

Rinnai

寒冷地用住設
総合カタログ 2025 - 2026

2025年5月 新価格



目次

リンナイの提案する豊かな暮らし	3
健康で豊かな暮らしを支える給湯器	13
ガス給湯暖房システム	15
エコジョーズについて	17
ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン	19
リンナイ品質	29
熱源機・給湯器を選ぶ3つのステップ	33
熱源機・給湯器取り替えQ&A	39
熱源機・給湯器 商品ページ・型式の見方	41
基本機能 搭載機能アイコン一覧	43

ガス給湯暖房用熱源機・ ガスふろ給湯器リモコン 45

熱源機・ふろ給湯器リモコン ラインアップ	46
332タイプ	47
300タイプ	49
200タイプ	51
ECHONET Lite AIF認証	53
100タイプ	54
ガス給湯専用機 リモコン	55
リモコン機能対応機種一覧	57

□ 浴室テレビ 63

DS-1600HV(A)	63
DS-501(A)	64

マイクロバブルバスユニット・ ウルトラファインバブル 67

マイクロバブルバスユニットの特長	67
マイクロバブルバスユニット・リモコン	72
ウルトラファインバブルの特長	73

ハイブリッド冷暖房・給湯システム ハイブリッド給湯・暖房システム 79

ハイブリッド冷暖房・給湯システムの特長	79
ハイブリッド冷暖房・給湯システム ラインアップ・寸法図・仕様	83
ハイブリッド給湯・暖房システムの特長	85
ハイブリッド給湯・暖房システム ラインアップ・寸法図・仕様	90

UFH | ガス給湯暖房用熱源機 92

RUFH-UEMシリーズ FF方式・屋内壁掛型	ECOジョーズ 2-1 93
RUFH-EMシリーズ FF方式・屋内壁掛型	ECOジョーズ 2-1 94
RUFH-UEシリーズ FF方式・屋内壁掛型	ECOジョーズ 2-1 97

RUFH-Eシリーズ FF方式・屋内壁掛型	ECOジョーズ 2-1 98
ドレンアップタイプの特長	99
RUFH-EPシリーズ FF方式・屋内壁掛型	ECOジョーズ 2-3 100
RUFH-Aシリーズ FF方式・屋内壁掛型	2-3 101
RUFH-Aシリーズ FF方式・屋内壁掛型	2-1 102
RUFH-Aシリーズ FF方式・屋内壁掛型	1温度 103
RUFH-VDシリーズ FF方式・屋内壁掛型	2-3 104

HX | ガス暖房専用熱源機 105

RH-KMシリーズ	105
RH-Kシリーズ	106
RHシリーズ	107

エコジョーズ設置時の注意	109
HEMS接続認証メーカー	111

□ 浴室暖房乾燥機 112

浴室暖房乾燥機の機能	113
ミストサウナ	118
プラズマクラスターイオン	119
浴室暖房乾燥機 天井埋込型	121
浴室暖房乾燥機 天井埋込型の機能	122
浴室暖房乾燥機 天井埋込型 ラインアップ	125
浴室暖房乾燥機 天井埋込型 オプション	131
浴室暖房乾燥機 天井埋込型 寸法図	134
天井埋込型 静圧一風量(24時間換気時)特性曲線	136
浴室暖房乾燥機 壁掛型	137
浴室暖房乾燥機 壁掛型 ラインアップ	138
脱衣室暖房機 壁掛型	139
浴室暖房乾燥機 壁掛型 オプション・寸法図	140
浴室暖房乾燥機 壁掛型 セットプラン	142

□ パネルヒータ(銅製)(鉄製) 143

パネルヒータ(銅製)の特長	144
パネルヒータ(銅製) ラインアップ	145
パネルヒータ(銅製) オプション・寸法図	147
パネルヒータ(鉄製)の特長	149
パネルヒータ(鉄製) ラインアップ	150
パネルヒータ(鉄製) オプション	151

□ 床暖房 152

床暖房の種類	153
床暖房の特長	155
床暖房リモコン FC-09・FC-07・FCW-10	157
新築向け 床ほっとE・REMシリーズの特長	159

新築向け 床ほっとE・REMシリーズ ラインアップ	161
新築向け HFMシリーズ ラインアップ	163
リフォーム向け 床ほっと6・6の特長	165
リフォーム向け 床ほっと6・6 セットプラン	166
リフォーム向け 床ほっと6・6 マット選定プラン	167
リフォーム向け 床ほっと6・6 ラインアップ・オプション	168
新築向け 酸素透過防止管タイプ ラインアップ	170

□ 温水ルームヒーター 172

温水ルームヒーターの特長・ラインアップ	173
温水ルームヒーター 床置移動型 オプション・寸法図	176
温水ルームヒーター 壁掛型	177

□ 関連部材 178

関連部材	178
------	-----

UF | ガスふろ給湯器 181

UX | ガス給湯専用機

ガスふろ給湯器・ガス給湯専用機の特長	182
フルオート RUF-EシリーズFF方式上方給排気型	183
オート RUF-EシリーズFF方式上方給排気型	184
フルオート RUF-VシリーズFF方式上方給排気型	185
オート RUF-VシリーズFF方式上方給排気型	186
RUX-EシリーズFF方式上方給排気型	187
RUX-EシリーズFF方式後方給排気型	188
RUX-VシリーズFF方式上方給排気型	189
RUX-VシリーズFF方式後方給排気型	191
RUX-VシリーズFE方式	192
ガス瞬間湯沸器の特長・ラインアップ	193
ガスふろ給湯器・壁貫通タイプの特長	194
フルオート RUF-HAシリーズ	195
壁貫通タイプ専用浴槽	196
ガス給湯専用機 業務用タイプの特長	198
RUXC-Aシリーズ32号FF方式・上方給排気タイプ	199
RUXC-VシリーズFE方式	201
RUXC-VシリーズHPフードタイプ	202

□ ガスふろがま 204

ガスふろがまの特長	204
ガスふろがまラインアップ	205

□ ロードヒーティング・GHP 209

ロードヒーティングの特長	209
ロードヒーティング専用熱源機 仕様・寸法図・オプション	210
GHPガスヒートポンプ	211

□ ガスFF暖房機・ガス暖炉 213

ガスFF暖房機の特長	213
ガスFF暖房機 ラインアップ	214
ガスFF暖房機 集中コントロールシステムの特長	215
ガスFF暖房機 集中コントロールシステム ラインアップ	217
ガスFF暖房機 集中コントロール用 ラインアップ	218
ガスFF暖房機 オプション	219
ガス暖炉 ラインアップ・仕様・オプション・寸法図	220

□ 熱源機・給湯器オプション 221

省エネ基準達成率 ほか

電気式即湯循環ユニット	221
ソーラー対応ユニット	222
おいだき樹脂配管専用オプション(浴槽穴径50mm)	223
浴槽まわり関連オプション(浴槽穴径50mm)	224
おいだき関連オプション(浴槽穴径32mm)	225
おいだき用ベアホース配管専用オプション	225
エコジョーズドレン専用オプション・ドレンアップタイプ専用オプション	226
マイクロバブルバスユニット専用オプション(浴槽穴径50mm)	227
配管カバー・配管カバー底板・据置台	228
FFトップ化粧カバー	229
φ110×φ75給排気部材	230
φ120×φ80給排気部材	231
φ100KP部材	232
φ80KP部材・φ60KP部材	233
壁貫通タイプ関連部材	234
ガスふろがま(BF式)関連部材	235
ガスふろがま(FF式)関連部材	236
リモコン関連部材・その他の関連部材	237
浴室テレビ専用オプション・浴室テレビ取替専用オプション・ケーブル部材・電源コード	238
ガス瞬間湯沸器関連部材	239
省エネ基準達成率	241
仕様	243
INDEX 索引	249
「長期間ご使用製品の保守点検制度」のご案内	255

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロバブルバスユニット・ラフト・ライン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム給湯・ハイブリッド給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター(銅製)(鉄製)

床暖房

温水ルームヒーター関連部材

ガスふろ給湯専用機

ガスふろがま

ロードヒーティング・GHP

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器オプション・省エネ基準達成率・ほか



Creating Well-being



確かな品質と技術で、 ウェルビーイングの向上へ。

健康で心豊かな暮らしを送るためには、毎日使うものこそ快適かつ機能的で、長く愛せるものを選ぶべきと私たちは考えます。リンナイは優れた品質と高度な技術力で、毎日の習慣を驚きと感動に満ちた、ポジティブな体験へとアップグレードします。



Heating System

ガス給湯暖房システム



**あたたかいことは、
幸せなこと。**

家族のだれもが、どの部屋にいても、あたたかく健やかな時を過ごしてほしい。ガス給湯暖房システムは、熱源機1台で部屋と部屋の寒暖差を緩和し、家全体をまるごとやさしいぬくもりで包みます。

Micro Bubble Bath Unit

給湯システム
マイクロバブルバスユニット

いつものお風呂を、
感動体験に。

慌ただしく過ごした一日の終わりに、自分を癒やし、労わる入浴のひとつ。無数の気泡に全身を包み込まれると、心と身体の緊張がやわらぎ、リラックスできます。







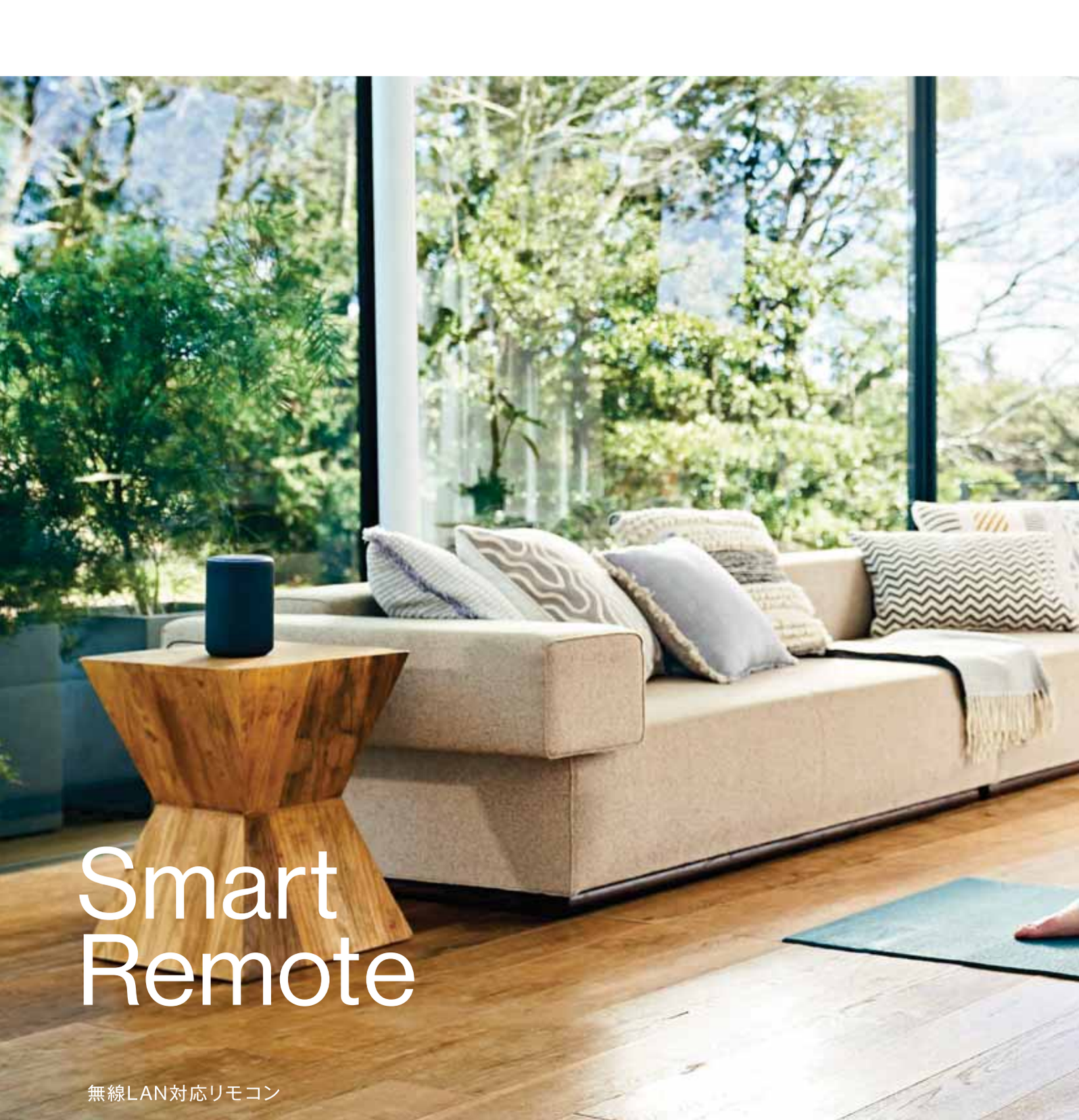
Ultra Fine Bubble

ウルトラファインバブル給湯器

ウルトラファインバブルが
水まわりの掃除負担を減らし
毎日をもっと豊かに

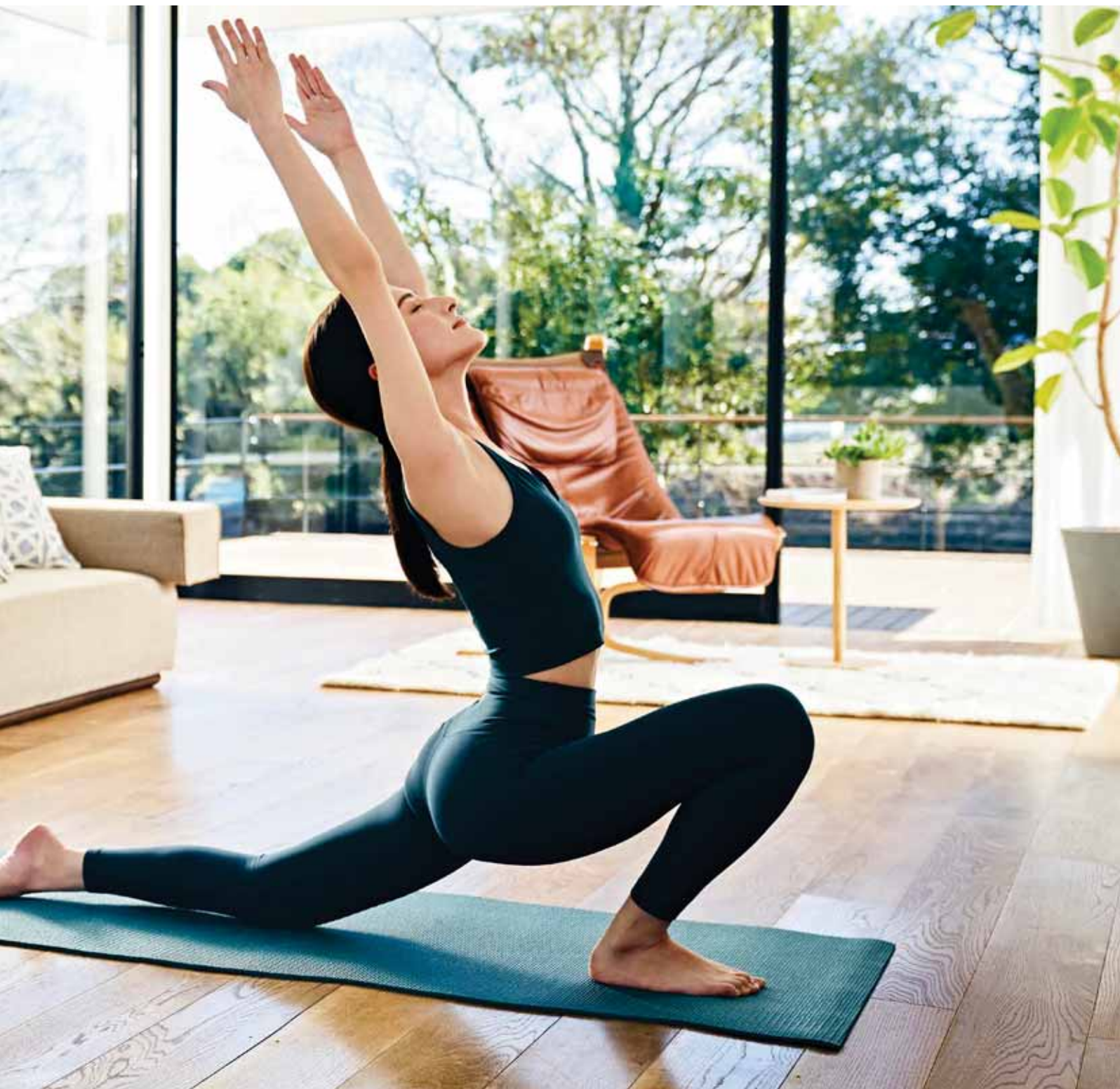






Smart Remote

無線LAN対応リモコン



いつでもどこからでも、
思いのままに。

このあとお風呂に浸かりたい。だけど、今は手が離せない。いつもならなんてことないお湯はりも、タイミングによっては面倒になるもの。そんなとき、声をかけるだけですべてお任せできるアプリやスマートスピーカーは、あなたの強い味方です。



健康で豊かな暮らしを支える給湯器

お風呂を沸かす、あたたかいお湯で洗い物をする。いつでもさっとお湯が使える、快適で温もりに満ちた暮らしを送るためには、給湯器の存在が欠かせません。給湯器は毎日あたたかいお湯を供給することで、家族の健康を支えています。

Creating a healthier way of living

健全で心地よい暮らしを創造します

安心・安全 | 快適 | 環境に配慮

毎日使う必需品だから、安心・快適・エコであることは当たり前。リンナイは「品質こそ我が命」を原点思想とし、高品質な製品を安定してお客さまにお届けするため、日本国内で徹底した品質確認を実施しています。また、健全で心地よい暮らしと持続可能な社会の実現に向けて、環境に配慮した商品の開発にも注力しています。





25カ国以上の国・地域に展開されているリンナイグループの給湯器

当社グループは日本だけでなく、海外でも給湯器の生産・販売を広く展開しています。よりエネルギー効率の高い給湯器の開発・普及をすることで、環境負荷を大きく低減することに貢献しています。



世界各国での取り組み

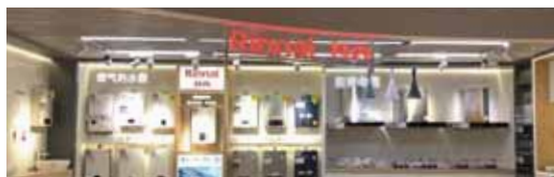
リンナイアメリカの取り組み



エネルギー効率の高い タンクレス給湯器へのシフトを促進

アメリカの給湯器市場はエネルギー効率のあまりよくないタンク式が主流です。リンナイアメリカはこうした市場に対し、エネルギー効率の高いタンクレス給湯器へのシフトを促す活動を続けています。長年の認知活動が実を結び、近年ではタンクレス給湯器の販売数が伸長しています。エネルギー効率のよいタンクレス給湯器が広く普及することで、地球環境への負荷低減を実現しています。

上海林内(中国)の取り組み



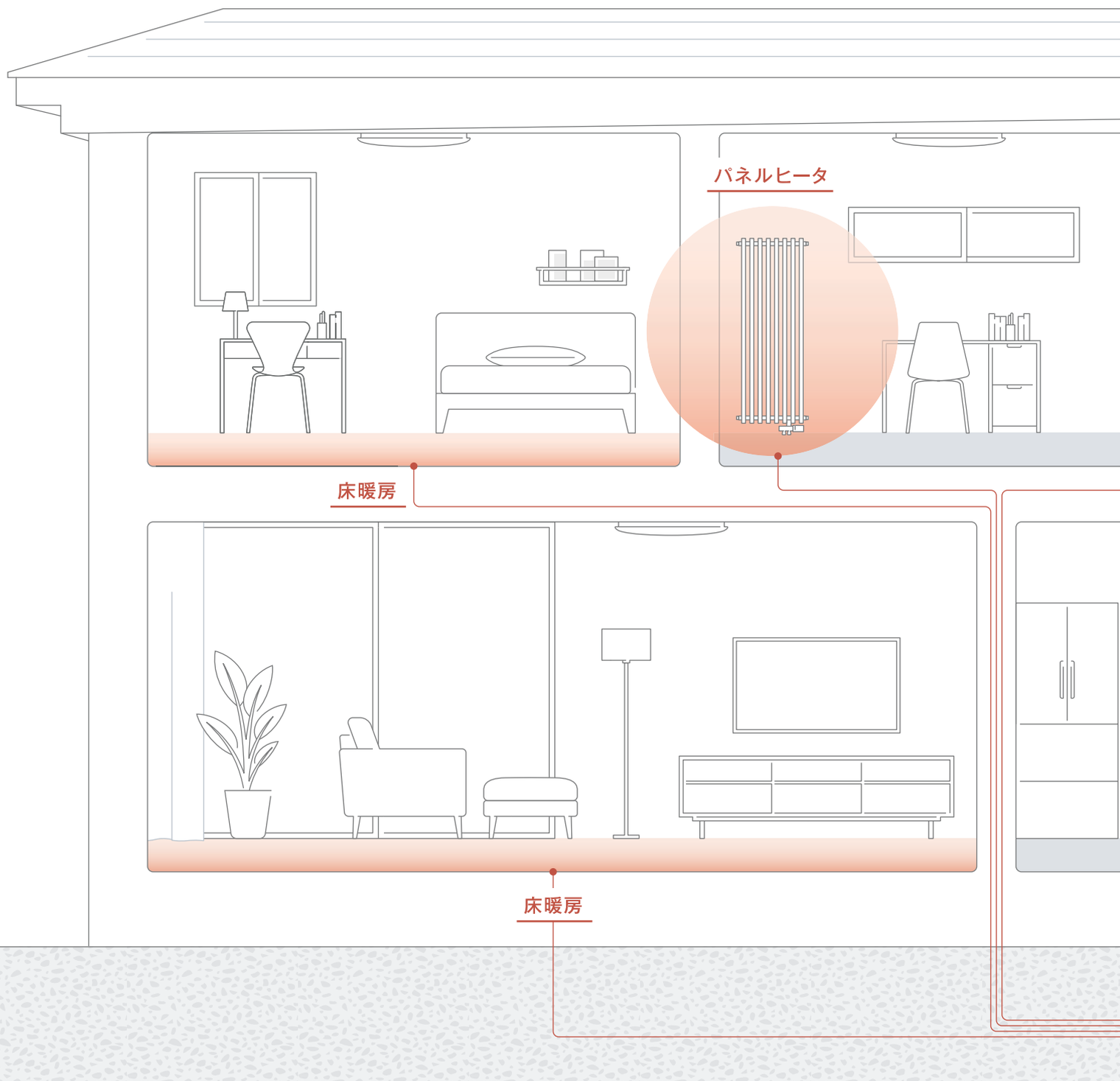
生活水準の向上に伴う大能力で高効率な ガス給湯器のニーズに応える

中国内陸部ではガスインフラが整備されておらず、小型の電気タンク式給湯器が多く使用されていますが、生活水準の向上に伴って、大能力かつ高効率なガス給湯器へのニーズが高まっています。上海林内は、従来、海岸都市部の上海や北京などの1級・2級都市を中心に販売を続けてきましたが、ガス利用の拡大が進む3級・4級都市においても、ガス給湯器販売の割合を高める活動を展開しています。

熱源機で住まい全体をあたためる

ガス給湯暖房システム

リンナイのガス給湯暖房システムは、給湯やお風呂はもちろん、
温水を利用した浴室暖房や床暖房などの暖房、キッチンや食器洗い乾燥機への給湯まで、
ガスが住まいにできるさまざまなことにお応えします。



1台の熱源機^{※1}で住まい全体をぬくもりで包みます



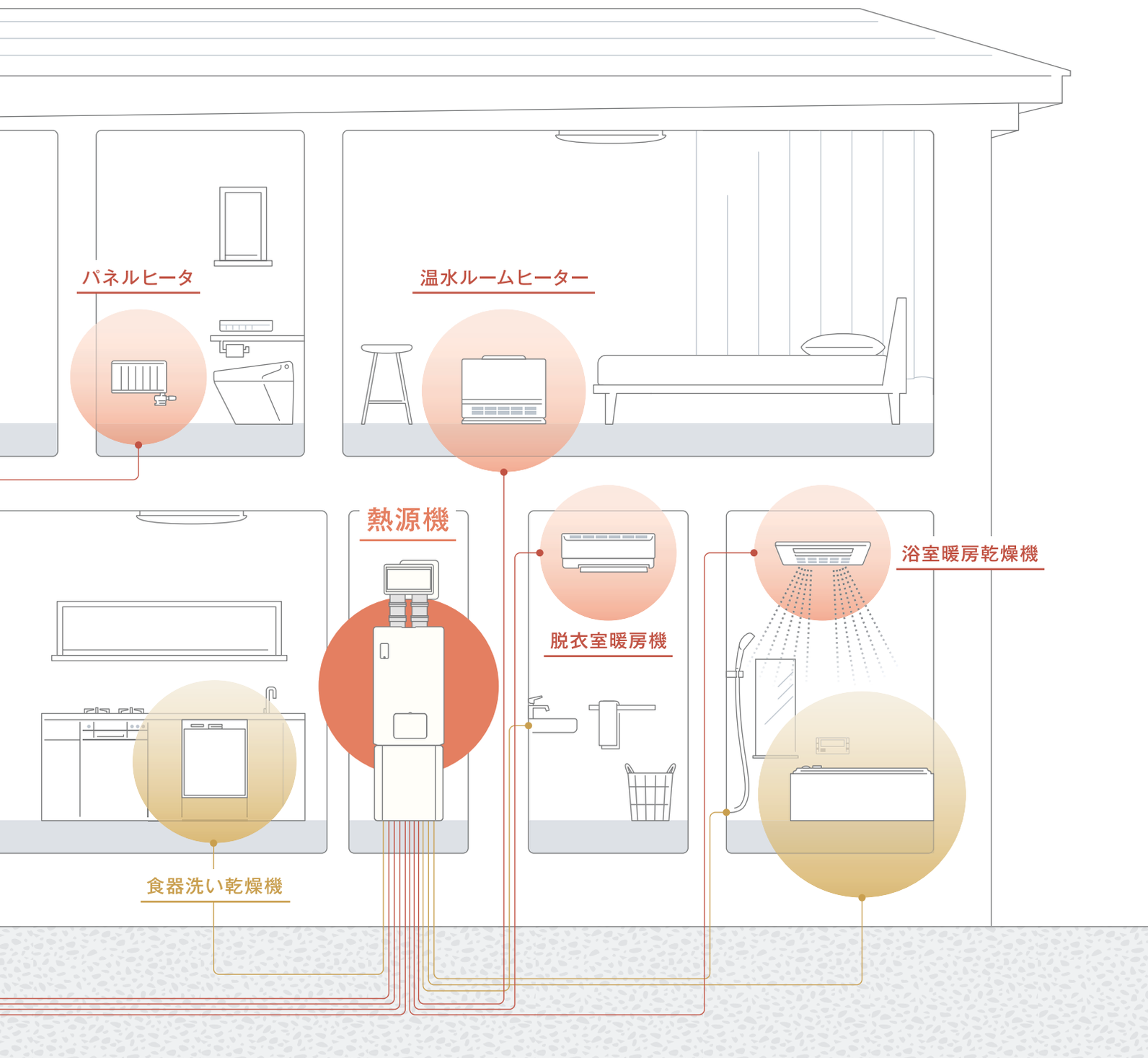
熱源機

ふろ 浴槽への自動湯はり・おいだき・たし湯

給湯 キッチン・洗面所・浴室のシャワー

暖房乾燥 浴室暖房乾燥機（ミストサウナ）
脱衣室暖房機 / 床暖房
温水ルームヒーター / パネルヒーター

※1 熱源機の暖房能力により複数台必要になる場合があります。



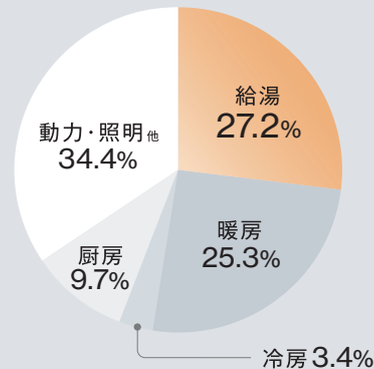
｜ これからのスタンダード ｜

エコジョーズ

家庭におけるエネルギー消費の内訳(2022年度)

「エコジョーズ」とは、少ないガス量で効率よくお湯を沸かす省エネ性の高い熱源機のこと。温室効果ガスの排出を抑制し、持続可能な社会を実現するためには、各家庭でのエネルギー消費削減が欠かせません。家庭で消費されるエネルギー量のうち、給湯が占める割合は約1/4に相当します。つまりエネルギー効率のよい給湯器を選ぶことは、環境と家計どちらにとっても最適なのです。

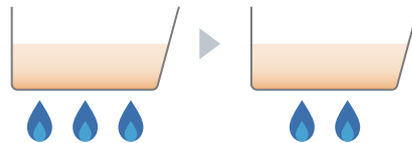
※出典：資源エネルギー庁「エネルギー白書2024」



特長 1 高効率

排気熱を再利用することで、少ないガス使用量で従来品と同じ湯量が沸かせます。従来型^{※1}と比べて給湯熱効率は95%^{※2}に向上しました。

給湯熱効率
約80%から約**95%**へUP ↑



特長 2 節約

従来型^{※1}と比べてガス使用量は約13%^{※2}カット。さらにリンナイのエコジョーズは待機時消費電力も従来型の40%^{※1}削減します。

ガス使用量 約**13%**DOWN ↓



特長 3 環境性

従来型^{※1}と比べて、地球温暖化の一因となるCO₂排出量が約13%^{※2}削減。地球環境に配慮した熱源機です。

CO₂排出量 約**13%**DOWN ↓

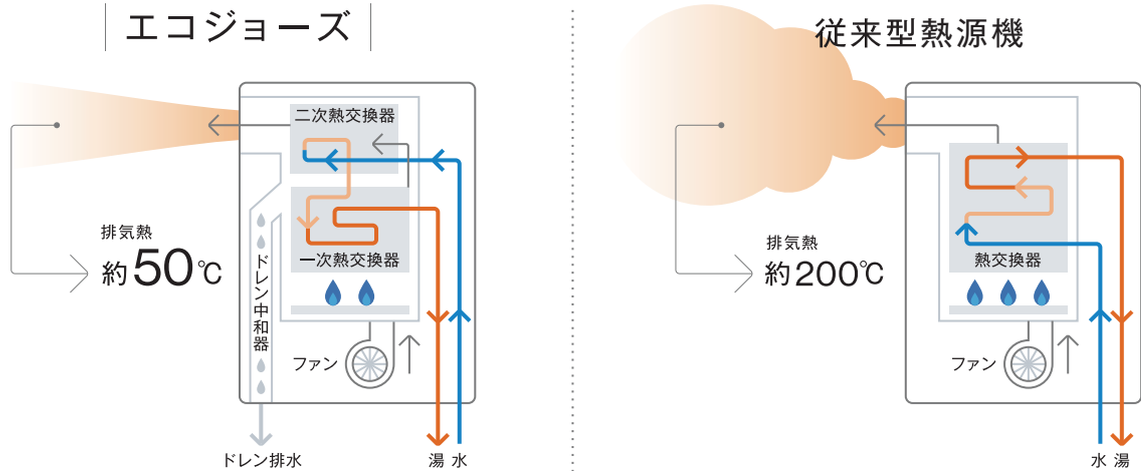


※1 当社従来品RUFH-V2400AFFとRUFH-E2406AFF2-1BHとの比較 ※2 機種により異なります。

エコジョーズの仕組み

排気熱を再利用し、効率よくお湯を沸かす

エコジョーズでは、今まで使わずに捨てられていた排気熱を有効に利用して、あらかじめ水を温めます。そのため従来より少ないガス使用量で、効率よくお湯を沸かせるのです。



○使用条件により異なりますが、中和器は消耗品のため交換が必要です。

光熱費コスト大幅カット

年間約29,500円の光熱費節約に

熱効率が上がることで、給湯に必要なガス消費量を約15%削減。その分ガス料金も安くなります。従来型と同じ湯量を使っても、エコジョーズなら約29,500円*1のガス代節約になります。



*1 算出条件：年間給湯負荷18.3GJ（給湯16.6GJ、お湯1.7GJ）平成28年省エネルギー基準に準拠した「エネルギー消費性能計算プログラム（住宅版）Ver.3.5.0」による年間暖房負荷283MJ/m²（ガス石油機器販売事業者表示制度より）ガス料金/LPガス：5.9円/MJ（日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より）石油情報センター令和4年度月次平均価格（50m³）データの単純平均より算出。当社従来品RUFH-V2400AFFとの比較 ○エコジョーズを設置の際には、ドレン配管工事が必要となります。詳しくは109ページをご覧ください。

使いやすさにこだわり、リモコンの操作性向上や上質感のあるデザインを実現しています



洗練されたデザイン

「間」を大切にしたい規則正しい直線的な配列と必要最小限の要素で構成しています。液晶部分は色数を抑えることで室内調和にもこだわりました。

ブルー&グリーンプロジェクト推進中

家庭で使われている給湯・暖房エネルギーの消費削減を目的として、一般財団法人ベターリビング主催による「ブルー&グリーン」プロジェクトに賛同、参加しています。



毎日をもっと快適に

ガス給湯暖房用熱源機 ガスふろ給湯器 リモコン

リモコンには毎日のお湯ライフをより楽しく、便利にしてくれる多彩な機能を搭載。
ライフスタイルによってご自由にお選びいただけます。

インターホン

キッチンとバスルームで通話が可能

お子さまやお年寄りの入浴の様子を知りたいときや、
浴室から家族を呼びたいときに便利な機能です。

浴室リモコン

ハンズフリー式

一度「通話スイッチ」を押せば、通話の状態に。
浴槽の中や体を洗いながらでも自由に通話できます。

シャンプーがないよ



通話

台所リモコン

プレストーク式

「通話スイッチ」を押しながら通話します。

持っていくね!



○上記写真の表示は、実際の運転状態を示すものではありません。

ボイス

メロディとボイスでお風呂の沸き上がりをお知らせ

熱源機の作動状態、設定変更時に音声でお知らせするのでわかりやすく、誤操作なども防ぐことができます。また、音量は調節が可能なので深夜やお子さまが寝ているときなどの使用にも便利です。



))) おふろが沸きました

))) あついお湯が出ます

))) まもなくおふろが沸きます

○上記写真の表示は、実際の運転状態を示すものではありません。

BGM

お気に入りのBGMを聴きながら、リラックスバスタイム
 台所リモコンの「♪」入力端子に、ご家庭のデジタルオーディオプレーヤーなどをφ3.5ステレオミニジャックケーブル*1で接続して、浴室で音楽が楽しめます。



ヘッドホン・イヤホンジャックのある製品ならばOK

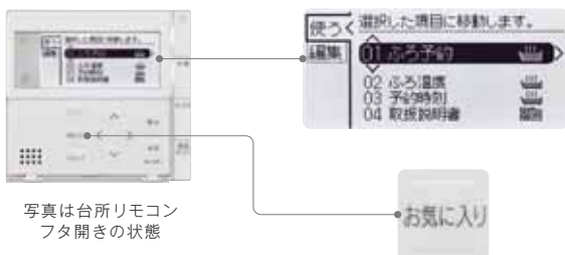


○大・中・小・消音の音量選択が可能。○浴室リモコンから音楽プレーヤーの操作をすることはできません。○BGM対応リモコンは、342・340シリーズ（インターホンリモコン）です。
 *1 φ3.5ステレオミニジャックケーブル（ホワイト）1.5m MJC-150（25-7713）希望小売価格（税込）¥1,320（税抜¥1,200）。弊社公式オンラインストア「RinnaiStyle（リンナイススタイル）」からもお求めいただけます。（注意）市販のケーブルもご利用いただけます。ただし、マイク用の抵抗入りのものは使用できません。

お気に入り機能

よく使うメニューを登録して
 かんたん呼び出し

最大4項目まで台所リモコンメニュー登録が可能。お気に入りスイッチを押して、操作をより簡単に行えます。



写真は台所リモコンフタ開きの状態

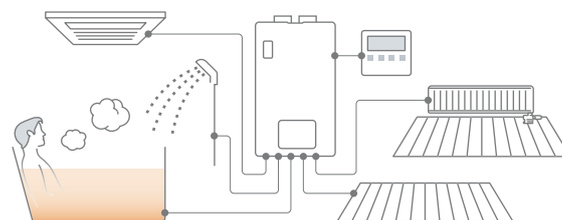
お気に入り

暖房コントロール

浴室暖房乾燥機の暖房運転や
 パネルヒータの運転をコントロールします。

台所リモコンや浴室リモコンから、パネルヒータの暖房運転ができる機能や、床暖房の運転制御、タイマーなど細かな設定ができる機能を搭載しています。

○リモコン332シリーズ、342・340シリーズはパネルヒータの暖房運転もできます。季節にあわせて暖房温水温度を7段階で切り替えが可能。



エネルギー

ガス、お湯、電気の使用量が数値とグラフで一目瞭然
 熱源機が消費したガス、お湯、電気の使用量と金額を、数値とグラフで表示。目で見えるので毎日の省エネを家族みんなで実践しやすくなります。

エネルギー

ガス、お湯、家中の電気使用量*2や光熱費のめやす、CO₂排出量をグラフで表示します。



画面はMBC-342VCの台所リモコン

エネLIVE

現在使用中のガス、お湯の使用量を表示します。



画面はMBC-342VCの台所リモコン



電力測定ユニット

○電線外径（最大）φ9.5mmの場合
 RECU-200（25-5900）¥50,600（税抜¥46,000）
 ○電線外径（最大）φ15.5mmの場合
 RECU-200A（25-5104）¥61,600（税抜¥56,000）

*2 電気使用量の測定には、別売の電力測定ユニットが必要です。

Ecoガイド機能

エネルギー機能の目標値に対する省エネ達成度合いを4色のLEDランプでお知らせします。



安心して使い続けるために

熱源機の不安を解消

○本カタログ掲載のガス給湯暖房用熱源機(RUFH-UEM・EM・UE・E・Aシリーズ)でご利用可能です。

熱源機のご利用は「10年」が目安です。

長年使っていると気がつかないうちに、部品の劣化が進みある日突然お湯が使えなくなってしまうことがあります。

安心して熱源機をお使いいただけるよう

リンナイではリモコンに熱源機の稼働状況のお知らせ機能を搭載。

目に見えない部分の状態も簡単に把握でき、故障する前に早めの対策をサポートします。

突然、熱源機のトラブルが起きると



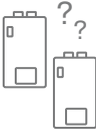
どこに連絡をすればいいかわからない



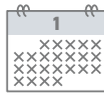
お湯を沸かす代替方法が思い浮かばない



応急処置の方法が分からない



買い替える機種をじっくりと選べない



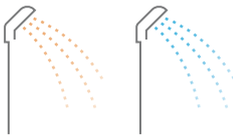
数日の我慢と思っていたが取替に日数がかかる

さまざまなお困りごとが発生してしまいます。

出湯時の異変確認 + **NEW** リモコンでの機器内部の状態をお知らせ

2つを組み合わせることで早期の対応が可能になり、お困りごとを減らせます。

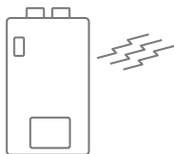
出湯時の異変



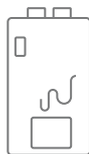
湯温が安定しない



湯温の調整がきかない



機器から異音・異臭がする



機器からの水漏れ

リモコンでの通知



製品寿命

長期利用

機器エラー

熱源機の状態説明にあわせて二次元コードを表示。通知内容の詳細確認から解決までが簡単に行えます。

○本カタログ掲載のガス給湯暖房用熱源機(RUFH-EPシリーズ、RUFH-VDシリーズ、RHシリーズを除く)でご利用可能です。
○詳細についてはお問い合わせください。なお、現在ご使用のガス給湯暖房用熱源機ではリモコンのみ取り替えた場合はご利用いただけません。

NEW

製品寿命お知らせ

熱源機の稼働状態を、インターネット回線を使ってリンナイクラウドサーバーへ自動連携。リアルタイムで収集されたデータを元に、リンナイ独自のアルゴリズムで給湯器の状態を複合的に分析し、熱源機の寿命が来る前にリモコンへ通知します。経年劣化で動かなくなる前に、修理や交換機器の検討が行え、突然の故障による負担を軽減できます。

○対応リモコン接続のほか、無線LAN環境が必要となります。
○リモコン332・342シリーズ



○家庭用無線LANルーターをご使用ください。モバイルルーター(ポケットWi-Fi)、テザリングでの使用はできません。また無線LANに接続可能な環境下に限り。詳しくは弊社窓口へお問い合わせください。

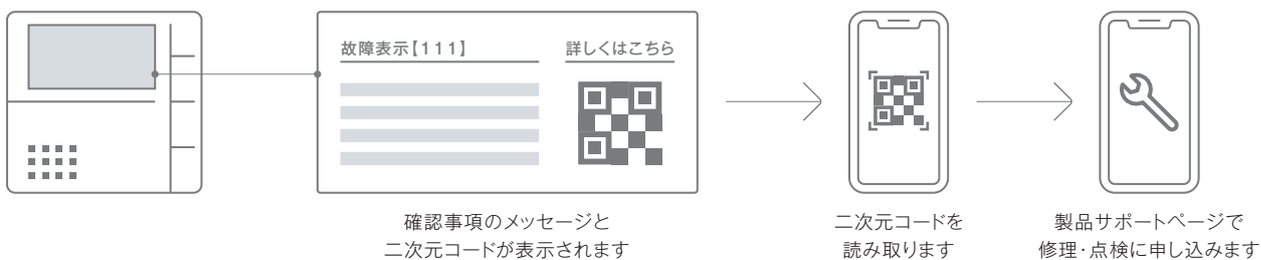


NEW

機器エラーかんたん解決

給湯時にエラーが発生すると、エラーコードをリモコンに通知します。同時に表示される二次元コードを読み取ると製品サポートページにダイレクトアクセスでき、エラーの詳細の検索から、修理・点検のお申し込み先の確認まで、簡単に行えます。

○リモコン332・342・340シリーズ

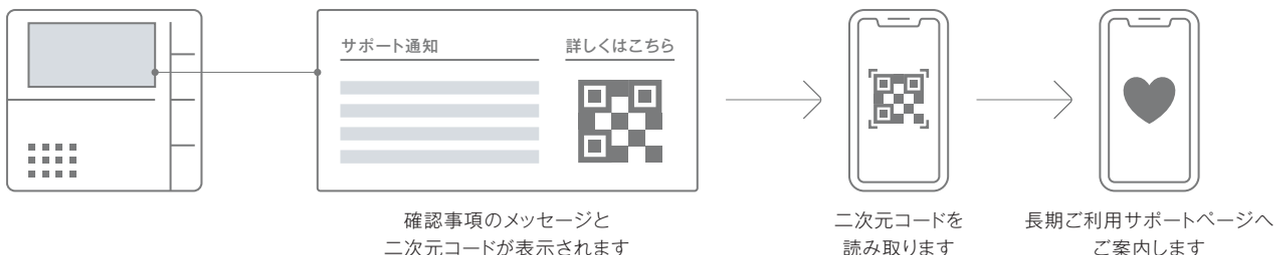


NEW

長期利用サポート

通電10年以降、年に1度、今後も安心してガス給湯暖房用熱源機をご利用いただくためのサポートのご案内をリモコンに通知します。表示の二次元コードからホームページにアクセスすると、簡単機器診断や点検のご案内など、長期利用に役立つ情報をご確認いただけます。

○リモコン332・342・340シリーズ



万が一の時に安心を備える

断水・停電対策

断水

豪雨や冬季の凍結によって、水道管が損傷すると断水が起こります。断水時の生活維持のポイントとなる生活用水の確保を、リンナイは給湯で解決します。

NEW 気象警報湯はり

○リモコン332・342・272シリーズ

ウェザーニューズ社配信の気象情報とリモコンが連携し、警報が発令されるとリンナイアプリでプッシュ通知。生活用水の確保のため浴槽への湯はりを提案します。離れた場所からでも貯湯ができます。

※浴槽の栓を閉めた状態でご利用ください。

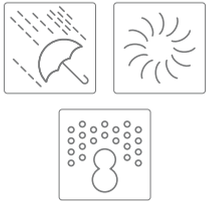


情報提供



2年連続「予報精度NO.1」*
※2022～2023年の2年連続株式会社ウェザーニューズホームページより
株式会社東京商工リサーチ調べ(2024年5月時点)

お住まいのエリアに
気象警報・注意報が発令



気象警報を
プッシュ通知で報知

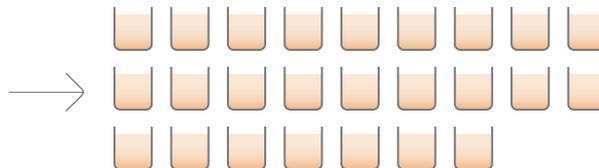


プッシュ通知押下で
アプリが起動



遠隔操作で湯はり
生活用水を確保

例えば、浴槽に200Lの
水を確保できれば
バケツ 約25杯分



※バケツ1杯8Lとした場合

浴槽にためた湯は、生活用水として使用できます。



手洗い



トイレ



食器洗いや洗濯

停電

通常、停電時は熱源機・給湯器は使用できません。万が一停電になった場合でも、ガスと水道が使用可能であれば、ポータブル電源を熱源機・給湯器に接続するだけで、通常通り使用できます。

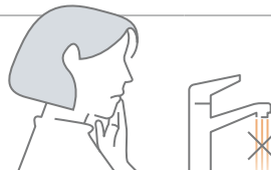
○使用できない熱源機・給湯器がありますのでご注意ください。

1002Wh型
ポータブル電源
で使用可能

運転までの流れ

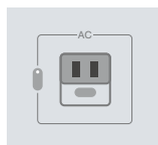
自然災害により停電が発生

ガス、水道は使用できるが冷たい水しか出ない。

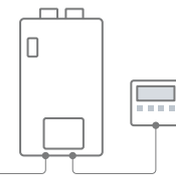


ポータブル電源に 熱源機・給湯器を接続

ポータブル電源のAC出力端子に熱源機・給湯器の電源プラグを差し込んで、その出力ボタンを押す。



ポータブル電源



○イラストはイメージです。

家電の使用も可能「ポータブル電源」

キャンプや車中泊、防災時の緊急電源として、スマートフォンの充電や電気毛布など身近な家電にも利用することができます。いつもの暮らしに「あたたかさ」と「あんしん」を提供します。

○接続する機器によっては、実際の消費電力が製品に表示されている消費電力を超える場合があります。使用できない場合があります。



【推奨品】

メーカー：JVC

型式：BN-RB10-C(1002Wh)

メーカー：Victor

型式：BN-RF1100(1152Wh)

給湯機器とポータブル電源の組み合わせリストは下記URLまたは二次元コードをご確認ください。
<https://rinnai.jp/service/portablebattery/>

リンナイでの取り扱いはございませんので、ポータブル電源について詳しくは下記ホームページをご確認ください。

JVC <https://www.jvc.com/jp/portable-power-supply/>

Victor <https://www.victor.jp/portable-power-supply/>



電気が復旧するまで応急的にお湯が使えます。



ポータブル電源をご利用の際は、次のことにご注意ください。

○熱源機・給湯器本体の凍結予防運転はたらしません。凍結のおそれがある場合は、必ず熱源機本体の水抜きを行ってください。

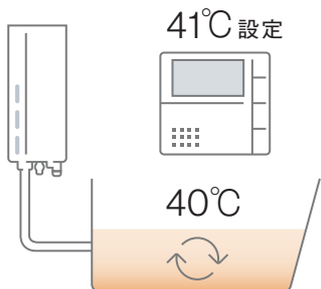
○熱源機・給湯器から電源を取得しているオプションや端末が設置されている場合、使用できないことがあります。(詳しくはお問い合わせください)

光熱費を快適にかしこく節約

選べるEcoモード

節約保温

自動保温中、設定温度から1℃低い温度で保温します。



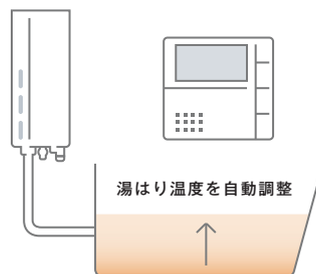
ガス料金

年間 約**1,840円***1 DOWN

*1 試算条件：ふろ温度42℃、保温時間4時間/日、湯はり量200L、使用日数300日、ふろ温度が30分で0.5℃低下

省エネ湯はり

自動湯はり中に浴槽のお湯が冷めることを学習し、湯はり温度を自動的に調整。さらに湯はり中に最も効率の良いポイントで燃焼するため、エコにつながります。



ガス料金

年間 約**1,040円***2 DOWN

○通常の湯はり運転より湯はり完了までの時間が長くなります。(約5~7分)
*2 試算条件：ふろ温度42℃、給水温度15℃、湯はり量200L、使用日数365日

省エネ給湯

手洗いなど使用する水量が少ない場合、余分にお湯を沸かさないう設定温度より低めの温度で燃焼し、徐々に設定温度に近づけます。

ガス料金

年間 約**2,150円***3 DOWN

*3 試算条件：51モードの運転条件のうち台所リモコン優先(洗面・台所)のみを対象とした。浴室リモコン優先時はシャワーを使う可能性が高く使い勝手を考慮、省エネ給湯は実施しません。

エコおひだき

設定温度になる前に燃焼を停止し、熱交換器内に残ったエネルギーを無駄なく使用しおひだきをします。

ガス料金

年間 約**3,280円***4 DOWN

*4 (試験条件) 環境温度：室温27℃、湯量：200L、暖房循環流量：10L/min、ふろ循環流量：6L/min、初期温度：32℃、ふろ設定温度：40℃、おひだき配管径：φ10mm、おひだき配管長さ：10m (測定結果) エコおひだき温度上昇：0.5℃ (試算条件) おひだき回数3回/日 (4人家族で2~4人目が入浴前におひだきすることを想定)

自動たし湯オフ フルオートタイプのみ

「保温はしたいけど自動たし湯は不要」という場合、自動たし湯機能のみオフにすることができます。

Ecoモード使用時

自動保温 **ON** / 自動たし湯 **OFF**



ガス・水道料金

年間 約**2,790円***5 DOWN *5 試算条件：ふろ温度42℃、給水温度15℃、自動たし湯量10L/日、使用日数300日、水道料金228円/m³

通常

自動保温 **ON** / 自動たし湯 **ON**



上記各試算条件のガス料金はLPガス：5.9円/MJ(日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より)石油情報センター令和4年度月次平均価格(50m³)データの単純平均より算出。熱源機がRUFH-EPシリーズのFF方式の場合は「省エネ給湯」「エコおひだき」の機能はありません。
○RUFH-UEM・RUFH-EM・RUFH-UE・RUFH-E・RUFH-EPシリーズ、RUF-Eシリーズのいずれかとリモコン332・300タイプの組み合わせが必要です。
○リモコン262シリーズ接続の場合、「アプリ」で操作が可能です。

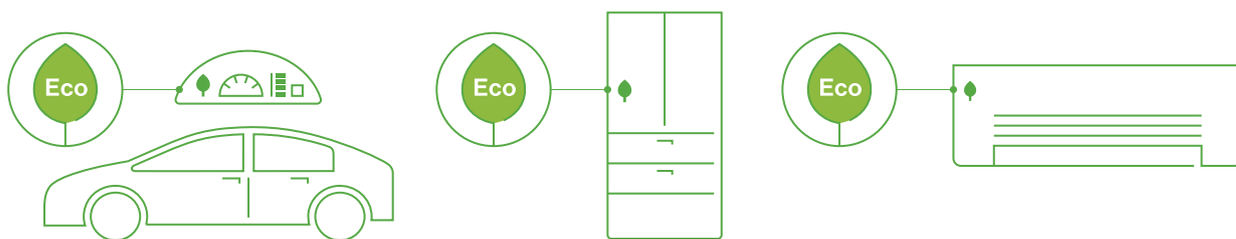
お湯の使用量を「見える化」

Ecoシグナル

「見える化」によって、進むエコ意識

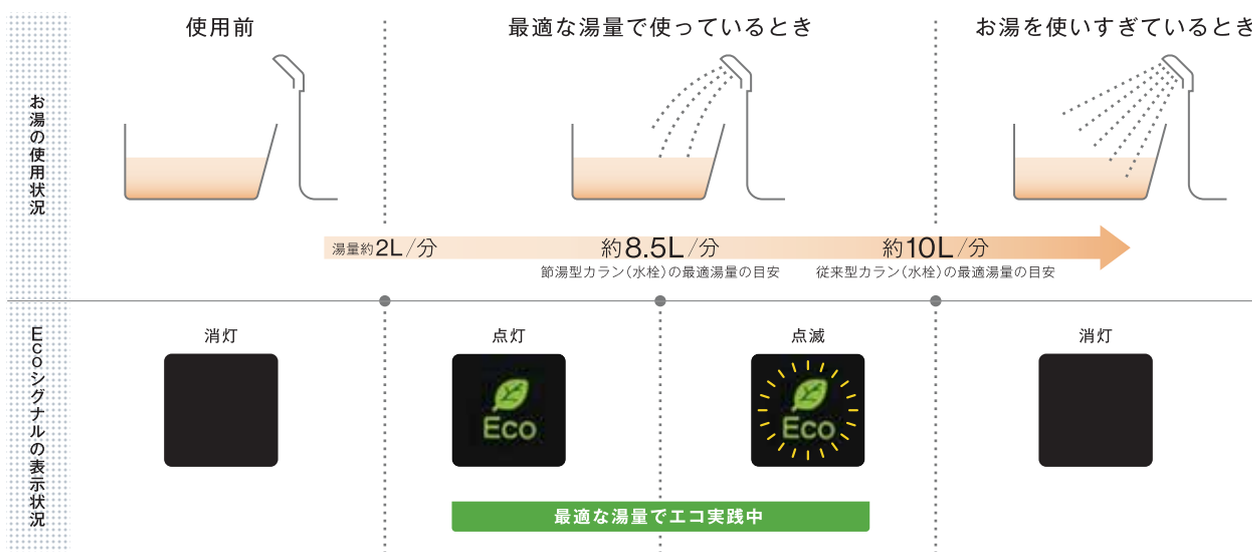
生活の中の見えるエコ

エコ表示を搭載した車や家電は急速に普及しています。使用エネルギーを「見える化」することで、使用者のエコ意識が自然と高まります。



Ecoシグナルの表示の目安：シャワー使用時の場合

シャワーやキッチンでの最適なお湯の使用量をシグナルでお知らせし、ムリもムダもないお湯の使い方をおすすめします。特別な操作も不要で、お湯の使用量を強制的に制限せず、自然とエコに取り組むことができます。



カラン(水栓)のタイプ別の最適湯量の目安

	台所	シャワー
従来型カラン(水栓)	6L/分	10L/分
節湯型カラン(水栓)	5L/分	8.5L/分

少ない湯量でも使用可能な節湯型カラン(水栓)を設置する家庭が増えています。

○Ecoシグナルの点灯はシャワー・台所など単独で使用したときの最適湯量の目安です。○Ecoシグナルの点灯でお知らせする湯量の設定を変更することもできます。○Ecoシグナル搭載リモコンは、湯量を制限したり、使用を妨げたりするものではありません。

Ecoシグナルリモコンを使えば、ガスと水をWで省エネ

ランニングコスト：年間約3,200円※1 DOWN

CO₂排出量：年間約24kg※1 削減

○通常シャワー水栓で出湯量を毎分11Lから10Lに節約した場合の比較。
※1算出条件：出湯温度40℃、給水温度15℃、使用時間10分/日、使用日数365日、水道料金128円/m³、下水道料金100円/m³、ガス料金/LPGガス：5.9円/MJ(日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より)石油情報センター令和4年度月次平均価格(50m³)データの単純平均より算出。LPガスCO₂排出係数5.98kg/m³

いつでも、どこでも、リモコン操作 リンナイアプリ



詳細はこちら



外出先からも、家のどの部屋からも。アプリを使えば、どこにいてもリンナイ製品を操作できます。お風呂を沸かしたり、床暖房をつけたり、いつでもワンタップで操作可能。



おもな機能

ワンタップ操作



家の内外どこからでも、操作画面のアイコンを押すだけでワンタップで操作可能です。外出先から、帰宅時間に合わせて家をあたたく快適にできます。

ウィジェット機能



アプリを開かなくても、操作状況が確認できます。ウィジェットをスマートフォンのホーム画面に置くと、製品の運転状況を常に確認することが可能になり、機器の消し忘れを防止できます。

タイマー設定機能



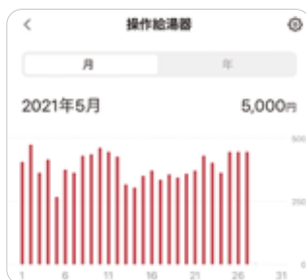
タイマー設定をすれば、設定した時刻に通知され操作ができます。毎日の繰り返しはアプリで自動化、もうつけ忘れがありません。

プッシュ通知機能



お湯はりの完了、みまもり結果、消し忘れ防止などのお知らせを通知してくれます。アプリを開かなくてもプッシュ通知からの操作も可能です。

料金詳細表示機能



毎月の機器のガス・電気・水道の料金がわかります。月と年での表示を切り替えれば、月ごと料金の推移や去年との比較がわかり、節約のお役にたてます。

みまもり機能



みまもり給湯器を登録すると、大切な人の毎日の操作を履歴として見る事ができます。いつも通りの操作を行っていない場合は、プッシュ通知でお知らせするので安心です。

みまもり給湯器として使用するには、ご自宅以外のリンナイの台所リモコンをアプリに登録する必要があります。

リンナイのさまざまな機器とつながり、アプリひとつで生活をもっと快適に。



お風呂



浴室暖房乾燥機



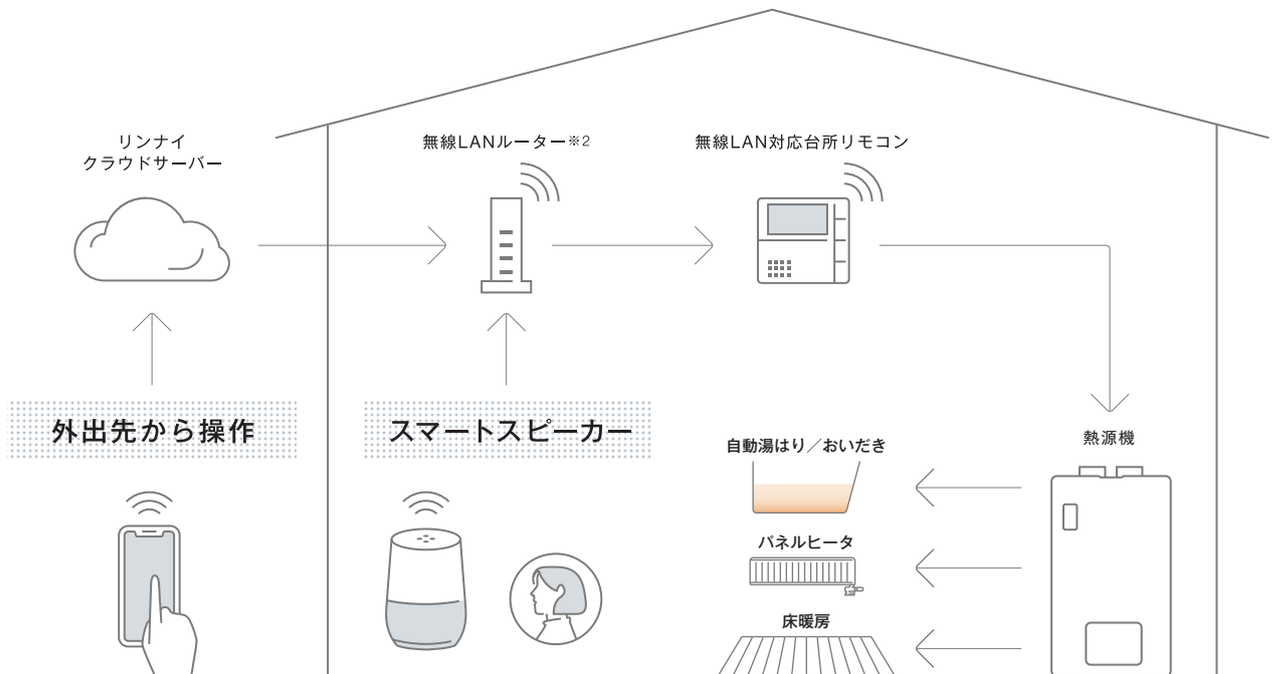
床暖房



パネルヒータ

追加工事・オプションは不要。リモコンを無線LAN対応タイプにすると^{*1}

スマートフォン^{*3}から遠隔操作が可能



この操作には「リンナイアプリ」のダウンロードと、Googleアシスタント搭載スマートスピーカー（Google Homeなど）^{*4}または、Amazon Alexa搭載スマートスピーカー（Amazon Echoシリーズなど）^{*5}が必要です。

スマートフォンからの機器操作・状態確認内容一覧

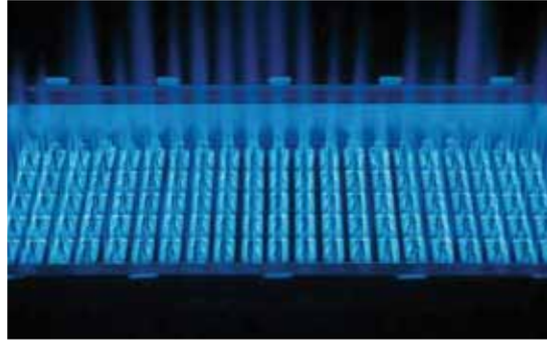
項目	機能・表示名	操作
リモコン電源	運転スイッチ	ON/OFF ^{*6}
	自動運転	ON/OFF
	おいだき	ON/OFF
ふろ操作	ふろ予約	タイマー設定
	給湯設定温度・湯量設定	リモコン332シリーズのみ操作可能
	ふろ設定温度	—
パネルヒータ ^{*7}	パネルヒータ	ON/OFF
	温度レベル	7段階変更
	タイマー設定	ON/OFF設定変更 ^{*8}
床暖房	床暖房	ON/OFF
	温度レベル	9段階変更
	タイマー設定	ON/OFF設定変更 ^{*9}
浴室暖房乾燥	暖房・乾燥・換気・涼風 ^{*10}	ON/OFF ^{*11}

^{*1} 対応する給湯器が必要です。^{*2} 家庭用無線LANルーターをご使用ください。モバイルルーター（ポケットWi-Fi）、テザリングでの使用はできません。また無線LANに接続可能な環境下に限りです。詳しくは弊社窓口へお問い合わせください。^{*3} スマートフォンはiPhone、Androidに対応。iPhoneは、Apple Inc.の登録商標です。Androidは、Google Inc.の登録商標または商標です。^{*4} Googleアシスタントを搭載する各社スマートスピーカーで利用可。^{*5} Amazon Echo等のAlexa搭載デバイスで操作が可能。Google、Googleアシスタント、Google HomeはGoogle LLCの商標です。^{*6} 給湯温度が50℃以上の高温設定になっている場合や、出湯中の場合は操作不可。^{*7} パネルヒータは、リモコン332・302・262シリーズとインテリ通信7.0版以降の熱源機とパネルヒータリモコンFC-08MDH(A)の組み合わせのみ対応。^{*8} パネルヒータのタイマー設定は、給湯リモコンで操作するパネルヒータのみアプリで設定可能。パネルヒータ専用リモコンで操作するお部屋のパネルヒータは、アプリでタイマー設定不可（ON/OFF、温度レベルのみ）。^{*9} 床暖房のタイマー設定については、給湯リモコンで操作するお部屋の床暖房のみアプリで変更可能。床暖房専用リモコンで操作するお部屋の床暖房はアプリでタイマー設定変更不可（ON・OFF・温度レベルのみ可）。^{*10} 2室暖房のRBH-C3302Wシリーズは暖房運転のみ。^{*11} 浴室暖房乾燥機RBHM-C4102・C3302シリーズ、RBH-C4102・C3302・W415シリーズと熱源機RUFH-Aシリーズの組み合わせ以外の場合は、OFFのみの操作です。

省エネ・省資源性を追求

燃焼時の NOx排出をセーブ

低NOxバーナにより、すべての燃焼域においてNOx濃度60ppm以下を実現。ガス種13A・12AとLPGでNOx排出量の削減に努めています。RUFH-UEM・EM・UE・E・Vシリーズは「給湯・ふろ・暖房」運転、RUFシリーズは「給湯・ふろ」運転、RHシリーズは「暖房」運転すべてを低NOx化しています。



低NOxバーナ

エネルギーの有効利用で 省エネ性能アップ

熱効率の向上をめざして、全熱源機で熱交換器の構造を高度に解析、形状を最適化。「省エネルギー法」に定められた2025年度基準を達成しています（一部機種を除く）。さらに、待機時消費電力を従来比^{*1}約70%低減。エネルギーを有効活用します。

*1 当社従来品RUFH-V2400AFFとRUFH-E2406AFF2-1BHとの比較。

周辺環境に 配慮した運転音

Q21タイプの熱源機は、運転音を48dB(A)（給湯使用最大時）に抑えました。周辺環境への運転音の影響が少なくなっています。

機器から梱包まで、 かんたんリサイクル

機器廃棄時のリサイクルを考え、使用樹脂部品を容易に分別・再利用できるように、材料表面部分に材質表示を実施（部品質量規程以上が対象）。さらに、熱交換器の鉛メッキも廃止し、銅の再利用に努めています。また、梱包材料では再資源化しにくいスチロールの使用を廃止しました。

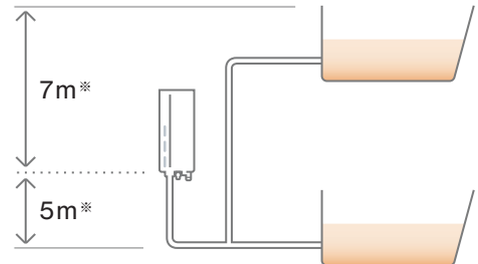


取り付け・設置性の向上

設置条件が拡大

ハイパワーポンプの搭載により、熱源機と浴槽の設置条件が拡大。浴槽と距離があってもおいだきが可能になりました。上方7mから下方5m*までの範囲で設置でき、多彩なプランに対応します。

○給水圧は200kPa(約2.0kgf/cm²)以上必要です。
*機種により異なる場合があります。



取り付けやすいリモコン

浴室リモコンの背面はフラット仕上げ。リモコン線の取出穴は、コネクタを通す20mmだけで設置可能です。



循環金具を1人でも施工可能

ふろ循環金具UF-A110シリーズには、1人用施工工具を同梱。1人でも簡単に施工ができ、効率的に工事できます。また、行き・戻りの区別がない無極性のため、誤配管の心配もありません。

フロントカバーを外さず施工

配管カバーや据置台の取り付け、またPS設置の場合にフロントカバーを外さずに施工ができるよう形状を改善しています。



高品質な基本性能で安心・安全

雨・風・虫などから 電気回路を守る

熱源機内部の電子・電気部品のトラブル防止対策として、電子ユニットの制御部分をすべてウレタン樹脂でモールド。基板表面への水・ほこり・虫による腐食を防いでいます。そのほか、点火装置やオーバーヒートスイッチ、水量センサーなど各種安全装置やセンサー類を樹脂モールド化し、耐湿・耐水・耐塵性を向上しています。



ウレタン樹脂でモールド ポッティング



オーバーヒートスイッチ



サーミスタ



低温感知スイッチ



水量センサー

微弱な漏電電流も すばやく検知

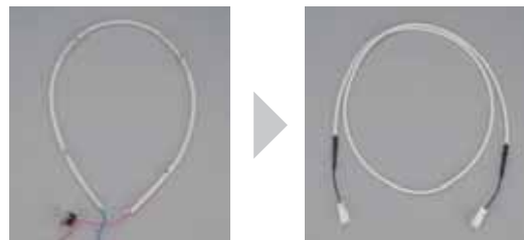
すべての熱源機に高感度の「漏電安全装置」を搭載。わずかな漏電電流でも瞬時に検知し、一次電源を自動でカットします。また、落雷時の過電流をカットする保護部品を内蔵。電子基板への落雷電流による不具合を防ぎます。



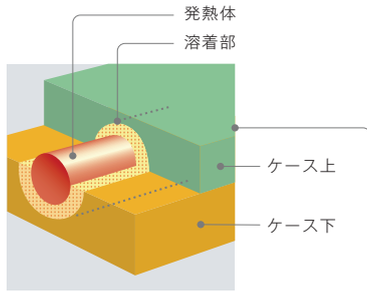
漏電安全装置

熱交換器の全周を 安全チェック

温度ヒューズをセヒューズ式からコードヒューズ式に変更し、熱交換器の全周を安全チェック。万が一熱交換器の穴あきにより排気が器具内に漏れても安全停止し壁面の温度上昇前に燃焼を安全に停止します。



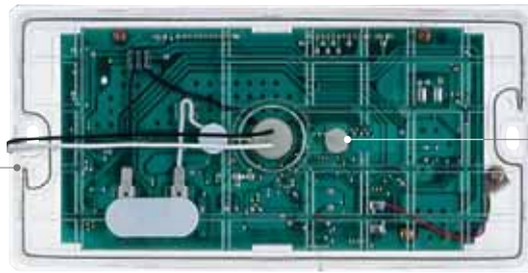
浴室リモコン／テレビを 水から守る高い防水性



フラットフュージョンシステム

○フラットフュージョンシステムは、ムネカタ(株)の樹脂溶着技術(特許取得済み)です。

リンナイでは早くから、浴室に取り付ける製品の防水性向上に取り組んできました。新リモコンでは、高い信頼性を誇る「フラットフュージョンシステム」を採用。特殊な樹脂の溶着接合法と、水を通さず空気だけを通す特殊素材のシールを用いて、さらなる耐水性向上に努めています。



リモコン裏側(実際のリモコンは透明ではありません)

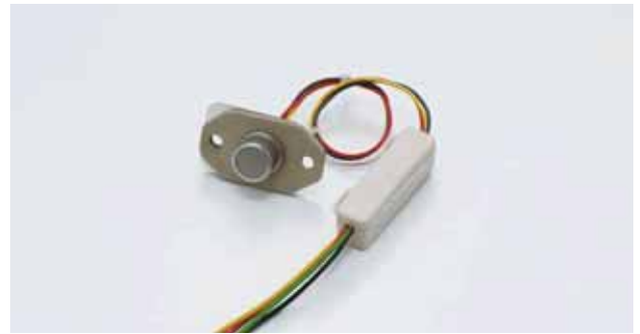


特殊素材のシール

COセンサーで 不完全燃焼を防止

熱源機の経年劣化などにより発生する不完全燃焼。屋内設置型熱源機の場合、一酸化炭素(CO)中毒事故の原因にもなります。万が一排気が室内に漏れても事故が発生しないよう、給湯器内部にCOセンサーを搭載*。不完全燃焼を起こしCO濃度が上昇しても、給湯器自身で検知し、危険な状態になる前に給湯器を停止させます。

*一部の機種を除きます。



COセンサー

経年劣化による 燃焼状態の悪化を自動検知

熱源機的全ガス種に「自己診断機能」を搭載。経年劣化による燃焼状態の悪化を自動で検知し、燃焼ファンの回転数を制御。正常な燃焼状態を保ちます。

リモコンで故障や メンテナンス状態を確認

リモコンにメンテナンスモニタ機能を搭載。故障停止時に故障箇所を表示する故障モードサイン、メンテナンス時に各部品の状態を表示するメンテモニタに加え、停電時も浴槽水位や設定温度などのデータを記憶するデータメモリ機能を装備しています。

耐硬水仕様品

給湯器を安心してお使いいただくために、リンナイでは、硬水(地下水・井戸水・温泉水など)をご使用のご家庭には、熱交換器の銅管の腐食を防ぐため特殊加工を施した「耐硬水仕様品」のご使用をおすすめしています。

○耐硬水仕様品は標準仕様品からの受注生産となります。詳しくはお問い合わせください。

熱源機・給湯器を選ぶ 3つのステップ

一口に熱源機・給湯器といっても、搭載されている機能はさまざま。
使用目的や家族構成などから、ご家庭にぴったりの熱源機・給湯器を選びましょう。

Step

1

熱源機・給湯器の種類
を選ぶ

Step

2

号数
を選ぶ

Step

3

タイプ
を選ぶ

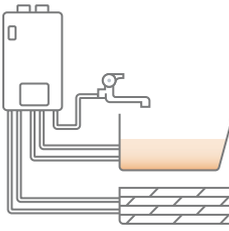
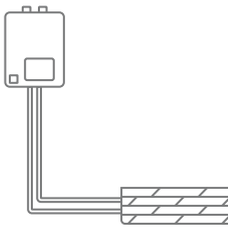
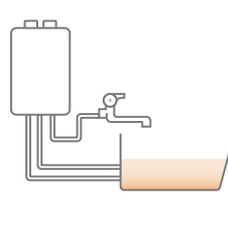
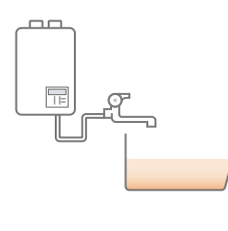
Step

1

熱源機・給湯器の種類を選ぶ

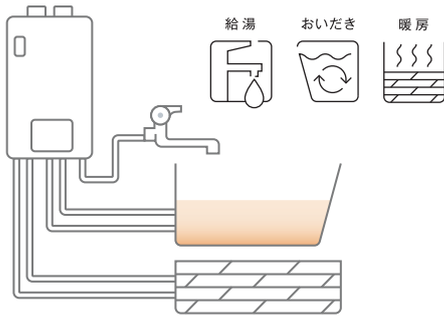
熱源機・給湯器は、機能によって大きく以下の4種類に分けられます。

種類と場所・機能の一覧

	ガス給湯暖房用熱源機 給湯・自動湯はり・おひだき+ 温水暖房タイプ	ガス暖房専用熱源機	ガスふろ給湯器	ガス給湯専用機		
	給湯 	おひだき 	暖房 	給湯 	おひだき 	給湯 
						
キッチンの カラン給湯	●	—	●	●		
洗面所の カラン給湯	●	—	●	●		
シャワー	●	—	●	●		
浴室の カラン給湯	●	—	●	●		
おふろの 自動湯はり	●	—	●	—		
おふろの おひだき	●	—	●	—		
温水暖房	●	●	—	—		

ガス給湯暖房用熱源機

給湯・自動湯はり・おいだき+温水暖房タイプ



給湯、自動湯はり、おいだきに
温水暖房の機能を備えたタイプ。

浴室暖房乾燥機やミストサウナ、床暖房などが使用できます。その他、キッチンやシャワーなどへの給湯ができ、お風呂は熱源機から離れた浴槽でも、ポンプでお湯を循環させて自動で湯はり・おいだきができるタイプです。

フルオート

と

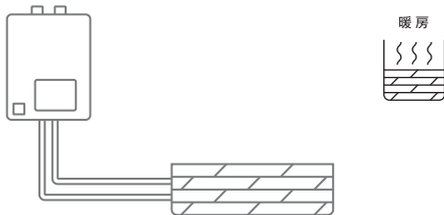
オート

2タイプがあります。詳しくはStep3をご覧ください。

○浴室リモコンを必ず取り付けてください。

台所リモコン単独では、おいだきや水位(湯量)設定ができない場合があります。

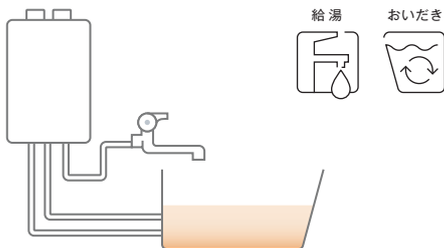
ガス暖房専用熱源機



温水暖房機能のみを備えたタイプ。

床暖房、浴室暖房乾燥機などの使用ができます。現在お使いの熱源機やふろ給湯器はそのままに、暖房回路を増設する場合に最適です。

ガスふろ給湯器



1台でキッチンやシャワーなどの給湯と、
自動湯はりやおいだき機能を備えたタイプ。

設置フリータイプ

壁貫通タイプ

給湯器から離れた浴槽でも、ポンプでお湯を循環させて自動で湯はり・おいだきができます。

バランス型ふろがまから取り替えができるタイプ。本体が給排気口の中に収まるため、広い浴槽を取り付けることができます。

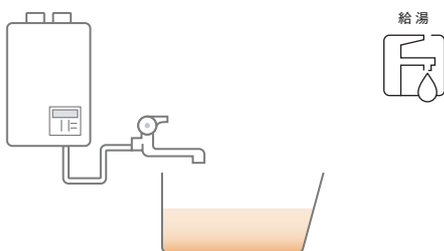
フルオート

と

オート

2タイプがあります。詳しくはStep3をご覧ください。

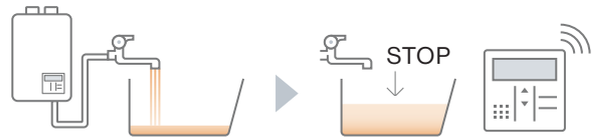
ガス給湯専用機



1台でキッチンやシャワーなどの
給湯ができる給湯専用タイプ。

設置フリータイプ

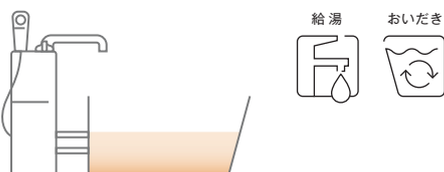
音声ナビ付き。湯はりが終わると自動的に
お湯をストップして、音声でお知らせします。



給湯栓を開いて湯はりを開始

設定湯量で自動的にお湯がストップした後、
台所リモコンでお知らせし、湯はり完了

ガスふろがま



浴槽にはった水を沸きあげるタイプ。
残り湯のおいだきも可能。

シャワー付給湯+おいだきタイプ

おいだき専用タイプ

お湯が冷めた場合はおいだきができ、前日の残り湯を沸かし直すこともできます。シャワーや浴室のカラン給湯、洗面所などに給湯ができるタイプもあります。

○エコジョースタイルはありません。

Step

2

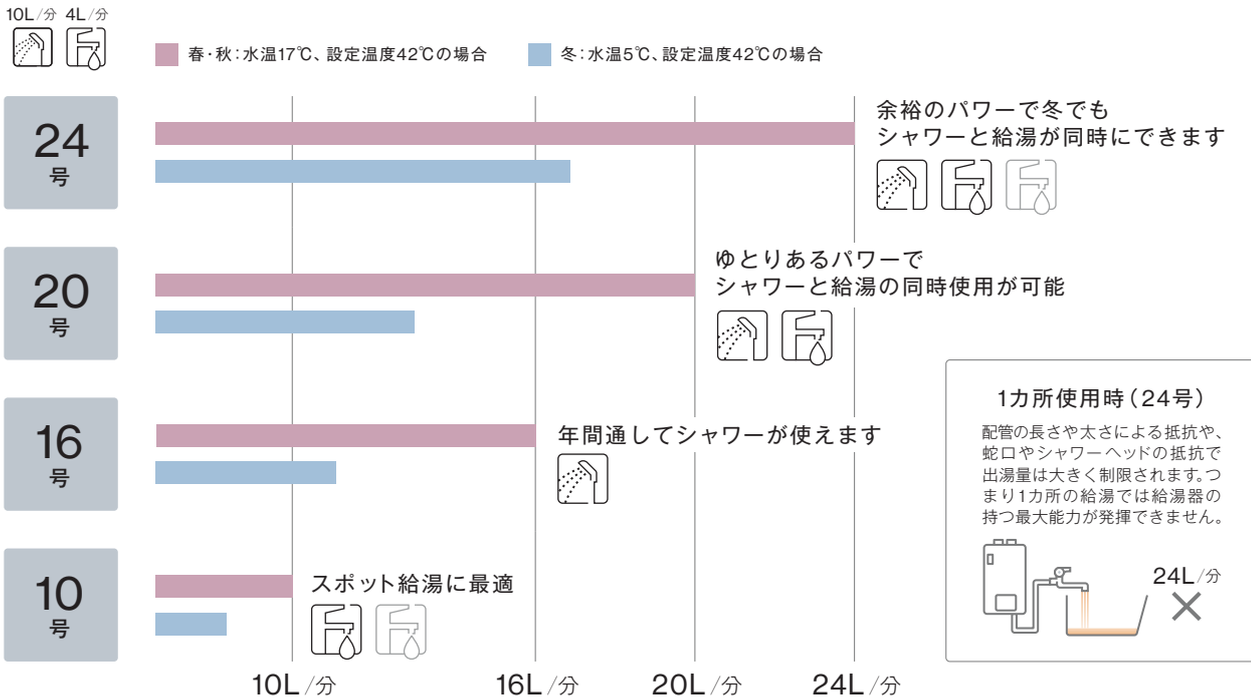
号数を選ぶ

家族の人数、お湯の使い方などから最適な号数を選びましょう。

「号数」とは、水温+25℃のお湯が、1分間に出る量(L)のこと。1分間に24L出せれば、24号となります*1。

号数が大きいほど、一度に大量のお湯を使うことができます。

号数のめやす



4人家族の場合

シャワー (約16.9号) + キッチン (約7号) + おいだし = 合計 約23.9号

24号 がおすすめ

○条件：冬場水温5℃のとき、シャワー40℃で12L/分、台所40℃で5L/分の場合。

2人家族の場合

たくさんお湯を使うことの少ない2人家族なら

20号 がおすすめ

単身世帯の場合

一度に複数箇所で使用しない単身世帯なら

16号 がおすすめ

Step

3

タイプを選ぶ

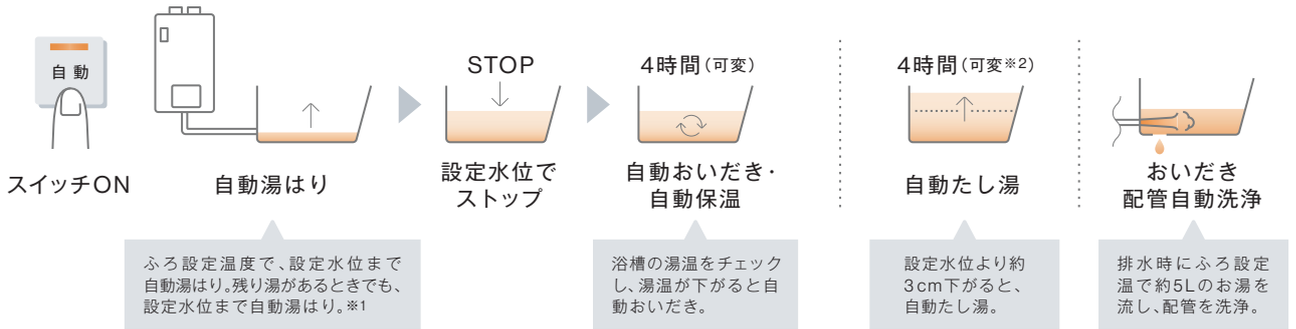
家族構成や入浴スタイルに合わせて機能を選びましょう。

○ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器の場合

ガス給湯暖房用熱源機、ガスふろ給湯器には、湯はり機能が異なるフルオートとオートの2つのタイプがあり、使用できる機能が異なります。

フルオート

湯はりから、おいだき・保温・たし湯まで、すべておまかせ全自動。



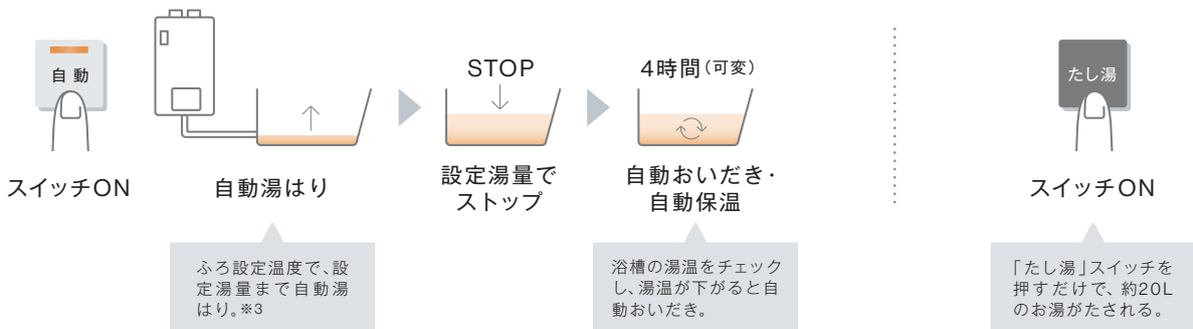
自動保温は、約30分(季節によって時間が変化します)ごとにお湯の温度をチェックします。また、4→2→1→0→8→6時間の切り替えて時間設定が可能です。

※1 残り湯の量によっては多少水位がばらつきます。※2 自動おいだき・自動保温の時間と連動しています。

▶フルオートの特長は37ページへ

オート

湯はりから、おいだき・保温までが自動。



自動保温は、約30分(季節によって時間が変化します)ごとにお湯の温度をチェックします。また、4→2→1→0→8→6時間の切り替えて時間設定が可能です。

※3 残り湯が循環口より上にある場合は、多少湯量がばらつきます。また、残り湯が設定温度に近い場合は、約6Lだけ湯はりします。残り湯が循環口より下にある場合は、新たに設定量の湯はりをします。残り湯分だけ湯量が増えます。

おふろ機能の違い

機能	おいだき配管自動洗浄	自動たし湯	入浴検知による自動沸きあげ	残り湯の沸かし直し(ふろ自動)を押した場合
	フルオート	● 浴槽の栓を抜いたときに、おいだき配管をきれいなお湯で洗い流します。	● 浴槽の湯量が減った場合、自動的に設定水位まで「たし湯」をします。	
オート	—	—	—	▲ 湯量にバラツキが起こります

※4 再沸きあげ直後の入浴時など、条件によってはこの機能を自動休止する場合があります。※5 残り湯の量によっては多少水位がばらつきます。

Step ③ タイプを選ぶ

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器

フルオートタイプの特長

おいだき配管自動洗浄機能

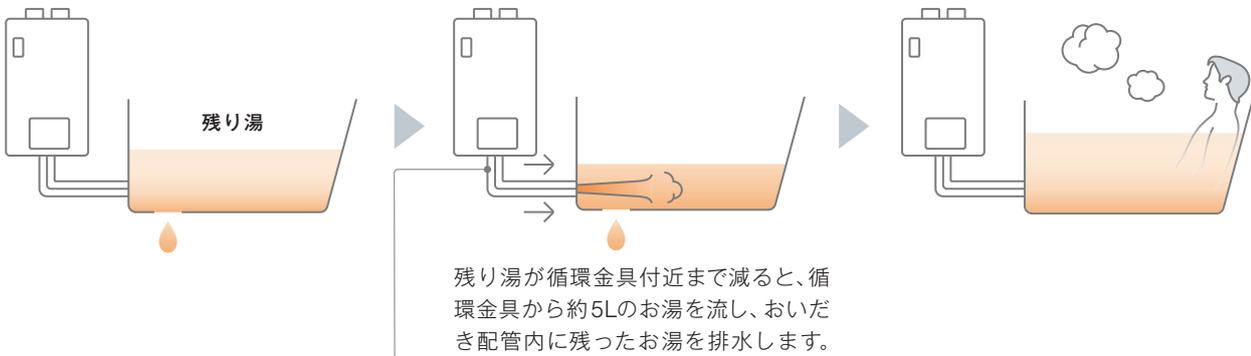
浴槽の栓を抜くだけで、配管をきれいなお湯で洗浄
汚れや水アカ、入浴剤などを洗い流し、清潔に入浴できます。

1 残り湯を排水

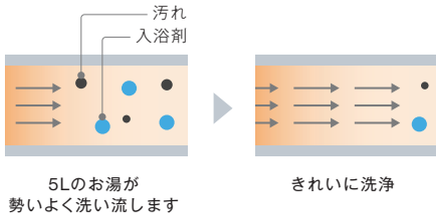
2 配管に新しいお湯が通って自動洗浄

3 きれいなお湯で入浴

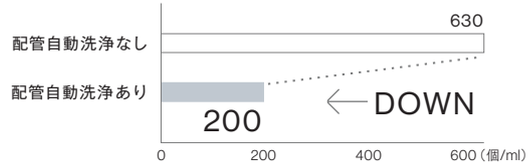
熱源機
(ふろ給湯器)



おいだき配管洗浄のイメージ

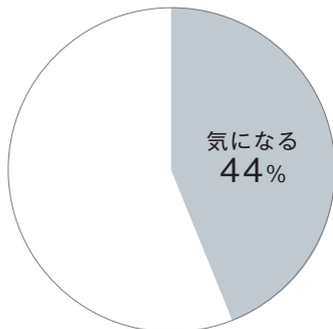


残ったお湯の一般細菌が $\frac{1}{3}$ 以下に減少
(ふろ水の細菌の数※1)



Q.

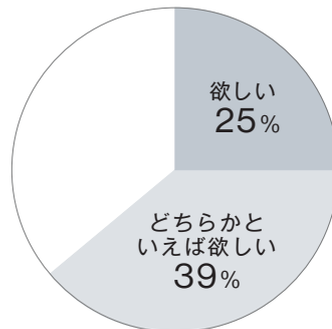
おいだき配管の中に残る昨日のお湯が、翌日の自動湯はり時に浴槽に入るのは気になりますか？※2



約 4 割の人が「気になる」と回答

Q.

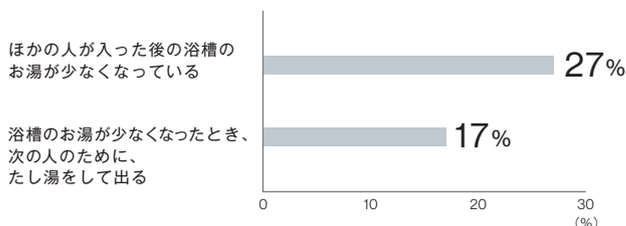
おいだき配管自動洗浄機能が欲しいですか？※2



約 6 割の人が「欲しい」と回答

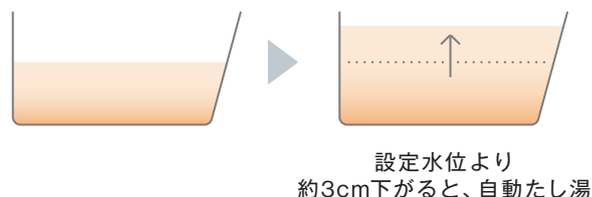
自動たし湯機能

Q. オートタイプを使っていて不満な点は何ですか？※3



設定水位まで自動でたし湯 家族全員快適入浴

前に入った人がお湯を使って減ってしまったも、水位が下がったことを自動で検知します。浴室に入った後にお湯が少なくて困ることがありません。



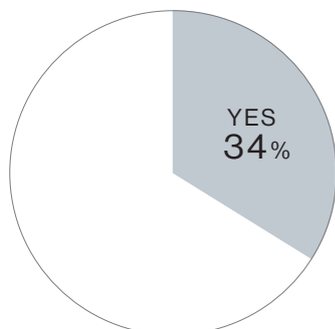
入浴検知による自動沸きあげ機能

人が入浴したことを自動で検知し、ぬるいと感じる前に自動で沸きあげ

冬場、42℃のお湯に10分間入浴すると湯温は1℃以上低下します※1。フルオートタイプなら、浴槽に人が入ったことを自動で検知。冷えた体で入ったときや二番湯以降の入浴でお湯がぬるくなっているときなどに自動で沸きあげるの、快適です。

○再沸きあげ直後の入浴時など、条件によってはこの機能を自動休止する場合があります。

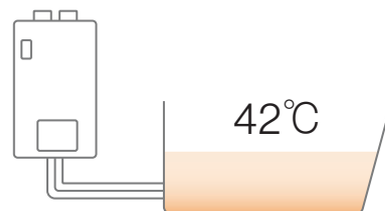
Q. 自動保温中、浴槽に入ったとき、しばらくしてぬるいと感じ、おいだきスイッチを押しておいだきすることがありますか？※2



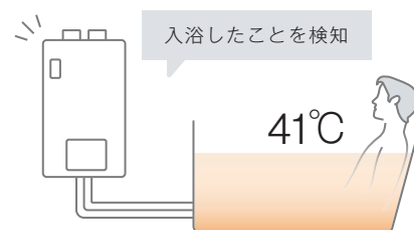
自動保温中でも
おいだきすることがある

1 冬場の入浴時

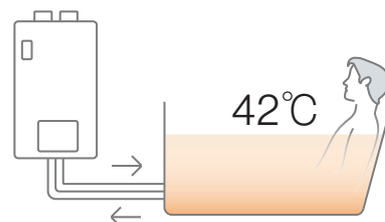
熱源機
(ふろ給湯器)



2 お湯の温度が下がる



3 自動で沸きあげ



※1 リンナイ(株)調べ 標準寒天培地法で検査 ※2 リンナイ(株)Webアンケート調べ(1041人回答) ※3 リンナイ(株)Webアンケート調べ(322人回答)

熱源機・給湯器取り替えQ&A

Q.

熱源機・給湯器の取り替え目安は？

10年たったら点検・取り替えをご検討ください。

ガス機器は長い間使っていると、商品の劣化や磨耗により、火災やけがの原因になることがあります。また、誤った使い方をすると、故障やけがの原因となります。日ごろの機器の状態をチェックしてガス機器を安全に使いましょう。

Q.

点検・修理はどこに問い合わせるべき？

お買い求めの販売店または下記連絡先へお問い合わせください。

修理についてのお問い合わせ

- 電話番号のかけ間違いにご注意願います。
- 修理の受付時間：365日24時間
- 電話の相談時間：月～土 9:00～18:00 ※日祝及び当社指定休日を除く

 0120-054321

保守点検についてのお問い合わせ

点検は点検基準に機器が適合しているかどうかを確認するもので、製品に不具合がある場合の修復(修理)は含まれておりません。点検の結果、修理・部品交換などをご依頼いただく場合は、別途費用が必要となります。

リンナイ保守点検コールセンター

受付時間：平日9:00～18:00(土日祝など当社指定休日を除く)

 0120-493110

長期間ご使用製品の保守点検制度のご案内

あんしん点検

あんしん点検とは、長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)による製品事故を未然に防止するため、消費者の申し出による有料での点検その他の保守をおすすめする制度です。「設計上の標準使用期間」になりましたら、「あんしん点検」をおすすめしています。点検を受けない場合は製品の取り替えをおすすめしています。

機器の経年劣化による 不具合事象チェックリスト

CHECK

1

リモコン(スイッチ)操作で気づくこと

- 正常にリモコン操作ができなくなった
- 度々エラーが表示されるようになった
- 燃烧表示がつくまでに時間がかかるようになった
- リモコンの温度設定が変わらなくなった

CHECK

2

給湯・おいだき運転で気づくこと

- お湯の温度が突然ぬるくなったり熱くなったりする
- お湯の温度がぬるく感じる
- お湯が出てくるまで(お風呂を沸かすまで)時間がかかるようになった
- リモコンの温度設定を変えても湯温が変わらなくなった

CHECK

3

運転音やにおいで気づくこと

- 機器から大きな音がするようになった
- 機器を使うと焦げたにおいや変なおい(目がしみる)がする
- 機器がガタガタ振動するようになった

CHECK

4

機器を見て気づくこと

- 機器の一部にサビや変色がある
- 機器から水漏れしている
- 機器の排気部や給気部にほこりがたまっている
- 機器の下が常に濡れている
- 機器の一部に穴が開いている

熱源機・給湯器 商品ページ・型式の見方

熱源機・給湯器 商品ページの見方

熱源機をお選びいただく際の目安として、機能や寸法図などをシリーズごとにまとめて紹介しています。

UFH

A **ガス給湯暖房用熱源機**

フルオート

B

2-1

C

フルオート

E

ウルトラファンバブル給湯

RUFH-UEMシリーズ

FF方式・屋内壁掛型

パネルヒーター(鉄製)

D

インターホンリモコン(別売品)

I

高機能リモコン

J

おまな仕様

項目	24号	20号
型式	RUFH-EM2406AFF2-1B	RUFH-EM2006AFF2-1B
寸法(高さ)	440	440
給湯能力	24号	20号
給湯・給湯・給湯	44.2kW (38,000kcal/h)	38.7kW (31,600kcal/h)
給湯・給湯・給湯	65.9kW (52,000kcal/h)	55.9kW (42,000kcal/h)
給湯・給湯・給湯	69.7kW (52,000kcal/h)	48.9kW (40,000kcal/h)
給湯能力	94.9kW (72,000kcal/h)	10.0kW (8,000kcal/h)
接続口	LPG, 13SA/12A, 13SA/12A, 13SA/12A	13A (R1/2), 20A (R3/4), 13A (R1/2), 20A (R3/4)
ガス種別	LPガス	LPガス, 都市ガス
ガス種別	LPガス	LPガス, 都市ガス

K

FF方式・屋内壁掛型

N

フルオート

O

RUFH-UEM2406AFF2-1

24号

24-22号

オート

設定はありません

M

パネルヒーター(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。

UFH

ガス給湯暖房用熱源機

フルオート

B

2-1

C

フルオート

E

ウルトラファンバブル給湯

RUFH-UEMシリーズ

FF方式・屋内壁掛型

パネルヒーター(鉄製)用

D

インターホンリモコン(別売品)

I

高機能リモコン

J

おまな仕様

項目	24号	20号
型式	RUFH-EM2406AFF2-1B	RUFH-EM2006AFF2-1B
寸法(高さ)	440	440
給湯能力	24号	20号
給湯・給湯・給湯	44.2kW (38,000kcal/h)	38.7kW (31,600kcal/h)
給湯・給湯・給湯	65.9kW (52,000kcal/h)	55.9kW (42,000kcal/h)
給湯・給湯・給湯	69.7kW (52,000kcal/h)	48.9kW (40,000kcal/h)
給湯能力	94.9kW (72,000kcal/h)	10.0kW (8,000kcal/h)
接続口	LPG, 13SA/12A, 13SA/12A, 13SA/12A	13A (R1/2), 20A (R3/4), 13A (R1/2), 20A (R3/4)
ガス種別	LPガス	LPガス, 都市ガス
ガス種別	LPガス	LPガス, 都市ガス

K

FF方式・屋内壁掛型

N

フルオート

O

RUFH-EM2406AFF2-1B

24号

24-22号

オート

設定はありません

M

パネルヒーター(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。

型式の見方

リンナイでは、熱源機の型式を下記のように表現しています。

ガス給湯暖房用熱源機

R U F H - E M 2 4 0 6 A F F 2 - 1 B

シリーズ記号 UEM, EM, UE, E, EP, A, VD	給湯能力 24: 24号 20: 20号 16: 16号	給湯・給水接続 0: 20A (R3/4) 1: 15A (R1/2)	ふろ機能 A: フルオート SA: オート	設置方式 FF: FF方式・屋内壁掛型	暖房機能 なし: 1温度 2: 2温度	床暖房ヘッダー数 1: 熱動弁外付けタイプ 3: 熱動弁内蔵3系統
--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--

基本機能
RUFH: 給湯・ふろ、暖房を備えたタイプ

ガス暖房専用熱源機

R H - K M 2 0 0 F F 2 - 1

シリーズ記号 KM, K, S	暖房能力 ×1,000kcal/h	設置方式 FF: FF方式・屋内壁掛型(上方給排気) W: 屋外壁掛・PS設置型	暖房機能 なし: 1温度 2: 2温度	床暖房ヘッダー数 1: 熱動弁外付けタイプ 6: 熱動弁内蔵6系統
---------------------------	-----------------------------	---	----------------------------------	--

基本機能
RH: 暖房専用タイプ

製品情報

A 熱源機の種類 熱源機の種類を表示しています。

B ふろ機能

フルオートの場合は **フルオート**、

オートの場合は **オート** を表示しています。

C 暖房バリエーション

の表示は、そのページに掲載の熱源機の暖房バリエーションです。

1温度

接続された端末機器が床暖房か通常の放熱機かを自動で判別し、1温度を供給します。

1温度

床暖房3系統
熱動弁外付

接続された端末機器が床暖房か通常の放熱機かを自動で判別し、床暖房は3系統まで接続可能で、床暖房接続に必要な熱動弁ヘッダーが必要なタイプです。

2-1

床暖房○系統
熱動弁外付

床暖房と放熱機両方に接続できます。また、○の数字は床暖房の接続可能な系統数を示し、(例:床暖房3系統…3系統)、床暖房接続に必要な熱動弁ヘッダーが必要なタイプです。

2-3

床暖房3系統
熱動弁内蔵

床暖房と放熱機両方に接続できます。また、床暖房は3系統まで接続可能で、接続に必要な熱動弁ヘッダーは内蔵しています。

D 商品写真 代表する商品写真を表示しています。

E シリーズ名 シリーズ名を表示しています。

F 対応機能 対応する機能を表示しています。

G 対応ガス種 対応するガス種を表示しています。

H 搭載機能アイコン

商品が搭載している機能を表示しています。

機能アイコンの詳細は43,44ページをご覧ください。

リモコン・オプション情報

I 推奨リモコン

推奨リモコンを表示しています。

選択可能リモコンは57~61ページをご覧ください。

J おもな仕様

ガス消費量は都市ガス13Aの値で表示しています。

K 必要オプション

設置時に必要なオプション品を表示しています。

L 共通オプション

お客さまの快適性や設置されたお宅の外観を損なわない共通オプション品を表示しています。

設置・排気バリエーション

M 設置方式

屋内 屋内用 | 屋外 屋外用 | 壁掛 壁掛用 | F方式 FF方式
F方式 FE方式 | 上方 上方給排気タイプ
後方 後方給排気タイプ | 壁貫通 壁貫通用

N 表示設置の型式と価格

ふろ機能の給湯能力、本体型式、品名コード、本体価格を表示しています。

O 寸法図 寸法図を表示しています。

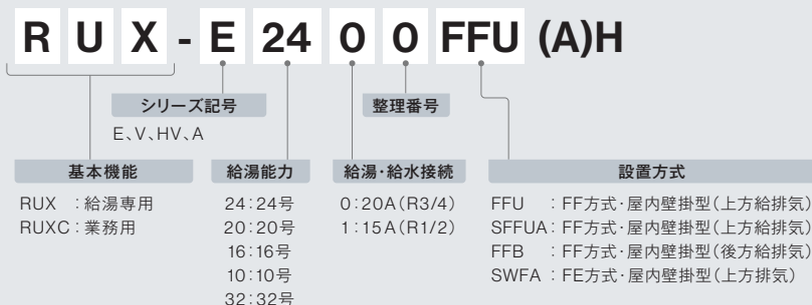
型式の見方

リンナイでは、ガスふろ給湯器、ガス給湯専用機の型式を下記のように表現しています。

ガスふろ給湯器



ガス給湯専用機



基本機能 搭載機能アイコン一覧

多彩な機能で、お湯ライフを快適サポート。

おいだき 配管自動洗浄

浴槽の残り湯を排水する際に、ふろ設定温度で約5Lのお湯を流し、おいだき配管の残り湯や入浴剤などを排出します。

▶ 詳しくは37ページをご覧ください

自動たし湯

前に入った人がお湯を使って減ってしまっても、設定水位まで自動で「たし湯」します。

▶ 詳しくは38ページをご覧ください

自動沸きあげ

人が入浴したことを検知し、ぬるいと感じる前に自動で沸きあげます。

▶ 詳しくは38ページをご覧ください

入浴お知らせ

人が入浴したことを自動で検知して、台所リモコンと「リンナイアプリ」に表示し、浴室まで行かなくてもご家族の入浴を確認できます。

○対応熱源機・ふろ給湯器とリモコン332・342・340・272シリーズに対応。

入浴タイマー

入浴時間を設定(5~60分、5分刻み)すると、設定時間経過後、浴室リモコンから音声でお知らせします。半身浴などに便利な機能です。

○対応熱源機・ふろ給湯器とリモコン332・342・340・272・240シリーズに対応。

入浴沸きあげ

設定温度より低め(-2℃)で湯はり。入浴を検知すると設定温度まで沸きあげます。ヒートショック対策にうれしい機能です。

○対応熱源機・ふろ給湯器とリモコン332・342・340・272・240シリーズに対応。

32℃/35℃出湯

夏場のシャワーや、キッチンでの洗いのときなど、ぬるめの32/35℃出湯で快適にお湯が使えます。

温度調節

リモコンで出湯温度を設定するタイプ。ふろ給湯器は32/35℃~60℃、給湯専用タイプは35/37℃~60℃*1の範囲で設定できます。

*1機種により75℃の設定が可能です。

手動ふろ配管 洗浄

浴槽の排水後、浴室リモコンから手動で約5Lのお湯を流し、残り湯や入浴剤などを排水できます。洗浄温度はふろ設定温度、または高温(48℃)から選べます。

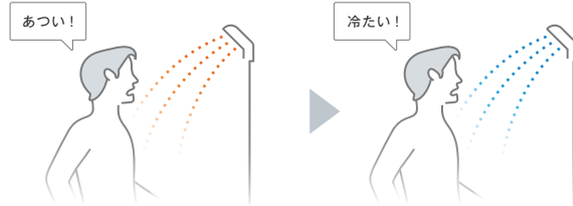
○対応熱源機・ふろ給湯器とリモコン332・342・340・272・240シリーズに対応。

Q機能

配管5m先で、1分後・5分後の再出湯時に設定。温度±3℃以内の湯温となります。(配管条件(配管材質・断熱材)・水圧・給水温で異なる場合があります)

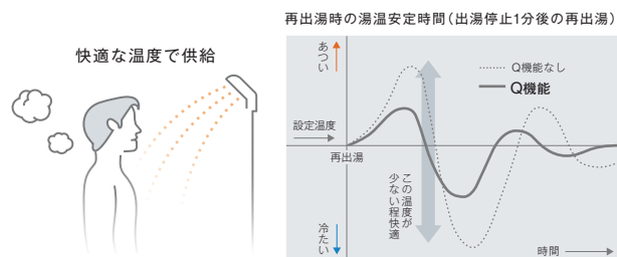
今までの入浴

お湯の使用をいったん停止した後、再び出湯させると、最初があついお湯が出て、続いて一時的に冷たい水が出る場合があります。



Q機能なら

再出湯直後のお湯の温度差を最小限に抑え、断続使用時でも快適にご利用いただくための機能です。



○単水栓使用の設定温度40℃で、水圧196kPa(2kgf/cm²)、給水温10℃~20℃、配管5m先で、10~12L/分の出湯量で再出湯まで1分後および5分後に設定温度±3℃以内の湯温となります。○配管条件(配管材質・断熱材)・水圧・給水温で異なる場合があります。○機器の運転時以外にモーター作動音がすることがあります。これは再使用時の湯温を早く安定させるためであり異常ではありません。

パワフル湯はり

自動湯はり時に、おいだき用バーナも燃焼して能力をアップし、スピーディに湯はりします。(約5号分の給湯能力アップ)

快適おいだき

おいだき中に設定温度に近づくとおだやかなおいだきになり、循環口付近のあつさをやわらげます。

快適保温

約30分(季節によって時間が変化します)ごとに浴槽の湯温をきめ細かくチェックして保温運転を行います。特に冷めやすい冬場に効果を発揮します。

湯はり完了前 お知らせ

お風呂の湯はり完了前になると、リモコンから音声でお知らせします。(ボイス機能搭載リモコンのみ)



))) まもなくお風呂が沸きます

たし湯

たし湯

リモコンのスイッチで、20Lのお湯が浴槽にたされます。

予約運転

台所リモコンのタイマー操作で設定時間にお風呂が沸き上がり、帰宅後すぐにあたたかいお風呂にはいることができます。(浴室リモコン単独では時刻表示できないため、時計機能搭載の台所リモコンが必要です。ただしBC-220VN(A)は除く。MC-262シリーズは、リンナイアプリを使用時のみ予約運転が設定可能)

たし水(ぬる湯)

たし水

リモコンのスイッチで、10Lの水が浴槽にたされ、湯温を1~2℃下げます。

点検お知らせ

使用期間が10年相当になると、緑色ランプの点滅や、リモコンの表示画面に「888」を表示します。故障表示ではないため、そのまま使用することもできますが、経年劣化に起因する製品事故を防止するため、あんしん点検(有料)をおすすめしています。詳しくは256ページ「点検お知らせ機能(使用期間お知らせ表示)について」をご覧ください。

＋オプション (詳しくは72,221,222ページをご覧ください)

マイクロバブルバスユニット

きめ細かな気泡で心身ともにリラックスできる「マイクロバブルバスユニット」が接続できます。(浴室・台所リモコンは限定)

ソーラー対応ユニット

太陽熱温水器からのお湯を利用し、リモコン設定温度で給湯やお風呂の自動湯はりができる省エネ性の高いシステムです。

○UF-SU2(A)はリモコン332-342-340-320-272-240シリーズ接続時のみ。本カタログ掲載のその他のリモコンはUF-SU1(A)となります。

▶ 詳しくは196ページをご覧ください

即湯ユニット

お湯が出るまでの捨て水をカット。無駄を減らし、いつでもあたたかいお湯が使えます。

○ソーラー対応ユニット(UF-SU2(A)またはUF-SU1(A))、電力測定ユニット(RECU-200またはRECU-200A)との併設はできません。

ソーラー接続

太陽熱温水器の補助給湯器として使用可能です。

○ソーラー接続に関しては出湯温度が80℃を超える太陽熱利用温水器は接続できません。
○RUXC-A3200FF(A)は対応していません。

あんしん点検

長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)による製品事故を未然に防止するため「設計上の標準使用期間」になりましたら有料での点検その他の保守をおすすめする商品です。

低NOx

すべての燃焼域においてNOx排出量を削減します。(NOx濃度60ppm以下)

▶ 詳しくは29ページをご覧ください

あんしん点検

消費生活用製品安全法(消安法)改正前に特定保守製品に指定されていた商品です。経過措置期間中の商品仕様など、詳しくは255ページ「法定点検に関する法令改正について」をご覧ください。



「環境への適合」「優れた基本性能」「高い信頼性」を満足させるため、「低NOx化」「Q機能」「自己診断機能」などを装備した、21世紀の新しいお湯ライフを創造する高品質な給湯器の総称です。



エネルギー効率などの数値に基づき、商品の種類別にCO2削減効果が最も高いと期待される商品に与えられる認証です。



「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(グリーン購入法)」の第6条に定められた特定調達品目、またはその判断基準を満たす商品です。



一般社団法人ベターリビングが認定した優良住宅部品の中でも、環境保全などへの対応に優れた特長をもつ商品として認定されたものです。



リンナイは独自のファインバブル技術「Air Bubble Technology」を通して、さまざまな効果をもつお湯を提供します。



40℃の暖房温水供給ができる熱源機です。



Remote
Control

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器
リモコン

熱源機・ふろ給湯器リモコンラインアップ

ライフスタイルに合わせて 選べる4タイプ

さまざまなニーズに対応する幅広い機能とデザインからお選びいただけます。
あなたの暮らしにマッチする熱源機リモコンラインアップです。

Color
カラー

332タイプ



軽く触れるだけの静電式タッチスイッチ採用
英語表記や英語音声にも対応したカラーリモコン。

▶ 47ページ

Smart
スマート

300タイプ



スクエアデザインで室内インテリアに調和する
高機能でスタイリッシュなリモコン。

▶ 49ページ

Universal
ユニバーサル

200タイプ



スイッチやパネルが見やすく、便利な機能も使いやすい、
ユニバーサルデザイン設計のリモコン。

▶ 51ページ

Simple
シンプル

100タイプ



1スイッチ1機能で使いやすい、シンプル操作がうれしいリモコン。

▶ 54ページ

332タイプ

室内をさらに上質な空間へ。
Bluetooth、マイクロバブルバスユニットにも対応。

洗練されたデザイン

「間」を大切にしたい規則正しい直線的な配列と必要最小限の要素で構成しています。液晶部分は色数を抑えることで室内調和にもこだわりました。



reddot winner 2023



GOOD DESIGN AWARD 2022
BEST 100



安心して使い続けるための機能

○詳しくは25~26ページをご覧ください。

製品寿命お知らせ

機器エラーかんたん解決

長期利用サポート

断水対策機能

○詳しくは23ページをご覧ください。

気象警報湯はり

業界初※浴室リモコンにBluetoothを採用

スマホを浴室に持ち込まずに、ワイヤレスで接続。快適なバスタイムを実現します。

■音声アシスタント機能

浴室リモコンのスイッチ操作で起動。音声でスマホの操作や情報検索などができます。

■Bluetoothスピーカー機能

スマホからの音声や音楽の再生が可能。着信があっても浴室リモコンで対応できます。

※2022年8月時点。リンナイ調べ。



浴室に、スマートフォンを持ち込む必要はありません。

マイクロバブルバスユニット対応 オプション

日々の入浴習慣を、給湯システムと熱源機の連携によって、驚きと感動の体験へと導きます。

※詳しくは、71~77ページをご覧ください。



英字表記・英語音声

トップ画面の一部を英字表記に変更可能、英語音声で操作をサポートすることも可能です。

省エネをサポートするエコ機能

- エネルック
- エネLIVE
- 選べるEcoモード
- Ecoガイド
- Ecoシグナル

その他の機能

- 入浴お知らせ
- 浴室暖房おすすめ機能・自動連動機能※2
- 手動ふろ配管洗浄
- 入浴お知らせPLUS※2
- 入浴沸きあげ(フルオートのみ)

※2 ガスふろ給湯器は対応しません。

浴室にはブラックの浴室リモコン、キッチンにはホワイトの台所リモコンと 設置場所に合わせてコーディネートが可能

332シリーズ

製品寿命お知らせ

機器エラー
かんたん解決

長期利用サポート

気象警報湯はり*1

Ecoガイド

エネルギー

暖房コントロール*2

アプリ対応

ボイス

*1 アプリで対応 *2 浴室暖房乾燥機(自動運動)+床暖房3系統、パネルヒータ



浴室リモコン

外形寸法:高さ99×幅240×奥行21mm



台所リモコン

外形寸法:高さ128×幅128×奥行20.5mm

無線LAN対応

無線LAN対応

リンナイアプリ対応



インターホンリモコン(マイクロパルスユニット対応)

NEW

浴室リモコン(ホワイト)

BC-332VC(A)-W(26-2141)

希望小売価格(税込)¥44,000(税抜¥40,000)

台所リモコン(ホワイト)

MC-332VC(A)-W(26-2078)

希望小売価格(税込)¥42,900(税抜¥39,000)

浴室リモコン(ブラック)

BC-332VC(A)-B(26-2133)

希望小売価格(税込)¥44,000(税抜¥40,000)

台所リモコン(ブラック)

MC-332VC(A)-B(26-2125)

希望小売価格(税込)¥42,900(税抜¥39,000)

○取扱説明書は同梱されておりません。同梱の「かんたんガイド」に記載のURLでWEB版取扱説明書をご覧ください。

オプション

332 タイプリモコンに対応

- ・シャワールームに設置可能な防水仕様
- ・浴室内給湯温度調節用として単独設置可能
- ・300タイプ、200タイプの増設リモコンとして設置可能



増設リモコン(ホワイト) SC-300-W(24-9238)

希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)

外形寸法:高さ120×幅90×奥行18mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音と省電力モードのON/OFFのみの機能です。



増設リモコン(ブラック) SC-300-B(24-9246)

希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)

外形寸法:高さ120×幅90×奥行18mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音と省電力モードのON/OFFのみの機能です。

300タイプ

水平垂直を基調としたスクエアデザインで室内インテリアに調和します。
表に出ているのは必要最小限のスイッチのみで、見た目もすっきり。



安心して使い続けるための機能

○詳しくは25~26ページをご覧ください。

製品寿命お知らせ

○342シリーズのみ

機器エラーかんたん解決

○342・340シリーズ

長期利用サポート

○342・340シリーズ

断水対策機能

○詳しくは23ページをご覧ください。

気象警報湯はり

○342シリーズのみ

浴室暖房おすすめ機能・自動連動機能

自動湯はりの際に浴室温度を感知し、浴室温度が15℃以下の場合「浴室暖房の使用をおすすめします」と台所リモコンでお知らせします。また、自動連動機能を設定すれば、浴室暖房を自動で運転します。

○おすすめ機能と自動連動機能を搭載した浴室暖房乾燥機と給湯暖房用熱源機の組み合わせに限ります。

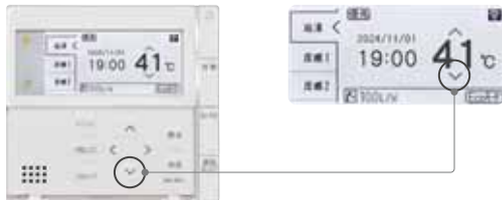
床暖房スイッチ付き〈342VCF・VF〉 〈340VCF・VF〉

台所リモコン表面に配置した「床暖房スイッチ」から、ワンタッチで3系統まで床暖房のON/OFFができます。

○対応給湯暖房用熱源機との組み合わせに限ります。
○台所リモコンにて暖房コントロールの床暖房を設定した際は、床暖房リモコンと併用して同じ箇所の運転はできません。

見やすい画面サイズ〈342・340シリーズ〉

画面サイズが大きくなり、フタの中にはダイレクト操作ができるスイッチも。台所リモコンには高精細液晶ディスプレイを採用し、操作も表示もわかりやすくなりました。



画面上の▼表示と十字キー▼が連動。操作もわかりやすく。

○写真は台所リモコンフタ開きの状態

お気に入り機能〈342・340シリーズ〉

最大4項目まで台所リモコンにお気に入り登録が可能。お気に入りスイッチを押すだけで登録メニューを呼び出し、操作もより簡単に行えます。

つぎナビサイン

次に押すスイッチを光の点滅でお知らせ。簡単操作をサポートします。

英語音声〈342・340シリーズ〉

日本語／英語のボイス切り替えが可能です。

省エネをサポートするエコ機能

- エネルック
- エネLIVE
- 選べるEcoモード
- Ecoガイド
- Ecoシグナル

○320シリーズのみ

その他の機能

- 入浴お知らせ
- 浴室暖房おすすめ機能・自動連動機能*1
- 手動ふろ配管洗浄
- 入浴お知らせPLUS*1
- 入浴沸きあげ(フルオートのみ)

*1 ガスふろ給湯器は対応しません。

熱源機・ふろ給湯器によっては、一部使用できない機能がありますのでご注意ください。接続可能な熱源機・ふろ給湯器については、お問い合わせください。
○浴室リモコン表示画面は、給湯暖房用熱源機と接続した場合の表示です。

ハイグレード 無線LAN対応

MBC-342シリーズ

製品寿命お知らせ	機器エラー かんたん解決	長期利用サポート	気象警報湯はり*1
Ecoガイド	エネルギー	暖房コントロール*2	アプリ対応
			ボイス



浴室リモコン
外形寸法:高さ99×幅195×奥行19.5mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅128×奥行18.5mm

*1 アプリで対応 *2 浴室暖房乾燥機(自動連動)+床暖房3系統、パネルヒータ

リンナイアプリ
対応



- インターホンリモコン** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-342VC-FL (26-1489)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)
- 床暖房ON/OFFスイッチ付き
浴室・台所リモコンセット
MBC-342VCF (26-1498)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

- インターホン機能なし** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-342V (26-1519)
希望小売価格(税込)¥59,400(税抜¥54,000)
- 床暖房ON/OFFスイッチ付き
浴室・台所リモコンセット
MBC-342VF (26-1528)
希望小売価格(税込)¥59,400(税抜¥54,000)

- マイクロバブルバスユニット
専用リモコン** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-MB342VC (26-1544)
希望小売価格(税込)¥73,700
(税抜¥67,000)
○インターホンリモコンのみとなります。

ハイグレード 無線LAN対応なし

MBC-340シリーズ

製品寿命お知らせ	機器エラー かんたん解決	長期利用サポート	気象警報湯はり
Ecoガイド	エネルギー	暖房コントロール*1	アプリ対応
			ボイス



浴室リモコン
外形寸法:高さ99×幅195×奥行19.5mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅128×奥行18.5mm

*1 浴室暖房乾燥機(自動連動)+床暖房3系統、パネルヒータ

- インターホンリモコン** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-340VC (26-1552)
希望小売価格(税込)¥64,900(税抜¥59,000)
- 床暖房ON/OFFスイッチ付き
浴室・台所リモコンセット
MBC-340VCF (26-1578)
希望小売価格(税込)¥64,900(税抜¥59,000)

- インターホン機能なし** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-340V (26-1617)
希望小売価格(税込)¥53,900(税抜¥49,000)
- 床暖房ON/OFFスイッチ付き
浴室・台所リモコンセット
MBC-340VF (26-1633)
希望小売価格(税込)¥53,900(税抜¥49,000)

- マイクロバブルバスユニット
専用リモコン** NEW
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-MB340VC (26-1676)
希望小売価格(税込)¥68,200
(税抜¥62,000)
○インターホンリモコンのみとなります。

ベーシック

MBC-320シリーズ

製品寿命お知らせ	機器エラー かんたん解決	長期利用サポート	気象警報湯はり
Ecoガイド	エネルギー	暖房コントロール*1	アプリ対応
			ボイス



浴室リモコン
外形寸法:高さ99×幅195×奥行19.5mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅128×奥行18.5mm

*1 浴室暖房乾燥機(自動連動)

- インターホンリモコン**
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-320VC(B) (26-1606)
希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)

- インターホン機能なし**
- 浴室・台所リモコンセット
MBC-320V(B) (26-1593)
希望小売価格(税込)¥41,800(税抜¥38,000)

オプション



300タイプリモコンに対応

増設リモコン **SC-300-W** (24-9238)/**SC-300-B** (24-9246)
希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)
外形寸法:高さ120×幅90×奥行18mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音と省電力モードのON/OFFのみの機能です。

200タイプ

家族みんなが便利機能を簡単に使いこなせる
ユニバーサルデザイン設計のエネルギーリモコン。

スイッチやパネルが見やすいユニバーサルデザイン設計



断水対策機能

○詳しくは23ページをご覧ください。

気象警報湯はり

○272シリーズのみ

浴室暖房おすすめ機能・自動連動機能 (リモコン272・240シリーズ)

自動湯はりの際に浴室温度を感知し、浴室温度が15℃以下の場合「浴室暖房の使用をおすすめします」と台所リモコンでお知らせします。また、自動連動機能を設定すれば、浴室暖房を自動で運転します。

○おすすめ機能と自動連動機能を搭載した浴室暖房乾燥機と給湯暖房用熱源機の組み合わせに限りです。

浴室低温お知らせ

浴室の温度が設置温度より下がると、自動湯はりの際に浴室温度を検知し、「浴室をあたためてからの入浴をおすすめします」と音声でお知らせします。

○浴室暖房乾燥機が設置されていない場合に限りです。

入浴沸きあげ フルオートのみ

設定温度より低めの-2℃で湯はり。入浴を検知すると設定温度まで沸きあげます。ヒートショック対策に。

○対応熱源機とリモコン272・240シリーズで対応。



つぎナビサイン

次に押すスイッチを光の点滅でお知らせ。簡単操作をサポートします。



ロック機能

お年寄りや小さなお子さまが誤った操作をしないように、リモコンのスイッチのロックを台所・浴室リモコンそれぞれで設定できます。運転スイッチが「入」「切」どちらの場合でも操作可能です。

手動ふろ配管洗浄

浴槽の排水後、浴室リモコンから手動で約5Lのお湯を流し、残り湯や入浴剤などを排水できます。洗浄温度はふろ設定温度、または高温(48℃)から選べます。

○対応熱源機とリモコン332・342・340・272・240シリーズで対応。

湯量カウンター

使用中の単位時間あたりのお湯の使用量、それまでに使ったお湯の積算量を表示します。

省エネをサポートするエコ機能

■ エネルック ■ エネLIVE

ハイグレード 無線LAN対応

MBC-272シリーズ

製品寿命お知らせ

機器エラー
かんたん解決

長期利用サポート

気象警報湯はり*1

Ecoガイド

エネルギー*1

暖房コントロール*2

アプリ対応

ボイス

*1 アプリで対応 *2 浴室暖房乾燥機(自動連動)



浴室リモコン
外形寸法:高さ113×幅195×奥行22mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅120×奥行17mm

リンナイアプリ
対応



インターホンリモコン

浴室・台所リモコンセット **NEW**
MBC-272VC(26-0807)
希望小売価格(税込)¥57,200(税抜¥52,000)

■浴室リモコン
BC-240VC(A)(26-8228)
希望小売価格(税込)¥28,600(税抜¥26,000)

■台所リモコン **NEW**
MC-272VC(26-1447)
希望小売価格(税込)¥28,600(税抜¥26,000)

インターホン機能なし

浴室・台所リモコンセット **NEW**
MBC-272V(26-1412)
希望小売価格(税込)¥48,400(税抜¥44,000)

■浴室リモコン
BC-240V(A)(26-8198)
希望小売価格(税込)¥23,100(税抜¥21,000)

■台所リモコン **NEW**
MC-272V(26-1463)
希望小売価格(税込)¥25,300(税抜¥23,000)

マイクロバブルバスユニット 専用リモコン

浴室・台所リモコンセット **NEW**
MBC-MB272VC(26-1438)
希望小売価格(税込)¥61,600
(税抜¥56,000)
○インターホンリモコンのみとなります。

ベーシック

MBC-240シリーズ

製品寿命お知らせ

機器エラー
かんたん解決

長期利用サポート

気象警報湯はり

Ecoガイド

エネルギー

暖房コントロール*1

アプリ対応

ボイス

*1 浴室暖房乾燥機(自動連動)



浴室リモコン
外形寸法:高さ113×幅195×奥行22mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅128×奥行23mm

インターホンリモコン

浴室・台所リモコンセット
MBC-240VC(A)(26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

■浴室リモコン
BC-240VC(A)(26-8228)
希望小売価格(税込)¥28,600(税抜¥26,000)

■台所リモコン
MC-240VC(A)(26-2833)
希望小売価格(税込)¥24,200(税抜¥22,000)

HA端子付 浴室・台所リモコンセット
MBC-240VCA(A)(26-8326)
希望小売価格(税込)¥53,900(税抜¥49,000)

浴室暖房乾燥機ON/OFFスイッチ付き
浴室・台所リモコンセット
MBC-240VCY(A)(26-8317)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

インターホン機能なし

浴室・台所リモコンセット
MBC-240V(A)(26-8261)
希望小売価格(税込)¥44,000(税抜¥40,000)

■浴室リモコン
BC-240V(A)(26-8198)
希望小売価格(税込)¥23,100(税抜¥21,000)

■台所リモコン
MC-240V(A)(26-2825)
希望小売価格(税込)¥20,900(税抜¥19,000)

HA端子付 浴室・台所リモコンセット
MBC-240VA(A)(26-8287)
希望小売価格(税込)¥45,100(税抜¥41,000)

マイクロバブルバスユニット 専用リモコン

浴室・台所リモコンセット
MBC-MB240VC(A)(26-8334)
希望小売価格(税込)¥57,200
(税抜¥52,000)
○インターホンリモコンのみとなります。

単独設置用浴室リモコン

○浴室のみリモコンを単独で設置する場合は
こちらを使用ください。



BC-220VN(A)(26-0637)
希望小売価格(税込)¥25,300(税抜¥23,000)

オプション



200タイプリモコンに対応

増設リモコン SC-300-W(24-9238)/SC-300-B(24-9246)
希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)
外形寸法:高さ120×幅90×奥行18mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音と省電力モードのON/OFFのみの機能です。

写真はすべてインターホンリモコンとなります。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
連動部材
ター

ガス給湯専用熱源機

ガス
ふろがま

LED
ヒート
リング

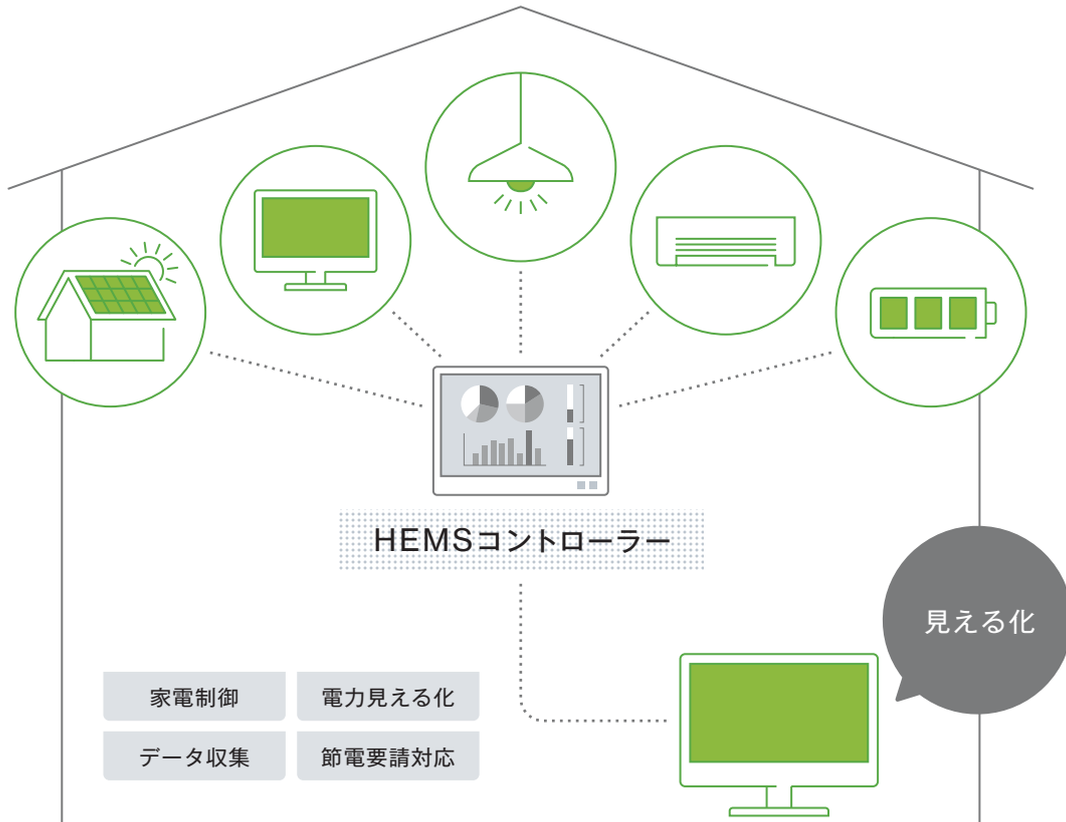
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率ほか

ECHONET Lite AIF認証

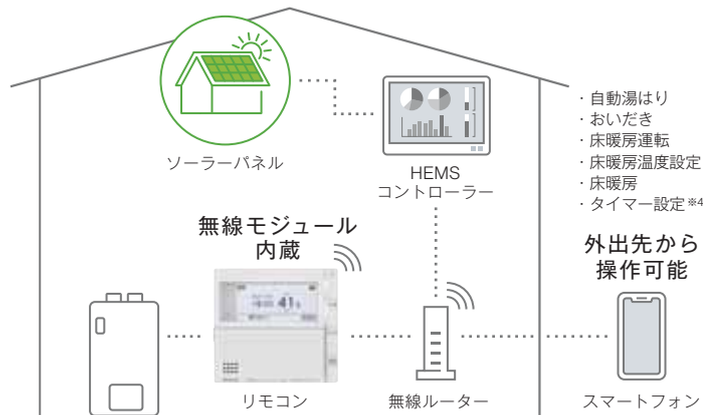
ガス給湯暖房用熱源機（リモコン332シリーズ・342シリーズ・272シリーズ）は「ECHONET Lite AIF認証」取得^{*1}

HEMS^{*2}とは、家庭で使うエネルギーを見える化し、設備をコントロールするシステム。ECHONET Liteは、HEMSを構成する標準インターフェースであり、リンナイは、瞬間式給湯器クラスでAIF認証（認証番号332シリーズ：LZ-000272、342シリーズ：LZ-000379、272シリーズ：LZ-000202）を取得しています。



HEMSと接続するアダプターが不要、施工の簡素化を実現

HEMS対応住宅と連携をするため、台所リモコンにECHONET Lite通信対応した無線モジュールを内蔵しました。特別の工事部材を必要とせずHEMSコントローラーとつながることが可能^{*3}です。宅内だけでなく、外出先からも給湯リモコンの一部操作が可能となります。



^{*1} AIF認証とは、エコネットコンソーシアムが認定した認定試験機関による実機試験の結果、アプリケーション通信インターフェース仕様に適合した場合に付与される認証。^{*2} Home Energy Management Systemの略。^{*3} ガス給湯器 ECHONET Lite通信に対応したHEMSコントローラーが必要です（接続認証メーカーは111ページをご確認ください）。^{*4} 外出先から操作可能な内容は、接続認証メーカーにより異なります。詳細はお問い合わせください。

100タイプ

155V

1スイッチ1機能で使いやすい、
スクエアデザインのボイス機能付きシンプルリモコン。

- ・操作がイメージしやすいピクト表示
- ・メロディと音声でお知らせするボイス機能を搭載
- ・スイッチ操作で温度⇄時計 切り替え表示
- ・浴室リモコンに水位(湯量)表示を採用
- ・一定時間使わないときは、リモコン表示画面が消灯
- ・台所リモコンでお風呂の予約運転が可能

MBC-155V

- 製品寿命お知らせ
- Ecoガイド
- 機器エラー
かんたん解決
- エネルギーック
- 長期利用サポート
- 暖房コントロール
- 気象警報湯はり
- アプリ対応
- ボイス



浴室リモコン
外形寸法:高さ99×幅195×奥行16mm



台所リモコン
外形寸法:高さ120×幅120×奥行17mm



外形寸法:高さ120×幅128×奥行20.6mm

浴室・台所リモコンセット

MBC-155V (A) (26-4940) オープン価格

○オープン価格は希望小売価格を定めていません。○浴室リモコンBC-155V (A)・台所リモコンMC-155V (A)のセット品番のみです。別々の設定はありません。

増設リモコン

SC-120 (A) (26-0696)

希望小売価格(税込)¥17,600(税抜¥16,000)

○運転入/切、給湯温度設定、操作音とセーブモードのON/OFFのみの機能です。

MC-155VSD

- 製品寿命お知らせ
- Ecoガイド
- 機器エラー
かんたん解決
- エネルギーック
- 長期利用サポート
- 暖房コントロール
- 気象警報湯はり
- アプリ対応
- ボイス

熱源機の買い替え時、放熱機や床暖房リモコンの運転スイッチの「入/切」で
機器の暖房運転ができない(E-Con対応できない)場合に、熱源機の運転ができます。

○接続可能な熱源機についてはお問い合わせください。



外形寸法:高さ120×幅120×奥行17mm

暖房スイッチ付き 台所リモコン
MC-155VSD (26-0598) オープン価格



外形寸法:高さ99×幅195×奥行16mm

浴室リモコン
BC-155V (A) (26-0602) オープン価格

○浴室リモコンに暖房スイッチ・静音スイッチはありません。
○オープン価格は希望小売価格を定めていません。

暖房専用熱源機の温水温度リモコン

○RH-S102W、RH-62Wには対応してありません。

暖房専用熱源機の運転を制御。機器更新時など、
暖房ON/OFFの手動操作が必要などにご利用ください。



MC-148SD (26-8768)

希望小売価格(税込)¥15,400(税抜¥14,000)

- 外形寸法:高さ120×幅120×奥行17mm
- 暖房温水温度変更可能(5段階)
- 静音スイッチ付
- 入・切タイマー機能付き(1~24時間)
- 対応熱源機/RH-KM200シリーズ、RH-K200シリーズ、RH-101シリーズ

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイク
バスユニット
パブル
ラフト
ライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
ガス

ふろがま

ローディング
GHIIP

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフショーン
省エネ基準
達成率ほか

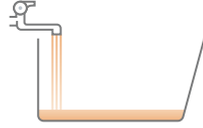
ガス給湯専用機 リモコン

音声ナビ機能

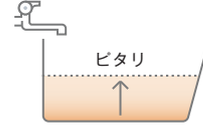
湯はりが終わると自動的にお湯をストップして、音声でお知らせします。

○145シリーズのみ対応。

台所リモコンでお知らせ。
設定湯量で自動ストップ



給湯栓を開いて
湯はりを開始



自動的にお湯がストップした後、
給湯栓を閉じて、湯はり完了

145V

1スイッチ1機能で使いやすい、
音声ナビ機能を搭載したリモコン。

145V

音声ナビ



取扱説明書付 浴室リモコン
BC-145V(A) (23-5176)
希望小売価格(税込)¥19,800
(税抜¥18,000)

外形寸法：高さ99×幅195×奥行16mm

○浴室リモコンBC-145V(A)単独設置の場合は、時計機能はありません。



取扱説明書付 台所リモコン
MC-145V(A) (23-5159)
希望小売価格(税込)¥19,800
(税抜¥18,000)

外形寸法：高さ120×幅120×奥行17mm



増設リモコン
SC-120(A) (26-0696)
希望小売価格(税込)¥17,600
(税抜¥16,000)

外形寸法：高さ120×幅128×奥行20.6mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音とセーブモードのON/OFFのみの機能です。

145VSD

音声ナビ

給湯暖房用熱源機の買い替え時に。

熱源機の暖房運転ができます。熱源機の買い替え時に、放熱機や床暖房リモコンの運転スイッチの「入/切」で機器の暖房運転ができない(E-Con対応できない)場合にお選びください。



暖房スイッチ、静音スイッチ付 台所リモコン
MC-145VSD(A) (26-8172)

希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
外形寸法：高さ120×幅120×奥行17mm

135

シンプル操作がうれしいリモコン

135

音声ナビ



取扱説明書付 浴室リモコン
BC-135(A) (23-5133)
希望小売価格(税込)¥16,500
(税抜¥15,000)

外形寸法：高さ99×幅195×奥行16mm

○時計機能はありません。



取扱説明書付 台所リモコン
MC-135(A) (23-5117)
希望小売価格(税込)¥15,400
(税抜¥14,000)

外形寸法：高さ120×幅120×奥行17mm



増設リモコン
SC-120(A) (26-0696)
希望小売価格(税込)¥17,600
(税抜¥16,000)

外形寸法：高さ120×幅128×奥行20.6mm

○運転入/切、給湯温度設定、操作音とセーブモードのON/OFFのみの機能です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナブル
バスユニット・
ダブルラファイン
ダブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフコン・
省エネ基準
達成率ほか

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器・リモコン機能対応機種一覧

タイプ		332タイプ				300タイプ		
グレード		ハイグレード				ハイグレード		
シリーズ名		332シリーズ				MBC-342シリーズ		
おまな機能	ドットマトリックス表示	●(カラー)				●(台所リモコン)		
	無線LAN対応	●				●		
	インターホン	●				●		
	マイクロバブルバスユニット対応	●				-		
リモコン区分形状	(ホワイト)			(ブラック)				
	浴室リモコン	台所リモコン	浴室リモコン	台所リモコン	浴室リモコン	台所リモコン		
品名コード 希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	セットリモコン	-				MBC-342VC		
						Web版取扱説明書		
						26-8717		
						¥70,400 (¥64,000)		
単品リモコン	浴室リモコン BC-332VC(A)-W	台所リモコン MC-332VC(A)-W	浴室リモコン BC-332VC(A)-B	台所リモコン MC-332VC(A)-B	-			
	(Web版取扱説明書)							
	26-2141	26-2078	26-2133	26-2125				
	¥44,000 (¥40,000)	¥42,900 (¥39,000)	¥44,000 (¥40,000)	¥42,900 (¥39,000)				
外形寸法:高さ×幅×奥行(mm)	99×240×21	128×128×20.5	99×240×21	128×128×20.5	99×195×19.5	120×128×18.5		
暖房コントロール	パネルヒータ	●				●		
	浴室暖房乾燥機	暖房おすすめ機能+暖房運転自動連動				暖房おすすめ機能+暖房運転自動連動		
	床暖房 ※1	3系統				3系統		
リンナイアプリ	遠隔操作・みまもり機能	●				●		
	気象警報湯はり	●				●		
	スマートスピーカー	●				●		
エネルギーの見える化	エネルギーック/エネLIVE	●				●		
	Ecoシグナル	●				-		
ヒートショック対策	入浴沸きあげ(フルオートのみ)	●				●		
	入浴お知らせPLUS(フルオートのみ) ※2	●				●		
	浴室低温お知らせ (浴室暖房乾燥機が設置されていない場合)	●				●		
	浴室暖房の使用おすすめ報知 ※2	●				●		
その他	Bluetooth機能	●				-		
	入浴タイマー(フルオートのみ)	●				●		
	入浴お知らせ(フルオートのみ)	●				●		
	手動ふろ配管洗浄	●				●		
	選べるEcoモード (自動たし湯オフはフルオートのみ)	●				●		
	ウルトラファインバブル表示	●				●		
	タッチ操作	●(タッチスイッチ)				-		
	ECHONET Lite AIF	●				●		
対応機種 (リモコンの機能は 機種との組み合わせにより 異なります)	RUFH-UEM-UEシリーズ	●				●		
	RUFH-EMシリーズ	●				●		
	RUFH-Eシリーズ	●				●		
	RUFH-EPシリーズ ※3	-				-		
	RUFH-Aシリーズ	●				●		
	RUFH-VDシリーズ ※3	-				-		
	RUF-Eシリーズ ※3	-				-		
RUF-Vシリーズ ※3	-				-			

※1 台所リモコンにて暖房コントロールの床暖房を設定した際は、床暖房リモコンと併用して同じ箇所の運転はできません。※2 対応する浴室暖房乾燥機との組み合わせが必要です。※3 入浴お知らせ、入浴タイマー、入浴沸き上げ、手動ふろ配管洗浄は使えません。※4 別売のマイクロバブルバスユニット(UF-MBU3)を設置した場合 ※5 「選べるEcoモード」の「省エネ給湯」「エコおいたき」の機能はありません。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

バスユニット・バス用リモコン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)(鉄製)

床暖房

温水連動部材

ガス給湯専用機器

ガス

ヒートポンプ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器省エネ基準達成率(ほか)

タイプ		300タイプ				200タイプ	
グレード		ベーシック				ハイグレード	
シリーズ名		MBC-320シリーズ				MBC-272シリーズ	
おもな機能	ドットマトリックス表示	-				-	
	無線LAN対応	-				●	
	インターホン	●		-		●	
	マイクロバブルバスユニット対応	-				-	
リモコン区分形状							
	浴室リモコン	台所リモコン	浴室リモコン	台所リモコン	浴室リモコン	台所リモコン	
品名コード 希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	セットリモコン	MBC-320VC (B)		MBC-320V (B)		MBC-272VC	
		取扱説明書付		取扱説明書付		Web版取扱説明書	
	26-1606		26-1593		26-0807		
	¥51,700 (¥47,000)		¥41,800 (¥38,000)		¥57,200 (¥52,000)		
単品リモコン	-		-		浴室リモコン BC-240VC (A)	台所リモコン MC-272VC	
	-		-		-	Web版取扱説明書	
	-		-		26-8228	26-1447	
¥28,600 (¥26,000)		¥28,600 (¥26,000)					
外形寸法:高さ×幅×奥行 (mm)		99×195×19.5	120×128×18.5	99×195×19.5	120×128×18.5	113×195×22	120×120×17
暖房コントロール	パネルヒータ	-		-		●	
	浴室暖房乾燥機	暖房運転自動連動		暖房運転自動連動		暖房運転連動	
	床暖房 ※1	-		-		-	
リンナイアプリ	遠隔操作・みまもり機能	-		-		●	
	気象警報湯はり	-		-		●	
	スマートスピーカー	-		-		●	
エネルギーの見える化	エネルギー/エネLIVE	●		●		● (アプリのみ対応)	
	Ecoシグナル	●		●		-	
ヒートショック対策	入浴沸き上げ(フルオートのみ)	-		-		●	
	入浴お知らせPLUS(フルオートのみ) ※2	-		-		-	
	浴室低温お知らせ (浴室暖房乾燥機が設置されていない場合)	-		-		●	
	浴室暖房の使用おすすめ報知 ※2	-		-		●	
その他	Bluetooth機能	-		-		-	
	入浴タイマー(フルオートのみ)	-		-		●	
	入浴お知らせ(フルオートのみ)	-		-		●	
	手動ふろ配管洗浄	-		-		●	
	選べるEcoモード (自動たし湯オフはフルオートのみ)	●		●		● (アプリのみ対応)	
	ウルトラファインバブル表示	-		-		●	
	タッチ操作	-		-		-	
ECHONET Lite AIF	-		-		●		
対応機種 (リモコンの機能は 機種との組み合わせにより 異なります)	RUFH-UEM・UEシリーズ	-		-		●	
	RUFH-EMシリーズ	●		●		●	
	RUFH-Eシリーズ	●		●		●	
	RUFH-EPシリーズ ※3	●		●		-	
	RUFH-Aシリーズ	●		●		●	
	RUFH-VDシリーズ ※3	-		-		-	
	RUF-Eシリーズ ※3	● ※5		● ※5		-	
RUF-Vシリーズ ※3	-		-		-		

※1 台所リモコンにて暖房コントロールの床暖房を設定した際は、床暖房リモコンと併用して同じ箇所の運転はできません。※2 対応する浴室暖房乾燥機との組み合わせが必要です。※3 入浴お知らせ、入浴タイマー、入浴沸き上げ、手動ふろ配管洗浄は使えません。※4 別売のマイクロバブルバスユニット(UF-MBU3)を設置した場合 ※5 「選べるEcoモード」の「省エネ給湯」「エコおいたき」の機能はありません。

200タイプ											
ハイグレード MBC-272シリーズ				ベーシック MBC-240シリーズ							
-		●		●		-		●			
-		●(専用)		-		-		●(専用)			
MBC-272V		MBC-MB272VC		MBC-240VC (A)		MBC-240V (A)		MBC-MB240VC (A)			
Web版取扱説明書		Web版取扱説明書		取扱説明書付		取扱説明書付		取扱説明書付			
26-1412		26-1438		26-8296		26-8261		26-8334			
¥48,400 (¥44,000)		¥61,600 (¥56,000)		¥52,800 (¥48,000)		¥44,000 (¥40,000)		¥57,200 (¥52,000)			
浴室リモコン BC-240V (A)	台所リモコン MC-272V			浴室リモコン BC-240VC (A)	台所リモコン MC-240VC (A)	浴室リモコン BC-240V (A)	台所リモコン MC-240V (A)				
-	Web版取扱説明書			-	取扱説明書付	-	取扱説明書付				
26-8198	26-1463			26-8228	26-2833	26-8198	26-2825				
¥23,100 (¥21,000)	¥25,300 (¥23,000)			¥28,600 (¥26,000)	¥24,200 (¥22,000)	¥23,100 (¥21,000)	¥20,900 (¥19,000)				
113×195×22	120×120×17	113×195×22	120×120×17	113×195×22	120×128×23	113×195×22	120×128×23	113×195×22	120×128×23		
●		●		-		-		-			
暖房運転連動		暖房運転連動		暖房運転連動		暖房運転連動		暖房運転連動			
-		-		-		-		-			
●		●		-		-		-			
●		●		-		-		-			
●		●		-		-		-			
● (アプリのみ対応)		● (アプリのみ対応)		●		●		●			
-		-		-		-		-			
●		●		●		●		●			
-		-		-		-		-			
●		●		●		●		●			
●		●		●		●		●			
●		●		●		●		●			
● (アプリのみ対応)		● (アプリのみ対応)		-		-		-			
●		●		●		●		●			
-		-		-		-		-			
●		●		-		-		-			
-		-		-		-		-			
-		-		-		-		-			
●		●※4		●		●		●		●※4	
●		●※4		●		●		●		●※4	
●		●※4		●		●		●		●※4	
-		-		●		●		●		●※4	
●		●※4		●		●		●		●※4	
-		-		-		-		-			
-		-		●		●		●		●※4	
-		-		-		-		-			

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
バス用ラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯システム

ガス給湯専用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ヒーター
関連部材

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ヒート
ポンプ
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

タイプ	100タイプ			
グレード	-			
シリーズ名	155V			
おもな機能	ドットマトリックス表示	-		
	無線LAN対応	-		
	インターホン	-		
	マイクロバスユニット対応	-		
リモコン区分 形状	 			
	浴室リモコン	台所リモコン		
品名コード 希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	セットリモコン	-		
	単品リモコン	浴室リモコン BC-155V(A)-FL-H	台所リモコン MC-155V(A)-FL-H	
		取扱説明書付	-	
		26-5653	26-5645	
		¥17,600 (¥16,000)	¥16,500 (¥15,000)	
外形寸法:高さ×幅×奥行(mm)	99×195×16	120×120×17		
暖房コントロール	パネルヒータ	-		
	浴室暖房乾燥機	-		
	床暖房 ※1	-		
リンナイアプリ	遠隔操作・みまもり機能	-		
	気象警報湯はり	-		
	スマートスピーカー	-		
エネルギーの 見える化	エネルック/エネLIVE	-		
	Ecoシグナル	-		
ヒート ショック対策	入浴沸きあげ(フルオートのみ)	-		
	入浴お知らせPLUS(フルオートのみ) ※2	-		
	浴室低温お知らせ (浴室暖房乾燥機が設置されていない場合)	-		
	浴室暖房の使用おすすめ報知 ※2	-		
その他	Bluetooth機能	-		
	入浴タイマー(フルオートのみ)	-		
	入浴お知らせ(フルオートのみ)	-		
	手動ふろ配管洗浄	-		
	選べるEcoモード (自動たし湯オフはフルオートのみ)	-		
	ウルトラファインバブル表示	-		
	タッチ操作	-		
	ECHONET Lite AIF	-		
	製品寿命お知らせ(無線LAN接続時)	-		
	機器エラーかんたん解決	-		
長期利用サポート	-			
対応機種 (リモコンの機能は 機種との組み合わせにより 異なります)	RUFH-UEM・UEシリーズ	-		
	RUFH-EMシリーズ	●		
	RUFH-Eシリーズ	●		
	RUFH-EPシリーズ ※3	●		
	RUFH-Aシリーズ	●		
	RUFH-VDシリーズ ※3	-		
	RUF-Eシリーズ ※3	●		
	RUF-Vシリーズ ※3	●		

※1 台所リモコンにて暖房コントロールの床暖房を設定した際は、床暖房リモコンと併用して同じ箇所の運転はできません。※2 対応する浴室暖房乾燥機との組み合わせが必要です。※3 入浴お知らせ、入浴タイマー、入浴沸き上げ、手動ふろ配管洗浄は使えません。※4 「選べるEcoモード」の「省エネ給湯」「エコおいたき」の機能はありません。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナブル
バスユニット・
ダブルラファイン
ダブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒータ
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフコン・
省エネ基準
達成率・ほか

浴室テレビ

浴室
テレビ

16V型

大画面デジタルハイビジョンと、喜びと感動に浸るひとときを。
16V型地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン浴室テレビ。



DS-1600HV (A) -B (ブラック) (24-5243) オープン価格



DS-1600HV (A) -W (ホワイト) (24-5234) オープン価格



付属品



達成率 **97%**
目標年度 2026年度 年間消費電力量 **34 kWh/年**

解像度：1366×768画素 / 視野角：上下160°、左右160°

- オープン価格は希望小売価格を定めていません。
- 画面はハメコみ合成です。
- 視野角：真正面から見た角度を0度として、コントラスト比10：1以上を保持する角度（JEITA規格に準拠）
- 外部入力でHDMI端子は対応していません。

空間を選ばない洗練されたデザイン

フェイス部の左右のメッシュパネルをアクセントに、シンプルでスッキリとしながら個性的なデザイン。さまざまな浴室壁面の素材・質感と馴染みやすく、浴室のタイプにも合わせてお選びいただける、ブラックとホワイトの2色のボディカラーをご用意しております。



壁面に馴染むフラットな外観

パネルに触れるだけで操作できるタッチスイッチを採用したフラットなデザイン。フレーム部分を切り詰めた凹凸のない外観は、清掃のしやすさも特長です。



臨場感あふれる画質・音質

鮮やかな発色で、彩り豊かなハイビジョン画質を再現するLEDバックライトの16V型液晶を採用。浴槽に入りながらも、正面と変わらず美しい映像を楽しむことができます。また、臨場感あふれる立体的な音を再現するサラウンドシステムを採用しています。

上下160°
左右160°の
幅広い視野角



○イメージです。

データ放送対応(受信のみ)

ニュースや気象情報、スポーツの結果・経過などの情報を見ることができるほか、番組表からお好みの番組を検索できる機能も搭載。また、電子番組表、字幕放送にも対応しています。

快適操作の防水リモコン採用

高い耐水性と防湿性を備えた防水リモコンで、浴槽にゆったり入りながらも快適に操作できます。
○防水等級 IPX6/IPX7

地上デジタル・BS・110度CSの3波受信可能

地上デジタル放送に加え、BS・110度CSデジタル放送対応のチューナーをテレビ本体に内蔵。スポーツ中継やドラマなど、さまざまな番組をお楽しみいただけます。

○製品付属の3波共用mini B-CASカードを本体側面に挿入する必要があります。○BSや110度CSの有料放送を受信するには、サービス会社との契約が必要です。詳しくは各放送のサービス会社にお問い合わせください。

映像・音声に合わせて選べる5つの視聴モード

映像・音声に合わせて「標準」「ダイナミック」「映画」「音楽」「静音」と画質や音を調整いただけます。

○各視聴モードは、映像や音声の微調整が可能です。

オプション

外部出力中継ケーブル4.5m DSC-V1600-04 (24-7837) 希望小売価格(税込) ¥12,100 (税抜¥11,000)

中継ケーブル15m DST-1201A-15 (24-3033) 希望小売価格(税込) ¥14,300 (税抜¥13,000)

○中継ケーブル4.5mは製品に付属していますが、長さが不足する場合がございます。

(取替部品)

※新規設置の場合は外部入力できませんので不要です。既設で使用されていた場合の取替部品です。

外部出力中継(映像・音声)ケーブル15m DSC-1600-15 (24-7845) 希望小売価格(税込) ¥25,300 (税抜¥23,000)

コンポジット(アナログ端子)専用

外部機器操作リモコン DSR-04 (24-7853) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

バスユニット・バブル
ウォーター・フィン

ハイブリッド 冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド 給湯・
暖房システム

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器リモコン

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒートポンプ

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準・
達成率(ほか)

5V型

ワンセグ放送専用の、
LEDバックライト液晶採用5V型ワイドTFT液晶浴室テレビ。



DS-501(A) (24-5225) オープン価格

解像度 / 480×272画素
視野角 / 上55°、下65°、左右各45°



- 地上デジタルワンセグ専用です。12セグ放送の受信はできません。
- オープン価格は希望小売価格を定めていません。
- 画面はハメコミ合成です。
- 視野角：真正面から見た角度を0度として、コントラスト比10：1以上を保てる角度（JEITA規格に準拠）
- 液晶の特性により、画面正面より下から見る映像は、角度により視認性が低下する場合があります。

字幕表示機能

字幕放送の表示／非表示がご覧いただけます。

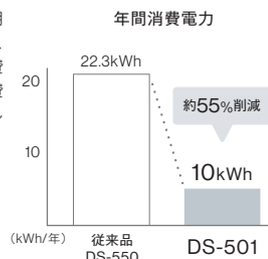
番組内容の表示機能

視聴中の番組タイトルや内容を画面に表示します。

従来品※に比べ消費電力を約55%削減

LEDバックライト液晶の採用により、高画質化、省エネ化、長寿命化を実現。待機時消費電力も0.7Wに低減。年間消費電力量の大幅な削減を達成しました。

※従来品：
DS-550、2007年10月発売



ステレオスピーカー

ワンセグのステレオ音声を再生するステレオスピーカー搭載です。

電子番組表(EPG)表示機能

視聴中のチャンネルの電子番組表(EPG)が表示できます。

音声切替機能

2カ国語放送の主／副の切り替えができます。

オートプリセット機能

受信可能な放送局を自動でチャンネルに設定します。

チャンネル一覧表示

プリセットで設定した「チャンネルリスト」を表示します。

オートパワーオフ機能

電源ON時から120分後に電源をOFFにします。

浴室テレビ用化粧プレートで簡単取り替え

浴室テレビを地上デジタル対応品に取り替える際に、
浴室テレビ化粧プレートを使用すればスッキリ仕上がります。



写真はDSP-550

浴室テレビ取替化粧プレート

DSP-550 (24-2019) 希望小売価格(税込) ¥6,820 (税抜¥6,200)
○MV-S710-S711A-S750、BCMV-780、MV-S510、MV-4-410-430-4120からDS-501(A)へ取り替える場合。

DSP-1200 (24-2028) 希望小売価格(税込) ¥12,100 (税抜¥11,000)
○BCMV-780C、MV-S1200、DS-1200からDS-1600HV(A)へ取り替える場合。

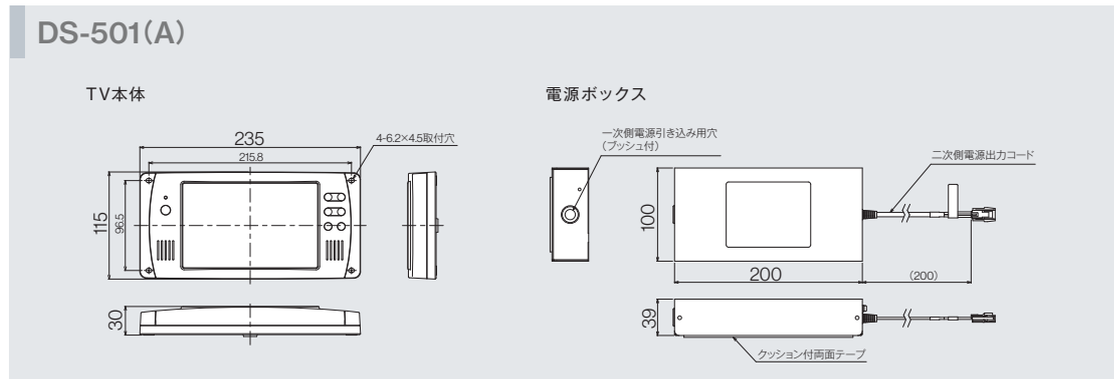
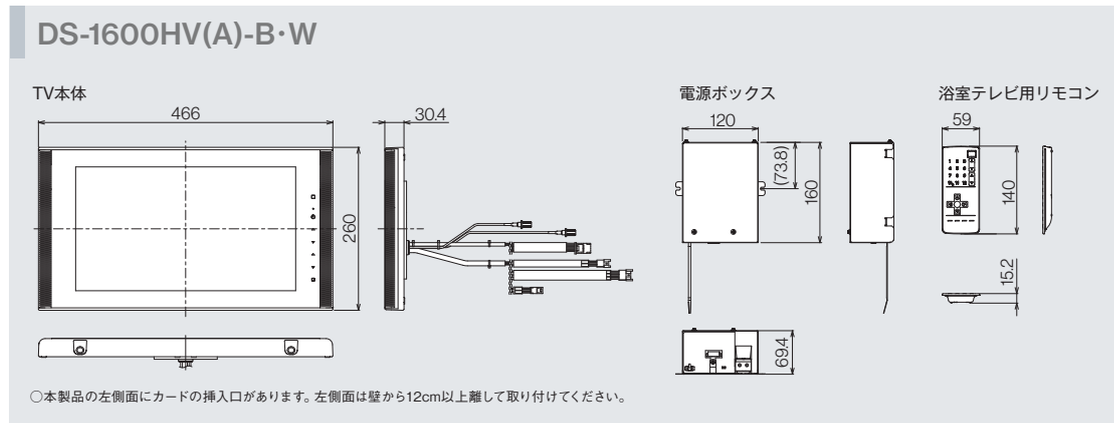
DSP-1500 (24-2036) 希望小売価格(税込) ¥15,400 (税抜¥14,000)
○DS-1500HVからDS-1600HV(A)へ取り替える場合。

DSP-1600 (24-7985) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)
○MV-S710-S711A-S750、BCMV-780、DS-700-701、DS-1201HV-1201HV(A)からDS-1600HV(A)へ取り替える場合。

4V型テレビから 5V型ワンセグテレビへの取り替え



寸法図(単位:mm)



浴室テレビ使用上の注意

- お風呂をお使いになった後は、浴室内の換気を十分に行ってください。故障の原因となります。
- 使用温度(0℃~50℃)を超えた温度で使用しないでください。故障の原因となります。
- 本製品は防水タイプですが故意に水をかけないでください。スピーカーの穴に水膜ができ、スピーカーの音が聞こえにくくなることがあります。また、タッチスイッチの誤動作の原因となります。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。
- テレビを営利目的または公衆に視聴されることを目的として、ホテルなどにおいて画面サイズ切換機能を利用して画面の圧縮、引き伸ばしなどを行いますと、著作権上で保護されている作者の権利を侵害する恐れがありますのでご注意ください。
- 年間消費電力量とは、省エネ法に基づいて、一般家庭での1日の平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。

ES(エンジニアリングサービス)について

DS-1600HV(A)は、デジタル対応の受信機のソフトウェアおよび放送受信環境データを、常に最適な状態にします。将来のバージョンアップに対応しています。



J-Mossについて

資源有効利用促進法の改正に伴い、新たに日本工業規格(JIS)として制定されたJ-Mossに対応しています。対象6物質「鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリ臭化ビフェニール)・PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)」を全廃しています。J-Moss: the marking for presence of the specific chemical substances for electrical and electronic equipment(電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法)

地上デジタル放送について

- 地上デジタルテレビ放送をご覧いただくには、地上デジタルテレビ放送の送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースタ、混合器などが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が遮られ、視聴できない場合があります。
- DS-501(A)は地上デジタル放送における、データ放送や双方向サービスに対応していません。

BS・110度CSデジタル放送について

- BS・110度CSデジタル放送はDS-1600HV(A)のみ視聴可能です。視聴するには、対応した衛星アンテナの設置が必要です。また、分配器やブースターなどをご使用の場合も、対応した機器が必要です。
- BS・110度CSの有料放送を受信するには、サービス会社との契約が必要です。詳しくは各放送のサービス会社にお問い合わせください。
- 東経124度または東経128度を使用して放送されているCSデジタル放送はご覧になれません。

CATVの受信について

- CATVの受信は、サービスの行われている地域のみ受信可能です。受信するには、CATV会社との受信契約が必要です。スクランブルのかかった有料放送を視聴するときや、伝送方式によっては、ホームターミナルアダプターから外部入力を利用しての視聴が必要です。詳しくは、CATV会社にお問い合わせください。

miniB-CASカードについて

- DS-1600HV(A)は付属の3波共用miniB-CASカードを本体左側面から挿入してください。「miniB-CASカード使用許諾契約約款」に同意されますと、正常な視聴ができます。
- miniB-CASカードの使用には、(株)ピーエス・コンディショナルアクセスシステムズとの契約が必要です。
- miniB-CASカードは、デジタル放送の番組等の著作権保護などの放送サービスに利用されています。
- miniB-CASカードの所有権は、(株)ピーエス・コンディショナルアクセスシステムズが有します。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バブルラファイン
バブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフコン・
省エネ基準
達成率ほか

Micro Bubble Bath Unit



驚きと感動を与えるRinnai独自の発想と技術

マイクロバブルバスユニットは、お湯に微細な気泡を発生させ、白濁の湯を楽しむことができる給湯システムです。マイクロバブルと、ウルトラファインバブルが生み出すWの効果で、まるで温泉に入っているようなリラクゼーションと温泉上がりのようなうるおいをもたらします。

新しい入浴体験とRinnaiが目指すデザイン

私たちは100年の間、効率的なエネルギー活用の技術を研鑽し、その科学知識をどのように暮らしに応用すべきか知恵を絞り続けてきました。今日までのRinnaiの成長は人々の生活と共にあります。Rinnaiの開発した独自の加圧タンクと泡発生ノズルは、これまで家庭では得られなかった入浴体験を可能にしました。すべては、私たちの熱い想いと多角的な研究がもたらした確かな技術によるものです。

暮らしの必需品のデザインは、流行り廃りに左右されずあらゆる環境に耐えられる「逞しさ」と、どのような生活にも馴染む「素朴さ」をあわせもつ必要があると考えます。私たちの想いとそれを実現する技術を内包した「簡素で力強い佇まい」こそRinnaiのデザインであり、在るべき姿です。

Air Bubble Technology

「Air Bubble Technology (エアバブルテクノロジー)」は、微細な泡を水に溶け込ませる、Rinnai独自技術。長年の研究を重ねて開発された、このテクノロジーは、マイクロバブルバスユニットやウルトラファインバブル給湯器に使われています。毎日の入浴をよりリラックスできる時間に変え、家中の水まわりの掃除を楽に。Air Bubble Technologyで、暮らしに新しい体験を提供していきます。



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
ウルトラファイン
バブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ルウムヒーター

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

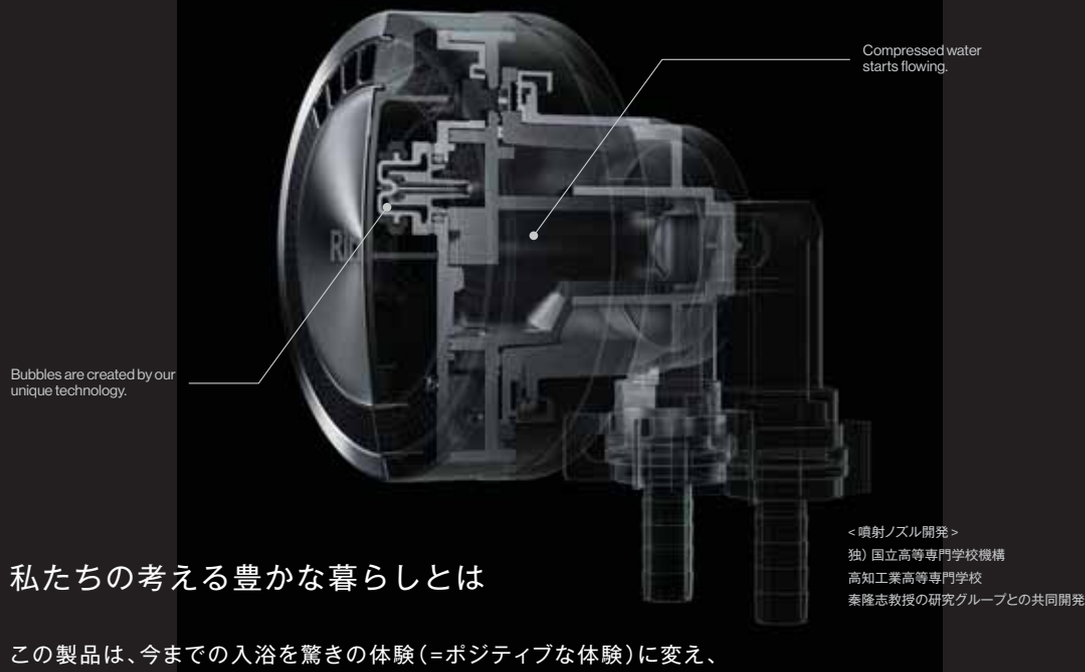
ガス
ふろがま

ロッド
HI
P
ティ
ン
グ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

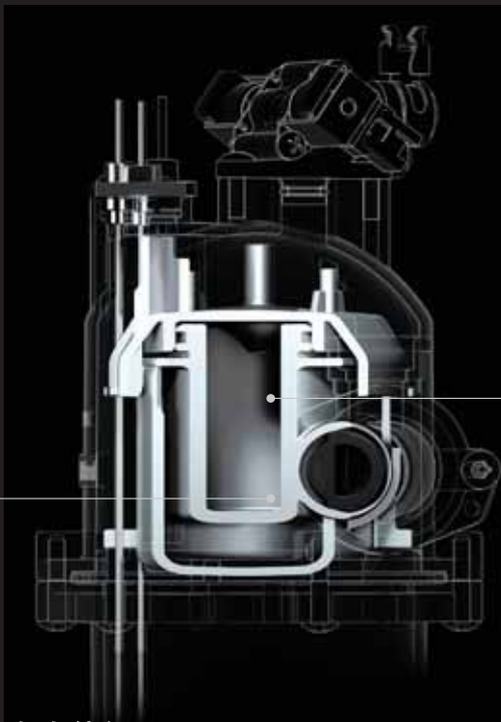
熱源機・給湯器
オプショ
ン
省エネ基
準
達成率
ほか

確かな技術から、ウェルビーイングの向上へ



私たちの考える豊かな暮らしとは

この製品は、今までの入浴を驚きの体験 (= ポジティブな体験) に変え、ウェルビーイングの向上へと導く製品です。Rinnaiが掲げる「Creating a healthier way of living」にも通じる、豊かな暮らしを支える製品を生み出せるのは、製品開発に関わる全ての人々が、品質の高さと、技術力にこだわってきたから。旧製品からさらに機能性を追求し、マイクロバブル数やウルトラファインバブル数の増加により、効果効能をより実感していただける製品を生み出すことに成功しました。



マイクロバブルを生み出す仕組み

浴槽から吸い上げられたお湯はポンプで加圧され、タンク内に取り込まれます。タンク内に取り込んだ加圧湯は旋回流を発生させ、空気と接触することで、お湯に空気が溶け込んでいきます。お風呂の循環金具から噴出する際に、圧力が一気に下がることで、溶けた空気が微細な気泡に変わり、お湯が白濁します。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふる給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロバブルバスユニット・バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システムハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒータ (銅製) (鉄製)

床暖房

温水ルウムヒーター | 関連部材

ガスふる給湯器・ガス給湯専用機

ガスふろがま

ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器 オフコン・省エネ基準達成率ほか

マイクロバブルバスユニットで 体感する驚きの効果

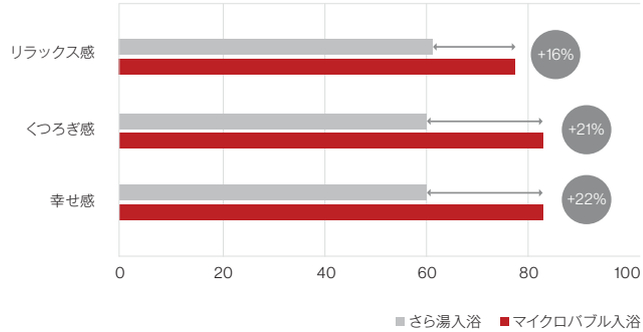
リラックス効果

通常の入浴においても、温浴効果により心理的な緊張をやわらげる効果があることが報告されています。マイクロバブル入浴は通常の入浴よりも、リラックス感、くつろぎ感、幸せ感が高まるという結果が出ました。

<実験条件>

測定: VAS法(視覚的アナログ尺度)を用いた解析
論文: 2020年、マイクロバブル入浴の心身の主観的評価
(早坂信哉:日本健康開発雑誌:2020年 被験者:成人女性11名)

リラックス効果に関する主観的評価の比較 (VASスコア)

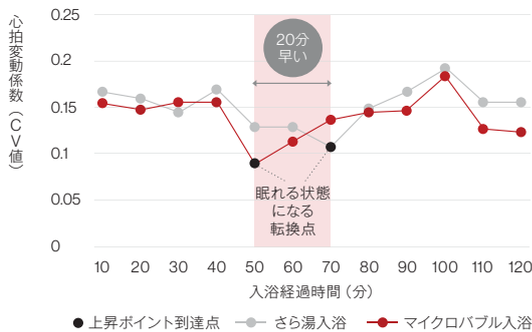


入眠環境サポート

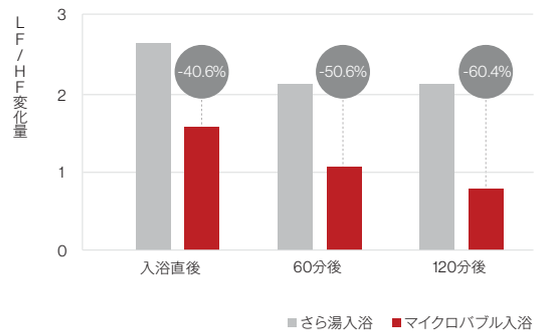
マイクロバブル入浴によって、さら湯と比べて、リラックス状態へより早く移行することが期待できます。入浴後は、よりリラックスした状態で入眠前の時間を過ごせる可能性があります。



心拍変動係数 (CV値)*の時系列変化の比較



LF/HF (緊張度)の比較



<実験条件>

2022年度 慶應義塾大学 満倉 晴恵 教授と(株)電通サイエンスジャム、リンナイ(株)の共同研究
測定: 心拍測定器
学会発表: 生体情報に基づくマイクロバブル入浴効果の評価(計測自動制御学会ライフエンジニアリング部門シンポジウム2022) 被験者: 成人男女12名

*心拍変動係数 (CV値) は、副交感神経機能の指標と考えられており、自律神経機能の簡易評価に用いられます。

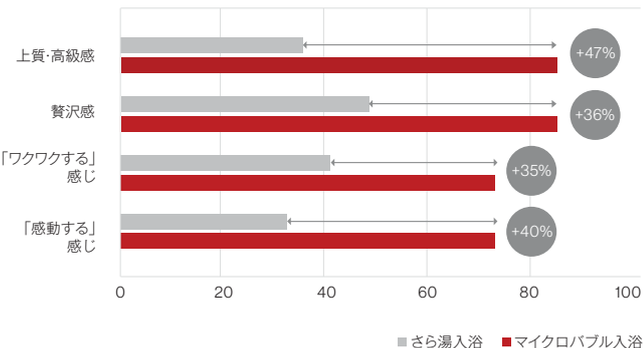
ワクワクや感動

白濁したお湯は温泉に入っているようだという意見が多数寄せられました。温泉を連想させる乳白色のお湯が、上質感、贅沢感、ワクワクする、感動するなどの心理的影響につながっていると考えています。

<実験条件>

測定: VAS法(視覚的アナログ尺度)を用いた解析
論文: 2020年、マイクロバブル入浴の心身の主観的評価
(早坂信哉:日本健康開発雑誌:2020年 被験者:成人女性11名)

ワクワクや感動に関する主観的評価の比較 (VASスコア)



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器・リモコン

浴室テレビ

マイクロバブルバスユニット・バスラフライン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒータ(銅製)・ヒータ(鉄製)

床暖房

温水関連部材・ヒータ

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガスふろがま

ローディング・ヒートポンプ

ガスFF暖房機

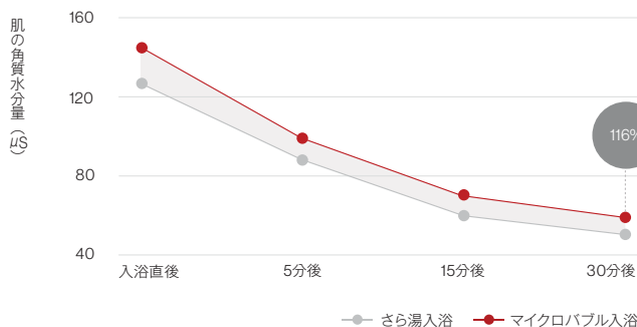
熱源機・給湯器・省エネ基準達成率・ほか

うるおい効果

マイクロバブル入浴はさら湯入浴と比べて、湯上り30分後の肌の角質水分量が116%まで増加。肌のうるおいを持続させることを確認しました。マイクロバブル入浴を体感された方からは、湯ざわりが柔らかい、肌がしっとりする、肌が突っ張る感じが少ない、保湿クリームを塗らなくてもよかったなど、多くの声が挙がっています。



肌の角質水分量変化



<実験条件>

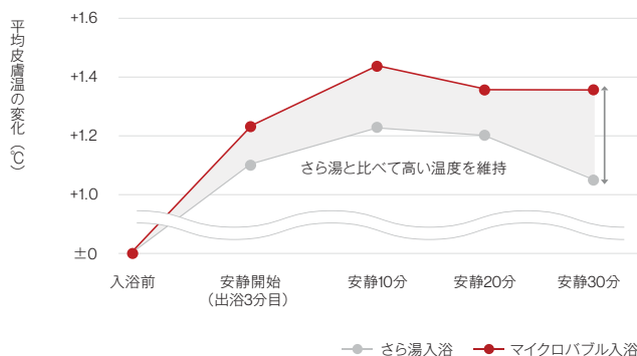
測定:マイクロバブル入浴とさら湯入浴の前後に前腕部の角質水分量を測定
論文:早坂信哉, 岩間優子, 野々山昌生:マイクロバブルバス入浴の角質水分量・保湿への影響,
日本健康開発雑誌, 2022, Vol. 43, p.39-43 (被験者:成人女性15名)

温浴効果

気泡が体を包み込むため、お湯から体への熱の伝わりが緩やかになり、ゆっくりと体を温めます。入浴後は高くなった体温を徐々に放出するため、湯冷めしにくくなり、冷え対策も期待できます。



入浴前を基準とした平均皮膚温度変化量の時間経過



<実験条件>

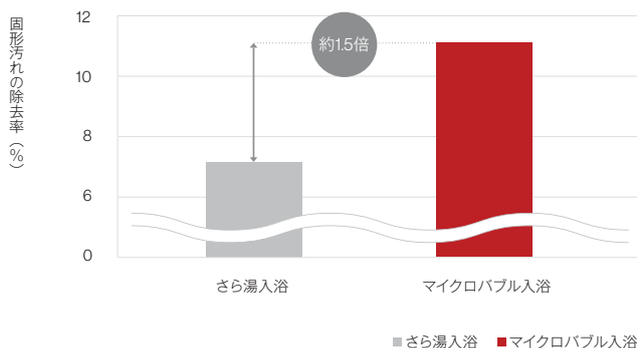
2019年度東邦ガス株式会社と日本福祉大学の研究 / 被験者:健康な30代女性7名 /
浴室環境:室温29°C湿度97% / 入浴方法:湯温40°Cで10分間の全身浴

洗浄効果

微細な気泡が皮膚の汚れに吸着し取り除きます。また毛穴に溜まった皮脂汚れにも気泡が吸着し、かき出すことで肌を清潔に保ちます。実証試験でもマイクロバブル入浴の方が通常の入浴より汚れの除去率が高いという結果が出ています。

<実験条件> 2019年度リンナイ株式会社 試験データ
模擬汚れ(牛脂とカーボンブラック10%の混合物)を腹部に塗布し、
色彩色差計にて入浴前後に明度を測定。入浴前後の明度値から除去率を算出。
被験者:健康成人男性6名 / 入浴方法:38°Cで10分間の全身浴 /
*有意確率5%未満で統計的有意差あり。

固形汚れの除去率



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バブル
トラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガス給湯専用機
ガス

ふろがま

ロッド
ヒート
HP
ティング

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率(ほか)



1ccあたりに含有されるファインバブルの数

マイクロバブル

約3万個

ウルトラファインバブル

約1,772万個

【測定条件】測定方法:マイクロバブルは5Lビーカーで循環器具のノズル吐出口を覆い、吐出口上部からサンプルを採取。ウルトラファインバブルは15分動作後、吐出口前方10cmの場所で採取。測定水:純水^{*}、水容量100L。平均粒径:マイクロバブルは30.9μm、UFBは100.2nm。当社調べ。
※この原水は、(一社)ファインバブル産業会(FBIA)の広告・表示ガイドラインで規定する超純水に相当します。

マイクロバブルによって実現した 新しい入浴の選択肢



早坂 信哉 温泉・入浴医学の研究者 東京都市大学教授 / 医学博士

疲労回復のツールとして入浴ほど優れたものはありません。良質な入浴は、「体の修復」や「リラックス効果」を司る副交感神経のスイッチを入れる役割を果たしています。実際に体験された方からは「さら湯よりも上質で高級な印象を受ける」といった声や「温泉に入っているようで入浴自体が楽しい」という声が挙がっています。

マイクロバブル入浴なら、入浴剤を使わずに、温泉のような白濁のお湯でリラックス効果を体験できますから、自宅のお風呂の新しい選択肢になりそうです。

また、マイクロバブル入浴は、湯上り後も肌への温浴効果や血流量が維持され、角質水分量の低下を抑えられることが期待できます。マイクロバブル入浴を習慣化して保湿化粧品も活用すれば、しっとりとしたうるおい肌につながるが見込めます。

マイクロバブルバスユニット・リモコン

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふる給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブルバスユニット・リモコン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯・ハイブリッド給湯

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水連動部材
ヒーター

ガスふる給湯器専用機

ガスがま

ローディング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率ほか

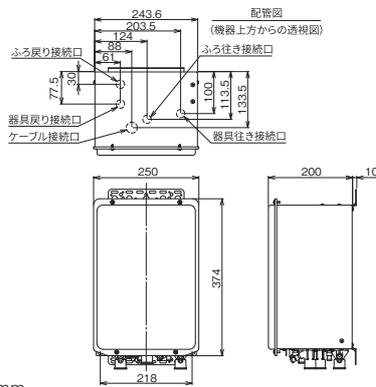


受賞商品
マイクロバブルバスユニット、循環金具
マイクロバブルバスユニット専用リモコン

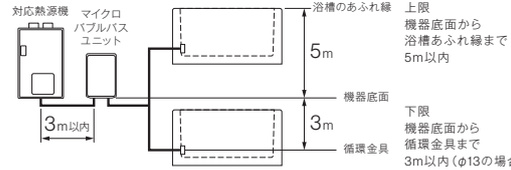
マイクロバブルバスユニット



マイクロバブルバスユニット
UF-MBU3 (24-0974)
希望小売価格(税込)
¥146,300 (税抜¥133,000)
外形寸法:高さ374×幅250×奥行200mm



設置条件



- 配管途中の障害物:配管の途中に障害物がある場合は、高さ3m以内で1か所としてください。
- 配管長制限:φ10樹脂管20m以内・φ13樹脂管25m以内
- ※配管長制限の最大延長距離は、給湯機器からマイクロバブルバスユニットを経由して浴槽に至るまでの距離を示します。
- 浴槽の厚みは15mmまでです。



○「ファインバブル」「ウルトラファインバブル」「FINE BUBBLE」「FBIA」ロゴは、一般社団法人ファインバブル産業会(FBIA)の登録商標です。リンナイ株式会社は一般社団法人ファインバブル産業会(FBIA)の会員です。マイクロバブルバスユニットはその温浴効果を有する登録商品として承認されました。<ファインバブル技術利用製品/登録番号:RUFBMB2006001>

マイクロバブルバスユニット専用オプション

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
配管カバー	UOP-H101(K3) SS	24-5909	¥10,670 (¥9,700)	H400mm(フロントカバーの高さ)
	UOP-H101(K3) SS-600	24-5917	¥13,200 (¥12,000)	H600mm(フロントカバーの高さ)
据置台	UOP-H201(A) SS	24-5925	¥19,800 (¥18,000)	H400mm(フロントカバーの高さ)
	UOP-H201(A) SS-600	24-5933	¥20,900 (¥19,000)	H600mm(フロントカバーの高さ)
循環金具	UF-MB1201AL-10A (B)	24-8046	¥19,800 (¥18,000)	10A樹脂管用
	UF-MB1201AL-13A (B)	24-8054	¥19,800 (¥18,000)	13A樹脂管用
	UF-MB1201LP (B)	24-8013	¥19,800 (¥18,000)	LP型ネジ接続
	UF-MB1201LPB (B)	24-8020	¥23,100 (¥21,000)	LP型ネジ接続・接続部金属仕様
13AヘアUB貫通継手	IUBボックス22W13W	25-2403	¥6,270 (¥5,700)	—
	ICHJ-HSJ-2P	25-4699	¥3,190 (¥2,900)	2個入、R1/2ネジ接続仕様 フロジョイント
継手	H-Cスナップジョイント10A	25-5255	¥1,650 (¥1,500)	2個入、スナップジョイント10A
	H-Cスナップジョイント13A	25-5263	¥2,090 (¥1,900)	2個入、スナップジョイント13A
	自在プッシュ	MBジヤブッシュ	24-0157	¥1,320 (¥1,200)
防振壁掛金具	UX-BSWS-SS	24-1653	¥20,900 (¥19,000)	—
電源コード	MBデンゲンコード	24-0148	¥3,410 (¥3,100)	ふる給湯器用
	UDC-MBU	24-5942	¥3,410 (¥3,100)	給湯暖房機用

○ハイブリッドタイプはマイクロバブルバスユニット取付の電源コードを使用します。
○別売部品は必要に応じて別途お買い求めください。

マイクロバブルバスユニット対応熱源機・ふる給湯器

RHBH-RM246AFF2-1(A)
RUFH-UEMシリーズ RUFH-EMシリーズ RUFH-UEシリーズ
RUFH-Eシリーズ RUFH-EPシリーズ RUFH-Aシリーズ
RUF-Eシリーズ

URL : <https://rinnai.jp/microbubble/assets/document/list.pdf>



対応熱源機・ふる給湯器の詳細はこちら

マイクロバブルバスユニット対応・専用リモコン

浴室リモコン	台所リモコン	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
		浴室リモコン BC-332VC (A) -W*2 *3	26-2141	¥44,000 (¥40,000)
		台所リモコン MC-332VC (A) -W*2 *3	26-2078	¥42,900 (¥39,000)
		浴室リモコン BC-332VC (A) -B*2 *3	26-2133	¥44,000 (¥40,000)
		台所リモコン MC-332VC (A) -B*2 *3	26-2125	¥42,900 (¥39,000)
		セットリモコン MBC-MB342VC*3	26-1544	¥73,700 (¥67,000)
		セットリモコン MBC-MB340VC	26-1676	¥68,200 (¥62,000)
		セットリモコン MBC-MB272VC*3	26-1438	¥61,600 (¥56,000)
		セットリモコン MBC-MB240VC (A)	26-8334	¥57,200 (¥52,000)

※2浴室にはブラックの浴室リモコン、キッチンにはホワイトの台所リモコンと設置場所に合わせてコーディネートが可能。※3 無線LAN対応リモコン(リンナイアプリ対応)
○ハイブリッドタイプは上記リモコンに対応していません。対応リモコンはハイブリッド専用カタログもしくは専用サイトでご確認ください。

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バブルラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯専用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ルーラムヒーター

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
GHP

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率(ほか)

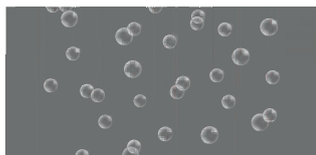
Ultra Fine Bubble

ウルトラファインバブル給湯器



ウルトラファインバブルとは

直径1マイクロメートル未満の微細な泡で、細かい隙間にある汚れを落とす作用があり、その洗浄効果から幅広い分野で活用されています。



ウルトラファインバブル

数十nmから1μm未満

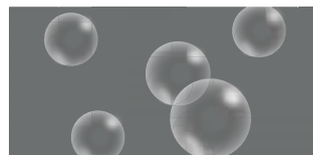
ウイルスや煙と同等サイズ。微細運動をしながら、水中に長期残存(数週間から数ヶ月)。色は透明。



マイクロバブル

1μmから100μm未満

スギ花粉や黄砂と同等サイズ。直径約30μmの気泡で、非常にゆっくりと上昇。色は白濁。



ミリバブル

100μm以上

髪の毛の直径と同等サイズ。上昇速度が速い(直径1mmの気泡で約5~6m/分)。泡そのものを目視できる。

Air Bubble Technology

「Air Bubble Technology(エアバブルテクノロジー)」は、微細な泡を水に溶け込ませる、Rinnai独自技術。長年の研究を重ねて開発された、このテクノロジーは、マイクロバブルバスユニットやウルトラファインバブル給湯器に使われています。毎日の入浴をよりリラックスできる時間に変え、家中の水まわりの掃除を楽に。Air Bubble Technologyで、暮らしに新しい体験を提供していきます。



「ファインバブル」「ウルトラファインバブル」「FINE BUBBLE」「FBIA」ロゴは、一般社団法人ファインバブル産業会(FBIA)の登録商標です。リンナイ株式会社は一般社団法人ファインバブル産業会(FBIA)の会員です。ウルトラファインバブル給湯器はその洗浄効果を有する登録商品として承認されました。

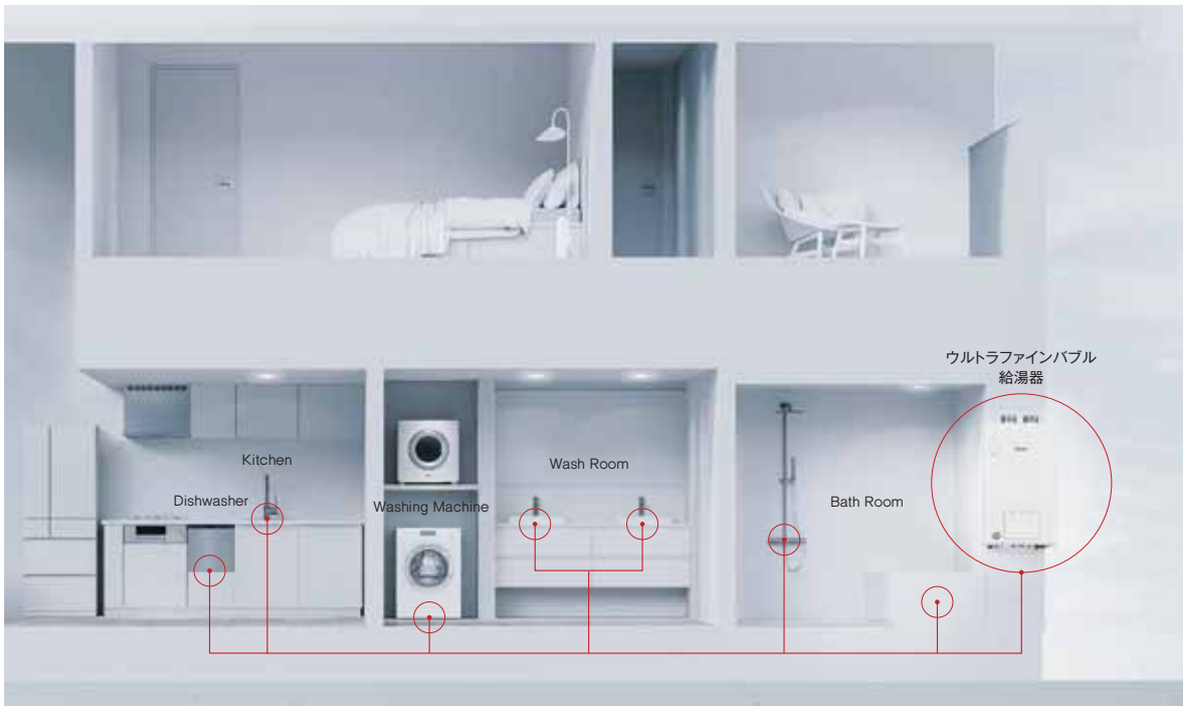
<ファインバブル技術利用製品 / 登録番号: RU0022>

ウルトラファインバブルが 水まわりの掃除負担を減らし毎日をもっと豊かに

ウルトラファインバブル給湯器なら、

ウルトラファインバブル入りのお湯を家中に送り出すことができます。

洗浄効果の高いお湯なので、浴室や洗面所、キッチンなどで気になる水まわりの汚れ、
水垢を付きにくくし、日々の掃除をより楽にします。



給湯器とリモコンの設置で ウルトラファインバブル入りのお湯が家中どこでも使える

本製品は、浴室や洗面所、キッチン、食洗機などお湯の配管がつながっている様々な所へ、ウルトラファインバブル入りのお湯を送り出すことができます。大掛かりな工事の必要はありません。もちろん、リフォームの場合でも同様です。



キッチン Kitchen

ニオイやつまりの原因になる油汚れなどが流れやすくなり、排水口の汚れや、シンクの水垢を付きづらくします。



洗面所 Wash Room

さら湯と比べて、ミネラル成分の付着を軽減して水垢を付きづらくし、排水口の汚れも軽減します。

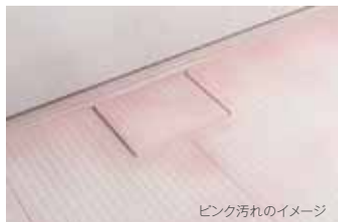


浴室 Bath Room

汚れの原因菌が洗い流されやすくなり、浴室の床、浴槽の水垢、パッキンの汚れや排水口の汚れも付きづらくします。

ウルトラファインバブル給湯器の 洗浄効果の検証

ウルトラファインバブル入りのお湯を使用することで、
汚れの原因菌を減少させたり、汚れが付きづらくなることが実
験で確認されました。



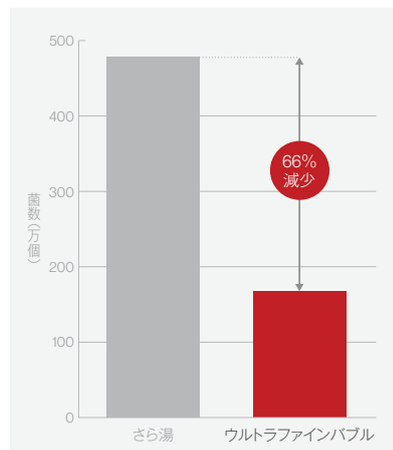
実験結果1※

水まわりのピンク汚れ軽減 原因菌を66%減少

「ピンク汚れ」など水まわりの汚れの原因菌は、
浴室の床や排水口など様々な場所に存在しま
す。ウルトラファインバブルのお湯が、「ピンク
汚れ」の原因菌を洗い流すことを確認しました。

	経過時間(秒)			
	初期	50	60	70
さら湯				
ウルトラ ファイン バブル				

【実験方法】赤色酵母のピンク汚れ(Rhodotorula(ロドトルラ)
sp.[KSS-0802])をサンプルに塗布し、10L/分、1分の条件で
試験水を流水。その後、サンプルの残存菌数を測定。
【実験条件】試験水:水道水、水温:40℃、環境条件:25℃雰囲気、
水圧:200kPa、配管長さ:13A-4m、奏隆志、西内悠祐、松枝和
輝、青木将二、古川真也、雨宮一幸、田中千陽、久米田裕子:
Rhodotorula sp.の流水除去に与えるウルトラファインバブル
の効果,日本家政学会誌,2024, Vol.75 No.1, p.17-23



実験結果2※

洗いがらい排水管もすっきり清潔に 排水管汚れの残存率減少

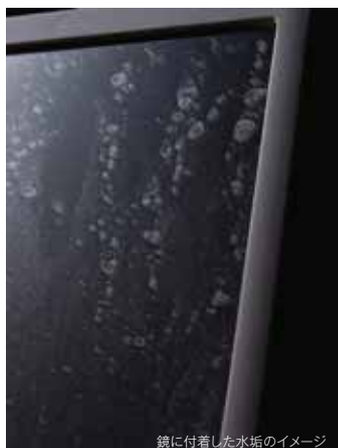
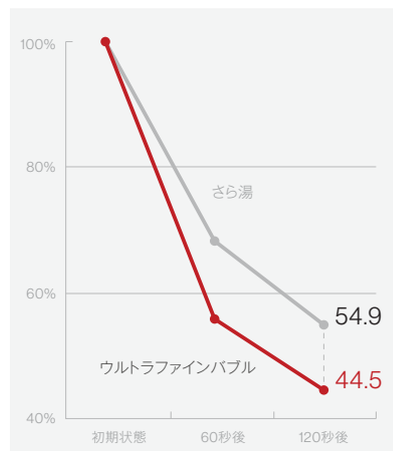
ウルトラファインバブル給湯器なら、さら湯
と比べて汚れが洗い流されやすくなり、排水
管を清潔に保つことが期待できます。



【実験方法】排水管に疑似汚れを溜め、流量7L/分で通水。
【実験条件】試験水:水道水、水温:40℃、水圧:200kPa、配管
長さ:13A-10mの条件で生成したウルトラファインバブル入り
の水を使用。当社調べ。



【実験映像】
<https://youtu.be/ZGx9qpn49L0>



実験結果3※

落としづらい水垢を抑制 水垢付着量28%減少

ウルトラファインバブル給湯器なら、さら湯と比べてミネラル成分の付着を軽減し、
長年の使用でこびりつく水垢を抑制することが期待できます。



【実験方法】ガラス板に約1L/分の条件で試験水を流水。流水、乾燥各1時間を1サイクルとし、100サイクル経過後のカルシウム付着量を
電子プローブマイクロアナライザーを用いて測定。
【実験条件】試験水:硬度100ppm、水温:40℃、水圧:200kPa、配管長さ:13A-3mの条件で生成したウルトラファインバブル入り
の水を使用。大阪ガス・リンナイ共同調べ。

※ 特定条件下における洗浄効果であり、実際の使用環境における実証結果ではありません。実際の洗浄効果は使用方法によって異なります。

ウルトラファインバブル給湯器の 肌と髪への効果の検証

ウルトラファインバブル入りのお湯を使用することで、肌のうるおいを持続させ、ツヤ・コシのある髪へ導くことが実験で確認されました。

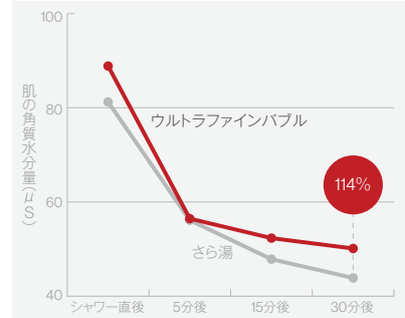


実験結果4

肌のうるおい 角層水分量を30分後まで持続

入浴後の肌は乾燥しやすく、適切なケアが欠かせません。ウルトラファインバブルのお湯が、肌の角層水分量を30分後まで持続させることを確認しました。

【実験方法】シャワーを使用して前腕部に10L/分、20秒の条件で試験水を流水。その後、前腕部の角層水分量を、シャワー直後から30分後まで経時的に測定。
【実験条件】試験水：水道水、水温：40℃、被験者：成人女性16名
論文：早坂信哉、古川真也、松枝和輝：ウルトラファインバブルを含むシャワーの角層水分量・保湿への影響、日本健康開発雑誌、2023、Vol.44、p.55-60



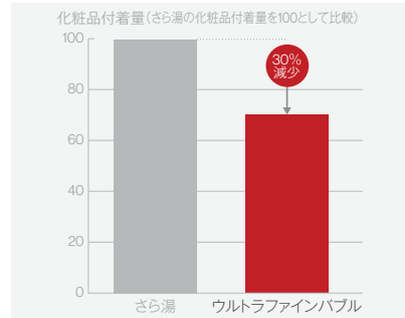
実験結果5

NEW

クレンジングカアップ 化粧品付着量が30%減少

毛穴に入り込んだ化粧品や、メイク落とし時の摩擦は肌環境の悪化につながります。ウルトラファインバブルのお湯で肌を洗浄することで、化粧品付着量が30%減少することを確認しました。

【実験条件】
○ファンデーションを手の甲に塗布後、シャワーを利用して手の甲に10L/分、30秒の条件で試験水を流水。その後のファンデーション残存量を画像解析により測定。
○試験水：水道水、水温：40℃、水圧：200kPa、配管長さ13A-4mの条件で生成したウルトラファインバブル入りのお湯を使用。第三者機関にて検証。



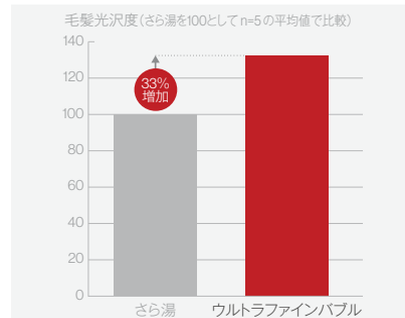
実験結果6

NEW

ツヤのある美髪へ 毛髪光沢度が33%増加

ツヤのある髪は人々に良い印象を与えます。ウルトラファインバブルのお湯で洗い流すことで、毛髪光沢度が33%増加することを確認しました。

【実験条件】
○シャワーを利用して人毛のテスト用毛束に10L/分、30秒の条件で試験水を流水。その後の毛髪光沢度をグロッシーメーターにより測定。
○試験水：水道水、水温：40℃、水圧：200kPa、配管長さ13A-4mの条件で生成したウルトラファインバブル入りのお湯を使用。第三者機関にて検証。



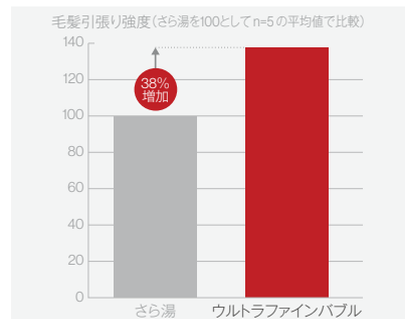
実験結果7

NEW

コシのある美髪へ 毛髪引張り強度が38%増加

日々変化する髪の状態に多くの方が悩まれています。ウルトラファインバブルのお湯で洗い流すことで、髪のコシの強さを表す毛髪引張り強度が38%増加することを確認しました。

【実験条件】
○シャワーを利用して人毛のテスト用毛束に10L/分、30秒の条件で試験水を流水。その後の毛髪引張り強度をデジタルフォースゲージにより測定。
○試験水：水道水、水温：40℃、水圧：200kPa、配管長さ13A-4mの条件で生成したウルトラファインバブル入りのお湯を使用。第三者機関にて検証。



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器・リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
ウルトラファイン
バブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

ウルトラファインバブルの発生装置の仕組み

お湯の水圧を変化させて水中の空気を気泡化し、
さらに気泡をせん断して細かくすることで
微細の泡を発生させます。
このウルトラファインバブルは、
数週間から数ヶ月も
水中に残る特性があります。

1ccあたりに含有されるバブルの数

ガス給湯暖房用熱源機

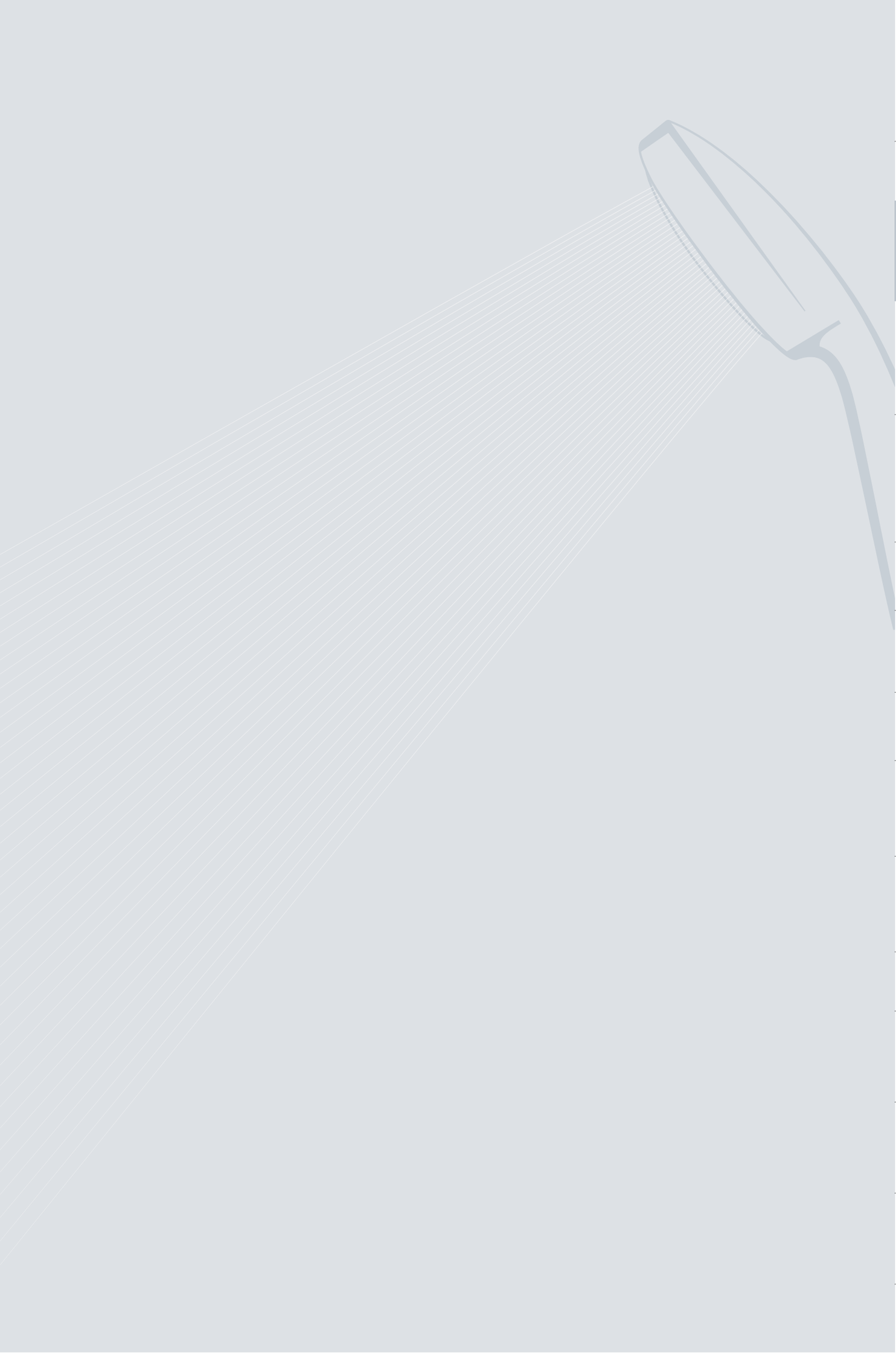
2,260万個

【測定条件】測定法：粒子軌跡解析法(PTA法)、測定水：純水[®]、水温：40℃、流量：10L/分、
水圧：200kPa、環境条件：常温常圧空気、平均粒径：ガス給湯暖房用熱源機用125.3nm。当社
調べ。

※この原水は、(一社)ファインバブル産業会(FBIA)の広告・表示ガイドラインで規定する
超純水に相当します。



画像はイメージです



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロボブル
バスユニット・
パルトラファイン
パブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

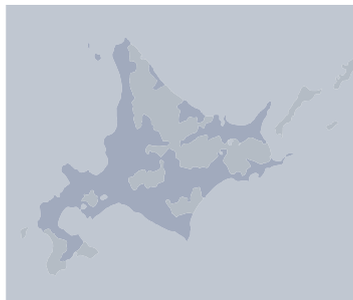
ロッド
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフコン・
省エネ基準
達成率ほか

「冷房・暖房・給湯」が3in1に。

ハイブリッド 冷暖房・給湯システム

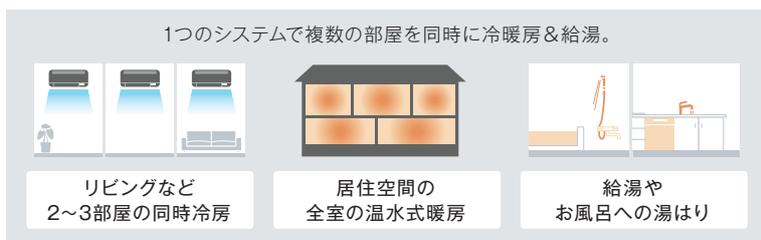


業界初の「冷房・暖房・給湯」を組み合わせたハイブリッド冷暖房・給湯システムは厳冬期に必須のパワフルな暖房だけでなく、年々暑さが増す北海道の夏を快適にするマイルドな涼しさが魅力の冷房も生み出します。ガスの瞬発力と電気の持久力でランニングコストを抑え、あなたの暮らしを省エネかつ快適にしてくれます。



冷房・暖房・給湯をマルチに3役

通常のハイブリッド給湯・暖房システムに加え、エアコンにも使用されているヒートポンプ式冷温水システムを使用。北海道の気候に適したマイルドな涼しさが魅力の冷房を行うことで上質な心地よさをつくりだします。



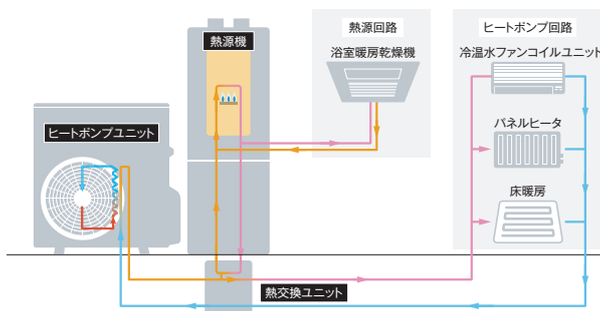
ガス×電気のハイブリッドで、冷暖房も給湯も、効率の良さと、パワフルさを両立

空気の熱を利用する高効率の電気のヒートポンプと瞬時にお湯をつくるパワフルなガスのエコジョーズ。これらを組み合わせることで、エネルギーを有効活用し、光熱費節約と省エネを実現するのが、ハイブリッド冷暖房・給湯システムです。寒い地域でも給湯や暖房の能力不足になることもなく安心です。

仕組み

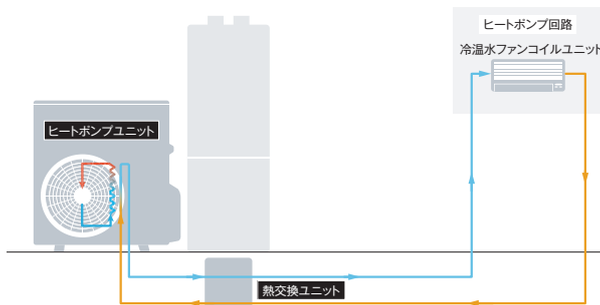
暖房の場合

床暖房や温水ルームヒーターなどで使う温水はヒートポンプ又は、エコジョーズで沸き上げ、浴室暖房はエコジョーズで沸かした温水を循環させます。



冷房の場合

冷水冷房で使用する冷水はヒートポンプで冷やした水を供給します。



経済性

ハイレベルな暖房省エネ性能で
本当に快適なエコライフを

ガスと電気を組み合わせることで、高いエネルギー効率を実現。しかも、毎日の運転もかしこくコントロール。さらに割安な料金プランの適用も可能。そんなハイブリッド冷暖房・給湯システムなら、年間光熱費が灯油(エコフィール)やオール電化(エコキュート、ヒートポンプ暖房)よりもだんぜんおトクに。圧倒的なコストパフォーマンスを実現できます。

灯油(エコフィール)より暖房光熱費を削減

〈2地域の場合〉

約 **24%** 削減 / 年間 約 **33,600円** 節約

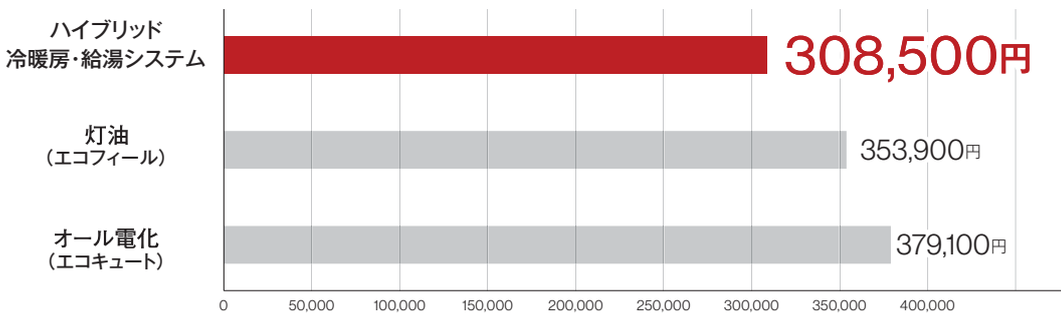
オール電化(エコキュート、ヒートポンプ暖房)より暖房光熱費を削減

〈2地域の場合〉

約 **43%** 削減 / 年間 約 **78,200円** 節約

年間のトータル光熱費比較(給湯、暖房、調理、照明などの合計)

〈2地域の場合〉



<試算条件>

○2地域:札幌(改正省エネ基準による地域区分) ○暖房面積:120m² ○暖房使用期間:11月~4月

○パネルヒーター:24時間継続 ○家族人数:4人 ○照明などの電気使用量:2,318kWh

暖房:温水セントラルヒーティング【ハイブリッド】給湯:暖房:ハイブリッド冷暖房・給湯システム、厨房:ガスコンロ【オール電化】給湯:エコキュート、暖房:HP暖房、厨房:IHクッキングヒーター【灯油】給湯:灯油給湯器、暖房:灯油セントラル、厨房:ガスコンロ ○電気料金(平成29年2月北海道電力料金):【ハイブリッド】eタイム3プラス【オール電化】eタイム3プラス【灯油】従量料金B ○ガス基本料金:2,090円(税込) ○ガス料金(LPガス):261.8円/m³、(灯油でガスコンロを使用する場合):830円/m³ ○灯油料金:85円/L ○再生可能エネルギー賦課金:3.36円/kWh

○本試算は標準的な家庭をモデルとしており、実際のエネルギーコストはお客さまのライフスタイルや建築条件などにより変動します。

○本試算は各機器を導入した場合の光熱費などの効果試算であり、導入にかかわる設備・工事・保守費用は含まれておりません。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナパブル
バスユニット・
パブルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
イング
GHP

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

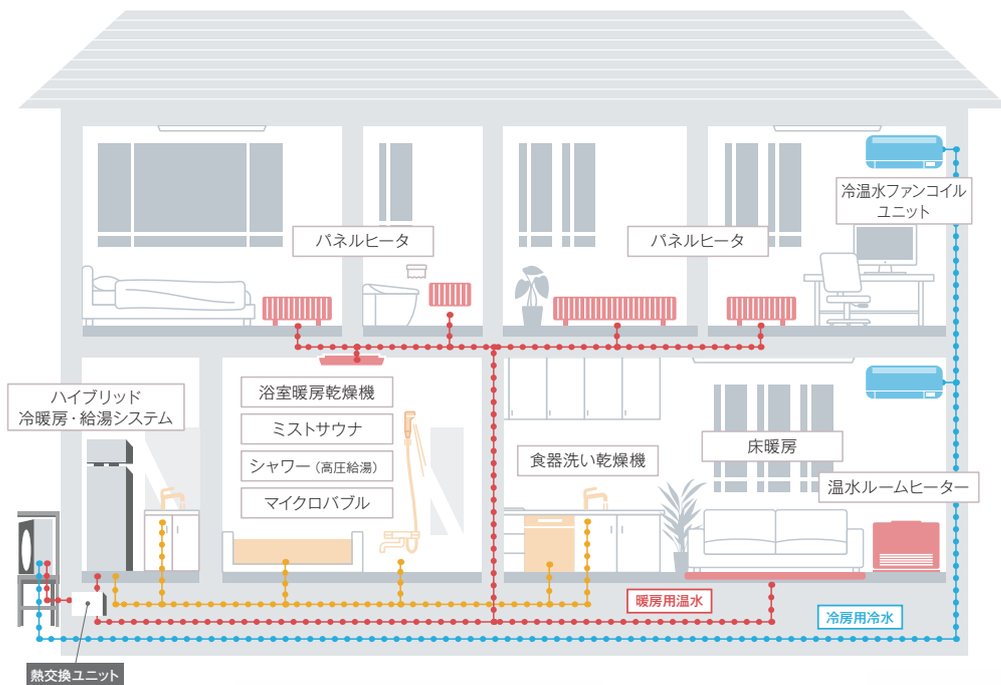
熱源機・給湯器
オフショーン
省エネ基準
達成率・ほか

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

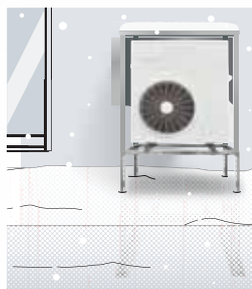
快適性と 設置性

ヒートポンプユニットとガス給湯暖房熱源機を組み合わせたハイブリッド冷暖房・給湯システムは、家庭内全室の温水式暖房と、リビングルームなど2~3室の冷房に加え、給湯、お風呂への湯はりまで1システムで対応できます。夏の暑い時期のために別途でエアコンを設置する必要が無く、ヒートポンプユニットも1つで済むため、設置の制約も少なく済みます。



ヒートポンプ

屋外設置のヒートポンプは、専用の据置台で積雪による埋没を防ぎます。また、ヒートポンプが外気温制御で停止しても循環回路に凍結防止制御装置を搭載しています。



熱源機

屋内設置型の熱源機は、タンクレスなので省スペースでの設置が可能です。



ハイブリッド冷暖房・給湯システムは マイクロバブルバスユニット対応(オプション)

マイクロバブルバスユニットは、お湯に微細な気泡を発生させ、白濁の湯を楽しむことができる給湯システムです。
○詳しくは、67~72ページをご覧ください。



マイクロバブルバスユニット専用リモコン(無線LAN対応)

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム専用です。



浴室リモコン
外形寸法:
高さ99×幅195×奥行19.5mm



台所リモコン
外形寸法:
高さ120×幅128×奥行18.5mm

インターホンリモコン

浴室・台所リモコンセット
MBC-MB301VCK (28-4847)
希望小売価格(税込) ¥80,300
(税抜¥73,000)

ガス
ふろがま

ローヒート
ヒーティング

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフライン
省エネ基準
達成率(ほか)

リモコン & アプリ

わかりやすさを追求した台所リモコンは、画面サイズを大きくするとともに、高精細ドットマトリクス液晶の採用によって、表現力の向上を図り、より視認性の高い文字表示を実現。また、前面に暖房スイッチを追加し、無線LANを搭載することで利便性も向上しています。パネルヒータの遠隔操作にも対応できます。



いつでも、どこでも、リモコン操作 「リンナイアプリ」



詳細はこちら

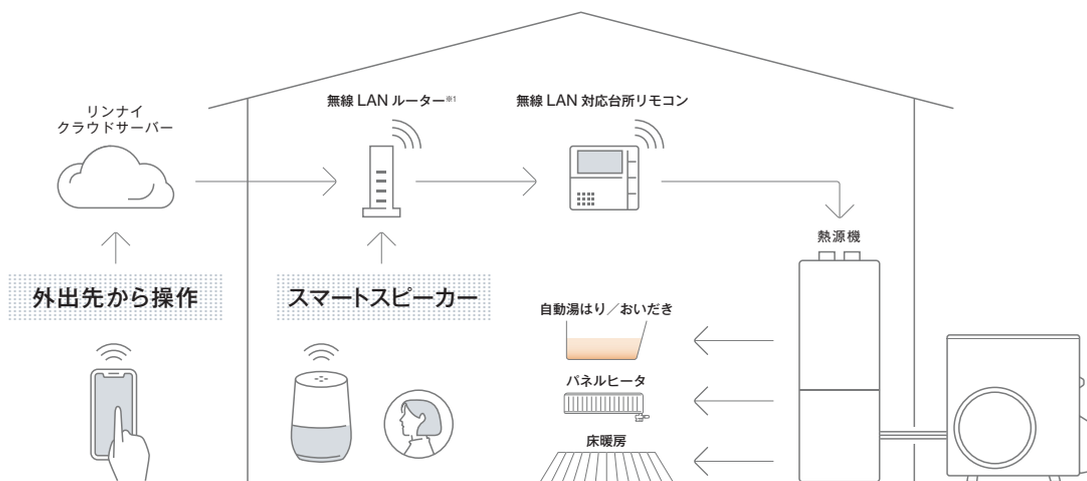


外出先からも、家のどの部屋からも。アプリを使えば、どこにいてもリンナイ製品を操作できます。お風呂を沸かしたり、パネルヒータや床暖房をつけたり、いつでもワンタップで操作可能。

○詳しくは、27、28ページをご覧ください。



追加工事・オプションは不要。リモコンを無線LAN対応タイプにすると スマートフォン^{*2}から遠隔操作が可能

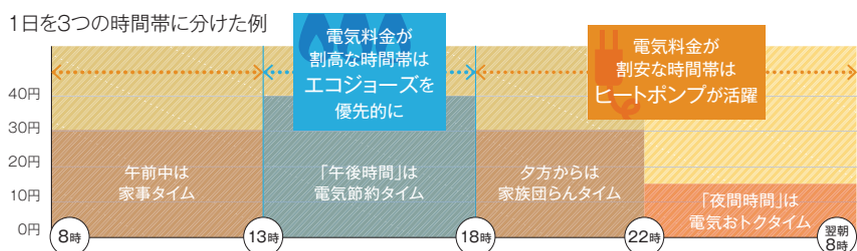


この操作には「リンナイアプリ」のダウンロードと、Googleアシスタント搭載スマートスピーカー（Google Homeなど）^{*3} または、Amazon Alexa搭載スマートスピーカー（Amazon Echoシリーズなど）^{*4}が必要です。

*1 家庭用無線LANルーターをご使用ください。モバイルルーター（ポケットWi-Fi）、テザリングでの使用はできません。また無線LANに接続可能な環境下に限りです。詳しくは弊社窓口へお問い合わせください。*2 スマートフォンはiPhone、Androidに対応。iPhoneは、Apple Inc.の登録商標です。Androidは、Google Inc.の登録商標または商標です。*3 Googleアシスタントを搭載する各社スマートスピーカーで利用可。*4 Amazon Echo等のAlexa搭載デバイスで操作が可能。Google、Googleアシスタント、Google HomeはGoogle LCCの商標です。

時間帯別料金モード

時間帯によって電気料金変動する「時間帯別電灯契約」を利用するご家庭では、時間帯別料金モードを設定することで、電気料金単価が安い夜間の時間帯にヒートポンプ暖房をして、日中は電気とガスどちらがお得かを判別し運転します。



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクroハブルバスユニット・パブルラフライン

ハイブリッド冷暖房・給湯システムハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒータ（銅製）（鉄製）

床暖房

温水ルウムヒータ・関連部材

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガスがま

ヒーティング・HP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・省エネ基準達成率・ほか

ハイブリッド冷暖房・給湯システム

新築戸建で冷暖房も給湯も
1つにしたい方にオススメ



密閉式暖房回路
搭載

あんしん点検

ヒートポンプ	RHP-R87 (28-4499)
ガス給湯暖房熱源機	RHBH-RM246AFF2-1(A) (28-5096)
熱交換ユニット	RNKU-2314 (28-4480)

システム希望小売価格(税込) **¥1,377,200** (税抜¥1,252,000)

(工事費・リモコン別)

○写真は設置の一例です。熱源機下部の据置台は別売オプションとなります。○本体色:ヒートポンプ/ホワイト、ガス熱源機・熱交換ユニット/ユーロホワイト

ハイブリッド冷暖房・給湯システム専用リモコン(無線LAN対応)



浴室リモコン
外形寸法:
高さ99×幅195×奥行19.5mm

台所リモコン
外形寸法:
高さ120×幅128×奥行18.5mm

インターホンリモコン

浴室・台所リモコンセット
MBC-301VCK (28-4472)
希望小売価格(税込) **¥75,900** (税抜¥69,000)

ハイブリッド冷暖房・給湯システム専用オプション

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
HB据置台550	ROP-E201AG-(W)UW550	28-4561	¥26,400 (¥24,000)	RHBH-RM246AFF2-1用据置台
冷暖U配管セット	RHO-RDUSET	28-4731	¥114,400 (¥104,000)	冷温水ファンコイルユニットを設置する場合に使用する熱交換ユニット配管セット
暖房U配管セット	RHO-DUSET	28-4740	¥74,800 (¥68,000)	冷温水ファンコイルユニットを設置がない場合に使用する熱交換ユニット配管セット
HB密閉継手セット	RHO-RMSET	28-4782	¥74,800 (¥68,000)	ガス給湯暖房熱源機の密閉回路継手セット
熱交U電源通信線10m	RHO-DTS-10	28-4758	¥18,700 (¥17,000)	ガス熱源機と熱交換ユニットを接続する「電源線と通信線のセット」4mは同梱されていますが、10m延長用にOP品を用意
平地置用架台	C-NZJ5-L2	28-3832	¥14,300 (¥13,000)	ヒートポンプユニットの置架台 高さ500mm
防雪屋根	C-RZJ-L2	28-6360	¥31,900 (¥29,000)	ヒートポンプユニットの置架台に取り付けできる防雪屋根

冷温水ファンコイルユニット

空気清浄・
脱臭機能も
充実

冷温水ファンコイルユニット RFU-K30A (26-3332)
希望小売価格(税込) **¥135,300** (税抜¥123,000)
本体外形寸法:高さ290×幅795×奥行247mm 質量:10.5kg

冷房		暖房	
電源	AC100V 50/60Hz	出力	3.0kW
熱動弁	器具内に搭載	運転音	48dB
定格流量	4L/min	消費電力	37W
圧力損失	42kPa	出力	5.0kW
接続口	1/2R (オネジ)	運転音	45dB
熱媒	循環液	消費電力	26W



空気清浄フィルター
(CSH-PM1 部品コード:017-0218000) 希望小売価格(税込) ¥6,611 (税抜 ¥6,010)
脱臭フィルター
(CSH-JF3 部品コード:017-0217000) 希望小売価格(税込) ¥6,611 (税抜 ¥6,010)
○取り寄せはリンナイ営業窓口までご連絡ください。

冷温水ファンコイルユニット専用オプション

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
左配管セット	RFU-HH1	26-5874	¥7,040 (¥6,400)	冷温水ファンコイルユニットの左露出配管時に使用
O2ストップ13A袋ナットセット	RKSJ18-1313-2P	26-5890	¥7,700 (¥7,000)	O2ストップ13A用袋ナット付継手
O2ストップ13A断熱20mm・25m巻	HO2-13HON20	26-5882	¥62,700 (¥57,000)	冷温水ファンコイルユニット用O2ストップ13A配管

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバブル
バスユニット・
バブル
ラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部品

ガス給湯専用機
ガス

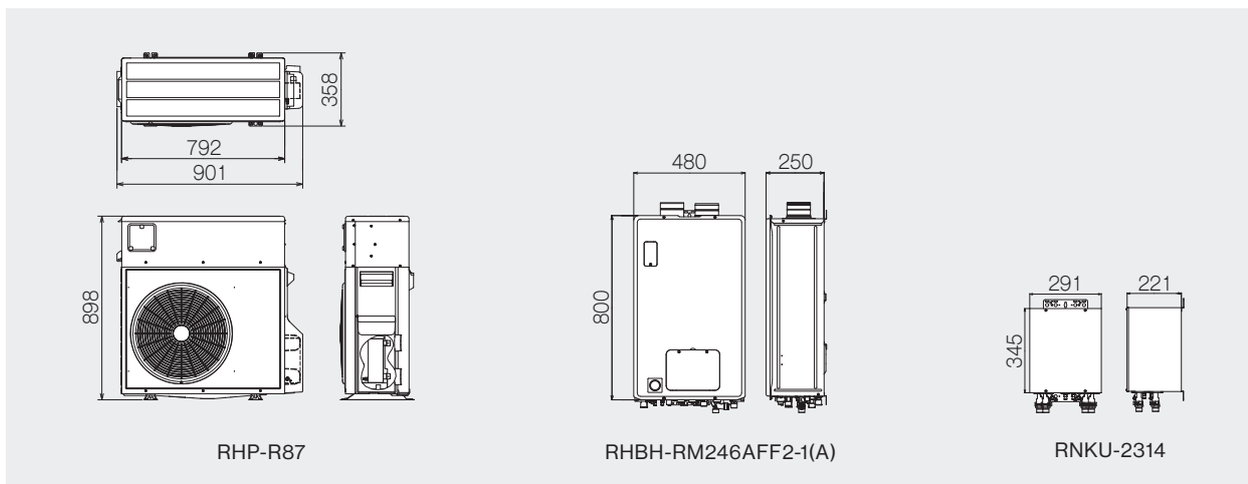
ふろがま

ロード
ヒール
ヒール
ヒール

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率(ほか)

寸法図



仕様

ガス熱源機

型式	RHBH-RM246AFF2-1(A)				
設置方式	屋内壁掛設置				
給排気方式	強制給排気方式 (FF)				
外形寸法 (mm)	高さ800×幅480×奥行250				
質量 (kg)	40 (満水時44)				
基本仕様	接続口径	ガス	13A・12A・20A (R3/4) LPG: 15A (R1/2) ※LPGは、TU接続でも可		
		給水	20A (R3/4)		
		給湯	20A (R3/4)		
		暖房 (往・戻)	高温 (往): CCH (QF16) ジョイント (戻): CCH (QF16) ジョイント 低温 (往): CCH (QF16) ジョイント (戻): CCH (QF16) ジョイント		
		ふろ (往・戻)	CCH (QF16) ジョイント 最大延長: φ10 樹脂管 25m		
		循環アダプタ取付穴径 (φmm)	φ50		
		浴槽設置条件	上方: 7m 下方: 5m		
		電源	AC100V (50-60Hz) ※電源コード1.8m		
		リモコン信号線	無極性2芯		
		ドレン配管 オーバーフロー	15A (R3/4)		
消費電力 (W)	待機時 (SWOFF時)	2.1			
	定格消費電力	225			
	凍結予防運転時	凍結予防ヒーターのみ: 163			
燃焼仕様	ガス消費量 (kW)	13A	12A	LPG	
		同時	60.7 (52,200)	56.6 (48,700)	60.7 (4,35)
	13A・12A: (kcal/h)	給湯	44.2 (38,000)	41.2 (35,400)	44.2 (3,17)
		LPG: (kg/h)	暖房	16.5 (14,200)	15.3 (13,200)
	ガス熱源機熱効率 (%)	給湯: 95、暖房: 87 (高温: 85、低温89)			
給水装置認証登録番号	NW2017				

ヒートポンプユニット

型式	RHP-R87	
設置方式	屋外設置型	
外形寸法 (mm)	高さ898×幅792 (カバー部+87) ×奥行310	
質量 (kg)	65 (満水時66.3)	
発熱体	R32 冷媒封入量1,150g	
暖房運転時	定格加熱能力	8.7kW
	定格消費電力	2.36kW
	定格運転電流	12.7A
冷房運転時	定格COP*1	3.69
	定格冷却能力	6.6kW
	定格消費電力	2.61kW
冷房運転時	定格運転電流	14.0A
	定格COP*2	2.53
電源	単相200V 50-60Hz	
最大電流 (A)	19.5	
循環液	リンナイ指定循環液	
熱交換ユニットとの配管接続	20A (R3/4)、銅管φ22.22	
安全装置	漏電ブレーカー	

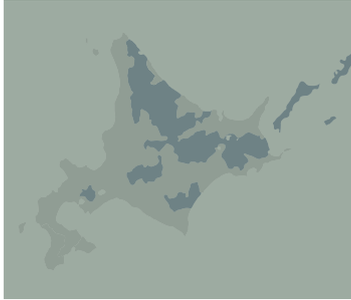
*1 外気温度7/6℃、行き温度40℃、戻り温度25℃、流量8.3L/min
*2 外気温度35/24℃、行き温度7℃、流量8.3L/min

熱交換ユニット

型式	RNKU-2314		
設置方式	屋内設置型 (床下据置、壁掛け)		
外形寸法 (mm)	高さ345×幅291×奥行221		
質量 (kg)	11 (満水時: 13)		
最高圧力	0.15MPa		
電源	AC100V 50-60Hz		
通信線	ヒートポンプ-熱交換ユニット間	12V 通信線 (2芯)	
	熱源機-熱交換ユニット間	12V 通信線 (2芯)	
暖房能力 *ガス暖房時	送水温度	※()内は電気アシスト分	
	55℃以下	14kW	
	60℃	14kW (3kW)	
65℃	14W (5kW)		
接続口径	熱源機往接続口 (低温・暖房高)	20A (G3/4B)	
	熱源機戻接続口 (暖房戻)	20A (G3/4B)	
	ヒートポンプ戻り接続口 (HP)	20A (G3/4B)	
	暖房往接続口 (端末)	20A (G3/4B)	
熱交換ユニットからの配管延長	ヒートポンプ間: 銅管φ22.22、片側10m以内 ガス熱源機間: 銅管φ22.22、片側10m以内		
消費電力	待機時0.5W、作動時最大91W		
安全装置	熱源機の漏電遮断器に接続		

ガスと電気で、省エネでパワフルな暖房を実現

ハイブリッド 給湯・暖房システム



パワフルなガスのエコジョーズと、空気の熱を利用する高効率の電気のヒートポンプ。これらを組み合わせることで、エネルギーを有効活用し、光熱費節約と省エネを実現するのが、ハイブリッド給湯・暖房システムです。暖房も給湯も、無駄なく、すばやく、たっぷり。この1台で快適にお使いいただけます。

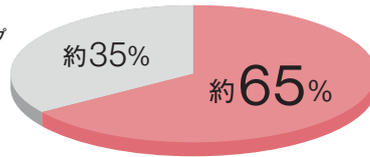


パワフルなエコジョーズを主熱源にして、エネルギーを有効活用

年平均気温が10℃以下の寒冷地に適したパワフルな暖房能力を実現。

厳しい寒さの中でも瞬時に湯をつくりだすガスのエコジョーズと高効率の電気のヒートポンプを組み合わせたハイブリッド給湯・暖房システムなら光熱費を節約しながら、無駄なく、すばやく、たっぷり。この1台で快適にお使いいただけます。

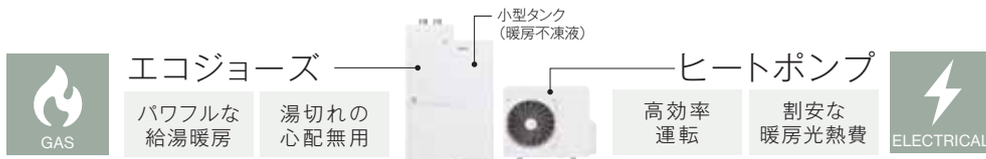
ヒートポンプ
暖房運転率



エコジョーズ
暖房運転率

○1地域：旭川、ハイブリッド給湯・暖房システムにて算出
※本試算は地域や使用状況により変動します。

ガス×電気のハイブリッドで、暖房も給湯も、効率良く、パワフルに



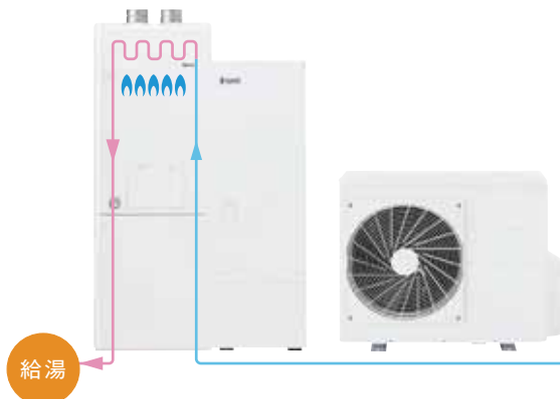
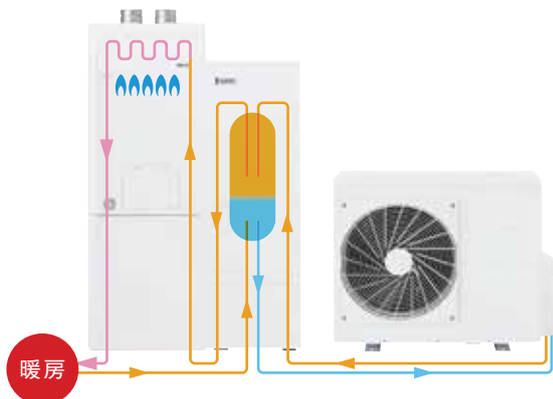
仕組み

暖房の場合

「エコジョーズ」と「ヒートポンプ」を自動で切り替えながら運転

給湯の場合

「エコジョーズ」が単独運転



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクログリッド・バスユニット・バルブ・ラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター（銅製）（鉄製）

床暖房

温水関連部材・ヒーター

ガス給湯専用熱源機

ガスふろがま

ロードヒーティング・ヒートポンプ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・オフピーク・省エネ基準・達成率ほか

経済性

暖房光熱費を大幅に節約 ハイブリッドで、お財布も暖かく

北海道の家庭における消費エネルギーは、暖房が約半分を占めています。ハイブリッド給湯・暖房システムは、電気とガスを組み合わせて効率よく運転を行うので、高いレベルで省エネ化。家計への負担を大きく軽減できます。

灯油(エコフィール)より暖房光熱費を削減

〈1地域の場合〉

約 **13%** 削減 / 年間
約 **21,800円** 節約

〈2地域の場合〉

約 **15%** 削減、
年間約 **21,200円** 節約

オール電化(エコキュート、ヒートポンプ暖房)より暖房光熱費を削減

〈1地域の場合〉

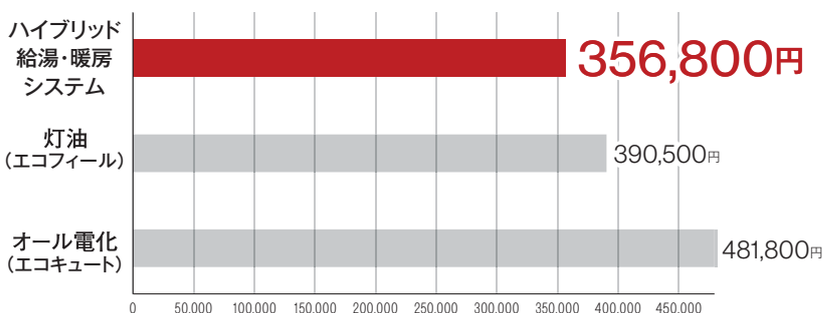
約 **46%** 削減 / 年間
約 **127,600円** 節約

〈2地域の場合〉

約 **36%** 削減、
年間約 **65,800円** 節約

年間のトータル光熱費比較(給湯、暖房、調理、照明などの合計)

〈1地域の場合〉



〈2地域の場合〉

ハイブリッド: **320,900円**
灯油: 353,900円
オール電化: 379,100円

<試算条件>

○1地域:旭川2地域:札幌(改正省エネ基準による地域区分) ○暖房面積:120m² ○暖房使用期間:11月~4月

○パネルヒータ:24時間連続 ○家族人数:4人 ○照明などの電気使用量:2,318kWh

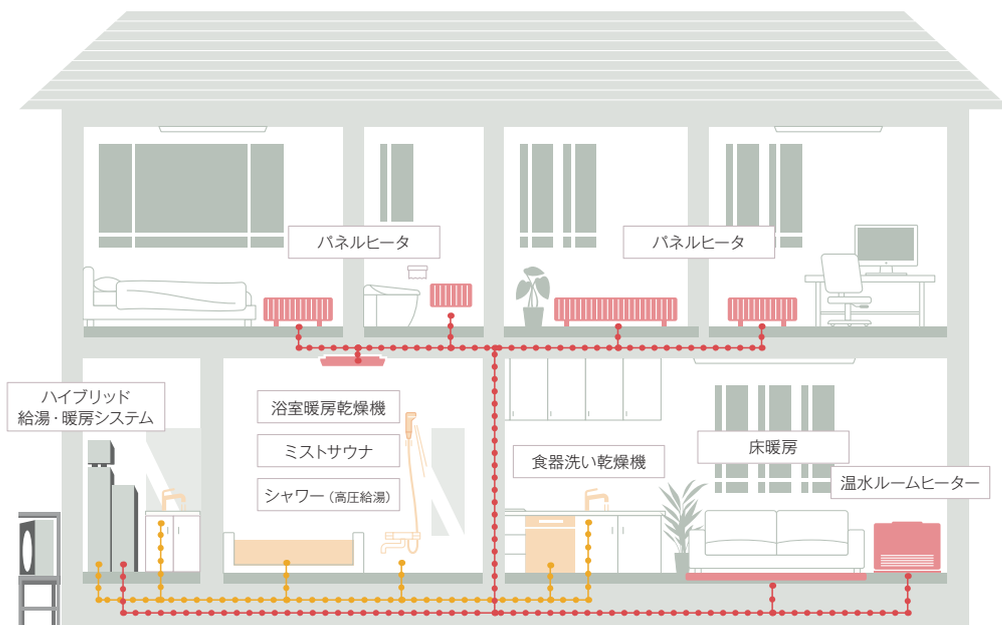
暖房:温水セントラルヒーティング 【ハイブリッド】給湯・暖房:ハイブリッド給湯・暖房システム、厨房:ガスコンロ 【オール電化】給湯:エコキュート、暖房:HP暖房、厨房:IHクッキングヒーター 【灯油】給湯:灯油給湯器、暖房:灯油セントラル、厨房:ガスコンロ ○電気料金(平成29年2月北海道電力料金):【ハイブリッド】eタイム3プラス 【オール電化】eタイム3プラス 【灯油】従量料金B ○ガス基本料金:2,090円(税込) ○ガス料金(LPガス):261.8円/m³、(灯油でガスコンロを使用する場合):830円/m³ ○灯油料金:85円/L ○再生可能エネルギー賦課金:3.36円/kWh

○本試算は標準的な家庭をモデルとしており、実際のエネルギーコストはお客さまのライフスタイルや建築条件などにより変動します。

○本試算は各機器を導入した場合の光熱費などの効果試算であり、導入にかかわる設備・工事・保守費用は含まれておりません。

快適性

ハイブリッド給湯・暖房システムを導入すると、パネルヒータをはじめ、浴室暖房乾燥機や床暖房など、さまざまな温水暖房を利用することができます。しかも、パワフルな暖房能力を発揮し、リビングはもちろん、浴室や寝室、子ども部屋など、ハイブリッド1台で家じゅうを暖めることができます。



ハイブリッド給湯・暖房システムが活躍する暖房端末

パネルヒータ

窓からの冷気を和らげ、
ふく射熱でやさしく暖めます。



▶ 149ページ~

床暖房

ふく射熱の効果で
お部屋を足もとから暖めます。



▶ 152ページ~

温水ルームヒーター

お部屋の袖壁に設置できる
コンパクトタイプの暖房機。



▶ 177ページ~

エネルギーコストに合わせて ガスと電気の運転を自動で最適化する 「e-コスト制御」搭載。

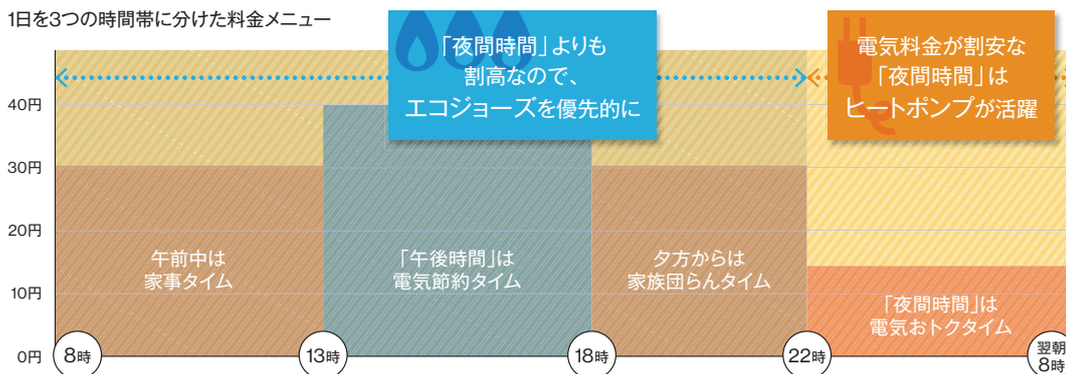


契約しているガスと北海道電力の電気料金を入力しておくだけで、最も経済的なエネルギーの使い方を判別し、自動で切り替えながら運転。厳冬期の暖房能力を保ちながら、エネルギー価格が変動しても常に光熱費を最適化します。

北海道電力新電気料金メニュー eタイム3プラス対応

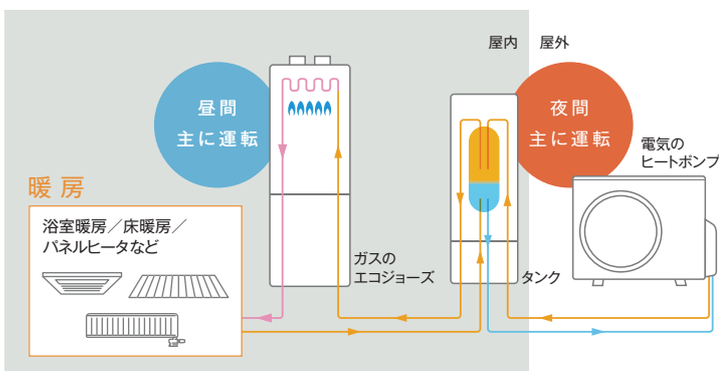
ハイブリッド給湯・暖房システムにすれば、電気料金が最大10%も割引

1日を3つの時間帯に分けた料金メニュー



○各時間帯区分の金額は1kWhあたりの電力料金単価(税込)です。○10%割引は冬期間(12月～3月)の電力料金(燃料費調整前) ○割引額には上限があります

運転イメージ



■ 電力料金の高い昼間の時間帯は「エコジョーズ」が運転。

■ 電力料金の安い夜間は主に「ヒートポンプ」が運転。

朝・晩の時間帯はガス・電気の料金と機器効率に合わせて運転を自動で切り替えます。

○「eタイム3プラス」は北海道電力の契約料金メニューです。

リモコン

暖房温水温度の切り替えで、省エネ性をアップ

暖房温度切替

季節ごとに最適な温度を設定

秋や春は低めに、冬場は高めになど、季節に合わせて暖房温度の変更が可能。40℃～70℃の範囲で5℃ごとに調節できます。

夜間省エネ設定

就寝中の温度を少し下げて省エネ

24時間暖房運転でも、就寝中の深夜時間帯は基本設定より暖房温度を少し低めに設定することで省エネに運転できます。

暖房タイマー

ON/OFF設定でムダなく運転

暖房を一日中必要としない春は、例えば昼間や外出中は運転をOFFにするなど、生活パターンに合わせて暖房運転時間帯を設定できます。



ガス・水・電気の使用量を「エネチェック」で見える化

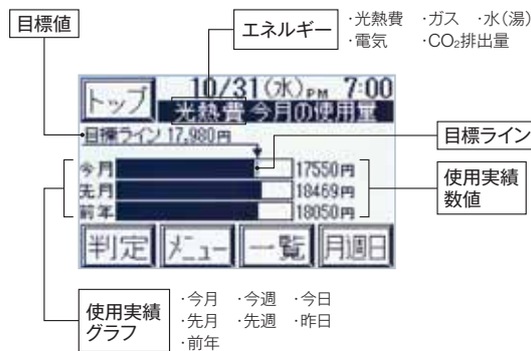
暖房と給湯で使ったガスや水、電気使用量や料金の目安など、エネルギーの使用量を表示。目標値や達成度もわかるので、家族みんなの省エネ・節約意識が高まります。

“現在”の使用量が確認できる「エネLIVE」

現在ハイブリッド給湯・暖房システムで使っているガスやお湯、ヒートポンプの電気使用量を表示します。

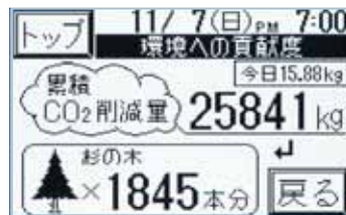


目標や過去の実績に対するの確認画面



CO₂削減量の見える化で、楽しみながら省エネ

機器の利用によるこれまでのCO₂削減量と、相当する杉の木の本数を表示。貢献度によって数が増えるので、家族みんな楽しみながら省エネに取り組みます。



ハイブリッド給湯・暖房システム専用リモコン(インターホン機能付)



浴室リモコン
BC-100VC(A)-C-FL (25-9708)
希望小売価格
(税込)¥33,000 (税抜¥30,000)
外形寸法:高さ104×幅202×奥行22.5mm



台所リモコン
MC-161VC(A) (28-2089)
希望小売価格
(税込)¥50,600 (税抜¥46,000)
外形寸法:高さ120×幅128×奥行24mm

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯・ハイブリッド暖房システム
浴室乾燥機
パネルヒーター(銅製/鉄製)
床暖房
温水関連部材
ガス給湯専用機器
ガス
フロマガ
ヒートポンプ
ガスFF暖房機
熱源機・給湯器
省エネ基準達成率(ほか)

ハイブリッド給湯・暖房システム



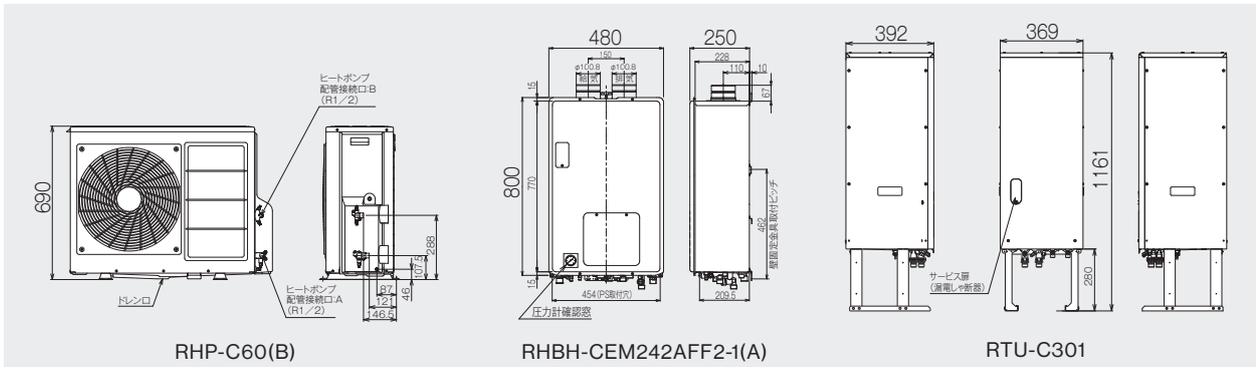
○写真は設置の一例です。
熱源機下部の据置台とタンクユニット下部のタンク脚カバーは別売オプションとなります。
○本体色：ヒートポンプ・タンクユニット/ホワイト、ガス熱源機/デンソーホワイト

密閉式暖房回路搭載	あんしん点検
ヒートポンプ	RHP-C60(B) (28-2070)
タンクユニット	RTU-C301 (28-1988)
ガス給湯暖房熱源機	RHBH-CEM242AFF2-1(A) (28-5100)
システム希望小売価格(税込) ¥1,270,500 (税抜¥1,155,000)	
(工事費・リモコン別)	

ハイブリッド給湯・暖房システム専用オプション

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
HB据置台550	ROP-E201CHB550	28-2895	¥26,400 (¥24,000)
HBタンク脚カバー	ROP-TUCHBC	28-0264	¥15,400 (¥14,000)
防雪カバー	ROP-RHPBC1	28-0248	¥35,200 (¥32,000)
風向変更板	ROP-RHPFB1	28-0256	¥15,400 (¥14,000)
φ100 2本管直出給排気筒トップ	FFTL-10-200C	24-3759	¥68,200 (¥62,000)
平地置用架台	C-NZJ5-L2	28-3832	¥14,300 (¥13,000)
防雪屋根	C-RZJ-L2	28-6360	¥31,900 (¥29,000)

寸法図



仕様

ガス熱源機

型式	RHBH-CEM242AFF2-1(A)				
設置方式	屋内据置・壁掛設置				
暖房方式	密閉式(圧力計内蔵)				
給排気方式	強制給排気				
外形寸法(mm)	高さ800×幅480×奥行250				
接続口径	ガス	12A・13A・20A(R3/4), LPG: 15A(R1/2)			
	給水	20A(R3/4)			
	給湯	20A(R3/4)			
	暖房(往・戻)	高温(往)・低温(往)・戻: CCH(QF16) ジョイント			
	ふろ(往・戻)	CCH(QF16) ジョイント、最大延長φ10樹脂管25m			
ドレン配管*オーバーフロー	15A(R1/2)				
質量(kg)	46.0				
電源	AC100V ※電源コード1.8m				
消費電力(W)	待機時消費電力	21			
	定格消費電力	220			
	凍結予防運転時	凍結予防ヒーターのみ: 最大180			
ガスの種類	13A(kW(kcal/h))	12A(kW(kcal/h))	LPG(kW(kg/h))		
	同時	64.8(55,700)	60.4(51,900)	64.8(4.63)	
	給湯	最大	44.2(38,000)	41.2(35,400)	44.2(3.16)
		最小	4.19(3,600)	3.9(3,400)	4.53(0.32)
暖房	最大	20.6(17,700)	19.2(16,500)	20.6(1.47)	
	最小	4.53(3,900)	4.22(3,600)	4.65(0.33)	
凍結予防対策	給湯	凍結予防ヒーター			
	暖房	不凍液の使用			
	ふろ	凍結予防ヒーター+ポンプ自動運転			
騒音値(dB(A))	同時使用時	49			
	給湯単独時	48			
	暖房単独時	45			
ガス熱源機熱効率(%)	給湯	95			
	暖房	87(高温: 85、低温: 89)			
給水装置認証登録番号	NW2017				

ヒートポンプユニット

型式	RHP-C60(B)	
設置方式	屋外設置型	
外形寸法(mm)	高さ690×幅820×奥行300	
接続口径	ヒートポンプ戻管接続口(入) 15A(R1/2) ヒートポンプ往管接続口(出) 15A(R1/2)	
質量(kg)	58.0	
発熱体	CO ₂ 冷媒 封入量875g	
電源と通信線	単相200V タンクユニットとの接続: 200V電源兼用ユニット通信線(3芯)	
最大電流(A)	18.8	
沸き上がり温度(85℃のとき)*	加熱能力(kW)	5.01
	消費電力(kW)	2.43
騒音値(dB(A))	52	

タンクユニット

型式	RTU-C301	
設置方式	屋内設置型	
外形寸法(mm)	高さ1161×幅369×奥行392	
接続口径	熱源機往き接続口(暖房)	20A(G3/4)
	(暖房)温水端末戻り接続口	20A(G3/4)
	ヒートポンプ戻管接続口(入)	15A(R1/2)
	ヒートポンプ往管接続口(出)	15A(R1/2)
質量(kg)	26.0	
タンク容量(L)	30	
最高圧力(MPa)	0.12	
電源と通信線	AC200V 熱源機との接続: 12V通信線(2芯) ヒートポンプユニットとの接続: 200V電源兼用ユニット通信線(3芯)	
	消費電力(W)	待機時 4 最大時熱 8

*冬期: 外気温(DB/WB) 7°C/6°C、暖房設定温度55°C、HP循環量195L/分の性能値
沸き上がり温度65°Cの場合: 加熱能力5.30kW、消費電力1.36kW、
冬期: 外気温(DB/WB) 7°C/6°C、暖房設定温度40°C、HP循環量173L/分の性能値
(ご注意) 低外気温時は除霜のため、加熱能力が低下することがあります。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器・リモコン
浴室
テレビ
バスユニット・
バルコニー
マイクローバル
給湯システム
冷暖房
ガス給湯暖房用熱源機・
浴室暖房
乾燥機
パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)
床暖房
関連温水
連動部材
ヒーター
ガス給湯
専用機
ふろが
ま
省エネ
基準
達成率
が

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
ウルトラファイン
バブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

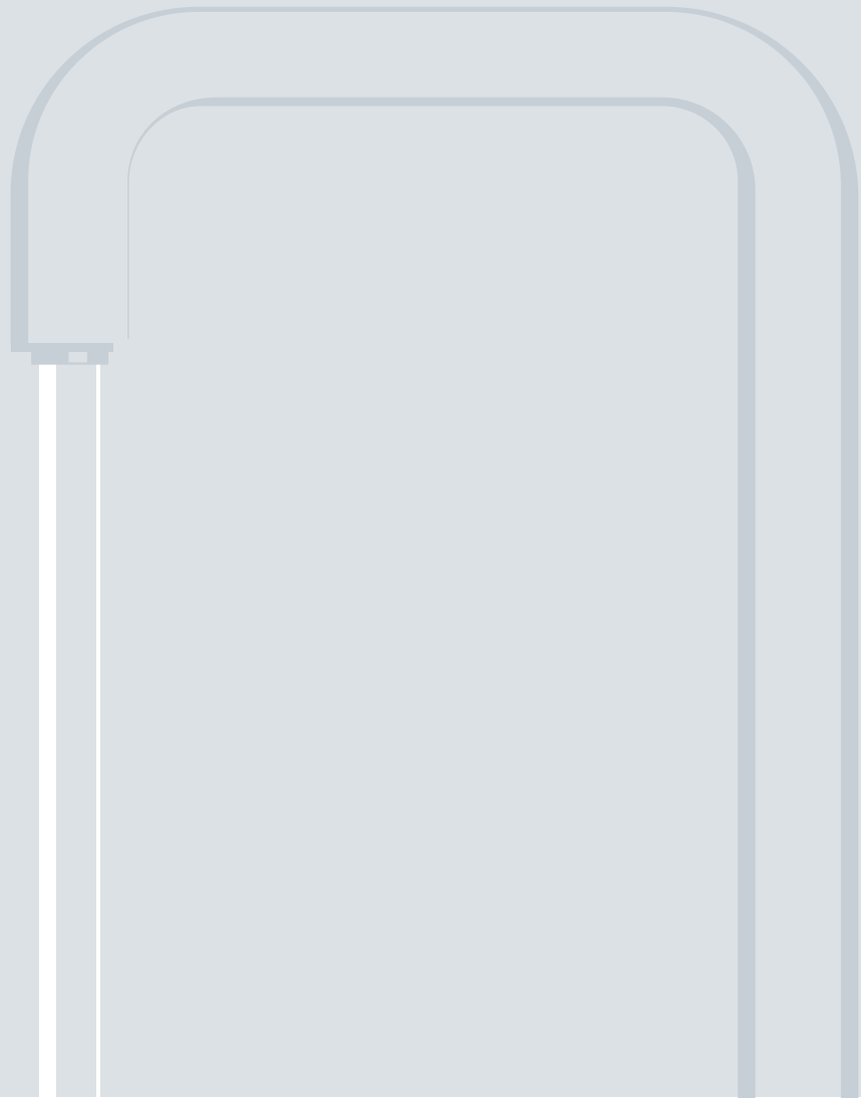
ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか





UFH

ガス給湯
暖房用熱源機

フルオート
オート

2-1
熱動弁外付

ウルトラファインバブル給湯器
RUFH-UEMシリーズ
FF方式・屋内壁掛型



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

密閉式暖房回路
搭載

パネルヒータ(鉄製)用



RUFH-UEM2406AFF2-1



給湯	おいだき	暖房※1	対応ガス種	
			LPG	Q21
			13A-12A	グリーン購入法 適合製品
				B-bs
				暖房 40℃ 制御対応
おいだき 配管自動洗浄※2	自動たし湯 ※2	自動沸きあげ ※2	入浴お知らせ ※3	入浴タイマー ※2
入浴沸きあげ ※2	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	不凍液専用	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1 パネルヒータは鉄製、床暖房マットはOzストップタイプをお使いください。※2 フルオートタイプのみ。※3 フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」「即湯ユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

		24号	
型式		RUFH-UEM2406AFF2-1	
寸法(mm)		高さ800×幅480×奥行250	
質量(kg)		40	
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)	
	暖房	16.5kW(14,200kcal/h)	
	同時	60.7kW(52,200kcal/h)	
おいだき能力		9.9kW(8,500kcal/h)	
暖房能力		14.0kW(12,000kcal/h)	
接続口径	LPG	15A(R1/2)	
	13A-12A	20A(R3/4)	
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント	
	給湯・給水	20A(R3/4)	

オ
必
ブ
シ
ョ
ン

- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜 ¥9,400)
- φ100K 2本管給排気筒トップ FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜 ¥47,000)

オ
ソ
ブ
シ
ョ
ン

- 配管カバー ROP-E101(K) UW(28-4588) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜 ¥11,000)
- 据置台 ROP-E201A-UW(26-1632) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜 ¥18,000)
- 給排気筒トップ断熱化粧カバー FFT-DKC-10A(24-6336) 希望小売価格(税込)¥35,200(税抜 ¥32,000)

※ 循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※ 給排気筒延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛 FF方式 上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

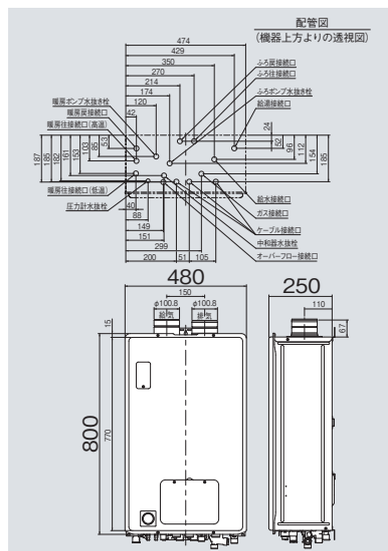
(設置上の注意)
給排気筒口径、φ100、給排気延長/2本管 7m 4曲りまで
φ100K給排気延長部材が必要です。
設置の際には膨張タンクと過圧逃し弁が必要です。
また、不凍液は加圧ポンプによる手動で張ります。

RUFH-UEM2406AFF2-1
(26-0513)
希望小売価格(税込) **¥710,600**(税抜¥646,000)

24号
24~2.2号

オート

設定はありません



パネルヒータ(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。

フルオート

オート

2-1

熱動弁外付

RUFH-EMシリーズ

FF方式・屋内壁掛型



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

密閉式暖房回路
搭載

パネルヒータ(鉄製)用



RUFH-EM2406AFF2-1B

給湯 おいだし 暖房※1 対応ガス種

おいだし 配管自動洗浄※2

自動たし湯※2

自動沸きあげ※2

入浴お知らせ※3

入浴タイマー※2

入浴沸きあげ※2

Q機能

32℃出湯

温度調節

手動ふろ配管洗浄

快適保温

湯はり完了前お知らせ

たし湯

たし水(ぬる湯)

予約運転

点検お知らせ

不凍液専用

マイクロバブルバスユニット

即湯ユニット

ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)

低NOx

あんしん点検

自動試運転対応

暖房 40℃ 制御対応

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1 パネルヒータは鉄製、床暖房マットはOxストップタイプをお使いください。※2 フルオートタイプのみ。※3 フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」「即湯ユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品)

○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

型式	24号		20号	
	RUFH-EM2406AFF2-1B	RUFH-EM2406SAFF2-1B	RUFH-EM2006AFF2-1B	RUFH-EM2006SAFF2-1B
寸法(mm)	高さ800×幅480×奥行250			
質量(kg)	40.0			
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)		36.7kW(31,600kcal/h)
	暖房	16.5kW(14,200kcal/h)		11.9kW(10,200kcal/h)
	同時	60.7kW(52,200kcal/h)		46.5kW(40,000kcal/h)
おいだし能力		9.9kW(8,500kcal/h)		10.0kW(8,600kcal/h)
暖房能力	LPG		15A(R1/2)	
	13A-12A		20A(R3/4)	
	ふろ(往・戻)		CCHジョイント	
	給湯・給水		20A(R3/4)	
	接続口径			

必要
シ
ョ
ン

- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m)(23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m)(23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
- φ100KP 2本管給排気筒トップ FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)

オ
ソ
シ
ョ
ン

- 配管カバー ROP-E101(K) UW(28-4588) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜¥11,000)
- 据置台 ROP-E201A-UW(26-1632) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
- 給排気筒トップ断熱化粧カバー FFT-DKC-10A(24-6336) 希望小売価格(税込)¥35,200(税抜¥32,000)

※ 循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※ 給排気筒延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋 内

壁 掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

RUFH-EM2406AFF2-1B
(26-7036)
希望小売価格(税込)¥672,100(税抜¥611,000)

24号
24~2.2号

オート

RUFH-EM2406SAFF2-1B
(26-7044)
希望小売価格(税込)¥631,400(税抜¥574,000)

フルオート

RUFH-EM2006AFF2-1B
(26-7078)
希望小売価格(税込)¥665,500(税抜¥605,000)

20号
20~2.2号

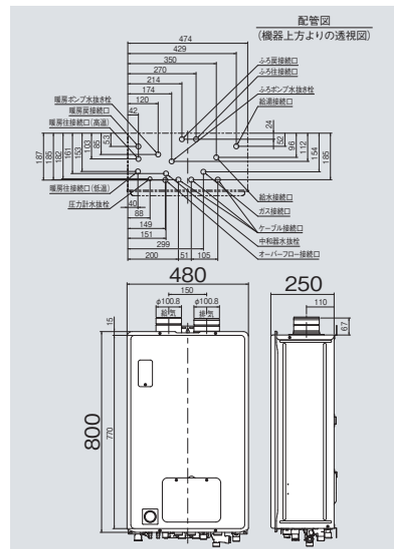
オート

RUFH-EM2006SAFF2-1B
(26-7086)
希望小売価格(税込)¥624,800(税抜¥568,000)

《設置上の注意》
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m 4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。
設置の際には膨張タンクと過圧逃し弁が必要です。また、不凍液は加圧ポンプによる手動で張ります。

北海道限定商品

《設置上の注意》
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m 4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。
設置の際には膨張タンクと過圧逃し弁が必要です。また、不凍液は加圧ポンプによる手動で張ります。



パネルヒータ(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(鉄製)

床暖房

温水
連動
材
部
材
タ
ー

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器

ガス
ふろ
が
ま

ローディング
ヒート
ポンプ

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率ほか

RUFH-UEM・EMシリーズのオプション

新築への導入、既築の温水セントラルヒーティング熱源機の取り替えにも対応。

寒冷地で窓からの冷気流入を防ぐために効果的なパネルヒータは、ふく射熱と自然対流でやさしく部屋をあたためます。

○鉄製パネルヒータの腐食を防ぐために、密閉式暖房回路が必要になります。○パネルヒータ(鉄製)は本体にエア抜きバルブが付いているのみに限ります。

パネルヒータリモコン FC-08MDH(A)

サーモバルブ付パネルヒータ使用時の運転を制御するリモコン。

○「リンナイアプリ」対応。リモコン332・302・262シリーズとインテリ通信7.0版以降の熱源機の組みあわせが必要です。

インテリアになじむ、 すっきりデザインのリモコン

スマートでシンプルデザイン
さまざまなお部屋のインテリアにマッチするよう、スマートでシンプルなデザインにしました。
運転の入/切は扉を閉じたまま操作できます。

24時間タイマー運転を わかりやすくサークル表示

30分単位で1日何回でもタイマーON・OFFの設定ができます。一目で確認できるように24時間タイマーをサークル表示。塗りつぶされた黒表示部は暖房運転を行い、その他は停止します。

省エネ運転・省エネタイマー設定

省エネレベルの設定にあわせ、パネルヒータの能力を抑えて省エネ運転します。(タイマー設定での運転も可能)。春先や秋口などにおすすめです。

温水温度調節で能力の切り替え

高温接続時:強80℃ 弱60℃
低温接続時:強70℃ 中60℃ 弱40℃

○暖房温水40℃非対応の熱源機と接続時は強80℃、弱60℃の2段切り替え。

室温センサー制御にも対応

9段階の室内温度の設定レベルに応じた運転をします。
○室温センサーありへ、設定の切り替えが必要です。



フタを開けた状態



フタを閉めた状態

本体薄さ
11mm

FC-08MDH(A) (26-6666)

希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)

外形寸法:高さ120×幅120×奥行11mm

○144ページ掲載のパネルヒータリモコンと同一です。

台所リモコン MC-220VK(A)-FL

熱源機の台所リモコンから、パネルヒータのコントロールが可能。

○MBC-302・300シリーズの台所リモコン、またはMC-332Vも可能

みんなにやさしい
ユニバーサル
デザイン
設計

「使いやすい」「見やすい」リモコンにEcoシグナルを搭載。



台所リモコン
MC-220VK(A)-FL (26-0610)
希望小売価格(税込)
¥20,900 (税抜¥19,000)
外形寸法:高さ120×幅128×奥行23mm



取扱説明書付 浴室リモコン
BC-220V(A) T-FL (26-0628)
希望小売価格(税込) ¥23,100 (税抜¥21,000)
外形寸法:高さ113×幅195×奥行22mm

○増設リモコンはSC-300となります。

密閉式暖房回路専用オプション

据置台密閉配管セット



専用据置台、膨張タンク、過圧逃し弁などをすべてをまとめたオールインワンセット。

ROP-E201EM-UW
(28-4804)

希望小売価格(税込)
¥160,600(税抜¥146,000)

膨張タンク8.2L



現場に合わせて密閉暖房システムを組み場合に使用する膨張タンク。

HCH-8.2BCT
(25-8886)

希望小売価格(税込)
¥31,900(税抜¥29,000)

過圧逃し弁 (斜角断手)



据置台内に膨張タンクを設置した場合に膨張タンクを避けて使用する過圧逃し弁。

HCH-KDKN
(25-8894)

希望小売価格(税込)
¥36,300(税抜¥33,000)

過圧逃し弁S (ストレート断手)



膨張タンクを床下など別置した場合に使用する過圧逃し弁。

HCH-KDKN-S
(26-3497)

希望小売価格(税込)
¥36,300(税抜¥33,000)

大流量熱動弁・行き



CCHジョイント接続で熱源機下に直接取り付けできる最大流量30L/minの熱動弁。行き配管接続用。

ROP-CCVH-1H
(25-5943)

希望小売価格(税込)
¥38,500(税抜¥35,000)

φ100スライド エルボセット(2本入)



据置台密閉配管セット使用時、FFトップを直上で取り付ける場合に熱源機とトップを接続する部材(2本入)。

FFSL-10-88
(23-7906)

希望小売価格(税込)
¥14,300(税抜¥13,000)

バルブ付 ヘッダー斜角継手



高温・低温の暖房回路ごとにパワーシスターンで水張りを行う際に必要な継ぎ手。

HCH-NKM
(25-8916)

希望小売価格(税込)
¥19,800(税抜¥18,000)

H不凍液



不凍液濃度:32%
凍結温度:-15℃
内容量:20L

H7トワイ32-20L
(26-3137)

希望小売価格(税込)
¥17,600(税抜¥16,000)

H不凍液



不凍液濃度:38%
凍結温度:-20℃
内容量:20L

H7トワイ38-20L
(28-1520)

希望小売価格(税込)
¥18,700(税抜¥17,000)

〈不凍液についてのご注意〉○不凍液は、経年劣化します。毎シーズン初めに点検を依頼してください。○不凍液の性能が低下していた場合は交換が必要です。防錆性能維持のための交換の目安は約3年に1回です。○不凍液は必ず当社指定品をご使用ください。○廃液は環境汚染などの恐れがあり、法令で義務付けられていますので産業廃棄物業者に処理を委託してください。

O₂ストップ架橋ポリエチレン管

品名	型式	品名コード	仕様	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
O ₂ ストップ ヘアチューブ	HO2-10AP	25-9050	φ10ヘア	¥124,300(¥113,000)	100m/巻
被覆O ₂ ストップ ヘアチューブ	HO2-10HONP	25-9076	φ10ヘア 10mm保温材付	¥62,700(¥57,000)	25m/巻

継手

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
CH継手 R1/2	HCH-R1/2	25-8860	¥2,200(¥2,000)
ナット付 銅管アダプタ	アダ-1309	25-8924	¥2,090(¥1,900)
ヘッダー バルブ継手	HCH-B(A)	26-9631	¥6,490(¥5,900)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふる給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
暖房システム給湯・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッド給湯・

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機・

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部品
材料

ガスふる給湯専用機器・

ガス
ふる
が
ま

ローディング
GHI
P

ガスFF暖房機・

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率・ほか

フルオート

オート

2-1

熱動弁外付

ウルトラファインバブル給湯器
RUFH-UEシリーズ
FF方式・屋内壁掛型



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUFH-UE2406AFF2-1H



対応ガス種
LPG
13A-12A



暖房
40℃
制御対応

おいだき 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ ※2	入浴タイマー ※1
入浴沸きあげ ※1	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	不凍液専用	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。※2フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(「注意」:「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

浴室・台所リモコン MBC-240VC(A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

		24号	
型式		RUFH-UE2406AFF2-1H	
寸法(mm)		高さ800×幅480×奥行250	
質量(kg)		40.0	
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)	
	暖房	16.5kW(14,200kcal/h)	
	同時	60.7kW(52,200kcal/h)	
おいだき能力		9.9kW(8,500kcal/h)	
暖房能力		14.0kW(12,000kcal/h)	
接続口径	LPG	15A(R1/2)	
	13A-12A	20A(R3/4)	
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント	
	給湯・給水	20A(R3/4)	

オプション

- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
- φ100KP 2本管給排気筒トップ FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)

その他

- 配管カバー ROP-E101(K) UW(28-4588) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜¥11,000)
- 据置台 ROP-E201A-UW(26-1632) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
- 給排気筒トップ断熱化粧カバー FFT-DKC-10A(24-6336) 希望小売価格(税込)¥35,200(税抜¥32,000)

※ 循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※ 給排気延長部材は壁厚の条件にあわせてお選びください。
※ ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛 FF方式 上方給排気 側方10mm 本体色|ユーロホワイト

フルオート

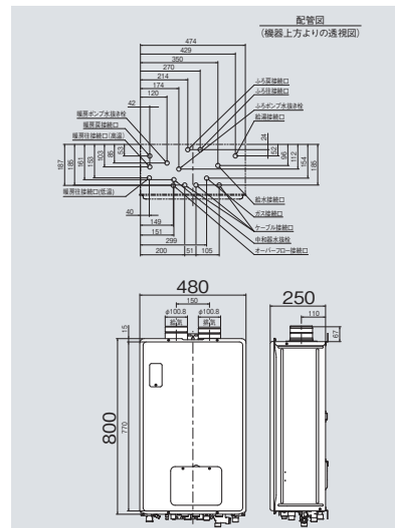
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100
給排気延長/2本管7m 4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

RUFH-UE2406AFF2-1H
(26-0505)
希望小売価格(税込) **¥713,900**(税抜¥649,000)

24号
24~2.2号

オート

設定はありません



フルオート

オート

2-1

床暖房6系統
熱動弁外付

RUFH-Eシリーズ FF方式・屋内壁掛型



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUFH-E2406AFF2-1BH

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

給湯 おいだし 暖房

対応ガス種
LPG
13A-12A

Q21
クリーン
購入法
適合製品
B-bs
暖房
40℃
制御対応

おいだし 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ ※2	入浴タイマー ※1
入浴沸きあげ ※1	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。※2フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

型式	24号		20号	
	RUFH-E2406AFF2-1BH	RUFH-E2406SAFF2-1BH	RUFH-E2006AFF2-1BH	RUFH-E2006SAFF2-1BH
寸法(mm)	高さ800×幅480×奥行250			
質量(kg)	40.0			
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)		36.7kW(31,600kcal/h)
	暖房	16.5kW(14,200kcal/h)		11.9kW(10,200kcal/h)
	同時	60.7kW(52,200kcal/h)		46.5kW(40,000kcal/h)
おいだし能力		9.9kW(8,500kcal/h)		10.0kW(8,600kcal/h)
暖房能力	LPG		15A(R1/2)	
	13A-12A		20A(R3/4)	
	ふろ(往・戻)		CCHジョイント	
	給湯・給水		20A(R3/4)	

オプション

- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m)(23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m)(23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
- φ100KP 2本管給排気筒トップ FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)

その他

- 配管カバー ROP-E101(K)UW(28-4588) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜¥11,000)
- 据置台 ROP-E201A-UW(26-1632) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
- 給排気筒トップ断熱化粧カバー FFT-DKC-10A(24-6336) 希望小売価格(税込)¥35,200(税抜¥32,000)

※循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223, 224ページをご覧ください)
※給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛 FF方式 上方給排気 側方10mm 本体色|ユーロホワイト

フルオート

RUFH-E2406AFF2-1BH
(26-7019)
希望小売価格(税込)¥675,400(税抜¥614,000)

オート

RUFH-E2406SAFF2-1BH
(26-7027)
希望小売価格(税込)¥634,700(税抜¥577,000)

フルオート

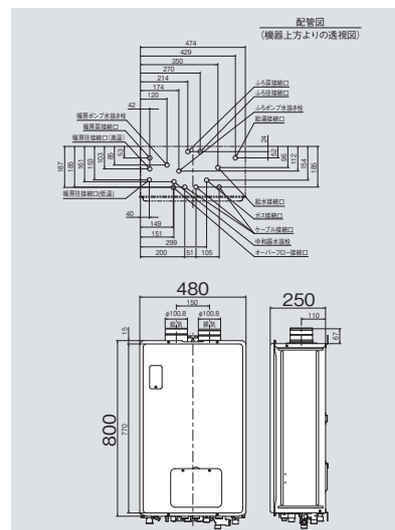
RUFH-E2006AFF2-1BH
(26-7052)
希望小売価格(税込)¥669,900(税抜¥609,000)

オート

RUFH-E2006SAFF2-1BH
(26-7060)
希望小売価格(税込)¥628,100(税抜¥571,000)

(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100
給排気延長/2本管7m 4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

北海道限定商品
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100
給排気延長/2本管7m 4曲りまで
RUFH-E2406AFF2-1BH φ100KP給排気延長部材が必要です。



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット
マイクロバブル
ラフト
フィン

ハイブリッド冷暖房
給湯システム
ハイブリッド給湯
システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフショア
省エネ基準
達成率・ほか

RUFH-EPシリーズ

ドレンアップタイプ

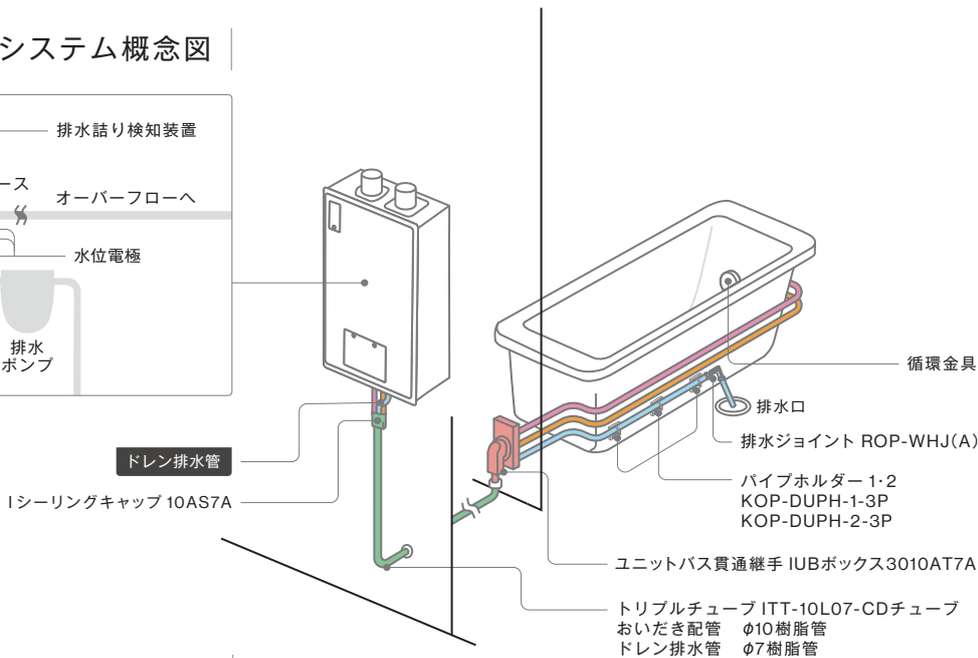
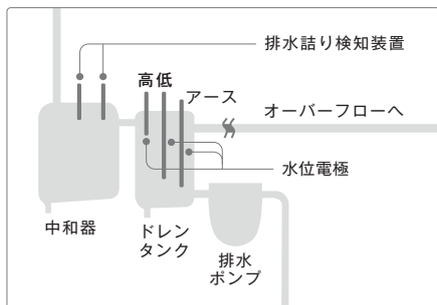


集合住宅新築用エコジョーズドレンアップタイプは、これまで集合住宅で必要だったドレン専用縦管工事などの設備工事が不要。おいだき配管を経由して、バスルームの排水口へドレンを排水します。

排水システム

トリプルチューブでドレンをバスルームの排水口へ排水
中和したドレンをエコジョーズ本体からおいだき配管経路を利用して、バスルームの排出口へ排水します。ドレンが溜まると排出ポンプが検知し、自動的に排水します。

ドレンアップシステム概念図



操作不要でドレンが自動排水

- ① ドレンタンク内にドレンを溜める。
- ② 電極の“高”がドレンの溜まりを検知すると、排水ポンプがONになり排水がスタート。
- ③ ドレンが排水され電極の“低”未満になると、排水ポンプがOFFになり排水がストップ。

○ドレン排水管の接続には、I-CHジョイント7B-1P (25-2156) 希望小売価格(税込)¥1,023(税抜¥930)/1個 ICHクリップ-10P (25-3748) 希望小売価格(税込)¥1,023(税抜¥930)/10個 Iバンド7A-10P (25-3705) 希望小売価格(税込)¥770(税抜¥700)/10個 が各1個ずつ必要です。

フルオート

オート

2-3

床暖房3系統
熱動弁内蔵RUFH-EPシリーズ
FF方式・屋内壁掛型

ecoジョーズ

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

RUFH-EP1613AFF2-3AH

給湯	おいだし	暖房	対応ガス種	LPG	Q21	グリーン購入法 適合製品	B-bs	L2-Tech 2020	暖房 40°C 制御対応
おいだし 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ	入浴タイマー	入浴沸きあげ	Q機能	32°C出湯	温度調節	手動ふる配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応							

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC(A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

○選べるEcoモードは、リモコン320シリーズ接続時のみ。また、モード中の「自動たし湯オフ」はフルオートタイプのみ。「省エネ給湯」「エコおいだし」の機能は使えません。
<ご注意>リモコン320-240シリーズ以外のリモコンをご利用いただく場合は、本体の設定切り替えが必要。

おもな仕様

	16号	
型式	RUFH-EP1613AFF2-3AH	RUFH-EP1613SAFF2-3AH
寸法(mm)	高さ800×幅480×奥行250	
質量(kg)	42.5	
ガス消費量	給湯	29.8kW(25,600kcal/h)
	暖房 同時	13.7kW(11,800kcal/h) 43.5kW(37,400kcal/h)
おいだし能力		9.5kW(8,200kcal/h)
暖房能力		11.6kW(10,000kcal/h)
接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A-12A	20A(R3/4)
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント
	給湯・給水	15A(R1/2)

オプション
2芯ケーブル
UC-25-10A(10m)(23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-10A(10m)(23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
循環金具
UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
給排気筒トップ(エルボタイプ)
FFT-8-200A(25-1299) 希望小売価格(税込)¥82,500(税抜¥75,000)
給排気筒トップ(直管タイプ)
FFT-8-200B(25-1230) 希望小売価格(税込)¥79,200(税抜¥72,000)

その他
配管カバー
ROP-E101(K)UW(28-4588) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜¥11,000)
据置台
ROP-E201A-UW(26-1632) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

※ 循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※ 給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

RUFH-EP1613AFF2-3AH

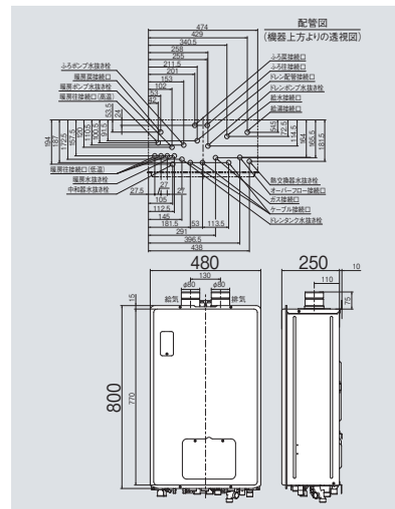
(26-8431)
希望小売価格(税込)¥625,900(税抜¥569,000)16号
16~2.2号

オート

RUFH-EP1613SAFF2-3AH

(26-8449)
希望小売価格(税込)¥585,200(税抜¥532,000)

《設置上の注意》
給排気筒口径/φ80
給排気延長/2本管7m4曲りまで
φ80KP給排気延長部材が必要です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン浴室
テレビバスユニット・
マイクロバブル
ラフト・
ラインハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システムガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機浴室暖房
乾燥機パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ター
タガス給湯専用機・
ガス給湯専用機ガス
ふろ
が
まローディング・
GHI PガスFF暖房機・
ガスFF暖房機熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率・ほか

フルオート
オート

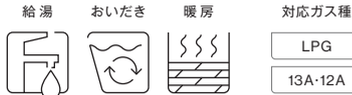
2-3
床暖房3系統
熱動弁内蔵

RUFH-Aシリーズ
FF方式・屋内壁掛型

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUFH-A2400AFF2-3 (A)



おいだき 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ ※2	入浴タイマー ※1
入浴沸きあげ ※1	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2 (A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。※2フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」電力測定ユニットとの併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

型式	24号		16号	
	RUFH-A2400AFF2-3 (A)	RUFH-A2400SAFF2-3 (A)	RUFH-A1610AFF2-3 (A)	RUFH-A1610SAFF2-3 (A)
寸法(mm)	高さ750×幅480×奥行250			
質量(kg)	36.0			
ガス消費量	給湯	50.0kW (43,000kcal/h)	17.4kW (15,000kcal/h)	34.0kW (29,200kcal/h)
	暖房			
同時	65.2kW (56,000kcal/h)		51.4kW (44,200kcal/h)	
おいだき能力	9.90kW (8,500kcal/h)			
暖房能力	14.0kW (12,000kcal/h)			
接続口径	LPG	15A (R1/2)		
	13A-12A	20A (R3/4)		
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント		
	給湯・給水	20A (R3/4)		15A (R1/2)

オプション

- 2芯ケーブル UC-25-10A (10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A (10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ (24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜 ¥9,400)
- 24号:給排気筒トップ FFT-10-200 (21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜 ¥39,000)
- 16号:給排気筒トップ TFW-80C1-200C (K) (21-5168) 希望小売価格(税込)¥39,600(税抜 ¥36,000)

その他

- 配管カバー ROP-K101 (K) UW (26-1577) 希望小売価格(税込)¥10,670(税抜 ¥9,700)
 - 据置台 ROP-K201A-UW (26-1594) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜 ¥18,000)
- ※循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛 FF方式 上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート
RUFH-A2400AFF2-3 (A)
(26-7834)
希望小売価格(税込) **¥636,900** (税抜¥579,000)

オート
RUFH-A2400SAFF2-3 (A)
(26-7868)
希望小売価格(税込) **¥590,700** (税抜¥537,000)

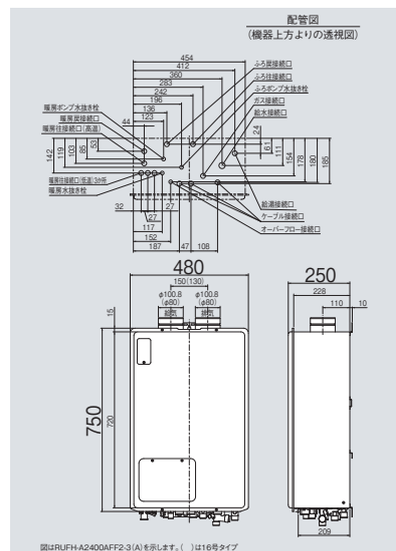
フルオート
RUFH-A1610AFF2-3 (A)
(26-7893)
希望小売価格(税込) **¥578,600** (税抜¥526,000)

オート
RUFH-A1610SAFF2-3 (A)
(26-7923)
希望小売価格(税込) **¥532,400** (税抜¥484,000)

RUFH-A2400シリーズ専用オプション

給排気筒トップ断熱化難カバー FFT-DKC-10A (24-6336) ¥35,200 (税抜¥32,000)
(24号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m 4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

(16号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ80、給排気延長/2本管 7m 4曲りまで
φ80KP給排気延長部材が必要です。



フルオート

オート

2-1

床暖房6系統
熱動弁外付

RUFH-Aシリーズ FF方式・屋内壁掛型

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUFH-A2400AFF2-1(A)

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

給湯: 給湯機、おいだし: 湯はり機能、暖房: 床暖房、対応ガス種: LPG, 13A-12A

Q21, クリーン購入法適合製品, B

おいだし 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ ※2	入浴タイマー ※1
入浴沸きあげ ※1	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。※2フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

型式	24号		16号	
	RUFH-A2400AFF2-1(A)	RUFH-A2400SAFF2-1(A)	RUFH-A1610AFF2-1(A)	RUFH-A1610SAFF2-1(A)
寸法(mm)	高さ750×幅480×奥行250			
質量(kg)	36.0			
ガス消費量	給湯	50.0kW(43,000kcal/h)	17.4kW(15,000kcal/h)	34.0kW(29,200kcal/h)
	暖房			
おいだし能力	65.2kW(56,000kcal/h)		51.4kW(44,200kcal/h)	
暖房能力	9.90kW(8,500kcal/h)		14.0kW(12,000kcal/h)	
	14.0kW(12,000kcal/h)		15A(R1/2)	
接続口径	LPG	15A(R1/2)		
	13A-12A	20A(R3/4)		
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント		
給湯・給水	20A(R3/4)		15A(R1/2)	

オプション

2芯ケーブル UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)

2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)

循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜 ¥9,400)

24号:給排気筒トップ FFT-10-200(21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜 ¥39,000)

16号:給排気筒トップ TFW-80C1-200C(K) (21-5168) 希望小売価格(税込)¥39,600(税抜 ¥36,000)

オプション

配管カバー ROP-K101(K) UW(26-1577) 希望小売価格(税込)¥10,670(税抜 ¥9,700)

据置台 ROP-K201A-UW(26-1594) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜 ¥18,000)

※循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223, 224ページをご覧ください)

※給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。

※ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

RUFH-A2400AFF2-1(A)
(26-7842)
希望小売価格(税込)¥628,100(税抜¥571,000)

24号
24~2.0号

オート

RUFH-A2400SAFF2-1(A)
(26-7876)
希望小売価格(税込)¥583,000(税抜¥530,000)

フルオート

RUFH-A1610AFF2-1(A)
(26-7906)
希望小売価格(税込)¥569,800(税抜¥518,000)

16号
16~2.0号

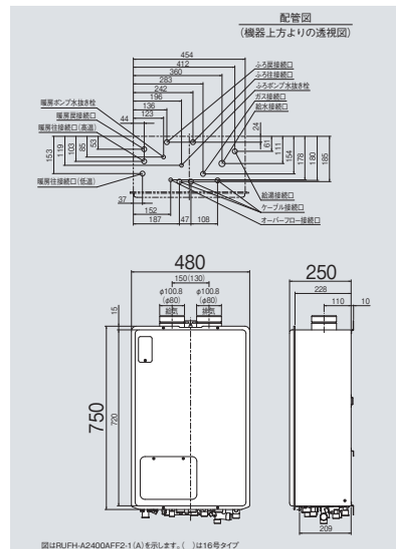
オート

RUFH-A1610SAFF2-1(A)
(26-7931)
希望小売価格(税込)¥524,700(税抜¥477,000)

RUFH-A2400シリーズ専用オプション

(24号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m
4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

(16号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ80、給排気延長/2本管 7m
4曲りまで
φ80KP給排気延長部材が必要です。



図はRUFH-A2400AFF2-1(A)を示します。()は16号タイプ

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
マイクロバブル
ラフト・
ライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯
システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
ヒーター
材

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

ガス
ふろ
がま

ローディング
GHI P

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフイオン
省エネ基準
達成率・ほか

フルオート

オート

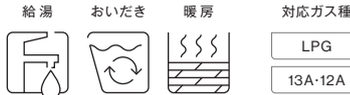
1温度

RUFH-Aシリーズ
FF方式・屋内壁掛型

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUFH-A2400AFF (A)



おいだき 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ ※2	入浴タイマー ※1
入浴沸きあげ ※1	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふろ配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2 (A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。※2フルオートタイプとリモコン342シリーズ接続時。(ご注意)「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」の併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-342VC (26-8717)
希望小売価格(税込)¥70,400(税抜¥64,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC (A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

型式	24号		16号	
	RUFH-A2400AFF (A)	RUFH-A2400SAFF (A)	RUFH-A1610AFF (A)	RUFH-A1610SAFF (A)
寸法(mm)	高さ750×幅480×奥行250			
質量(kg)	36.0			
ガス消費量	給湯	50.0kW (43,000kcal/h)	17.4kW (15,000kcal/h)	34.0kW (29,200kcal/h)
	暖房			
おいだき能力	65.2kW (56,000kcal/h)		9.90kW (8,500kcal/h)	51.4kW (44,200kcal/h)
暖房能力			14.0kW (12,000kcal/h)	
接続口径	LPG	15A (R1/2)		
	13A-12A	20A (R3/4)		
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント		
	給湯・給水	20A (R3/4)		15A (R1/2)

必要
オプション

- 2芯ケーブル UC-25-10A (10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A (10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜 ¥5,100)
- 循環金具 UF-A110LQ (24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜 ¥9,400)
- 24号:給排気筒トップ FFT-10-200 (21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜 ¥39,000)
- 16号:給排気筒トップ TFW-80C1-200C (K) (21-5168) 希望小売価格(税込)¥39,600(税抜 ¥36,000)

その他
オプション

- 配管カバー ROP-K101(K) UW (26-1577) 希望小売価格(税込)¥10,670(税抜 ¥9,700)
- 据置台 ROP-K201A-UW (26-1594) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜 ¥18,000)

※循環金具は浴槽の条件にあわせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

RUFH-A2400AFF (A)

(26-7850)
希望小売価格(税込)¥619,300(税抜¥563,000)

24号
24~2.0号

オート

RUFH-A2400SAFF (A)

(26-7885)
希望小売価格(税込)¥573,100(税抜¥521,000)

フルオート

RUFH-A1610AFF (A)

(26-7915)
希望小売価格(税込)¥557,700(税抜¥507,000)

16号
16~2.0号

オート

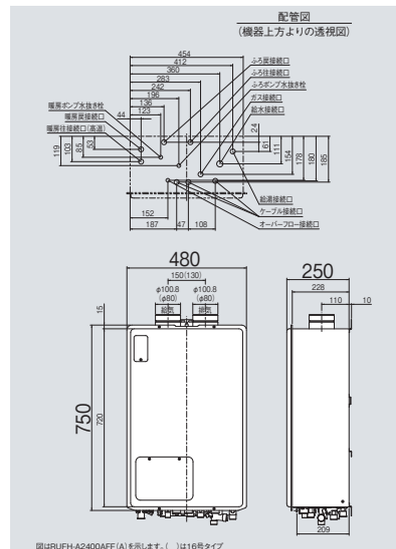
RUFH-A1610SAFF (A)

(26-7949)
希望小売価格(税込)¥511,500(税抜¥465,000)

RUFH-A2400シリーズ専用オプション

(24号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m
4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

(16号:設置上の注意)
給排気筒口径/φ80、給排気延長/2本管 7m
4曲りまで
φ80KP給排気延長部材が必要です。



フルオート

オート

2-3

床暖房3系統
熱動弁内蔵RUFH-VDシリーズ
FF方式・屋内壁掛型

RUFH-VD2401AFF2-3B



おいだき 配管自動洗浄※1	自動たし湯 ※1	自動沸きあげ ※1	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	32℃出湯	温度調節	手動ふる配管洗浄
快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)	予約運転
点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)	
低NOx	あんしん点検	自動試運転対応		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもと行ってください。

※1フルオートタイプのみ。〈ご注意〉:「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-155V(A) (26-0602)
オープン価格



台所リモコン MC-158V (26-0580)
オープン価格

おもな仕様

		24号	
		RUFH-VD2401AFF2-3B	RUFH-VD2401SAFF2-3B
型式			
寸法(mm)		高さ600×幅470×奥行240	
質量(kg)		37.0	
ガス消費量	給湯	50.0kW (43,000kcal/h)	
	暖房	13.4kW (11,500kcal/h)	
	同時	63.4kW (54,500kcal/h)	
おいだき能力		9.30kW (8,000kcal/h)	
暖房能力		11.2kW (9,600kcal/h)	
接続口径	LPG	15A (R1/2)	
	13A-12A	20A (R3/4)	
	ふろ(往・戻)	CCHジョイント	
	給湯・給水	20A (R3/4)	

オプション
2芯ケーブル
UC-25-10A (10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-10A (10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
循環金具
UF-A110LQ (24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
給排気筒トップ
FFT-10-200 (21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜¥39,000)

その他オプション
配管カバー
WOP-8101(K)UW (24-5713) 希望小売価格(税込)¥9,240(税抜¥8,400)
据置台
WOP-8201UW (24-1493) 希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)

※循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気延長部材は壁厚の条件に合わせてお選びください。
※ケーブルの長さは、他にもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

フルオート

RUFH-VD2401AFF2-3B

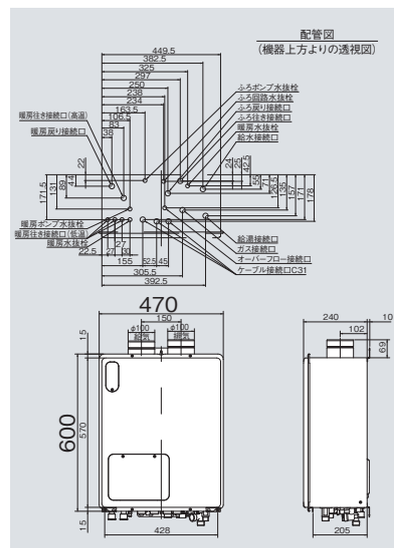
(26-8457)
希望小売価格(税込) **¥573,100** (税抜¥521,000)

オート

RUFH-VD2401SAFF2-3B

(26-8466)
希望小売価格(税込) **¥526,900** (税抜¥479,000)

(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管 7m
4曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。



24号
24~2.0号

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふる給湯器リモコン浴室
テレビバスユニット・
マイクロバブル
ラフト・
フィンハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システムガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機浴室暖房
乾燥機パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
水部
材
ヒーターガスふる給湯器・
ガス給湯専用熱源機ガス
ふる
が
まローディング
GHI
P

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフライン
省エネ基準
達成率・ほか

2-1 熱動弁外付

RH-KM200FF2-1(A)

密閉式回路搭載 パネルヒータ(鉄製)用

○パネルヒータ(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。



RH-KM200FF2-1(A)


 高効率タイプ
対応ガス種
LPG
13A・12A

 暖房
40°C
制御対応

 COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

※床暖房マットはO2ストップタイプをご使用ください。

低NOx

あんしん点検

自動試運転対応

 ○加圧ポンプによる手動で不凍液を張ります。
○不凍液は適切な濃度でご使用ください。
○屋内設置専用です。

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

不凍液専用

本体色 | ユーロホワイト

RH-KM200FF2-1(A) (26-9836)

希望小売価格(税込) ¥427,900 (税抜¥389,000)

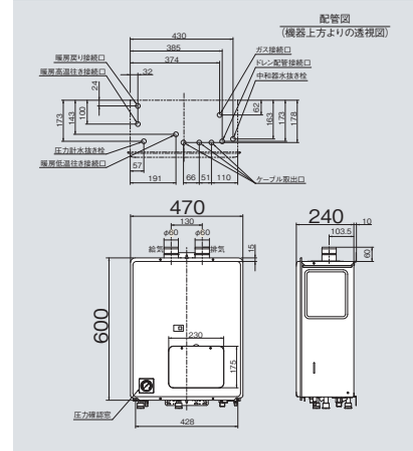
おもな仕様

型式	RH-KM200FF2-1(A)
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240
質量(kg)	35.0
暖房能力	高温 23.3kW(20,000kcal/h)
	低温 23.3kW(20,000kcal/h)

接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	—
	暖房(高温)	CCHジョイント
	暖房(低温)	CCHジョイント

その他オプション

配管カバー WOP-8101(K) UW(24-5713) 希望小売価格(税込) ¥9,240 (税抜¥8,400)
 据置台 WOP-8201UW(24-1493) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
 給排気筒トップ(標準セット) FFT-60NKP(25-8827) 希望小売価格(税込) ¥42,900 (税抜¥39,000)
 給排気筒トップ(寒冷地用セット) FFT-60NKP(K)(25-8992) 希望小売価格(税込) ¥51,700 (税抜¥47,000)
 給排気用アダプタ FFA-60NKPA(25-8852) 希望小売価格(税込) ¥2,640 (税抜¥2,400)
 (設置上の注意) 設置の際には過圧逃し弁が必要です。
 過圧逃し弁 HCH-DSKN(25-8908) 希望小売価格(税込) ¥29,700 (税抜¥27,000)
 ○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。



2-1 熱動弁外付

RH-KM200W2-1(A)

密閉式回路搭載 パネルヒータ(鉄製)用

○パネルヒータ(鉄製)は、本体にエア抜きバルブが付いているものに限ります。



RH-KM200W2-1(A)


 高効率タイプ
対応ガス種
LPG
13A・12A

 暖房
40°C
制御対応

※床暖房マットはO2ストップタイプをご使用ください。

低NOx

あんしん点検

自動試運転対応

 ○加圧ポンプによる手動で不凍液を張ります。
○不凍液は適切な濃度でご使用ください。

屋外壁掛型

屋外

壁掛

不凍液専用

本体色 | ユーロホワイト

RH-KM200W2-1(A) (26-9845)

希望小売価格(税込) ¥387,200 (税抜¥352,000)

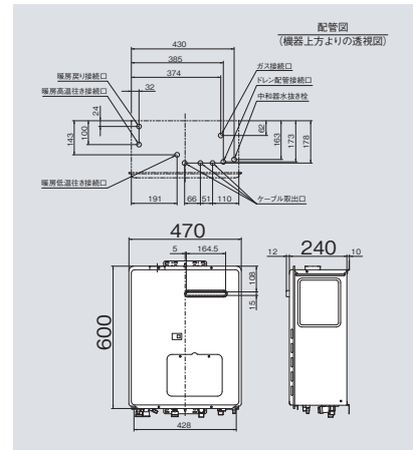
おもな仕様

型式	RH-KM200W2-1(A)
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240
質量(kg)	32.0
暖房能力	高温 23.3kW(20,000kcal/h)
	低温 23.3kW(20,000kcal/h)

接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	—
	暖房(高温)	CCHジョイント
	暖房(低温)	CCHジョイント

その他オプション

配管カバー WOP-8101(K) UW(24-5713) 希望小売価格(税込) ¥9,240 (税抜¥8,400)
 据置台 WOP-8201UW(24-1493) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
 排気カバー ROP-N301(25-6298) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)
 側方排気アダプタ ROP-N305(A)(26-6284) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)
 CH圧力計 HCH-CHAK(25-5935) 希望小売価格(税込) ¥8,910 (税抜¥8,100)
 (設置上の注意) 設置の際には過圧逃し弁と圧力計(市販品)が必要です。
 過圧逃し弁 HCH-KDKN(25-8894) 希望小売価格(税込) ¥36,300 (税抜¥33,000)
 ○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。



密閉式暖房専用タイプ関連オプション

屋外壁掛型、FF方式・屋内壁掛型共通

斜角継手 HCH-NKM(25-8916) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)
 H不凍液 Hフタウエキ38-20L(28-1520) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)

○密閉式暖房回路については、110ページをご覧ください。

O2ストップ配管

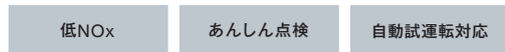
HO2-10AP(25-9050) 希望小売価格(税込) ¥124,300 (税抜¥113,000)
 HO2-10HONP(25-9076) 希望小売価格(税込) ¥62,700 (税抜¥57,000)

○融雪用熱源機として使用できません。納期についてはお問い合わせください。

2-6 床暖房10系統 熱動弁内蔵

RH-K200W2-6(A)

○床暖房用内蔵ヘッダーは6系統分ですが、別途CCHジョイント式熱動弁ヘッダー増設により10系統まで対応できます。



○自動補水型なので給水接続工が必要ですが、また、手動補水式としても使用できます。



RH-K200W2-6(A)

屋外壁掛型

屋外

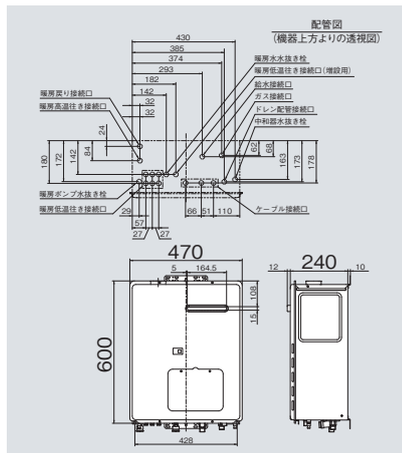
壁掛

本体色 | ユーロホワイト

RH-K200W2-6(A) (26-9454) 希望小売価格(税込) **¥353,100** (税抜¥321,000)

おもな仕様

型式	RH-K200W2-6(A)	
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240	
質量(kg)	26.0	
暖房能力	高温	23.3kW (20,000kcal/h)
	低温	15.0kW (12,900kcal/h)
接続口径	LPG	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)
給湯・給水	給湯のみ15A (R1/2)	
	給湯・給水	
暖房(高温)	CCHジョイント	
	暖房(低温)	
		CH・CCHジョイント



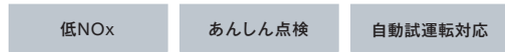
その他オプション

配管カバー WOP-8101 (K) UW (24-5713) 希望小売価格(税込) ¥9,240 (税抜¥8,400)
据置台 WOP-8201UW (24-1493) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
排気カバー ROP-N301 (25-6298) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)
側方排気アダプタ ROP-N305 (A) (26-6284) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。

2-1 床暖房8系統 熱動弁外付

RH-K200W2-1(A)



○自動補水型なので給水接続工が必要ですが、また、手動補水式としても使用できます。



RH-K200W2-1(A)

屋外壁掛型

屋外

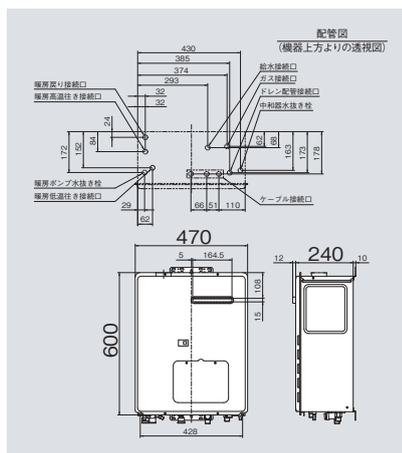
壁掛

本体色 | ユーロホワイト

RH-K200W2-1(A) (26-9446) 希望小売価格(税込) **¥338,800** (税抜¥308,000)

おもな仕様

型式	RH-K200W2-1(A)	
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240	
質量(kg)	26.0	
暖房能力	高温	23.3kW (20,000kcal/h)
	低温	15.0kW (12,900kcal/h)
接続口径	LPG	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)
給湯・給水	給湯のみ15A (R1/2)	
	給湯・給水	
暖房(高温)	CCHジョイント	
	暖房(低温)	
		CCHジョイント



その他オプション

配管カバー WOP-8101 (K) UW (24-5713) 希望小売価格(税込) ¥9,240 (税抜¥8,400)
据置台 WOP-8201UW (24-1493) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
排気カバー ROP-N301 (25-6298) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)
側方排気アダプタ ROP-N305 (A) (26-6284) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。

2-6 床暖房10系統
熱動弁内蔵

RH-101W2-6(B)

○床暖房用内蔵ヘッダーは6系統分ですが、別途CCHジョイント式熱動弁ヘッダー増設により10系統まで対応できます。



RH-101W2-6(B)

給湯	おいだき	暖房	対応ガス種
			LPG 13A・12A
			暖房 40℃ 制御対応

低NOx	あんしん点検	自動試運転対応
------	--------	---------

○自動補水型なので給水接続工事が必要です。また、手動補水式としても使用できます。

屋外壁掛型

屋外

壁掛

本体色 | ユーロホワイト

RH-101W2-6(B) (26-9429) 希望小売価格(税込) **¥243,100** (税抜¥221,000)

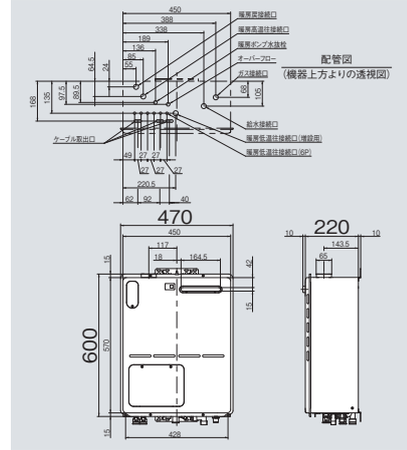
おもな仕様

型式	RH-101W2-6(B)	
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行220	
質量(kg)	22.0	
暖房能力	高温	11.6kW(10,000kcal/h)
	低温	11.6kW(10,000kcal/h)
接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	給水のみ15A(R1/2)
	暖房(高温)	CCHジョイント
	暖房(低温)	CH・CCHジョイント

その他オプション

- 配管カバー UX-T101(K3) UW(26-6218) 希望小売価格(税込) ¥10,010 (税抜¥9,100)
- 据置台 UX-T201(2) A-UW(26-6235) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
- 排気カバー WOP-A301-16(23-8433) 希望小売価格(税込) ¥8,470 (税抜¥7,700)
- 側方排気アダプタ UOP-Y305-16(23-9440) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)

○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。



2-1 床暖房8系統
熱動弁外付

RH-101W2-1(B)

給湯	おいだき	暖房	対応ガス種
			LPG 13A・12A
			暖房 40℃ 制御対応

低NOx	あんしん点検	自動試運転対応
------	--------	---------

○自動補水型なので給水接続工事が必要です。また、手動補水式としても使用できます。

屋外壁掛型

屋外

壁掛

本体色 | ユーロホワイト

RH-101W2-1(B) (26-9411) 希望小売価格(税込) **¥212,300** (税抜¥193,000)



RH-101W2-1(B)

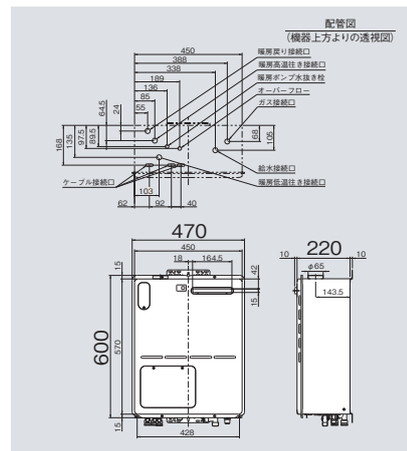
おもな仕様

型式	RH-101W2-1(B)	
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行220	
質量(kg)	22.0	
暖房能力	高温	11.6kW(10,000kcal/h)
	低温	11.6kW(10,000kcal/h)
接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	給水のみ15A(R1/2)
	暖房(高温)	CCHジョイント
	暖房(低温)	CCHジョイント

その他オプション

- 配管カバー UX-T101(K3) UW(26-6218) 希望小売価格(税込) ¥10,010 (税抜¥9,100)
- 据置台 UX-T201(2) A-UW(26-6235) 希望小売価格(税込) ¥18,700 (税抜¥17,000)
- 排気カバー WOP-A301-16(23-8433) 希望小売価格(税込) ¥8,470 (税抜¥7,700)
- 側方排気アダプタ UOP-Y305-16(23-9440) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)

○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。



1温度

RH-S102W NEW

○床暖房とは接続できません。



RH-S102W

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

LPG

13A・12A

低NOx あんしん点検 自動試運転対応

○自動補水型なので給水接続工事が必要です。
また、手動補水式としても使用できます。
○暖房接続はCCHジョイント式になります。

屋外壁掛型

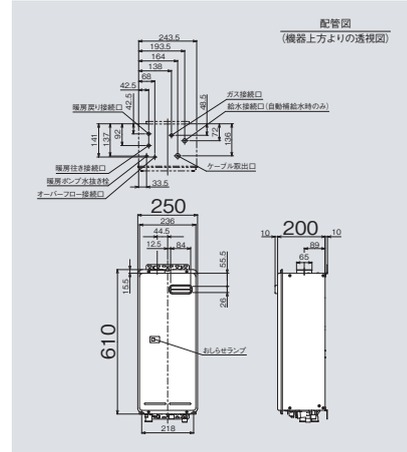
屋外 壁掛 側方10mm 本体色 | ユーロホワイト

RH-S102W (26-1331) 希望小売価格(税込) **¥154,000** (税抜¥140,000)

おもな仕様

型式	RH-S102W
寸法(mm)	高さ610×幅250×奥行200
質量(kg)	12.0
暖房能力	11.6kW(10,000kcal/h)

接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	給水のみ15A(R1/2)
	暖房	CCHジョイント



その他オプション

- 配管カバー UOP-H101(K3) UW(26-6170) 希望小売価格(税込) ¥10,670 (税抜¥9,700)
- 据置台 UOP-H201(A) UW(26-6197) 希望小売価格(税込) ¥23,100 (税抜¥21,000)
- 排気カバー UOP-S301(A) (24-8833) 希望小売価格(税込) ¥6,710 (税抜¥6,100)
- 側方排気アダプタ UOP-S305(A) (24-0223) 希望小売価格(税込) ¥12,100 (税抜¥11,000)

1温度 床暖房3系統 熱動弁外付

RH-62W NEW



RH-62W

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

LPG

13A・12A



低NOx あんしん点検 自動試運転対応

○自動補水型なので給水接続工事が必要です。
また、手動補水式としても使用できます。
○暖房接続はCCHジョイント式になります。

屋外壁掛型

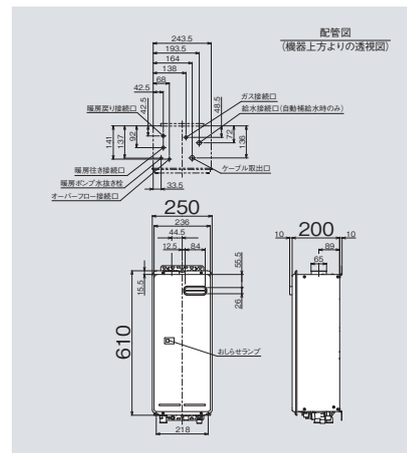
屋外 壁掛 側方10mm 本体色 | ユーロホワイト

RH-62W (26-1323) 希望小売価格(税込) **¥148,500** (税抜¥135,000)

おもな仕様

型式	RH-62W
寸法(mm)	高さ610×幅250×奥行200
質量(kg)	12.0
暖房能力	7.2kW(6,200kcal/h)

接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	給湯・給水	給水のみ15A(R1/2)
	暖房	CCHジョイント



その他オプション

- 配管カバー UOP-H101(K3) UW(26-6170) 希望小売価格(税込) ¥10,670 (税抜¥9,700)
- 据置台 UOP-H201(A) UW(26-6197) 希望小売価格(税込) ¥23,100 (税抜¥21,000)
- 排気カバー UOP-S301(A) (24-8833) 希望小売価格(税込) ¥6,710 (税抜¥6,100)
- 側方排気アダプタ UOP-S305(A) (24-0223) 希望小売価格(税込) ¥12,100 (税抜¥11,000)

○床暖房リモコンは157、158ページをご覧ください。

○融雪用熱源機として使用できません。納期についてはお問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロスプリット・
ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯器・
ハイブリッド冷暖房・
暖房システム

バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット

ガス給湯暖房用熱源機・
浴室乾燥機

浴室乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水連動部材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ヒーティング・
ヒーティング

ガス暖房機・
ガス暖房機

熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率・ほか

エコジョーズ エコジョーズ設置時の注意

○一般財団法人日本ガス機器検査協会ガス機器の設置基準及び実務指針(通称「黒本」)より

ドレン配管工事について

高効率給湯器エコジョーズは従来の給湯器では発生しなかったドレンが発生するため、ドレン配管工事が必要です。一般財団法人日本ガス機器検査協会より、黒本にて施工基準が示されましたので、この基準をもとに施工を行ってください。

○地域によって施工方法が異なる場合があります。詳しくは各自治体へご確認ください。○寒冷地の場合、凍結に対する対策を施してください。

エコジョーズの具体的なドレン配管施工方法について(例)

住宅形態	機器設置場所	排水場所	その他(立て管種類など)
集合住宅	PS設置	片廊下側溝へ	—
		PS内排水立て管へ	PS床の排水立て管 ドレン専用立て管
	バルコニー設置	バルコニー側溝へ	—
		バルコニー排水立て管へ	スロップシンクなどの排水立て管 ドレン専用立て管
戸建住宅	壁掛据置設置	雨水マスへ	—
		排水マスへ	—

潜熱回収型機器のドレン配管施工方法について

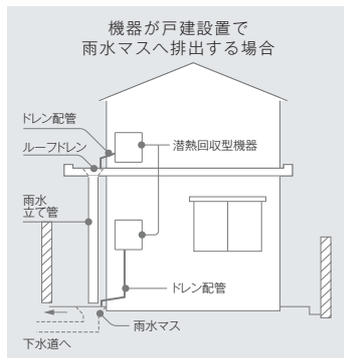
設備設計について

○潜熱回収型機器では、機器の能力や給湯の使用状況により異なりますが、燃焼時に最大80mL/分から100mL/分程度、1日当たり最大で1L程度のドレンが「ドレン排水口」から排出されるため、機器からのドレン配管が必要となりますので、ドレン配管工事が必要であることを周知してください。

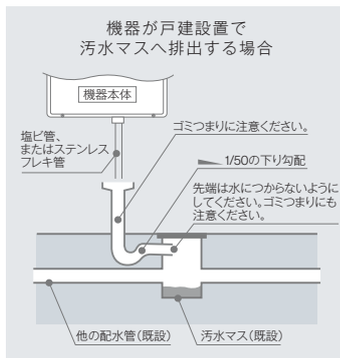
○機器からのドレン配管を雨水の系統に流す場合は間接排水にして、トラップはつけてください。(雨水の系統に流す場合は雨水マス、雨水側溝に流してください)

○機器からのドレン配管を汚水・雑排水の系統に流す場合には間接排水にし、臭気対策としてトラップを必ず設けてください。(この場合、長期不在のとき、においが出ることがあります。注意を促してください)

戸建住宅の場合



集合住宅の場合



設置場所や設置方式によって施工方法が異なりますので、黒本をご確認ください。また、各自治体にもご確認ください。

結露への配慮

潜熱回収型ガス機器の排気ガス温度は一般的に100℃以下と低いため、従来型の機器と比較して排気ガス中の水蒸気成分が結露しやすい性質があります。そのため排気吹出方向に壁などの障害物がある場合、壁面などに結露が発生するおそれがあります。特にサッシなどの金属製の障害物の場合、結露が原因で腐食するおそれがありますので、十分注意が必要です。したがって、排気ガスは障害物や排気の滞留するおそれのない、開放空間に向けて排気してください。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

バスユニット・バス用トラフライン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)(鉄製)

床暖房

温水ルウムヒーター

ガス給湯専用熱源機

ガスふろがま

ローディングヒートポンプ

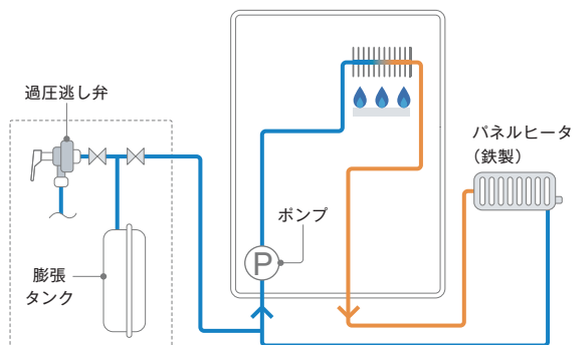
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器省エネ基準達成率(ほか)

密閉式暖房回路と開放式暖房回路のちがい

密閉式暖房回路

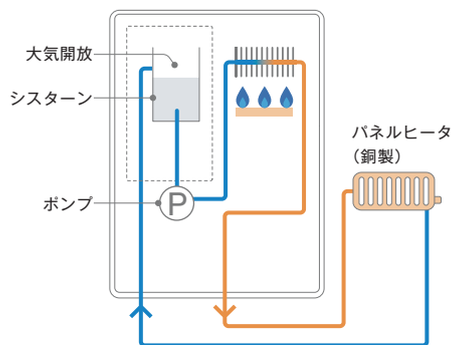
(RUFH-UEM・EMタイプ、RH-KMタイプ)



密閉式暖房回路は開放部分がなく完全に閉じた回路のため、暖房水の膨張を膨張タンクで吸収します。大気開放部分がないので酸素の混入がなくパネルヒータ（鉄製）の使用が可能になります。

開放式暖房回路

(RUFH-UEM・EMタイプ、RH-KMタイプ以外の熱源機)



開放式暖房回路は本体内蔵のシスターンで暖房水の膨張を大気開放しています。

HEMS接続認証メーカー

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器・リモコン

浴室
テレビ

瞬間式給湯器クラス

パナソニック株式会社

品名	品番	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格・工事費別途	備考
AiSEG2®(7型モニター機能付)	MKN713	¥101,420(¥92,200)	モニター一体型、戸建住宅向け
AiSEG2®	MKN704	¥50,600(¥46,000)	モニター別途必要、戸建住宅向け
AiSEG2®(集合住宅用)	MKN705	¥50,600(¥46,000)	モニター別途必要、集合住宅向け

品名	品番	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格・工事費別途	備考
ホームナビゲーション	HF-MC10A2GE	¥132,000(¥120,000)	ホームサーバー、モニター、モニター用充電台 各1台のセット。2020年10月のソフトウェアバージョンアップで接続が可能となります。

株式会社メディアテック

品名	品番	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格・工事費別途	備考
HEMS ミルエコ mini	MIRUECO mini	オープン価格	専用アプリを使って、エネルギー管理、家電・設備・建材機器の操作が可能となります。

シャープ株式会社

品名	品番	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格・工事費別途	備考
クラウド連携 エネルギーコントローラ	JH-RV11	¥142,450(¥129,500)	「COCORO ENERGY」サービスを通じてエネルギー管理、家電・設備・建材機器の操作が可能となります。
	JH-RVB1	¥93,500(¥85,000)	

Nature株式会社

品名	品番	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格・工事費別途	備考
Nature Remo E	Remo-3W1	オープン価格	取り付け工事不要。専用アプリを通じて給湯器を始めとしたエネルギー機器の操作や電気使用量の見える化が可能となります。

マイクログリッド・
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)・ヒーター
(鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒーター

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率・ほか



浴室暖房乾燥機

浴室暖房乾燥機の機能

「カビガードミスト」「安心暖房」に加え、新機能「入浴お知らせPLUS」が登場。
ずっと安心、いつも清潔な浴室で、毎日の入浴をさらに心地よく。

リンナイ
だけの
機能

カビガードミスト

- 特長1 2週間に1回
スイッチを押すだけ
- 特長2 お掃除の負担を軽減
- 特長3 カビ菌が苦手な方も安心



カビ発生をミストで抑制。
浴室掃除の負担を軽減

2週間に1回のカビガードミスト運転で、床面を含む浴室全体のカビ(黒カビ)の発生を99.9%*抑え、浴室を清潔に保ちます。面倒なお掃除の負担が減り、家事の時短にもなるうれしい機能です。

- RBHM-C4102-C3302シリーズ
- 既に見られるカビの黒ずみ汚れを除去・脱色する効果はありません。
- 浴室で見られるピンク色の汚れには抑制効果はありません。
- *詳しくは下記のグラフ「カビ菌の減少率」をご覧ください。



ミスト発生 → 自動で乾燥 → 完了

ミストと温風で高温・高湿に保ち、カビの成長を抑制します。

乾燥まで自動で運転。

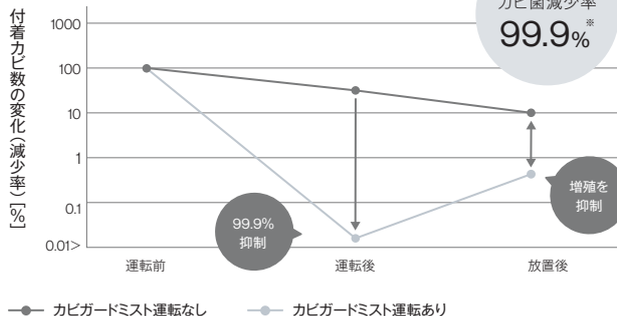
黒ずみの原因となるカビ菌を抑え、浴室を清潔に!

カビガードミストのランニングコスト

1回あたり 約 **267円**

○浴室:1625ユニットバス(弊社試験室)にてRBHM-C4102シリーズを運転した場合、外気温25℃(梅雨時期想定)。ガス料金/LPGガス:5.9円/MJ(日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より)、電気料金:31.0円/kWh(基本料金を除く平均単価)、水道料金:265円/㎡で計算。

カビ菌の減少率*



- リンナイ(株)調べ
- 試験機関:NPO法人カビ相談センター
- 試験方法:カビを室温25℃、湿度90%で7日間前培養した後、胞子を試験片に接種し、浴室床面付近の壁面に設置して運転を実施。
- 対象:クロカビ(Cladosporium cladosporioides)
- 運転前:カビガードミスト運転前、運転後:梅雨条件にて、カビガードミスト運転190分後(ミスト70分+浴室乾燥120分)。なお、カビガードミスト運転なしは梅雨条件に静置(梅雨条件:室温25℃、湿度80%)、放置後:カビガードミスト運転あり、なし共に梅雨条件に14日間放置後
- 試験番号CFCJ委 21-162

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクローバブルバスユニット・バブルウォッシュライナー

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター(銅製)・鉄製

床暖房

温水ルームヒーター関連部材

ガス給湯専用機・ガス

ふろがま

ロードヒーティング・GHP

ガスFF暖房機・ガス

熱源機・給湯器・省エネ基準達成率(ほか)

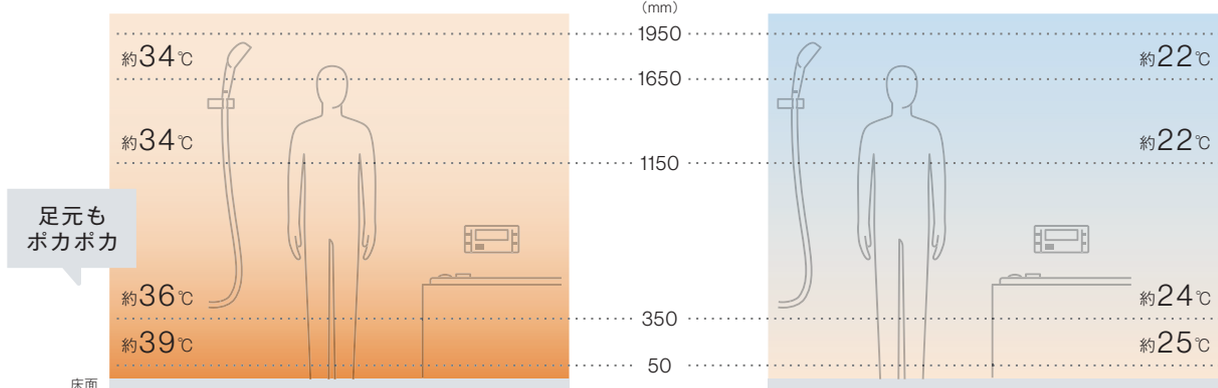
暖房

パワフルな温水の力で
浴室をすばやく・快適にあたためる

体に負担がかかる冬の浴室。寒い浴室と熱いお湯の温度差により、急激に血圧が変動する「ヒートショック」が起こりやすいのも、この時期です。入浴前に浴室を暖房であたためることでリビングとの温度差を解消し、体への負担を軽減。お年寄りや血圧の高い方も安心して入浴できます。さらに、頭から足元まで温度ムラが少なく、運転の立ち上がりがとても早いガス温水式なので、入浴前にスイッチを入れてから15分で浴室を快適な温度にします。

ガス温水式

電気ヒーター



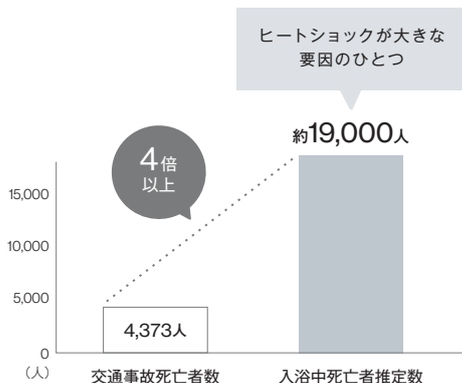
○出典:東邦ガス実測値 (試験条件)・設置条件:天井面埋込設置形・浴室仕様:1坪ユニットバス・環境試験室条件:外気温5℃・最も強力なモード(ガス温水式(急速3.5kW)電気ヒーター式(強1.25kW))・運転開始から15分後のデータ

万が一のために浴室の寒さをやわらげるヒートショック対策

入浴中の事故は交通事故の4倍以上

ヒートショックとは急激な温度変化が体に及ぼす影響のこと。寒い時期に多く、冬場の入浴は温度の変化により血圧が急激に上昇したり下降したりするため、心臓や脳に大きな負担がかかることがその要因です。ご高齢の方や血圧の高い方は特に注意が必要です。入浴時に亡くなる方は交通事故死亡者数よりも多く、ヒートショックが大きな要因の1つといわれています。

交通事故死亡者数と入浴中死亡者数の比較

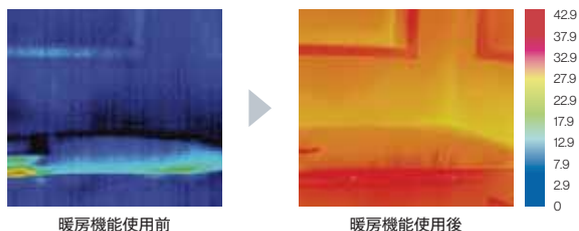


○出典:厚生労働科学研究費補助金 入浴関連事故の実態把握及び予防対策に関する研究 平成25年度 統括・分担研究報告書、警視庁「平成25年中の交通事故死亡者数について」

安心・快適な入浴

リンナイの浴室暖房乾燥機なら、15分で浴室は約35℃までぐんぐんアップ。すぐにあたたかくなり、ヒートショックを対策します。さらに2室暖房タイプ(RBH-C3302Wシリーズ)は脱衣室/洗面所も暖めます。

暖房機能使用前後の室温比較



温度差によって変動する血圧のイメージ



業界初^{※1}浴室暖房乾燥機に人感センサーと温度センサーを搭載。

※1 2021年10月 リンナイ(株)調べ

安心暖房 | 浴室を自動であたため、ヒートショック対策に有効

浴室内の人の動きと温度を感知し、自動で最適な暖房運転を行います。寒い日も快適な室温を保つため、ご高齢の方などへのヒートショック対策にも役立ちます。

○RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302シリーズ(RBH-C3301K1-C3302K1DP-C3301Tは除く)、RBH-C3302Wシリーズに対応熱源機を組み合わせれば「浴室暖房のおすすめ表示」と「自動運転機能」が使えます。

特長1 寒いときに自動で暖房運転

特長2 ヒートショック対策に有効

特長3 ご高齢の方も安心

浴室の温度を自動制御



事前操作



日々の入浴時間を学習。有効時間(初期設定: 17:00~23:00)内で自動運転。入浴30分前に暖房がON。

入浴前



浴室内が30℃になるよう立ち上げ運転。

入浴中



浴室内の温度を30℃に調整。風向きも自動で制御。

退室



運転を停止。乾燥や換気も行えます。

安心暖房のランニングコスト

1回あたり 約 **135円**

○2人暮らしで2時間(例:18:00~20:00)入浴するシーンを想定。浴室:1625ユニットバス(弊社試験室)にてRBHM-C4102シリーズを運転した場合、外気温:5℃でスタート。ガス料金/LPガス:5.9円/MJ(日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より)、電気料金:31.0円/kWh(基本料金を除く平均単価)で計算。家族の人数、運転回数、有効時間が増えた場合、それに応じて変動します。

入浴お知らせPLUS | 浴室での事故リスクの軽減に

浴室暖房乾燥機の人感センサーと熱源機の入浴検知機能を組み合わせ、熱源機リモコンからお知らせ。入浴中の本人や同居者に注意を促します。

○上記、人感センサー、温度センサー搭載の浴室暖房乾燥機と対応給湯暖房用熱源機と熱源機リモコン332・340シリーズの組み合わせに限りです。



一定時間動きが検知されませんでした。体を動かして合図してください。



入浴者の動きを検知できませんでした。確認してください。

低温サイン | 浴室が15℃以下になると点灯

浴室の温度が15℃以下になると、脱衣室リモコンに「低温」のサインが点灯。浴室暖房の使用を促すことでヒートショックの対策につながる機能です。給湯暖房用熱源機の台所リモコン^{*1}とも連動し、自動湯はりの際に「浴室暖房の使用をおすすめします」と案内します。

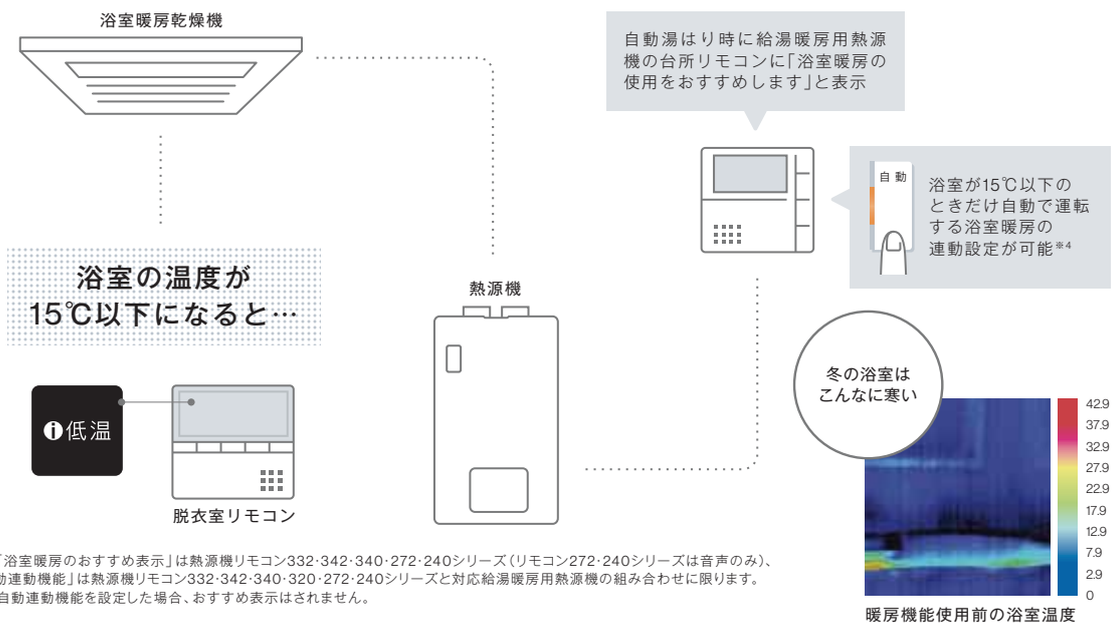
○RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302シリーズ（RBH-C3302K1DPは除く）、RBH-C3302Wシリーズ
^{*1}リモコン332・342・340シリーズ

自動連動

給湯暖房用熱源機の台所リモコンで浴室暖房機能を「自動」に設定すれば、自動湯はりの際、浴室が15℃以下になると浴室暖房が連動して運転を開始します。

○熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズと対応給湯暖房用熱源機、RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302シリーズ、RBH-C3302Wシリーズ、RBH-W415KP-Kの組み合わせに限りです。

RBHM-C4102・C3302シリーズ、RBH-C4102・C3302・C3302Wシリーズに 対応熱源機とリモコンを組み合わせれば 「浴室暖房のおすすめ表示」と「自動連動機能」が使えます。^{*1}



^{*1}「浴室暖房のおすすめ表示」は熱源機リモコン332・342・340・272・240シリーズ（リモコン272・240シリーズは音声のみ）、
 「自動連動機能」は熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせに限りです。
^{*3}自動連動機能を設定した場合、おすすめ表示はされません。

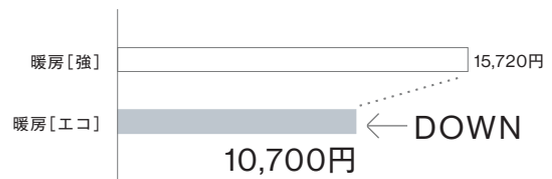
暖房エココース

年間5,020円の削減（約32%ダウン）

温水温度を低めに設定して運転することで省エネ、ランニングコストの削減につながる暖房エココース。浴室がリビングの室温に近い温度になるよう暖房運転し、気温がそれほど低くない春先や秋口、寒い季節に浴室をお掃除するときの利用もおすすめです。

○RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302-C3302Wシリーズ、RBH-C3301T-RBH-W415シリーズ

年間ランニングコスト比較



○金額は浴室1616ユニットバス（弊社試験室）にて外気温5℃で60分間運転させたときのものです。ガス料金/LPGガス:5.9円/MJ（日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より）石油情報センター平成27年度月次平均価格（50ml）データの単純平均より算出。電気料金:31.0円/kWh（基本料金を除く平均単価）年間暖房使用時間:181時間2025年1月リンナイ（株）調べ。コスト試算はRBHM-C4102シリーズ、RBH-C4102シリーズの場合の例

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクローバルバスユニット・パブルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム給湯・ハイブリッド給湯

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター（銅製）（鉄製）

床暖房

温水連動部材・ヒーター

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガスがま

ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖房

熱源機・給湯器・省エネ基準達成率・お風呂

乾燥

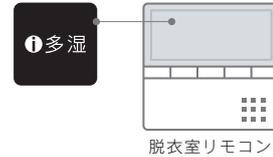
浴室をカラッと乾燥。
衣類乾燥室としても活用できる

入浴後の浴室を短時間で乾燥できる「カラッと乾燥」。浴室のカビや結露の発生を抑えることができるので、浴室のお掃除もラクになります。また、雨の日や夜など洗濯物が乾きにくいときには、浴室を衣類乾燥室として活用可能。屋外干しで気になる花粉やホコリ、PM2.5や黄砂から洗濯物を守りたいときにも便利です。

多湿サイン

入浴後に浴室の湿度が高くなったことをお知らせします。
浴室内のカビの発生を抑制するため浴室乾燥運転のご使用をおすすめします。

○RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302シリーズ(RBH-C3301K1-C3302K1DP-C3301Tは除く)、RBH-C3302Wシリーズ



乾燥機能の特長

省エネ

より経済的に衣類を乾燥

エココースで、温風と送風を組み合わせることでランニングコストを抑えた運転を行い、自動で停止します。夜の就寝中や日中の浴室を使わない時間帯に最適です。

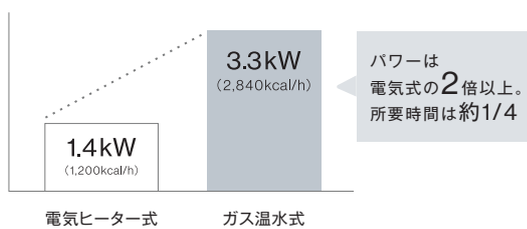
自動乾燥

乾燥が終わると自動で停止*1



パワフル

衣類2kgなら約60分でしっかり乾燥



低コスト

衣類2kgならわずか約95円*2

○衣類は脱水機付洗濯機で5分間脱水したものです(脱水度 約65%)
○コストは衣類、干し方により異なります
○衣類乾燥自動コースでは衣類や干し方による乾燥のばらつきをなくするため100%以上の乾燥率になるまで継続して運転します
*2 条件 外気温湿度:15℃/60%、1620ユニットバスにて衣類2kgを100%乾燥時の値です。自動コース時は約133円、エココース時は約113円です。(RBHM-C3302K1Pで算出)電気式の乾燥能力は1.4kW(1,200kcal/h)ガス料金/LPガス:5.9円/MJ(日本ガス石油機器工業会が定めるガス料金の目安より)石油情報センター令和4年度月次平均価格(50㎡)データの単純平均より算出。電気料金31.0円/kWh(基本料金を除く平均単価)2025年1月 リンナイ(株)調べ

衣類2kgの目安……バスタオル2枚、タオル1枚、パンツ2枚、シャツ2枚、大人用パジャマ上下2セット、くつ下2足、スリッパ3枚、シューズ1枚

換気

こもりがちなおいをすっきり換気

水分たっぷりの湿気と浴室独特のイヤなおいを、スイッチ1つで排出。入浴中から入浴後まで、気になったときいつでも空気をリフレッシュできます。

換気自動コース

自動コースで換気運転を開始すると湿度センサーが浴室内の湿度を検知し、湿度が低くなると自動で運転を停止します。タイマー機能に加え、換気運転の停止をおまかせできるとも便利な機能です。

○RBHM-C4102-C3302シリーズ、RBH-C4102-C3302シリーズ(RBH-C3301K1-C3302P-C3301Tは除く)、RBH-C3302Wシリーズ、RBH-W415KP

涼風

さらさらの涼風で夏の入浴を快適に

浴室内がムシムシして入浴時間が短くなったり、入浴したばかりなのに汗だくなったり……。夏によくある不快感を涼風機能で解消。湿気を取り除くと同時に送風するので、入浴中でも浴室内の空気を快適に保ちます。

スプラッシュミスト

爽快感あふれる微細なミストサウナ

低温で湿度が高く、100マイクロメートルほどの微細な水滴がお肌に馴染みやすいミストサウナ。乾いた熱気の中で汗をかくドライサウナと比べて体への負担が少なく、気持ちよく汗をかくことができます。夏是水ミストでほてった体をクールダウン。暑い夏も快適です。

ミストサウナ準備運転完了報知

RUFH-ME・UE・UME・MEP・UMEP・E・SE・EM・UEP・EP・TE・EQ・EQPシリーズ、RVD-UE・Eシリーズの熱源機とリモコン332・342・340・320・272・240シリーズのいずれかを設置の場合、ミストサウナ使用の際、浴室が適した温度になると台所リモコンより音声でお知らせします。

ミストサウナ入浴上の注意

入浴ができない方として、①心臓が弱い・発熱がある・妊娠中・重度の疲労・飲食後・体調が悪い方 ②医師の指導がある方（高血圧・貧血が重い・高齢者・糖尿病・皮膚疾患・その他病気が療中の場合）は、サウナ入浴ができるか医師にご相談ください。 ③小さなお子さまのみの入浴はお避けください。 ※給湯温度、季節、住宅の建築構造によっては設定温度まで達しない場合や昇温時間が長くなる場合、またミストが白く見えない場合があります。



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロナバブルバスユニット・バブルラファイン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯システム・暖房システム給湯

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター（銅製）（鉄製）

床暖房

温水ルーフヒーター関連部材

ガス給湯専用機器・ガスふろ給湯器

ガスふろがま

ロッドイング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・オフイオン・省エネ基準達成率ほか

プラズマクラスターイオンで浮遊カビ菌^{*1}を除去、衣類乾燥を快適に。

空気中に浮遊するしつこい汚れのもと「浮遊カビ菌」を、乾燥運転時にプラズマクラスターイオンを放出して除去します。



※1 試験機関(財)石川県予防医学協会、試験方法:約31m³(約8畳相当)の試験空間にプラズマクラスターイオンを放出し、浮遊カビ菌をエアースンプラーにて測定。(プラズマクラスターイオン濃度:3,000個/cm³、試験結果:約195分で除去率99%



①イオンを放出

自然界にあるのと同じプラス(H⁺)とマイナス(O²⁻)のイオンを、プラズマ放電により作り出し空気中に放出。

※水分子に取り囲まれていないイオンと比較、シャープ株式会社調べ。

②浮遊カビ菌や浮遊菌の表面に作用

浮遊カビ菌や浮遊菌の表面に附着し、非常に酸化力の強いOHラジカルに変化。表面のタンパク質から瞬時に水素(H)を抜き取り、タンパク質を分解。

③水になって空気に戻る

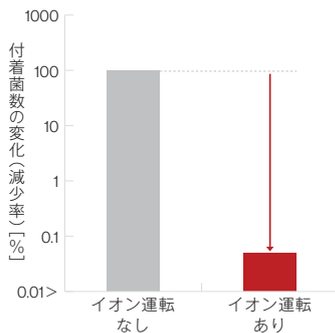
抜き取った水素(H)とOHラジカルが結合し、水(H₂O)になって空気に戻る。

リンナイの浴室暖房乾燥機は、イオン濃度を高めた「プラズマクラスター25000」を採用

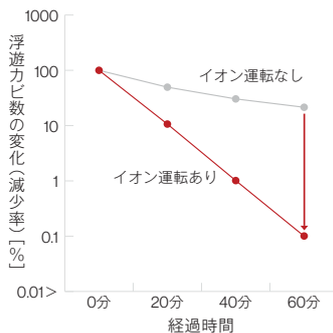
「ピンクぬめり」の原因菌やカビ菌は、浴室のように湿度が高く皮脂や石鹸カスがたまりやすい場所で繁殖します。プラズマクラスターイオンの高い浄化力により、「ピンクぬめり」の原因菌を抑制^{*1}。浮遊カビ菌に対しても抑制効果を発揮します^{*2}。

プラズマクラスター25000^{*3}

ピンクぬめりの原因菌を抑制



浮遊カビ菌も抑制



※1 ピンクぬめり:○試験機関:当社調べ(菌数測定はNPO法人カビ相談センターに委託)。○試験方法:ピンクぬめりの原因菌を付着させた試験片を、浴室床面の排水口に配置して、25℃50%で浴室イオンコースを毎日繰り返し行い、25℃で3日間培養後、運転なし(自然放置)と菌数を比較。○対象:付着した1種類の菌○試験結果:運転なし(自然放置)に対して、2日目に99%の抑制効果を確認。
※2 浮遊カビ菌:○試験機関:一般財団法人石川県予防医学協会○試験方法:浴室にネブライザー(噴霧装置)でカビ菌を浮遊させ、洗い場中央に、エアースンプラー(空中浮遊菌測定器)を設置して浮遊菌を回収後、培養して菌数を測定。浴室イオンコース(プラズマクラスターイオン循環)を行い、時間ごとの菌数を運転なし(自然放置)と比較。○対象:浮遊した1種類のカビ菌○試験結果:運転なし(自然放置)に対して、49分で99%の抑制効果を確認。○試験番号:第S2400212-001号。
※3 当技術マークのイオン個数の目安は、商品を1.6m×2.0m×高さ2.2mの浴室の壁に設置して、「浴室イオン」運転時に浴室内27点(浴室サイズを各4分割した交点)の平均で1cm³当たり25,000個以上です。

浴室イオンコース

浴室の「ピンクぬめり」やカビ汚れを防ぐためには、日々の掃除が欠かせません。「浴室イオン」コースでは、事前に設定すると入浴後自動で運転を開始。手間をかけずに浴室を清潔に保つ効果が期待できます。



1度設定すれば、毎日のわずらわしい操作も不要

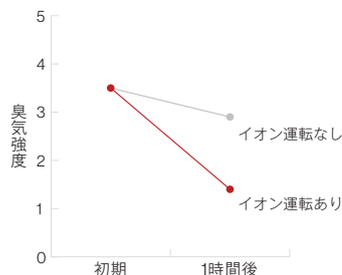
気になる衣類の臭いを軽減、浴室で衣類ケア

「衣類イオン」コースの運転で、就寝中や日中の浴室が衣類ケアルームに早変わり。プラズマクラスターイオンを浴室に発生させることで、香りつき柔軟剤・消臭剤に頼ることなく、衣類の嫌な臭いの発生を軽減します。また、プラズマクラスターの静電気除去効果により、花粉の付着も軽減します。

衣類のタバコ臭を1時間で軽減^{※1※2}



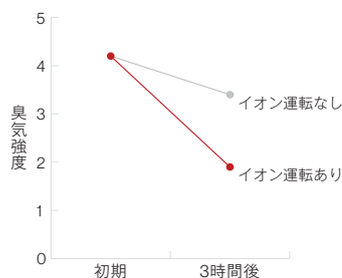
付着したタバコ臭の消臭効果



衣類の生乾き臭を3時間で軽減^{※1※3}



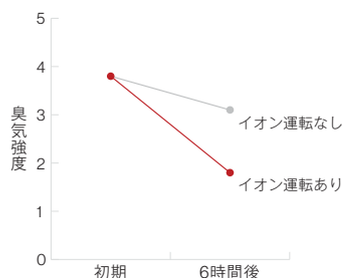
付着した生乾き臭の消臭効果



衣類の汗臭を6時間で軽減^{※1※4}



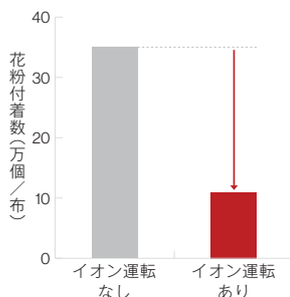
付着した汗臭の消臭効果



衣類の静電気を防ぎ花粉の付着を69%抑制^{※5}



花粉の付着の抑制効果



※1 ニオイの種類・強さ・対象物の素材などにより消臭効果は異なります。臭気強度に対するニオイの程度は次の通り。0:無臭、1:やっと感知できるニオイ、2:何のニオイか判る弱いニオイ、3:案に感知できるニオイ、4:強いニオイ、5:強烈なニオイ(6段階臭気強度表示法)。吹き出す風の当たらない部分のニオイは取れません。

※2 タバコ臭:○当社調べ。○試験方法:タバコ臭を付着させた試験片で消臭効果を6段階臭気強度表示法にて、運転なし(自然放置)と比較。○試験結果:衣類イオンコースを運転後、1時間で気にならないレベルまで消臭。

※3 生乾き臭:○シャープ(株)調べ。○試験方法:生乾き臭のニオイ成分を付着させた試験片で消臭効果を6段階臭気強度表示法にて、運転なし(自然放置)と比較。○試験結果:衣類イオンコースを運転後、3時間で気にならないレベルまで消臭。

※4 汗臭:○シャープ(株)調べ。○試験方法:汗のニオイ成分を付着させた試験片で消臭効果を6段階臭気強度表示法にて、運転なし(自然放置)と比較。○試験結果:衣類イオンコースを運転後、6時間で気にならないレベルまで消臭。

※5 花粉:○試験機関:一般財団法人 北里環境科学センター○試験方法:帯電した試験片に60cmの距離で1分間衣類イオンコースを運転し、50L容量の試験空間に吊り下げてスギ花粉を曝露。付着したスギ花粉数について、運転なしの試験片と比較。○報告書番号:北生発 2024_0022号

浴室暖房乾燥機 天井埋込型

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

24時間換気機能はもちろん、
多室換気、2室暖房で
1年中快適なバスルームに。



マイクログリッド・
バスユニット・
バルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

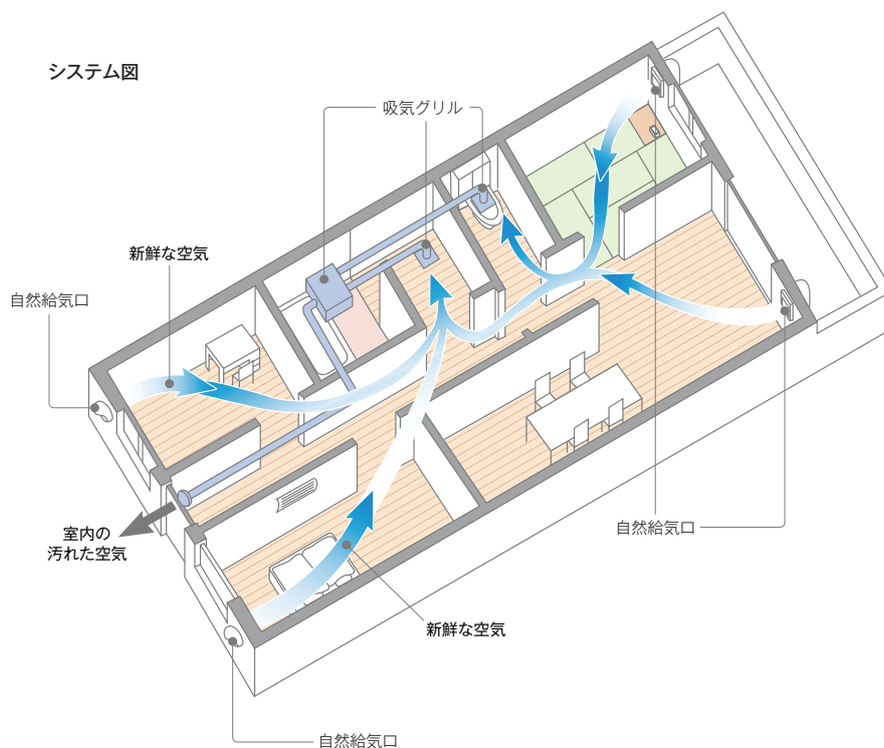
ロッド
ヒート
ポンプ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率(ほか)

シックハウス対策に、
浴室暖房乾燥機に24時間換気機能をプラス。

快適に見える現代の住まい。でも、気密性の高い住宅では自然換気が困難です。ご家族が健康的に暮らすためには、いつも新鮮な空気を取り入れることが欠かせません。リンナイは、24時間換気機能搭載の浴室暖房乾燥機をラインアップ。24時間換気システムを別途導入する必要がなく、設備コストと電気代を低減できます。



住宅の床面積に合わせて、24時間換気の風量を
きめ細かくリモコンで設定できます。

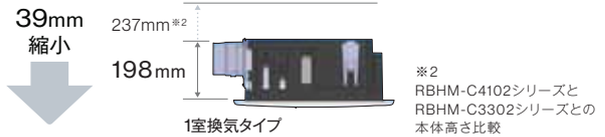
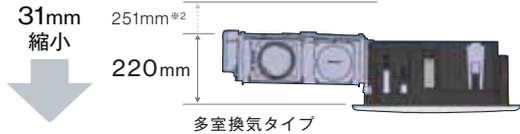
冬季などの入浴中には24時間換気を一時的に停止し、冷風感をおさえる「冷風防止機能」を搭載。停止時間はワイヤレスリモコンで5分～6時間、ワイヤードは1分～6時間の間で設定できます。設定時間経過後は自動的に24時間換気を再開します。

今、お使いの浴室暖房乾燥機をグレードアップ

(RBHM-C4102シリーズ、RBH-C4102シリーズ)

設置・施工性が向上。取り替えも簡単に

標準モジュールでありながらコンパクトモジュール(当社品)とほぼ同重量を実現。本体高さもサイズダウンし、設置・施工性が大幅に向上します。



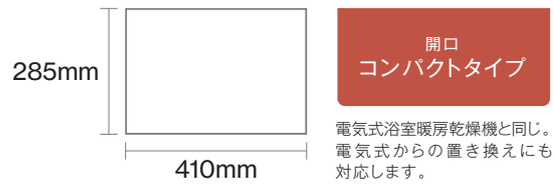
※2
RBHM-C4102シリーズと
RBHM-C3302シリーズとの
本体高さ比較

2種類の天井開口寸法

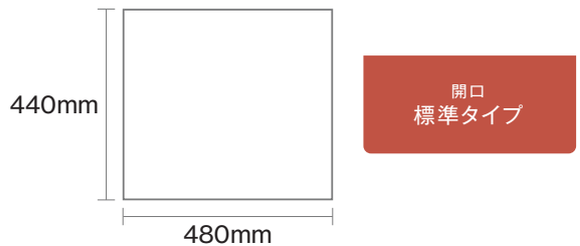
浴室天井の穴あけ寸法について

天井埋込型の浴室暖房乾燥機は2種類の天井開口寸法があります。標準(480×440)タイプは、ハーフドーム天井などで取付寸法が不足することもありますのであらかじめご確認ください。コンパクトタイプ(410×285)で排湿ダクトが天井ドーム部に当たる場合は、傾斜アダプターセット(別売品)を利用して取り付けてください。

- 天井開口は、浴槽の中心に開けるようにしてください。
- 機器取付面はフラットでフロントパネルもフラット面に設置できる位置としてください。
- ドーム天井、ハーフドーム天井などで取り付けできないユニットバスがあります。またプラスチック一体成形などの天井で、天井コーナーに大きなRのついたユニットバスは、取り付けできない場合がありますので、事前にユニットバスメーカーとご相談ください。
- 標準タイプからコンパクトタイプへの買い替えに便利な買替アダプターもあります。詳しくは133ページをご覧ください。



電気式浴室暖房乾燥機と同じ。電気式からの置き換えにも対応します。



快適機能が充実したラインアップ。ご家庭にぴったりのタイプをお選びいただけます。

開口	型式	プラズマ クラスター イオン 25000	ミスト (カビガード スフラッシュ)	安心 暖房	入浴 お知らせ PLUS	低温 サイン	自動 連動	暖房 エコ コース	多湿 サイン	換気 自動 コース	24時間 換気	換気 室数	乾燥		暖房 室数	ダクト ファン 接続	ユニットバス 適用サイズ
													エコ乾燥	自動乾燥			
標準タイプ	RBHM-C4102K3P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3室	●	●	1室		1.5坪以下
	RBHM-C4102K2P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2室	●	●	1室		1.5坪以下
	RBHM-C4102K1P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1室	●	●	1室		1.5坪以下
	RBH-C4102K3P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	3室	●	●	1室		1.5坪以下
	RBH-C4102K2P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	2室	●	●	1室		1.5坪以下
	RBH-C4102K1P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	1室	●	●	1室		1.5坪以下
コンパクト タイプ	RBHM-C3302K3P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBHM-C3302K2P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBHM-C3302K1P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBH-C3302K3P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	3室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBH-C3302K2P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	2室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBH-C3302K1P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	1室	●	●	1室		1.25坪以下
	RBH-C3301K1				●	●	●	●	●	●	●	1室		● ^{※1}	1室	●	1.25坪以下
	RBH-C3302P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	1室	●	●	1室	●	1.25坪以下
コンパクトタイプ (脱衣室)	RBH-C3301T					●		●							1室		1.25坪以下
コンパクト タイプ	RBH-C3302WK3P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	3室	●	●	2室		1.25坪以下
	RBH-C3302WK2P	●		●	●	●	●	●	●	●	●	2室	●	●	2室		1.25坪以下

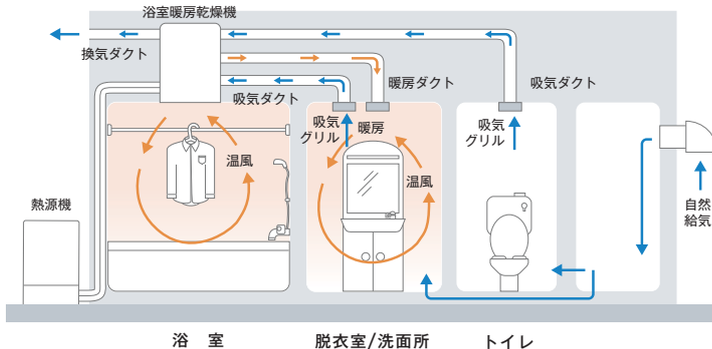
※1浴室乾燥のみ

2室暖房タイプ

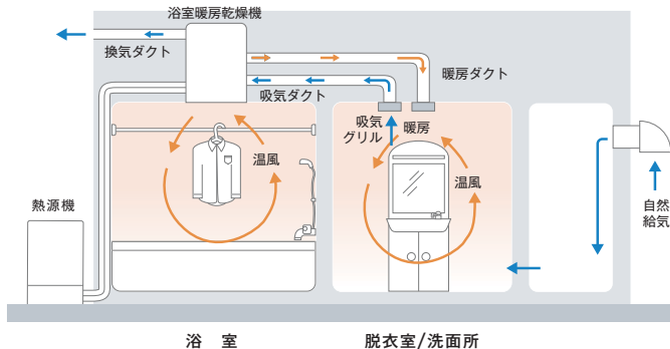
24時間換気機能を搭載
1台で浴室と脱衣室／洗面所も暖房します。

浴室の暖房能力は3.3kW(2,840kcal/h)、脱衣室／洗面所は2.1kW(1,800kcal/h)、ガスならではのパワフル暖房で浴室と脱衣室／洗面所をすばやく暖めます。浴室・脱衣室／洗面所・トイレの2室または3室換気にも対応。

2室暖房 3室換気対応
(RBH-C3302WK3P)



2室暖房 2室換気対応
(RBH-C3302WK2P)



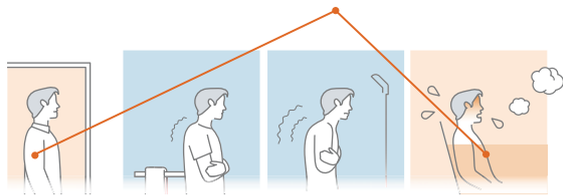
○暖房運転は、浴室が急速・強・中・弱・エコの5段階、脱衣室が強・弱・エコの3段階に風量調節可能。○オートルーバを採用し、浴室をムラなくあたためます。
○循環用・換気用ともにDCブラシレスモーターを採用。消費電力を低減します。○CHジョイントの採用により配管作業が容易です。

2室暖房タイプの特長

浴室とともに脱衣室／洗面所の寒さをやわらげるヒートショック対策

入浴する際、寒く感じるのは脱衣室／洗面所。2室暖房タイプを設置すると浴室に加えて脱衣室／洗面所も同時に暖めることが可能です。入浴までの温度差が小さいので身体への負担も少なくヒートショックリスクをさらに軽減することができます。

温度差によって変動する血圧のイメージ



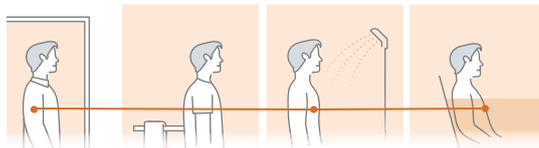
あたたかい室内
血圧安定

寒い脱衣室
血管が縮んで
血圧上昇

浴室も寒い
血圧が
さらに上昇

熱めの浴槽内
血管が広がって
血圧低下

2室暖房時の血圧のイメージ



あたたかい室内
血圧安定

あたたかい脱衣室
血圧安定

浴室もあたたかい
血圧安定

適温の浴槽内
血圧安定

「安心暖房」で浴室と脱衣室／洗面所を同時に自動で暖めます。

浴室内の人の動きと温度を感知し、自動で最適な暖房運転を行う「安心暖房」。2室暖房タイプなら、浴室と同時に脱衣室／洗面所も自動で暖めることができます。寒い日も快適に室温を保ち、安心の入浴をサポートします。(詳しくは115ページをご覧ください)

いつでも、どこでも、リモコン操作
リンナイアプリ対応

外出先からも、家のどの部屋からも浴室・脱衣室／洗面所の同時暖房運転が可能な「リンナイアプリ」にも対応。(詳しくは27、28ページをご覧ください)

○対応給湯暖房用熱源機と熱源機リモコン332-342-272のいずれかのリモコンの組み合わせに限ります。

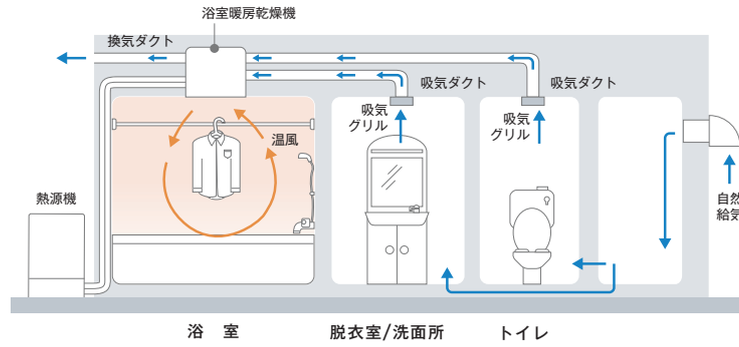


1室暖房タイプ

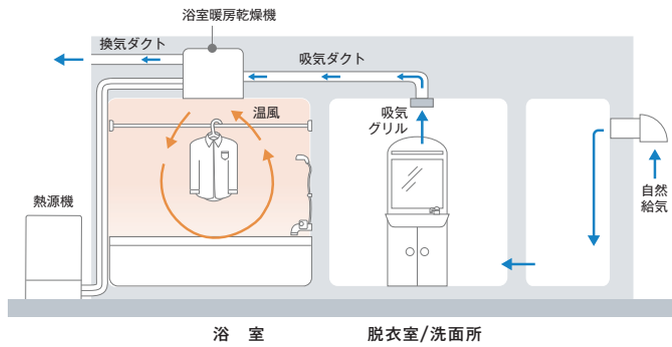
24時間換気機能を搭載
1台で2室／3室の換気に対応

各居室の外壁面に自然吸気口を設置。新鮮な空気を取り入れ、浴室・脱衣室／洗面所・トイレの2室または3室より強制排気することで住居全体の換気を24時間行うことができます。

3室換気対応



2室換気対応



- 暖房運転は、急速・強・中・弱・エコの5段階に風量調節可能。○オートルーバを採用し、浴室をムラなくあたためます。
- 循環用・換気用ともにDCブラシレスモーターを採用。消費電力を低減します。○CHジョイントの採用により配管作業が容易です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバブル
バスユニット・
バストラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ロッド
ヒート
イング
GHP

ガスFF暖房機・
ガスFF暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

暖房能力
4.1kw

1室暖房

開口寸法
標準タイプ
480×440mm

スプラッシュ
ミスト

RBHM-C4102シリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.5坪以下



プラスマクラスター25000

○ミストサウナ準備運転完了報知
給湯暖房用熱源機と熱源機リモコンが限定されますので
ご注意ください。詳しくは、118ページをご覧ください。

カビガードミスト	安心暖房	入浴お知らせPLUS ^{※1}	低温サイン	自動連動 ^{※2}
暖房エココース	24時間換気機能	多湿サイン	エコ乾燥	自動乾燥
換気自動コース	自動試運転対応 ^{※3}	^{※1} 熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ^{※2} 熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズとのいずれかと、 対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ^{※3} インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。		

浴室リモコン



脱衣室リモコン



3室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C4102K3P (26-1039)
希望小売価格(税込) ¥342,100
(税抜 ¥311,000)

(注意) トイレ・脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

2室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C4102K2P (26-1021)
希望小売価格(税込) ¥335,500
(税抜 ¥305,000)

(注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

1室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C4102K1P (26-1013)
希望小売価格(税込) ¥317,900
(税抜 ¥289,000)

おもなオプション

暖房温水配管セット(8m) MSOT-014-8 (25-4658) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜 ¥18,000)
つり金具セット BHOT-C015 (B) (25-1599) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
先付け本体パッキンセット BHOT-C018 (A) (25-1581) 希望小売価格(税込) ¥1,023 (税抜 ¥930)

吊ボルト取付補助金具 BHOT-C025 (25-5845) 希望小売価格(税込) ¥3,520 (税抜 ¥3,200)
ランドリーパイプセット(2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)
リモコンケーブル(10m) BHOT-C029-10 (25-4972) 希望小売価格(税込) ¥2,530 (税抜 ¥2,300)
○リモコンケーブル(5m)は機器の付属品です。

※暖房温水配管セットは15mもあります。(131ページをご覧ください) ※ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)
※暖房温水配管セットを使用しない時は、CHクリップ(25-3748)を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○熱源機(RUFHシリーズ)のリモコンに浴室連動タイプをお選びいただくと、ふろ「自動」スイッチで浴室の「暖房」運転を連動させることができます。
(注) 熱源機により対応する浴暖連動リモコンが異なります。詳しくは熱源機のリモコン紹介ページをご覧ください。
○設置条件(給水圧、設置場所等)につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラスマクラスターロゴ(図形)及びプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

暖房能力
4.1kw

1室暖房

開口寸法
標準タイプ
480×440mm

RBH-C4102シリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.5坪以下



プラズマクラスター25000

カビガードミスト	安心暖房	入浴お知らせPLUS※1	低温サイン	自動運転※2
暖房エココース	24時間換気機能	多湿サイン	エコ乾燥	自動乾燥
換気自動コース	自動試運転対応※3	※1 熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ※2 熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズとのいずれかと、 対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ※3 インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。		

脱衣室リモコン



GOOD DESIGN

3室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C4102K3P (26-0971)
希望小売価格(税込) ¥216,700
(税抜 ¥197,000)

(注意) トイレ・脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

2室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C4102K2P (26-0963)
希望小売価格(税込) ¥199,100
(税抜 ¥181,000)

(注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

1室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C4102K1P (26-0955)
希望小売価格(税込) ¥167,200
(税抜 ¥152,000)

その他オプション
天井取付枠セット BHOT-C004 (25-3883)
希望小売価格(税込) ¥10,230 (税抜 ¥9,300)

おもなオプション

浴暖配管セット (8m, CCHジョイント用)

BHOT-C001-Q (25-7336) 希望小売価格(税込) ¥22,000 (税抜 ¥20,000)

つり金具セット BHOT-C015 (B) (25-1599) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)

先付け本体バックセット BHOT-C018 (A) (25-1581) 希望小売価格(税込) ¥1,023 (税抜 ¥930)

吊ボルト取付補助金具 BHOT-C025 (25-5845) 希望小売価格(税込) ¥3,520 (税抜 ¥3,200)

ランドリーパイプセット (2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)

リモコンケーブル (10m) BHOT-C029-10 (25-4972) 希望小売価格(税込) ¥2,530 (税抜 ¥2,300)

○リモコンケーブル (5m) は機器の付属品です。

※暖房温水配管セットは15mもあります。(131ページをご覧ください) ※ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)
※暖房温水配管セットを使用しない時は、CHクリップ (25-3748) を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○熱源機 (RUFHシリーズ) のリモコンに浴室連動タイプをお選びいただくと、ふろ「自動」スイッチで浴室の「暖房」運転を連動させることができます。

(注) 熱源機により対応する浴暖連動リモコンが異なります。詳しくは熱源機のリモコン紹介ページをご覧ください。

○設置条件 (給水圧、設置場所等) につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラズマクラスター-ロゴ(図形) 及びプラズマクラスター-Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロスフィア
バスユニット
バルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルーラムヒーター
関連部品

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒーティング
GHP

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率
ほか

暖房能力
3.3kw

1室暖房

開口寸法
コンパクトタイプ
410×285mm

スプラッシュ
ミスト

RBHM-C3302シリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.25坪以下



プラスマクラスター25000

○ミストサウナ準備運転完了報知
給湯暖房用熱源機と熱源機リモコンが限定されますので
ご注意ください。詳しくは、118ページをご覧ください。

カビガードミスト	安心暖房	入浴お知らせPLUS ^{※1}	低温サイン	自動連動 ^{※2}
暖房エココース	24時間換気機能	多湿サイン	エコ乾燥	自動乾燥
換気自動コース	自動試運転対応 ^{※3}	^{※1} 熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ^{※2} 熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズとのいずれかと、 対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ^{※3} インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。		

浴室リモコン



脱衣室リモコン



3室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C3302K3P (26-1315)
希望小売価格(税込)¥336,600
(税抜¥306,000)

(注意) トイレ・脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

2室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C3302K2P (26-1307)
希望小売価格(税込)¥328,900
(税抜¥299,000)

(注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

1室換気対応



浴室リモコン 脱衣室リモコン

NEW

RBHM-C3302K1P (26-1293)
希望小売価格(税込)¥291,500
(税抜¥265,000)

おもなオプション

暖房温水配管セット(8m) MSOT-014-8(25-4658) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
つり金具セット BHOT-C026(25-4947) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜¥3,300)
先付け本体パッキンセット BHOT-C027(25-4955) 希望小売価格(税込)¥1,023(税抜¥930)

傾斜アダプターセット BHOT-C031(25-5014) 希望小売価格(税込)¥3,300(税抜¥3,000)
ランドリーパイプセット(2本組) RBK-W054(21-7718) 希望小売価格(税込)¥13,200(税抜¥12,000)
リモコンケーブル(10m) BHOT-C029-10(25-4972) 希望小売価格(税込)¥2,530(税抜¥2,300)
○リモコンケーブル(5m)は機器の付属品です。

※ 暖房温水配管セットは15mもあります。(131ページをご覧ください) ※ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)
※ 暖房温水配管セットを使用しない時は、CHクリップ(25-3748)を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○熱源機(RUFHシリーズ)のリモコンに浴室連動タイプをお選びいただくと、ふろ「自動」スイッチで浴室の「暖房」運転を連動させることができます。
(注) 熱源機により対応する浴暖連動リモコンが異なります。詳しくは熱源機のリモコン紹介ページをご覧ください。
○設置条件(給水圧、設置場所等)につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラスマクラスターロゴ(図形)及びプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

暖房能力
3.3kw

1室暖房

開口寸法
コンパクトタイプ
410×285mm

RBH-C3302シリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.25坪以下



プラスマクラスター25000

※RBH-C3301K1は除く

カビガードミスト	安心暖房※1	入浴お知らせPLUS※2	低温サイン	自動運転※3
暖房エココース	24時間換気機能	多湿サイン※1	エコ乾燥※1	自動乾燥※4
換気自動コース※1	自動試運転対応※5	※1 RBH-C3301K1は除く。 ※2 熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ※3 熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズとのいずれかと、 対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。 ※4 RBH-C3301K1は浴室乾燥のみ。 ※5 インテリ接続の場合、E-Coniにも対応します。		

脱衣室リモコン



3室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C3302K3P (26-1234)
希望小売価格(税込) ¥215,600
(税抜 ¥196,000)

(注意) トイレ・脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

2室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C3302K2P (26-1226)
希望小売価格(税込) ¥188,100
(税抜 ¥171,000)

(注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

1室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

(RBH-C3301K1は除く)
RBH-C3302K1P (26-1218)
希望小売価格(税込) ¥158,400
(税抜 ¥144,000)
プラスマクラスターイオンなしタイプ
RBH-C3301K1 (26-5938)
希望小売価格(税込) ¥138,600
(税抜 ¥126,000)

おもなオプション

浴暖配管セット (8m, CCHジョイント用)

BHOT-C001-Q (25-7336) 希望小売価格(税込) ¥22,000 (税抜 ¥20,000)

つり金具セット BHOT-C026 (25-4947) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)

先付け本体バックセット BHOT-C027 (25-4955) 希望小売価格(税込) ¥1,023 (税抜 ¥930)

ランドリーパイプセット (2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)

リモコンケーブル (10m) BHOT-C029-I0 (25-4972) 希望小売価格(税込) ¥2,530 (税抜 ¥2,300)

○リモコンケーブル (5m) は機器の付属品です。

※ 暖房温水配管セットはネジ接続もあります。(131ページをご覧ください) ※ ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)

※ 暖房温水配管セットを使用しない時は、CHKリップ (25-3748) を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○ 熱源機 (RUFHシリーズ) のリモコンに浴室連動タイプをお選びいただくと、ふろ「自動」スイッチで浴室の「暖房」運転を連動させることができます。

(注) 熱源機により対応する浴暖連動リモコンが異なります。詳しくは熱源機のリモコン紹介ページをご覧ください。

○ 設置条件 (給水圧、設置場所等) につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラスマクラスターロゴ(図形) 及びプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロスフィア
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローテッド
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率
オゾン
破壊
係数

暖房能力
3.3kw

1室暖房

開口寸法
コンパクトタイプ
410×285mm

RBH-C3302シリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.25坪以下



プラスマクラスター25000

※RBH-C3301Tは除く

カビガードミスト	安心暖房※1	入浴お知らせPLUS※2	低温サイン※3	自動連動※4
暖房エココース	24時間換気機能※5	多湿サイン※1	エコ乾燥※6	自動乾燥※6
換気自動コース※5	自動試運転対応※7			

※1 RBH-C3302Pのみ。
 ※2 RBH-C3302Pと熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。※3 RBH-C3302K1DPは除く。
 ※4 熱源機リモコン332・342・340・300・272・240シリーズとのいずれかと、対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。
 ※5 RBH-C3302K1DPのみ。※6 RBH-C3301Tは除く。
 ※7 インテリ接続の場合。E-Conにも対応します。

脱衣室リモコン



写真はRBH-C3302P用

浴室内ワイヤレスリモコン



写真はRBH-C3302K1DP用



中間ダクトファン接続による換気対応(換気ファンなし)



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C3302P (26-1250)
 希望小売価格(税込) ¥139,700
 (税抜 ¥127,000)

○換気、乾燥および涼風運転は、中間ダクトファンとの設置、接続が必要です。
 ○24時間換気機能はありません。(24時間換気対応の中間ダクトファンと接続の場合は換気可能)
 (注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。

その他オプション

L型ダクトセット BHOT-C013 (25-3781)
 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
 中継ダクトセット BHOT-C008 (25-0634)
 希望小売価格(税込) ¥1,430 (税抜 ¥1,300)

1室換気対応



浴室内ワイヤレスリモコン

NEW

RBH-C3302K1DP (26-1242)
 希望小売価格(税込) ¥158,400
 (税抜 ¥144,000)

その他オプション

つり金具セット BHOT-C026 (25-4947)
 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
 先付け本体/バックセット BHOT-C027 (25-4955)
 希望小売価格(税込) ¥1,023 (税抜 ¥930)

脱衣室暖房機



脱衣室リモコン

プラスマクラスターイオンなしタイプ
RBH-C3301T (26-6005)
 希望小売価格(税込) ¥130,900
 (税抜 ¥119,000)

脱衣室の暖房専用機としてご使用できます。
 ○換気、乾燥機能はありません。

おもなオプション

浴暖配管セット(8m、CCHジョイント用)

BHOT-C001-Q (25-7336) 希望小売価格(税込) ¥22,000 (税抜 ¥20,000)

天井取付枠セット BHOT-C002 (25-3875) 希望小売価格(税込) ¥10,230 (税抜 ¥9,300)

ランドリーパイプセット(2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)

リモコンケーブル(10m) BHOT-C029-10 (25-4972) 希望小売価格(税込) ¥2,530 (税抜 ¥2,300)

○リモコンケーブル(5m)は機器の付属品です。

※暖房温水配管セットはネジ接続もありません。(131ページをご覧ください) ※ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)
 ※暖房温水配管セットを使用しない時は、CHクリップ(25-3748)を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○熱源機(RUFHシリーズ)のリモコンに浴室連動タイプをお選びいただくと、ふろ「自動」スイッチで浴室の「暖房」運転を連動させることができます。

(注) 熱源機により対応する浴暖連動リモコンが異なります。詳しくは熱源機のリモコン紹介ページをご覧ください。

○設置条件(給水圧、設置場所等)につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラスマクラスター-ロゴ(図形)及びプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

暖房能力
3.3kw

2室暖房

開口寸法
コンパクトタイプ
410×285mm

RBH-C3302Wシリーズ

○ユニットバス適応サイズ1.25坪以下



プラスマクラスター25000

カビガードミスト	安心暖房	入浴お知らせPLUS※1	低温サイン	自動連動※2
暖房エココース	24時間換気機能	多湿サイン	エコ乾燥	自動乾燥
換気自動コース	自動試運転対応※3			

※1 熱源機リモコン332シリーズと対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。
 ※2 熱源機リモコン332・342・340・320・272・240シリーズとのいずれかと、
 対応給湯暖房用熱源機の組み合わせ。
 ※3 インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。

脱衣室リモコン



2室暖房・3室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C3302WK3P (26-1277)
 希望小売価格(税込) ¥281,600
 (税抜 ¥256,000)

(注意) トイレ・脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
 ○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

2室暖房・2室換気対応



脱衣室リモコン

NEW

RBH-C3302WK2P (26-1268)
 希望小売価格(税込) ¥268,400
 (税抜 ¥244,000)

(注意) 脱衣室/洗面所の換気スイッチは、接続できないものもあります。詳しくはお問い合わせください。
 ○換気グリルは、現地での手配をお願いします。

おもなオプション

暖房温水配管セット(8m) MSOT-014-8 (25-4658) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜 ¥18,000)
 つり金具セット BHOT-C026 (25-4947) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
 先付け本体パッキンセット BHOT-C027 (25-4955) 希望小売価格(税込) ¥1,023 (税抜 ¥930)

ランドリーパイプセット(2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)
 リモコンケーブル(10m) BHOT-C029-10 (25-4972) 希望小売価格(税込) ¥2,530 (税抜 ¥2,300)
 ○リモコンケーブル(5m)は機器の付属品です。

※暖房温水配管セットは15mもあります。(131ページをご覧ください) ※ランドリーパイプセットは1本組もあります。(132ページをご覧ください)
 ※暖房温水配管セットを使用しない時は、CHクリップ(25-3748)を別途ご手配ください。(179ページをご覧ください)

○設置条件(給水圧、設置場所等)につきましては、最寄りのリンナイ 支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラスマクラスターロゴ(図形)及びプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング・
ヒートポンプ

ガス暖房
FDF暖房機

熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率
が

浴室暖房乾燥機 天井埋込型 オプション

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログラブ
バスユニット・
バスユニット
バスユニット

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製・鉄製)

床暖房

温
水
部
材
ヒ
ー
タ
ー

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒート
ポンプ

ガス暖房機
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オプション
省エネ基準
達成率(%)

RBHMシリーズ、 RBH-C3302Wシリーズ用



熱源機から機器本体へ、暖房温水を配管する際のセット。

■暖房温水配管セット(8m)

MSOT-014-8 (25-4658)

希望小売価格(税込)

¥19,800 (税抜¥18,000)

■暖房温水配管セット(15m)

MSOT-014-15 (25-4667)

希望小売価格(税込)

¥25,300 (税抜¥23,000)

○セット内訳/CD管付樹脂管10A、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、CCHジョイント10A、CHクリップ、CCHクリップ、バンド10A、サドル、固定用ネジ

共通 RBHMシリーズ、 RBH-C3302Wシリーズを除く



暖房温水を配管する際の樹脂管、熱源機の暖房接続部20A用。

■浴暖配管セット(ネジ接続用)

BHOT-C001 (25-3867)

希望小売価格(税込)

¥20,900 (税抜¥19,000)

○セット内訳/CD管付樹脂管7A(8m)、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、直径3/4×7A、Lバンド、CHクリップ、カプセル端子、配管サドル

共通 RBHMシリーズ、 RBH-C3302Wシリーズを除く



暖房温水を配管する際の樹脂管、熱源機の暖房接続部CCHジョイント用。

■浴暖配管セット(CCHジョイント用)

BHOT-C001-Q (25-7336)

希望小売価格(税込)

¥22,000 (税抜¥20,000)

○セット内訳/CD管付樹脂管7A(8m)、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、Lバンド、CHクリップ、カプセル端子、配管サドル、ジョイントB7A、止水栓B

RBH-C4102K1P用



天井直付時に使用。

■天井取付枠セット

BHOT-C004 (25-3883)

希望小売価格(税込)

¥10,230 (税抜¥9,300)

○セット内訳/天井取付枠、六角ボルト、平座金、木ネジ、ナット(M8)、フランジ付ナット(M8)

RBH-C3302K1P・C3301K1・ C3302P・C3302K1DP用



天井直付時に使用。

■天井取付枠セット

BHOT-C002 (25-3875)

希望小売価格(税込)

¥10,230 (税抜¥9,300)

○セット内訳/天井取付枠、六角ボルト、平座金、木ネジ、ナット(M8)、フランジ付ナット(M8)

共通



吊ボルト位置を変更する際に使用。

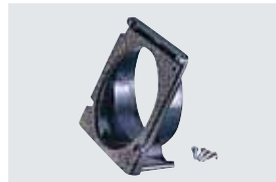
■吊ボルト取付補助金具

BHOT-C025 (25-5845)

希望小売価格(税込)

¥3,520 (税抜¥3,200)

RBH-C3302P用



ハーフドームに設置の際、排湿ダクトが当たる場合に使用。

■中継ダクトセット

BHOT-C008 (25-0634)

希望小売価格(税込)

¥1,430 (税抜¥1,300)

○現場に応じBHOT-C013がセットが必要となります。

RBH-C3302P用



同梱のストレートダクト接続口をL型に変える場合に使用。

■L型ダクトセット

BHOT-C013 (25-3781)

希望小売価格(税込)

¥3,630 (税抜¥3,300)

共通 ワイヤードリモコン用



■リモコンケーブル(5m)

BHOT-C029-5 (25-4964)

希望小売価格(税込)

¥2,420 (税抜¥2,200)

■リモコンケーブル(10m)

BHOT-C029-10 (25-4972)

希望小売価格(税込)

¥2,530 (税抜¥2,300)

RBHM-C3302シリーズ、 RBH-C3302・3301・C3302Wシリーズ用



機器本体先付施工の際、機器の位置修正が必要な場合に使用。

■つり金具セット

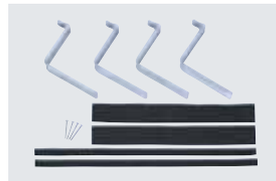
BHOT-C026 (25-4947)

希望小売価格(税込)

¥3,630 (税抜¥3,300)

○セット内訳/吊り金具、ソフトテープ2種、取付ネジ

RBHM-C4102シリーズ、 RBH-C4102シリーズ用



機器本体先付施工の際、機器の位置修正が必要な場合に使用。

■つり金具セット

BHOT-C015 (B) (25-1599)

希望小売価格(税込)

¥3,630 (税抜¥3,300)

○セット内訳/吊り金具、ソフトテープ2種、取付ネジ

RBHM-C4102K1P・RBH-C4102K1P・ RBHM-C3302K1P・RBH-C3302K1P用



同梱のストレート接続口に取り付けL型にする場合に使用。

■L型ダクトセット

BHOT-C033 (26-8511)

希望小売価格(税込)

¥1,540 (税抜¥1,400)

RBHM-C3302シリーズ、
RBH-C3302・3301・C3302Wシリーズ用



機器本体先付施工時の、浴室天井面とのパッキン。

■先付け本体パッキンセット
BHOT-C027 (25-4955)
希望小売価格(税込)
¥1,023 (税抜¥930)

RBHM-C4102シリーズ、
RBH-C4102シリーズ用



機器本体先付施工時の、浴室天井面とのパッキン。

■先付け本体パッキンセット
BHOT-C018 (A) (25-1581)
希望小売価格(税込)
¥1,023 (税抜¥930)

RBH-C3302K1P・C3301K1・
C3302K1DP用



ハーブドームに設置の際、排湿ダクトがあたる場合に使用。

■傾斜アダプタセット
BHOT-C028 (25-5005)
希望小売価格(税込)
¥3,300 (税抜¥3,000)

RBHM-C3302K1P用



ハーブドームに設置の際、排湿ダクトがあたる場合に使用。

■傾斜アダプタMセット
BHOT-C031 (25-5014)
希望小売価格(税込)
¥3,300 (税抜¥3,000)

共通



○写真はRBK-W054

■ランドリーパイプセット(2本組/フック8個セット)
RBK-W054 (21-7718)
希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)

■ランドリーパイプセット(1本組/フック4個セット)
BHOT-W015 (25-6208)
希望小売価格(税込) ¥6,600 (税抜¥6,000)

○浴室に合わせて、0.95~1.8mに長さを調節可能。

浴室暖房乾燥機 買替アダプターセット

開口標準タイプから コンパクトタイプへ簡単に取り替え

古くなった浴室暖房乾燥機を取り替えて、暖房や乾燥も性能アップ。プラズマクラスターイオンやミストサウナなどの新しい機能で、より快適な浴室へアップグレードできます。



○従来の取付方法

浴室乾燥機のかんたん施工手順

アダプターを吊ボルトへ先付けて施工するので、重たい本体を持ち上げながら、吊ボルトと本体取付穴の位置合わせ作業が必要なくなり、施工性がアップします。

施工手順(概略)



1 既設の浴室暖房乾燥機を取り外します。



2 買替アダプターを取り付けるための吊ボルト(現地調達)を設置します。



3 買替アダプターを取り付けます。



4 浴室暖房乾燥機本体を買替アダプターに取り付けます。



5 カバーパネルを取り付けます。



6 浴室暖房乾燥機のフロントパネルを取り付けます。

施工に必要な別売りセット

対応機種 / RBHM-C3302シリーズ、RBH-C3302-3301-C3302Wシリーズ用
(コンパクトタイプの浴室暖房乾燥機*)



■ 買替アダプターセット
BHOT-C030CW
(25-4980)
希望小売価格(税込)
¥27,500(税抜¥25,000)

セット内訳: 買替アダプター本体、買替パネル、機器取付ネジ、化粧ネジ、クッションゴム

*天井開口410×285mm、天井裏ふところ寸法がRBHM-C3302シリーズは250mm以上、RBH-C3302-3301シリーズは200mm以上必要です。

吊ボルト位置を変更する場合

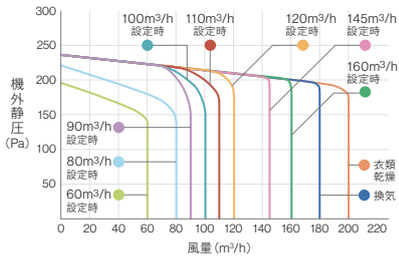


■ 偏心吊り金具
BHOT-C025
(25-5845)
希望小売価格(税込)
¥3,520(税抜¥3,200)

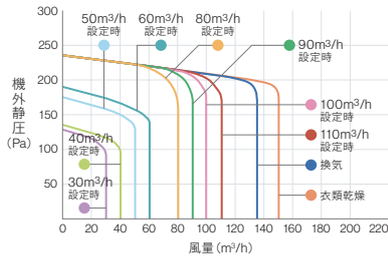
既設の吊ボルト位置と取替アダプターの吊ボルト穴の位置が異なる場合に使用します。市販で販売されている部材でも代用可能です。

天井埋込型 静圧一風量(24時間換気時)特性曲線

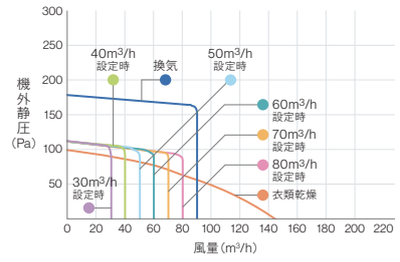
RBHM-C4102K3P



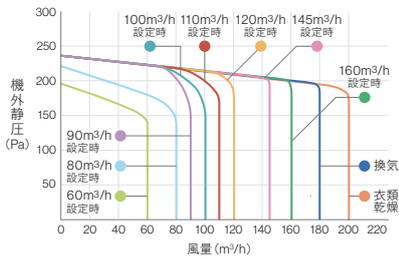
RBHM-C4102K2P



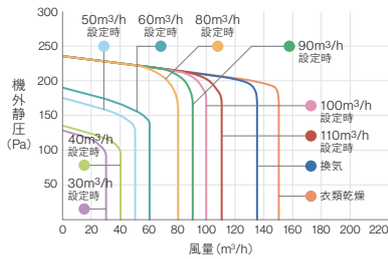
RBHM-C4102K1P



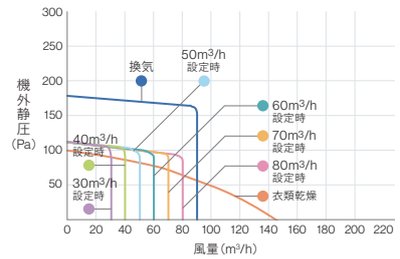
RBH-C4102K3P



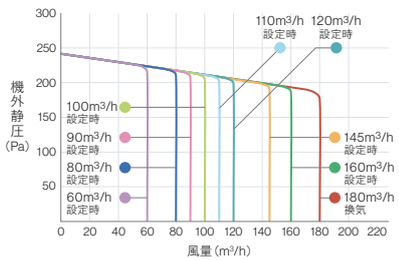
RBH-C4102K2P



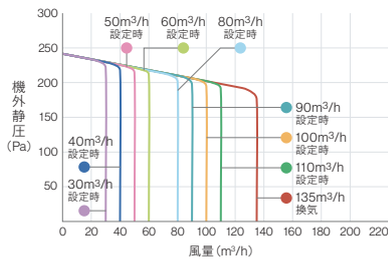
RBH-C4102K1P



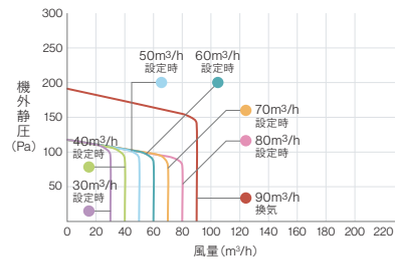
RBHM-C3302K3P



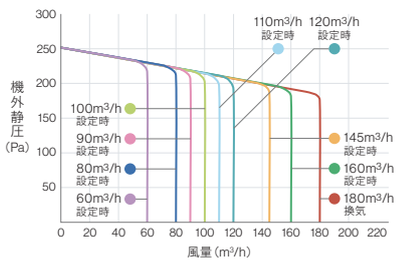
RBHM-C3302K2P



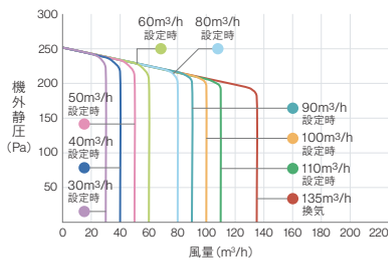
RBHM-C3302K1P



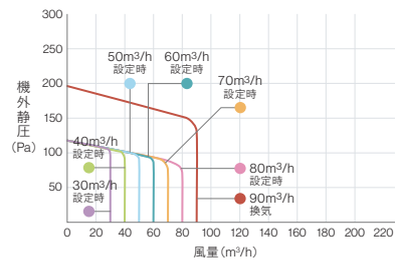
RBH-C3302K3P



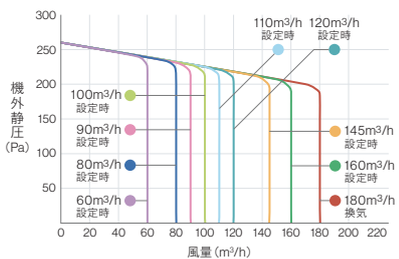
RBH-C3302K2P



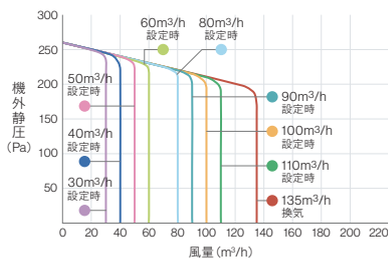
RBH-C3302K1P・C3301K1・C3302K1DP



RBH-C3302WK3P



RBH-C3302WK2P



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロナバールバスユニット・バルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒータ(銅製)(鉄製)

床暖房

温水連動水回り部材

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガスファンヒーター

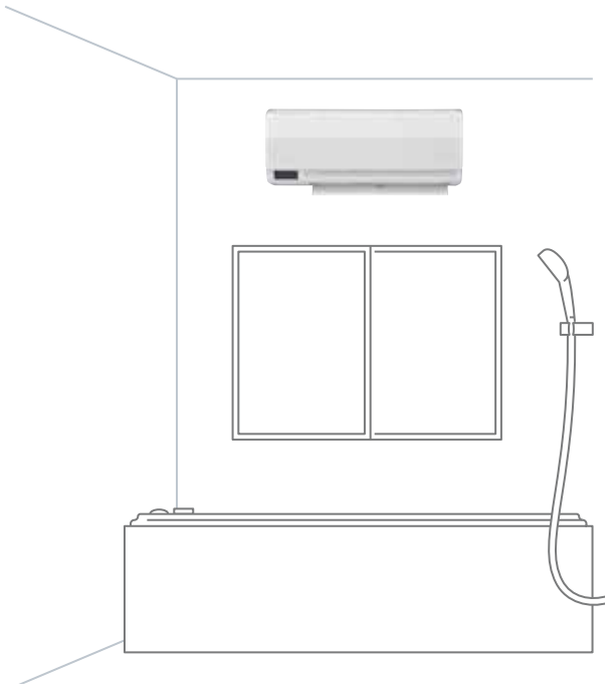
ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガスファンヒーター

熱源機・給湯器・オフピーク省エネ基準達成率ほか

浴室暖房乾燥機 壁掛型

現在、お使いの浴室に設置できる壁掛型。タイル浴室、システムバスどちらにも対応します。



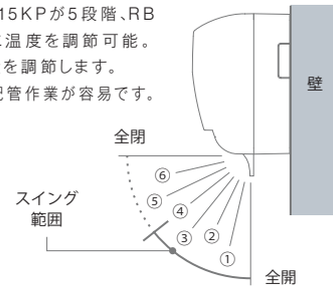
コンパクトかつ軽量ボディ

現在お使いの浴室内壁面に設置できる「壁掛型」の温水式浴室暖房乾燥機。壁掛型なので在来工法のタイル浴室をはじめ、幅広いタイプの浴室に設置できます。高さ24cm×幅62cmのスペースに収まる*1コンパクト設計で、見た目スッキリ。さらに軽量設計で、取り付けも簡単です。

*1メンテナンススペースとして、各機種本体上部と左右に各5cm以上の空間が必要です。

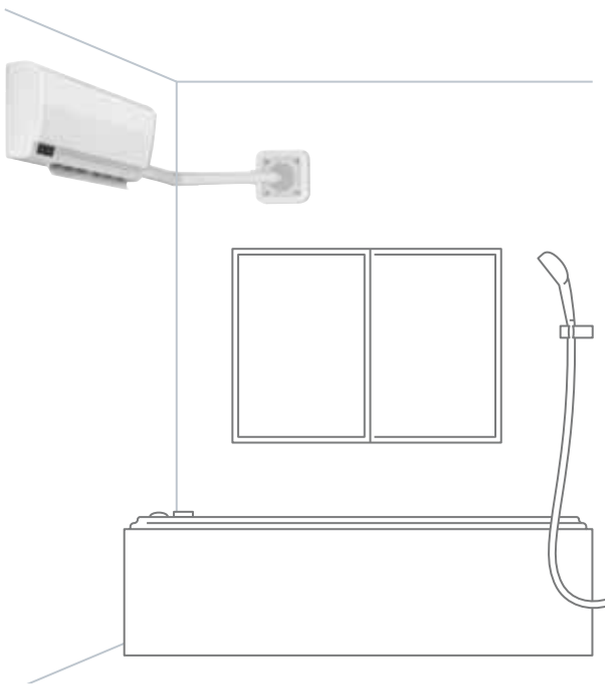
下吹き出し&オートルーバー採用で暖房力がアップ

- ・暖房運転は、RBH-W415KPが5段階、RBH-W415KTが3段階に温度を調節可能。さらに、自動で温度・風量を調節します。
- ・CHジョイント採用により配管作業が容易です。



○イラストはRBH-W415KPシリーズです。

外壁に面していない浴室壁*2にも取り付けできる



すばやく、浴室の床をあたためる

洗い場側壁面に設置することにより、ひんやり冷たい冬場の浴室の床も温風がすばやくあたためます。

換気ファン外壁設置型でフレキシブルに設置が可能

換気ファンを外壁に設置することにより、フレキシブル性を持たせ、外壁に面していない浴室壁へも取り付けが可能です。配管のカバーも別売部材を使用すればきれいに仕上がります。



*2 壁4面のうち、1面は外壁に面している必要があります。
(設置上の注意) 設置地区の最低気温に適した不凍液をご使用ください。

暖房能力
4.07kW

RBH-W415KP

適応サイズ
○ユニットバス2坪以下 ○在来工法バス2坪以下



プラズマクラスター25000

自動運転※1

暖房エココース

エコ乾燥

自動乾燥

換気自動コース

自動試運転対応※2

イオン運転

※1 熱源機リモコン332-342-340-320-272-240シリーズとのいずれかと、対応給湯用熱源機の組み合わせ。

※2 インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。

暖房能力
4.07kW

RBH-W415K

適応サイズ
○ユニットバス2坪以下 ○在来工法バス2坪以下

自動運転※1

暖房エココース

エコ乾燥

自動試運転対応※2

※1 熱源機リモコン332-342-340-320-272-240シリーズとのいずれかと、対応給湯用熱源機の組み合わせ。

※2 インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。

浴室内ワイヤレスリモコン



写真はRBH-W415KP用です

浴室内ワイヤレスリモコン



写真はRBH-W415K用です



浴室内
ワイヤレスリモコン

RBH-W415KP (26-5611)

希望小売価格(税込) ¥158,400 (税抜¥144,000)

外形寸法：高さ240×幅620×奥行165mm

○RBH-W415Kシリーズの急速暖房は5.0kWの大能力。浴室をすばやくあたためます。
○BL認定品ではありません。

おもなオプション

配管セットB (CCHジョイント用)

BHOT-W002 (B) (25-0457) 希望小売価格(税込)¥16,500 (税抜¥15,000)

浴室配管施工セット BHOT-W031 (26-0467) 希望小売価格(税込)¥24,200 (税抜¥22,000)

浴室配管カバーセット BHOT-W010 (25-5309) 希望小売価格(税込)¥14,300 (税抜¥13,000)

○配管セットは、暖房接続部20Aタイプもあります。(140ページをご覧ください) ○ランドリーパイプセットは1本組もあります。(141ページをご覧ください)

○設置条件(給水圧、設置場所等)につきましては、最寄りのリンナイ支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください。プラズマクラスターロゴ(図形)及びプラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。



浴室内
ワイヤレスリモコン

RBH-W415K (26-5629)

希望小売価格(税込) ¥145,200 (税抜¥132,000)

外形寸法：高さ240×幅620×奥行165mm

○BL認定品ではありません。

浴室換気グリルセット BHOT-W012 (25-5325) 希望小売価格(税込)¥3,300 (税抜¥3,000)

換気口化粧ふたセット BHOT-W013 (25-5342) 希望小売価格(税込)¥10,670 (税抜¥9,700)

換気口用ふたセット BHOT-W019 (25-0286) 希望小売価格(税込)¥19,800 (税抜¥18,000)

ランドリーパイプセット(2本組) RBK-W054 (21-7718) 希望小売価格(税込)¥13,200 (税抜¥12,000)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクユニット・
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ヒーター
関連
部品

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
がま
ふろ

ロッド
テ
ン
グ
P
H
G
H

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

脱衣室暖房機 壁掛型

暖房能力
4.07kW

RBH-W415T

適応サイズ○脱衣室2.0坪以下

暖房エココース

自動試運転対応※1

※1 インテリ接続の場合、E-Conにも対応します。

ワイヤレスリモコン



ワイヤレスリモコン

外形寸法：高さ240×幅620×奥行165mm

おもなオプション

- 配管セットB BHOT-W002 (B) (25-0457) 希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)
- 浴室配管カバーセット BHOT-W010 (25-5309) 希望小売価格(税込)¥14,300(税抜¥13,000)
- 化粧カバーセット BHOT-W011 (25-5317) 希望小売価格(税込)¥2,090(税抜¥1,900)
- 脱暖延長管セット0.9m BHOT-W017 (A) (26-2416) 希望小売価格(税込)¥10,230(税抜¥9,300)
- 脱暖ゴム管セット BHOT-W017 (B) (26-2433) 希望小売価格(税込)¥4,950(税抜¥4,500)
- 脱暖延長管セット3m BHOT-W018 (A) (26-2425) 希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)
- 施工用配管セット BHOT-W020 (25-0295) 希望小売価格(税込)¥29,700(税抜¥27,000)

○配管セットは、暖房接続部20Aタイプもあります。(140ページをご覧ください)
○延長ホースを同梱しておりませんので、延長管セットを取り寄せてください。

RBH-W415T (26-5646)

希望小売価格(税込)¥125,400(税抜¥114,000)

入浴前後の脱衣室もあたたかく。現在お使いの脱衣室に設置可能



温風下吹き出しで快適暖房

温風を下吹き出しにすることで、足元から暖房性能がアップ。さらに、ルーバーをスイングさせて使用できるため、頭の前からつま先まであたたかくて快適です。

スピード暖房と静音設計

すばやく暖房が立ち上がるよう、暖房能力は4kW以上に設定。運転音も46dB以下で静かです。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロボブルバスユニット・バブルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム給湯・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)・鉄製

床暖房

温水ルームヒーター関連部材

ガス給湯専用機・ガス

ふろがま

ロードヒーティング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・オフライン・省エネ基準達成率ほか

浴室暖房乾燥機 壁掛型 オプション

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナブル
バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
浴室暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連水
部材
ヒータ
ター

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか



暖房温水を配管する際の樹脂管、熱源機の暖房接続部20A用。

■ 配管セットA
BHOT-W002 (A) (25-0252)
希望小売価格(税込)
¥17,600 (税抜¥16,000)

○セット内訳/樹脂管(7m)、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、パテ、サドル、チョクジュン3/4×7A、パント7A



暖房温水を配管する際の樹脂管、熱源機の暖房接続部CCHジョイント用。

■ 配管セットB
BHOT-W002 (B) (25-0457)
希望小売価格(税込)
¥16,500 (税抜¥15,000)

○セット内訳/樹脂管(7m)、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、パテ、サドル、ICHJ-B7A-1P、パント7A



耐候性のある断熱ペアチューブ。柔軟性に富み、露出配管でも劣化しにくい配管セット。

■ 配管セットC
BHOT-W002 (C) (25-1637)
希望小売価格(税込)
¥14,300 (税抜¥13,000)

○セット内訳/樹脂管(3m)、遮熱管(0.6m)、シーリングキャップ、サドル、ICHJ-B7A-1P、パント7A



内壁面設置の際、配管を浴室内で延長する場合に使用。

■ 浴室配管施工セット
BHOT-W031 (26-0467)
希望小売価格(税込)
¥24,200 (税抜¥22,000)

○セット内訳/延長管往(3m)、延長管戻(3m)、延長ハーネス(3.9m)

熱源機の接続方法に合わせてお選びください。



浴室内の配管延長化粧カバー。

■ 浴室配管カバーセット
BHOT-W010 (25-5309)
希望小売価格(税込)
¥14,300 (税抜¥13,000)

○セット内訳/JDダクト(2m)、エルボカバー、インコーナー、固定具、結束バンド



脱衣室暖房機の配管を脱衣室内延長する場合の壁貫通化粧カバー。

■ 化粧カバーセット
BHOT-W011 (25-5317)
希望小売価格(税込)
¥2,090 (税抜¥1,900)

○セット内訳/化粧カバー小、接続口カバー、カバー取付ねじ



配管を浴室内で延長する場合の壁貫通化粧カバー。

■ 浴室換気グリルセット
BHOT-W012 (25-5325)
希望小売価格(税込)
¥3,300 (税抜¥3,000)

○セット内訳/化粧カバー大、カバー取付ねじ、接続口カバー



配管を浴室内で延長する場合、既存の換気扇の穴を塞いでBHOT-W012をつけるためのカバー。

■ 換気口化粧ふたセット
BHOT-W013 (25-5342)
希望小売価格(税込)
¥10,670 (税抜¥9,700)

○セット内訳/換気口用ふた外、換気口化粧ふた、ふた用バックン



外壁面に設置する場合の延長管セット。

■ 脱暖延長管セット0.9m
BHOT-W017 (A) (26-2416)
希望小売価格(税込)
¥10,230 (税抜¥9,300)

○セット内訳/延長ホース往(0.9m)、延長ホース戻(0.9m)、ウォールコーナー、スリムダクト、端末カバー、電源分配器



既設の外壁面設置の脱衣室暖房機RBH-W312SNDTからの交換用配管セット。

■ 脱暖ゴム管セット
BHOT-W017 (B) (26-2433)
希望小売価格(税込)
¥4,950 (税抜¥4,500)

○セット内訳/延長ホース往(0.9m)、延長ホース戻(0.9m)



内壁面に設置する場合の延長管セット。

■ 脱暖延長管セット3m
BHOT-W018 (A) (26-2425)
希望小売価格(税込)
¥18,700 (税抜¥17,000)

○セット内訳/延長ホース往(3m)、延長ホース戻(3m)、電源ケーブル(3m)、信号線ケーブル(3m)、ウォールコーナー、スリムダクト、端末カバー、電源分配器



既設換気扇の穴を利用して設置する場合のセット。

■ 換気口用ふたセット
BHOT-W019 (25-0286)
希望小売価格(税込)
¥19,800 (税抜¥18,000)

○セット内訳/換気口用ふた内、換気口用ふた外、ふたバックン、アルミテープ、固定ビス

浴室暖房乾燥機 壁掛型 オプション・寸法図

RBH-W415T用



すでに浴室暖房乾燥機が付いている所に2台目を設置、または同時に2台を設置する際に使用。

■ 施工用配管セット
BHOT-W020 (25-0295)
希望小売価格(税込)
¥29,700(税抜¥27,000)

セット内訳: 樹脂管(7m)、遮熱管(1m)、シーリングキャップ、ヘッダー、CHジョイント、止水栓、アダプタ、クイックファスナー、パテ、サドル、バンド7A

共通



■ ランドリーパイプセット(2本組/フック8個セット)
RBK-W054 (21-7718)
希望小売価格(税込)¥13,200(税抜¥12,000)

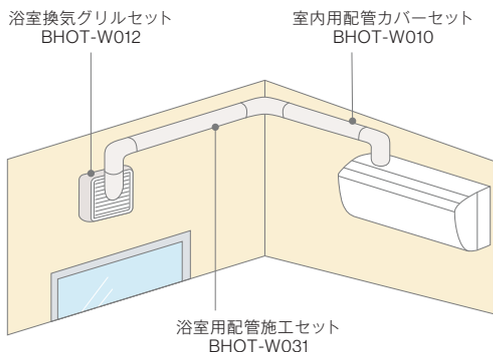
○写真はRBK-W054

■ ランドリーパイプセット(1本組/フック4個セット)
BHOT-W015 (25-6208)
希望小売価格(税込)¥6,600(税抜¥6,000)

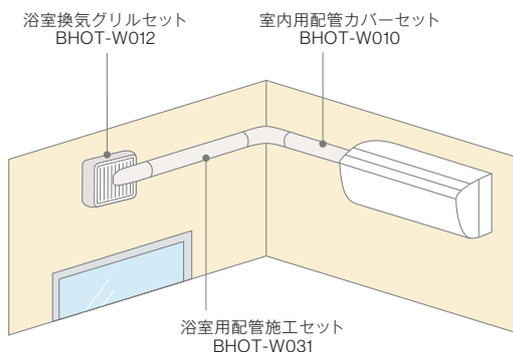
○浴室に合わせて、0.95~1.8mに長さを調節可能。

外壁面に面していない壁にも設置可能

設置例1

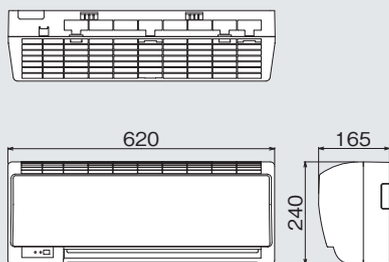


設置例2



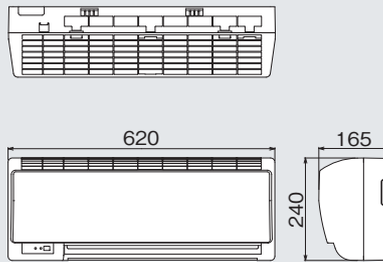
寸法図(単位:mm)

RBH-W415KP・W415K



○図はRBH-W415KPを示します。

RBH-W415T



浴室暖房乾燥機 壁掛型 セットプラン

浴室暖房乾燥機 セットプラン RBH-W415KP

	外壁面設置	内壁面設置	
設置イメージ			
浴室暖房乾燥機	RBH-W415KP (26-5611) 希望小売価格(税込) ¥158,400 (税抜¥144,000)	RBH-W415KP (26-5611) 希望小売価格(税込) ¥158,400 (税抜¥144,000)	
脱衣室暖房機	—	—	
オプション品	配管セット	BHOT-W002 (B) (25-0457) ¥16,500 (税抜¥15,000)	BHOT-W002 (B) (25-0457) ¥16,500 (税抜¥15,000)
	換気口用ふたセット	BHOT-W019 (25-0286) ¥19,800 (税抜¥18,000)	—
	浴室配管施工セット	—	BHOT-W031 (26-0467) ¥24,200 (税抜¥22,000)
	浴室配管カバーセット	—	BHOT-W010 (25-5309) ¥14,300 (税抜¥13,000)
	浴室換気グリルセット	—	BHOT-W012 (25-5325) ¥3,300 (税抜¥3,000)
	ランドリーパイプセット	RBK-W054 (21-7718) ¥13,200 (税抜¥12,000)	RBK-W054 (21-7718) ¥13,200 (税抜¥12,000)
セット価格	希望小売価格(税込) ¥207,900 (税抜¥189,000)	希望小売価格(税込) ¥229,900 (税抜¥209,000)	

脱衣室暖房機 セットプラン RBH-W415T

	外壁面設置	内壁面設置	
設置イメージ			
脱衣室暖房機	RBH-W415T (26-5646) 希望小売価格(税込) ¥125,400 (税抜¥114,000)	RBH-W415T (26-5646) 希望小売価格(税込) ¥125,400 (税抜¥114,000)	
オプション品	浴室配管カバーセット	—	BHOT-W010 (25-5309) ¥14,300 (税抜¥13,000)
	化粧カバーセット	—	BHOT-W011 (25-5317) ¥2,090 (税抜¥1,900)
	脱暖延長管セット0.9m	BHOT-W017 (A) (26-2416) ¥10,230 (税抜¥9,300)	—
	脱暖延長管セット3m	—	BHOT-W018 (A) (26-2425) ¥18,700 (税抜¥17,000)
	施工用配管セット	BHOT-W020 (25-0295) ¥29,700 (税抜¥27,000)	BHOT-W020 (25-0295) ¥29,700 (税抜¥27,000)
セット価格	希望小売価格(税込) ¥165,330 (税抜¥150,300)	希望小売価格(税込) ¥190,190 (税抜¥172,900)	

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナパル
バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
浴室専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率・ほか



パネルヒータ（銅製）（鉄製）

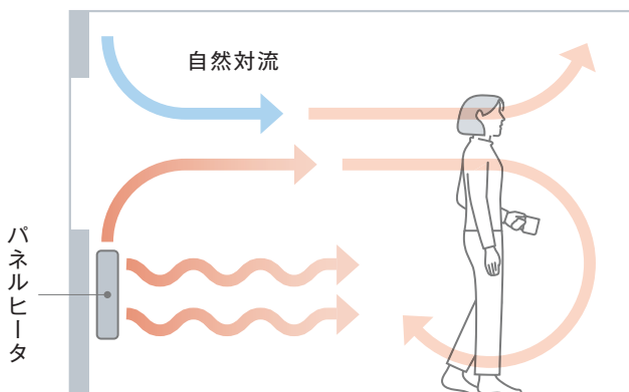
パネルヒータ (銅製)

ふく射熱でお部屋をやわらかなあたたかさで包みます。
温風の出ない自然対流式だから、静かでもとてもクリーンです。

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズは対応しません。

室温が低くても、あたたかいと感じるふく射熱暖房

人があたたかいと感じる神経「温点」に赤外線がやさしくはたらきかけ、体感温度をアップさせるふく射熱暖房「パネルヒータ」。あたたかいと感じる温度はふく射熱と室温のバランスで決まるため、室温を低めに設定することであたたかさを感じやすくなります。そのため、無理なくエネルギーを節約でき、コストダウンにもつながります。



ふく射熱が空間を通して直接暖めます

インテリアになじむ、すっきりデザインのリモコン

さまざまなインテリアにマッチするよう、スマートでシンプルなデザインにしました。運転の入/切はフタを閉じたまま操作できます。

- ・24時間タイマーをわかりやすくサークル表示
- ・省エネ運転・省エネタイマー設定
- ・温水温度調節で能力の切り替え
- ・室温センサー制御にも対応

○室温センサーありへ、設定の切り替えが必要です。

サーモバルブ付きパネルヒータ使用時の運転を制御するリモコン



フタを開けた状態



底面部



フタを閉めた状態

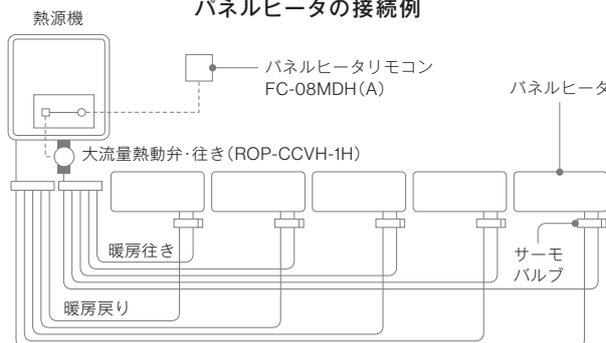
本体薄さ
11mm

パネルヒータリモコン
FC-08MDH(A) (26-6666)
希望小売価格(税込)¥18,700
(税抜¥17,000)
外形寸法：高さ120×幅120×奥行11mm

パネルヒータの運転について

- ①パネルヒータリモコンで熱源機を運転し大流量熱動弁を開けて温水を循環します。
- ②パネルヒータリモコンで循環する温水の温度を設定します。
- ③各部屋のパネルヒータのサーモバルブを室温目安のダイヤル*0~6に合わせます。
- ④運転を停止する場合はパネルヒータリモコンをOFFにします。(個別のパネルヒータ停止はサーモバルブダイヤルを0にします)

パネルヒータの接続例



パネルヒータ(銅製)

○パネルヒータ(銅製)は旭イノボックス(株)の製品です。

戸建て住宅に、集合住宅に。お部屋の広さや設置スペースに合わせて選べます。



写真はRPH20-204R2

壁掛タイプ | お部屋のスペースを有効に活用できる奥行50mmの薄型設計。



写真はRPH20-1004R2
○サーモバルブはオプション

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
RPH20-204R2	26-1860	¥57,970 (¥52,700)	270×460×50
RPH20-504R2	26-1878	¥84,920 (¥77,200)	350×820×50
RPH20-604R2	26-1886	¥88,770 (¥80,700)	270×1,240×50
RPH20-704R2	26-1895	¥96,580 (¥87,800)	350×1,240×50
RPH20-804R2	26-1908	¥98,560 (¥89,600)	270×1,600×50
RPH20-1004R2	26-1916	¥104,060 (¥94,600)	350×1,600×50

おもなオプション

サーモバルブセットS RPH20-ASE-JS (26-2076) 希望小売価格(税込)¥44,660(税抜¥40,600)
サーモバルブセットL RPH20-ASE-JL (26-2085) 希望小売価格(税込)¥47,740(税抜¥43,400)

○暖房配管接続位置:右側固定

壁掛・床置兼用タイプ | お部屋の設置スペースに合わせて壁掛にも、床置にもできます。



写真はRPH20-1604RF2
○サーモバルブはオプション

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
RPH20-1004RF2	26-1925	¥119,680 (¥108,800)	270×1,240×90
RPH20-1204RF2	26-1933	¥127,380 (¥115,800)	210×1,600×90
RPH20-1404RF2	26-1941	¥137,170 (¥124,700)	270×1,600×90
RPH20-1604RF2	26-1959	¥150,480 (¥136,800)	350×1,600×90

おもなオプション

サーモバルブセットS RPH20-ASE-JS (26-2076) 希望小売価格(税込)¥44,660(税抜¥40,600)
サーモバルブセットL RPH20-ASE-JL (26-2085) 希望小売価格(税込)¥47,740(税抜¥43,400)
自立架台(90幅用) RPH20-PG-3 (26-2050) 希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)

○サーモバルブセットは、設置場所などに合わせてどちらかをお選びください。○床設置の場合は、自立架台(90幅用)が必要となります。○暖房配管接続位置:右側固定

床置タイプ | ワイドな窓にも対応。結露や冷気の侵入を抑えます。



写真はRPH20-1304RL2
○サーモバルブはオプション

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
RPH20-1304RL2	26-1967	¥152,460 (¥138,600)	150×1,600×125

おもなオプション

サーモバルブセットS RPH20-ASE-JS (26-2076) 希望小売価格(税込)¥44,660(税抜¥40,600)

○暖房配管接続位置:右側固定

○別途接続部材が必要です。○本体色はホワイトです。カラーバリエーションについてはお問い合わせください。



縦型(壁掛タイプ)



写真はRPH20-1550RVL2G
○サーモバルブはオプション

タオルウォーマー(壁掛タイプ)



写真はRPH20-450RT2G
○サーモバルブはオプション

縦型(壁掛タイプ)

限られたスペースにもすっきり設置。幅325mmから取り付けができます。

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
RPH20-800RVL2G	26-1976	¥231,440 (¥210,400)	1,600×325×51
RPH20-1100RVL2G	26-1984	¥289,300 (¥263,000)	1,600×445×51
RPH20-1400RVL2G	26-1992	¥366,630 (¥333,300)	1,600×605×51
RPH20-850RVL2G	26-2009	¥246,950 (¥224,500)	1,800×325×51
RPH20-1200RVL2G	26-2017	¥304,700 (¥277,000)	1,800×445×51
RPH20-1550RVL2G	26-2026	¥385,770 (¥350,700)	1,800×605×51

おもなオプション

サーモバルブセットS RPH20-ASE-JS (26-2076)
希望小売価格(税込)¥44,660(税抜¥40,600)

サーモバルブセットL RPH20-ASE-JL (26-2085)
希望小売価格(税込)¥47,740(税抜¥43,400)

コートハンガー RPH20-KH-701 (26-2093)
希望小売価格(税込)¥7,810(税抜¥7,100)

○サーモバルブセットは、設置場所などに合わせてどちらかをお選びください。

○暖房配管接続位置:右側固定

タオルウォーマー(壁掛タイプ)

暖房とタオル乾燥の1台2役。脱衣室・洗面所にぴったりです。

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
RPH20-400RT2G	26-2034	¥146,630 (¥133,300)	580×476×64
RPH20-450RT2G	26-2042	¥173,690 (¥157,900)	800×476×64

おもなオプション

サーモバルブセットS RPH20-ASE-JS (26-2076)
希望小売価格(税込)¥44,660(税抜¥40,600)

サーモバルブセットL RPH20-ASE-JL (26-2085)
希望小売価格(税込)¥47,740(税抜¥43,400)

○サーモバルブセットは、設置場所などに合わせてどちらかをお選びください。

○暖房配管接続位置:現場で付替可

○居室用ではありません。

○別途接続部材が必要です。

○本体色はスノーホワイトです。カラーバリエーションについてはお問い合わせください。

パネルヒータ(銅製) オプション・寸法図

パネルヒータ オプション品



床から配管を取り出す際に使用する温度調節用のバルブセット。

■サーモバルブセットS
RPH20-ASE-JS (26-2076)
希望小売価格(税込)¥44,660
(税抜¥40,600)



壁から配管を取り出す際に使用する温度調節用のバルブセット。

■サーモバルブセットL
RPH20-ASE-JL (26-2085)
希望小売価格(税込)¥47,740
(税抜¥43,400)



縦型タイプに取り付けできるコートハンガー。

■コートハンガー
RPH20-KH-701 (26-2093)
希望小売価格(税込)¥7,810
(税抜¥7,100)



壁掛・床置兼用タイプを床置設置する場合に使用。

■自立架台(90幅用)
RPH20-PG-3 (26-2050)
希望小売価格(税込)¥16,500
(税抜¥15,000)



床置タイプRPH-1304RL2を壁掛設置する場合に使用。

■壁掛ブラケットRL用
RPH20-PK-2-2 (26-2068)
希望小売価格(税込)¥17,490
(税抜¥15,900)



CCHジョイント接続で熱源機下に直接取り付けできる最大流量30L/minの熱動弁。往き配管接続用。

■大流量熱動弁・往き
ROP-CCVH-1H (25-5943)
希望小売価格(税込)¥38,500
(税抜¥35,000)



熱源機下で高温端末の分岐に使用するCCHチーズ継手。

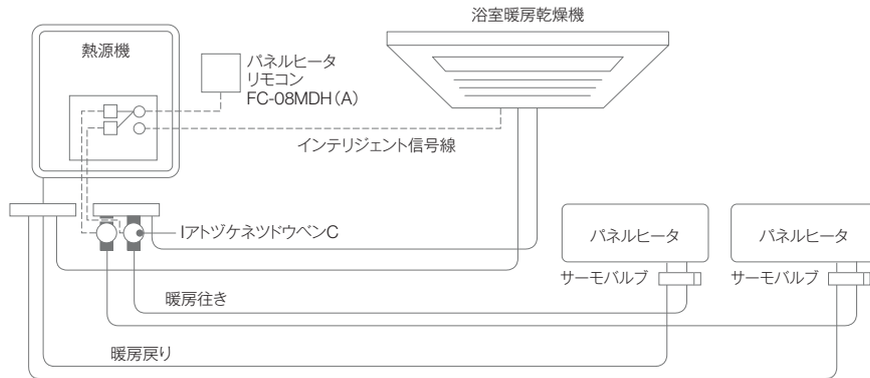
■CCHチーズジョイント
HCH-CHT (25-5934)
希望小売価格(税込)¥8,360
(税抜¥7,600)



ヘッド下流でパネルヒータリモコンなど系統ごとに温水制御する場合に使用。

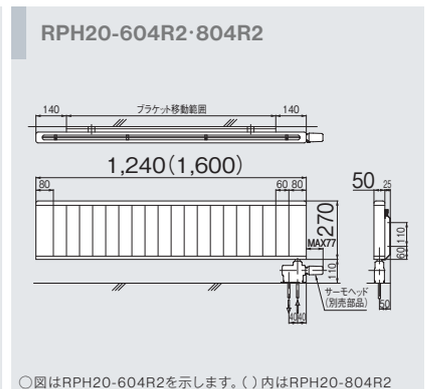
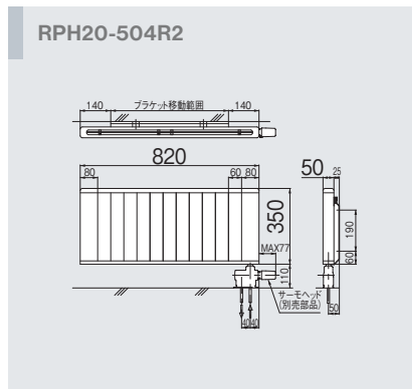
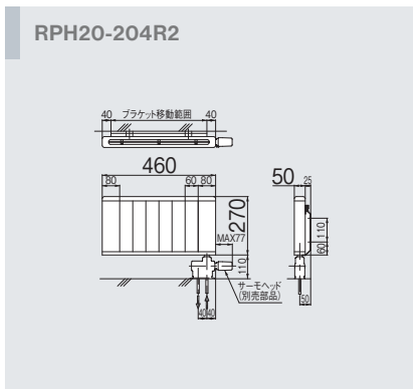
■後付け熱動弁
IATZUKE NETZUWENC
(26-1004)
希望小売価格(税込)¥7,370
(税抜¥6,700)

パネルヒータの設置がトイレ、洗面所のみで大流量を必要としない場合の接続例



寸法図

単位:mm

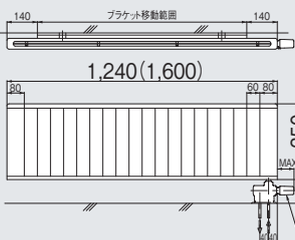


○図はRPH20-604R2を示します。()内はRPH20-804R2

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

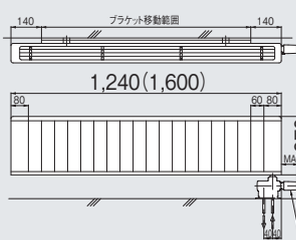
単位：mm

RPH20-704R2-1004R2



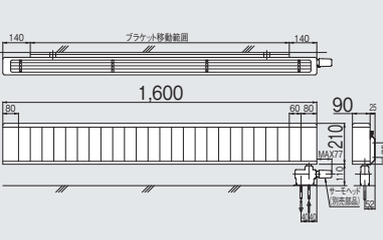
○図はRPH20-704R2を示します。()内はRPH20-1004R2

RPH20-1004RF2-1404RF2

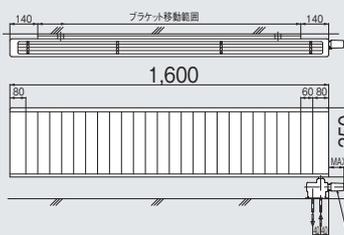


○図はRPH20-1004RF2を示します。()内はRPH20-1404RF2

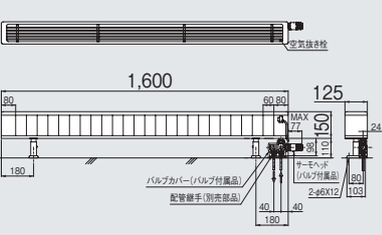
RPH20-1204RF2



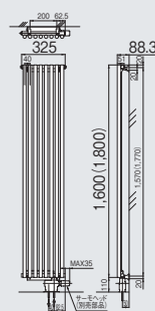
RPH20-1604RF2



RPH20-1304RL2

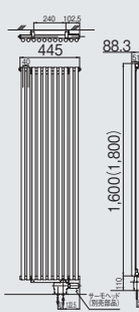


RPH20-800RVL2G-850RVL2G



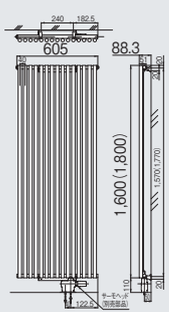
○図はRPH20-800RVL2Gを示します。()内はRPH20-850RVL2G

RPH20-1100RVL2G-1200RVL2G



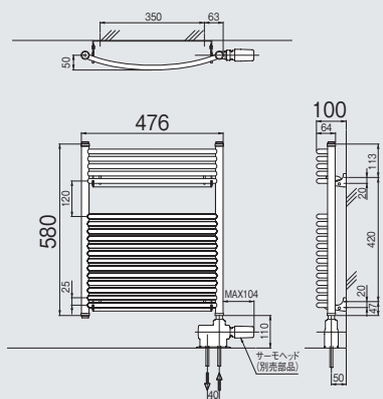
○図はRPH20-1100RVL2Gを示します。()内はRPH20-1200RVL2G

RPH20-1400RVL2G-1550RVL2G

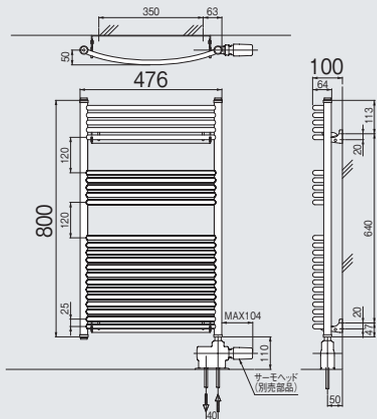


○図はRPH20-1400RVL2Gを示します。()内はRPH20-1550RVL2G

RPH20-400RT2G



RPH20-450RT2G



浴室
テレビ

マイクログリッド
バスユニット
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房
給湯システム
給湯
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルミーター
関連部材

ガス給湯専用熱源機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒート
イング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフショ
省エネ基準
達成率・ほか

パネルヒーター(鉄製)

○パネルヒーター(鉄製)は旭イノボックス(株)の製品です。

密閉暖房回路に対応する鉄製のパネルヒーター。

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズのみ対応。

クリーンで経済的なふく射熱暖房

クリーンでやさしいふく射熱の自然対流式だから、
温度ムラが少なく、窓から降りてくる冷気(コールドドラフト)を和らげ、
低めの温度設置でも十分にあたたかさを感じる事ができ経済的です。

壁掛タイプ

お部屋のスペースを有効に活用できます。



HL42-11-1602

壁掛・床置兼用タイプ

設置スペースに合わせて壁掛にも、床置きにもできます。



HL21-11-1602

床置タイプ

ワイドな窓にも対応。結露や冷気の侵入を抑えます。



HFN22-160F2

床置タイプ(フローリング埋込)

窓からの冷気の侵入、結露を抑えます。



HFN14-10-1602

縦型(壁掛タイプ)

限られた空間を効率よくあたためるスリムな縦型タイプ。



HPV180-10-442

タオルウォーマー(壁掛タイプ)

空間をあたためながら、タオルも乾燥できる便利な1台。



HPT180-10-402

パネルヒータ(鉄製) ラインアップ

設置方式	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
壁掛タイプ	HN21-10-502	25-2554	¥32,670 (¥29,700)	210×500×8
	HN28-10-502	25-2562	¥35,750 (¥32,500)	280×500×8
	HN35-10-502	25-2570	¥38,500 (¥35,000)	350×500×8
	HL28-11-502	26-8079	¥46,420 (¥42,200)	280×500×43
	HL42-11-502	25-2588	¥51,150 (¥46,500)	420×500×43
	HL35-11-702	25-2644	¥52,140 (¥47,400)	350×700×43
	HL42-11-702	25-2651	¥60,940 (¥55,400)	420×700×43
	HL49-11-702	25-2669	¥70,180 (¥63,800)	490×700×43
	HL56-11-702	26-8117	¥76,670 (¥69,700)	560×700×43
	HL42-22-702	25-2839	¥106,150 (¥96,500)	420×700×91
	HL49-22-702	26-8168	¥114,510 (¥104,100)	490×700×91
	HL35-11-1202	25-2685	¥68,530 (¥62,300)	350×1,200×43
	HL42-11-1202	25-2694	¥80,630 (¥73,300)	420×1,200×43
	HL49-11-1202	25-3029	¥97,240 (¥88,400)	490×1,200×43
	HL56-11-1202	26-8176	¥112,750 (¥102,500)	560×1,200×43
	HL42-22-1202	25-2855	¥136,400 (¥124,000)	420×1,200×91
	HL35-11-1402	26-8184	¥77,110 (¥70,100)	350×1,400×43
	HL42-11-1402	26-8192	¥90,640 (¥82,400)	420×1,400×43
	HL49-11-1402	26-8206	¥108,790 (¥98,900)	490×1,400×43
	HN35-10-1602	25-2715	¥61,490 (¥55,900)	350×1,600×8
	HN42-10-1602	25-2724	¥71,610 (¥65,100)	420×1,600×8
	HL35-11-1602	25-2758	¥85,800 (¥78,000)	350×1,600×43
	HL42-11-1602	25-2766	¥100,430 (¥91,300)	420×1,600×43
	HL49-11-1602	25-2775	¥120,230 (¥109,300)	490×1,600×43
	HL56-11-1602	25-2784	¥135,300 (¥123,000)	560×1,600×43
	HL35-22-1602	25-2880	¥160,160 (¥145,600)	350×1,600×91
	HL42-22-1602	25-3185	¥181,830 (¥165,300)	420×1,600×91
	HL35-11-2502	25-2805	¥120,890 (¥109,900)	350×2,500×43
	HL42-11-2502	25-2814	¥142,120 (¥129,200)	420×2,500×43
	HL49-11-2502	25-3169	¥167,090 (¥151,900)	490×2,500×43
HL56-11-1802	26-8214	¥152,240 (¥138,400)	560×1,800×43	
HN49-10-1602	25-3037	¥82,280 (¥74,800)	490×1,600×8	
HN56-10-1602	25-3045	¥93,390 (¥84,900)	560×1,600×8	
HL35-23-2502	25-3215	¥303,600 (¥276,000)	350×2,500×126	
壁掛・床置兼用タイプ	HL28-11-1202	25-2677	¥59,840 (¥54,400)	280×1,200×43
	HL28-22-1202	25-2847	¥116,930 (¥106,300)	280×1,200×91
	HL28-23-1202	25-2928	¥131,230 (¥119,300)	280×1,200×126
	HL21-11-1602	25-2732	¥64,570 (¥58,700)	210×1,600×43
	HL28-11-1602	25-2740	¥74,470 (¥67,700)	280×1,600×43
	HL21-22-1602	25-2864	¥125,180 (¥113,800)	210×1,600×91
	HL28-22-1602	25-2872	¥140,360 (¥127,600)	280×1,600×91
	HL28-23-1602	25-2961	¥166,870 (¥151,700)	280×1,600×126

設置方式	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	外形寸法 高さ×幅×奥行(mm)
壁掛・床置兼用タイプ	HL28-11-2502	25-2791	¥105,710 (¥96,100)	280×2,500×43
	HL21-22-2502	25-2902	¥164,450 (¥149,500)	210×2,500×91
	HL28-22-2502	25-2910	¥204,820 (¥186,200)	280×2,500×91
	HL28-23-2502	25-2995	¥242,550 (¥220,500)	280×2,500×126
	HL28-22-1802	25-2898	¥154,660 (¥140,600)	280×1,800×91
床置タイプ	HL14-22-160F2	26-8028	¥125,510 (¥114,100)	140×1,600×91
	HL7-23-160F2	26-8036	¥110,220 (¥100,200)	70×1,600×126
	HL14-23-160F2	26-8044	¥149,490 (¥135,900)	140×1,600×126
	HL14-22-250F2	26-8052	¥168,960 (¥153,600)	140×2,500×91
	HL14-23-250F2	26-8060	¥214,060 (¥194,600)	140×2,500×126
床置タイプ (フロアタイプ) グランド	HFN14-10-1602	26-8265	¥69,410 (¥63,100)	139×1,600×8
	HFN14-10-2502	26-8273	¥76,120 (¥69,200)	139×2,500×8
縦型(壁掛タイプ)	HPV160-10-242	25-2465	¥47,850 (¥43,500)	1,600×240×25
	HPV160-10-322	25-2474	¥65,890 (¥59,900)	1,600×320×25
	HPV160-10-442	25-2481	¥81,510 (¥74,100)	1,600×440×25
	HPV160-10-602	25-2499	¥113,520 (¥103,200)	1,600×600×25
	HPV180-10-242	25-2504	¥60,060 (¥54,600)	1,800×240×25
	HPV180-10-322	25-2511	¥79,970 (¥72,700)	1,800×320×25
	HPV180-10-442	25-2529	¥99,990 (¥90,900)	1,800×440×25
	HPV180-10-602	25-2537	¥137,610 (¥125,100)	1,800×600×25
	HPV180-10-722	26-8109	¥165,990 (¥150,900)	1,800×720×25
	HPV180-10-842	25-2545	¥192,390 (¥174,900)	1,800×840×25
	HR160-10-562	25-3232	¥137,170 (¥124,700)	1,600×560×69
	HR160-10-682	25-3240	¥166,650 (¥151,500)	1,600×680×69
	HR180-10-482	25-3258	¥127,380 (¥115,800)	1,800×480×69
	HR180-10-602	25-3266	¥159,170 (¥144,700)	1,800×600×69
	HR180-10-722	25-3275	¥191,070 (¥173,700)	1,800×720×69
縦型(壁掛タイプ) 支持タイプ (床・天井)	HR200-10-442	26-8222	¥135,300 (¥123,000)	2,000×440×69
	HR200-10-562	26-8230	¥169,950 (¥154,500)	2,000×560×69
	HR200-10-602	26-8249	¥181,390 (¥164,900)	2,000×600×69
	HR200-10-682	26-8257	¥204,710 (¥186,100)	2,000×680×69
	HR200-10-48FC2	25-3284	¥206,910 (¥188,100)	2,000×480×69
縦型(壁掛タイプ) 鏡付	HR200-10-68FC2	25-3291	¥264,660 (¥240,600)	2,000×680×69
	HR200-10-88FC2	25-3305	¥322,740 (¥293,400)	2,000×880×69
	HPV180-10-32M2	25-3314	¥197,230 (¥179,300)	1,800×560×25
タオルウオーマー (壁掛タイプ)	HPV180-10-44M2	25-3321	¥218,130 (¥198,300)	1,800×680×25
	HPV180-10-60M2	25-3339	¥254,870 (¥231,700)	1,800×840×25
	HPT80-10-482	25-2430	¥79,530 (¥72,300)	800×476×64
	HPT100-10-482	25-2448	¥91,410 (¥83,100)	1,000×476×64
	HPT120-10-482	25-2456	¥101,420 (¥92,200)	1,200×476×64
	HPT180-10-402R	26-8087	¥216,700 (¥197,000)	1,770×400×57
	HPT180-10-402L	26-8095	¥216,700 (¥197,000)	1,770×400×57

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイク
バスユニット
パブルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
暖房システム
給湯

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
継ぎ目
材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒート
ポンプ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率ほか

パネルヒータ(鉄製) オプション

部 材	品 名	型 式	品名 コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備 考
	バルブボディ (カバー付)	FS-1C	26-8016	¥22,440 (¥20,400)	ストレート (単管式用)
		FS-1CL	26-8024	¥22,440 (¥20,400)	ストレート、 ロングベース (単管式用)
		FS-2C	26-8032	¥22,440 (¥20,400)	ストレート (複管式用)
		FS-2CL	26-8040	¥22,440 (¥20,400)	ストレート、 ロングベース (複管式用)
		FL-1C	26-8058	¥25,190 (¥22,900)	アングル (単管式用)
		FL-2C	26-8066	¥25,190 (¥22,900)	アングル (複管式用)
	バルブボディ (カバー付) ロングベース	FXL-1C	26-8075	¥25,190 (¥22,900)	アングル+XL用 (単管式用)
		FXL-2C	26-8083	¥25,190 (¥22,900)	アングル+XL用 (複管式用)
	バルブボディ (カバー付) ロングベース	CVB-L	25-3827	¥1,100 (¥1,000)	ストレート用
	バルブカバー※ (ブラック)	CV-S(B)	26-8338	¥1,100 (¥1,000)	バルブボディ上
		CVB(B)	26-8346	¥1,100 (¥1,000)	バルブボディ下

※バルブカバーは上・下セットでお使いください。

部 材	品 名	型 式	品名 コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備 考
	サーモヘッド	ASE-6	26-7990	¥9,790 (¥8,900)	ホワイト
		ASE-6B	26-8007	¥9,790 (¥8,900)	ブラック
	手動ハンドル	H-3	25-3844	¥4,070 (¥3,700)	
	銅管 圧縮継手	CC-9	25-3852	¥3,630 (¥3,300)	銅管φ9.52 Lタイプ用 2個セット
		CC-12	25-3860	¥3,630 (¥3,300)	銅管φ12.7 Mタイプ用 2個セット
	樹脂管 圧縮継手	OPJ-10H (三菱製)	25-3895	¥4,070 (¥3,700)	2個セット
		OPJ-13H (三菱製)	25-3908	¥4,070 (¥3,700)	2個セット

○継手は、配管サイズを指定してください。

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器・リモコン

浴室
テレビ

マイクログラブ
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・
バスユニット・

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッド給湯・

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)・
(鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒータ

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機・

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング
ヒートポンプ

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機・

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率・ほか



床暖房

床暖房の種類

人の出入りが多いリビングダイニングをはじめ、子ども部屋、キッチン、寝室、吹き抜けまで、
床暖房はさまざまなお部屋におすすめです。



長時間快適に過ごしたい
リビング・ダイニング



ハウスダストが気になる
子ども部屋



冬の朝でも快適にしたい
キッチン



一定温度でぐっすり眠りたい
寝室



空間全体をあたためたい
吹き抜け

新築向け

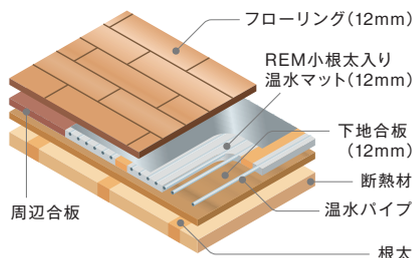
フローリング以外にも、カーペット・タイル・畳などいろいろな床仕上げ材が使用できる、
新築や本格的なリフォーム向けの床暖房です。

床ほっとE (厚さ12mm)

▶ 159ページ～

エコジョーズタイプの熱源機と専用断熱配管を使用することで、床暖房の光熱費を最大約33%削減*1できる床暖房システム。無駄な熱を極力減らすことと、温水温度40℃でも充分あたたまると高効率マットで広い面積で長時間使用するほど、ランニングコストのメリットが大きくなります。

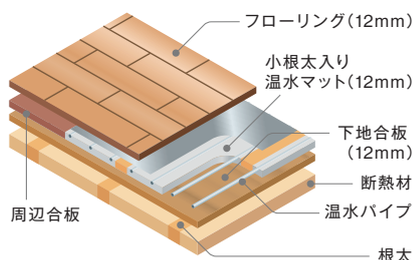
*1 2014年9月リンナイ(株)調べ
ガス温水式床暖房において床ほっとEハイブリッドと当社従来品 HFMシリーズとの比較(次世代省エネ住宅の場合)



HFMシリーズ (厚さ12mm)

▶ 163ページ～

60℃の温水を使用する小根太入り温水マットを使用するシステムで、熱源機や搬送部材を選ばません。また、温水マットのサイズが豊富でお部屋のサイズや形に合わせて組み合わせできます。



リフォーム向け

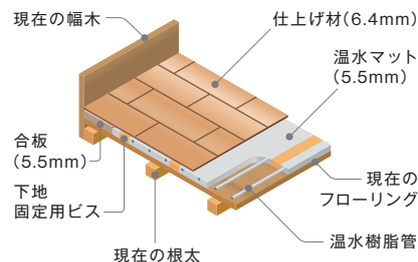
現在ご使用のフローリングの上に床暖房を敷設する簡単施工タイプ。周囲との段差は専用見切材で仕上げるので、美しく、手軽に床暖房が実現します。

床ほっと6・6(厚さ12mm)^{※2}

▶ 165ページ～

既設の床の上に、温水マット約6mm(5.5mm)と仕上げ材約6mm(6.4mm)を組み合わせます。天然木の質感でありながら、標準的なフローリングと同じ厚さである約12mmに仕上げる事ができる簡易リフォーム用の床暖房です。

※2 フローリング込みの厚さです



上質感が魅力の仕上げ材。選べる天然木ナチュラルシリーズ

天然木ならではの自然な味わいが、お部屋に上質感を醸し出す高級フローリング材。さらに「床ほっと6・6」なら、耐久性が高く、本格的な質感を楽しむことができます。

ハードメイプル



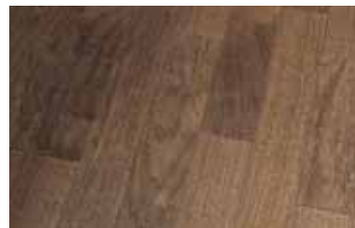
淡い色味と光沢が特長。使うほどにおだやかな黄槿(きはだ)色へと変化します。

ブラックチェリー



光に当たると赤みが増し、やがて深みのある艶となり、落ち着いた質感になります。

ブラックウォルナット

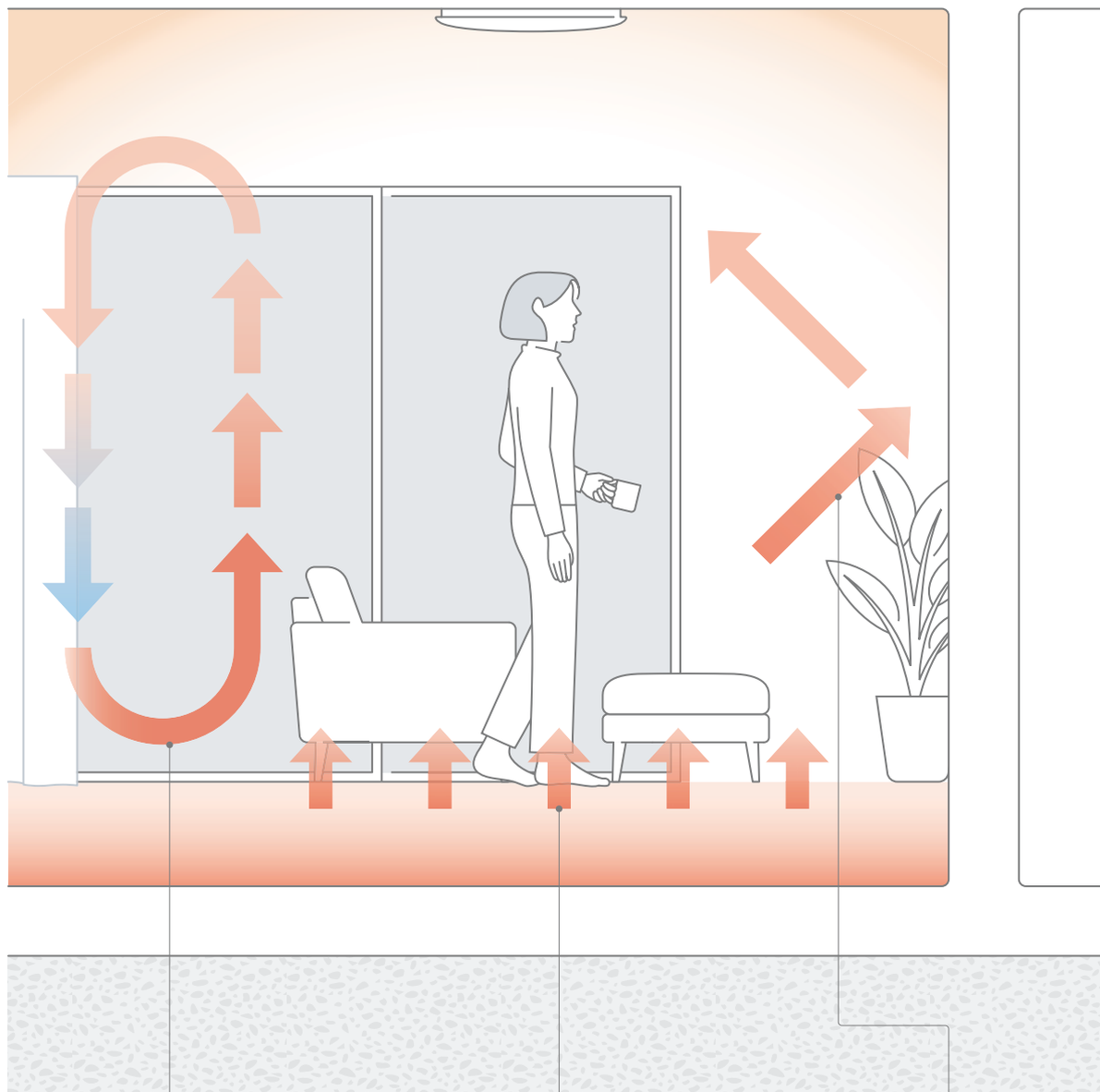


紫がかった黒褐色を見せるものもあり、重厚感と品格のある室内を演出します。

○床暖房の上で、車椅子やキャスター付きの椅子、家具を使用しないでください。床材の傷、へこみ、はがれ、床鳴りなどの原因になります。

床暖房の特長

温水式床暖房は「対流」「伝導熱」「ふく射熱」の3つの熱効率で、まるで陽だまりのようなあたたかさを実現します。



対流

部屋の温度ムラが少なくなる対流暖房は、冷たい空気を床面であたため、自然な空気の流れをつくります。

伝導熱

足元を中心にあたためる伝導熱暖房で、部屋の天井付近だけあたたかくなることを防ぎます。

ふく射熱

遠赤外線で体の芯からあたためるふく射熱暖房は、壁や天井に反射し、室内に広がります。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器・リモコン

浴室テレビ

マイクロバブルバスユニット・バブルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒータ（銅製）（鉄製）

床暖房

温水ルウムヒーター・関連部材

ガス給湯専用機・ガス給湯器

ガスふろがま

ロードヒーティング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・オフショーン・省エネ基準・達成率ほか

床暖房で、家時間をより豊かに。

低めの室温でも 部屋全体があたたか

床暖房は床と同時に壁や天井をあたたため、そのふく射熱が体に吸収されるので、部屋床面積の約6~7割を敷き詰めれば、室温が16~18℃と低い設定でも、十分なあたたかさを得られます。

○建物の断熱性や開口部の状況によります。



温水循環で経済的

必要なときだけガスを燃焼させ、お湯を一定温度に保ちながら循環活用するためガス料金がお得です。また、スイッチをオフにした後も、余熱が床面温度をしばらく保つため、ランニングコストを抑えられます。

低温やけどの心配が少ない

電気ヒーター式の床暖房は、床と体や座布団などが接している面に熱がこもって温度が上昇し、低温やけどを起こすケースがあります。ガス温水式は温度が42℃以上にならないので、低温やけどの心配がほとんどありません。

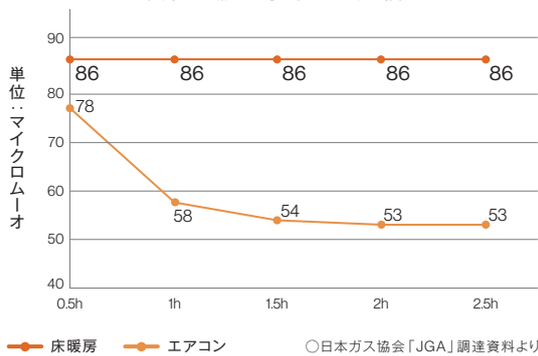
お肌や喉にやさしい

床暖房は風を起こさないのので、皮膚の水分が奪われにくく、肌を乾燥させません。湿度も下がらないので喉にもやさしい暖房です。

足先まで冷え知らず

足が床に触れることで直接あたためられるので、冬につらい足元の冷えに効果的です。

女性の肌の水分量の比較



いつも清潔

風を起こし、空気をかき混ぜてあたためる暖房機器とは異なり、床のチリやホコリを舞い上げません。花粉でお悩みの方にも安心です。

静かでクリーン

室内で燃焼させないので、空気の汚れやイヤなおいがなく、子どもやお年寄り、疾患を持つ方がいる部屋にも安心です。

結露・カビを抑制

カビの要因になる結露は、暖房であたためられた室内と、寒い室外との温度差で発生します。床暖房はふく射熱を利用してあたためるので室温を18℃に抑えられ、結露が発生しにくくなります。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクログラブ・バスユニット・バルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター (銅製) (鉄製)

床暖房

温水ヒーター・関連部材

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガスがま

ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・オフショーン・省エネ基準ほか

床暖房リモコン

床暖房をコントロールする床暖房リモコンは、便利な機能がいっぱい。
ライフスタイルや部屋のイメージに合わせてお選びいただけます。

床ほっとE対応

床ほっとEご利用の場合に使用。自動的に温水温度40℃で制御し、省エネ運転を行います。

パワフル

すばやく床温を上昇させるために温水温度を上げて運転。一定時間経過後、自動的に通常運転へ切り替わります。

ひかえめ運転機能

低めの温度で運転し、あたためすぎを防ぐため、春先や秋口の暖房に最適です。

A/B面

1台の床暖房リモコンで2系統の床暖房を個別に運転できます。A面のみ、B面のみ、A/B両面などに切り替え可能です。

早切り可能お知らせ機能

運転開始から約2時間でランプが点灯。運転停止後30分程度はあたたかい状態が持続することをお知らせします。

24Hタイマー

(例)6:00~10:00のように運転時間を設定できる機能です。

2WAY

2パターンのタイマー設定が可能なプログラムタイマー機能です。

ON/OFFタイマー

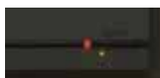
設定した時間に床暖房運転を開始または停止する機能です。

運転イルミ

運転状態をLEDの光と色でお知らせします。



通常運転:グリーン



パワフル運転:レッド

温度調節

床暖房の温度を9段階に設定できます。(FC-07タイプは7段階)

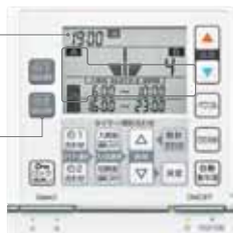
○FC-W09DR、FCW-W10DのA/B面同時運転時は、同じ温度レベルになります。

FC-09

操作性と視認性を向上。ユーザビリティに配慮した厚さ15mmのリモコン

タイマー設定や運転状態などを表示する表示画面

ON/OFF
タイマースイッチ



写真はFC-W09DRのフタを開けた状態(イメージ)



液晶画面表示やボタン配置を一新。
使いやすく、わかりやすい、
直感的に使えるデザインを追求しました。

床ほっとE対応 ^{*1}	パワフル	ひかえめ運転機能	A/B面 ^{*2}	早切り可能お知らせ機能	自動試運転対応
24Hタイマー	2WAY	ON/OFFタイマー	運転イルミ	温度調節	

※1 FC-09DR-E、FC-W09DR-Eのみ
※2 FC-W09シリーズのみ



FC-09DR (25-5170)
希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

床ほっとEご利用の場合
FC-09DR-E (25-5196)
希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

外形寸法:高さ120×幅120×奥行15mm



FC-W09DR (25-5188)
希望小売価格(税込)¥26,400(税抜¥24,000)

床ほっとEご利用の場合
FC-W09DR-E (25-5200)
希望小売価格(税込)¥26,400(税抜¥24,000)

外形寸法:高さ120×幅120×奥行15mm

FC-07

子ども部屋、寝室などに。シンプルな機能がうれしい厚さ9mmのスリムなりモコン

床ほっとE対応	パワフル	ひかえめ運転機能	A/B面	早切り可能お知らせ機能	自動試運転対応
24Hタイマー	2WAY	ONタイマー	運転イルミ	温度調節	

フラットな見た目のシンプルなデザイン。表示に青色LEDを使用し、機能表記は英字で統一しました。照明スイッチと並べて設置すると、空間に自然に溶け込みます。



室温センサー



FC-07DR (25-7543)

希望小売価格(税込) ¥18,700
(税抜¥17,000)

外形寸法: 高さ120×幅70×奥行9mm

○設置工事の際の自動試運転時には、室温センサー SYS-2 (25-5065) 希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜¥18,000) が必要です。

FCW-10

お手元でいつでも操作できる、コードレスリモコン



通信ユニット

取り付け場所を選ばないコードレスタイプ。無線方式だから、リフォームの床暖房に最適です。もちろん新築でもリモコン配線工事が不要なので省施工でスピードアップできます。

(ご注意) リモコン、通信ユニットともに金属でおおわれた所では使用しないでください。

床ほっとE対応	パワフル	ひかえめ運転機能	A/B面 ^{*3}	早切り可能お知らせ機能	自動試運転対応
24Hタイマー	2WAY	ON/OFFタイマー	運転イルミ	温度調節	

*3 FCW-W10Dのみ



FCW-10D (A) (26-0718)

希望小売価格(税込) ¥28,600
(税抜¥26,000)

外形寸法: 高さ163×幅75×奥行24mm



FCW-W10D (A) (26-0726)

希望小売価格(税込) ¥29,700
(税抜¥27,000)

外形寸法: 高さ163×幅75×奥行24mm



リモコン通信ユニット

FCW-TU2 (A) (26-0734)

希望小売価格(税込) ¥24,200
(税抜¥22,000)

外形寸法: 高さ227×幅127×奥行44.5mm

○1台の通信ユニットでコードレスリモコン3台まで制御できます。(複数のリモコンを接続する場合は、リモコンIDと系統番号登録が必要です。詳しくはリモコンの工事説明書をご覧ください)
○床暖房を1系統のみ使用する場合は、端末コネクタが2カ所必要です。

床暖房 床ほっとEの特長

省エネで快適な暮らしを実現するために生まれた床ほっとEで、床暖房はもっと身近なものに。

○対応熱源機：RUFH-UE-E-EPシリーズ、RH-K200Wシリーズ

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズは対応しません。

新築向け

温水温度
40℃

次世代の省エネ床暖房

次世代省エネルギー住宅と組み合わせることで、従来ガス温水式の温熱性能はそのままに、効率向上を追求。エコで快適な暮らしを提案します。

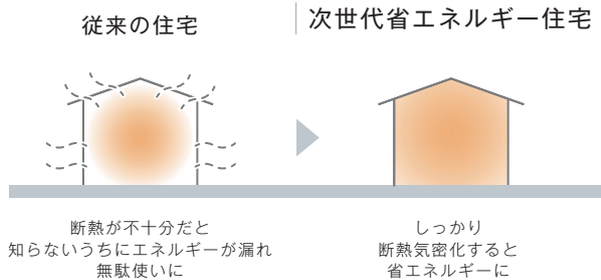
床ほっとE

建築物省エネ法基準適合住宅とは？

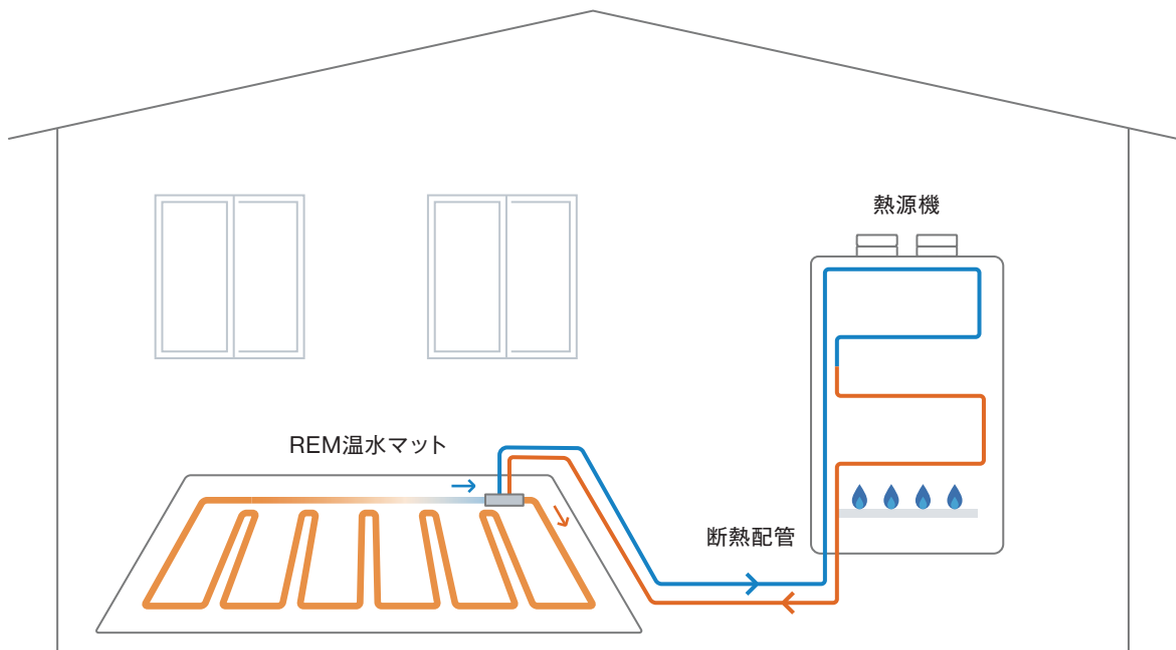
国の定めた断熱性能基準UA値、日射熱取得基準（冷房期） η AC値基準を満たす住宅です。

床暖房の施工は新築時が最適

床暖房を設置するなら、フローリング材を張る前に工事ができ、手間も時間も費用も抑えられる新築時の施工がおすすめです。



リンナイ独自のシステムが、次世代の省エネルギー化を実現



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・バス
マルチラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム
ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒーター

ガス給湯専用機・ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ロード
ヒーター
GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

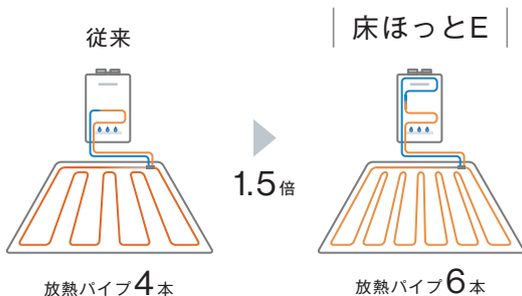
熱源機・給湯器
オフショーン
省エネ基準
達成率ほか

低温水でもすばやくあたたか。新設計のREM温水マット

ポイント
その1

小根太303mm間の
放熱パイプを4本から6本に

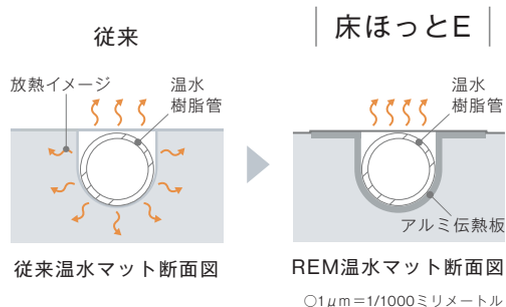
温水マット固定用の小根太303mm間に、従来は4本通していたφ5放熱パイプを6本に増やし、パイプピッチ間を狭めることで放熱量を大幅にアップさせました。



ポイント
その2

放熱パイプ(直線部)溝に
70μmのアルミ伝熱板を装着

U字型のアルミ伝熱板で放熱パイプを保持しているため、従来温水マット下面に放熱していた熱を逃がさず上面に伝えます。



ポイント
その3

暖房温水が40℃の低温でも性能を発揮

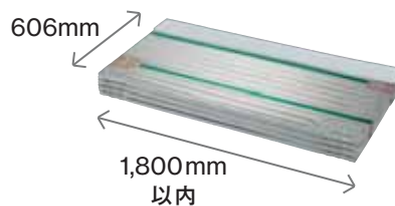
新設計の温水マットは、暖房温水の温度を従来の60℃から40℃に下げても、必要な床上面放熱量を維持します。

往き側の温水温度



コンパクトな荷姿で、施工性も向上

温水マットは折りたたみ式の両手で持てるコンパクト梱包。施工現場への運搬や搬入も容易で、保管場所もとりません。また、従来の巻き式マットの課題だった巻き癖によるマット端面の浮きもなく、施工性も向上しました。



環境と家計にもうれしい熱源機

ecoジョーズ

給湯部熱効率95%の
省エネ運転

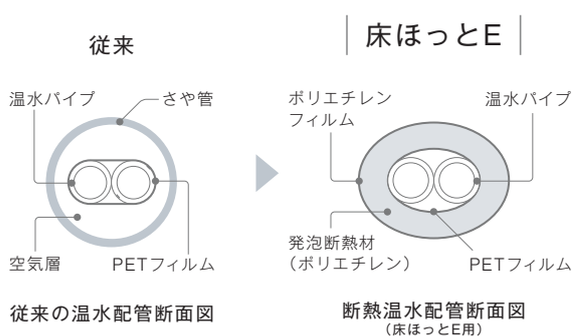
給湯部の熱効率は、従来機種は約80%ですが、エコジョーズは95%の高効率のため、給湯光熱費に差がでます。暖房も89%(低温時)と高効率で、省エネ運転が可能です。



放熱口を抑えた高効率の断熱配管

搬送途中で熱が逃げにくい

温水パイプを発泡断熱材でガードすることで、放熱口スを低減。さらに循環する温水温度が40℃と低いため、配管からの放熱を抑えられ、システム効率が向上します。



床暖房 床ほっとE REMシリーズ

新築向け

温水温度
40℃



低温40℃※1温水であたためるREMシリーズ。
環境性、経済性、快適性、すべてを追求した床暖房システムです。

※1 床暖房リモコンFC-09DR-E、またはFC-W09DR-Eを使用の場合。

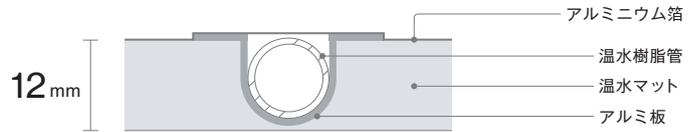
対応熱源機

RUFH-UE・Eシリーズ、RUFH-EPシリーズ、
RH-Kシリーズ、RH-101シリーズ

小根太間303mmに6本の温水パイプを配置。高効率のための新設計です。



放熱パイプ(直線部)溝に70μm※2のアルミ伝熱板を装着。
放熱パイプ(直線部)溝にU字型70μmのアルミ伝熱板を設け、これまで温水
マット下面に逃げていた熱をマット上面に伝えます。 ※2 1μm=1/1,000ミリメートル



高効率小根太入り温水マット

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
REM-12FA-SKD2433	25-2463	3,288×2,424	7.97	¥151,800 (¥138,000)
REM-12FA-CKD3324	25-2472	2,379×3,333	7.93	¥151,800 (¥138,000)
REM-12FA-SKD2727	25-2489	2,682×2,727	7.31	¥141,900 (¥129,000)
REM-12FA-SKD2430	25-2497	2,985×2,424	7.24	¥133,100 (¥121,000)
REM-12FA-CKD3024	25-2502	2,379×3,030	7.21	¥133,100 (¥121,000)
REM-12FA-SKD2427	25-4164	2,682×2,424	6.50	¥125,400 (¥114,000)
REM-12FA-CKD2724	25-4173	2,379×2,727	6.49	¥125,400 (¥114,000)
REM-12EA-SKD2130	25-2519	2,985×2,121	6.33	¥124,300 (¥113,000)
REM-12EA-CKD3021	25-2527	2,076×3,030	6.29	¥124,300 (¥113,000)
REM-12EA-SKD2424	25-2535	2,379×2,424	5.77	¥116,600 (¥106,000)
REM-12EA-SKD2127	25-4181	2,682×2,121	5.69	¥115,500 (¥105,000)
REM-12EA-CKD2721	25-4199	2,076×2,727	5.66	¥115,500 (¥105,000)
REM-12EA-SKD1830	25-2543	2,985×1,818	5.43	¥112,200 (¥102,000)
REM-12EA-CKD3018	25-2552	1,773×3,030	5.37	¥112,200 (¥102,000)
REM-12EA-SKD2124	25-2560	2,379×2,121	5.05	¥103,400 (¥94,000)
REM-12EA-CKD2421	25-2578	2,076×2,424	5.03	¥103,400 (¥94,000)
REM-12EA-SKD1827	25-2586	2,682×1,818	4.88	¥102,300 (¥93,000)
REM-12EA-CKD2718	25-2594	1,773×2,727	4.83	¥102,300 (¥93,000)
REM-12DA-SKD1530	25-2608	2,985×1,515	4.52	¥94,600 (¥86,000)
REM-12DA-CKD3015	25-2616	1,470×3,030	4.45	¥94,600 (¥86,000)
REM-12DA-SKD1824	25-2624	2,379×1,818	4.33	¥92,400 (¥84,000)
REM-12DA-CKD2418	25-2633	1,773×2,424	4.30	¥92,400 (¥84,000)
REM-12DA-SKD1524	25-2642	2,379×1,515	3.60	¥78,100 (¥71,000)

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
REM-12DA-CKD2415	25-2659	1,470×2,424	3.56	¥78,100 (¥71,000)
REM-12DA-SKD1818	25-2667	1,773×1,818	3.22	¥75,900 (¥69,000)
REM-12DA-SKD0924	25-4203	2,379×909	2.16	¥70,400 (¥64,000)
REM-12DA-CKD2409	25-4211	864×2,424	2.09	¥70,400 (¥64,000)
REM-12CA-SKD0918	25-2675	1,773×909	1.61	¥66,000 (¥60,000)
REM-12CA-CKD1809	25-2683	864×1,818	1.57	¥66,000 (¥60,000)
REM-12CA-SKD0624	25-7953	2,379×606	1.44	¥63,800 (¥58,000)
REM-12CA-CKD2406	25-7962	561×2,424	1.36	¥63,800 (¥58,000)
REM-12CA-SKD0621	25-7979	2,076×606	1.26	¥61,600 (¥56,000)
REM-12CA-CKD2106	25-7987	561×2,121	1.19	¥61,600 (¥56,000)
REM-12CA-SKD0618	25-2692	1,773×606	1.07	¥59,400 (¥54,000)
REM-12CA-CKD1806	25-7944	561×1,818	1.02	¥59,400 (¥54,000)
REM-12BA-SKD0909	25-2705	864×909	0.79	¥46,200 (¥42,000)
REM-12DA-SKD2121	25-4229	2,076×2,121	4.40	¥119,900 (¥109,000)
REM-12DA-SKD1527	25-4237	2,682×1,515	4.06	¥112,200 (¥102,000)
REM-12DA-CKD2715	25-4245	1,470×2,727	4.01	¥112,200 (¥102,000)
REM-12DA-SKD1821	25-4254	2,076×1,818	3.77	¥103,400 (¥94,000)
REM-12DA-CKD2118	25-4263	1,773×2,121	3.76	¥103,400 (¥94,000)
REM-12DA-SKD0927	25-4270	2,682×909	2.44	¥74,800 (¥68,000)
REM-12DA-CKD2709	25-4288	864×2,727	2.36	¥74,800 (¥68,000)
REM-12BA-SKD0609	25-4296	864×606	0.52	¥42,900 (¥39,000)
REM-12BA-CKD0906	25-4300	561×909	0.51	¥42,900 (¥39,000)
REM-12BA-SKD0606	25-4318	561×606	0.34	¥34,100 (¥31,000)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログリッド
パブリック
エネルギー
システム

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒーター

ガス給湯専用機
給湯器

ガス
ふろがま

ヒート
ポンプ
システム

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

特注品 ※納期は2週間となります。○仕様については、お問い合わせください。

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
REM-12FXA-KD	25-2713	—	5.29~7.58	¥216,700 (¥197,000)
REM-12EYA-KD	25-2722	—	3.68~6.22	¥182,600 (¥166,000)
REM-12EXA-KD	25-2730	—	2.68~4.74	¥139,700 (¥127,000)

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
REM-12DXA-KD	25-2748	—	1.01~3.50	¥129,800 (¥118,000)
REM-12CXA-KD	25-2756	—	0.48~1.52	¥84,700 (¥77,000)
REM-12BXA-KD	25-2764	—	0.31~0.74	¥60,500 (¥55,000)

(施工上の注意)

○フローリングなどの床仕上材は、必ず床暖房用の床材をご使用ください。詳しくは、床材メーカー様にご相談ください。○床材の種類によって施工方法、使用部材が異なりますのでご注意ください。○温水マットの敷設率は、60~70%以上とさせていただきます。○温水マットの配管方向は、必ずフローリング材の板目方向と直交させていただきます。○温水マットの下地は、JAS普通合板I類の厚み12mm以上を使用してください。(F★★★★が望ましい)○床材施工には、必ず指定の接着剤と釘を使用してください。○フローリングの向きに合わせて-SKDと-CKDタイプを用意しましたので、お部屋に合わせて使いわけてください。

床暖房 セットプラン

6畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
高効率小根太入り温水マット(詳細は下表内訳参照)	¥151,800 (¥138,000)
配管部材(①、④、⑥、⑦、⑧×2、⑨×6、⑩、⑪、⑫、⑬) ※2	¥39,776 (¥36,160)
床暖房リモコン FC-09DR-E	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥951,676 (¥865,160)

12畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
高効率小根太入り温水マット(詳細は下表内訳参照)	¥266,200 (¥242,000)
配管部材(②、④、⑥、⑦、⑧×4、⑨×4、⑩、⑪、⑫×2、⑬) ※2	¥57,486 (¥52,260)
床暖房リモコン FC-09DR-E	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,083,786 (¥985,260)

10畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
高効率小根太入り温水マット(詳細は下表内訳参照)	¥248,600 (¥226,000)
配管部材(②、④、⑥、⑦、⑧×4、⑨×4、⑩、⑪、⑫×2、⑬) ※2	¥57,486 (¥52,260)
床暖房リモコン FC-09DR-E	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,066,186 (¥969,260)

18畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
高効率小根太入り温水マット(詳細は下表内訳参照)	¥466,400 (¥424,000)
配管部材(③、④、⑥、⑦、⑧×8、⑨×2、⑩×2、⑪、⑫×4、⑬×2) ※2	¥94,952 (¥86,320)
床暖房リモコン FC-09DR-E	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,321,452 (¥1,201,320)

※1上記の給湯暖房用熱源機の価格は、浴室・台所リモコンのセット(MBC-340VC)を含んでおります。 ※2配管の長さによって、数量は異なります。

高効率小根太入り温水マット内訳

タイプ	型式	品名コード	使用枚数	放熱面積 (m ²)	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
6畳用	REM-12FA-SKD2433	25-2463	1枚	7.97	¥151,800 (¥138,000)
10畳用	REM-12EA-CKD3021	25-2527	2枚	12.58	¥248,600 (¥226,000)
12畳用	REM-12FA-CKD3024	25-2502	2枚	14.42	¥266,200 (¥242,000)
18畳用	REM-12EA-SKD2424	25-2535	4枚	23.08	¥466,400 (¥424,000)

○高効率小根太入り温水マットの敷設率は60~70%以上確保してください。
○フローリングの向きに合わせて-SKDと-CKDタイプを用意しましたので、お部屋に合わせて使いわけてください。

断熱部材内訳

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
① φ7断熱ヘアチューブ10m	IPT-7N-I-10	25-5420	¥13,200 (¥12,000)
② φ7断熱ヘアチューブ25m	IPT-7N-I-25	25-5438	¥29,700 (¥27,000)
③ φ7断熱ヘアチューブ50m	IPT-7N-I	25-1424	¥58,300 (¥53,000)
④ 温水ヘッダー	Iヘッダー-CCH-1SB	25-0790	¥8,470 (¥7,700)
⑤ 温水ヘッダー	Iヘッダー-CCH-3SB	25-0154	¥9,680 (¥8,800)
⑥ 止水栓	ICHJ-BSJ-1P	25-3482	¥649 (¥590)
⑦ CHクリップ	ICHクリップ-10P	25-3748	¥1,023 (¥930)
⑧ CHジョイント7B	I-CHジョイント7B-1P	25-2156	¥1,023 (¥930)
⑨ CH止水栓	I-CHシスイセンB-1P	25-2165	¥1,023 (¥930)
⑩ バンド7A	Iバンド7A-10P	25-3705	¥770 (¥700)
⑪ 遮熱管(10m)	Iシャネツカン7AI-10	25-9191	¥3,850 (¥3,500)
⑫ φ7シーリングキャップ(2個入)	ISキャップ7N-IE-2P	25-9174	¥1,210 (¥1,100)
⑬ クランプ	IクランプVOF-07N(10)	26-8702	¥2,420 (¥2,200)

断熱ヘアチューブ部材 ※配管には、必ず断熱ヘアチューブ、断熱シーリングキャップ、断熱管用サドルを使用してください。

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
IPT-7N-I φ7ヘア、50m	25-1424	¥58,300 (¥53,000)
IPT-7N-I-10 φ7ヘア、10m	25-5420	¥13,200 (¥12,000)
IPT-7N-I-25 φ7ヘア、25m	25-5438	¥29,700 (¥27,000)
IPT-7N-IE φ7ヘア、信号線入、50m	25-1433	¥82,500 (¥75,000)
IPT-7N-IE-10 φ7ヘア、信号線入、10m	25-5446	¥16,500 (¥15,000)
IPT-7N-IE-25 φ7ヘア、信号線入、25m	25-5454	¥40,700 (¥37,000)
IPT-10N-I φ10ヘア、50m	25-1441	¥77,000 (¥70,000)
IPT-10N-I-10 φ10ヘア、10m	25-5471	¥15,400 (¥14,000)
IPT-10N-I-25 φ10ヘア、25m	25-5489	¥38,500 (¥35,000)
IPT-10N-IE φ10ヘア、信号線入、50m	25-1459	¥107,800 (¥98,000)
IPT-10N-IE-10 φ10ヘア、信号線入、10m	25-5497	¥22,000 (¥20,000)
IPT-10N-IE-25 φ10ヘア、信号線入、25m	25-5501	¥53,900 (¥49,000)

型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
ISキャップ7N-IE φ7ヘア用、20個/袋	25-1467	¥6,820 (¥6,200)
ISキャップ7N-IE-2P φ7ヘア用、2個/袋	25-9174	¥1,210 (¥1,100)
ISキャップ10N-IE φ10ヘア用、20個/袋	25-1475	¥6,820 (¥6,200)
ISキャップ10N-IE-2P φ10ヘア用、2個/袋	25-9183	¥1,210 (¥1,100)
シャネツカン-7AI φ7ヘア用、アイボリー(50m)	25-1484	¥11,110 (¥10,100)
シャネツカン7AI-10 φ7ヘア用、アイボリー(10m)	25-9191	¥3,850 (¥3,500)
シャネツカン-10AI φ10ヘア用、アイボリー(50m)	25-1493	¥12,100 (¥11,000)
シャネツカン10AI-10 φ10ヘア用、アイボリー(10m)	25-9204	¥3,850 (¥3,500)
クランプVOF-07N(10) φ7用、1本止めクランプ、10個/袋	26-8702	¥2,420 (¥2,200)
IサドルVOT-7 φ7用、2本止めサドル、20個/袋	25-1505	¥3,410 (¥3,100)
IサドルVOT-13(20) φ10用、2本止めサドル、20個/袋	25-0266	¥4,510 (¥4,100)
IサドルVOF-13(10) φ10用、1本止めサドル、10個/袋	25-0240	¥3,300 (¥3,000)
Iホオンザイカッター	25-1824	¥2,860 (¥2,600)

ガス給湯暖房用熱源機・給湯器リモコン

浴室テレビ

マイク・Bluetooth・オーディオ

ハイブリッド冷暖房・暖房システム・給湯

ガス給湯暖房用熱源機・暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製・鉄製)

床暖房

温水連動部品・ヒーター

ガス給湯専用機器

ガスファン

ローディング

ガスファン暖房機

熱源機・給湯器・省エネ基準

床暖房 HFMシリーズ

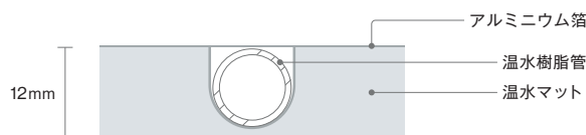
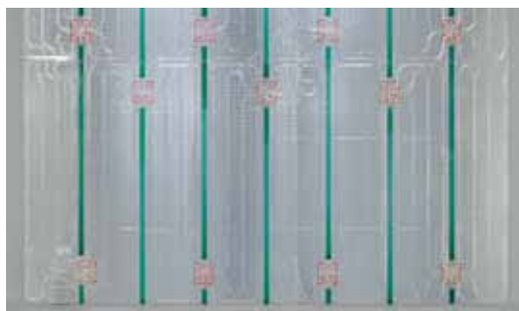
○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM-EMシリーズ、RH-KMシリーズは対応しません。

新築向け

温水温度
60℃



60℃の温水で温めるHFMシリーズ。
お部屋にあわせて選べる豊富なサイズバリエーション。



小根太入り温水マット

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
HFM-12FA-SKD2433	25-7497	3,288×2,424	7.97	¥132,000 (¥120,000)
HFM-12FA-CKD3324	25-7462	2,379×3,333	7.93	¥132,000 (¥120,000)
HFM-12FA-SKD2727	25-7502	2,682×2,727	7.31	¥123,200 (¥112,000)
HFM-12FA-SKD2430	25-7489	2,985×2,424	7.24	¥115,500 (¥105,000)
HFM-12FA-CKD3024	25-7454	2,379×3,030	7.21	¥115,500 (¥105,000)
HFM-12FA-SKD2427	25-7472	2,682×2,424	6.50	¥108,900 (¥99,000)
HFM-12FA-CKD2724	25-7446	2,379×2,727	6.49	¥108,900 (¥99,000)
HFM-12EA-SKD2130	25-7429	2,985×2,121	6.33	¥107,800 (¥98,000)
HFM-12EA-CKD3021	25-7373	2,076×3,030	6.29	¥107,800 (¥98,000)
HFM-12EA-SKD2424	25-7438	2,379×2,424	5.77	¥101,200 (¥92,000)
HFM-12EA-SKD2127	25-7411	2,682×2,121	5.69	¥100,100 (¥91,000)
HFM-12EA-CKD2721	25-7357	2,076×2,727	5.66	¥100,100 (¥91,000)
HFM-12EA-SKD1830	25-7399	2,985×1,818	5.43	¥97,900 (¥89,000)
HFM-12EA-CKD3018	25-7365	1,773×3,030	5.37	¥97,900 (¥89,000)
HFM-12EA-SKD2124	25-7403	2,379×2,121	5.05	¥90,200 (¥82,000)
HFM-12EA-CKD2421	25-7332	2,076×2,424	5.03	¥90,200 (¥82,000)
HFM-12EA-SKD1827	25-7381	2,682×1,818	4.88	¥88,000 (¥80,000)
HFM-12EA-CKD2718	25-7349	1,773×2,727	4.83	¥88,000 (¥80,000)
HFM-12DA-SKD1530	25-7284	2,985×1,515	4.53	¥82,500 (¥75,000)
HFM-12DA-CKD3015	25-7233	1,470×3,030	4.45	¥82,500 (¥75,000)
HFM-12DA-SKD1824	25-7314	2,379×1,818	4.33	¥79,200 (¥72,000)
HFM-12DA-CKD2418	25-7209	1,773×2,424	4.30	¥79,200 (¥72,000)
HFM-12DA-SKD1524	25-7268	2,379×1,515	3.60	¥68,200 (¥62,000)

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
HFM-12DA-CKD2415	25-7195	1,470×2,424	3.56	¥68,200 (¥62,000)
HFM-12DA-SKD1818	25-7292	1,773×1,818	3.22	¥66,000 (¥60,000)
HFM-12DA-SKD0924	25-7241	2,379×909	2.16	¥60,500 (¥55,000)
HFM-12DA-CKD2409	25-7187	864×2,424	2.09	¥60,500 (¥55,000)
HFM-12CA-SKD0918	25-7162	1,773×909	1.61	¥56,100 (¥51,000)
HFM-12CA-CKD1809	25-7101	864×1,818	1.57	¥56,100 (¥51,000)
HFM-12CA-SKD0624	25-7152	2,379×606	1.44	¥55,000 (¥50,000)
HFM-12CA-CKD2406	25-7128	561×2,424	1.36	¥55,000 (¥50,000)
HFM-12CA-SKD0621	25-7144	2,076×606	1.26	¥51,700 (¥47,000)
HFM-12CA-CKD2106	25-7119	561×2,121	1.19	¥51,700 (¥47,000)
HFM-12CA-SKD0618	25-7136	1,773×606	1.07	¥51,700 (¥47,000)
HFM-12CA-CKD1806	25-7098	561×1,818	1.02	¥51,700 (¥47,000)
HFM-12BA-SKD0909	25-7089	864×909	0.79	¥39,600 (¥36,000)
HFM-12DA-SKD2121	25-7322	2,076×2,121	4.40	¥103,400 (¥94,000)
HFM-12DA-SKD1527	25-7276	2,682×1,515	4.06	¥97,900 (¥89,000)
HFM-12DA-CKD2715	25-7225	1,470×2,727	4.01	¥97,900 (¥89,000)
HFM-12DA-SKD1821	25-7306	2,076×1,818	3.77	¥90,200 (¥82,000)
HFM-12DA-CKD2118	25-7179	1,773×2,121	3.76	¥90,200 (¥82,000)
HFM-12DA-SKD0927	25-7259	2,682×909	2.44	¥63,800 (¥58,000)
HFM-12DA-CKD2709	25-7217	864×2,727	2.36	¥63,800 (¥58,000)
HFM-12BA-SKD0609	25-7071	864×606	0.52	¥36,300 (¥33,000)
HFM-12BA-CKD0906	25-7055	561×909	0.51	¥36,300 (¥33,000)
HFM-12BA-SKD0606	25-7063	561×606	0.34	¥28,600 (¥26,000)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログラブル
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水
ルミヒーター
関連部材

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング
GHP

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

特注品 ※納期は2週間となります。○仕様については、お問い合わせください。

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
HFM-12FXA-KD	25-7721	—	5.29~7.58	¥180,400 (¥164,000)
HFM-12EYA-KD	25-7739	—	3.68~6.22	¥150,700 (¥137,000)
HFM-12EXA-KD	25-7748	—	2.68~4.74	¥107,800 (¥98,000)

(施工上の注意)

○フローリングなどの床仕上材は、必ず床暖房用の床材をご使用ください。くわしくは、床材メーカーにご相談ください。○床材の種類によって施工方法、使用部材が異なりますのでご注意ください。○温水マットの敷設率は、60~70%以上としてください。○温水マットの配管方向は、必ずフローリング材の板目方向と直交させてください。○温水マットの下地は、JAS普通合板1類の厚み12mm以上を使用してください。(F★★★が望ましい)○床材施工には、必ず指定の接着剤と釘を使用してください。

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
HFM-12DXA-KD	25-7756	—	1.01~3.50	¥94,600 (¥86,000)
HFM-12CXA-KD	25-7764	—	0.48~1.52	¥67,100 (¥61,000)
HFM-12BXA-KD	25-7772	—	0.31~0.74	¥46,200 (¥42,000)

床暖房 セットプラン

6畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
小根太入り温水マット	¥132,000 (¥120,000)
配管部材 (①、④、⑥、⑦、⑧×2、⑨×6、⑩、⑪、⑫、⑬×5) ※2	¥39,138 (¥35,580)
床暖房リモコン FC-09DR	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥931,238 (税抜¥846,580)

12畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
小根太入り温水マット	¥231,000 (¥210,000)
配管部材 (②、④、⑥、⑦、⑧×4、⑨×4、⑩、⑪、⑫×2、⑬×10) ※2	¥64,460 (¥58,600)
床暖房リモコン FC-09DR	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,055,560 (税抜¥959,600)

※1 上記の給湯暖房用熱源機の価格は、浴室・台所リモコンのセット (MBC-340VC) を含んでおります。 ※2 配管の長さによって、数量は異なります。

10畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
小根太入り温水マット	¥215,600 (¥196,000)
配管部材 (②、④、⑥、⑦、⑧×4、⑨×4、⑩、⑪、⑫×2、⑬×10) ※2	¥64,460 (¥58,600)
床暖房リモコン FC-09DR	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,040,160 (税抜¥945,600)

18畳用

名称	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
給湯暖房用熱源機 RUFH-E2406AFF2-1BH ※1	¥740,300 (¥673,000)
小根太入り温水マット	¥404,800 (¥368,000)
配管部材 (③、⑤、⑥、⑦、⑧×8、⑨×2、⑩×2、⑪、⑫×4、⑬×20) ※2	¥108,130 (¥98,300)
床暖房リモコン FC-09DR	¥19,800 (¥18,000)
セット合計価格	¥1,273,030 (税抜¥1,157,300)

小根太入り温水マット

タイプ	型式	品名コード	内訳	放熱面積 (m ²)	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
6畳用	HFM-12FA-SKD2433	25-7497	1枚	7.97	¥132,000 (¥120,000)
10畳用	HFM-12EA-CKD3021	25-7373	2枚	12.58	¥215,600 (¥196,000)
12畳用	HFM-12FA-CKD3024	25-7454	2枚	14.42	¥231,000 (¥210,000)
18畳用	HFM-12EA-SKD2424	25-7438	4枚	23.08	¥404,800 (¥368,000)

○小根太入り温水マットの敷設率は60~70%以上確保してください。
○フローリングの向きにあわせて-SKDと-CKDタイプを用意しましたので、お部屋に合わせて使いわけてください。

配管部材内訳

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
① φ7CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-7L-CDE-W-10	25-1087	¥15,400 (¥14,000)
② φ7CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-7L-CDE-W-25	25-1095	¥38,500 (¥35,000)
③ φ7CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-7L-CDE-W	25-1079	¥73,700 (¥67,000)
④ 温水ヘッダー	Iヘッダー-CCH-1SB	25-0790	¥8,470 (¥7,700)
⑤ 温水ヘッダー	Iヘッダー-CCH-3SB	25-0154	¥9,680 (¥8,800)
⑥ 止水栓	ICHJ-BSJ-1P	25-3482	¥649 (¥590)
⑦ CHクリップ	ICHクリップ-10P	25-3748	¥1,023 (¥930)
⑧ CHジョイント7B	I-CHジョイント7B-1P	25-2156	¥1,023 (¥930)
⑨ CH止水栓	I-CHスライセンB-1P	25-2165	¥1,023 (¥930)
⑩ バンド7A	Iバンド7A-10P	25-3705	¥770 (¥700)
⑪ 遮熱管 (10m/巻)	ICU-14-10	25-1002	¥2,420 (¥2,200)
⑫ φ7シーリングキャップ (2個入)	Iシーリングキャップ7SE-W-2P	25-1257	¥902 (¥820)
⑬ CD管用サドル	I-LSY-22-1P	25-2245	¥264 (¥240)

床暖房 床ほっと6・6の特長

既設フローリングと同じ厚さを実現。高級感漂う天然木の質感を楽しめます。

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズは対応しません。

リフォーム向け

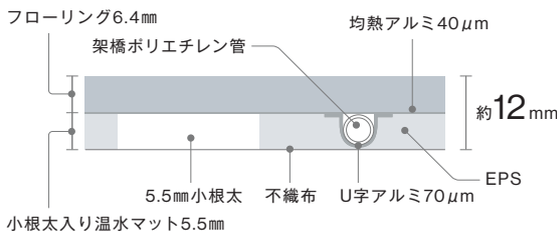
温水温度
55℃

薄型温水マットを使用



フローリング材 約6mm (6.4mm)
+
温水マット 約6mm (5.5mm)

約12mm
通常のフローリングの
厚さと同じ



5.5mmと薄型設計の温水マットには放熱パイプ(直線部)溝にU字型70μmのアルミ伝熱板を設け、これまで温水マット下面に逃げていた熱をマット上面に伝えます。
○1μm=1/1,000ミリメートル

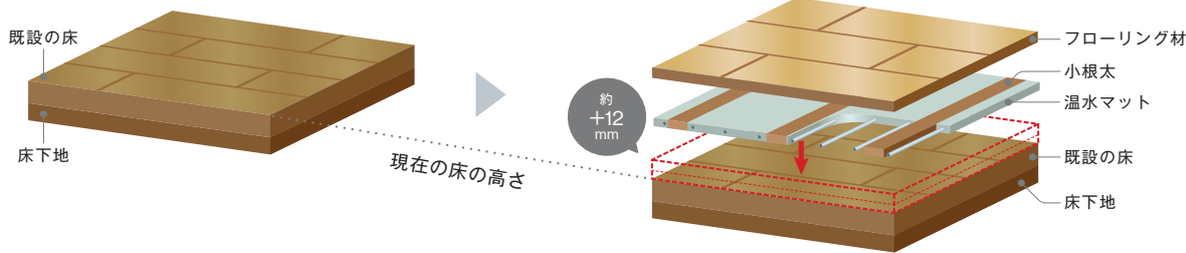
既設の床の上に施工(工事期間約1~2日※)

※フローリング仕上げ、8畳程度の広さの場合
(条件によっては工期内で施工できない場合もあります)

Before

After

現在の床から約12mm上がります。



天然木のぬくもりあふれる、6.4mm厚の簡単・省施工のフローリング材 ライブナチュラル® スーパー6

本物の木ならではの多彩な表情や色合いが上質なインテリア空間を演出する天然木複合フローリング。日常生活での落下や擦れなどの傷に強い対傷性能と高い耐久性を備えています。さらに、ピュアハード塗装は平滑で木味を活かす艶になっているので、ワックスがけは必要ありません。

ハードメイプル〈塗装品〉



ブラックチェリー〈塗装品〉



ブラックウォルナット〈塗装品〉



○床ほっと6・6は、朝日ウッドテック(株)の製品です。床材の特長は朝日ウッドテックのホームページを参照ください。

○傷が気になる場合や、継続的にワックスがけを希望される場合は、ワックスがけが可能です。ワックスがけが必要な場合は、「リンレイ製ハイテックフローリングコート」をお使いください。

ただし、ワックスをかけた場合は、表面がワックスの被膜になり、傷のつきにくさや、平滑性、艶などの塗装本来の性能が発揮できなくなります。

○天然木は直射日光に長く当たると、部分的に紫外線による変色や乾燥による反りが発生する場合があります。

床暖房 床ほっと6・6 セットプラン

リフォーム向け

温水温度
55℃

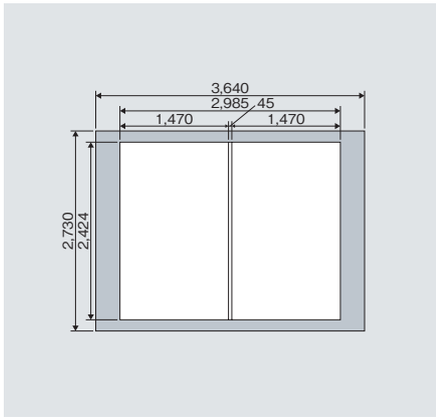
6畳、8畳のお部屋に対応するセットプランです。

6畳用

セット合計

希望小売価格(税込) **¥1,166,275** (税抜¥1,060,250)

温水パネル寸法: 2,424×2,985mm

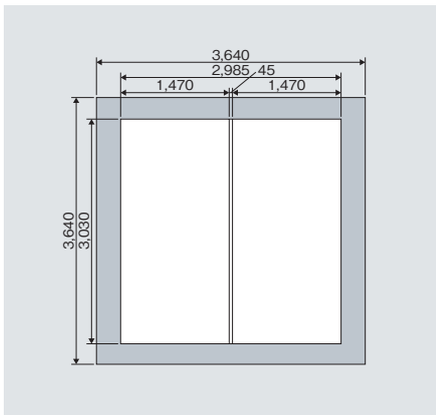


8畳用

セット合計

希望小売価格(税込) **¥1,231,175** (税抜¥1,119,250)

温水パネル寸法: 3,030×2,985mm



品名	型式	品名コード	数量	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	小計(税込) ()内は税抜価格
温水パネル	KNR2415CH	26-4037	2枚	¥92,400 (¥84,000)	¥184,800 (¥168,000)
仕上げ材	ATC-W003	25-9614	3ケース	¥40,700 (¥37,000)	¥122,100 (¥111,000)
配管部材	IPT-7L-CDE-W	25-1079	1巻	¥73,700 (¥67,000)	¥73,700 (¥67,000)
	ICU-14-10	25-1002	1巻	¥2,420 (¥2,200)	¥2,420 (¥2,200)
	Iシーリングキャップ7SE-W-2P	25-1257	2袋	¥902 (¥820)	¥1,804 (¥1,640)
	I-CHジョイント7B-1P	25-2156	2個	¥1,023 (¥930)	¥2,046 (¥1,860)
	Iバンド7A-10P	25-3705	1袋	¥770 (¥700)	¥770 (¥700)
	ICHクリップ-10P	25-3748	1袋	¥1,023 (¥930)	¥1,023 (¥930)
	I-CHシスイセンB-1P	25-2165	4個	¥1,023 (¥930)	¥4,092 (¥3,720)
床暖房ビス	ICW-32RFコンフィットビス600	25-0061	1箱	¥4,400 (¥4,000)	¥4,400 (¥4,000)
床暖房リモコン	FC-09DR	25-5170	1台	¥19,800 (¥18,000)	¥19,800 (¥18,000)
給湯暖房用熱源機	RUFH-E2406AFF2-1BH(リモコンセット含む)		1台	¥740,300 (¥673,000)	¥740,300 (¥673,000)
戻りヘッダー-3P(クイック式)	Iヘッダー-CCH-2SB	25-0804	1セット	¥9,020 (¥8,200)	¥9,020 (¥8,200)

○仕上げ材は、ハードメイブルの例です。

○熱源機の価格は、浴室・台所リモコンのセット(MBC-340VC)を含んでおります。

品名	型式	品名コード	数量	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	小計(税込) ()内は税抜価格
温水パネル	KNR3015CH	26-3996	2枚	¥104,500 (¥95,000)	¥209,000 (¥190,000)
仕上げ材	ATC-W003	25-9614	4ケース	¥40,700 (¥37,000)	¥162,800 (¥148,000)
配管部材	IPT-7L-CDE-W	25-1079	1巻	¥73,700 (¥67,000)	¥73,700 (¥67,000)
	ICU-14-10	25-1002	1巻	¥2,420 (¥2,200)	¥2,420 (¥2,200)
	Iシーリングキャップ7SE-W-2P	25-1257	2袋	¥902 (¥820)	¥1,804 (¥1,640)
	I-CHジョイント7B-1P	25-2156	4個	¥1,023 (¥930)	¥4,092 (¥3,720)
	Iバンド7A-10P	25-3705	1袋	¥770 (¥700)	¥770 (¥700)
	ICHクリップ-10P	25-3748	1袋	¥1,023 (¥930)	¥1,023 (¥930)
	I-CHシスイセンB-1P	25-2165	2個	¥1,023 (¥930)	¥2,046 (¥1,860)
床暖房ビス	ICW-32RFコンフィットビス600	25-0061	1箱	¥4,400 (¥4,000)	¥4,400 (¥4,000)
床暖房リモコン	FC-09DR	25-5170	1台	¥19,800 (¥18,000)	¥19,800 (¥18,000)
給湯暖房用熱源機	RUFH-E2406AFF2-1BH(リモコンセット含む)		1台	¥740,300 (¥673,000)	¥740,300 (¥673,000)
戻りヘッダー-3P(クイック式)	Iヘッダー-CCH-2SB	25-0804	1セット	¥9,020 (¥8,200)	¥9,020 (¥8,200)

○仕上げ材は、ハードメイブルの例です。

○熱源機の価格は、浴室・台所リモコンのセット(MBC-340VC)を含んでおります。

(設置上の注意) ○仕上げ材数量は、貼り方、間取りにより変動する事があります。

○断熱材がない場合は、立ち上がり時間がかります。○既存の仕上げ材がムク材フローリング、クッションフロア、Pタイルの場合は直接上に貼る事はできません。

○床鳴り、床のたわみが激しい場合、補強などの大工工事が必要です。○ドアや家具の扉がフロアから12mm以上ない場合は、建具屋さんでアンダーカットが必要です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナパール
バスユニット・
バス・トイレ
バス・トイレ
バス・トイレ

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温床
連動
水部材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

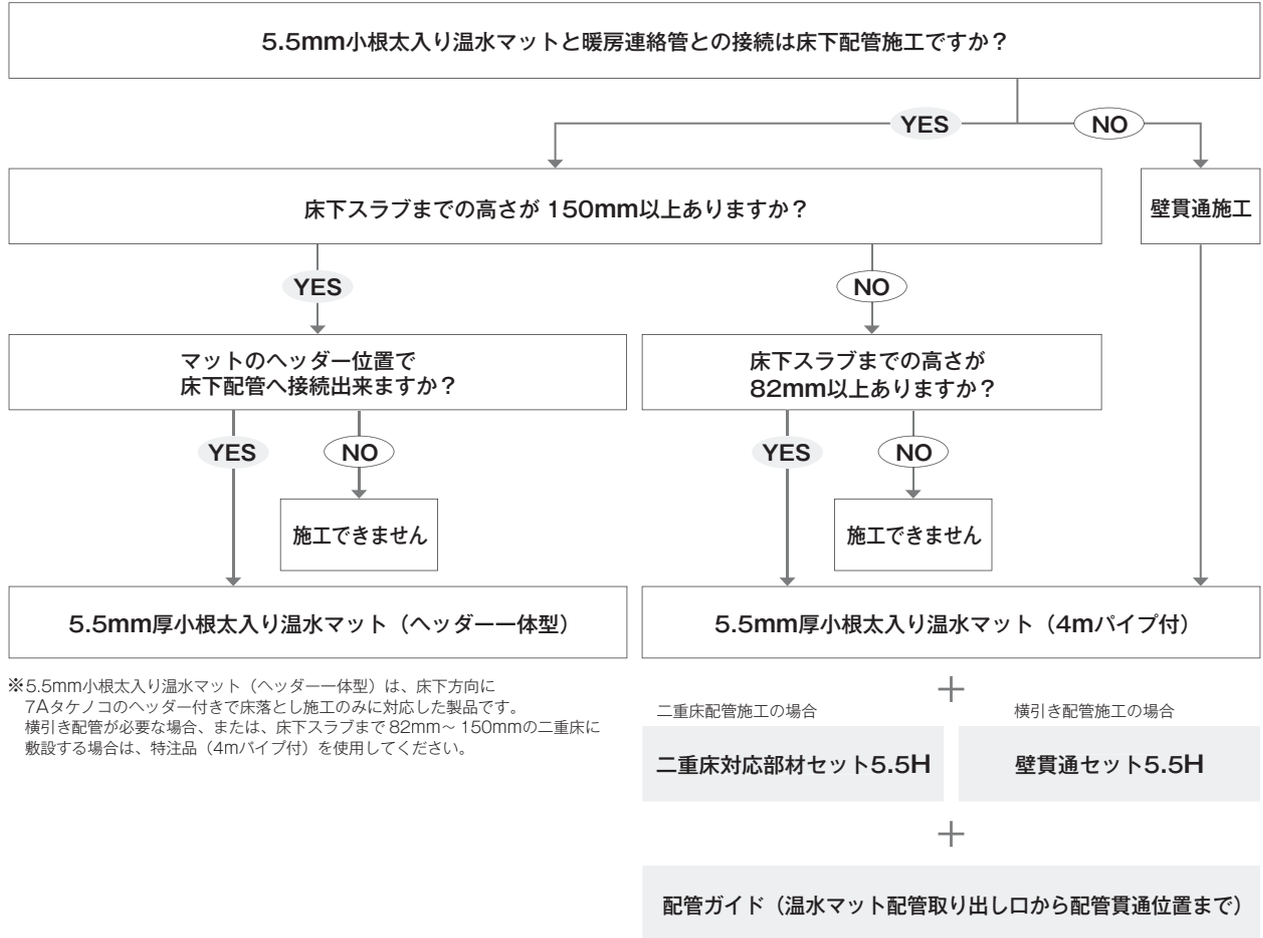
ロケット
ヒート
ポンプ
システム

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフショア
省エネ基準
達成率
ほか

床暖房 床ほっと6・6 マット選定フロー

床ほっと6・6の温水マット選定の際は、下記フローを参考にしてください。
 なお、床ほっと6・6はリフォーム向けのため設置できない場合があります。



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン
 浴室テレビ
 マイクロボバブルバスユニット・バブルトラファイン
 ハイブリッド冷暖房・給湯システム給湯・ハイブリッド給湯・暖房システム
 ガス給湯暖房用熱源機・浴室乾燥機
 パネルヒータ（銅製）（鉄製）
 床暖房
 温水関連部材
 ガス給湯専用機
 ガス
 ロードヒーティング
 ガスFF暖房機
 熱源機・給湯器 オプション・省エネ基準達成率ほか

床暖房 床ほっと6・6 ラインアップ・オプション

リフォーム向け

温水温度
55℃

3回路

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
5.5mm厚 小根太入り 温水マット (ヘッダー一体型)	KNR2130SH	26-3872	¥125,400 (¥114,000)	長さ2,985×幅2,121×厚さ5.5mm
	KNR3021CH	26-3880	¥125,400 (¥114,000)	長さ2,076×幅3,030×厚さ5.5mm
	KNR2424SH	26-3898	¥121,000 (¥110,000)	長さ2,379×幅2,424×厚さ5.5mm
	KNR2127SH	26-3902	¥119,900 (¥109,000)	長さ2,682×幅2,121×厚さ5.5mm
	KNR2721CH	26-3910	¥119,900 (¥109,000)	長さ2,076×幅2,727×厚さ5.5mm
	KNR1830SH	26-3928	¥115,500 (¥105,000)	長さ2,985×幅1,818×厚さ5.5mm
	KNR3018CH	26-3937	¥115,500 (¥105,000)	長さ1,773×幅3,030×厚さ5.5mm
	KNR2124SH	26-3945	¥110,000 (¥100,000)	長さ2,379×幅2,121×厚さ5.5mm
	KNR2421CH	26-3953	¥110,000 (¥100,000)	長さ2,076×幅2,424×厚さ5.5mm
	KNR1827SH	26-3961	¥108,900 (¥99,000)	長さ2,682×幅1,818×厚さ5.5mm
	KNR2718CH	26-3979	¥108,900 (¥99,000)	長さ1,773×幅2,727×厚さ5.5mm
	KNR-EYAKH	26-4127	¥191,400 (¥174,000)	特注サイズ
	5.5mm厚 小根太入り 温水マット (4m/パイプ付)	KNR-EYAK4J	—	※

※金額についてはお問い合わせください。○回路に対応した専用部品が必要です。
○特注品の納期は2週間程度となります。仕様についてはお問い合わせください。

2回路

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
5.5mm厚 小根太入り 温水マット (ヘッダー一体型)	KNR1530SH	26-3987	¥104,500 (¥95,000)	長さ2,985×幅1,515×厚さ5.5mm
	KNR3015CH	26-3996	¥104,500 (¥95,000)	長さ1,470×幅3,030×厚さ5.5mm
	KNR1824SH	26-4003	¥100,100 (¥91,000)	長さ2,379×幅1,818×厚さ5.5mm
	KNR2418CH	26-4011	¥100,100 (¥91,000)	長さ1,773×幅2,424×厚さ5.5mm
	KNR1524SH	26-4029	¥92,400 (¥84,000)	長さ2,379×幅1,515×厚さ5.5mm
	KNR2415CH	26-4037	¥92,400 (¥84,000)	長さ1,470×幅2,424×厚さ5.5mm
	KNR1818SH	26-4046	¥85,800 (¥78,000)	長さ1,773×幅1,818×厚さ5.5mm
	KNR-EXAKH	26-4135	¥140,800 (¥128,000)	特注サイズ
	KNR-DXAKH	26-4143	¥126,500 (¥115,000)	
	5.5mm厚 小根太入り 温水マット (4m/パイプ付)	KNR-EXAK4J	—	※
KNR-DXAK4J	—	※		

※金額についてはお問い合わせください。○回路に対応した専用部品が必要です。
○特注品の納期は2週間程度となります。仕様についてはお問い合わせください。



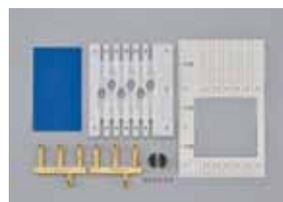
壁貫通セット5.5H(3回路)

セット内訳: 3.7Aバンド(No95)(6個)、スリットフレキシブルJSF-10 50cm(6本)、分岐ヘッダー-3.7×3-CHM(2個)、スムーサーライナー-3.7



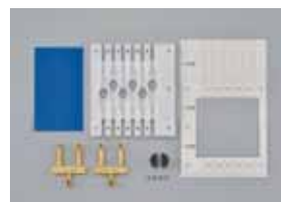
壁貫通セット5.5H(2回路)

セット内訳: 3.7Aバンド(No95)(4個)、スリットフレキシブルJSF-10 50cm(4本)、分岐ヘッダー-3.7×2-CHM(2個)、スムーサーライナー-3.7



二重床対応部材セット5.5H(3回路)

セット内訳: 分岐エルボ 3.7×3-7L(2個)、3.7Aバンド(No95)(6個)、床開口配管取り合いカバー(樹脂製) 6口、ポリセーム板90×155、スムーサーライナー-3.7



二重床対応部材セット5.5H(2回路)

セット内訳: 分岐エルボ 3.7×2-7L(2個)、3.7Aバンド(No95)(4個)、床開口配管取り合いカバー(樹脂製) 6口、ポリセーム板90×155、スムーサーライナー-3.7

※金額についてはお問い合わせください。
○納期は2週間程度となります。仕様についてはお問い合わせください。

※金額についてはお問い合わせください。
○納期は2週間程度となります。仕様についてはお問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクログリッド・ハイブリッド・パワールック・イン

ハイブリッド冷房・給湯システム・暖房システム・給湯

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)・ヒーター(鉄製)

床暖房

温水連動部材・ヒーター

ガス給湯専用熱源機

ガスがま

ローディング・ヒートポンプ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・オプション・省エネ基準・達成率・ほか

床暖房 酸素透過防止管タイプ

新築向け

温水温度
40℃～60℃



40℃～60℃の温水で温める酸素透過防止管タイプ。
密閉式暖房回路に対応します。

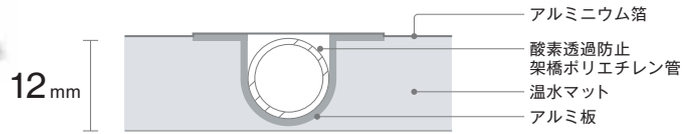
対応熱源機

ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、
RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズ

マット内の放熱管に「O₂ストップ」(酸素透過防止架橋ポリエチレン管)を使用。

32種類の豊富なサイズバリエーション。

最大2,379×3,030mm～最小864×909mmまで、32種類のサイズバリエーションを用意。多様な広さに対応し、1枚で敷設することが可能です。



小根太入り・酸素透過防止タイプ

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅×厚み) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
KNK2433S	25-3428	2,424×3,288×12	8.0	¥127,600 (¥116,000)
KNK3324C	25-3436	3,333×2,379×12	7.9	¥127,600 (¥116,000)
KNK2727S	25-3445	2,727×2,682×12	7.3	¥125,400 (¥114,000)
KNK2430S	25-3454	2,424×2,985×12	7.2	¥124,300 (¥113,000)
KNK3024C	25-3461	3,030×2,379×12	7.2	¥124,300 (¥113,000)
KNK2130S	25-3479	2,121×2,985×12	6.3	¥110,000 (¥100,000)
KNK3021C	25-3487	3,030×2,076×12	6.3	¥110,000 (¥100,000)
KNK2424S	25-3495	2,424×2,379×12	5.8	¥106,700 (¥97,000)
KNK2127S	25-3509	2,121×2,682×12	5.7	¥104,500 (¥95,000)
KNK2721C	25-3517	2,727×2,076×12	5.7	¥104,500 (¥95,000)
KNK1830S	25-3525	1,818×2,985×12	5.4	¥101,200 (¥92,000)
KNK3018C	25-3534	3,030×1,773×12	5.4	¥101,200 (¥92,000)
KNK2124S	25-3542	2,121×2,379×12	5.0	¥95,700 (¥87,000)
KNK2421C	25-3550	2,424×2,076×12	5.0	¥95,700 (¥87,000)
KNK1827S	25-3568	1,818×2,682×12	4.9	¥94,600 (¥86,000)
KNK2718C	25-3576	2,727×1,773×12	4.8	¥94,600 (¥86,000)

型式	品名コード	サイズ(長さ×幅×厚み) mm	放熱面積 m ²	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
KNK1530S	25-3585	1,515×2,985×12	4.5	¥90,200 (¥82,000)
KNK3015C	25-3594	3,030×1,470×12	4.5	¥90,200 (¥82,000)
KNK1824S	25-3606	1,818×2,379×12	4.3	¥86,900 (¥79,000)
KNK2418C	25-3615	2,424×1,773×12	4.3	¥86,900 (¥79,000)
KNK1524S	25-3624	1,515×2,379×12	3.6	¥78,100 (¥71,000)
KNK2415C	25-3631	2,424×1,470×12	3.6	¥78,100 (¥71,000)
KNK1818S	25-3649	1,818×1,773×12	3.2	¥71,500 (¥65,000)
KNK0918S	25-3657	909×1,773×12	1.6	¥58,300 (¥53,000)
KNK1809C	25-3665	1,818×864×12	1.6	¥58,300 (¥53,000)
KNK0624S	25-3674	606×2,379×12	1.4	¥51,700 (¥47,000)
KNK2406C	25-3682	2,424×561×12	1.4	¥51,700 (¥47,000)
KNK0621S	25-3690	606×2,076×12	1.3	¥46,200 (¥42,000)
KNK2106C	25-3704	2,121×561×12	1.2	¥46,200 (¥42,000)
KNK0618S	25-3712	606×1,773×12	1.1	¥45,100 (¥41,000)
KNK1806C	25-3720	1,818×561×12	1.0	¥45,100 (¥41,000)
KNK0909S	25-3738	909×864×12	0.8	¥42,900 (¥39,000)

(施工上の注意)

○フローリングなどの床仕上材は、必ず床暖房用の床材をご使用ください。詳しくは、床材メーカー様にご相談ください。○床材の種類によって施工方法、使用部材が異なりますのでご注意ください。○温水マットの敷設率は、60～70%以上としてください。○温水マットの配管方向は、必ずフローリング材の板目方向と直交させてください。○温水マットの下地は、JAS普通合板1類の厚み12mm以上を使用してください。(F★★★★が望ましい)○床材施工には、必ず指定の接着剤と釘を使用してください。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイク
バスユニット
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム
ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温
水
連
結
材
タ
タ
ミ

ガス給湯専用熱源機

ガス
が
ま

フロー
リング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オプション
省エネ基準
達成率
ほか

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バブル
フラッシュ
ウォッシュ

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒート
ポンプ
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか



温水
ルームヒーター

温水ルームヒーター

温水の熱を利用した、心地よい温風でお部屋をやさしくあたためます。

○ハイブリッド冷暖房・給湯システム、ハイブリッド給湯・暖房システム、RUFH-UEM・EMシリーズ、RH-KMシリーズは対応しません。

温水の熱でやさしくあたためる 床置移動型の温水ルームヒーター

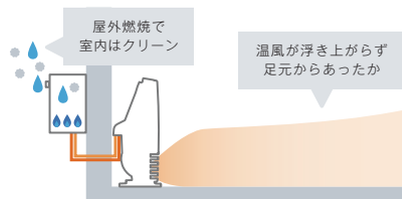
温水コンセントを差し込むだけで、お部屋をすばやくあたためる温水ルームヒーター。持ち運びできる便利な床置移動型です。乾燥のしすぎや結露が起こりにくい上、温水の熱であたためるので空気を汚しません。



約50~70℃の温風で足元からパワフル&スピーディにあたためます

熱くなりすぎない約50~70℃の温風が床面に広がり、足元からお部屋のすみずみまで、スピーディにあたためます。寝室や子ども部屋、お年寄りのお部屋まで安心の温水暖房です。

温水ルームヒーターの場合



[吹き出し温度約50~70℃]

燃焼ガスや水分が室内に発生せず、吹き出し温度が低いため温風が浮き上がりず、足元からマイルドにあたためます。

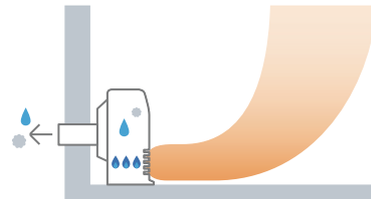
石油ファンヒーターの場合



[吹き出し温度約120~140℃]

屋内で発生した燃焼ガスや水分が室内に放出され、吹き出し温度が高いため温風がすぐに浮き上がってしまいます。

FF式石油暖房機器の場合



[吹き出し温度約90~100℃]

屋内で発生した燃焼ガスや水分は屋外に放出されますが、吹き出し温度が高いため温風が浮き上がってしまいます。

低騒音設計の運転音

温水ルームヒーターは熱源機でつくる温水循環式のため、室内の運転音は気にならない低騒音です。また、室温が上がると風量が少なくなるため、運転音はさらに小さくなります。

自動的にふく射熱に切り替え

室温が設定温度+2℃になるとファンが止まり、お湯の循環のみのふく射熱に切り替わります。室温が設定温度に戻るとファンの運転が再開します。(自動運転の場合)

使いたいお部屋へ持ち運びが簡単

温水コンセントが設置してあるお部屋であれば、どこでも快適に使用できます。

お手入れ簡単、防カビエアフィルタ

チリやほこりをしっかりキャッチするエアフィルタ。防カビ仕様でカビや雑菌の繁殖を抑えます。また、フィルタは取り外せるため、お手入れも簡単です。

使わない夏場は収納できる、便利な温水コンセント方式

簡単に取り外しができる温水コンセント方式。使わない時期は本体を外して収納し、お部屋を広く使えます。また、温水コンセントは設置工事が簡単なので、取り付けただその日から使用できます。



○写真はRFM-Y61EBです。



温水プラグの取り外しも簡単。



フタを閉じれば見た目もスッキリ。



温水コンセントは床用もあります。

温水ルームヒーターの特長

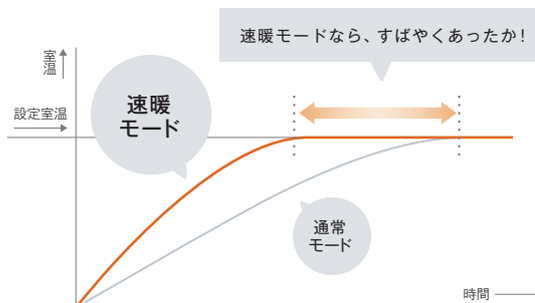
「床置移動型の温水ルームヒーター」が進化。よりパワフルで省エネになりました。

特長 1 速暖性向上

暖房能力が5.1kWから5.6kWにアップ
(RFM-Y61EA・EBの場合 RFM-Y52EAとの比較)

暖房能力が向上し、より広いお部屋にもお使いいただけるようになりました。さらに、すばやくお部屋をあたためる速暖モードも搭載しました。

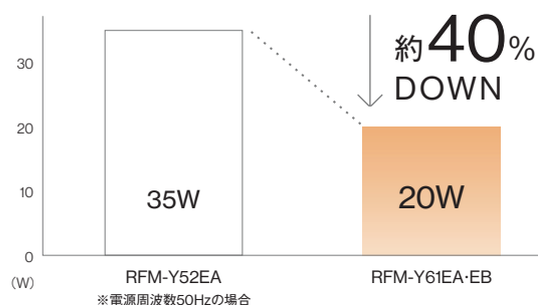
モード別速暖性比較(イメージ)



特長 2 省エネ設計

消費電力を約40%カット
(RFM-Y61EA・EBの場合)

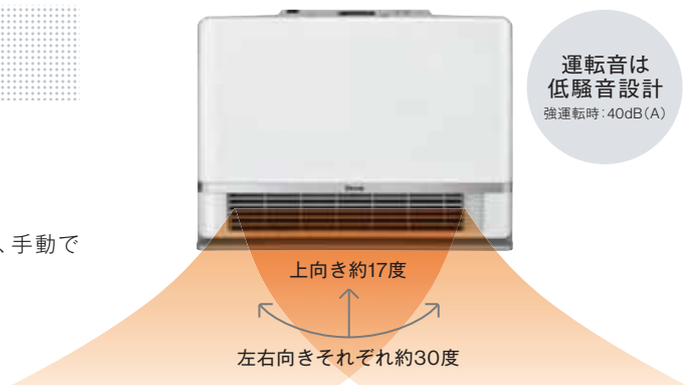
省エネ性の高いDCモーターの採用により、消費電力を大幅に削減しました。



特長 3 風向調整可

本体を持ち上げずに風向を変えられる
(RFM-Y61EA・EBのみ)

上向き約17度、中央から左右にそれぞれ約30度、手動でお好みの角度にルーバーを調節できます。



使いやすさがアップ

2通りに使い分けられるタイマー設定 (RFM-Y61EA・EB・Y41EB)

コース1、コース2と、2通りのタイマー設定が可能。起床時間や帰宅時間など、ライフスタイルに合わせてお部屋をあたためることができます。

快適操作のリモコン (RFM-Y61EB・Y41EB)

離れた場所から温度や風量の調節ができる便利なりモコン。使いやすさにこだわりました。



RFM-Y61EB・Y41EB用

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクロボット・バスユニット・パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター(銅製)(鉄製)

床暖房

関連温水連動部材・ヒーター

ガス給湯専用機・ガス給湯器

ガスふろがま

ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器・省エネ基準・達成率ほか

温水ルームヒーターのラインアップ

すっきり置ける薄型設計

インテリアにすんなり馴染む、外観や操作部がシンプルなデザイン。本体は約20%軽量化*し、持ち運びもラクになりました。

*RFM-Y61EA・EBの場合 RFM-Y62EAとの比較



見やすく、使いやすい操作パネル

速暖スイッチ

設定温度になるまで風量と暖房出力を高めて運転します。

2コースプログラム

タイマースイッチ

生活パターンにあわせ、2種類の入/切タイマーの設定が可能です。

時計/タイマー/ロックスイッチ

温度、現在時刻設定、タイマー入/切時刻設定の表示を切り換えます。また3秒以上長押しすることで、スイッチ操作を無効にします。

運転スイッチ



バックライト液晶

暗いお部屋でも文字がハッキリと確認できます。

温度/時刻合わせ/ 風量手動設定スイッチ

風量切換スイッチ

静音・手動・自動運転を選べます。

○写真はRFM-Y61EBです

ワイドスペースタイプ

暖房能力 5.6kW	木造 15畳まで (25.0㎡)	コンクリート造 23畳まで (38.0㎡)	
----------------------	-------------------------------	------------------------------------	--

○熱動弁内蔵○E-Con対応。



○リモコンは使えません

RFM-Y61EB (26-8105)
希望小売価格 (税込) **¥128,700**
(税抜¥117,000)

外形寸法：本体 高さ490×幅635×奥行186mm
暖房能力：5.6kW (4,820kcal/h)

RFM-Y61EA (26-8091)
希望小売価格 (税込) **¥126,500**
(税抜¥115,000)

外形寸法：本体 高さ490×幅635×奥行186mm
暖房能力：5.6kW (4,820kcal/h)

コンパクトスペースタイプ

暖房能力 3.9kW	木造 10畳まで (16.5㎡)	コンクリート造 16畳まで (26.5㎡)	
----------------------	-------------------------------	------------------------------------	--

○熱動弁内蔵○E-Con対応。



RFM-Y41EB (26-8113)
希望小売価格 (税込) **¥105,600**
(税抜¥96,000)

外形寸法：本体 高さ490×幅476×奥行186mm
暖房能力：3.9kW (3,350kcal/h)

おもなオプション

温水プラグ (1.2m用) FMOT-008-1 (26-8393) 希望小売価格 (税込) ¥24,200 (税抜 ¥22,000)

温水コンセント (屋外露出配管用) FMOT-002-CH (A) (26-9314) 希望小売価格 (税込) ¥29,700 (税抜 ¥27,000)

○温水プラグは、2m用、3m用もあります。(176ページをご覧ください) ○温水コンセントは、床用、壁内埋込配管用もあります。(176ページをご覧ください)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログラブル
ウォールラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス

ふろがま

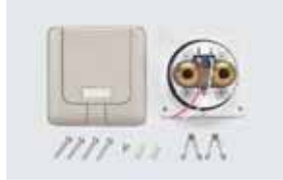
ロッド
ヒール
P
テ
ィ
ン
グ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オプション
省エネ基準
達成率ほか

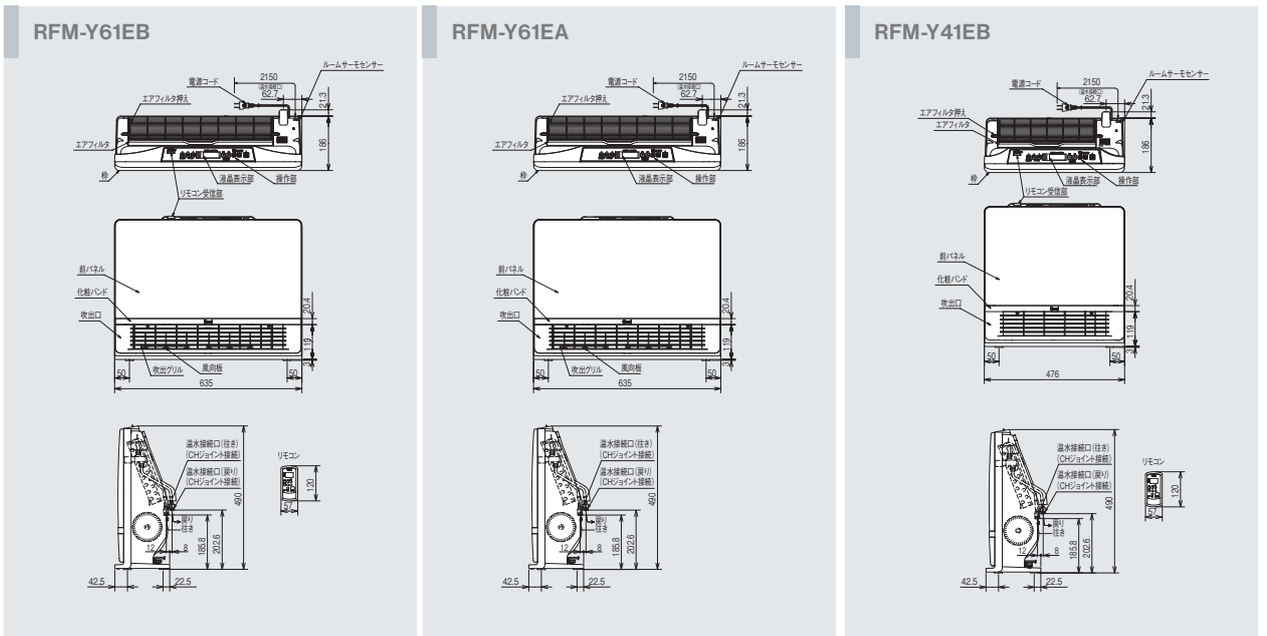
温水ルームヒーター 床置移動型 オプション・寸法図

温水ルームヒーター 床置移動型 オプション品

<p>温水コンセント (屋外露出配管用)</p> 	<p>温水コンセント (床用)</p> 	<p>温水コンセント (壁内埋込配管用)</p> 	<p>温水プラグ (CHジョイント接続)</p> 
<p>FMOT-002-CH (A) (26-9314) 希望小売価格 (税込) ¥29,700 (税抜¥27,000)</p> <p>セット内訳: 上・下ケース、スライドカバー、バルブセット、フランジ、パッキン、押さえ板、CHクリップ、断熱材、閉端接続子、ウォールコーナ</p>	<p>FMOT-003-CH (A) (26-9322) 希望小売価格 (税込) ¥29,700 (税抜¥27,000)</p> <p>セット内訳: 本体セット、化粧プレート、CHクリップ、閉端接続子</p>	<p>FMOT-004-CH (A) (26-9330) 希望小売価格 (税込) ¥29,700 (税抜¥27,000)</p> <p>セット内訳: コンセントベース、配管固定具、保護キャップ、バルブセット、固定具、断熱材、コードクリップ、閉端接続子、化粧カバー、CHクリップ</p>	<p>■ 1.2m用 写真はFMOT-008-2 FMOT-008-1 (26-8393) 希望小売価格 (税込) ¥24,200 (税抜¥22,000)</p> <p>■ 2m用 FMOT-008-2 (26-8406) 希望小売価格 (税込) ¥27,500 (税抜¥25,000)</p> <p>■ 3m用 FMOT-008-3 (26-8415) 希望小売価格 (税込) ¥30,800 (税抜¥28,000)</p>

○樹脂管φ7接続時はCHジョイント7B:1-CHジョイント7B-1P(25-2156)×2個+バンド7A:1バンド7A-10P(25-3705)、樹脂管φ10接続時はCHジョイント10B:1-CHジョイント10B-1P(25-2148)×2個+バンド10A:1バンド10A-10P(25-3714)を別途ご用意ください。
○本体は、必ず温水プラグと温水コンセントで接続してください。

寸法図 (単位:mm)



ガス給湯専用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクローパブルバスユニット・パブルラファイン

ハイブリッド冷暖房・給湯システム給湯・暖房システム

ガス給湯専用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター (銅製) (鉄製)

床暖房

関連温水ルームヒーター

ガス給湯専用熱源機・ガスふろ給湯器

ガスふろがま

ローディング・GHP

ガスFF暖房機・ガス暖炉

熱源機・給湯器オプション・省エネ基準達成率ほか

温水ルームヒーター一壁掛型

お部屋の袖壁に設置できるコンパクトタイプの暖房機「温水ルームヒーター」

幅38.5cmの薄型コンパクト設計

袖壁や扉横などの狭い壁でも取り付け可能な薄型パーチカルタイプなら、お部屋が広く使えます。しかも、室内で火を使わないガス温水暖房なので、お年寄りやお子さまのお部屋にも最適です。

凹凸の少ないスッキリとしたデザイン

本体の凹凸を少なくして、お掃除しやすくなりました。また、奥行8cmで壁からの飛び出しに配慮したデザインです。



見やすい表示と使いやすいボタンの、操作パネル

デジタル表示部

運転OFF時は、現在時刻を表示します。

設定変更スイッチ

室温や時刻合わせに使用します。



風量切替スイッチ

ロックスイッチ

運転スイッチ

現在時刻スイッチ

おはようタイマースイッチ

おやすみタイマースイッチ

お好みの運転開始時刻に設定可能です。

90/60/30分の残時間の設定が可能です。

壁掛型

木造
6畳まで
(10.0㎡)

コンクリート造
9畳まで
(15.0㎡)

自動試運転対応

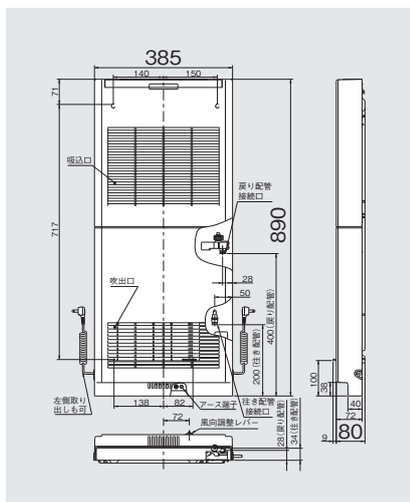
○E-Conにも対応します。



RFV-23S(A) (26-0777)
希望小売価格(税込) ¥89,100
(税抜¥81,000)

外形寸法：本体 高さ890×幅385×奥行80mm
暖房能力：2.33kW(2,000kcal/h)

寸法図(単位:mm)



関連部材

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	φ10CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-10L-CDE	25-0251	¥96,800 (¥88,000)	ころがし配管の暖房温水管φ10 へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:緑
	φ10CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-10L-CDE-25	25-1363	¥49,500 (¥45,000)	
	φ10CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-10L-CDE-10	25-1355	¥20,900 (¥19,000)	
	φ7CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-7L-CDE	25-0243	¥73,700 (¥67,000)	ころがし配管の暖房温水管φ7 へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:緑
	φ7CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-7L-CDE-25	25-1320	¥38,500 (¥35,000)	
	φ7CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-7L-CDE-10	25-1312	¥15,400 (¥14,000)	
	φ10楕円CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-10L-DCDE (2)	25-1726	¥106,700 (¥97,000)	薄壁対応用楕円CD管φ10へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:緑
	φ10楕円CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-10L-DCDE-25	25-1389	¥55,000 (¥50,000)	
	φ7楕円CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-7L-DCDE	25-7293	¥81,400 (¥74,000)	薄壁対応用楕円CD管φ7へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:緑
	φ7楕円CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-7L-DCDE-25	25-1346	¥41,800 (¥38,000)	
	φ7楕円CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-7L-DCDE-10	25-1338	¥16,500 (¥15,000)	
	φ10CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-10L-CDE-W	25-1134	¥96,800 (¥88,000)	ころがし配管の暖房温水管φ10 へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:アイボリー
	φ10CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-10L-CDE-W-25	25-1150	¥49,500 (¥45,000)	
	φ10CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-10L-CDE-W-10	25-1142	¥20,900 (¥19,000)	
	φ7CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-7L-CDE-W	25-1079	¥73,700 (¥67,000)	ころがし配管の暖房温水管φ7 へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:アイボリー
	φ7CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-7L-CDE-W-25	25-1095	¥38,500 (¥35,000)	
	φ7CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-7L-CDE-W-10	25-1087	¥15,400 (¥14,000)	
	φ10楕円CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-10L-DCDE-W	25-1168	¥106,700 (¥97,000)	薄壁対応用楕円CD管φ10へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:アイボリー
	φ10楕円CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-10L-DCDE-W-25	25-1185	¥55,000 (¥50,000)	
	φ10楕円CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-10L-DCDE-W-10	25-1176	¥22,000 (¥20,000)	
	φ7楕円CD付樹脂管 (50m/巻)	IPT-7L-DCDE-W	25-1109	¥81,400 (¥74,000)	薄壁対応用楕円CD管φ7へ樹脂管 ○信号線3芯 ○CD管色:アイボリー
	φ7楕円CD付樹脂管 (25m/巻)	IPT-7L-DCDE-W-25	25-1125	¥41,800 (¥38,000)	
	φ7楕円CD付樹脂管 (10m/巻)	IPT-7L-DCDE-W-10	25-1117	¥16,500 (¥15,000)	
	遮熱管 (50m/巻)	ICU-14	25-0421	¥10,890 (¥9,900)	樹脂管の露出部の発生
	遮熱管 (25m/巻)	ICU-14-25	25-1010	¥6,050 (¥5,500)	
	遮熱管 (10m/巻)	ICU-14-10	25-1002	¥2,420 (¥2,200)	
	大流量熱動弁・往き	ROP-CCVH-1H	25-5943	¥38,500 (¥35,000)	パネルヒータの多量設置時に、一方向制御する流量30L/minの熱動弁 ○往き配管接続用
	ヘッダー-3SA	Iワグ - CH-3SA	25-0137	¥9,680 (¥8,800)	暖房配管の高温往きと、戻りに使用 ○接続口: クリップ式(4P)
			25-0154	¥9,680 (¥8,800)	
	ヘッダー-3SB	Iワグ - CCH-3SB	25-0145	¥14,300 (¥13,000)	暖房配管の高温往きと、戻りに使用 ○接続口: クリップ式(7P)
			25-0162	¥14,300 (¥13,000)	
	ヘッダー-6SA	Iワグ - CH-6SA	25-0137	¥14,300 (¥13,000)	暖房配管の高温往きと、戻りに使用 ○接続口: クリップ式(7P)
			25-0162	¥14,300 (¥13,000)	
	ヘッダー-6SB	Iワグ - CCH-6SB	25-0137	¥14,300 (¥13,000)	暖房配管の高温往きと、戻りに使用 ○接続口: クリップ式(7P) (CCHジョイント式熱源機専用)
			25-0162	¥14,300 (¥13,000)	
	後付け熱動弁	Iワグ - 後付け熱動弁	26-1004	¥7,370 (¥6,700)	CH, CCHヘッダーを使用して床暖システムに接続する場合に使用するCH接続の熱動弁

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	熱動弁ヘッダー	Iワグ - CVH-3SC	25-0170	¥29,700 (¥27,000)	暖房配管の低温の往きで使用 ○接続口: クリップ式(3P)
	コンパクト熱動弁ヘッダー	ROP-CCVH-3SC	26-0970	¥13,200 (¥12,000)	暖房配管の低温の往きで使用 ○接続口: クリップ式(3P) (CCHジョイント式熱源機専用)
	コンパクト熱動弁ヘッダー	ROP-CCVH-4SC	26-0988	¥18,700 (¥17,000)	暖房配管の低温の往きで使用 ○接続口: クリップ式(4P) (CCHジョイント式熱源機専用)
	熱動弁ヘッダー	Iワグ - CVH-2SC	25-9660	¥25,300 (¥23,000)	暖房配管の低温の往きで使用 ○接続口: クリップ式(2P)
	熱動弁ヘッダー	Iワグ - CVH-6SC	25-0188	¥48,400 (¥44,000)	暖房配管の低温の往きで使用 ○接続口: クリップ式(6P)
	CHジョイント10B (1個入)	I-CHジョイント 10B-1P	25-2148	¥1,023 (¥930)	クリップ式ヘッダーに樹脂管φ10を接続する為の継手 ※CHクリップ別途
			25-0099	¥19,800 (¥18,000)	
	CHジョイント7B (1個入)	I-CHジョイント 7B-1P	25-2156	¥1,023 (¥930)	クリップ式ヘッダーに樹脂管φ7を接続する為の継手 ※CHクリップ別途
			25-0081	¥19,800 (¥18,000)	
	CHスライセンB (1個入)	I-CHスライセン B-1P	25-2165	¥1,023 (¥930)	クリップ式ヘッダーに樹脂管を接続しない所を止水する為の部材 ※CHクリップ別途
			25-0383	¥19,800 (¥18,000)	
	ジョイントB10A (1個セット)	ICHJ-B10A-1P	25-0536	¥1,650 (¥1,500)	樹脂管φ10を直接接続する為の継手 (CCHジョイント式熱源機専用)
	ジョイントB7A (1個セット)	ICHJ-B7A-1P	25-0545	¥1,650 (¥1,500)	樹脂管φ7を直接接続する為の継手 (CCHジョイント式熱源機専用)
	止水栓B (1個セット)	ICHJ-BSスライセンB	25-0528	¥1,650 (¥1,500)	2温度のCCHジョイント式熱源機で1温度しか使用しないとき止水する部品
			25-3482	¥649 (¥590)	
	フレアアダプタφ7 (1個)	IH7アダプタ 7B×M14-1P	25-2173	¥924 (¥840)	銅管8mmのフレア用に樹脂管φ7を接続する為の継手
	ショートエルボ 7×7C (1個)	ジョイント 7×7C-1P	25-2181	¥1,430 (¥1,300)	樹脂管φ7と樹脂管φ7を接続する小曲り用継手
	ショートエルボ 10×7C	ジョイント 10×7C-1P	25-2199	¥1,870 (¥1,700)	樹脂管φ7と樹脂管φ10を接続する小曲り用継手
	シーリングキャップφ10 (50個入)	Iワグ - シーリングキャップ 10SE-50P	25-0277	¥23,100 (¥21,000)	IPT-10L-CDEの端足のシーリングに使用するキャップ ○色:緑
			25-1444	¥902 (¥820)	

(ご注意) このページに掲載の樹脂管は、従来の温水暖房(開放式暖房回路)用です。※関連部材の在庫につきましては、お問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふる給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット
バスユニット
バスユニット
バスユニット

ハイブリッド冷暖房
給湯システム
給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

関連温水
連水
部材
ヒータ

ガスふる給湯器
専用熱源機

ガス
ふる
が
ま

ローディング
GHP

ガスFF暖房機
ガスFF暖房機

熱源機
給湯器
省エネ
基準
達成
率
が

ガス給湯専用用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログリーン
バスユニット
バスラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

浴室
乾燥機

バス
乾燥機

バス
乾燥機

バス
乾燥機

浴室
乾燥機

温水
ヒーター
関連部品

バス
乾燥機

バス
乾燥機

バス
乾燥機

ヒート
ポンプ

バス
乾燥機

省エネ
基準
達成率
ほか

部材	品名	型式	品名 コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	シーリングキャップ φ7(50個入)	シーリングキャップ 7SE-50P	25-0269	¥23,100 (¥21,000)	IPT-7L-CDEの 端末のシーリン グに使用するキ ャップ ○色:緑
	シーリングキャップ φ7(2個入)	シーリングキャップ 7SE-2P	25-1435	¥902 (¥820)	
	楕円シーリングキャップ φ10(50個入)	楕円シーリングキャップ 10DSE-50P	25-8702	¥23,100 (¥21,000)	IPT-10L-DCDE の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:緑
	楕円シーリングキャップ φ10(2個入)	楕円シーリングキャップ 10DSE-2P	25-1460	¥902 (¥820)	
	楕円シーリングキャップ φ7(50個入)	楕円シーリングキャップ 7DSE-50P	25-8745	¥23,100 (¥21,000)	IPT-7L-DCDE の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:緑
	楕円シーリングキャップ φ7(2個入)	楕円シーリングキャップ 7DSE-2P	25-1452	¥902 (¥820)	
	シーリングキャップ φ10(50個入)	シーリングキャップ 10SEW-50P	25-0439	¥23,100 (¥21,000)	IPT-10L-CDE-W の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:アイボリー
	シーリングキャップ φ10(2個入)	シーリングキャップ 10SEW-2P	25-1265	¥902 (¥820)	
	シーリングキャップ φ7(50個入)	シーリングキャップ 7SE-W-50P	25-0447	¥23,100 (¥21,000)	IPT-7L-CDE-W の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:アイボリー
	シーリングキャップ φ7(2個入)	シーリングキャップ 7SE-W-2P	25-1257	¥902 (¥820)	
	楕円シーリングキャップ φ10(50個入)	楕円シーリングキャップ 10DSEW-50P	25-1290	¥23,100 (¥21,000)	IPT-10L-DCDE-W の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:アイボリー
	楕円シーリングキャップ φ10(2個入)	楕円シーリングキャップ 10DSEW-2P	25-1304	¥902 (¥820)	
	楕円シーリングキャップ φ7(50個入)	楕円シーリングキャップ 7DSEW-50P	25-1274	¥23,100 (¥21,000)	IPT-7L-DCDE-W の端末のシーリ ングに使用する キャップ ○色:アイボリー
	楕円シーリングキャップ φ7(2個入)	楕円シーリングキャップ 7DSEW-2P	25-1282	¥902 (¥820)	
	分岐ヘッダー (1袋)	I'ンクヘッダー 10×7B-1P	25-2203	¥2,640 (¥2,400)	樹脂管φ10を樹 脂管φ7の2系統 に分岐するヘッ ダー
	バンド10A (10個入)	バンド10A-10P	25-3714	¥770 (¥700)	樹脂管φ10を継 手に接続する際 に使用する接続 部固定用バンド
	バンド7A (10個入)	バンド7A-10P	25-3705	¥770 (¥700)	樹脂管φ7を継 手に接続する際 に使用する接続 部固定用バンド
	CHクリップ (10個入)	ICHクリップ-10P	25-3748	¥1,023 (¥930)	CHジョイント 10A、7A、CHシ スイセン等とヘ ッダー等を固定 する金具
	クリップ16A (10個入)	ICCHクリップ-10P	25-3756	¥1,430 (¥1,300)	CCHジョイント 式熱源機に専用 のヘッダーなど を固定する金具
	サドルLSY-22 (1袋)	I-LSY-22-1P	25-2245	¥264 (¥240)	IPT-7L-CDE (-W)の固定用サ ドル ○1本止め 並列固定可能
	サドルLSY-30 (1袋)	I-LSY-30-1P	25-2254	¥264 (¥240)	IPT-10L-CDE (-W)の固定用サ ドル ○1本止め 並列固定可能
	φ10風呂継手 (2個入)	UF-122-10-2P	24-4375	¥3,740 (¥3,400)	オスネジPF1/2 に樹脂管φ10を 接続するための継 手

部材	品名	型式	品名 コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	チョクジュン PF3/4×10A (1個)	チョクジュン PF3/4×10A-1P	25-2262	¥2,420 (¥2,200)	オスネジPF3/4 に樹脂管φ10を 接続するための継 手
	チョクジュン PF3/4×7A (1個)	チョクジュン PF3/4×7A-1P	25-2270	¥2,420 (¥2,200)	オスネジPF3/4 に樹脂管φ7を接 続するための継手
	ロー付けジョイント B10AR(2個入)	ICHJ-B10AR-2P	25-0553	¥4,730 (¥4,300)	3/8銅管をロー付 けて接続する ための継手(CCH ジョイント式熱源 機専用)
	ジョイントBG3/4 (1個)	ICHJ-BG3/4-1P	25-0579	¥2,420 (¥2,200)	従来のヘッダー を接続する為の 継手(CCHジョ イント式熱源機 専用)
	CCHジョイント G1/2-2P (2個入)	ICCHジョイントG1/2-2	25-2289	¥4,510 (¥4,100)	CCHジョイント 式熱源機の風呂 接続口に風呂継 手UF-122-10を 接続するための継 手
	ジョイント CCHM×G3/4 (1袋)	ICCHM×G3/4 ジョイント	25-0529	¥2,310 (¥2,100)	従来(G3/4)の 熱源機にCCHジ ョイント式ヘッ ダーを接続する ための継手
	暖房回路止水 セットA (1袋)	ICH-OSS-A	25-6853	¥4,620 (¥4,200)	熱動弁3系統内 蔵の熱源機で温 水暖房を使用せ ず、ふろ給湯器 として使用する 場合の止水栓セ ット
	暖房回路止水 セットB (1袋)	ICH-OSS-B	25-6861	¥1,540 (¥1,400)	熱動弁3系統内 蔵の熱源機で床 暖房を接続しな い場合の止水栓 セット
	SYS-2ユカセンサー	SYS-2	25-5065	¥19,800 (¥18,000)	自動試運転時に 床暖房リモコン に接続し床面温 度の上昇を測定 します
	H不凍液	H7トリ432-4L	26-3129	¥6,600 (¥6,000)	プロピレングリ コール32%濃度 凍結温度-15℃ ○内容量4L ○色:ブルー
	H不凍液	H7トリ432-20L	26-3137	¥17,600 (¥16,000)	プロピレングリ コール32%濃度 凍結温度-15℃ ○内容量20L ○色:ブルー
	H不凍液	H7トリ438-20L	28-1520	¥18,700 (¥17,000)	プロピレングリ コール38%濃度 凍結温度-20℃ ○内容量20L ○色:グリーン

不凍液についてのご注意

- 不凍液は、経年劣化します。毎シーズン初めに点検を依頼してください。
- 不凍液の性能が低下していた場合は交換が必要です。防錆性能維持のための交換の目安は約3年に1回です。
- 不凍液は、必ず当社指定品をご使用ください。
- 廃液は環境汚染等の恐れがあり、法令で義務付けられていますので産業廃棄物業者に処理を委託してください。

関連部材

断熱ヘアチューブ部材

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	φ7断熱ヘアチューブ (50m/巻)	IPT-7N-I	25-1424	¥58,300 (¥53,000)	○断熱材色: アイボリー
	φ7断熱ヘアチューブ (25m/巻)	IPT-7N-I-25	25-5438	¥29,700 (¥27,000)	
	φ7断熱ヘアチューブ (10m/巻)	IPT-7N-I-10	25-5420	¥13,200 (¥12,000)	
	φ7断熱ヘアチューブ (50m/巻)	IPT-7N-IE	25-1433	¥82,500 (¥75,000)	○信号線3芯 ○断熱材色: アイボリー
	φ7断熱ヘアチューブ (25m/巻)	IPT-7N-IE-25	25-5454	¥40,700 (¥37,000)	
	φ7断熱ヘアチューブ (10m/巻)	IPT-7N-IE-10	25-5446	¥16,500 (¥15,000)	
	φ10断熱ヘアチューブ (50m/巻)	IPT-10N-I	25-1441	¥77,000 (¥70,000)	○断熱材色: アイボリー
	φ10断熱ヘアチューブ (25m/巻)	IPT-10N-I-25	25-5489	¥38,500 (¥35,000)	
	φ10断熱ヘアチューブ (10m/巻)	IPT-10N-I-10	25-5471	¥15,400 (¥14,000)	
	φ10断熱ヘアチューブ (50m/巻)	IPT-10N-IE	25-1459	¥107,800 (¥98,000)	○信号線3芯 ○断熱材色: アイボリー
	φ10断熱ヘアチューブ (25m/巻)	IPT-10N-IE-25	25-5501	¥53,900 (¥49,000)	
	φ10断熱ヘアチューブ (10m/巻)	IPT-10N-IE-10	25-5497	¥22,000 (¥20,000)	
	シーリングキャップ φ7 (20個入)	ISキャップ 7N-IE	25-1467	¥6,820 (¥6,200)	φ7断熱ヘアチューブ用シーリングキャップ ○色:アイボリー
	シーリングキャップ φ7 (2個入)	ISキャップ 7N-IE-2P	25-9174	¥1,210 (¥1,100)	
	シーリングキャップ φ10 (20個入)	ISキャップ 10N-IE	25-1475	¥6,820 (¥6,200)	φ10断熱ヘアチューブ用シーリングキャップ ○色:アイボリー
	シーリングキャップ φ10 (2個入)	ISキャップ 10N-IE-2P	25-9183	¥1,210 (¥1,100)	
	遮熱管 φ7 (50m/巻)	リナリカ7AI	25-1484	¥11,110 (¥10,100)	樹脂管の露出部の養生 ○色:アイボリー
	遮熱管 φ7 (10m/巻)	リナリカ7AI-10	25-9191	¥3,850 (¥3,500)	
	遮熱管 φ10 (50m/巻)	リナリカ10AI	25-1493	¥12,100 (¥11,000)	樹脂管の露出部の養生 ○色:アイボリー
	遮熱管 φ10 (10m/巻)	リナリカ10AI-10	25-9204	¥3,850 (¥3,500)	
	クランプ (10個入)	クランプ VOF-07N(10)	26-8702	¥2,420 (¥2,200)	φ7断熱ヘアチューブの固定用クランプ ○ビス1本止め
	サドル (20個入)	サドル VOT-7	25-1505	¥3,410 (¥3,100)	φ7断熱ヘアチューブの固定用サドル ○ビス2本止め
	サドル (10個入)	サドル VOF-13(10)	25-0240	¥3,300 (¥3,000)	φ10断熱ヘアチューブの固定用サドル ○ビス1本止め
	サドル (20個入)	サドル VOT-13(20)	25-0266	¥4,510 (¥4,100)	φ10断熱ヘアチューブの固定用サドル ○ビス2本止め
	Iホオンサイカッター (1個)	イホオンサイカッター	25-1824	¥2,860 (¥2,600)	樹脂管を傷つけずに発泡断熱材を除去する工具

樹脂管専用工具

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	マルチスモーサ (1個)	PJ-05	26-8570	¥74,800 (¥68,000)	樹脂管をCHジョイント等に挿入する工具(7A・10A・13Aに対応。ただし、13AはPJ0513Lを装着して使用)
	13A用ライナー (1個)	PJ0513L	26-8588	¥18,700 (¥17,000)	CHジョイント13A用ライナーを装着して使用
	サヤ管カッター (1個)	SP-37	26-8545	¥19,800 (¥18,000)	CD管のみを切断する工具(φ7・φ10に対応)
	樹脂管チューブカッター (1個)	JTC-37	26-8562	¥14,300 (¥13,000)	樹脂管φ7・φ10を切断する工具
	精円サヤ管カッター (1個)	SPD-7	26-8554	¥20,900 (¥19,000)	IPT-10L-DCDE、IPT-7L-DCDEのCD管のみを切断する工具
	テストポンプ (1組)	テストポンプ(A)	26-9682	¥50,600 (¥46,000)	施工後の漏れ検査で水圧をかける為の工具

エコジョーズドレン

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	ドレンアダプターセット (1セット入)	ROP-DAS150	24-6212	¥1,650 (¥1,500)	エコジョーズドレン排出口R1/2に接続できる耐熱性ドレンホース1.5mとドレンアダプターのセット
	ドレンアダプター (1個)	ROP-DA	24-6997	¥660 (¥600)	エコジョーズドレン排出口R1/2に耐熱性ドレンホースを接続する継手
	ドレンホース (50m/巻)	ROP-DH50	24-6989	¥8,910 (¥8,100)	耐熱性ドレンホース(10A遮熱管としても使用可能)
	ドレンホース (10m/巻)	ROP-DH10	24-6972	¥2,420 (¥2,200)	

O₂ストップ架橋ポリエチレン管

部材	品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は取扱価格	備考
	被覆O ₂ ストップヘアチューブ10A (25m/巻)	HO2-10HONP	25-9076	¥62,700 (¥57,000)	10mm保温材付10A O ₂ ストップヘアチューブ ●保温材色: ホワイト、グレー
	O ₂ ストップ10A (100m/巻)	HO2-10AP	25-9050	¥124,300 (¥113,000)	O ₂ ストップ10Aヘアチューブ

(ご注意) このページに掲載の樹脂管は、従来の温水暖房(開放式暖房回路)用です。※関連部材の在庫につきましては、お問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット
バスユニット
バスユニット
バスユニット

ハイブリッド冷暖房
ハイブリッド冷暖房
ハイブリッド冷暖房
ハイブリッド冷暖房

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)鉄製

床暖房

関係温水部材
関係温水部材
関係温水部材

ガス給湯専用機
ガス給湯専用機

ガスがま

ヒーティング
ヒーティング
ヒーティング

ガスFF暖房機
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率
達成率



UF
UX

ガスふろ給湯器

ガス給湯専用機

業界初*1屋内設置型エコジョーズふろ給湯器

RUF-Eシリーズ

※1 2021年4月現在 リンナイ調べ

エコジョーズふろ給湯器RUF-Eシリーズは、
多様化するこれからの湯のニーズにさらなる省エネと快適性能でお応えします。

業界最高水準の性能

RUF-Eシリーズは、給湯95%・ふろ92%と、エコジョーズ
最高水準の熱効率を実現。さらに騒音値、消費電力などすべて
において最高水準の実力を備えています。

ガスと電気のWで省エネ

ふろ回路の効率化とDCふろポンプの採用でガスと電気の
ランニングコストをWで節約します。

2日に1回お風呂を沸かし直して入浴する場合

ランニングコスト：年間約3,810円 DOWN
CO ₂ 排出量：年間約38kg削減

ふろ回路の潜熱回収化とDCふろポンプの合算値

算出条件:出湯温度40℃、給水温度15℃、ガス料金/LPガス:5.9円/MJ(日本ガス石油機器
工業会が定めるガス料金の目安より)石油情報センター令和4年度月次平均価格(50m³)
データの単純平均より算出。LPガスCO₂排出係数5.98kg/m³、電気料金31円/kWh、電気
CO₂排出係数0.429kg/kWh。RUF-V2405AFFBHとRUF-E2401AFFAHの比較。

消費電力

従来品※2

DCふろポンプ

117w

▶ 52w

約55%ダウン

待機時消費電力

従来品※2

DCふろポンプ

3w

▶ 1.6w

約46%ダウン

※2 RUF-V2405AFFBH(2014年2月発売)

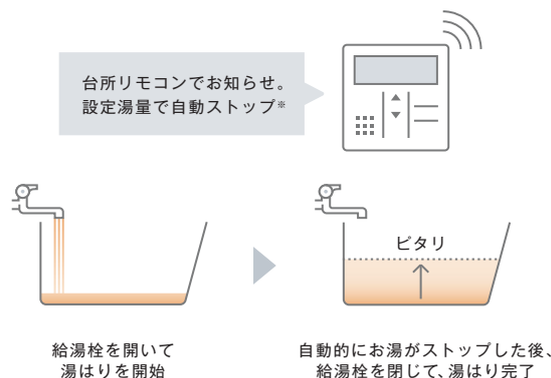
ガス給湯専用機は便利な「音声ナビ」搭載

音声ナビ機能

湯はりが終わると自動的にお湯をストップして、
音声でお知らせします。

○145シリーズのみ対応。

※サーモ水栓で出湯する場合、湯量に誤差が生じることがあります。



フルオート

RUF-Eシリーズ
FF方式・上方給排気タイプ



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUF-E2401AFFAH

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

給湯: おいだし: 暖房: 対応ガス種: 13A・12A



おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	32℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

※1 RUF-E2001AFFAHのみ。(ご注意):「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-340VC (26-1552)
希望小売価格(税込)¥64,900(税抜¥59,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC(A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

	24号	20号	16号
型式	RUF-E2401AFFAH	RUF-E2001AFFAH	RUF-E1611AFFAH
寸法(mm)		高さ700×幅470×奥行240	
質量(kg)		33.0	
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)	29.4kW(25,300kcal/h)
	おいだし		36.7kW(31,600kcal/h)
	同時	54.0kW(46,400kcal/h)	46.6kW(40,000kcal/h)
接続口径	LPG	20A(R3/4)	15A(R1/2)
	13A・12A		15A(R1/2)
	ふろ		15A(G1/2B)
	給湯・給水	20A(R3/4)	15A(R1/2)

オプション

- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
 - 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
 - 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
 - 給排気筒トップ FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)
- ※循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気筒トップは、壁厚の条件に合わせてお選びください。(232ページをご覧ください)
※ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

その他

- 配管カバー WOP-8101(K) UW(24-5713) 希望小売価格(税込)¥9,240(税抜¥8,400)
- 据置台 WOP-8201UW(24-1493) 希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

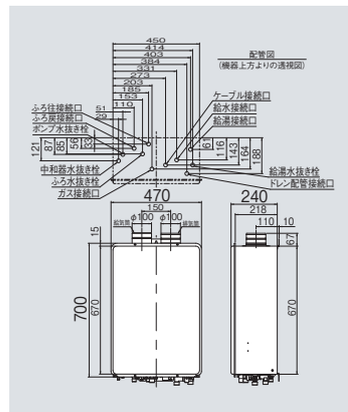
FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

24号 24~2.2号	RUF-E2401AFFAH (24-1344) 希望小売価格(税込) ¥532,400 (税抜¥484,000)
20号 20~2.2号	RUF-E2001AFFAH (24-1353) 希望小売価格(税込) ¥504,900 (税抜¥459,000)
16号 16~2.2号	RUF-E1611AFFAH (24-1378) 希望小売価格(税込) ¥468,600 (税抜¥426,000) 給湯・給水接続20Aは RUF-E1601AFFAH (24-1360)

《設置上の注意》
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m
4曲りまで
φ100KP排気延長部材が必要です。



オート

RUF-Eシリーズ FF方式・上方給排気タイプ



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUF-E2401SAFFAH

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

給湯 おいだし 暖房

対応ガス種
LPG
13A・12A



おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	32℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU2(A)
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

※1 RUF-E2001SAFFAHのみ。(ご注意):「マイクロバブルバスユニット」設置の場合、リモコンは限定されます。「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」「電力測定ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

インターホンリモコン(別売品) ○下記以外の対応リモコン及び、該当機器との組み合わせによる機能については57~61ページをご覧ください。

高機能リモコン



浴室・台所リモコン MBC-340VC (26-1552)
希望小売価格(税込)¥64,900(税抜¥59,000)

標準リモコン



浴室・台所リモコン MBC-240VC(A) (26-8296)
希望小売価格(税込)¥52,800(税抜¥48,000)

おもな仕様

	24号	20号	16号
型式	RUF-E2401SAFFAH	RUF-E2001SAFFAH	RUF-E1611SAFFAH
寸法(mm)		高さ700×幅470×奥行240	
質量(kg)		33.0	
ガス消費量	給湯	44.2kW(38,000kcal/h)	29.4kW(25,300kcal/h)
	おいだし		36.7kW(31,600kcal/h)
同時	給湯	54.0kW(46,400kcal/h)	39.2kW(33,700kcal/h)
	おいだし		11.2kW(9,650kcal/h)
接続口径	LPG	20A(R3/4)	15A(R1/2)
	13A・12A		15A(R1/2)
ふろ	給湯	20A(R3/4)	15A(G1/2B)
	給湯・給水		15A(R1/2)

オプション

2芯ケーブル
UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)

2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-10A(10m) (23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)

循環金具
UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)

給排気筒トップ
FFT-10-200C(24-3725) 希望小売価格(税込)¥51,700(税抜¥47,000)

※循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気筒トップは、壁厚の条件に合わせてお選びください。(232ページをご覧ください)
※ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

オプション

配管カバー
WOP-8101(K) UW(24-5713) 希望小売価格(税込)¥9,240(税抜¥8,400)

据置台
WOP-8201UW(24-1493) 希望小売価格(税込)¥18,700(税抜¥17,000)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛 FF方式 上方給排気 本体色 | ユーロホワイト

24号
24~2.2号

RUF-E2401SAFFAH (24-1386)
希望小売価格(税込) **¥475,200** (税抜¥432,000)

20号
20~2.2号

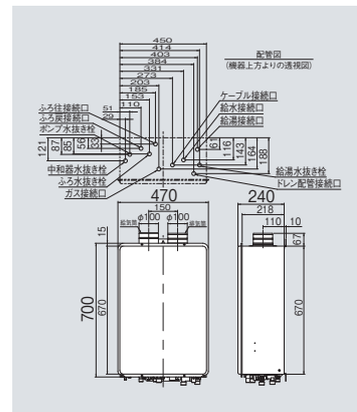
RUF-E2001SAFFAH (24-1394)
希望小売価格(税込) **¥446,600** (税抜¥406,000)

16号
16~2.2号

RUF-E1611SAFFAH (24-1416)
希望小売価格(税込) **¥410,300** (税抜¥373,000)

給湯・給水接続20Aは
RUF-E1601SAFFAH (24-1408)

〈設置上の注意〉
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m
4曲りまで
φ100KP排気延長部材が必要です。



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
パワフルシャワー
ヘッド

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッドシステム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ター
ナー

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機

ガス
ふろが
ま

ヒート
ポン
プ

ガスFF
暖房機

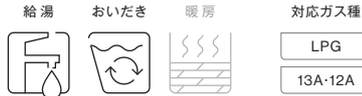
熱源機・給湯器
オフピーク
達成率・基準
ほか

フルオート

RUF-Vシリーズ
FF方式上方給排気タイプ

RUF-V2405AFFDH

RUF-V1615AFFD(D)



おいだき 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだき	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット UF-SU1(A)
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

(ご注意)：「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン
BC-155V(A)-FL-H(26-5653)
希望小売価格(税込)¥17,600(税抜¥16,000)



台所リモコン
MC-155V(A)-FL-H(26-5645)
希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)

おもな仕様

	24号	20号	16号
型式	RUF-V2405AFFDH	RUF-V2005AFFDH	RUF-V1615AFFD(D)
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行220		
質量(kg)	31.0		
ガス消費量	給湯	52.3kW(45,000kcal/h)	44.2kW(38,000kcal/h)
	おいだき 同時	64.0kW(55,000kcal/h)	55.8kW(48,000kcal/h)
接続口径	LPG	15A(R1/2)	
	13A・12A	20A(R3/4)	15A(R1/2)
	ふろ	15A(R1/2)	15A(G1/2B)
	給湯・給水	20A(R3/4)	15A(R1/2)

必要
オプション

2芯ケーブル
UC-25-10A(10m)(23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)

2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-10A(10m)(23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)

循環金具
UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)

24号・20号用給排気筒トップ
FFT-10-200(21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜¥39,000)

16号用給排気筒トップ
TFW-120×80C-200C(K)(21-9313) 希望小売価格(税込)¥48,400(税抜¥44,000)

※循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223、224ページをご覧ください)
※給排気筒トップは壁厚の条件に合わせてお選びください。(231、232ページをご覧ください)
※ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。
(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内 壁掛
FF方式 上方給排気
本体色 | ユーロホワイト

24号
24~2.5号

RUF-V2405AFFDH (24-1165)
希望小売価格(税込) **¥497,200** (税抜¥452,000)

RUF-V2405AFFDH専用オプション

配管カバー WOP-G101(K) UW(24-1483) ¥8,690(税抜¥7,900)
据置台 UOP-A201(2) UW(24-1522) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m3曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

20号
20~2.5号

RUF-V2005AFFDH (24-1174)
希望小売価格(税込) **¥466,400** (税抜¥424,000)
給湯・給水接続15Aは
RUF-V2015AFF(D) (24-1123)

RUF-V2005AFFDH専用オプション

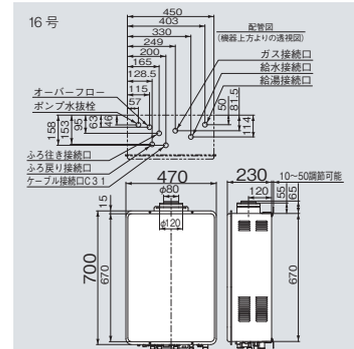
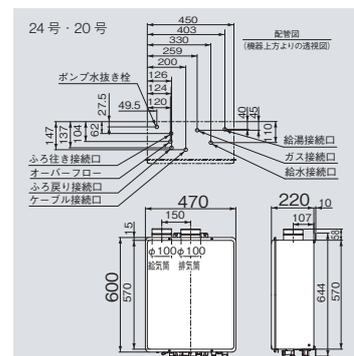
配管カバー WOP-G101(K) UW(24-1483) ¥8,690(税抜¥7,900)
据置台 UOP-A201(2) UW(24-1522) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m3曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

16号
16~2.5号

RUF-V1615AFFD(D) (24-1220)
希望小売価格(税込) **¥427,900** (税抜¥389,000)
給湯・給水接続20Aは
RUF-V1605AFFD(D) (24-1204)

RUF-V1615AFFD(D)専用オプション

配管カバー UX-F101(K) UW(24-1513) ¥8,580(税抜¥7,800)
据置台 UX-F201(2) UW(24-1555) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ120×φ80、給排気延長/2重管7m3曲りまで



オート

RUF-Vシリーズ FF方式上方給排気タイプ



給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

グリーン購入法適合商品

LPG
13A・12A

おいだし配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブルバスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニットUF-SU1(A)
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。
(ご注意):「即湯ユニット」設置の場合、「ソーラー対応ユニット」との併設はできません。即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン
BC-155V(A)-FL-H(26-5653)
希望小売価格(税込)¥17,600(税抜¥16,000)



台所リモコン
MC-155V(A)-FL-H(26-5645)
希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)

おもな仕様

	24号	20号	16号
型式	RUF-V2405SAFFDH	RUF-V2005SAFFDH	RUF-V1615SAFFD(D)
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行220		
質量(kg)	31.0		
ガス消費量	給湯	52.3kW(45,000kcal/h)	44.2kW(38,000kcal/h)
	おいだし同時	64.0kW(55,000kcal/h)	55.8kW(48,000kcal/h)
接続口径	LPG	15A(R1/2)	
	13A・12A	20A(R3/4)	15A(R1/2)
	ふろ	15A(R1/2)	15A(G1/2B)
	給湯・給水	20A(R3/4)	15A(R1/2)

- 必要オプション**
- 2芯ケーブル UC-25-10A(10m)(23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
 - 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-10A(10m)(23-1693) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
 - 循環金具 UF-A110LQ(24-1024) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)
 - 24号・20号用給排気筒トップ FFT-10-200(21-3855) 希望小売価格(税込)¥42,900(税抜¥39,000)
 - 16号用給排気筒トップ TFW-120×80C-200C(K)(21-9313) 希望小売価格(税込)¥48,400(税抜¥44,000)

※循環金具は浴槽の条件に合わせてお選びください。(223, 224ページをご覧ください)
※給排気筒トップは壁厚の条件に合わせてお選びください。(231, 232ページをご覧ください)
※ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

屋内	壁掛	本体色 ユーロホワイト
FF方式	上方給排気	

24号
24~2.5号

RUF-V2405SAFFDH (24-1183)
希望小売価格(税込)¥440,000(税抜¥400,000)

RUF-V2405SAFFDH専用オプション

配管カバー WOP-G101(K) UW(24-1483) ¥8,690(税抜¥7,900)
据置台 UOP-A201(2) UW(24-1522) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m3曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

20号
20~2.5号

RUF-V2005SAFFDH (24-1190)
希望小売価格(税込)¥409,200(税抜¥372,000)
給湯・給水接続15Aは
RUF-V2015SAFF(D) (24-1157)

RUF-V2005SAFFDH専用オプション

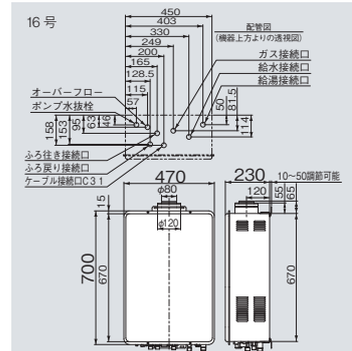
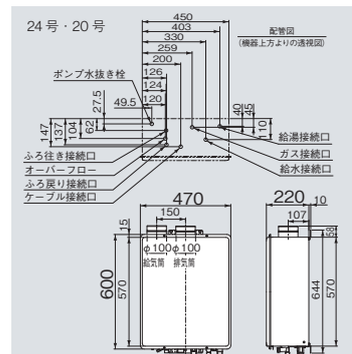
配管カバー WOP-G101(K) UW(24-1483) ¥8,690(税抜¥7,900)
据置台 UOP-A201(2) UW(24-1522) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ100、給排気延長/2本管7m3曲りまで
φ100KP給排気延長部材が必要です。

16号
16~2.5号

RUF-V1615SAFFD(D) (24-1238)
希望小売価格(税込)¥370,700(税抜¥337,000)
給湯・給水接続20Aは
RUF-V1605SAFFD(D) (24-1213)

RUF-V1615SAFFD(D)専用オプション

配管カバー UX-F101(K) UW(24-1513) ¥8,580(税抜¥7,800)
据置台 UX-F201(2) UW(24-1555) ¥20,900(税抜¥19,000)
(設置上の注意)
給排気筒口径/φ120×φ80、給排気延長/2重管7m3曲りまで



受注生産のものがありますので、お問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
パワフルシャワー
ライオン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
素材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス
ふろがま

ガス
ふろがま

ヒート
ポンプ
システム

ガスFF暖房機・
ガス暖房

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率・ほか

音声ナビ

RUX-Eシリーズ
FF方式上方給排気タイプ

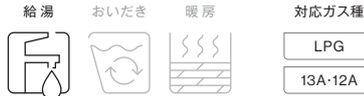
ECOジョーズ

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

RUX-E2400FFU(A)H



台所リモコンMC-145V(A)
は給湯器本体に組み込まれ
ています。

グリーン
購入注
意商品

B・bs

おいだき 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだき	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

(ご注意) 即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-145V(A) (23-5176)
希望小売価格(税込) ¥19,800(税抜 ¥18,000)

おもな仕様

	24号	20号	16号	
型式	RUX-E2400FFU(A)H	RUX-E2010FFU(A)H	RUX-E1610FFU(A)H	
寸法(mm)		高さ610×幅350×奥行224		
質量(kg)	22.0		20.0	
ガス消費量	給湯	46.5kW(40,000kcal/h)	38.8kW(33,400kcal/h)	31.0kW(26,700kcal/h)
	おいだき 同時		—	—
接続口径	LPG		15A(R1/2)	
	13A・12A	20A(R3/4)		15A(R1/2)
	ふろ		—	
	給湯・給水	20A(R3/4)		15A(R1/2)

必要
給排気筒トップ
TFW-80C1-200C(K) (21-5168) 希望小売価格(税込) ¥39,600(税抜 ¥36,000)

オ
ソ
フ
シ
ョ
ン
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A(5m) (23-1677) 希望小売価格(税込) ¥3,630(税抜 ¥3,300)
配管カバー
UOP-U101(K) UW(23-7249) 希望小売価格(税込) ¥10,340(税抜 ¥9,400)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4(23-1269) 希望小売価格(税込) ¥3,410(税抜 ¥3,100)

※給排気筒トップは浴槽の条件に合わせてお選びください。

※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型 (本体温度調節型)

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

24

号
24~2.4号

RUX-E2400FFU(A)H (23-5583)

希望小売価格(税込) ¥311,300(税抜 ¥283,000)

給湯・給水接続15AはRUX-E2410FFU(A)H (23-5591)

《設置上の注意》

給排気延長/φ80、給排気延長/2本管7m
4曲りまで
φ80KP給排気延長部材が必要です。

20

号
20~2.8号

RUX-E2010FFU(A)H (23-5613)

希望小売価格(税込) ¥298,100(税抜 ¥271,000)

給湯・給水接続20AはRUX-E2000FFU(A)H (23-5605)

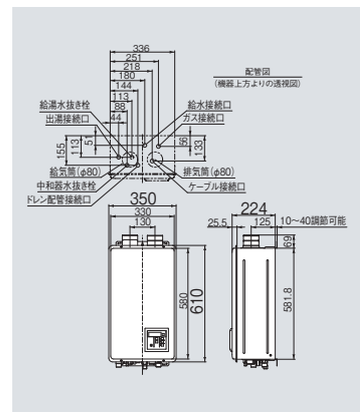
16

号
16~2.8号

RUX-E1610FFU(A)H (23-5639)

希望小売価格(税込) ¥291,500(税抜 ¥265,000)

給湯・給水接続20AはRUX-E1600FFU(A)H (23-5621)



上方給排気方式の給排気部材

○給排気延長する場合は、φ80KP部材をご使用いただき、給排気筒トップはFFT-8UNシリーズ、TFW-80C1シリーズをご使用ください。

(東京ガスリビングエンジニアリング(株)製のバンドトップTFB-80(D)もご使用いただけます。受注生産につき、納期につきましてはお問い合わせください。)

○給排気を直出しする場合は、FFTL-8USまたはFFTL-8UNをご使用ください。

音声ナビ

RUX-Eシリーズ FF方式後方給排気タイプ



COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUX-E2010FFB(A)H



台所リモコンMC-145V(A)
は給湯器本体に組み込まれ
ています。

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

グリーン購入法適合商品

B・bs

LPG
13A・12A

おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。
(ご注意)：即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-145V(A) (23-5176)
希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜 ¥18,000)

おもな仕様

		16号	RUX-E1610FFB(A)H
型式		RUX-E2010FFB(A)H	RUX-E1610FFB(A)H
寸法(mm)		高さ610×幅350×奥行224	
質量(kg)		21.0	
ガス消費量	給湯	38.8kW(33,400kcal/h)	31.0kW(26,700kcal/h)
	おいだし 同時	—	—
接続口径	LPG	15A(R1/2)	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)	15A(R1/2)
	ふろ	—	—
	給湯・給水	15A(R1/2)	15A(R1/2)

必要給排気筒トップ
FFT-6B-200A(23-7419) 希望小売価格(税込) ¥30,800 (税抜 ¥28,000)

その他
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A(5m)(23-1677) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
配管カバー
UOP-U101(K)UW(23-7249) 希望小売価格(税込) ¥10,340 (税抜 ¥9,400)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4(23-1269) 希望小売価格(税込) ¥3,410 (税抜 ¥3,100)

※給排気筒トップは壁厚の条件に合わせてお選びください。
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型 (本体温度調節型)

屋内

壁掛

FF方式

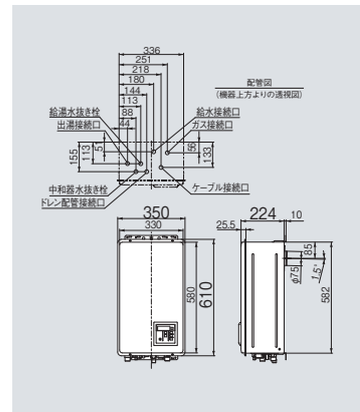
後方給排気

本体色 | ユーロホワイト

20号 RUX-E2010FFB(A)H (23-5656)
希望小売価格(税込) ¥304,700 (税抜 ¥277,000)
給湯・給水接続20AはRUX-E2000FFB(A)H(23-5648)

(設置上の注意)
20号、16号ともに給排気延長不可

16号 RUX-E1610FFB(A)H (23-5672)
希望小売価格(税込) ¥298,100 (税抜 ¥271,000)
給湯・給水接続20AはRUX-E1600FFB(A)H(23-5664)



後方給排気方式の給排気部材

この機器は給排気延長できません。FFT-6Bシリーズの給排気筒トップを機器背面の給排気接続部に取り付けて後面から直出ししてください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
パワフルシャワー
マイクロナビ

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
水部材
継ぎ目
継ぎ目

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機

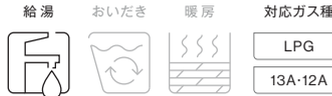
熱源機

熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率・ほか

音声ナビ

RUX-Vシリーズ
FF方式上方給排気タイプ

RUX-V2405FFUA (A)

台所リモコンMC-145V (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。

おいだき 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだき	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

(ご注意) 即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。

浴室リモコン BC-145V (A) (23-5176)
希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

おもな仕様

型式	24号 RUX-V2405FFUA (A)	
寸法(mm)	高さ600×幅350×奥行224	
質量(kg)	22.0	
ガス消費量	給湯	50.0kW (43,000kcal/h)
	おいだき 同時	—
接続口径	LPG	20A (R1/2)
	13A・12A	20A (R3/4)
	ふる	—
	給湯・給水	20A (R3/4)
オプション	給排気筒トップ TFW-120×80C-200C (K) (21-9313) 希望小売価格(税込)¥48,400 (税抜 ¥44,000)	オプション 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-05A (5m) (23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜 ¥3,300) 配管カバー UOP-U101(K)UW (23-7249) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜 ¥9,400) 操作部カバーセット RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜 ¥3,100)

※給排気筒トップは浴槽の条件に合わせてお選びください。

※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型 (本体温度調節型)

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

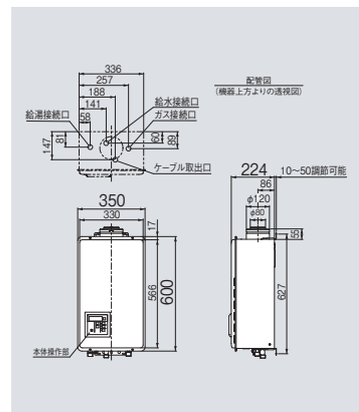
24号

24~2.0号

RUX-V2405FFUA(A) (23-5469)

希望小売価格(税込)¥228,800(税抜¥208,000)

〈設置上の注意〉

給排気筒口径/φ120×φ80
給排気延長/2重管7m4曲りまで

上方給排気方式の給排気部材

○RUX-V2405FFUA (A) を給排気延長する場合は、φ120×φ80給排気部材をご使用ください。
○給排気を直出しする場合は、FFT-7ULをご使用いただくか、FFPL-S4とFFT-4Bをご使用ください。
[TFW-120×80C-200C (K) Lも使用できます。]

音声ナビ

RUX-Vシリーズ FF方式上方給排気タイプ

COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUX-V2015SFFUA (A) - E



台所リモコンMC-145V (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

グリーン購入法適合商品

LPG
13A・12A

おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

(ご注意)：即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-145V (A) (23-5176)
希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

おもな仕様

	20号	16号
型式	RUX-V2015SFFUA (A) - E	RUX-V1615SFFUA (A) H-E
寸法(mm)	高さ610×幅350×奥行200	
質量(kg)	20.0	
ガス消費量	給湯	43.6kW(37,500kcal/h)
	おいだし 同時	—
接続口径	LPG	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)
	ふろ	—
	給湯・給水	15A (R1/2)

必要
給排気筒トップ
TFW-110×75C-200C (K) (21-9275) 希望小売価格(税込)¥38,500
(税抜 ¥35,000)

その他
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A (5m) (23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜 ¥3,300)
配管カバー
UOP-7101 (K) UW (25-8240) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜 ¥11,000)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜 ¥3,100)

※給排気筒トップは浴槽の条件に合わせてお選びください。
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

(本体温度調節型)

屋内

壁掛

FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

20号
20~3.0号

RUX-V2015SFFUA(A)-E (23-5265)
希望小売価格(税込) **¥242,000** (税抜¥220,000)
給湯・給水接続20AはRUX-V2005SFFUA (A) - E (23-5249)
(BL認定品) RUX-V2015SFFUA (A) (23-5257)
希望小売価格(税込) ¥244,200(税抜¥222,000)もあります。
給湯・給水接続20AはRUX-V2005SFFUA (A) (23-5232)
OCOセンサーなしタイプもあります。

RUX-V2015FFUA(A)-E (23-5281)
希望小売価格(税込) **¥195,800** (税抜¥178,000)

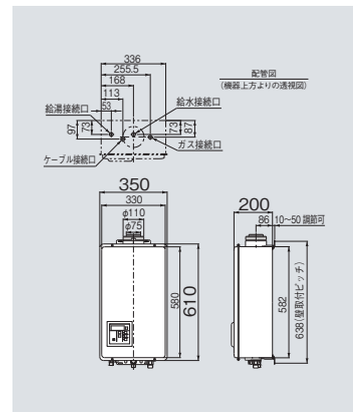
(設置上の注意)
給排気筒口径 / φ110×φ75
給排気延長 / 2重管7m 4曲りまで

16号
16~3.0号

RUX-V1615SFFUA(A)-E (23-5206)
希望小売価格(税込) **¥234,300** (税抜¥213,000)
給湯・給水接続20AはRUX-V1605SFFUA (A) - E (23-5222)
(BL認定品) RUX-V1615SFFUA (A) (23-5192)
希望小売価格(税込) ¥236,500(税抜¥215,000)もあります。
給湯・給水接続20AはRUX-V1605SFFUA (A) (23-5214)
OCOセンサーなしタイプもあります。

RUX-V1615FFUA(A)-E (23-5273)
希望小売価格(税込) **¥193,600** (税抜¥176,000)

(設置上の注意)
給排気筒口径 / φ110×φ75
給排気延長 / 2重管7m 4曲りまで



上方給排気方式の給排気部材

○RUX-V2015SFFUA (A) - E・V1615SFFUA (A) - Eを給排気延長する場合は、φ110×φ75給排気部材をご使用ください。
○給排気を直出しする場合は、FFT-6ULをご使用ください。[TFW-110×75C-200C (K) Lも使用できます。]

受注生産のものがありますので、お問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクユニット・
バスユニット・
パワフルシャワー
ヘッド・
パワフルシャワー
ヘッド

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッド給湯・
ハイブリッド給湯

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯専用熱源機

ガス
ふろがま

ヒーティング・
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
省エネ基準
達成率・ほか

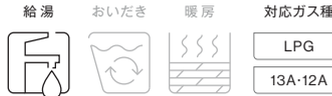
音声ナビ

RUX-Vシリーズ
FF方式後方給排気タイプCOセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き

RUX-V2015SFFBA (A) - E



台所リモコンMC-145V (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。



おいだき 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだき	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-145V (A) (23-5176)
希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)

おもな仕様

		20号	16号
型式		RUX-V2015SFFBA (A) - E	RUX-V1615SFFBA (A) - E
寸法(mm)		高さ680×幅370×奥行200	
質量(kg)		21.0	
ガス消費量	給湯	43.6kW (37,500kcal/h)	34.9kW (30,000kcal/h)
	おいだき 同時	—	—
接続口径	LPG	15A (R1/2)	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)	15A (R1/2)
	ふろ	—	—
	給湯・給水	15A (R1/2)	15A (R1/2)

必要 給排気筒トップ
FFT-6B-200 (23-9601) 希望小売価格(税込)¥23,100(税抜 ¥21,000)

その他 2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A (5m) (23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜 ¥3,300)
配管カバー
UX-Y101(K) UW (23-9691) 希望小売価格(税込)¥12,100(税抜 ¥11,000)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜 ¥3,100)

※給排気筒トップは浴槽の条件に合わせてお選びください。
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FF方式・屋内壁掛型

(本体温度調節型)

屋内

壁掛

FF方式

後方給排気

本体色 | ユーロホワイト

20号
20~3.0号

RUX-V2015SFFBA(A)-E (23-5346) <給排気延長不可タイプ>

希望小売価格(税込) ¥248,600(税抜¥226,000)

給湯・給水接続20AはRUX-V2005SFFBA (A) - E (23-5362)

(BL認定品) RUX-V2015SFFBA (A) (23-5338)

希望小売価格(税込) ¥251,900(税抜¥229,000)もあります。

給湯・給水接続20AはRUX-V2005SFFBA (A) (23-5354)

16号
16~3.0号

RUX-V1615SFFBA(A)-E (23-5303) <設置上の注意>

希望小売価格(税込) ¥242,000(税抜¥220,000)

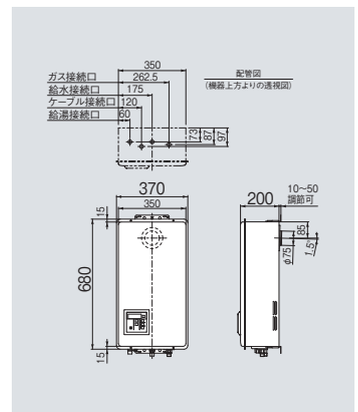
給湯・給水接続20AはRUX-V1605SFFBA (A) - E (23-5329)

(BL認定品) RUX-V1615SFFBA (A) (23-5299)

希望小売価格(税込) ¥244,200(税抜¥222,000)もあります。

給湯・給水接続20AはRUX-V1605SFFBA (A) (23-5311)

給排気筒口径/φ110×φ75、給排気延長/2重管5m 3曲りまで
別売品のFFA-5B (21-1093) ¥4,290(税抜¥3,900)が必要です。



後方給排気方式の給排気部材

○RUX-V2015SFFBA (A) - E・V1615SFFBA (A) - Eの給排気を直出しする場合は、FFT-6Bを機器背面の給排気接続部に取り付けてください。[FFT-5Bも使用できます。]

○RUX-V1615SFFBA-Eを給排気延長する場合は、FFA-5Bを機器背面の給排気接続部に取り付け、φ110×φ75給排気部材で延長してください。

○RUX-V2015SFFBA (A) - Eは給排気延長できません。

音声ナビ

RUX-Vシリーズ FE方式

不完全燃焼防止装置
(COセンサー) 付き



RUX-V1615SWFA (B)-E



台所リモコンMC-145V (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

グリーン購入法適合商品

LPG
13A・12A

おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

60分間連続して使用すると自動的に消火する安全装置を搭載。
不完全燃焼防止装置を義務付けた2007年4月1日施行の省令基準改正に適合しています。
屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-145V (A) (23-5176)
希望小売価格(税込) ¥19,800 (税抜 ¥18,000)

おもな仕様

		16号	10号
型式		RUX-V1615SWFA (B)-E	RUX-V1015SWFA (B)
寸法(mm)		高さ538×幅350×奥行170	
質量(kg)		16.0	
ガス消費量	給湯	34.9kW (30,000kcal/h)	23.3kW (20,000kcal/h)
	おいだし 同時	—	—
接続口径	LPG	15A (R1/2)	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)	15A (R1/2)
	ふろ	—	—
	給湯・給水	15A (R1/2)	15A (R1/2)

必要排気トップ
EFT-10NJ (21-8959) 希望小売価格(税込) ¥11,330 (税抜 ¥10,300)

その他
2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A (5m) (23-1677) 希望小売価格(税込) ¥3,630 (税抜 ¥3,300)
配管カバー
UOP-Y101 (K) UW (23-5815) 希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜 ¥12,000)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込) ¥3,410 (税抜 ¥3,100)
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意していますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FE方式・屋内壁掛型

(本体温度調節型)

屋内

壁掛

FE方式

本体色 | ユーロホワイト

16号
16~2.6号

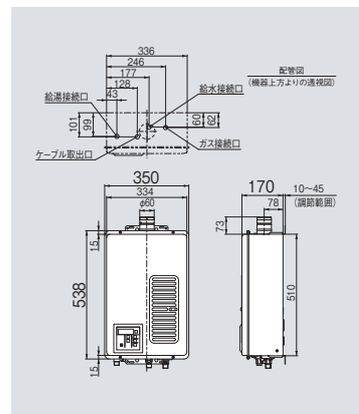
RUX-V1615SWFA(B)-E (23-5389)
希望小売価格(税込) **¥223,300** (税抜 ¥203,000)
給湯・給水接続20Aは RUX-V1605SWFA (B)-E (23-5372)

【設置上の注意】
排気筒口径/φ60 排気延長/7m4曲りまで
φ60KP排気延長部材が必要です。

10号
10~2.6号

RUX-V1015SWFA(B) (23-5397)
希望小売価格(税込) **¥209,000** (税抜 ¥190,000)

【設置上の注意】
排気筒口径/φ60 排気延長/7m4曲りまで
φ60KP排気延長部材が必要です。



不完全燃焼をおこす前に自動消火する不完全燃焼防止装置

もしもの、CO(一酸化炭素)事故を未然に防ぎます。
万一、排気ガスが室内にもれでも、CO事故にならないように給湯器がCO濃度を監視します。

新COセンサー搭載で信頼性が向上。
常に、排ガス中のCO濃度をCOセンサーで監視。給湯器が万一、不完全燃焼をおこし、CO濃度が上昇した場合にも、危険な状態になる前に感知し、自動的に給湯器の運転を停止します。

FE方式・屋内壁掛型の排気部材

○FE方式・屋内設置型の排気部材は、φ60KP部材(234ページ参照)をご使用ください。
○FE方式・屋内設置型の排気トップは、EFT-10NJをご使用ください。EFT-10NJは直排専用の排気トップですが、EFA-10NJ(延長用接続管セット)を排気トップの室内側へ組み込むことで、排気延長が可能になります。

ガス瞬間湯沸器

省令新基準に適合。安全装置と充実した機能で安心・快適。

「お知らせランプ」の色で、機器の状態をお知らせ

ランプの状態	機器の状態
 「赤」点灯	不完全燃焼防止装置が作動 不完全燃焼防止装置が作動し、機器の運転を停止します。
 「赤」点滅	再点火防止装置が作動 不完全燃焼防止装置が3回連続で作動すると使用禁止状態になり使用できなくなります。リンナイお客様センター、または最寄りの販売店へご連絡ください。
 「緑」点滅	点検お知らせ機能(使用期間お知らせ表示) 一般的な使用で10万回(約10年相当)の使用経過後に、お知らせランプ(タイムスタンプ)で点検(有料)時期をお知らせします。詳しくは256ページ「点検お知らせ機能(使用期間お知らせ表示)」についてをご覧ください。
 「緑」点灯	電池の交換が必要 乾電池の交換時期です。オレンジのツマミでわかりやすい電池ボックスなので交換も簡単です。

無駄な捨て水なし

・安全装置の作動時に水栓を閉じ、水を止めます。

点火確認・操作が簡単

・点火確認が見やすくなり、燃焼状態の確認がしやすくなりました。
 ・操作ボタンが従来より軽く、さらに使いやすくなりました。

標準装備の安全装置に止水機能を追加

・消し忘れ防止装置
 点火後、約10分で自動的に消火、止水します。
 ・立消え安全装置
 立消えなどで炎が消えると自動的にガスを遮断し、止水します。
 ・点火時炎検出装置
 正常に着火しなかった場合、ガスを遮断し、止水します。
 ・過熱防止装置
 機器内部の温度が異常に高くなった場合、ガスを遮断し、止水します。

その他

・出湯時の水量を抑え、シャワーヘッドが持ち上がる現象を緩和(RUS-V51YTBKのみ)。
 ・出湯管への負荷に対する補強部分の長さを65mmから90mmにアップ。耐久性が向上しました(RUS-V51YTBKのみ)。

本体の操作ボタンを押すだけの「ラク点火」	キッチンシャワーもワンタッチ切り替え	湯温調節も簡単
能力切替は、「大」「小」の2段階	水アカなどを取るストレーナ付き	湯気・水・油煙から電子基板を守り、電気的トラブルを防止

○あついお湯を使いたいときに便利な熱湯型です。(RUS-V51YTBKのみ) ○バイパスミキシング方式とメインバーナダイレクト着火の採用により、後沸き現象が少なくなりました。
 ○瞬時に点火/消火を検知するフレームロッド採用で安全性がアップ。○地球環境に配慮し、熱交換器の鉛メッキを廃止。

5号  あんしん点検 元止式 点検お知らせ

対応ガス種 LPG 13A-12A

屋内壁掛・後面近接設置型

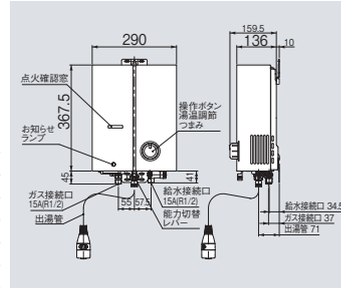
RUS-V51YTBK(SL) シルバー (23-2110)

RUS-V51YTBK(WH) ホワイト (23-2128)

希望小売価格(税込) **¥57,200** (税抜¥52,000)

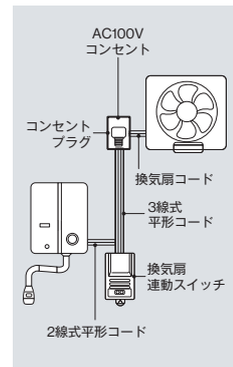
おもな仕様

寸法(mm)	高さ367.5×幅290×奥行136
質量(kg)	5.4
ガス消費量	能力大 10.5kW (9,000kcal/h)
	能力小 5.70kW (4,900kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2) TU接続可
	給水 15A (R1/2)
給湯	出湯管取付 (M22×1.5)

安心してお使いいただくために、「換気扇連動スイッチ」の設置をおすすめします。

「換気扇連動スイッチ」を設置することで、ガス湯沸器の操作ボタンを押して出湯させると、連動して換気扇が回ります。ガス湯沸器を止めると換気扇も止まります。



換気扇連動スイッチ
FY-GA92-R (21-3911)
希望小売価格(税込)
¥20,900 (税抜¥19,000)

○家庭用ローベア換気扇に限る

5号  あんしん点検 元止式 点検お知らせ

対応ガス種 LPG 13A-12A

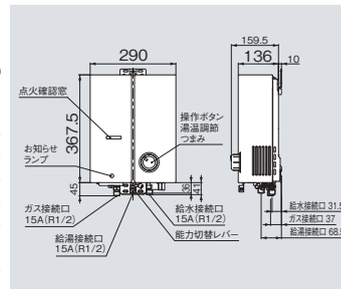
屋内壁掛・後面近接設置型

RUS-V53YTBK(WH) ホワイト (23-2144)

希望小売価格(税込) **¥60,500** (税抜¥55,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ367.5×幅290×奥行136
質量(kg)	6.0
ガス消費量	能力大 10.5kW (9,000kcal/h)
	能力小 5.70kW (4,900kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2) TU接続可
	給水 15A (R1/2)
給湯	15A (R1/2)

換気についてのお願い

ガス瞬間湯沸器のご使用中は必ず換気をしてください。

換気不十分な状態で使用すると、一酸化炭素(CO)中毒を起こし、死亡事故に至るおそれがあります。ご使用中は必ず換気扇やレンジフードのファンを回すか、窓を開けて換気を行うようお願いいたします。安心してお使いいただくために、「換気扇連動スイッチ」の設置をおすすめします。

ガス瞬間湯沸器を安全にお使いいただくために

- 風呂や洗濯機への給湯、シャワーには絶対に使用しないでください。
- 排気筒(煙突)が1本のふろがまを使用しているときは、ガス瞬間湯沸器や換気扇を使用しないでください。
- 使用中に火が消えたときは、繰り返し使用せずに、リンナイお客様センター、または最寄りの販売店にご連絡をお願いします。

ガス給湯専用熱源機・給湯器・リモコン

浴室テレビ

マイクログラブ・バルブ・バルブ・バルブ

ハイブリッド冷・暖房・給湯システム

ガス給湯専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水連動部材・ヒーター

ガス給湯専用機

ガスふろがま

ローディング・ヒートポンプ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・省エネ基準・達成率(ほか)

バランス型ふろがまから、壁貫通タイプに取り替え可能

ガスふろ給湯器

〈壁貫通タイプ〉

○ご使用には、AC100V電源が必要です。

現在お使いの浴室はそのまま取り替えるため、経済的。
給排気口にスッポリ収まるコンパクト設計。

○BFチャンバー設置にも対応できます。

ボタンやパネルが見やすいユニバーサル
デザイン設計のエネルギーリモコンを採用



みんなにやさしい
ユニバーサルデザイン設計
(別売品)BC-243VN-HOL

- ・本体が給排気口の中に収まるので、広い浴槽を取り付けることができます。
- ・フルオートタイプはスイッチひとつで、浴槽への湯はりから保温まで自動で行います。
- ・断続使用時も温度差の少ない快適出湯、Q機能。
- ・運転音も静か。さらに低NOxバーナ搭載。

〈凍結予防についてのお願い〉

風が強い時や、外気温が-15℃以下の時は、「給湯栓から水を流す凍結予防」または「水抜きによる凍結予防」の処置をしてください。

今、お使いの浴室はそのまま。浴槽が広くなります。

バランス型ふろがま



取替後 | 壁貫通タイプ



ここに収まります



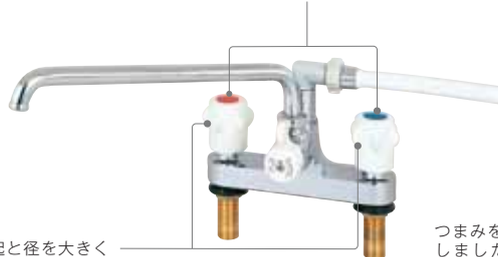
○ダクト設置はできません。
○壁貫通タイプ専用浴槽は、落とし込み・埋め込み方式には設置できません。

より使いやすくなった新シャワー金具 (オプション MKS)

○シャワー金具は(株)LIXILの製品です。



上部の湯・水の表示色をクッキリ



突起と径を大きく
することにより
操作性が向上

つまみをより握りやすく、大きく
しました。また、つまみの色を
明確にし給水・給湯栓がはつき
り識別できるようにしました。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイク
ユニ
バ
ル
ラ
フ
ア
イ
ン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連
部
材
ヒ
ー
タ
ー

ガスふろ給湯専用機・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ローディング
P
H
I
ン
グ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器

オプ
シ
ョ
ン
・
省
エ
ネ
基
準
・
達
成
率
・
ほ
か

フルオート

RUF-HAシリーズ

ガスふろ給湯器・ガス給湯専用機

壁貫通タイプ



RUF-HA163A-E(H)

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

13A・12A

おいだし配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	32℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブルバスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
低NOx	あんしん点検			

バランス型ふろがまからの取り替えが可能な高効率の壁貫通型。○ご使用には、AC100V電源が必要です。この商品はダクト設置ができません。

リモコン(別売品)

浴室単独設置用(浴室リモコンのみタイプとして使用する場合)



浴室リモコン BC-243VN-HOL (24-6302)
希望小売価格(税込)¥25,300(税抜¥23,000)

浴室・台所リモコンのセット



MBC-240V-HOL (24-6298)
希望小売価格(税込)¥44,000(税抜¥40,000)

おもな仕様

		16号	
		RUF-HA163A-E(H)	RUF-HA163AL-E
型式		RUF-HA163A-E(H)	RUF-HA163AL-E
寸法(mm)		高さ404×幅291×奥行488	
質量(kg)		17.5	
ガス消費量	給湯	34.9kW(30,000kcal/h)	
	おいだし	12.2kW(10,500kcal/h)	
	同時	41.9kW(36,000kcal/h)	
接続口径	LPG	15A(R1/2)	
	13A・12A	15A(R1/2)	
	ふろ	専用ホース	
	給湯・給水	15A(G1/2B)	

付属品 循環金具
○リモコンは別売です。

必要オプション
2芯ケーブル※
UC-25-10A(10m)(23-1588)
希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
シャワー金具
HL-SS-MKS(24-5069)
希望小売価格(税込)¥38,500(税抜¥35,000)

※台所リモコン設置時に必要です。2芯ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

壁貫通型

壁貫通

フロントカバー色 | ユーロホワイト

16号

16~2.5号

RUF-HA163A-E(H) (24-3702)

希望小売価格(税込)¥347,600(税抜¥316,000)
(BL認定品) RUF-HA163A(H) (24-3868)
希望小売価格(税込)¥349,800(税抜¥318,000)もあります。

〈壁厚400~700mmの場合の厚壁用〉

※チャンバー設置はできません。

RUF-HA163AL-E (24-3655)

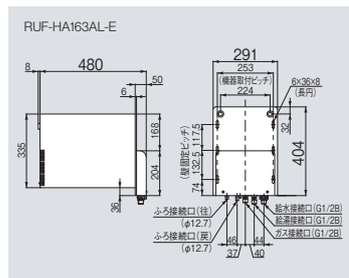
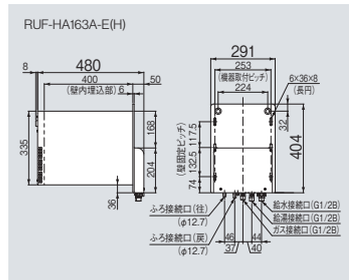
希望小売価格(税込)¥347,600(税抜¥316,000)
(BL認定品) RUF-HA163AL (24-3833)
希望小売価格(税込)¥349,800(税抜¥318,000)もあります。

RUF-HA163A-E(H)専用オプション

排気カバーHL-HC2(24-3540) ¥6,600(税抜¥6,000)
チャンバー設置の場合
チャンバーアダプタ
HL-CADA2(24-3523) ¥22,000(税抜¥20,000)
チャンバートップ
HL-CTA2(24-3532) ¥39,600(税抜¥36,000)
給水分岐ジョイント・給湯分岐管は同梱されておりません。必要に応じて別売品のHL-KBK(A) (24-5692) ¥3,960(税抜¥3,600)をご使用ください。

RUF-HA163AL-E専用オプション

厚壁アダプタ
HL-AAD4(24-3558) ¥64,900(税抜¥59,000)
給水分岐ジョイント・給湯分岐管は同梱されておりません。必要に応じて別売品のHL-KBK(A) (24-5692) ¥3,960(税抜¥3,600)をご使用ください。



○8.2号オートタイプもあります。

RUF-HA83SA-E(H) (24-6573) 希望小売価格(税込)¥303,600(税抜¥276,000)

(BL認定品) RUF-HA83SA (24-3842) 希望小売価格(税込)¥278,300(税抜¥253,000)

設置上の注意

- 浴槽は別売の専用浴槽が必要です。(詳しくは、196ページをご覧ください)
- 水圧が高い場所には、別売の水撃緩衝器HL-SK(A) (24-5704) ¥19,800(税抜¥18,000)をご使用ください。
- 厚壁用(RUF-HA163AL-E)は通常の壁貫通型と本体仕様が異なりますのでご注意ください。
- シャワー金具はオプション品をお使いください。
- ご使用にはAC100V電源が必要です。

ガスふろ給湯器 壁貫通タイプ専用浴槽

壁貫通タイプ専用浴槽は、普通サイズ、浅型の中からお選びいただけます。

○専用浴槽は(株)LIXILの製品です。(注意)壁貫通タイプ専用浴槽は、落とし込み・埋め込み方式には設置できません。

FRP(普通サイズ)



軽くて丈夫な素材。サビや腐食の心配がなく、耐久性に優れ、お手入れが簡単です。

○写真はRPB-1102WAR/L11-D(右排水栓)。シャワー金具はオプション

サイズ	型式	品名コード	排水栓位置	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
1,100 満水量 270L	浴槽	RPB-1102WAR/L11-D	右	¥106,260 (¥96,600)
		RPB-1102WAL/L11-D	左	
	フタ	ROP-YSF110R	右	¥25,300 (¥23,000)
		ROP-YSF110L	左	
1,200 満水量 270L	浴槽	RPB-1202WAR/L11-D	右	¥120,670 (¥109,700)
		RPB-1202WAL/L11-D	左	
	フタ	ROP-YSF120R	右	¥26,950 (¥24,500)
		ROP-YSF120L	左	

(注意) 24時間バス(浴槽水浄化保温機)を継続してお使いになりますと、浴槽表面の荒れ、退色を著しく促進させる場合がありますので、ご使用はお避けください。

FRP(浅型)



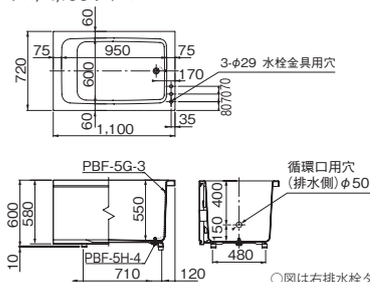
小さなお子さまからお年寄りまで浴槽の出入りがしやすいように考え、高さを普通サイズより50mm低くした親切設計の浅型タイプ(FRP製)です。

○写真はRPB-1112VWAR/L11-D(右排水栓)。シャワー金具はオプション

サイズ	型式	品名コード	排水栓位置	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
1,100 満水量 240L	浴槽	RPB-1112VWAR/L11-D	右	¥106,260 (¥96,600)
		RPB-1112VWAL/L11-D	左	
	フタ	ROP-YSF110R	右	¥25,300 (¥23,000)
		ROP-YSF110L	左	
1,200 満水量 270L	浴槽	RPB-1212VWAR/L11-D	右	¥121,770 (¥110,700)
		RPB-1212VWAL/L11-D	左	
	フタ	ROP-YSF120R	右	¥26,950 (¥24,500)
		ROP-YSF120L	左	

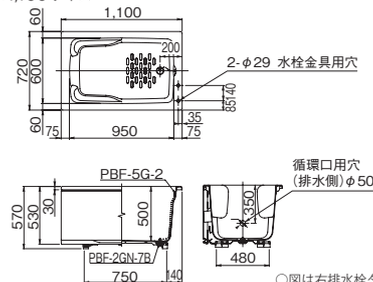
壁貫通タイプ専用浴槽寸法図

FRP(普通サイズ):1,100サイズ



○図は右排水栓タイプを示します。

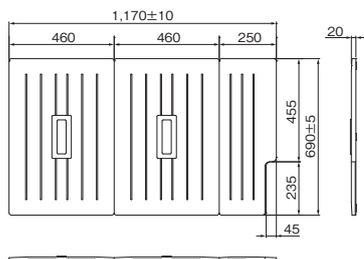
FRP(浅型):1,100サイズ



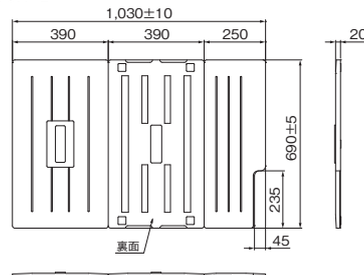
○図は右排水栓タイプを示します。

壁貫通タイプ専用浴槽フタ寸法図

ROP-YSF120R・L



ROP-YSF110R・L



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

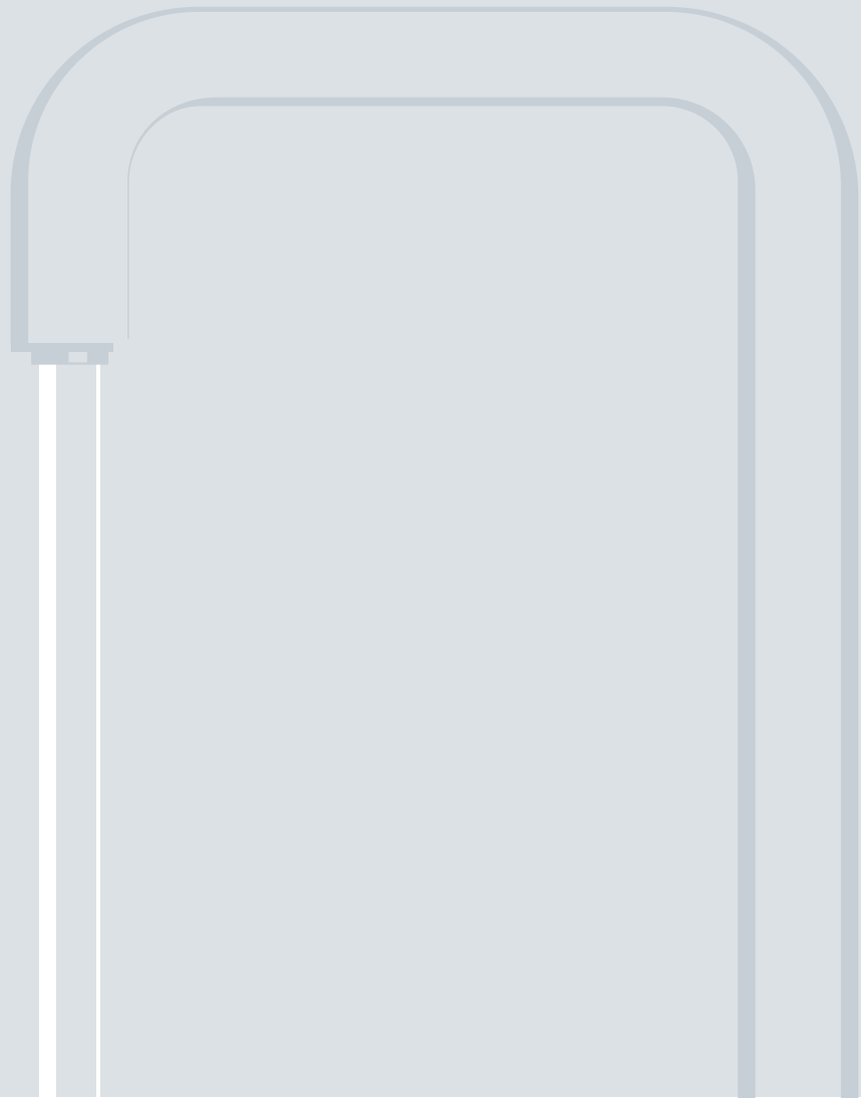
ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか



ハードな使用にも耐える性能でさまざまなニーズにお応えする給湯器

ガス給湯専用機 業務用タイプ

小型の10号から、6台連結で192号まで対応する32号。
ダクト直結型など設置場所や使用条件に合わせてラインアップしました。

燃焼時のNOx排出をセーブ

低NOxバーナシステムを組み込み、地球環境保全上重要な課題であるNOxの低減を図っています。(60ppm以下)

地下街やテナントビルの 厨房にも対応

通常の排気延長ができない場所でも、HPフード搭載型なら排気ダクトに接続できます。



大能力が必要な場所にも対応 32号タイプ

最大6台(192号)まで連結できるので大能力が必要な施設に対応します。循環ポンプや膨張タンクなどと組み合わせることで規模に応じた設置が可能です。

業務用全タイプに1年間保証

業務用専用の高耐久設計により、1年間の修理保証をしております。サービスはリンナイの全国サービス網で365日24時間体制で受付しています。

トラブルを未然に防ぐさまざまな工夫

- 熱交換器は、耐酸塗装。
- 電装部品は樹脂モールド処理をすることで、耐湿性・耐久性・耐塵性に配慮。
- 配線コネクタにはインナーロックタイプを採用し、リテーナを付けることで不完全な接続やコネクタ抜けによるトラブルを未然に防止。
- 熱交換器の給水・給湯の連絡管などには、耐久性を向上させるためにSTC銅管(内面にスズメッキを施した銅管)を使用。(RUXC32号)

ガス給湯専用機用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナブル
バスユニット・
バスドラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯専用機用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
P
H
T
E
I
N
G

ガスFF暖房機・
ガス暖房機

熱源機・給湯器
オプティオン・
省エネ基準
達成率・ほか

給湯専用

RUXC-Aシリーズ FF方式上方給排気タイプ

不完全燃焼防止装置
(COセンサー)付き

ガス給湯専用機

業務用タイプ



RUXC-A3200FF(A)

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

給湯: 給湯機アイコン
おいだし: 湯沸かし機アイコン
暖房: 暖房機アイコン
対応ガス種: LPG, 13A・12A

おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温調・定温	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット※1	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

簡単64号から本格6台連結の192号まで、マルチ設置可能。

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

※1 2台連結まで。(ご注意)即湯ユニット接続については221ページをご覧ください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記以外145Vシリーズと接続可能。



浴室リモコン BC-135(A) (23-5133)
希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)



台所リモコン MC-135(A) (23-5117)
希望小売価格(税込)¥15,400(税抜¥14,000)

○システムユニットで連結する場合はSC-600をご使用ください。

○リモコン145Vシリーズでオートストップ(音声ナビ)機能を使用する場合、湯はりと同時に別の場所でお湯を使うとその分湯量が少なくなります。

おもな仕様

型式	32号 RUXC-A3200FF(A)	
寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240	
質量(kg)	23.0	
ガス消費量	給湯	68.0kW(58,500kcal/h)
	おいだし	—
	同時	—
接続口径	LPG	20A(R3/4)
	13A・12A	20A(R3/4)
	ふろ	—
	給湯・給水	20A(R3/4)

オプション
2芯ケーブル UC-25-10A(10m) (23-1588) 希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)
給排気筒トップ FFTL-10-200B(24-1684) 希望小売価格(税込)¥63,800(税抜¥58,000)

オプション
2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-05A(5m) (23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜¥3,300)
配管カバー WOP-8101(K)UW(24-5713) 希望小売価格(税込)¥9,240(税抜¥8,400)

※給排気筒トップは壁厚の条件に合わせてお選びください。
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

オプション
2台連結ケーブル UOP-EZC(23-4215) 希望小売価格(税込)¥2,200(税抜¥2,000)
配管カバー WOP-8101(K)UW-Z(23-4641) 希望小売価格(税込)¥19,800(税抜¥18,000)
システムユニット UOP-SU32(B) (23-4950) 希望小売価格(税込)¥114,400(税抜¥104,000)
2台前後連結スタンド UOP-A32W2-STD(23-4587) 希望小売価格(税込)¥72,600(税抜¥66,000)
4台前後連結スタンド UOP-A32W4-STD(23-4595) 希望小売価格(税込)¥128,700(税抜¥117,000)
※連結用オプションは、ほかにもご用意しておりますのでお問い合わせください。

FF方式・屋内壁掛型

屋内

壁掛

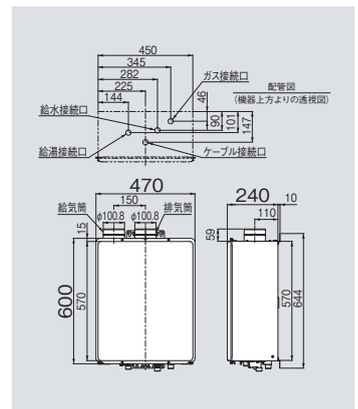
FF方式

上方給排気

本体色 | ユーロホワイト

32号
32~2.5号

RUXC-A3200FF(A) (23-5682)
希望小売価格(税込)¥458,700(税抜¥417,000)

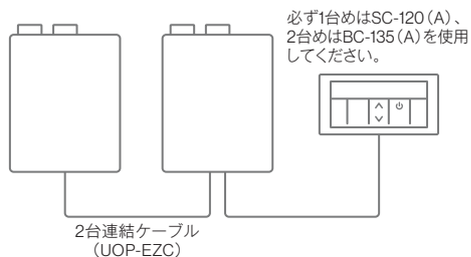


32号は連結可能 (RUXC-A3200FF (A))

簡単64号から本格6台連結の192号まで、ニーズに合わせてマルチ設置が可能です。

簡単64号 (2台連結)

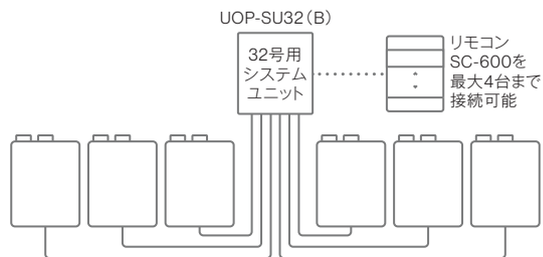
急なトラブルでも、もう1台が運転できるので湯切れの心配もなく安心です。また、2台でローテーション運転するので耐久性も向上します。電気式即湯ユニットRPU-6QE-2も接続可能です。



○その他オプション、連結および即湯につきましては、業務用ガス給湯器総合カタログをご覧ください。

3~6台連結

32号ずつ増やせるので、お店や施設の規模に合わせて能力が設定できます。また、システムユニットは外付け循環ポンプ用出力端子付きなので即湯システムへの対応も可能です。



給湯専用

RUXC-Vシリーズ FE方式

不完全燃焼防止装置
(COセンサー)付き

ガス給湯専用機 業務用タイプ



RUXC-V1615SWF (B)



台所リモコンMC-135 (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。

給湯 おいだし 暖房 対応ガス種

LPG
13A・12A

おいだし 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだし	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

不完全燃焼防止装置を義務付けた2007年4月1日施行の省令基準改正に適合しています。
屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-135 (A) (23-5133)
希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)

おもな仕様

	16号	10号
型式	RUXC-V1615SWF (B)	RUXC-V1015SWF (B)
寸法(mm)	高さ538×幅350×奥行170	
質量(kg)	17.0	
ガス消費量	給湯	23.3kW (20,000kcal/h)
	おいだし 同時	—
接続口径	LPG	15A (R1/2)
	13A・12A	15A (R1/2)
	ふろ	—
	給湯・給水	15A (R1/2)

オプション 排気トップ
EFT-10NJ (21-8959) 希望小売価格(税込)¥11,330(税抜 ¥10,300)

オプション 2芯コネクタ付ケーブル
UC-25C-05A (5m) (23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜 ¥3,300)
配管カバー
UOP-Y101(K) UW (23-5815) 希望小売価格(税込)¥13,200(税抜 ¥12,000)
操作部カバーセット
RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜 ¥3,100)
油取りフィルタ(10枚入)
UPF-F02 (23-0874) 希望小売価格(税込)¥4,290(税抜 ¥3,900)
※2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意していますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FE方式・屋内壁掛型 (本体温度調節型)

屋内

壁掛

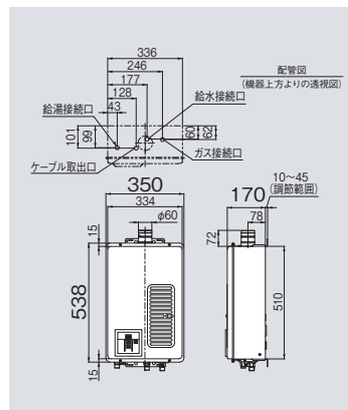
FE方式

本体色 | ユーロホワイト

16号 RUXC-V1615SWF (B) (23-5419)
希望小売価格(税込) **¥255,200** (税抜¥232,000)
給湯・給水接続20AはRUXC-V1605SWF (B) (23-5427)

10号 RUXC-V1015SWF (B) (23-5402)
希望小売価格(税込) **¥231,000** (税抜¥210,000)

《設置上の注意》
排気筒口径/φ60 排気延長/7m4曲りまで
φ60KP排気延長部材が必要です。



○理髪店、美容院にはご利用できません。スプレーや薬品などにより故障の発生可能性があります。
○油煙の多い場所で使用される場合は別売の油取りフィルタをご使用ください。

不完全燃焼をおこす前に自動消火する不完全燃焼防止装置

もしもの、CO(一酸化炭素)事故を未然に防ぎます。
使用頻度の高い業務用給湯器だから、安全性と耐久性が特に重要です。屋内設置タイプには、COセンサーを搭載し、排気ガスが室内にもれでもCO事故にならないように給湯器がCO濃度を常に監視します。経年劣化などで万一、給湯器が不完全燃焼をおこしてCO濃度の上昇を検出した場合には、危険な状態になる前に自動的に給湯器の運転を停止します。また、給気用のエアフィルタがほこりや油煙などで閉塞されても、給湯器が異常燃焼する前に検知し安全側に動作させる自己診断機能を搭載しています。

FE方式・屋内壁掛型の排気部材

FE方式・屋内設置型の排気部材は、φ60KP部材(234ページ参照)をご使用ください。
FE方式・屋内設置型の排気トップは、EFT-10NJをご使用ください。EFT-10NJは直排専用の排気トップですが、EFA-10NJ(延長用接続管セット)を排気トップの室内側へ組み込むことで、排気延長が可能になります。

給湯専用

RUXC-Vシリーズ HPフードタイプ

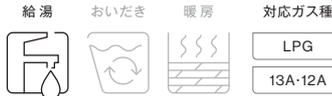
COセンサー
(一酸化炭素濃度
検出装置)付き



RUXC-V1615SWF-HP (B)



台所リモコンMC-135 (A)
は給湯器本体に組み込ま
れています。



おいだき 配管自動洗浄	自動たし湯	自動沸きあげ	入浴お知らせ	入浴タイマー
入浴沸きあげ	Q機能	35℃出湯	温度調節	パワフル湯はり
快適おいだき	快適保温	湯はり完了前 お知らせ	たし湯	たし水(ぬる湯)
予約運転	点検お知らせ	マイクロバブル バスユニット	即湯ユニット	ソーラー対応ユニット
ソーラー接続	低NOx	あんしん点検		

屋内設置専用です。○屋内設置型の工事は、特定ガス消費機器設置工事監督者の監督のもとに行ってください。

リモコン(別売品) ○リモコンは下記のみとなります。



浴室リモコン BC-135 (A) (23-5133)
希望小売価格(税込)¥16,500(税抜¥15,000)

おもな仕様

	16号	10号
型式	RUXC-V1615SWF-HP(B)	RUXC-V1015SWF-HP(B)
寸法(mm)	高さ714×幅350×奥行200	
質量(kg)	18.0	
ガス消費量	給湯	23.3kW(20,000kcal/h)
	おいだき 同時	—
接続口径	LPG	15A(R1/2)
	13A・12A	15A(R1/2)
	ふろ	—
	給湯・給水	15A(R1/2)

- その他
オプション
- 2芯コネクタ付ケーブル UC-25C-05A(5m)(23-1677) 希望小売価格(税込)¥3,630(税抜¥3,300)
 - 配管カバー UOP-Y101(K)UW(23-5815) 希望小売価格(税込)¥13,200(税抜¥12,000)
 - 操作部カバーセット RU-FFKC-V4(23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜¥3,100)
 - 油取りフィルタ(10枚入) UPF-F02(23-0874) 希望小売価格(税込)¥4,290(税抜¥3,900)
- *2芯コネクタ付ケーブルの長さは、ほかにもご用意していますのでお問い合わせください。(238ページをご覧ください)

FE方式・屋内壁掛型(本体温度調節型)

屋内

壁掛

HPフード

本体色 | ユーロホワイト

16号
RUXC-V1615SWF-HP(B) (23-5443)
希望小売価格(税込)¥288,200(税抜¥262,000)
給湯・給水接続20AはRUXC-V1605SWF-HP(B) (23-5451)

10号
RUXC-V1015SWF-HP(B) (23-5435)
希望小売価格(税込)¥264,000(税抜¥240,000)

○油煙の多い場所で使用される場合は別売の油取りフィルタをご使用ください。

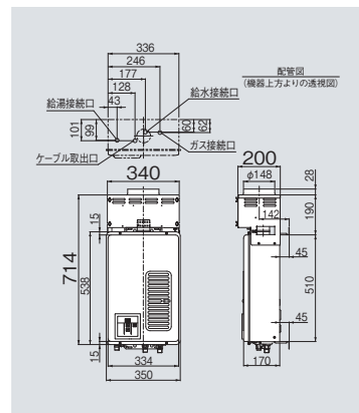
地下街やテナントビルの厨房に最適。排気ダクト直結タイプの給湯器

通常の排気延長ができない場所でも、HPフード搭載型で排気ダクトに接続できます。

低圧損のHPフードを搭載し排気ガスと空気を混同することで50℃以下の排気温度におさえます。HPフード内部で排気温度が下げられない場合は、機器の運転を停止するので、排気ダクトの防火ダンパの誤作動を防ぎます。また、ダクト中から落下する油分が給湯器内部に入らない構造で安全です。



	16号	10号
排気ダクト能力	650Nm ³ /h以上 1,300Nm ³ /h以下	410Nm ³ /h以上 865Nm ³ /h以下
必要静圧 (この機器の設置による 排気ダクトの圧力損失)	6mmH ₂ O (排気量650m ³ /hのとき)	3mmH ₂ O (排気量410m ³ /hのとき)



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
パワフルシャワー
ヘッド

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガスふろ給湯器専用機

ガス
ふろがま

ローディング
GHP

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器
オフショア
省エネ基準
達成率ほか

受注生産のものがありますので、お問い合わせください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット・
バブル
フラッシュ

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒーター
関連部材

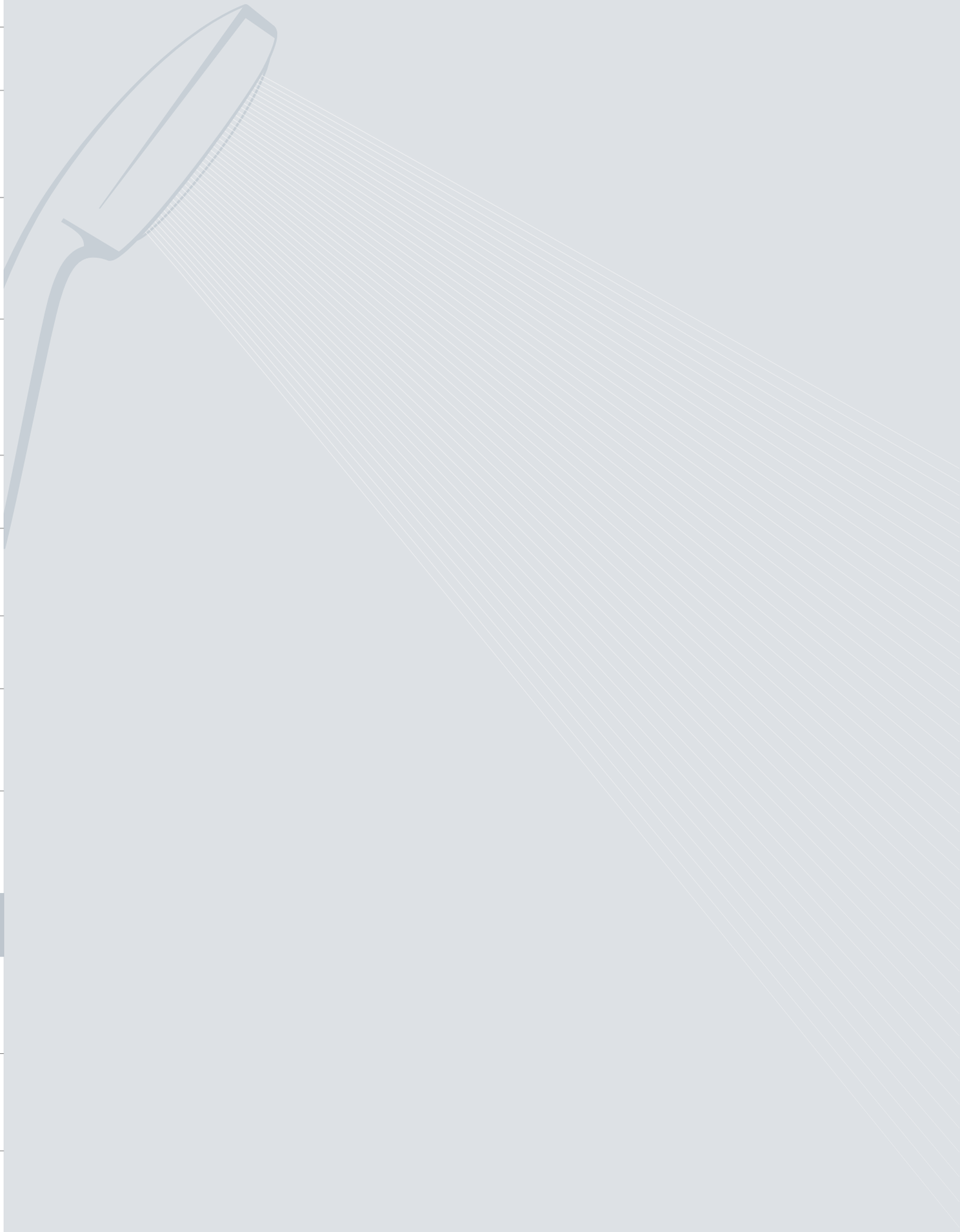
ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

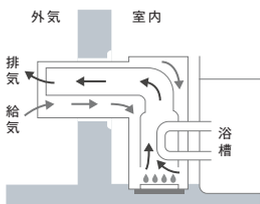


ガスふろがま

バランス式ふろがまに乾電池を使用。
運転制御や安全装置を高度かつ確実に作動させ、操作性も向上しました。

浴室内の空気を使わない

バランス式(BF式)ふろがまは、ガスの燃焼に必要な空気の取り入れと、燃焼後の排気を屋外に設けた1つの給排気筒トップで行うので、浴室内の空気を使うことはありません。



安全機能を標準搭載

- ・誤操作による異常着火防止機能
- ・ふろ消し忘れ防止機能
8.5号115分、6.5号・おいたき専用95分で自動消火
- ・給湯消し忘れ防止機能
8.5号60分、6.5号80分で口火ランプが点滅し自動消火(水は止まりません)
- ・冠水による機器内損傷/異常着火防止機能
- ・点検お知らせ機能

乾電池の連続放電点火で簡単・確実に着火。点火・消火をランプで確認可能

見やすい操作パネル

すっきり見やすい操作パネル、にぎりやすいサイズのつまみ。電池式の安全装置と合わせて、確実に操作できます。

乾電池

安全に機器を制御するために乾電池を使用。乾電池の交換時期はランプでお知らせ。また、乾電池は機器正面から交換できます。



連続放電式の口火点火

より確実に操作も簡単な連続放電式の口火を採用。つまみの操作だけで口火に着火し、操作パネルの口火ランプで確認できます。

ランプ表示

口火ランプ・乾電池交換ランプで機器の状態をお知らせ。また、点火ミスやふろ(おいたき)、給湯消し忘れ、点検時期のお知らせもランプ表示でわかります。

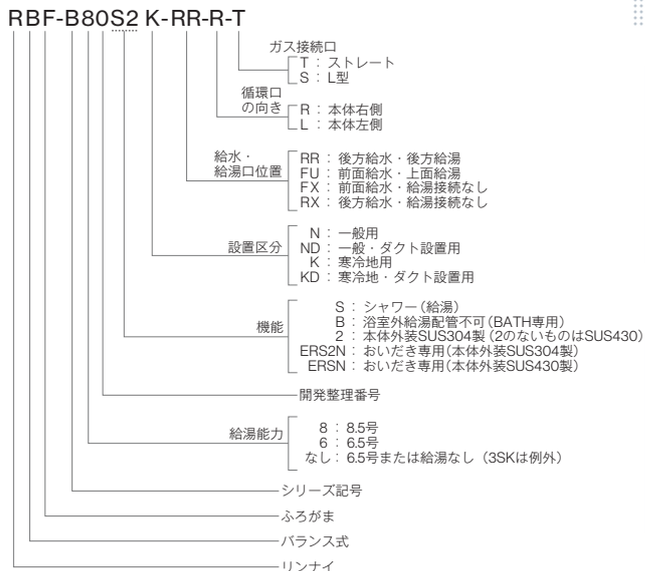


〈注意〉
口火が点火していることで、ガスと電池の電力を消費します。ガスの無駄な消費を避け、電池寿命を短くしないためにも、口火はこまめに消しましょう。(15分間再使用しないときは口火を消すことをおすすめします)

HCTバルブ

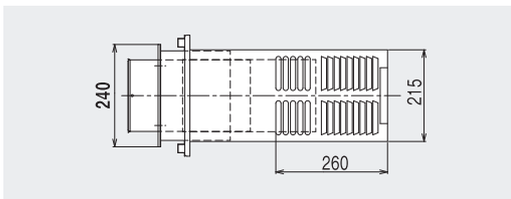
シャワー使用時に、熱いお湯が出るのを防ぐために出湯を自動停止させる安全バルブを内蔵しています。お湯の温度を検知して、高温のお湯が流れてきたら自動で閉じシャワーを止めます。
※RBF-3K・BERS2Nを除く

型式表示例

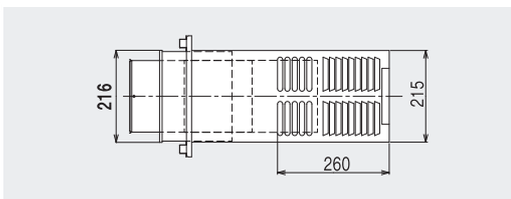


8.5号、6.5号の給排気トップを 燃焼性能改善により共通化

[8.5号従来品] 80Sトップ(廃止)



[8.5号、6.5号] 68Sシリーズ新規設定



※製品取替時は必ず本体とセットで交換ください。

BF式 8.5号

8.5 / 6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-B80S2K

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A・12A



あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS304
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

RBF-B80S2K

希望小売価格(税込) **¥240,900** (税抜¥219,000)

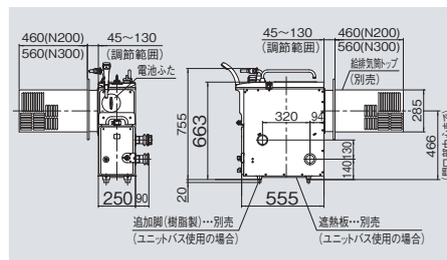
[ダクト設置不可]

給排気筒トップ 68S Wタイプ ¥25,300 (税抜¥23,000)

給排気筒トップ合計価格(税込) **¥266,200** (税抜¥242,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅250×奥行555
ガス消費量	給湯 18.6kW (16,000kcal/h)
	おいだき 8.40kW (7,200kcal/h)
	同時 26.7kW (23,000kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2)
	給水 15A (G1/2B)
	給湯 15A (G1/2B)



BF式 8.5号

8.5 / 6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-B80SK

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A・12A



あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS430相当
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

RBF-B80SK

希望小売価格(税込) **¥224,400** (税抜¥204,000)

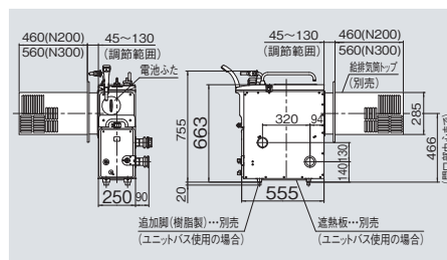
[ダクト設置不可]

給排気筒トップ 68S Wタイプ ¥25,300 (税抜¥23,000)

給排気筒トップ合計価格(税込) **¥249,700** (税抜¥227,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅250×奥行555
ガス消費量	給湯 18.6kW (16,000kcal/h)
	おいだき 8.40kW (7,200kcal/h)
	同時 26.7kW (23,000kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2)
	給水 15A (G1/2B)
	給湯 15A (G1/2B)



BF式 8.5号

8.5 / 6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-B3SK

点検お知らせ

対応ガス種

LPG 13A・12A



あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS430相当
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

寒冷地専用(自動排水機能付)

RBF-B3SK

希望小売価格(税込) **¥239,800** (税抜¥218,000)

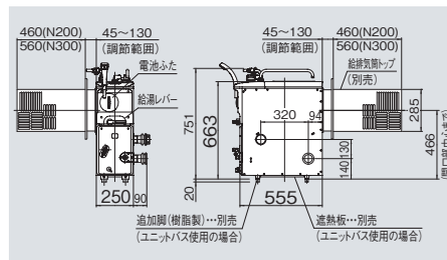
[ダクト設置不可]

給排気筒トップ 68S Wタイプ ¥25,300 (税抜¥23,000)

給排気筒トップ合計価格(税込) **¥265,100** (税抜¥241,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅250×奥行555
ガス消費量	給湯 18.6kW (16,000kcal/h)
	おいだき 8.40kW (7,200kcal/h)
	同時 26.7kW (23,000kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2)
	給水 15A (G1/2B)
	給湯 -



BF式 6.5号

6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-B60S2K

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A・12A



あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS304
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

RBF-B60S2K

希望小売価格(税込) **¥234,300** (税抜¥213,000)

[ダクト設置可] ※13A・12Aのみ ※ダクトトップは68S2タイプ

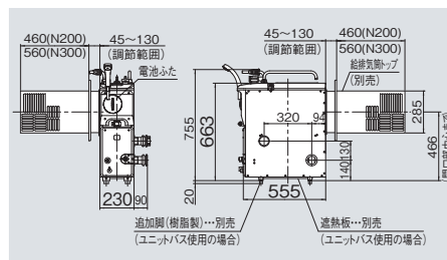
給排気筒トップ 68S Wタイプ ¥25,300 (税抜¥23,000)

給排気筒トップ合計価格(税込) **¥259,600** (税抜¥236,000)

○機器が設置する共用給排気ダクトに適合するか確認してください。特に取替設置の場合に標準ガス消費量が既設の機器を超える時には、ダクト断面積の再確認が必要です。

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅230×奥行555
ガス消費量	給湯 14.5kW (12,500kcal/h)
	おいだき 9.90kW (8,500kcal/h)
	同時 24.0kW (20,600kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2)
	給水 15A (G1/2B)
	給湯 15A (G1/2B)



BF式 6.5号
6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-B60SK

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A-12A

グリーン購入法適合商品

あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS430相当
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

RBF-B60SK

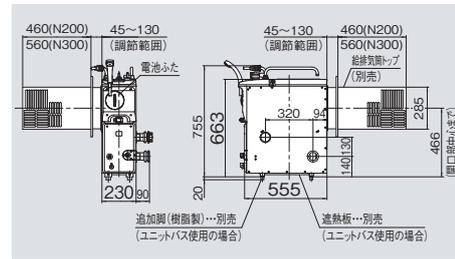
希望小売価格(税込) **¥210,100** (税抜¥191,000)

[ダクト設置可] ※13A-12Aのみ ※ダクトトップは68S2タイプ
給排気筒トップ 68S Wタイプ ¥25,300 (税抜¥23,000)
給排気筒トップ合計価格(税込) **¥235,400** (税抜¥214,000)

○機器が設置する共用給排気ダクトに適合するか確認してください。特に取替設置の場合に標準ガス消費量が既設の機器を超える時には、ダクト断面積の再確認が必要です。

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅230×奥行555	
ガス消費量	給湯	14.5kW (12,500kcal/h)
	おいだき	9.90kW (8,500kcal/h)
	同時	24.0kW (20,600kcal/h)
接続口径	ガス	15A (R1/2)
	給水	15A (G1/2B)
	給湯	15A (G1/2B)



BF式 6.5号
6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-BSK

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A-12A

グリーン購入法適合商品

あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS430相当
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

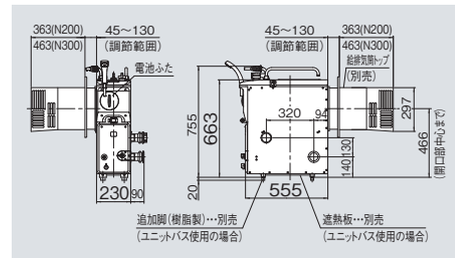
RBF-BSK

希望小売価格(税込) **¥200,200** (税抜¥182,000)

[ダクト設置可] ※ダクトトップは68S2タイプ
給排気筒トップ S Wタイプ ¥18,700 (税抜¥17,000)
給排気筒トップ合計価格(税込) **¥218,900** (税抜¥199,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅230×奥行555	
ガス消費量	給湯	14.5kW (12,500kcal/h)
	おいだき	9.90kW (8,500kcal/h)
	同時	—
接続口径	ガス	15A (R1/2)
	給水	15A (G1/2B)
	給湯	15A (G1/2B)



BF式 6.5号
6.5 / 4.3 / 2.3号



RBF-BSBK

点検お知らせ

HCTバルブ

対応ガス種

LPG 13A-12A

グリーン購入法適合商品

あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS430相当
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

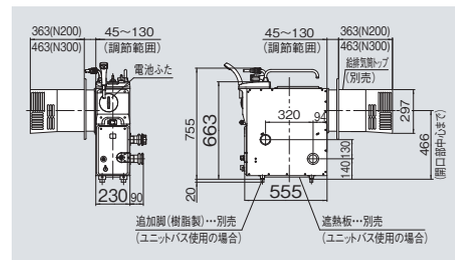
RBF-BSBK

希望小売価格(税込) **¥182,600** (税抜¥166,000)

[ダクト設置可] ※ダクトトップは68S2タイプ
給排気筒トップ S Wタイプ ¥18,700 (税抜¥17,000)
給排気筒トップ合計価格(税込) **¥201,300** (税抜¥183,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅230×奥行555	
ガス消費量	給湯	14.5kW (12,500kcal/h)
	おいだき	9.90kW (8,500kcal/h)
	同時	—
接続口径	ガス	15A (R1/2)
	給水	15A (G1/2B)
	給湯	—



BF式
おいだき専用



RBF-BERS2N

点検お知らせ

対応ガス種

LPG 13A-12A

グリーン購入法適合商品

あんしん点検

給水接続口 本体前面	給水接続口 本体後方	ステンレス外装 SUS304
シャワー	おいだき・給湯 同時使用	浴室外給湯

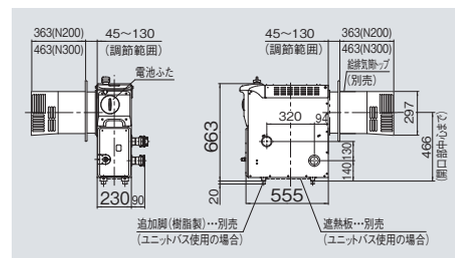
RBF-BERS2N

希望小売価格(税込) **¥139,700** (税抜¥127,000)

[ダクト設置可] ※ダクトトップは68S2タイプ
給排気筒トップ S Wタイプ ¥18,700 (税抜¥17,000)
給排気筒トップ合計価格(税込) **¥158,400** (税抜¥144,000)

おもな仕様

寸法(mm)	高さ663×幅230×奥行555	
ガス消費量	給湯	—
	おいだき	14.0kW (12,000kcal/h)
	同時	—
接続口径	ガス	15A (R1/2)
	給水	—
	給湯	—



ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバル
バスユニット・
バルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
連動部材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

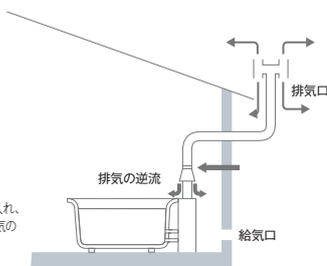
ヒート
ポンプ
ヒーティング

ガスFF暖房機・
ガス暖房

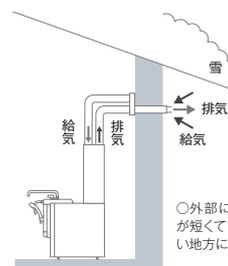
熱源機・給湯器
オフピーク
省エネ基準
達成率

自然排気(CF)式から 強制給排気(FF)方式に

○CF式ふろがまは、燃焼用の空気を浴室内から取り入れ、排気筒を使って自然排気させます。逆風などによる排気の逆流により室内の空気を汚染する恐れがあります。



自然排気(CF)式



強制給排気(FF)方式

○外部に突出する煙突部が短くてすむため、雪の多い地方にも適応できます。

FF式 16号
16~2.7号

対応ガス種

LPG 13A-12A



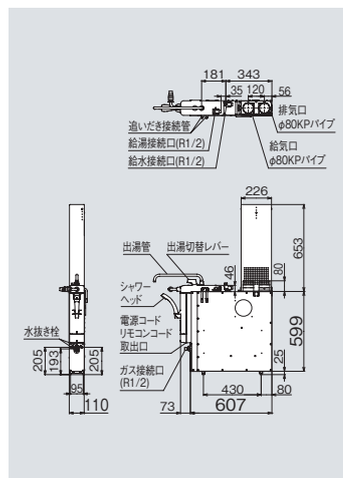
あんしん点検

浴室内設置型 (FF:強制給排気)	ステンレス外装 SUS430
シャワー	おいだき・給湯 同時使用
浴室外給湯	COセンサー (一酸化炭素濃度検出装置)付き

おもな仕様

寸法 (mm)	高さ670×幅110×奥行680
ガス消費量	給湯 34.9kW (30,000kcal/h)
	おいだき 13.9kW (12,000kcal/h)
	同時 34.9kW (30,000kcal/h)
接続口径	ガス 15A (R1/2)
	給水 15A (R1/2)
	給湯 15A (R1/2)

- おいだき往き戻り/13mm循環ホース接続
- 室内の空気を使用しないFF方式(強制給排気)
- 浴室リモコンに「ボイスリモコン」を採用(BC-127V(A)を付属)
- 幅110mmのコンパクト設計
- 新基準に合わせた逆流防止装置を搭載
- 設置にはφ80KP部材が必要です。
- 循環アダプタ、循環ホース(2m)は同梱です。
- ご使用には、AC100V電源が必要です。



RF-1663FFS-SA



BC-127V(A)
(付属品)

点検お知らせ

RF-1663FFS-SA (20-2583)

希望小売価格(税込) ¥471,900 (税抜¥429,000)

給排気筒トップ(10~200mm)

FFT-1660GN200(20-1488) ¥22,000 (税抜¥20,000)

給排気筒トップ合計価格(税込) ¥493,900 (税抜¥449,000)

専用オプション

チャンバートップ

FFT-C1660GN-C(20-1500) ¥42,900 (税抜¥39,000)

RF-1663FFS-SA付属品(BC-127V(A))

各種設定スイッチ

保温時間は、0・1・2・4・6・8時間の6段階、リモコンの音声音量は3(音声大)→2(中)→1(小)→0(音声なし)→-(音なし)の5段階切替です。ふろ温度は37℃~48℃(1温度毎)の12段階切替です。

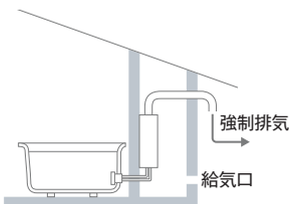


自動スイッチ

自動でお湯はりします。

運転スイッチ

お湯を使う際や、お風呂を沸かす際に「入」にします。



FE式
おいだき専用

対応ガス種

LPG 13A・12A



あんしん点検

浴室外屋内設置型 (FE:強制排気)

設置フリータイプ

不完全燃焼防止装置 (COセンサー) 付き



RF-111SWF (A)



BC-98 (A)
(付属品)

RF-111SWF (A) (20-5418)

希望小売価格 (税込) ¥183,700 (税抜¥167,000)

排気トップ

EFT-10NJ (21-8959) ¥11,330 (税抜¥10,300)

排気トップ合計価格 (税込) ¥195,030 (税抜¥177,300)

専用オプション

据置台

ROP-9201UW (20-2060) ¥17,600 (税抜¥16,000)

おいだき配管セット

ROP-9HS (20-8416) ¥11,110 (税抜¥10,100)

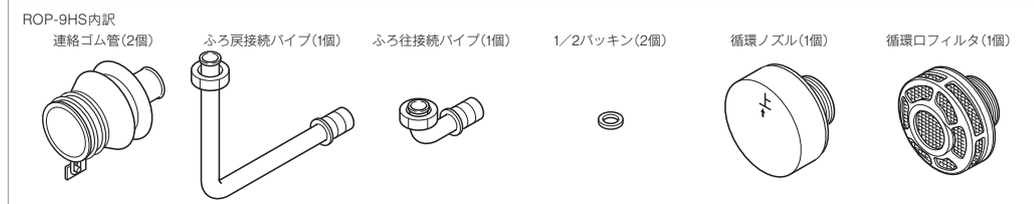
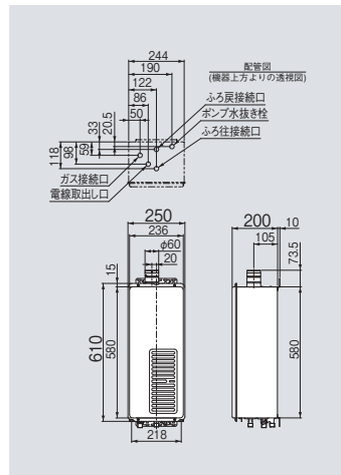
(設置上の注意)

排気筒口径/φ60、排気延長/7m 4曲りまで

おもな仕様

寸法 (mm)	高さ610×幅250×奥行200
給湯	—
おいだき	13.4kW (11,520kcal/h)
同時	—
ガス	15A (R1/2)
接続口径	15A (G1/2B)
給水	—
給湯	—

- 温度ムラの少ない強制循環方式。
- ふろ温度37~48℃で設定可能。
- ふろ温度はデジタル表示。
- 沸きあがりはプザーでお知らせ。
- ふろ保温時間は4時間 (可変)。
- φ10ヘアチューブ 5m 5曲りまで。
- ご使用には、AC100V電源が必要です。
- 不完全燃焼防止装置を義務付けた2007年4月1日施行の省令基準改正に適合しています。



RF-111SWF (A) 付属品 (BC-98 (A))

ふろ温度スイッチ

ふろ温度は37℃~48℃ (1温度毎)の12段階切替です。

沸きあげ保温スイッチ

おふろを沸きあげる際に使用します。設定温度まで沸きあげ、設定された時間保温します。



保温時間スイッチ

保温時間を設定する際に使用します。保温時間は0・1・2・4・6・8時間の6段階切替です。

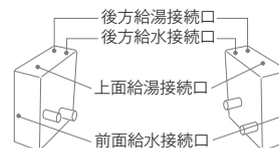
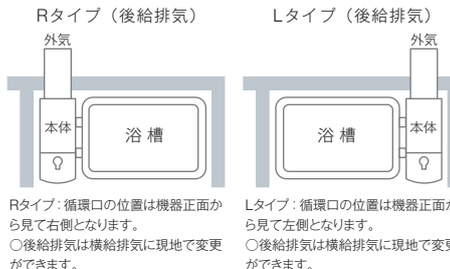
設置方法

バランス式ふろがまの設置には、大きく分けて3つの設置方式があります。

- ①外壁設置方式
 - ②チャンバー設置方式
 - ③ダクト設置方式
- ①と②は、ふろがま本体は同じですが給排気部材が異なります。
- ③は、ダクト設置専用のふろがま本体と給排気部材をご用意しています。ほかにも浴室の種類 (ユニットバス浴室・在来浴室) によって使用する部材が異なります。詳しくはお問い合わせください。

機器設置・配管接続位置

設置条件により、給排気筒トップの向きや配管接続位置は異なります。ガスBFふろがまの設置にはR・Lの2通りがあり、配管接続位置は機器により異なります。浴室および給排気筒トップの位置に合わせてお選びください。



ロードヒーティング

集合住宅や店舗の駐車スペースなど、
中規模の融雪に対応するロードヒーティングシステム。

24時間フルタイム・フルオート運転で、夜間に降り続いた雪も積もらせることはありません。リンナイのガスロードヒーティングなら、毎朝の大変な雪かき作業をゆったりとしたくつろぎの時間に変わります。



コンデンシング熱源機の採用 (13A・12A、LPG)

潜熱回収(コンデンシング)タイプの熱源機で、最大約95%の高い熱効率を達成。(従来品約80%)低ランニングコストでの運転で安心です。

○ドレン排水工が必要です。

リンナイガスロードヒーティングの特長

コンパクト&オールインワン設計

熱源機・ポンプ回路・制御装置を1台にまとめたコンパクト設計。

連結運転対応

1台(140m²)から3台連結(420m²)までの融雪に対応。現場に合わせた能力でシステムの組み合わせが可能です。

「3つの運転モード」が選べる簡単リモコン

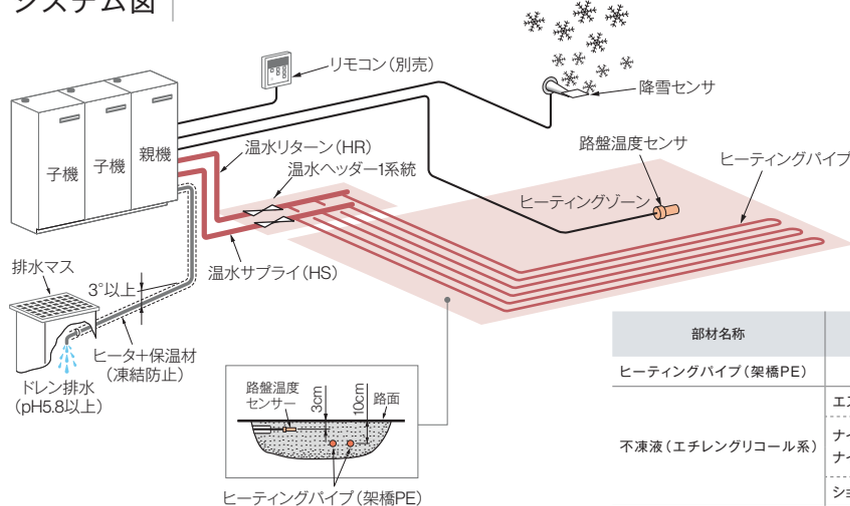
リモコンに融雪センサや路盤温度センサなどの情報を表示。いつでも運転状況を把握することが可能です。また路盤温度設定はリモコンで設定可能なので、設置場所や降雪状況などに合わせて効果的な融雪ができます。

- 「自動」運転…降雪センサ、路盤温度センサにより運転し、経済的な融雪が行えます。
- 「保温」運転…非降雪時も路盤温度センサによる保温を行います。厳しい冷え込みが予想される際など、あらかじめ保温することで確実に融雪が行えます。
- 「タイマー」運転…強制的に融雪を行います。運転時間はオフタイマーにより1~19時間の範囲で設定(手動運転)可能です。



MC-157 (26-0962)
希望小売価格(税込)
¥18,700
(税抜¥17,000)

システム図



○ドレン排水工が必要です。
○融雪面積は1台140m²が目安です。設置する地域や場所によって単位面積あたり融雪負荷が変わりますのでご注意ください。

部材名称	型式	メーカー
加熱パイプ(架橋PE)		東洋化工、三菱油化
	エスケープライン SKRH	総合器材(株)
不凍液(エチレングリコール系)	ナイブライン RH-50(50%希釈)	日曹商事(株)
	ナイブライン RH(原液)	
	ショウブライン RHE	ショーワ(株)

GHP ガスヒートポンプ

○GHPは、(株)アイシンの製品です。

高効率で低ランニングコスト。地球環境を考慮したクリーンな冷暖房システムです。

GHP(ガスヒートポンプエアコン)は、エアコンの心臓部とも言えるコンプレッサーをガスエンジンで動かすシステムで、EHP(電気ヒートポンプ式)では達し得ないガスならではの数々のメリットを生み出します。ガスの持つパワフルな空調性能はそのままに、省エネで地球環境に考慮し、かつ高いコストパフォーマンスを実現します。



GHP寒冷地仕様 室内ユニットラインアップ



ビル用マルチ 寒冷地標準機

室外ユニット・室内ユニット間の高低差や様々な用途が共存する空間に対応。

○8馬力・10馬力・13馬力・16馬力・20馬力・25馬力・30馬力

寒冷地リニューアル機

既設配管はそのまま(洗浄レス)室外ユニットの取り替えに対応。

○8馬力・10馬力・13馬力・16馬力・20馬力・25馬力・30馬力



寒冷地 寒冷地マルチ ○受注生産品

16・20・25馬力の室外ユニット2台を自由に連結でき、最大60馬力を実現。

○32馬力・36馬力・40馬力・45馬力・50馬力・55馬力・60馬力

寒冷地 寒冷地リニューアル機

既設配管はそのまま(洗浄レス)室外ユニットの取り替えに対応。

○32馬力・36馬力・40馬力・45馬力・50馬力・55馬力・60馬力

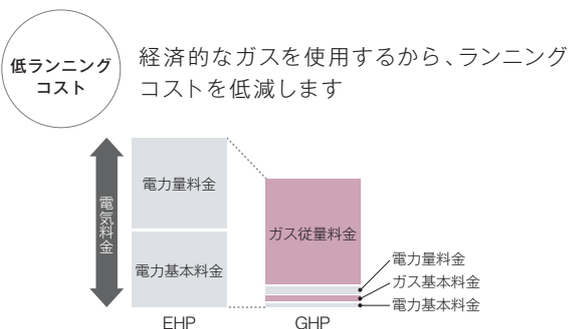
寒冷地仕様 (基本納期:2週間)

冬季の気温低下時にもドレン凍結を防止し、外気温-20℃までご使用になれます。

塩害仕様 (基本納期:2ヶ月)

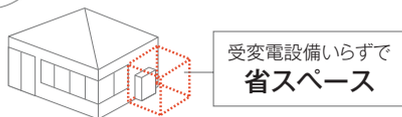
室外ユニットボディの熱交換器、外板などに耐塩害処理を施し、潮風などによるボディの腐食を軽減します。

ガスだから経済的

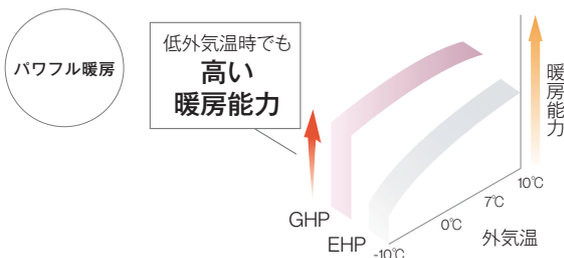
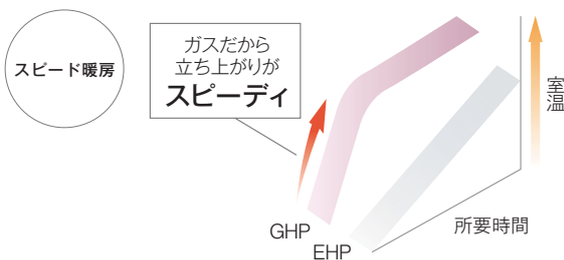


契約電力を抑制
電力消費量が少ないから、デマントを抑制することができます。

イニシャルコスト低減
受変電設備工事を軽減できるので、コスト削減と省スペースを実現できます。



エンジンパワーが創る快適性



低燃費
可変容量コンプレッサーの採用とエンジンの低速回転により低燃費を実現できます。

快適性を追求した豊富な室内ユニットバリエーション

業種ごとに求められるニーズに対応した室内ユニットに加え、全熱交換器ユニットとの連動も可能。



ラウンドフロータイプ



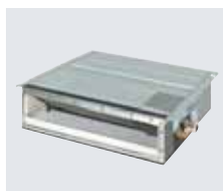
大型4カセタイプ



天吊自在形



病院用クリーンエアコン



薄型ダクトタイプ



壁ビルトイン形



工場用エアコン



外気処理エアコン



全熱交換器ユニット

〇くわしくは、アイシンガスヒートポンプエアコンカタログをご覧ください。
 ※商標「エグゼアII」、エグゼアIIロゴマークは東京ガス株式会社、大阪ガス株式会社、東邦ガス株式会社の登録商標です。
 ※GHPエグゼアIIは、16馬力以上の室外機のみ。

ガスFF暖房機

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

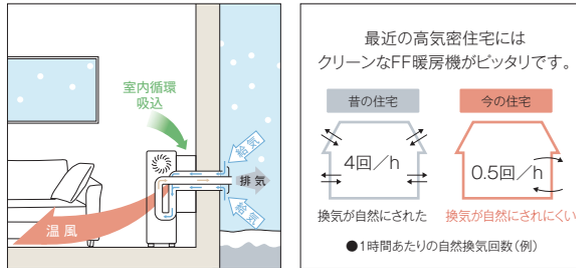
クリーンな空気でお部屋はいつもぼかぼか日和 足元まで快適なガスFF暖房機

クリーンな空気と快適な室温を両立させる「ガスFF暖房機」なら、
外気を取り込んで燃焼し、燃焼後の排気は再び屋外へ排出。
お部屋の空気はいつもクリーンで、こまめな換気もありません。
健康と快適を考えたら、これからはガスFF暖房機です。

クリーン

排気ガスは屋外へ排出、 お部屋の空気を汚しません。

屋外から取り込んだ空気で燃焼し、燃焼後の排気ガスは
再び屋外へ。だから、お部屋の空気はいつもクリーンで
清潔、面倒な換気も不要です。



パワフル

ガスのパワーで、お部屋の すみずみまでぼかぼかに。

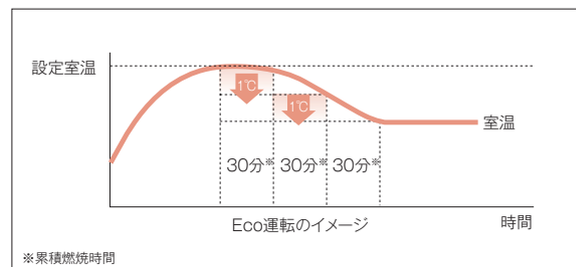
温風をファンで循環させるから、室内がムラなく暖まり
足元までぼかぼか。エアコンのように外気温に左右され
ないので寒い時こそパワーを発揮します。



経済的

暖めすぎを抑えて 空調のコストを軽減します。

設定室温までお部屋が暖まると、自動的に設定室温を下げ
たり燃焼を停止する機能や、暖めすぎを防ぎ光熱費を削
げる機能を搭載しています。



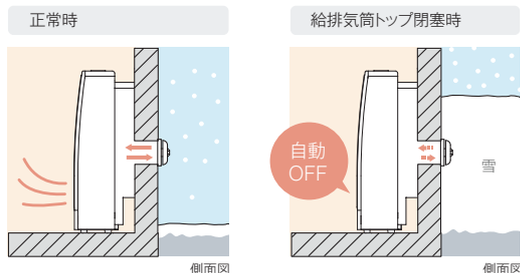
平成13年4月1日より施行された「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（グリーン購入法）」の第6条に定められた特定調達品目、またはその判断基準を満たす商品です。

安心・安全

微圧センサーで給排気の閉塞を感知

○全機種対応

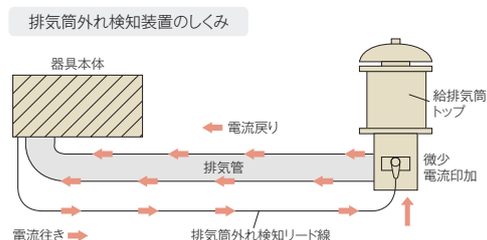
「給排気閉塞検知装置」搭載で、給排気筒トップが障害物や雪
で塞がれると、微圧センサーが異常を感知し、自動的に運転を
停止します。



排気の流入を防ぐ「排気筒外れ検知装置」

○全機種対応

本体が倒れたり、衝撃を受けて排気管が外れた場合に、給排気
筒トップと器具本体に流れる微小電流の異常を検知して運転を
自動的に停止。これによって室内への排気流入を防ぎます。



温水
ルーラムヒーター
関連部材

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング
GHP

ガスFF暖房機

省エネ基準
達成率：ほか

ガスFF暖房機 ラインアップ

場所を取らない縦型タイプ
約38dB (A) の低騒音で快適暖房

暖房能力 2.88kW	木造 8畳まで (13.0m ²)	コンクリート造 12畳まで (20.0m ²)	グリーン購入法適合商品
-----------------------	--	--	-------------



○給排気筒トップ別売

24Hデジタルおはよう、30、60、90分おやすみタイマー付
RHF-310FT (10-8866)
 希望小売価格 (税込) **¥143,000** (税抜¥130,000)
 外形寸法: 本体 高さ695×幅465×奥行257mm (背面カバー含む) 質量: 18kg
 ○ガス接続: R1/2 (TU接続可)

リビングから事務所まで
パワフルに暖房

暖房能力 5.28kW	木造 14畳まで (23.0m ²)	コンクリート造 22畳まで (36.5m ²)	グリーン購入法適合商品
-----------------------	---	--	-------------



○給排気筒トップ別売

24Hデジタルおはよう、30、60、90分おやすみタイマー付
RHF-570FT (10-8882)
 希望小売価格 (税込) **¥225,500** (税抜¥205,000)
 外形寸法: 本体 高さ582×幅760×奥行257mm (背面カバー含む) 質量: 23kg
 ○ガス接続: R1/2 (TU接続可)

パワフルで快適、
場所を取らない縦型タイプ

暖房能力 5.29kW	木造 14畳まで (23.0m ²)	コンクリート造 22畳まで (36.5m ²)	グリーン購入法適合商品
-----------------------	---	--	-------------



○給排気筒トップ別売

24Hデジタルおはよう、30、60、90分おやすみタイマー付
RHF-580FT (10-8890)
 希望小売価格 (税込) **¥225,500** (税抜¥205,000)
 外形寸法: 本体 高さ750×幅545×奥行262mm (背面カバー含む) 質量: 23kg
 ○ガス接続: R1/2 (TU接続可)

○小口径迅速継ぎ手での接続 (RHF-1006FTは不可) には、1/2ネジ自在型プラグFOT-285 (10-9179) 希望小売価格 (税込) ¥2,530 (税抜¥2,300) が必要です。
 (ガス消費量により、ガスコードの長さには制限がありますので、ご注意ください。)

事務所から教室まで、
広いスペースにも対応する大能力タイプ

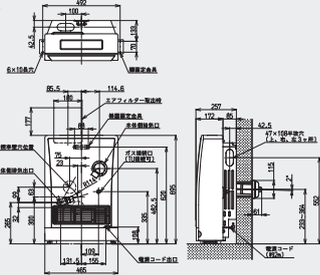
暖房能力 9.30kW	木造 24畳まで (39.5m ²)	コンクリート造 38畳まで (62.5m ²)	グリーン購入法適合商品
-----------------------	---	--	-------------



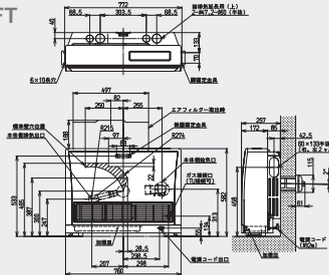
○給排気筒トップ別売

24Hデジタルおはよう、30、60、90分おやすみタイマー付
RHF-1006FT (10-8505)
 希望小売価格 (税込) **¥276,100** (税抜¥251,000)
 外形寸法: 本体 高さ670×幅930×奥行320mm (背面カバー含む) 質量: 39kg
 ○ガス接続: R1/2 (TU接続可)

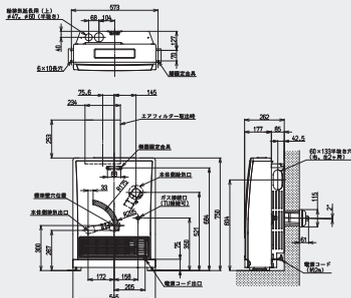
RHF-310FT



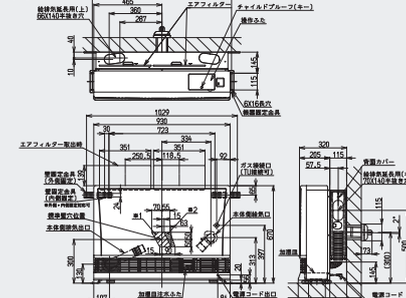
RHF-570FT



RHF-580FT



RHF-1006FT



○斜線部分は直排壁穴センター位置です。 単位:mm

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイク
バスユニット
パルトラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用機・
ガス

ふろがま

ローディング・
HIP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプショナル・
省エネ基準
達成率ほか

1システムで最大200台まで接続可能。操作・管理・監視を一括する

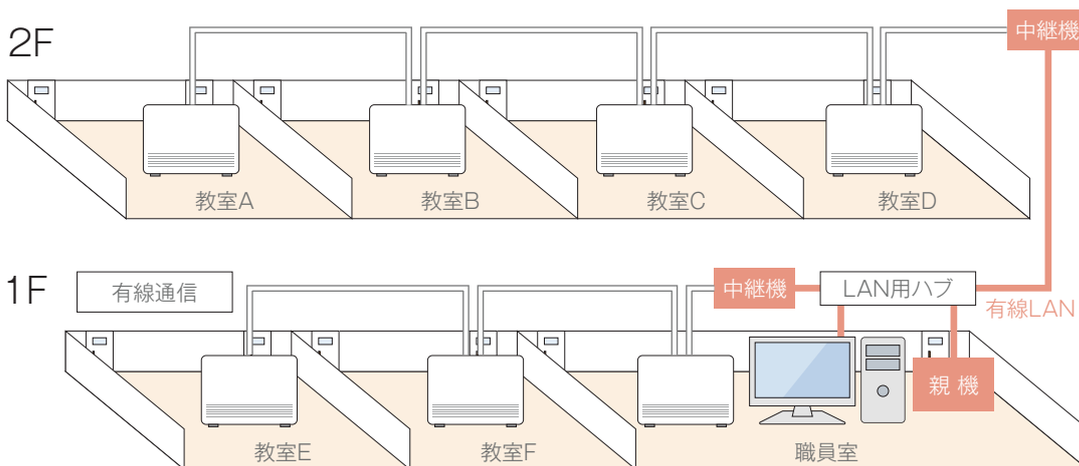
新しくなった 「集中コントロールシステム」

当システムは、学校や病院、介護施設などで、管理人室などに置いたパソコン、親機、中継機と、各部屋のガスFF暖房機(子機)を接続し、親機と子機間で通信を行うことにより、各ガスFF暖房機の運転管理をパソコンで集中的に行うことができるシステムです。

1システムでガスFF暖房機を最大200台まで接続可能(従来システム*1では最大100台まで)となり、より大規模施設への設置ニーズに応えます。

一方、集中管理をパソコンで行うことにより、従来システム*1では必須であった専用管理端末が不要となり、小規模システムでの初期導入コストを抑えられます。

「集中コントロールシステム」設置イメージ



○中継機とガスFF暖房機の間はRS-485通信接続です。○中継機とガスFF暖房機は直列接続します。分岐して接続する事はできません。○親機とパソコン、中継機の間は有線LAN接続です。

集中コントロールシステムはこんなお悩みを解決します!



学校で

- 暖房の消し忘れ点検のために、全教室を見回らなければならない。
- 教室ごとに室温が異なってしまう。
- 授業の前後は、教室ごとのON/OFFがわずらわしい。



病院・養護施設で

- 病室の温度調節に全室巡回しなければならない。
- 忙しい業務の中で、消し忘れ点検が負担になる。
- 病室ごとのON/OFFの手間が負担だ。

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器・リモコン

浴室テレビ

マイクロバブルバスユニット・バブルラフト・イン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室暖房乾燥機

パネルヒーター(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水ルームヒーター・関連部材

ガス給湯専用熱源機・ガスふろ給湯器

ガスふろがま

ロッドヒートポンプ・ヒーティング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・オフン・省エネ基準達成率ほか

「集中コントロールシステム」の特長

1システムでガスFF暖房機を 最大200台まで接続可能

親機1つのシステムで最大200台までガスFF暖房機が接続可能です(従来システム*1では最大100台まで)。小規模施設から、部屋数の多い大規模な施設まで1システムで対応できます。各部屋のガスFF暖房機を管理人室などで集中管理することで、暖房の消し忘れ点検の必要もなく、1ヶ所で全室の安全管理ができます。また、機器に異常が発生した際も、パソコン画面に表示してお知らせします。



各部屋のガスFF暖房機運転状況管理画面

パソコンのWEBブラウザを使用した集中管理

当システムは、パソコンのWEBブラウザを用いて、各部屋のガスFF暖房機の集中管理を行います。従来システム*1では必須であった専用管理端末が不要となり、例えば、ガスFF暖房機10台の導入コストは、従来システム*1に比べ大幅に削減できます。

さまざまな施設に対応できる 多彩な操作メニュー

ガスFF暖房機の運転・停止を「個別」「一斉」「グループごと」で選択できるほか、部屋ごとに運転開始時刻・終了時刻をあらかじめ設定する週間プログラム設定やカレンダー設定など、システムを使用する施設の状況にあわせて多彩な運転制御が可能です。



週間運転スケジュール管理画面

*1当社従来品RCCM-100Bを用いた集中コントロールシステムとの比較。

操作メニュー例

- 子機マニュアル操作
- カレンダー設定
- 現在日時設定
- 子機グループ設定
- 週間プログラム設定
- 子機登録
- 部屋名称登録

○SMTP認証が必要であるサーバーの場合、緊急メール機能を使用できません。

安全監視の省力化により、働く人の負担を軽減します。

各室を見回る時間と
手間を省きます。

1カ所で全室の
安全監視ができます。

使いたい時、
使いたい部屋だけ暖房。
光熱費の節約に。

業務用 集中コントロールシステム

グループ登録や週間プログラム機能を備えた先進のコントロールシステム。

○RCCM-200AL、RCCM-200BL



[親機] RCCM-200AL (10-7907)
希望小売価格(税込)¥309,100 (税抜¥281,000)



[中継機] RCCM-200BL (10-7916)
希望小売価格(税込)¥138,600 (税抜¥126,000)

RCCM-200AL 仕様

型式	RCCM-200AL
製品名	集中コントロールシステム親機
外径寸法(mm)	親機:高さ24×幅108.7×奥行67 親機PoEアダプター:高さ21×幅78×奥行54
電源	PoEHuBより供給
消費電力	15.4W以下(PoEアダプタ含む)
通信線・接続方法	LANケーブル・RJ45
通信距離	最長100m (HuBから接続機器までのLANケーブルの長さ)
負荷能力	中継器:最大15台 (FF暖房機は200台まで操作可能)

RCCM-200BL 仕様

型式	RCCM-200BL
製品名	集中コントロールシステム中継機
外径寸法(mm)	本体:高さ35×幅179.5×奥行86
電源	PoEHuBより供給
消費電力	3W以下
通信線・接続方法・伝送距離 (PoEHuB⇄中継機間)	LANケーブル・RJ45 最長100m (HuBから接続機器までのLANケーブルの長さ)
通信方式 (中継機⇄FF暖房機)	有線通信:RS-485(シリアル通信)
通信距離	有線通信:最長1.2km
負荷能力	中継器1台につきFF暖房機最大31台

FF暖房機集中コントロールシステム(RCCM-200)に他社暖房機を接続する場合

リンナイの集中システムに他社製の暖房機(三菱重工冷熱株式会社製のFF暖房機など)を接続する必要がある場合には、FOT-280、FOT-281を使用してください。

○必要な部材と組み合わせ可能な暖房機はお問い合わせください。

既存の集中コントロールシステム(RCCM-100B)に接続しているFF暖房機の取替について

RHFS-310FL/570FL/1006FLとオプションで対応可能です。

○子機は既存のFF暖房機のものを使用します。暖房機の増設等で子機が必要な場合は、別途子機RCCL-120(812-091-000)の取り寄せが必要です。

		買い替え後のFF暖房機	オプション型式 (品名コード)	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	オプション品名称
旧FF暖房機	▶	RHFS-310FL	FOT-283 (10-8807)	¥8,910 (¥8,100)	取替用部品セット(309)
		RHFS-570FL	FOT-282 (10-8793)	¥6,270 (¥5,700)	取替用部品セット(559/1005)
		RHFS-1006FL			

既存の集中コントロールシステム(RCCM-100B)の親機の取替について

親機をRCCM-100BからRCCM-200に取替える場合は、既存の暖房機にFOT-279を取り付けることで、RCCM-200と接続することができます。

○FOT-279の接続はRS-485通信接続です。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバブル
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒートポンプ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準・
達成率ほか

集中コントロールシステム用ガスFF暖房機

比較的小さなお部屋に

暖房能力
2.88kW

木造
8畳まで
(13.0㎡)

コンクリート造
12畳まで
(20.0㎡)

○給排気筒トップ別売



RHFS-310FL(10-8874)

希望小売価格(税込)¥182,600(税抜¥166,000)

外形寸法: 本体 高さ695×幅465×奥行257mm(背面カバー含む) 質量: 19kg
○ガス接続: R1/2(TU接続可)

病室や事務所などに

暖房能力
5.28kW

木造
14畳まで
(23.0㎡)

コンクリート造
22畳まで
(36.5㎡)

○給排気筒トップ別売



RHFS-570FL(10-8904)

希望小売価格(税込)¥255,200(税抜¥232,000)

外形寸法: 本体 高さ593×幅760×奥行257mm(背面カバー含む) 質量: 23kg
○ガス接続: R1/2(TU接続可)

事務所や教室など、広いスペースに

暖房能力
9.30kW

木造
24畳まで
(39.5㎡)

コンクリート造
38畳まで
(62.5㎡)

○給排気筒トップ別売



RHFS-1006FL(10-8513)

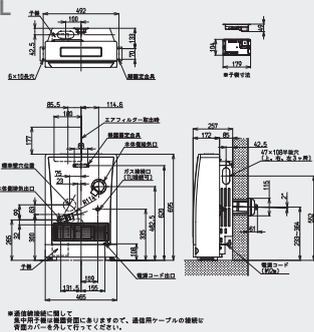
希望小売価格(税込)¥297,000(税抜¥270,000)

外形寸法: 本体 高さ670×幅930×奥行320mm(背面カバー含む) 質量: 39kg
○ガス接続: R1/2(TU接続可)

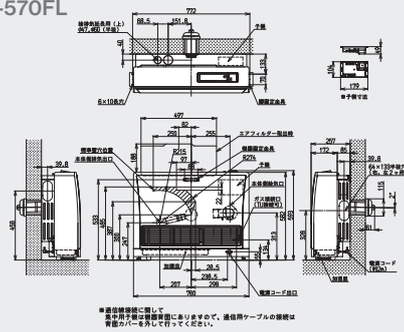
○別売給排気筒トップは専用部品をお使いください。 ○湿気の多いところや特殊環境(温泉害・塩害)等の場所には設置しないでください。
○小口径迅速継ぎ手での接続(RHFS-1006FLは不可)には、1/2ネジ自在型プラグFOT-285(10-9179)希望小売価格(税込)¥2,530(税抜¥2,300)が必要です。
(ガス消費量により、ガスコードの長さ制限がありますので、ご注意ください。)
○親機、暖房機ともに受注生産です。(受注後約90日の納期となります。)

○斜線部分は直排壁穴センター位置です。 単位:mm

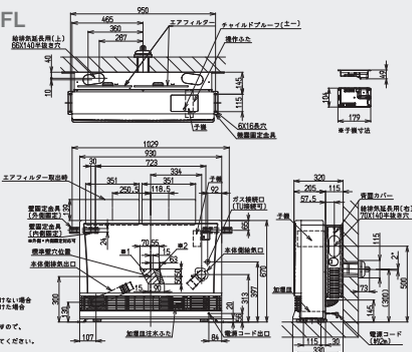
RHFS-310FL



RHFS-570FL



RHFS-1006FL



ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナバブル
バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
ハイブリッド給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ター
ー

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

ガス
ふろがま

ローディング・
ヒートポンプ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプティオン・
省エネ基準
達成率ほか

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

浴室テレビ

マイクログリーン・バスユニット・バスユニット

ハイブリッド冷・ハイブリッド冷・ハイブリッド冷

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)・パネルヒーター(鉄製)

床暖房

温水ルームヒーター・温水ルームヒーター

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

ヒートポンプ・ヒートポンプ

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

熱源機・給湯器・省エネ基準・達成率(%)

ガスFF暖房機オプション

○A…310FT (給排気管口径φ35) B…570FTシリーズ、580FT (給気管口径φ50、排気管口径φ35) C…1006FT (給排気管口径φ50)

品名	型式 品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	適用	参考図
ウォールトップ(φ35用) (140~300mm)	FOT-084K (10-3103)	¥7,480 (¥6,800)	A B	
ウォールトップ(φ35用) (240~400mm)	FOT-085K (10-3111)	¥8,910 (¥8,100)		
ウォールトップ(φ35用) (400~600mm)	FOT-086K (10-3129)	¥10,120 (¥9,200)		
ウォールトップA(φ50用) (115~240mm)	FOT-260 (10-6609)	¥12,100 (¥11,000)	C	
ウォールトップA(φ50用) (240~400mm)	FOT-261 (10-6617)	¥13,200 (¥12,000)		
ウォールトップA(φ50用) (400~600mm)	FOT-262 (10-6626)	¥15,400 (¥14,000)		
φ35用 0.3mスライド管セット A寸法206~326mm	FOT-230 (10-3554)	¥9,130 (¥8,300)	A	
φ35用 0.5mスライド管セット A寸法311~536mm	FOT-232 (10-3570)	¥9,680 (¥8,800)		
φ35用 1mスライド管セット A寸法556~1,026mm	FOT-234 (10-3597)	¥14,300 (¥13,000)		
φ50用 0.5mスライド管セット A寸法311~536mm	FOT-239 (10-3643)	¥10,890 (¥9,900)	C	
φ50用 1mスライド管セット A寸法556~1,026mm	FOT-241 (10-3669)	¥15,400 (¥14,000)		
給気φ50 排気φ35用 0.3mスライド管セット (スライド管セットA 0.3m) A寸法206~326mm	FOT-250 (10-4917)	¥9,790 (¥8,900)		
給気φ50 排気φ35用 0.5mスライド管セット (スライド管セットA 0.5m) A寸法311~536mm	FOT-251 (10-4925)	¥10,230 (¥9,300)	B	
給気φ50 排気φ35用 1mスライド管セット (スライド管セットA 1m) A寸法556~1,026mm	FOT-252 (10-4933)	¥15,400 (¥14,000)		
給気φ50 排気φ35用 1mスライド管セット (スライド管セットA 1m) A寸法556~1,026mm	FOT-252 (10-4933)	¥15,400 (¥14,000)		
給排気管	FOT-231 (10-3562)	¥4,510 (¥4,100)	A B	
φ35用 0.3mスライド管	FOT-233 (10-3588)	¥5,170 (¥4,700)		
φ35用 0.5mスライド管	FOT-233 (10-3588)	¥5,170 (¥4,700)		
φ35用 1mスライド管	FOT-235 (10-3600)	¥5,720 (¥5,200)	C	
φ50用 0.5mスライド管	FOT-240 (10-3651)	¥5,170 (¥4,700)		
φ50用 1mスライド管	FOT-242 (10-3677)	¥5,720 (¥5,200)		
φ35用 排気エルボ	FOT-236 (10-3618)	¥3,080 (¥2,800)	A B	
φ50用 排気エルボ	FOT-243 (10-3686)	¥3,410 (¥3,100)	C	
φ35用 給気ホース2m	FOT-119 (10-5385)	¥2,310 (¥2,100)	A	
φ35用 給気ジョイント	FOT-120 (10-5393)	¥704 (¥640)		

品名	型式 品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	適用	参考図
φ50用 給気ホース1.8m	FOT-121 (10-5406)	¥2,970 (¥2,700)	B C	
φ50用 給気ジョイント	FOT-227 (10-2727)	¥1,430 (¥1,300)		
φ35用 給排気固定金具	FOT-123 (10-5147)	¥704 (¥640)	A	
φ50用 給排気固定金具	FOT-124 (10-5155)	¥814 (¥740)	C	
給気φ50 排気φ35用 給排気固定金具	FOT-256 (10-4941)	¥1,430 (¥1,300)	B	
φ35用 バチンストッパー	FOT-090 (10-9954)	¥473 (¥430)	A B	
給排気管補助	FOT-284 (10-9161)	¥1,760 (¥1,600)	C	
φ50用 バチンストッパー	FOT-129 (10-5180)	¥473 (¥430)	C	
φ35用 ロング排気フレキ	FOT-237 (10-3627)	¥4,730 (¥4,300)	A B	
φ35用 ロング排気フレキ600	FOT-238 (10-3635)	¥5,060 (¥4,600)		
φ50用 ロング排気フレキ600	FOT-266 (10-7028)	¥7,260 (¥6,600)	C	
φ35用 ショート排気管	FOT-161 (10-9381)	¥1,870 (¥1,700)	A B	
トップカバー-A(φ50用)	FOT-132 (10-5202)	¥8,360 (¥7,800)	C	
配管カバー-A(φ50用) ※上上げ配管時には別途製部品が必要です	FOT-133 (10-5210)	¥19,800 (¥18,000)		
L型配管カバー-A(φ50用)	FOT-134 (10-5228)	¥7,480 (¥6,800)		
トップカバー-B(φ35用)	FOT-140 (10-5708)	¥7,920 (¥7,200)	A B	
配管カバー-B(φ35用)	FOT-141 (10-5716)	¥17,600 (¥16,000)		
L型配管カバー-B(φ35用)	FOT-142 (10-5725)	¥5,830 (¥5,300)		
防護ネット	FOT-077 (10-9490)	¥20,900 (¥19,000)	A B C	
吹出口ガード	FOT-101 (10-2938)	¥16,500 (¥15,000)	C	
吹出口ガード	FOT-258 (10-5050)	¥17,600 (¥16,000)	A	
吹出口ガード RHF-570FT用	FOT-257 (10-5068)	¥17,600 (¥16,000)	-	
中折れフィルター RHF-580FT用	FOT-208 (10-0708)	¥9,350 (¥8,500)	-	
中折れフィルター RHF-570FT用	FOT-186 (10-0422)	¥8,470 (¥7,700)	A	
中折れフィルター RHF-570FT用	FOT-137 (10-5245)	¥7,150 (¥6,500)	-	
中折れフィルター	FOT-263 (10-6766)	¥13,200 (¥12,000)	C	
特殊エルボ R1/2⇔R1/2	FOT-135 (10-5236)	¥1,320 (¥1,200)	A B C	
特殊エルボ R1/2⇔R3/8	FOT-128 (10-5172)	¥1,320 (¥1,200)	A B	
1/2ネジ自在型プラグ	FOT-285 (10-9179)	¥2,530 (¥2,300)	A B	
カバー(1m) (注)	FOT-229 (10-3707)	¥2,750 (¥2,500)	A B C	
カバー(0.5m) (注)	FOT-255 (10-3716)	¥2,310 (¥2,100)	A B C	
ショートスペーサー	FOT-267 (10-7282)	¥6,270 (¥5,700)	A B C	
スペーサーカバー	FOT-268 (10-7290)	¥10,560 (¥9,600)	A B C	

(ご注意) 排気管は植毛タイプを廃止したため、手を触れるおそれがある部分には必ず排気管用断熱カバーをご使用ください。
※ 壁厚140mm以下の場合にはショートスペーサーやストープ用スペーサーカバーをお使いください。

集中コントロールシステム用オプション

名称	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	使用用途
オプション子機	FOT-273	10-8173	¥171,600(¥156,000)	ハトライトプーザーを設置する際に必要。RCCM-200AL1台に対し最大3台まで設定可能(FF200台とオプション子機3台も可)
外部サーミスタ	FOT-275	10-8203	¥11,440(¥10,400)	HA運転(RCCM-100B用暖房機または他社暖房機)のFF暖房機に接続した際に、親機から室温設定をする場合に必要
ガス漏れ警報機用ハーネスセット	FOT-276	10-8211	¥3,190(¥2,900)	ガス漏れ警報機を接続する際に使用
ハトライト用ハーネスセット	FOT-277	10-8229	¥3,630(¥3,300)	ハトライトプーザーを設置する際に使用
RCCM-200対応セット	FOT-279	10-8475	¥72,600(¥66,000)	RCCM-100Bに接続していた暖房機を、RCCM-200に接続する場合に使用
他社運動子機	FOT-280	10-8483	¥77,000(¥70,000)	他社製暖房機をRCCM-200に接続する場合に使用
子機用ACアダプタ	FOT-281	10-8491	¥28,600(¥26,000)	FOT-280に電源供給する場合に使用
取替用部品セット(559/1005)	FOT-282	10-8793	¥6,270(¥5,700)	RCCM-200用のFF暖房機をRCCM-100Bで運転するためのオプション(570/1006対応)
取替用部品セット(309)	FOT-283	10-8807	¥8,910(¥8,100)	RCCM-200用のFF暖房機をRCCM-100Bで運転するためのオプション(310対応)

ガス暖炉

○強制給排気 (FF方式)

炎の揺らぎが上質な時間を演出、リビングを暖かさと癒しの贅沢な住空間に。

ちょっと贅沢な空間を、リンナイが提案します。

炎は温もりを感じさせてくれるとともに、その揺らぎは心を和ませ安らぎを与えてくれます。そして、炎の周りには、自然と人が集まり、穏やかな時間が流れます。優雅で上質な住空間を創り出すガス暖炉。暮らしにさりげなく贅沢なひとときを灯します。

炎のレベルは7段階、リモコンでワンタッチ操作。暖かさと同時に、炎の大きさをお選びいただけます。強制給排気 (FF式) によって、高気密の空間でも安心してご利用いただけます。灰も排気も残さないから、お手入れの手間がいりません。

○ご使用により、燃烧室のガラスの内側が汚れる場合があります。ご用命により、サービス員が有料にて清掃いたします。

Arriva



優雅な住空間をデザインする上質なフロントパネル。



SHINE フロントパネル:ステンレス
本体・フロントパネル合計
 希望小売価格 (税込) **¥1,076,900** (税抜¥979,000)
 ○在庫につきましてはお問い合わせください。
 ○暖房能力:7.16kW (6,160kcal/h)
 ○暖房のめやす:
 (寒冷地) 木造19畳 (31.5m²)、コンクリート造30畳 (49.5m²)
 ○ガス種:LPG、13A・12A 電源周波数区分有り
 ○受注生産品 (受注後約90日の納期となります)

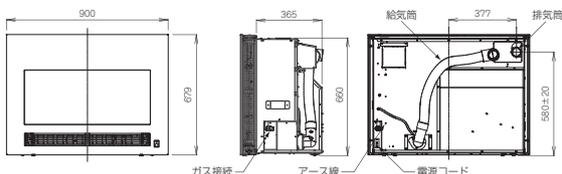
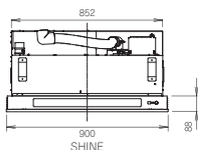
型式内訳

[本体]
RHFE-750ETR 50Hz
 (10-9675)
 希望小売価格 (税込) **¥949,300**
 (税抜¥863,000)

RHFE-750ETR 60Hz
 (10-9683)
 希望小売価格 (税込) **¥949,300**
 (税抜¥863,000)

[フロントパネル (ステンレス)]
RHFE-750ETR-S-F
 (10-0253)
 希望小売価格 (税込) **¥127,600**
 (税抜¥116,000)

外形寸法図



ガス暖炉オプション部材

○直排気の場合も給気ホースセット (φ75用) が必要です。詳しくは、お問い合わせください。

品名	型式 (品名コード)	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格
給排気筒トップ (φ80用) (130~280mm) 排気ストレートタイプ	FOT-209K (10-0759)	¥20,900 (¥19,000)
給排気筒トップ (φ80用) (240~400mm) 排気ストレートタイプ	FOT-210K (10-0776)	¥23,100 (¥21,000)
給排気筒トップ (φ80用) (130~280mm) 排気90°曲げタイプ	FOT-211K (10-0792)	¥24,200 (¥22,000)
給排気筒トップ (φ80用) (240~400mm) 排気90°曲げタイプ	FOT-212K (10-0814)	¥26,400 (¥24,000)
給気中継パイプ (φ75用)	FOT-213 (10-0822)	¥1,430 (¥1,300)
給気ホースセット (φ75用) 3m	FOT-214 (10-0830)	¥26,400 (¥24,000)
給気ホースセット (φ75用) 5m	FOT-215 (10-0848)	¥39,600 (¥36,000)

品名	型式 (品名コード)	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格
排気用KP直管 (φ80用) (300mm)	EFP-830NJ (21-0999)	¥3,190 (¥2,900)
排気用KP直管 (φ80用) (450mm)	EFP-845NJ (21-1006)	¥3,630 (¥3,300)
排気用KP直管 (φ80用) (600mm)	EFP-860NJ (21-1014)	¥4,180 (¥3,800)
排気用KP直管 (φ80用) (900mm)	EFP-890NJ (21-1022)	¥6,050 (¥5,500)
排気用KPスライド管 (φ80用) (140~180mm)	EFS-816NJ (21-8835)	¥4,400 (¥4,000)
排気用KPスライド管 (φ80用) (180~270mm)	EFS-820NJ (21-8843)	¥4,400 (¥4,000)
排気用KPスライド管 (φ80用) (250~420mm)	EFS-830NJ (21-1049)	¥4,840 (¥4,400)
排気用KP90°エルボ	EFL-890NJ (21-1073)	¥3,850 (¥3,500)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器・リモコン

浴室
テレビ

マイクロナパル
バスユニット・
バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製) (鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろ
がま

ローディング
ヒート
ポンプ

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

熱源機・給湯器 オプション

即湯ユニット

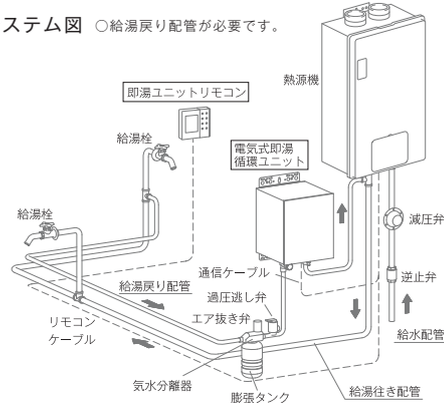
お湯が出るまでの捨て水をカット。
無駄を減らして、いつもあたたかいお湯が使えます。



電気式即湯循環ユニット
RPU-6QE-2(23-2812)
希望小売価格(税込)¥149,600
(税抜¥136,000)
外形寸法:高さ260×幅220×奥行220mm
質量:6.5kg 本体色:ユーロホワイト
給湯行き戻り接続:15A(R1/2)

- ソーラー対応ユニット(UF-SU2(A)またはUF-SU1(A))、電力測定ユニット(RECU-200またはRECU-200A)との併設はできません。
- 循環配管が長くなると熱損失が多くなり、配管内の水が設定温度に到達するまでの時間も長くなります。循環配管は極力短くなるように施工してください。

システム図 ○給湯戻り配管が必要です。



お湯を使用していないときでも電気ヒータで保温

給湯配管内のお湯を循環させながら保温。季節を問わずいつでもあたたかいお湯が出ます。

小規模循環回路に対応

最大60m(行き・戻り30m)までの循環延長に対応しますので、一般的な家庭はもちろん、飲食店などでの使用にも最適です。

○給湯行き 20A(R3/4)、戻り 15A(R1/2)での配管の場合

即湯リモコン付属

即湯ユニットリモコンにより1時間単位での24時間プログラムタイマー運転が可能です。また、タイマー設定は2パターン可能なので、曜日によって切り替えたり、ライフスタイルにあわせて設定が可能です。



オプション

品名	型式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
減圧弁	UOP-PRV-20A3K	23-1402	¥36,300 (¥33,000)	接続口径:20A (R3/4)
	UOP-PRV-25A3K	23-1410	¥36,300 (¥33,000)	接続口径:25A (R1)
気水分離器	UOP-MG-AO20	23-0732	¥22,000 (¥20,000)	エア抜き弁・膨張タンク取付用ねじ付
	UOP-MG-AV15	23-0707	¥23,100 (¥21,000)	取付口径:15A (R1/2)
自動式エア抜き弁	UOP-MG-AV20	23-0716	¥23,100 (¥21,000)	取付口径:20A (R3/4)
	UOP-MG-AV20R	23-0724	¥27,500 (¥25,000)	取付口径:20A (R3/4) 逆止機構付
ダイアトロール	UOP-TEX-2.9L	23-1436	¥45,100 (¥41,000)	接続口径:20A (R3/4)
過圧逃し弁	UOP-MG-RV7K	23-0758	¥11,110 (¥10,100)	設定圧力:700kPa (7.1kgf/cm ²)

○2芯ケーブル(両側Y型端子付)は使用する長さに応じてケーブル部材からお選びください。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバブル
バスユニット・
バスユニットラファイン
バブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水
関連部材
ヒーター

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ローディング
ヒート
ポンプ

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

ソーラー対応ユニット

太陽熱温水器からのお湯を利用し、リモコンの設定温度で給湯やお風呂の自動湯はりができる省エネ性の高いシステムです。

夏場など、太陽熱温水器からの出湯温度が高温の場合、リモコンの設定温度より高くなってしまのお湯をソーラー対応ユニットを接続することで設定温度での給湯、自動湯ほりを可能にしました。



ソーラー対応ユニット

リモコン332-342-340-320-272-240シリーズ用

UF-SU2(A) (24-3304)

希望小売価格(税込) ¥106,700 (税抜¥97,000)
外形寸法:高さ214×幅200×奥行205mm
質量:5kg、本体色:ユーロホワイト

その他のリモコン用(リモコン135は接続不可)

UF-SU1(A) (24-3290)

希望小売価格(税込) ¥106,700 (税抜¥97,000)
外形寸法:高さ214×幅200×奥行205mm
質量:5kg、本体色:ユーロホワイト

- ソーラー配管接続口・給水接続口・給湯接続口はすべて 20A (R3/4)
- 電気式即湯循環ユニット(RPU-GQE-2)との併設はできません。
- 給湯器の種類によっては、太陽熱温水器から給湯器に入ってくるお湯の温度がリモコンの設定温度より高い場合でも燃焼することがあります。
- UF-SU2(A)はソーラー接続ハーネスは不要です。

水道直圧式

接続可能な太陽熱温水器は、水道直圧式太陽熱利用温水器※(給水圧力100kPa(約1kgf/cm²)以上の密閉式蓄熱槽)です。

○太陽熱利用温水器からの給水圧力は、水道直圧式の場合でも減圧されているため、給湯器単独で設置した場合より出湯流量が低下します。

○給湯器への給水圧力は100kPa(約1kgf/cm²)以上が必要です。圧力が低い場合は、お湯の使用中に他の場所でお湯を使ったり、お風呂に湯ほりをしたりすると、極端にお湯の量が減ります。また、設定温度より高い温度のお湯が出る場合があります。

○水道直圧式であっても、密閉式蓄熱槽タイプでない場合(真空貯湯型、および真空式太陽熱温水器)は接続できません。

自然循環式

給湯器への給水圧力が低い(100kPa(約1kgf/cm²)以下)太陽熱利用温水器と接続するには、給湯加圧ポンプユニットを取り付けてください。また、自然循環式太陽熱温水器の場合は、シスターンの設置が必要です。

○給湯加圧ポンプユニットは、給水1次側からの直結、給湯器2次側への設置は、ポンプの破損・漏水に繋がりますので取り付けできません。

○給湯加圧ポンプユニットを取り付けた場合でも、給湯器単独で設置した場合より出湯流量が低下します。また、湯ほり時間が長くなる、湯ほり中に他栓でお湯が使用できない、シャワー水量の減少などの不具合が生じる場合があります。また、設定温度より高い温度のお湯が出る場合があります。

○給湯加圧ポンプユニット(SU2-PU)より能力の大きい給湯加圧ポンプを取り付けると、ソーラータンク内が負圧になり、エアがみのおそれがありますのでご注意ください。

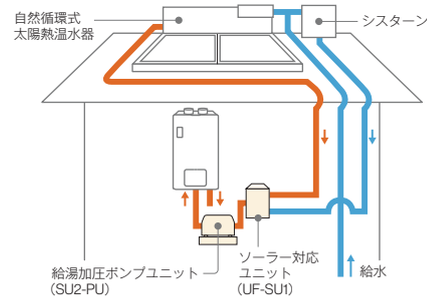
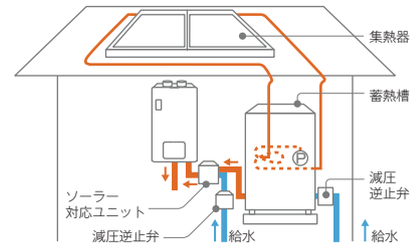
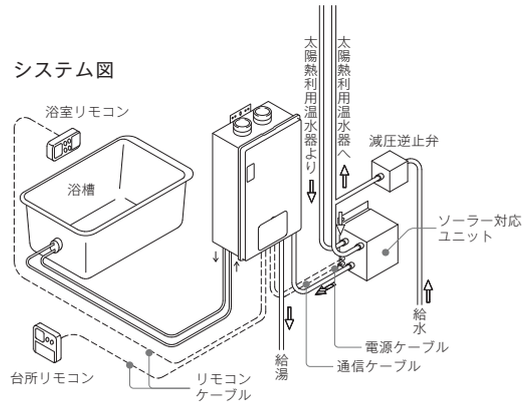
○太陽熱温水器からの給湯温度が高い場合は、機器の燃焼をせず、ソーラー対応ユニット内で設定湯温に混合し、出湯します。

○接続する太陽熱温水器は、給水圧100kPa(約1kgf/cm²)以上の水道直圧式です。それ以外のタイプ(自然循環式など)の場合は弊社までご相談ください。

○接続に対しては、ソーラーメーカーさまともお打ち合わせください。(注意)太陽熱温水器と接続された場合は、ふろ給湯器単独で使う場合より出湯量が少なくなります。また2力以上でお湯を使用したり、お風呂の自動湯ほり中に湯溢れが起きると、極端に湯量は少なくなりますのでご注意ください。

○ソーラー対応ユニットへの出湯温度が80℃を超える太陽熱利用温水器や、通水抵抗が大きい太陽熱利用温水器には、ソーラー対応ユニットは接続できません。

システム図



給湯加圧ポンプユニット(別売品)

○必要に応じて別途で買い求めください。

SU2-PU (24-7195)

希望小売価格(税込) ¥168,300
(税抜 ¥153,000)



ソーラー接続

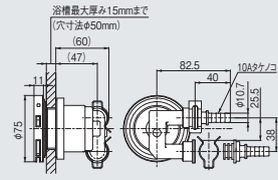
太陽熱温水器の補助熱源機として使用可能です。ソーラー接続の際は給湯設定温度と出湯温度は異なります。

- 混合水栓で湯温を調節してお使いください。
- 太陽熱温水器からの給湯温度が高い場合は、機器が燃焼しない場合があります。
- 接続に対しては、ソーラーメーカーさまともお打ち合わせください。(注意)太陽熱温水器と接続された場合は、機器への給湯温度が高くなり、湯温が設定温度に調節できない場合や高温になる場合があります。また給湯器単独で使う場合より出湯量が少なくなるのでご注意ください。

ガス給湯専用熱源機・給湯器リモコン
浴室
テレビ
マイクロバブル
バスユニット
バス用ラファイン

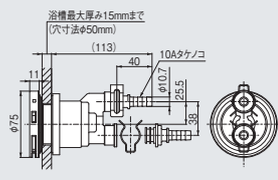
おいだき樹脂配管専用オプション：浴槽穴径50mm

循環金具LQ型



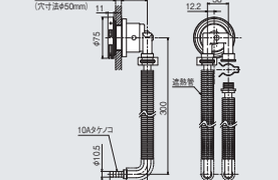
UF-A110LQ 24-1024
(φ10樹脂管クイックアスナ接続、浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格(税込) ¥10,340 (税抜¥9,400)

循環金具SQ型



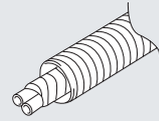
UF-A110SQ 24-1033
(φ10樹脂管クイックアスナ接続、浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格(税込) ¥10,340 (税抜¥9,400)

循環金具AU型



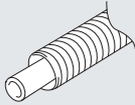
UF-A110AU 24-1042
(φ10樹脂管接続、浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格(税込) ¥13,200 (税抜¥12,000)

おいだき樹脂管(φ10)



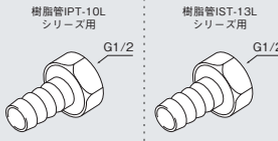
IPT-10L-CD 25-7137 (50m)
希望小売価格(税込) ¥68,200 (税抜¥62,000)

おいだき樹脂管(φ13)



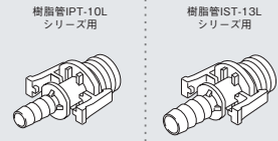
IST-13L-CD 25-7455 (50m)
希望小売価格(税込) ¥47,300 (税抜¥43,000)

φ10ふろ継手(ねじ式)
φ13ふろ継手(ねじ式)



UF-122-10-2P 24-4375 (2個入り)
希望小売価格(税込) ¥3,740 (税抜¥3,400)
IHチョクジュン13A-20P 25-6858 (20個入り)
希望小売価格(税込) ¥37,400 (税抜¥34,000)

φ10ふろ継手(CCHジョイント式)
φ13ふろ継手(CCHジョイント式)



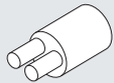
H-Cスナップジョイント10A 25-5255 (2個入り)
希望小売価格(税込) ¥1,650 (税抜¥1,500)
H-Cスナップジョイント13A 25-5263 (2個入り)
希望小売価格(税込) ¥2,090 (税抜¥1,900)

バンド 10A



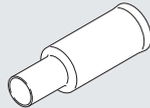
バンド10A-10P 25-3714 (10個入り)
希望小売価格(税込) ¥770 (税抜¥700)

シーリングキャップ(φ10)



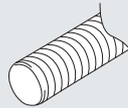
Iシーリングキャップ10SE-2P 25-1444
(2個入り)
希望小売価格(税込) ¥902 (税抜¥820)

シーリングキャップ(φ13)



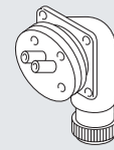
Iシーリングキャップ13S-50P 25-8729
(50個入り)
希望小売価格(税込) ¥23,100 (税抜¥21,000)

遮熱管



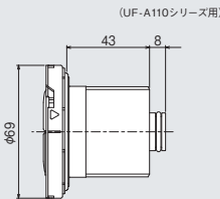
ICU-14 25-0421 (50m)
希望小売価格(税込) ¥10,890 (税抜¥9,900)
ICU-14-25 25-1010 (25m)
希望小売価格(税込) ¥6,050 (税抜¥5,500)
ICU-14-10 25-1002 (10m)
希望小売価格(税込) ¥2,420 (税抜¥2,200)

ユニットバス貫通継手(φ10用)



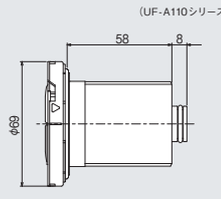
壁穴寸法φ80
○補強用木板(厚さ10mm)をUB裏面に貼付してください。
IUBボックス3010AW 25-7706
希望小売価格(税込) ¥6,270 (税抜¥5,700)

厚肉浴槽ジョイント30



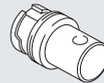
UF-A1130 24-1130 (浴槽厚さ15~30mm)
希望小売価格(税込) ¥4,070 (税抜¥3,700)

厚肉浴槽ジョイント45



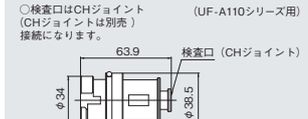
UF-A1145 24-1148 (浴槽厚さ30~45mm)
希望小売価格(税込) ¥4,070 (税抜¥3,700)

漏水検査治具



検査の圧力と時間
○おいだき配管チューブをテストポンプに接続し、水圧をかけます(器具側往・戻間)
水圧2.0kgf/cm²……30分間

漏水検査治具



検査の圧力と時間
○おいだき配管チューブにストップバルブなどを接続して止水します。検査口にテストポンプを接続し、水圧をかけます(器具側往・戻間)
水圧2.0kgf/cm²……30分間 浴槽内圧力検査用

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯システム

ガス給湯専用熱源機・ガス暖房専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製・鉄製)

床暖房

温水連動ヒーター

ガス給湯専用熱源機

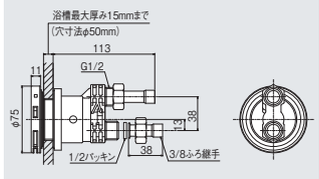
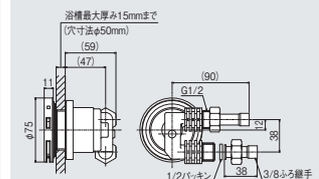
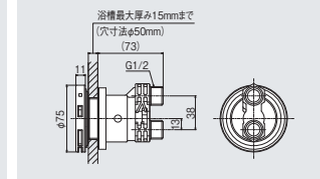
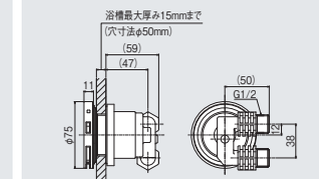
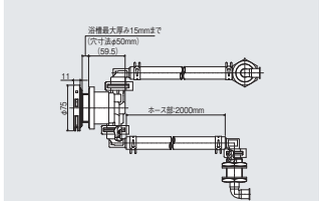
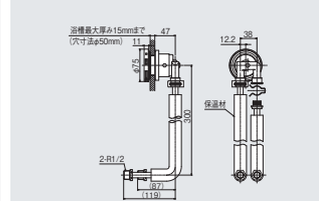
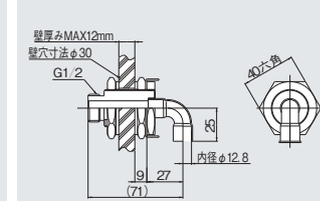
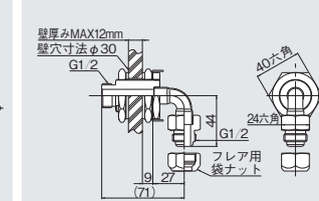
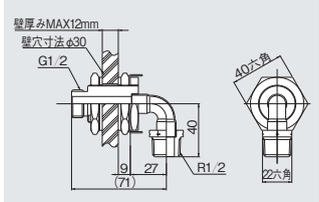
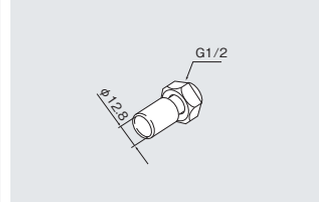
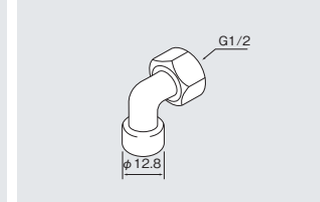
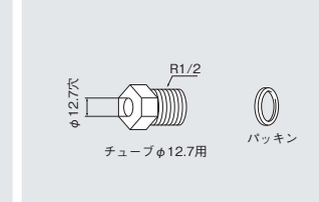
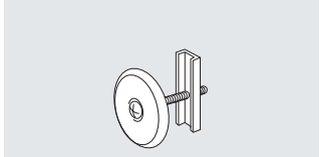
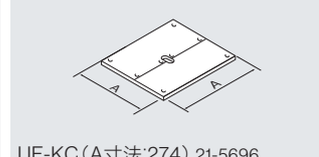
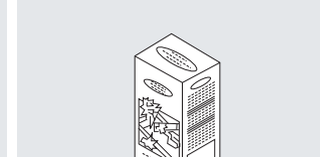
ガスふろがま

ローヒートポンプ

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器 オプション 省エネ基準 達成率ほか

浴槽まわり関連オプション: 浴槽穴径50mm

<p>循環金具SS型</p>  <p>浴槽最大厚み15mmまで (穴寸法φ50mm)</p> <p>UF-A110SS 24-1122 (ロー付接続、浴槽厚さ~15mm) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)</p>	<p>循環金具LS型</p>  <p>浴槽最大厚み15mmまで (穴寸法φ50mm)</p> <p>UF-A110LS 24-1092 (ロー付接続、浴槽厚さ~15mm) 希望小売価格(税込)¥10,340(税抜¥9,400)</p>	<p>循環金具SP型</p>  <p>浴槽最大厚み15mmまで (穴寸法φ50mm)</p> <p>UF-A110SP 24-1083 (ネジ接続、浴槽厚さ~15mm) 希望小売価格(税込)¥10,230(税抜¥9,300)</p>	<p>循環金具LP型</p>  <p>浴槽最大厚み15mmまで (穴寸法φ50mm)</p> <p>UF-A110LP 24-1075 (ネジ接続、浴槽厚さ~15mm) 希望小売価格(税込)¥10,230(税抜¥9,300)</p>
<p>ユニットバス用循環金具200型</p>  <p>UF-A110-200 24-1067 (ロー付接続、ゴム管長さ2,000mm) 希望小売価格(税込)¥25,300(税抜¥23,000)</p>	<p>循環金具LUP型</p>  <p>UF-A110LUP 24-1059 (ネジ接続、浴槽厚さ~15mm) 希望小売価格(税込)¥14,300(税抜¥13,000)</p>	<p>ユニットバス貫通金具 (ロー付接続)</p>  <p>UF-110LSP (A) 24-2771 (2個セット) 希望小売価格(税込)¥7,700(税抜¥7,000)</p>	<p>ユニットバス貫通金具 (フレア接続)</p>  <p>UF-110LFP (A) 24-2780 (2個セット) 希望小売価格(税込)¥7,700(税抜¥7,000)</p>
<p>ユニットバス貫通金具(ネジ接続)</p>  <p>UF-110LPP (A) 24-2658 (2個セット) 希望小売価格(税込)¥7,700(税抜¥7,000)</p>	<p>3/8ふろ継手</p>  <p>UF-122-3/8-2P 24-4405 (2個入り) 希望小売価格(税込)¥3,740(税抜¥3,400)</p>	<p>3/8ふろ継手</p>  <p>UF-122L-3/8-2P 24-4391 (2個入り) 希望小売価格(税込)¥5,280(税抜¥4,800)</p>	<p>異径プッシュ</p>  <p>UF-121-P 21-4529 希望小売価格(税込)¥1,540(税抜¥1,400)</p>
<p>閉塞蓋</p>  <p>浴槽のφ50穴をふさぐ時に使用 ○浴槽内からの施工です。</p> <p>UF-SC 21-7313 (浴槽厚さ~20mm) 希望小売価格(税込)¥2,200(税抜¥2,000)</p>	<p>おいだき配管用化粧カバー</p>  <p>UF-KC (A寸法:274) 21-5696 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜¥3,100)</p> <p>UF-KC-S (A寸法:130) 21-7380 希望小売価格(税込)¥2,200(税抜¥2,000)</p> <p>UF-KC-M (A寸法:200) 21-7398 希望小売価格(税込)¥2,970(税抜¥2,700)</p>	<p>ふろ釜洗浄剤</p>  <p>UF-CL 820-011-000 希望小売価格(税込)¥1,353(税抜¥1,230)</p>	

ガス給湯暖房用熱源機・給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローバル
バスユニット・
バスラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

ガス給湯専用熱源機・
給湯器

ガス
風呂
が
ま

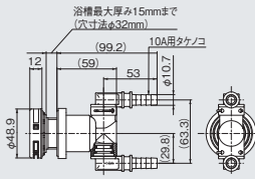
ロー
ヒ
ド
イ
ン
グ

ガスFF暖房機・
ガスFF暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

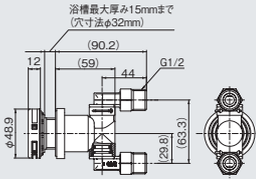
おいだき関連オプション：浴槽穴径32mm ○小口径循環金具は新築専用品です。

小口径循環金具SLQ型



UF-C50SLQ 24-8035
(φ10樹脂管クイックアッスナ接続、浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥11,440 (税抜¥10,400)

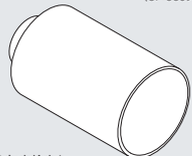
小口径循環金具SLP型



UF-C50SLP 24-8027
(ネジ接続、浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥11,440 (税抜¥10,400)

漏水検査治具 (小口径用)

(UF-C50シリーズ用)

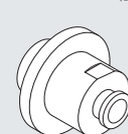


配管側から気密検査をする場合に使用します。
(浴槽側からはUF-C50WPSB)

UF-C50WPSA 26-8141
希望小売価格 (税込) ¥5,280 (税抜¥4,800)

漏水検査治具 (小口径用CHジョイント接続)

(UF-C50シリーズ用)

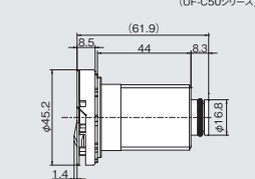


浴槽側から配管の気密検査をする場合に使用します。
(配管側からの場合はUF-C50WPSA)

UF-C50WPSB 26-8150
希望小売価格 (税込) ¥5,280 (税抜¥4,800)

厚肉浴槽ジョイント30 (小口径用)

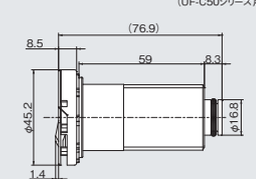
(UF-C50シリーズ用)



UF-C530 26-8133
(浴槽厚さ15~30mm)
希望小売価格 (税込) ¥3,740 (税抜¥3,400)

厚肉浴槽ジョイント45 (小口径用)

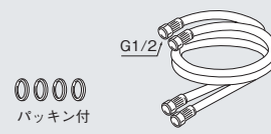
(UF-C50シリーズ用)



UF-C545 26-8125
(浴槽厚さ30~45mm)
希望小売価格 (税込) ¥3,740 (税抜¥3,400)

おいだき用ペアホース配管専用オプション

おいだき用ペアホース



UF-PH-50 21-7321 (50cm)
希望小売価格 (税込) ¥7,260 (税抜¥6,600)

UF-PH-100 21-7339 (1m)
希望小売価格 (税込) ¥8,140 (税抜¥7,400)

UF-PH-200 21-7348 (2m)
希望小売価格 (税込) ¥12,100 (税抜¥11,000)

UF-PH-300 21-7356 (3m)
希望小売価格 (税込) ¥15,400 (税抜¥14,000)

おいだき用ペアホース (両端未加工)



現場でおいだき配管の長さに合わせ切断し、
両端にUF-PH-Bを取り付けて接続する。

UF-PH-L 21-7364 (20m)
希望小売価格 (税込) ¥89,100 (税抜¥81,000)

おいだき用ホースエンド

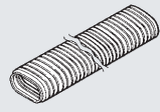


ホースエンド×4個
ホースバンド×4個
パッキン×4個

(UF-PH-Lと組み合わせて使用する)

UF-PH-B 21-7372
希望小売価格 (税込) ¥5,060 (税抜¥4,600)

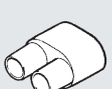
ペアホース用CD管



おいだき用ペアホースの養生・保温用

UF-PH-CD 24-4790 (30m)
希望小売価格 (税込) ¥41,800 (税抜¥38,000)

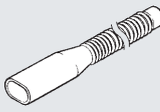
ペアホース用シーリングキャップ



ペアホース管の末端に使用

UF-PH-SC 24-4804 (2個セット)
希望小売価格 (税込) ¥1,540 (税抜¥1,400)

ペアホース用ジョイントカバー



ペアホース用シーリングキャップから接続口までを保護

UF-PH-JC 24-4812 (2個セット)
希望小売価格 (税込) ¥3,520 (税抜¥3,200)

ペアホース用CD管サドル



ペアホース用CD管の固定に使用

UF-PH-SCD 24-4820 (5個セット)
希望小売価格 (税込) ¥792 (税抜¥720)

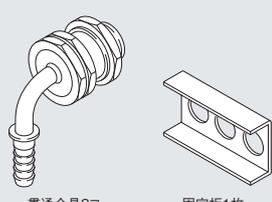
ペアホース化粧ボックス



ペアホースの
壁貫通部に使用

UF-PH-KB 24-8252
希望小売価格 (税込) ¥6,710 (税抜¥6,100)

ユニットバス貫通金具

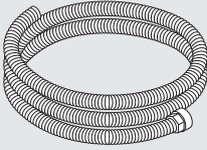


貫通金具2コ
固定板1枚

UF-110PHQ (A) 24-8244 (2個セット)
希望小売価格 (税込) ¥6,490 (税抜¥5,900)

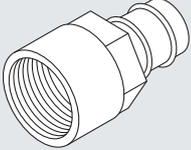
エコジョーズドレン専用オプション

ドレンアダプターセット



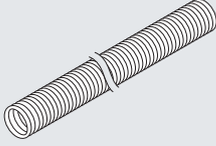
ROP-DAS150 24-6212 (1.5m)
希望小売価格(税込)¥1,650(税抜¥1,500)

ドレンアダプター



ROP-DA 24-6997
希望小売価格(税込)¥660(税抜¥600)

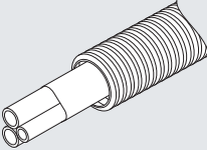
ドレンホース



ROP-DH10 24-6972 (10m)
希望小売価格(税込)¥2,420(税抜¥2,200)
ROP-DH50 24-6989 (50m)
希望小売価格(税込)¥8,910(税抜¥8,100)

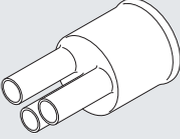
ドレンアップタイプ専用オプション

トリプルチューブ



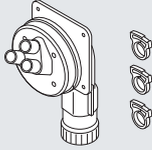
ITT-10L07-CD 25-1846 (50m)
希望小売価格(税込)¥110,000(税抜¥100,000)

シーリングキャップ



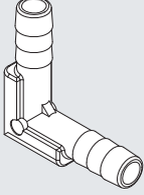
シーリングキャップ10AS7A 25-1854
希望小売価格(税込)¥23,100(税抜¥21,000)

ユニットバス貫通継手



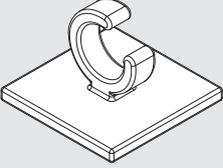
IUBボックス3010AT7A 25-1862
希望小売価格(税込)¥6,380(税抜¥5,800)

排水ジョイント



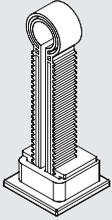
ROP-WHJ (A) 24-8558
希望小売価格(税込)¥2,200(税抜¥2,000)

パイプホルダー1



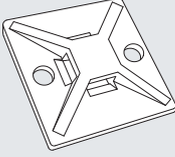
KOP-DUPH-1-3P 24-5175 (3個入り)
希望小売価格(税込)¥5,610(税抜¥5,100)

パイプホルダー2



KOP-DUPH-2-3P 24-5183 (3個入り)
希望小売価格(税込)¥6,820(税抜¥6,200)

パイプホルダー3



○インシュロック3本同梱。
KOP-DUPH-3-3P 24-8549 (3個入り)
希望小売価格(税込)¥2,090(税抜¥1,900)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクローパブル
バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルームヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

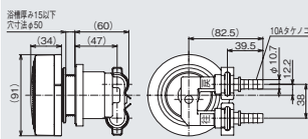
ロッド
ヘッド
イング
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

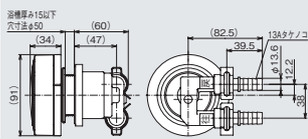
マイクロバブルバスユニット専用オプション：浴槽穴径50mm

専用循環金具 (10A樹脂管用)



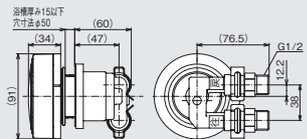
UF-MB1201AL-10A (B) 24-8046
(浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

専用循環金具 (13A樹脂管用)



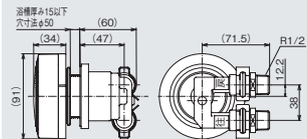
UF-MB1201AL-13A (B) 24-8054
(浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

専用循環金具 (LP型ネジ接続)



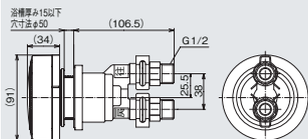
UF-MB1201LP (B) 24-8013
(浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

専用循環金具
(LP型ネジ接続・接続部金属仕様)



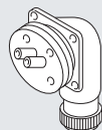
UF-MB1201LPB (B) 24-8020
(浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥23,100 (税抜¥21,000)

専用循環金具 (SP型ネジ接続)



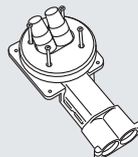
UF-MB1201SP (B) 24-8038
(浴槽厚さ~15mm)
希望小売価格 (税込) ¥19,800 (税抜¥18,000)

10AペアのUB貫通継手



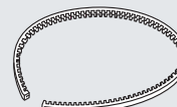
壁穴寸法φ80
○補強用木板(厚さ10mm)を
UB裏面に貼付してください。
IUBボックス3010AW 25-7706
希望小売価格 (税込) ¥6,270 (税抜¥5,700)

13Aシングル×2のUB貫通継手



IUBボックス22W13W 25-2403
希望小売価格 (税込) ¥6,270 (税抜¥5,700)

自在ブッシュ



MBジサイブッシュ 24-0157 (10個入り)
希望小売価格 (税込) ¥1,320 (税抜¥1,200)

電源コード(ふろ給湯器用)



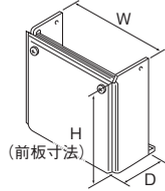
MBデンゲンコード 24-0148
希望小売価格 (税込) ¥3,410 (税抜¥3,100)

電源コード(給湯暖房機用)



UDC-MBU 24-5942
希望小売価格 (税込) ¥3,410 (税抜¥3,100)

配管カバー

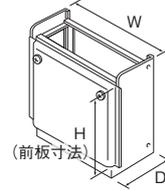


型式	コード No.	寸法 H×W×D (mm)	適用型式	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格	
UX-F101(K) UW	24-1513	450×471×229	RUF-V1615AFFD(D)・SAFFD(D) 色:ユーロホワイト	¥8,580 (¥7,800)	
UX-F101(K) UW-650	24-1504	650×471×229	色:ユーロホワイト	¥10,670 (¥9,700)	
UX-T101(K3) UW	26-6218	448×470×220	RH-101Wシリーズ 色:ユーロホワイト	¥10,010 (¥9,100)	
UX-T101(K3) UW-650	26-6227	648×470×220	色:ユーロホワイト	¥14,300 (¥13,000)	
UX-Y101(K) UW	23-9691	450×371×198	RUX-V2015FFBA(A)-E-V1615SFBA(A)-E 色:ユーロホワイト	¥12,100 (¥11,000)	
UX-Y101(K) UW-650	23-9705	650×371×198	色:ユーロホワイト	¥16,500 (¥15,000)	
UOP-7101(K) UW	25-8240	450×350×196	RUX-V2015FFUA(A)-E-V1615SFUA(A)-E 色:ユーロホワイト	¥12,100 (¥11,000)	
UOP-7101(K) -650UW	25-8258	650×350×196	色:ユーロホワイト	¥14,300 (¥13,000)	
UOP-H101(K3) UW	26-6170	402×250×200	RH-S102W-62W 色:ユーロホワイト	¥10,670 (¥9,700)	
UOP-H101(K3) UW-600	26-6188	602×250×200	色:ユーロホワイト	¥13,200 (¥12,000)	
UOP-H101(K3) SS	24-5909	402×250×200	UF-MBU3 色:シャイニーシルバー	¥10,670 (¥9,700)	
UOP-H101(K3) SS-600	24-5917	602×250×200	色:シャイニーシルバー	¥13,200 (¥12,000)	
UOP-U101(K) UW	23-7249	450×350×221	RUX-Eシリーズ RUX-V2405FFUA(A) 色:ユーロホワイト	¥10,340 (¥9,400)	
UOP-U101(K) UW-650	23-7257	650×350×221	色:ユーロホワイト	¥11,440 (¥10,400)	
UOP-Y101(K) UW	23-5815	450×350×165	RUX-V1615SWFA(B)-E-V1015SWFA(B) RUXC-V1615SWF(B)-V1015SWF(B)-V1615SWF-HP(B)-V1015SWF-HP(B) 色:ユーロホワイト	¥13,200 (¥12,000)	
UOP-Y101(K) -650UW	23-5823	650×350×165	色:ユーロホワイト	¥14,300 (¥13,000)	
ROP-E101(K) UW	28-4588	450×480×252	RUFH-UEM-EM-UE:E:EPシリーズ 色:ユーロホワイト	¥12,100 (¥11,000)	
ROP-E101(K) UW-650	26-1624	650×480×252	色:ユーロホワイト	¥15,400 (¥14,000)	
ROP-K101(K) UW	26-1577	450×480×252	RUFH-Aシリーズ 色:ユーロホワイト	¥10,670 (¥9,700)	
ROP-K101(K) UW-650	26-1586	650×480×252	色:ユーロホワイト	¥13,200 (¥12,000)	
WOP-8101(K) UW	24-5713	450×470×238	RUFH-VDシリーズ RUF-Eシリーズ RUXC-A3200FF(A) RH-K200シリーズ RH-KMシリーズ 色:ユーロホワイト	¥9,240 (¥8,400)	
WOP-8101(K) UW-650	24-5722	650×470×238		¥12,100 (¥11,000)	
WOP-8101(K) UW-900	24-4963	898×470×240		¥30,800 (¥28,000)	
WOP-8101(K) UW-1000	24-4971	998×470×240		¥34,100 (¥31,000)	
WOP-8101(K) UW-1100	24-4989	1098×470×240		¥39,600 (¥36,000)	
WOP-8101(K) UW-1200	24-4997	1198×470×240		¥47,300 (¥43,000)	
WOP-G101(K) UW	24-1483	450×470×204		RUF-V2405AFFDH-SAFFDH- 2005AFFDH-SAFFDH 色:ユーロホワイト	¥8,690 (¥7,900)
WOP-G101(K) UW-650	24-1492	650×470×204		色:ユーロホワイト	¥10,670 (¥9,700)

配管カバー底板

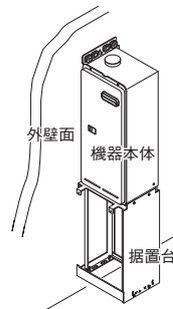
型式	コードNo.	適用型式	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格
UOP-A105(K2) UW	24-1572	UX-T101(K3) UW用	¥3,300 (¥3,000)
ROP-E105UW	26-1658	ROP-E101(K) UW用	¥3,740 (¥3,400)
ROP-K105UW	26-1616	ROP-K101(K) UW用	¥3,960 (¥3,600)
WOP-8105UW	24-5810	WOP-8101(K) UW用	¥3,410 (¥3,100)

据置台



型式	コード No.	寸法 H×W×D (mm)	適用型式	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格	
UX-F201(2) UW	24-1555	450×471×236	RUF-V1615AFFD(D)・SAFFD(D) 色:ユーロホワイト	¥20,900 (¥19,000)	
UX-F201(2) UW-650	24-1547	650×471×236	色:ユーロホワイト	¥23,100 (¥21,000)	
UX-T201(2) A-UW	26-6235	448×470×218	RH-101Wシリーズ 色:ユーロホワイト	¥18,700 (¥17,000)	
UX-T201(2) A-UW650	26-6243	648×470×218	色:ユーロホワイト	¥20,900 (¥19,000)	
UOP-A201(2) UW	24-1522	482×470×225	RUF-V2405AFFDH-SAFFDH- 2005AFFDH-SAFFDH 色:ユーロホワイト	¥20,900 (¥19,000)	
UOP-A201(2) UW-650	24-1539	682×470×225	色:ユーロホワイト	¥23,100 (¥21,000)	
UOP-H201(A) UW	26-6197	402×250×207	RH-S102W-62W 色:ユーロホワイト	¥23,100 (¥21,000)	
UOP-H201(A) UW-600	26-6200	602×250×207	色:ユーロホワイト	¥26,400 (¥24,000)	
UOP-H201(A) SS	24-5925	402×250×207	UF-MBU3 色:シャイニーシルバー	¥19,800 (¥18,000)	
UOP-H201(A) SS-600	24-5933	602×250×207	色:シャイニーシルバー	¥20,900 (¥19,000)	
ROP-9201UW	20-2060	300×248×208	RF-111SWF 色:ユーロホワイト	¥17,600 (¥16,000)	
ROP-E201A-UW	26-1632	450×480×259	RUFH-UEM-EM-UE:E:EPシリーズ 色:ユーロホワイト	¥19,800 (¥18,000)	
ROP-E201A-UW650	26-1640	650×480×259		¥22,000 (¥20,000)	
ROP-E201AG-(W) UW400	26-1802	400×480×259		¥19,800 (¥18,000)	
ROP-E201AG-(W) UW450	28-4570	450×480×259		¥24,200 (¥22,000)	
ROP-E201AG-(W) UW550	28-4561	550×480×259		¥26,400 (¥24,000)	
ROP-E201AG-(W) UW600	26-1810	600×480×259		¥20,900 (¥19,000)	
ROP-E201AG-(W) UW650	26-1798	650×480×259		¥22,000 (¥20,000)	
ROP-E201EM-UW	28-4804	563×480×341		RUFH-EMシリーズ 色:ユーロホワイト	¥160,600 (¥146,000)
ROP-K201A-UW	26-1594	450×480×259		RUFH-Aシリーズ 色:ユーロホワイト	¥19,800 (¥18,000)
ROP-K201A-UW650	26-1607	650×480×259		色:ユーロホワイト	¥24,200 (¥22,000)
WOP-8201UW	24-1493	448×470×247	RUFH-VDシリーズ RUF-Eシリーズ RUXC-A3200FF(A) RH-K200シリーズ RH-KMシリーズ 色:ユーロホワイト	¥18,700 (¥17,000)	
WOP-8201UW-650	24-1505	648×470×247	色:ユーロホワイト	¥23,100 (¥21,000)	

据置台



型式	コード No.	寸法 H×W×D (mm)	適用型式	希望小売価格 (税込) ()内は税抜価格
KGOP-9201A-UW	26-6294	400×250×208	RH-S102W-62W 色:ユーロホワイト 機器を建物外壁に側面近接して据置・壁掛設置する場合に使用	¥33,000 (¥30,000)
KGOP-9201A-UW-650	26-6307	600×250×208	色:ユーロホワイト	¥36,300 (¥33,000)

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクレスポンス・バスユニット・バスラック・バスフック・バスフック

ハイブリッド冷房・ハイブリッド給湯システム・ハイブリッド給湯システム

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター (銅製) (鉄製)

床暖房

温水連動部材・温水連動部材

ガス給湯専用熱源機・ガス給湯専用熱源機

ガス給湯専用熱源機

ローディング・ローディング

ガスFF暖房機・ガスFF暖房機

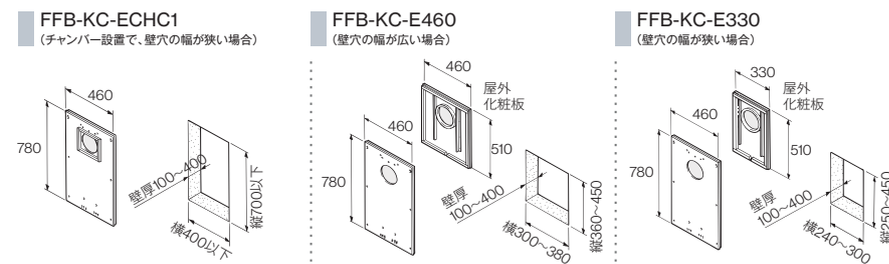
熱源機・給湯器・省エネ基準達成率ほか

FFトップ化粧カバー ○共用ダクトへの接続はできません。

○対応商品 (191ページをご覧ください。) 20号:RUX-V2015SFFBA(A)-E 16号:RUX-V1615SFFBA(A)-E

型 式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	型 式	品名コード	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
FFB-KC-ECHC1	23-7274	¥17,600 (¥16,000)	KGOP-FFBKC-VA1	26-7749	¥7,480 (¥6,800)
FFB-KC-E460	23-7290	¥38,500 (¥35,000)	KGOP-FFBKC-VB1	26-7757	¥12,100 (¥11,000)
FFB-KC-E330	23-7282	¥38,500 (¥35,000)	KGOP-FFBKC-VC1	26-7765	¥9,900 (¥9,000)

φ110×φ75FFトップ化粧カバーと壁穴開口部寸法



- FFトップ化粧カバーを使用することにより、今ある排気トップの穴をそのまま使えます。
- FFトップ化粧カバーFFB-KC-E460-E330は屋外化粧板により、雨水を防ぎ、外観もすっきり。また、器具取付板でバランス型壁掛湯沸器をはずした壁のキズなどをカバーし、きれいに設置できます。
- 機器を設置工事する場合は、「特定ガス消費機器設置工事監督者」のもとに行わなければ、取り付けられません。工事終了後は、表示ラベル「設置工事監督者ラベル」に必要事項を記入し、機器および排気筒へ貼付してください。
- 操作部カバーセット (注)本体操作部を移設する場合に使用します。

RU-FFKC-V4 (23-1269) 希望小売価格(税込)¥3,410(税抜¥3,100)

対応型式: RUXC-V1615SWF(B)-V1615SWF-HP(B)-V1015SWF-HP(B).RUX-Eシリーズ.RUX-V2405FFUA(A).RUX-V2015SFFBA(A)-E.V1615SFFBA(A)-E.RUX-V2015SFFUA(A)-V1615SFFUA(A).RUX-V2015FFUA(A)-E.V1615FFUA(A)-E.RUX-V1615SWFA(B)-E.V1015SWFA(B).RUXC-V1615SWF(B)-V1015SWF(B).RUXC-V1615SWF-HP(B)-V1015SWF-HP(B)

後方延長排気型(FF2重管)の取り替え

RUX-V1615SFFBA(A)-E (191ページ) が対象商品となります。

○RUX-V1615SFFBA(A)-Eの取り替え

後方延長アダプタ FFA-5B (21-1093) 希望小売価格(税込)¥4,290(税抜¥3,900)を機器本体に取り付け、給排気延長(φ110×φ75)をしてください。(5m 3曲りまで)

ガス給湯専用熱源機・給湯器リモコン

浴室テレビ

マイクログロバブルバスユニット・バルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯・暖房システム

ガス給湯専用熱源機

浴室乾燥機

パネルヒーター(銅製)・(鉄製)

床暖房

温水連動部材・ヒーター

ガス給湯専用機

ガスふろがま

ロードヒーティング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・省エネ基準達成率ほか

φ110×φ75給排気部材

	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格																				
寒冷地向給排気筒トップ		TFW-110×75C-100C(K) (L=100~150mm)	21-1693	¥41,800 (¥38,000)																				
		TFW-110×75C-200C(K) (L=150~250mm)	21-9275																					
		TFW-110×75C-300C(K) (L=250~350mm)	21-9283	¥38,500 (¥35,000)																				
		TFW-110×75C-400C(K) (L=350~450mm)	21-9291																					
		TFW-110×75C-600C(K) (L=550~650mm)	21-6766	¥59,400 (¥54,000)																				
		<table border="1"> <tr><th>名称</th><th>壁穴径D</th></tr> <tr><td>TFW-110×75C-100C(K)</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>TFW-110×75C-200C(K)</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>TFW-110×75C-300C(K)</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>TFW-110×75C-400C(K)</td><td>φ170</td></tr> <tr><td>TFW-110×75C-600C(K)</td><td>φ170</td></tr> </table>	名称	壁穴径D	TFW-110×75C-100C(K)	φ150	TFW-110×75C-200C(K)	φ150	TFW-110×75C-300C(K)	φ150	TFW-110×75C-400C(K)	φ170	TFW-110×75C-600C(K)	φ170										
名称	壁穴径D																							
TFW-110×75C-100C(K)	φ150																							
TFW-110×75C-200C(K)	φ150																							
TFW-110×75C-300C(K)	φ150																							
TFW-110×75C-400C(K)	φ170																							
TFW-110×75C-600C(K)	φ170																							
給排気筒トップ		FFT-6U-100 (L=100~150mm)	23-6106	¥27,500 (¥25,000)																				
		FFT-6U-200 (L=150~250mm)	23-6114	¥24,200 (¥22,000)																				
		FFT-6U-300 (L=250~350mm)	23-6122	¥23,100 (¥21,000)																				
		FFT-6U-400 (L=350~450mm)	23-6130																					
		FFT-6U-500 (L=450~550mm)	23-6149	¥27,500 (¥25,000)																				
		FFT-6U-600 (L=550~650mm)	23-6157	¥31,900 (¥29,000)																				
		FFT-6U-700 (L=650~750mm)	23-6165	¥36,300 (¥33,000)																				
		FFT-6U-800 (L=750~850mm)	23-6173	¥40,700 (¥37,000)																				
		<table border="1"> <tr><th>名称</th><th>壁穴径D</th></tr> <tr><td>FFT-6U-100</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>FFT-6U-200</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>FFT-6U-300</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>FFT-6U-400</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>FFT-6U-500</td><td>φ150</td></tr> <tr><td>FFT-6U-600</td><td>φ175</td></tr> <tr><td>FFT-6U-700</td><td>φ175</td></tr> <tr><td>FFT-6U-800</td><td>φ175</td></tr> </table>	名称	壁穴径D	FFT-6U-100	φ150	FFT-6U-200	φ150	FFT-6U-300	φ150	FFT-6U-400	φ150	FFT-6U-500	φ150	FFT-6U-600	φ175	FFT-6U-700	φ175	FFT-6U-800	φ175				
		名称	壁穴径D																					
FFT-6U-100	φ150																							
FFT-6U-200	φ150																							
FFT-6U-300	φ150																							
FFT-6U-400	φ150																							
FFT-6U-500	φ150																							
FFT-6U-600	φ175																							
FFT-6U-700	φ175																							
FFT-6U-800	φ175																							
後方給排気タイプ用給排気筒トップ (直排専用)		FFT-6B-200A (L=150~250mm)	23-7419																					
		FFT-6B-300A (L=250~350mm)	23-7427	¥30,800 (¥28,000)																				
		FFT-6B-400A (L=350~450mm)	23-7436																					
		FFT-6B-200 (L=150~250mm)	23-9601	¥23,100 (¥21,000)																				
		FFT-6B-300 (L=250~350mm)	23-9610	¥24,200 (¥22,000)																				
		FFT-6B-400 (L=350~450mm)	23-9628	¥29,700 (¥27,000)																				
給排気筒トップ (直排専用)		FFT-6B-500 (L=450~550mm)	23-9636	¥37,400 (¥34,000)																				
		TFW-110×75C-100C(K)L (L=100~150mm)	23-3659	¥45,100 (¥41,000)																				
		TFW-110×75C-200C(K)L (L=150~250mm)	21-1669																					
		TFW-110×75C-300C(K)L (L=250~350mm)	21-1677	¥41,800 (¥38,000)																				
		TFW-110×75C-400C(K)L (L=350~450mm)	21-1685																					
給排気筒トップ (直排専用)		TFW110×75C200C(K)LSN (L=150~250mm)	23-3455																					
		TFW110×75C300C(K)LSN (L=250~350mm)	23-3463	¥48,400 (¥44,000)																				
		TFW110×75C400C(K)LSN (L=350~450mm)	23-3471																					
給排気筒トップ (直排専用)		FFT-6UL-200 (L=150~250mm)	23-6220																					
		FFT-6UL-300 (L=250~350mm)	23-6211	¥27,500 (¥25,000)																				
		FFT-6UL-400 (L=350~450mm)	23-6203																					

	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
直管		FFWP-300 (L=300mm)	21-5401	¥6,160 (¥5,600)
		FFWP-600 (L=600mm)	21-5410	¥8,470 (¥7,700)
		FFWP-900 (L=900mm)	21-5428	¥11,000 (¥10,000)
スライド管		FFWS-120 (L=120~135mm)	21-9335	¥7,700 (¥7,000)
		FFWS-210 (L=195~230mm)	21-5317	¥8,360 (¥7,600)
		FFWS-270 (L=230~300mm)	21-9352	¥9,130 (¥8,300)
		FFWS-350 (L=300~400mm)	21-5398	¥10,010 (¥9,100)
		FFWS-500 (L=400~600mm)	21-9378	¥14,300 (¥13,000)
90°エルボ		FFWL-90	21-5380	¥7,370 (¥6,700)
45°エルボ		FFWL-45	21-5371	¥7,150 (¥6,500)
30°エルボ		FFWL-30	21-9272	¥8,250 (¥7,500)
Zエルボ		FFZL-30 (H=30mm)	21-9394	¥9,130 (¥8,300)
		FFZL-50 (H=50mm)	21-9408	
		FFZL-75 (H=75mm)	21-9416	¥10,010 (¥9,100)
後方延 タ		FFA-5B	21-1093	¥4,290 (¥3,900)
二重異 径 ジョイント		FFWA-75×70 (既設のφ110×φ70 二重管との接続用)	21-9263	¥7,590 (¥6,900)
排気筒吊 り金具		KGOP-HNG (φ80、φ100、 φ110共用)	24-9928	¥1,650 (¥1,500)

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット・
パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
連動部材
ター

ガス給湯専用機・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ローディング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション・
省エネ基準
達成率ほか

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット
バスラフライン

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯専用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルンムヒーター
関連部品

ガス給湯専用熱源機・
ガス給湯器

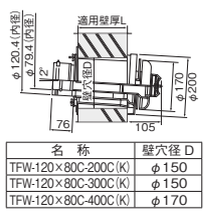
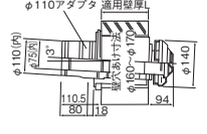
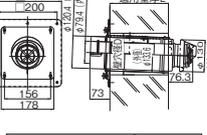
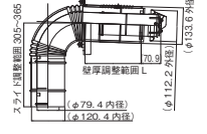
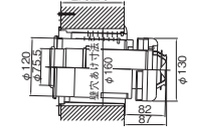
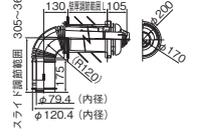
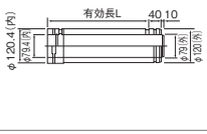
ガス
ふろがま

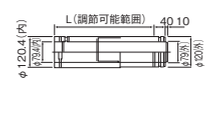
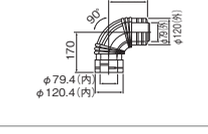
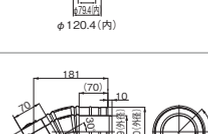
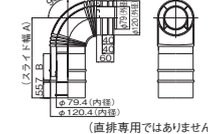
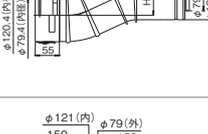
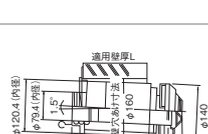
ローディング・
HIP

ガスFF暖房機

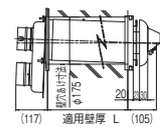
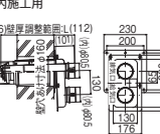
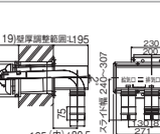
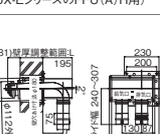
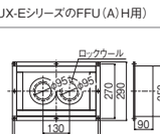
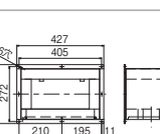
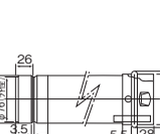
熱源機・給湯器
オプション
省エネ基準
達成率ほか

φ120×φ80給排気部材

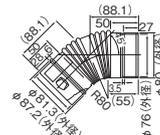
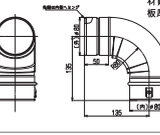
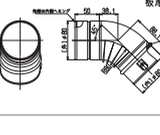
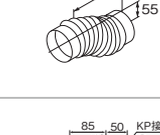
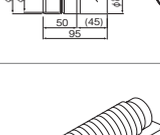
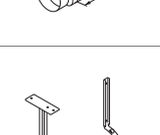
	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格																
寒冷地向給排気筒トップ	 <table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>壁穴径 D</th> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-200C(K)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-300C(K)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-400C(K)</td> <td>φ170</td> </tr> </table>	名称	壁穴径 D	TFW-120×80C-200C(K)	φ150	TFW-120×80C-300C(K)	φ150	TFW-120×80C-400C(K)	φ170	TFW-120×80C-200C(K) (L=150~250mm)	21-9313									
		名称	壁穴径 D																	
		TFW-120×80C-200C(K)	φ150																	
TFW-120×80C-300C(K)	φ150																			
TFW-120×80C-400C(K)	φ170																			
TFW-120×80C-300C(K) (L=250~350mm)	21-9321	¥48,400 (¥44,000)																		
		TFW-120×80C-400C(K) (L=350~450mm)	21-9339																	
給排気筒トップ	 <table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>壁穴径 D</th> </tr> <tr> <td>FFT-12A-200 (L=130~200mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-12A-300 (L=200~300mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-12A-400 (L=300~400mm)</td> <td>φ170</td> </tr> <tr> <td>FFT-12A-500 (L=400~500mm)</td> <td>φ170</td> </tr> </table>	名称	壁穴径 D	FFT-12A-200 (L=130~200mm)	φ150	FFT-12A-300 (L=200~300mm)	φ150	FFT-12A-400 (L=300~400mm)	φ170	FFT-12A-500 (L=400~500mm)	φ170	FFT-12A-200 (L=130~200mm)	21-5611							
		名称	壁穴径 D																	
		FFT-12A-200 (L=130~200mm)	φ150																	
		FFT-12A-300 (L=200~300mm)	φ150																	
FFT-12A-400 (L=300~400mm)	φ170																			
FFT-12A-500 (L=400~500mm)	φ170																			
FFT-12A-300 (L=200~300mm)	21-5637	¥41,800 (¥38,000)																		
FFT-12A-400 (L=300~400mm)	21-5646																			
FFT-12A-500 (L=400~500mm)	21-5654	¥45,100 (¥41,000)																		
給排気筒トップ	 <table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>壁穴径 D</th> </tr> <tr> <td>FFT-7U-100 (L=100~150mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-200 (L=150~250mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-300 (L=250~350mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-400 (L=350~450mm)</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-500 (L=450~550mm)</td> <td>φ175</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-600 (L=550~650mm)</td> <td>φ175</td> </tr> <tr> <td>FFT-7U-700 (L=650~750mm)</td> <td>φ175</td> </tr> </table>	名称	壁穴径 D	FFT-7U-100 (L=100~150mm)	φ150	FFT-7U-200 (L=150~250mm)	φ150	FFT-7U-300 (L=250~350mm)	φ150	FFT-7U-400 (L=350~450mm)	φ150	FFT-7U-500 (L=450~550mm)	φ175	FFT-7U-600 (L=550~650mm)	φ175	FFT-7U-700 (L=650~750mm)	φ175	FFT-7U-100 (L=100~150mm)	24-0643	¥28,600 (¥26,000)
		名称	壁穴径 D																	
		FFT-7U-100 (L=100~150mm)	φ150																	
		FFT-7U-200 (L=150~250mm)	φ150																	
		FFT-7U-300 (L=250~350mm)	φ150																	
		FFT-7U-400 (L=350~450mm)	φ150																	
		FFT-7U-500 (L=450~550mm)	φ175																	
FFT-7U-600 (L=550~650mm)	φ175																			
FFT-7U-700 (L=650~750mm)	φ175																			
FFT-7U-200 (L=150~250mm)	24-0651	¥25,300 (¥23,000)																		
FFT-7U-300 (L=250~350mm)	24-0669																			
FFT-7U-400 (L=350~450mm)	24-0677	¥28,600 (¥26,000)																		
FFT-7U-500 (L=450~550mm)	24-0686	¥30,800 (¥28,000)																		
FFT-7U-600 (L=550~650mm)	24-0694	¥34,100 (¥31,000)																		
FFT-7U-700 (L=650~750mm)	24-0707	¥37,400 (¥34,000)																		
給排気筒トップ (直排専用)		FFT-7UL-200 (L=150~250mm)	24-0724	¥29,700 (¥27,000)																
		FFT-7UL-300 (L=250~350mm)	24-0732	¥34,100 (¥31,000)																
		FFT-7UL-400 (L=350~450mm)	24-0740																	
給排気筒トップ (直排専用)		FFT-5B-200 (L=130~200mm)	21-1050	¥25,300 (¥23,000)																
		FFT-5B-300 (L=200~300mm)	21-1068																	
		FFT-5B-400 (L=300~400mm)	21-1076	¥28,600 (¥26,000)																
給排気筒トップ (直排専用)	 <table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>壁穴径 D</th> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-200C(K)L</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-300C(K)L</td> <td>φ150</td> </tr> <tr> <td>TFW-120×80C-400C(K)L</td> <td>φ170</td> </tr> </table>	名称	壁穴径 D	TFW-120×80C-200C(K)L	φ150	TFW-120×80C-300C(K)L	φ150	TFW-120×80C-400C(K)L	φ170	TFW-120×80C-200C(K)L (L=150~250mm)	21-2803									
		名称	壁穴径 D																	
		TFW-120×80C-200C(K)L	φ150																	
TFW-120×80C-300C(K)L	φ150																			
TFW-120×80C-400C(K)L	φ170																			
TFW-120×80C-300C(K)L (L=250~350mm)	21-2812	¥50,600 (¥46,000)																		
TFW-120×80C-400C(K)L (L=350~450mm)	21-2829																			
直管		FFWP-12-300 (L=300mm)	21-4558	¥6,710 (¥6,100)																
		FFWP-12-600 (L=600mm)	21-4566	¥9,020 (¥8,200)																
		FFWP-12-900 (L=900mm)	21-4575	¥12,100 (¥11,000)																

	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
スライド管		FFWS-12-210 (L=185~230mm)	21-8538	¥9,350 (¥8,500)
		FFWS-12-270 (L=230~315mm)	21-8546	¥9,570 (¥8,700)
		FFWS-12-350 (L=300~400mm)	21-4583	¥10,670 (¥9,700)
		FFWS-12-500 (L=400~600mm)	23-3522	¥13,200 (¥12,000)
		FFWS-12-800 (L=600~1,000mm)	21-8555	¥16,500 (¥15,000)
90°エルボ		FFWL-12-90	21-4605	¥8,360 (¥7,600)
45°エルボ		FFWL-12-45	21-4591	¥8,360 (¥7,600)
30°エルボ		FFWL-12-30	23-3352	¥7,260 (¥6,600)
直出しエルボ		FFWD-12-300 (A=265~315mm, B=88mm)	23-3360	¥16,500 (¥15,000)
		FFWD-12-500 (A=465~515mm, B=288mm)	23-3395	¥18,700 (¥17,000)
Zエルボ		FFZL-12-30 (H=30mm)	23-3328	¥9,130 (¥8,300)
		FFZL-12-50 (H=50mm)	23-3336	¥9,240 (¥8,400)
		FFZL-12-75 (H=75mm)	23-3344	¥10,340 (¥9,400)
L型バンド		FFPL-S12 (トップはFFT-12A) (RUF-Vシリーズ 16号FF用)	21-4540	¥28,600 (¥26,000)
給排気筒トップ (直排専用)		FFT-4B-200 (L=130~200mm)	21-6195	
		FFT-4B-300 (L=200~300mm)	21-6208	¥41,800 (¥38,000)
		FFT-4B-400 (L=300~400mm)	21-6216	
吊り金具 排気筒		KGOP-HNG(120)	26-7730	¥6,820 (¥6,200)

φ80KP部材

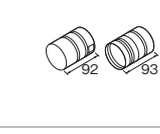
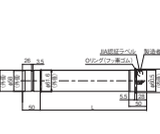
	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
φ80 2本管 給排気筒トップ		TFW-80C1-200C (K) (L=150~250mm)	21-5168	¥39,600 (¥36,000)
		TFW-80C1-300C (K) (L=250~350mm)	21-5176	¥45,100 (¥41,000)
		TFW-80C1-400C (K) (L=350~450mm)	21-5206	¥47,300 (¥43,000)
φ80 KP 2本管 給排気筒トップ		FFT-8UN-200 (L=150~250mm)	23-7320	¥46,200 (¥42,000)
		FFT-8UN-300 (L=250~350mm)	23-7338	
		FFT-8UN-400 (L=350~450mm)	23-7347	
φ80 KP 2本管 直出し 給排気筒トップ		FFTL-8US-200 (L=150~250mm)	23-7355	¥55,000 (¥50,000)
		FFTL-8US-300 (L=250~350mm)	23-7363	
		FFTL-8US-400 (L=350~450mm)	23-7371	
		FFTL-8UN-200 (L=150~250mm)	23-7389	
		FFTL-8UN-300 (L=250~350mm)	23-7397	
		FFTL-8UN-400 (L=350~450mm)	23-7401	
φ80 断熱給排気筒トップ		FFT-DKC-8 TFW-80C1シリーズ用 室内側の結露防止用	23-7304	¥37,400 (¥34,000)
		FFTL-DKC-8 FFTL-80USシリーズ用 室内側の結露防止用	23-7312	¥51,700 (¥47,000)
φ80 KP 直管		EFP-830NJ (L=300mm)	21-0999	¥3,190 (¥2,900)
		EFP-845NJ (L=450mm)	21-1006	¥3,630 (¥3,300)
		EFP-860NJ (L=600mm)	21-1014	¥4,180 (¥3,800)
		EFP-890NJ (L=900mm)	21-1022	¥6,050 (¥5,500)
φ80 KP スライド管		EFS-816NJ (L=140~180mm)	21-8835	¥4,400 (¥4,000)
		EFS-820NJ (L=180~270mm)	21-8843	
		EFS-830NJ (L=250~420mm)	21-1049	¥4,840 (¥4,400)
		EFS-850NJ (L=405~720mm)	21-8860	¥5,720 (¥5,200)
		EFS-880NJ (L=705~1,320mm)	21-8878	¥7,370 (¥6,700)
φ80 KP 90°エルボ		EFL-890NJ	21-1073	¥3,850 (¥3,500)

○KP管とONJ管は互換性があります。

	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
φ80 KP 45° エルボ		EFL-845NJ	21-1081	¥3,850 (¥3,500)
φ80 KP 90° ツール エルボ		FFL-8-90A	20-6643	¥4,950 (¥4,500)
φ80 KP 45° ツール エルボ		FFL-8-45A	20-6635	¥4,950 (¥4,500)
φ80 KP Z エルボ		EFZ-80NJ (L=185mm)	21-9017	¥3,410 (¥3,100)
φ80 排気 アダプ タ		EFAL-80TNJ (φ80→KPに する部材)	24-3204	¥5,610 (¥5,100)
		EFA-80TNJ (φ80→KPに する部材)	24-3182	¥2,860 (¥2,600)
φ80 KP フレキ 管		EFF-80NJ (L=450mm)	21-8495	¥5,500 (¥5,000)
排気 吊り 金具		KGOP-HNG (φ80、φ100、 φ110共用)	24-9928	¥1,650 (¥1,500)

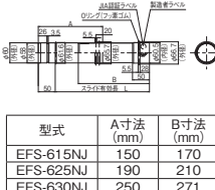
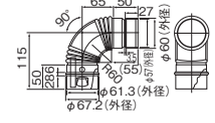
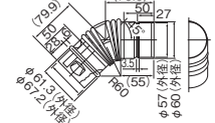
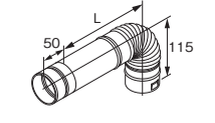
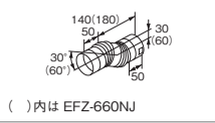
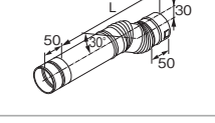
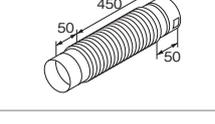
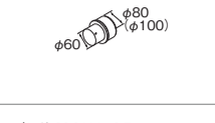
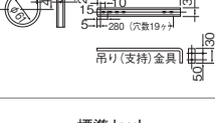
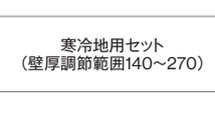
○KP管とONJ管は互換性があります。

φ60KP部材

	外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格
φ60 KP 排気 トップ		EFT-10NJ (排気延長する場合は 別途EFA-10NJが 必要です。)	21-8959	¥11,330 (¥10,300)
φ60 KP 接続 延長 管 セット		EFA-10NJ	21-8355	¥3,190 (¥2,900)
φ60 KP 直管		EFP-630NJ (L=300mm)	21-0956	¥2,530 (¥2,300)
		EFP-645NJ (L=450mm)	21-0964	¥2,970 (¥2,700)
		EFP-660NJ (L=600mm)	21-0972	¥3,300 (¥3,000)
		EFP-690NJ (L=900mm)	21-0982	¥4,290 (¥3,900)

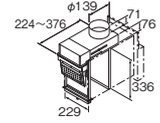
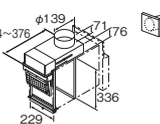
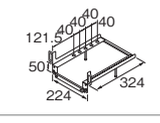
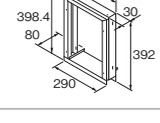
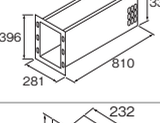
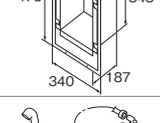
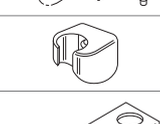
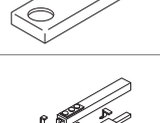
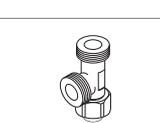
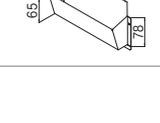
○KP管とONJ管は互換性があります。

φ60KP部材

外観	型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格												
 <table border="1"> <tr> <th>型式</th> <th>A寸法 (mm)</th> <th>B寸法 (mm)</th> </tr> <tr> <td>EFS-615NJ</td> <td>150</td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>EFS-625NJ</td> <td>190</td> <td>210</td> </tr> <tr> <td>EFS-630NJ</td> <td>250</td> <td>271</td> </tr> </table>	型式	A寸法 (mm)	B寸法 (mm)	EFS-615NJ	150	170	EFS-625NJ	190	210	EFS-630NJ	250	271	EFS-615NJ (L=150~220mm)	21-8802	¥3,300 (¥3,000)
	型式	A寸法 (mm)	B寸法 (mm)												
	EFS-615NJ	150	170												
	EFS-625NJ	190	210												
EFS-630NJ	250	271													
EFS-625NJ (L=190~300mm)	21-8819	¥3,520 (¥3,200)													
EFS-630NJ (L=250~420mm)	21-1032														
	EFL-690NJ	21-1057	¥3,080 (¥2,800)												
	EFL-645NJ	21-1065	¥3,080 (¥2,800)												
	EFSL-690NJ (L=175~260mm)	21-8894	¥5,610 (¥5,100)												
 <p>()内は EFZ-660NJ</p>	EFZ-630NJ	21-8992	¥3,850 (¥3,500)												
	EFZ-660NJ	21-9009	¥4,290 (¥3,900)												
	EFSZ-620NJ (L=195~230mm)	21-8933	¥4,730 (¥4,300)												
	EFSZ-635NJ (L=345~530mm)	21-8942	¥5,390 (¥4,900)												
	EFF-60NJ	21-8487	¥4,840 (¥4,400)												
	EFA-G60X80	21-8428	¥5,390 (¥4,900)												
	EFA-G60X100	21-8402	¥4,950 (¥4,500)												
	EFBS-1	21-4698	¥1,980 (¥1,800)												
	標準セット (壁厚調節範囲180~280)	FFT-60NKP	25-8827	¥42,900 (¥39,000)											
	寒冷地用セット (壁厚調節範囲140~270)	FFT-60NKP (K)	25-8992	¥51,700 (¥47,000)											
	FFA-60NKPA	25-8852	¥2,640 (¥2,400)												

○KP管とONJ管は互換性があります。

壁貫通タイプ関連部材

品名	外観	型式 コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
アダプター		HL-CADA2 24-3523	¥22,000 (¥20,000)	RUF-HA用 φ140用 (厚壁タイプを除く)
トチャンパー		HL-CTA2 24-3532	¥39,600 (¥36,000)	RUF-HA用 BF-Cからの 取替時に使用 (チャンパートップと チャンパーアダプタの セット) (厚壁タイプを除く)
設置台A		HL-SDA 21-9637	¥6,050 (¥5,500)	取付底部(水平部) 寸法が50mm以下の 場合、または壁面の 強度が十分でない 場合に使用
ウインド サッシ用 金具 (ウインド サッシに 取付ける 場合に使用)		HL-WSW (A) 24-5658	¥12,100 (¥11,000)	ウインドサッシ 屋内側取付面と 浴室壁面の 間隔30~50mm
厚壁 アダプタ		HL-AAD4 24-3558	¥64,900 (¥59,000)	RUF-HAシリーズの 厚壁用とセットで使用 壁厚400~700mm まで対応
UB 埋め込み形 接続筒		HL-UBSB 24-3220	¥15,400 (¥14,000)	ユニットバス 壁面に取り付けます。 (標準・厚壁兼用)
シャワー 金具 MKS		HL-SS-MKS 24-5069	¥38,500 (¥35,000)	シャワーハンガー 2個・水抜き栓付き
シャワー ハンガー		SR-SH 21-0941	¥693 (¥630)	増設用
カウンター アダプタ M1A		HL-KAD-M1A 24-1878	¥4,290 (¥3,900)	カウンターセットに シャワー金具を 取り付ける 場合に使用
カウンター セット 90		HL-KTS-90 24-2050	¥8,360 (¥7,600)	一般浴槽用 (左右兼用)
給湯分岐管		HL-KBK(A) 24-5692	¥3,960 (¥3,600)	浴室外への 給湯配管をする 際に使用
水撃緩衝器		HL-SK(A) 24-5704	¥19,800 (¥18,000)	給湯分岐管と 緩衝器のセット
排気カバー		HL-HC2 24-3540	¥6,600 (¥6,000)	RUF-HA用

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふる給湯器リモコン

浴室
テレビ

バスユニット
バスユニット
バスユニット
バスユニット

ハイブリッド冷暖房
給湯システム
ハイブリッド冷暖房
給湯システム

ガス給湯暖房用熱源機・
浴室専用熱源機

浴室
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床
暖房

温
水
部
材
タ
ー

ガス
給湯
専用
機

ガス
が
ま

ロー
イン
グ

ガス
FF
暖房
機

熱
源
機
給
湯
器
オ
フ
シ
ン
グ
省
エ
ネ
ジ
省
成
率
基
準
ほ
か

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログリッド
パワールーフ
パワールーフ
パワールーフ

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)

床暖房

温水
ルーミヒーター
関連部材

ガス給湯専用機
ガス給湯器

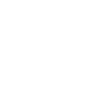
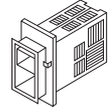
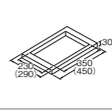
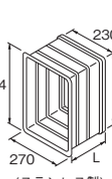
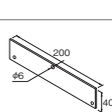
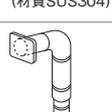
ガス
ふろがま

ロッド
ヒーティング
GHP

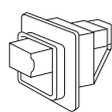
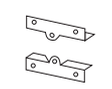
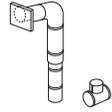
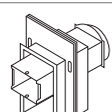
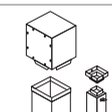
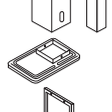
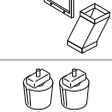
ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプション
省エネ基準
達成率ほか

ガスふろがま (BF式) 関連部材

品名	外観	型式 品名コード	希望小売価格 (税込) () 取扱価格	備考
木枠専用		SWN200 20-2166	¥18,700 (¥17,000)	RBF-BSK・BSBK・ BERS2N
		SWN300 20-2174	¥19,800 (¥18,000)	
		SWN400 20-2182	¥23,100 (¥21,000)	
		SWWS200 20-2255	¥18,700 (¥17,000)	
サッシ・PC・ 木枠用		SWWS300 20-2263	¥19,800 (¥18,000)	RBF-BSK・BSBK・ BERS2N
		SWWS400 20-2271	¥23,100 (¥21,000)	
		SWUN200 20-2220	¥18,700 (¥17,000)	
ユニットバス用		SWUN300 20-2238	¥19,800 (¥18,000)	RBF-BSK・BSBK・ BERS2N
		SWUN400 20-2246	¥23,100 (¥21,000)	
		68SWN200 20-5612	¥25,300 (¥23,000)	
木枠専用		68SWN300 20-5620	¥25,300 (¥23,000)	RBF-B80S2K・ B80SK・B3SK・ B60S2K・B60SK
		68SWN400 20-5638	¥29,700 (¥27,000)	
		68SWS200 20-5671	¥25,300 (¥23,000)	
サッシ・PC・ 木枠用		68SWS300 20-5689	¥25,300 (¥23,000)	RBF-B80S2K・ B80SK・B3SK・ B60S2K・B60SK
		68SWS400 20-5698	¥29,700 (¥27,000)	
		68SWUN200 20-5647	¥25,300 (¥23,000)	
ユニットバス用		68SWUN300 20-5655	¥25,300 (¥23,000)	RBF-B80S2K・ B80SK・B3SK・ B60S2K・B60SK
		68SWUN400 20-5663	¥29,700 (¥27,000)	
		KW-N 20-2017	¥3,190 (¥2,900)	
遮熱板		SYN-C 20-2654	¥924 (¥840)	RBF-B80Sシリーズ・ B60Sシリーズ・ B3SK・BSK・BSBK・ BERS2K
ユニットバス スリプ (接続筒)		UBS-120 20-2696	¥9,790 (¥8,900)	RBF-B80Sシリーズ・ B60Sシリーズ・ B3SK・BSK・BSBK・ BERS2K
		UBS-160 20-2718	¥10,230 (¥9,300)	
		UBS-200 20-2735	¥11,000 (¥10,000)	
		UBS-260 20-2769	¥12,100 (¥11,000)	
		UBS-300 20-2786	¥13,200 (¥12,000)	
ダクト用 接続筒 金具		UBS-D 20-2794	¥1,760 (¥1,600)	UBSシリーズの ユニットバス スリプに追加し ダクト設置専用 に対応
T型煙導 S2		SHKY-T 20-0864	¥9,240 (¥8,400)	後付チャンバー用 (後付け チャンバートップ 68S2用)
チャンバ ートップ 68S2		68S2 BFC 20-5787	¥42,900 (¥39,000)	RBF-B80Sシリーズ・ B60Sシリーズ・ B3SK・BSK・BSBK・ BERS2K 壁厚 250mmまで
		68S2 WSC 20-5808	¥42,900 (¥39,000)	
		68S2 UNC 20-5795	¥42,900 (¥39,000)	

図は受注生産品です。

品名	外観	型式 品名コード	希望小売価格 (税込) () 取扱価格	備考	
ダクト トップ 68S2		金枠用	68S2 D D200 20-5859	¥20,900 (¥19,000)	ダクト設置対応機種用 側方給排気用 壁厚230mmまで
		ユニット バス用	68S2 D D300 20-5868	¥20,900 (¥19,000)	ダクト設置対応機種用 後方給排気用 壁厚230mmまで
			68S2 D UN200 20-5876	¥20,900 (¥19,000)	ダクト設置対応機種用 側方給排気用 壁厚230mmまで
		68S2 D UN300 20-5884	¥20,900 (¥19,000)	ダクト設置対応機種用 後方給排気用 壁厚230mmまで	
支持金具		KWN-SK 20-0547	¥1,034 (¥940)	ダクトトップを 木枠に設置	
先付 チャンバ ートップ S2		S2 ST BFC 20-2425	¥34,100 (¥31,000)	チャンバートップ 68S2 対応機種用	
後付 チャン バート ップ 68S2		木枠 専用	68S2 AT BFC 20-5825	¥18,700 (¥17,000)	RBF-B80Sシリーズ・ B3SK・RBF-B60S シリーズ・ BSシリーズ・BERS シリーズ 壁厚 250mmまで
		サッシ・ PC・ 木枠用	68S2 AT WSC 20-5841	¥17,600 (¥16,000)	
		ユニット バス用	68S2 AT UNC 20-5833	¥19,800 (¥18,000)	
二重ダクト (天板立上げ)		BFU-B80S2 20-6147	¥116,600 (¥106,000)	RBF-B80Sシリーズ・ B3SK	
追加脚 セット		SYA-A 20-2637	¥869 (¥790)	RBF-B80Sシリーズ・ B60Sシリーズ・ B3SK・BSK・BSBK・ BERS2K	
シャワー ハンガー		SR-SH 21-0941	¥693 (¥630)	RBF-B80Sシリーズ・ B60Sシリーズ・ B3SK・BSK・BSBK・ BERS2K	

ガス給湯専用用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクログリッド
バスユニット
バスユニット
バスユニット
バスユニット

ハイブリッド冷暖房・
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯専用用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ヒーター
関連部材

ガス給湯専用機・
ガス給湯器

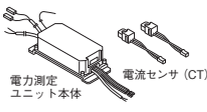
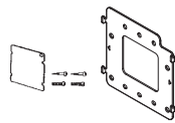
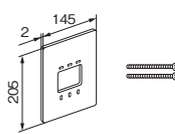
ガス
ふろがま

ロッド
ヒーター
GHP

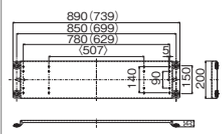
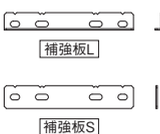
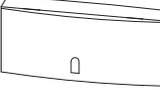
ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オフショーン・
省エネ基準
達成率ほか

リモコン関連部材

品名	外観	型式 コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
電力測定 ユニット		RECU-200 25-5900	¥50,600 (¥46,000)	エネルギーの電力測定に使用するユニット 外径=最大φ9.5mm 電流:最大80Arms (台所リモコン MC-240-300-302- 320シリーズ用)
		RECU-200A 25-5104	¥61,600 (¥56,000)	エネルギーの電力測定に使用するユニット 外径=最大φ15.5mm 電流:最大120Arms (台所リモコン MC-240-300-302- 320シリーズ用)
操作部 カバー セット		RU-FFKC-V4 23-1269	¥3,410 (¥3,100)	本体操作部のリモコンを移設する場合に使用 (本体操作部: MC-145V用)
買替用 リモコン カバー		R-KC-C 24-1243	¥3,410 (¥3,100)	リモコン取替時、設置壁の取付跡を隠す場合に使用 (高さ120mm、幅128mmの 台所リモコン)
BC 壁貫通 取付セット		BC-KT-3 24-5016	¥1,870 (¥1,700)	浴室リモコンを壁貫通設置する場合に使用 貫通穴径φ32mm

その他の関連部材

品名	外観	型式 コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考	
給水 バルブ		15A (R1/2)	RU-BV20A 21-0924	¥5,280 (¥4,800)	逆止弁付 給水バルブ
		20A (R3/4)			
防振 壁掛金具		UX-BSWS-A-UW 24-5802	¥6,050 (¥5,500)	熱源機本体色 ユーロホワイト用	壁面への 振動を緩和
防振壁 固定金具		UOP-P031-BS(2) 25-1692	¥16,500 (¥15,000)	運転中の振動が伝わりやすい材質の壁に取り付け、振動を抑える金具 RUFH-VDシリーズ用	
		UX-W031-BS(2) 25-4020	¥13,200 (¥12,000)	運転中の振動が伝わりやすい材質の壁に取り付け、振動を抑える金具 RUFH-VDシリーズ以外	
ALC 補強板 セット		KGOP-A021(R) 25-3356	¥4,620 (¥4,200)	補強板L 2枚 補強板S 2枚 六角ナット (M8) 8個 六角ボルト (M8×150) 4本 座金 4枚	
油とり フィルタ (10枚入)		UPF-F02 23-0874	¥4,290 (¥3,900)	RUXC-V1615- V1015用	

ガス瞬間湯沸器関連部材

出湯管

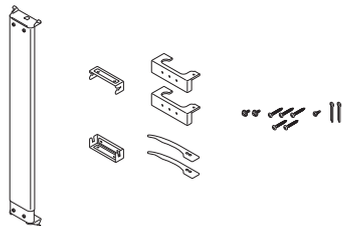


RUS-V51YTBK用

型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	寸法	備考
RU-0210K	315-154-035	¥1,540(¥1,400)	350mm	V51YTBK用 先端を50mm程度切り取り、付属の出湯管カバー小を取り付けて使用(350mm、450mmを除く)
RU-0211K	315-157-045	¥1,793(¥1,630)	450mm	
RU-0212K	315-154-055	¥2,024(¥1,840)	550mm	
RU-0213K	315-157-065	¥2,288(¥2,080)	650mm	
RU-0214K	315-154-075	¥2,409(¥2,190)	750mm	
RU-0215K	315-157-085	¥2,651(¥2,410)	850mm	
RU-0216K	315-157-100	¥3,234(¥2,940)	1,000mm	
RU-0217K	315-157-120	¥3,586(¥3,260)	1,200mm	

○標準の出湯管の長さは350mmになります。

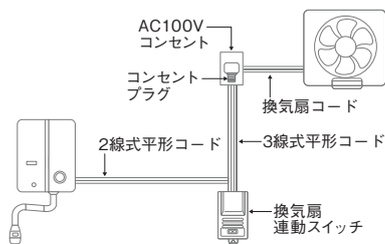
湯沸取付金具



型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
UO-400-1	23-5793	¥6,160(¥5,600)	全機種共通

安心してお使いいただくために、「換気扇連動スイッチ」の設置をおすすめします。

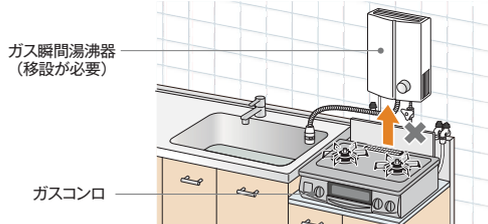
「換気扇連動スイッチ」を設置することで、ガス湯沸器の操作ボタンを押して出湯させると連動して換気扇が回ります。ガス湯沸器を止めると換気扇も止まります。(家庭用プロペラ換気扇に限る)



型式	コードNo.	希望小売価格(税込) ()内は税抜価格	備考
換気扇連動スイッチ FY-GA92-R	21-3911	¥20,900 (¥19,000)	全機種共通

ガスコンロの直上からガス瞬間湯沸器をほかの場所に移設する必要があります。

ガス瞬間湯沸器がガスコンロの直上にあると不完全燃焼になったり、機器の寿命を短くしたりする原因となるため、ガスコンロ直上設置は禁止されています。このため、既設の住宅に設置されているガス瞬間湯沸器を買い替える場合は、ガスコンロ直上からほかの場所に移設する必要があります。

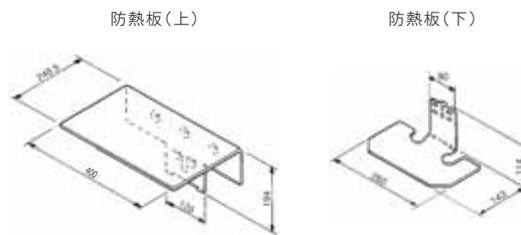


移設が困難で、やむをえずガスコンロの直上に設置する場合は、処置として下記の防熱カバーを取り付けてください。

防熱カバー
RU-08BC (23-9005)
希望小売価格(税込) **¥17,600** (税抜¥16,000)
(適合機種: RUS-V51YTBK、V53YTBKシリーズ)

○2008年3月以前に製造されたガス瞬間湯沸器には取り付けできません。
(注意) 防熱カバーを取り付けた場合でも、ガス瞬間湯沸器とガスコンロの同時使用はしないでください。

ガス瞬間湯沸器の熱対策用オプション



RU-0585 (21-7037)
希望小売価格(税込) **¥4,400**
(税抜¥4,000)

排気熱の吊り戸棚などへの影響を緩和します。

RU-0586 (21-9242)
希望小売価格(税込) **¥2,750**
(税抜¥2,500)

湯沸器下部への熱を防ぎます。○コンロ直上設置はRU-08BC使用

○このオプションによって離隔距離が縮まることはありません。

ガス給湯暖房用熱源機・
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロナブル
バスユニット・
パルトラファイン
パブル

ハイブリッド冷暖房・
給湯システム
ハイブリッド給湯・
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機・
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)(鉄製)

床暖房

温水
ルウムヒータ
関連部材

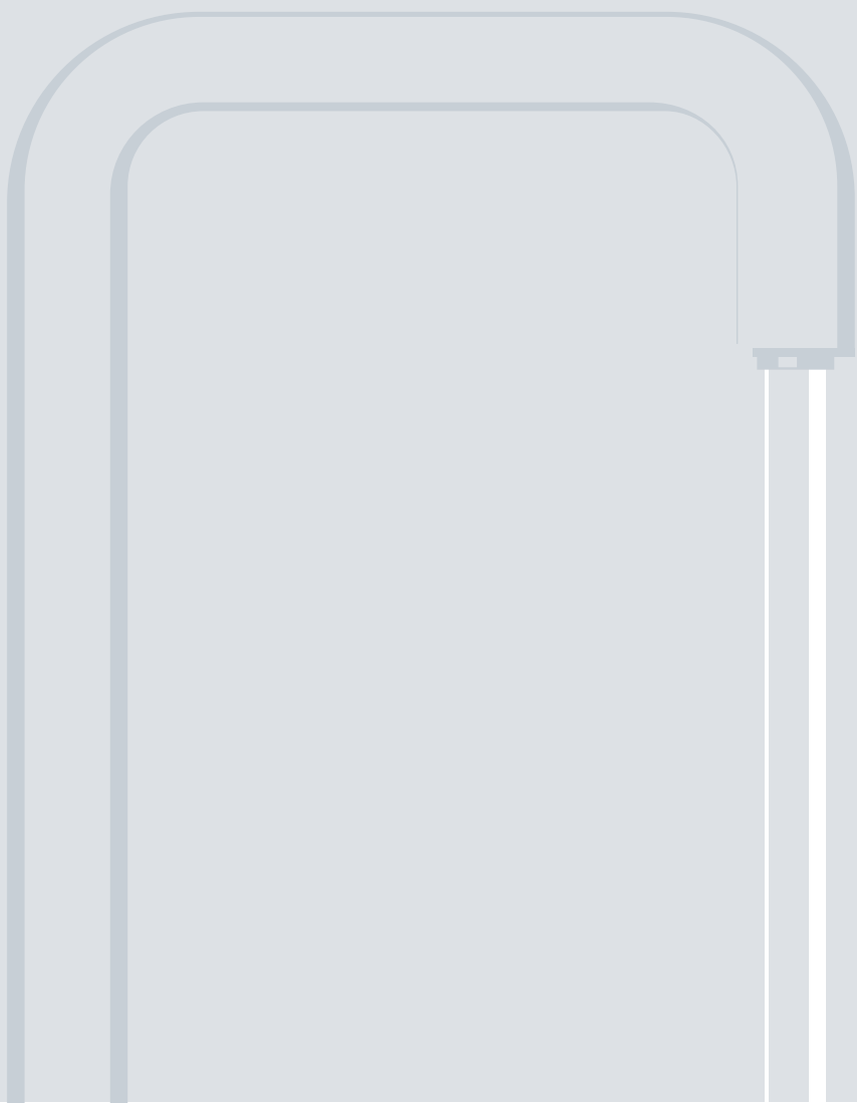
ガスふろ給湯器・
ガス給湯専用機

ガス
ふろがま

ロッド
ヒーティング・
GHP

ガスFF暖房機・
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプティオン・
省エネ基準
達成率・ほか



ガス給湯専用機

基本型式	区分名	構造名	目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	モード熱効率	エネルギー消費効率 (定格)	給湯部熱効率 (定格)	ふろ部熱効率
RUX-E2400FFU(A)H	II	II-3		107%	90.0%	90.0%	90.0%	—
RUX-E2010FFU(A)H	II	II-3		108%	90.5%	90.0%	90.0%	—
RUX-E1610FFU(A)H	II	II-3		108%	90.5%	90.0%	90.0%	—
RUX-E2010FFB(A)H	II	II-3		108%	90.5%	90.0%	90.0%	—
RUX-E1610FFB(A)H	II	II-3		108%	90.5%	90.0%	90.0%	—

ガス給湯専用機

基本型式	区分名	構造名	目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	モード熱効率	エネルギー消費効率 (定格)	給湯部熱効率 (定格)	ふろ部熱効率
RUX-V2405FFUA(A)	II	II-3		99%	83.3%	83.0%	83.0%	—
RUX-V2015SFFUA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	81.5%	81.5%	—
RUX-V1615SFFUA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	82.0%	82.0%	—
RUX-V2015FFUA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	81.5%	81.5%	—
RUX-V1615FFUA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	82.0%	82.0%	—
RUX-V2015SFFBA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	81.5%	81.5%	—
RUX-V1615SFFBA(A)-E	II	II-3		100%	83.9%	82.0%	82.0%	—
RUX-V1615SWFA(B)-E	II	II-4		101%	83.1%	80.6%	80.6%	—
RUX-V1015SWFA(B)	II	II-4		102%	83.9%	81.7%	81.7%	—

ガス瞬間湯沸器

基本型式	区分名	構造名	目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	モード熱効率	エネルギー消費効率 (定格)	給湯部熱効率 (定格)	ふろ部熱効率
RUS-V51YTBK(SL)	I	—		100%	77.6%	83.6%	83.6%	—
RUS-V51YTBK(WH)	I	—		100%	77.6%	83.6%	83.6%	—
RUS-V53YTBK(WH)	I	—		100%	77.6%	83.6%	83.6%	—

ガスふろ給湯器 壁貫通タイプ

基本型式	区分名	構造名	目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	モード熱効率	エネルギー消費効率 (定格)	給湯部熱効率 (定格)	ふろ部熱効率
RUF-HA163A-E(H)	III	III-1		93%	80.4%	82.3%	83.0%	80.0%
RUF-HA163AL-E	III	III-1		93%	80.4%	82.3%	83.0%	80.0%
RUF-HA83SA-E(H)	III	III-1		93%	80.4%	81.7%	82.2%	80.0%
RUF-HA83SAL-E	III	III-1		93%	80.4%	81.7%	82.2%	80.0%

浴室テレビ

型 式	目標年度	省エネ基準 達成率	年間消費電力量
DS-1600HV(A)-B	2026年	97%	34kWh/年
DS-1600HV(A)-W	2026年	97%	34kWh/年

このマークは、省エネ性能を表し、達成機種は緑色、未達成機種はオレンジのマークになります。
 %の数値が大きいほど省エネ性にすぐれています。商品を選択するときのご参考にしてください。

年間消費電力量とは、省エネ法に基づいて、一般家庭での1日の平均視聴時間(5.1時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。テレビの省エネ法の改正(2021年5月)により、年間消費電力量の測定方法が変更になりました。一部のモデルにおいては、本体、取扱説明書等に旧測定法による数値が掲載されている場合があります。この場合は、カタログの新基準での数値と本体、取扱説明書の「年間消費電力量」の数値が異なる場合があります。

ガス給湯専用機・給湯器・リモコン

浴室テレビ

バスユニット・バス・パルトラファイン

ハイブリッド冷暖房・ハイブリッド給湯システム

ガス給湯専用機・給湯器

浴室乾燥機

バスヒーター(銅製)(鉄製)

床暖房

温水連動部材

ガス給湯専用機

ガスがま

ロッドイング

ガスFF暖房機

熱源機・給湯器・省エネ基準

仕様

ガス給湯暖房用熱源機 UFH



型 式	ガス消費量 (kW(kcal/h))		おいだき能力 (kW(kcal/h))	定格消費電力 (W) (50Hz-60Hz)	待機時 消費 電力 (W)	ヒーター 作 動 時 (W)	最低 作 動 水 圧 kPa (kgf/cm ²)	システム水量 (L)		給水装置 認証番号	自動 試 運 転	Ei Con
	給湯	暖房						銅管	樹脂管			
RUFH-UEM2406AFF2-1	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	163	9.8(0.1)	60	60	NW2017	—	●
RUFH-EM2406AFF2-1B	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	163	9.8(0.1)	60	60	NW2017	—	●
RUFH-EM2406SAFF2-1B	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	163	9.8(0.1)	60	60	NW2017	—	●
RUFH-EM2006AFF2-1B	36.7(31,600)	11.9(10,200)	9.9(8,500)	225	2.1	163	9.8(0.1)	60	60	NW2017	—	●
RUFH-EM2006SAFF2-1B	36.7(31,600)	11.9(10,200)	9.9(8,500)	225	2.1	163	9.8(0.1)	60	60	NW2017	—	●
RUFH-UE2406AFF2-1H	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	179	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-E2406AFF2-1BH	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	179	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-E2406SAFF2-1BH	44.2(38,000)	16.5(14,200)	9.9(8,500)	225	2.1	179	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-E2006AFF2-1BH	36.7(31,600)	11.9(10,200)	9.9(8,500)	225	2.1	179	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-E2006SAFF2-1BH	36.7(31,600)	11.9(10,200)	9.9(8,500)	225	2.1	179	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-EP1613AFF2-3AH	29.8(25,600)	13.7(11,800)	9.50(8,200)	230	1.8	240	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●
RUFH-EP1613SAFF2-3AH	29.8(25,600)	13.7(11,800)	9.50(8,200)	230	1.8	240	9.8(0.1)	24	35	NW2017	●	●

○RUFH-UEM・EMシリーズは密閉式暖房回路搭載。パネルヒータ(鉄製)用、O₂ストップ管。

ガス給湯暖房用熱源機 UFH

型 式	ガス消費量 (kW(kcal/h))		おいだき能力 (kW(kcal/h))	定格消費電力 (W) (50Hz-60Hz)	待機時 消費 電力 (W)	ヒーター 作 動 時 (W)	最低 作 動 水 圧 kPa (kgf/cm ²)	システム水量 (L)		給水装置 認証番号	自動 試 運 転	Ei Con
	給湯	暖房						銅管	樹脂管			
RUFH-A2400AFF2-3(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A2400SAFF2-3(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A2400AFF2-1(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A2400SAFF2-1(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A2400AFF(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A2400SAFF(A)	50.0(43,000)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	161	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610AFF2-3(A)	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610SAFF2-3(A)	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610AFF2-1AH	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610SAFF2-1AH	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610AFF(A)	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-A1610SAFF(A)	34.0(29,200)	17.4(15,000)	9.90(8,500)	230	2.0	177	9.8(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-VD2401AFF2-3B	50.0(43,000)	13.4(11,500)	9.30(8,000)	280/310	3.8	184	10(0.1)	24	35	NW2012	●	●
RUFH-VD2401SAFF2-3B	50.0(43,000)	13.4(11,500)	9.30(8,000)	280/310	3.8	184	10(0.1)	24	35	NW2012	●	●

ガス暖房専用熱源機 HX

型 式	ガス消費量 (kW(kcal/h))		おいだき能力 (kW(kcal/h))	定格消費電力 (W) (50Hz-60Hz)	待機時 消費 電力 (W)	ヒーター 作 動 時 (W)	最低 作 動 水 圧 kPa (kgf/cm ²)	システム水量 (L)		給水装置 認証番号	自動 試 運 転	Ei Con
	給湯	暖房						銅管	樹脂管			
RH-KM200FF2-1(A)	—	27.3(23,500)	—	175/195	1.8	7.2	—	60	60	—	—	●
RH-KM200W2-1(A)	—	27.3(23,500)	—	165/185	1.0	7.2	—	60	60	—	—	●
RH-K200W2-6(A)	—	27.3(23,500)	—	117	1.2	115	—	96	98	NW4006	●	●
RH-K200W2-1(A)	—	27.3(23,500)	—	117	1.2	115	—	96	98	NW4006	●	●
RH-101W2-6(B)	—	14.0(12,000)	—	104	2.0	12	—	100	105	NW4006	●	●
RH-101W2-1(B)	—	14.0(12,000)	—	104	2.0	12	—	100	105	NW4006	●	●
RH-S102W	—	14.5(12,500)	—	80	2.0	10	—	32	35	NW4006	●	●
RH-62W	—	8.6(7,400)	—	75	2.0	10	—	32	35	NW4006	●	●

マイクロバブルバスユニット

型 式	湯はり流量 (L/分)	外形寸法	電 源	定格消費電力(50/60Hz)		騒音値 (dB(A))	接続口		質量(kg)
		高さ×幅×奥行(mm)		待機時	最大時		きぐ側	ふろ側	
UF-MBU3	18	374×250×200	AC100V	0.5	267(凍結予防ヒーター=69W含む)	38	CCHジョイント	CCHジョイント	9.0

ガス給湯暖房用熱源機
ガスふろ給湯器リモコン

浴室
テレビ

マイクロバブル
バスユニット
バス
トラリア
フィン

ハイブリッド冷暖房
給湯システム
ハイブリッド給湯
暖房システム

ガス給湯暖房用熱源機
ガス暖房専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒータ
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
ルーム
ヒーター
関連
部品

ガス給湯専用機
ガスふろ給湯器

ガス
ふろがま

ロード
ヒーティング
HIP

ガスFF暖房機
ガス暖炉

熱源機・給湯器
オプショ
ン・給湯
省エネ基
礎・給湯
達成率
ほか

浴室暖房乾燥機／脱衣室暖房機 天井埋込型 ○配管接続はCHジョイントを使用 ○電源:AC100V

型式	加熱能力 (kW/kcal/h)	標準 温水流量 (L/分)	標準 流量抵抗 (kPa)	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	定格 消費電力 (W) (50-60Hz)	保有 水量 (L)	ミスト 噴霧量 (L/分)	運転音 (dB(A)) (50-60Hz)		質量 (kg)	給水装置 認証番号
								乾燥	換気		
RBHM-C4102K3P	暖房4.1(3,530) スプラッシュ6.0(5,160)	暖房2.0 スプラッシュ3.3	暖房13.2以下 スプラッシュ32以下	本体220×527×831 パネル21×600×490	60	0.5	0.44	48	32	13.0	NC8004
RBHM-C4102K2P	暖房4.1(3,530) スプラッシュ6.0(5,160)	暖房2.0 スプラッシュ3.3	暖房13.2以下 スプラッシュ32以下	本体220×527×831 パネル21×600×490	60	0.5	0.44	48	28	13.0	NC8004
RBHM-C4102K1P	暖房4.1(3,530) スプラッシュ6.0(5,160)	暖房2.0 スプラッシュ3.3	暖房13.2以下 スプラッシュ32以下	本体198×470×518 パネル21×600×490	60	0.5	0.44	48	30	10.0	NC8004
RBH-C4102K3P	4.1(3,530)	2.0	11以下	本体220×527×831 パネル21×600×490	46	0.3	—	48	32	11.5	—
RBH-C4102K2P	4.1(3,530)	2.0	11以下	本体220×527×831 パネル21×600×490	42	0.3	—	48	28	11.5	—
RBH-C4102K1P	4.1(3,530)	2.0	11以下	本体198×470×518 パネル21×600×490	51	0.3	—	48	30	8.5	—
RBHM-C3302K3P	暖房3.3(2,840) スプラッシュ5.8(4,990)	暖房2.0 スプラッシュ3.4	暖房12.6 スプラッシュ32.0	本体251×507×748 パネル45×474×349	51	0.38	0.44	48	34	13.0	NC8004
RBHM-C3302K2P	暖房3.3(2,840) スプラッシュ5.8(4,990)	暖房2.0 スプラッシュ3.4	暖房12.6 スプラッシュ32.0	本体251×507×748 パネル45×474×349	51	0.38	0.44	48	28	13.0	NC8004
RBHM-C3302K1P	暖房3.3(2,840) スプラッシュ5.8(4,990)	暖房2.0 スプラッシュ3.4	暖房12.6 スプラッシュ32.0	本体237×521×415 パネル45×474×349	51	0.38	0.44	48	32	10.0	NC8004
RBH-C3302K3P	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体218×507×697 パネル18×474×349	44	0.29	—	48	34	9.5	—
RBH-C3302K2P	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体218×507×697 パネル18×474×349	39	0.29	—	48	29	9.5	—
RBH-C3302K1P	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体200×517×418 パネル18×474×349	36	0.29	—	48	32	7.0	—
RBH-C3301K1	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体200×517×418 パネル18×474×349	36	0.29	—	48	32	7.0	—
RBH-C3302P	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体210×404×394 パネル18×474×349	28	0.29	—	48	—	5.8	—
RBH-C3302K1DP	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体200×517×418 パネル18×474×349	36	0.29	—	48	32	7.0	—
RBH-C3301T	3.3(2,840)	2.0	10.1	本体210×404×280 パネル18×474×349	25	0.29	—	—	—	5.5	—
RBH-C3302WK3P	浴室3.3(2,840) 脱衣室2.1(1,800)	浴室2.0 脱衣室2.0	31.8	本体242×675×752 パネル18×474×349	67	0.59	—	48	38	14.5	—
RBH-C3302WK2P	浴室3.3(2,840) 脱衣室2.1(1,800)	浴室2.0 脱衣室2.0	31.8	本体242×675×752 パネル18×474×349	67	0.59	—	48	35	14.5	—

○定格熱出力の数値は、ミスト温度60℃、給水温度15℃、噴霧量1.5L/分の条件による。

浴室
テレビ

マイク
Bluetooth
ユニット
ラファ
イン

ハイブリッド
冷暖房
給湯システム
ハイブリッド
給湯

ガス給湯暖房用熱源機・
浴室専用熱源機

浴室暖房
乾燥機

パネルヒーター
(銅製)
(鉄製)

床暖房

温水
連動
部材
ヒーター

浴室暖房乾燥機／脱衣室暖房機 壁掛型 ○配管接続はCHジョイントを使用 ○電源:AC100V

型式	加熱能力 (kW/kcal/h)	標準 温水流量 (L/分)	標準 流量抵抗 (kPa)	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	定格 消費電力 (W) (50-60Hz)	保有 水量 (L)	ミスト 噴霧量 (L/分)	運転音 (dB(A)) (50-60Hz)		質量 (kg)	給水装置 認証番号
								乾燥	換気		
RBH-W415KP	4.07(3,500)	2.0	11.4	240×620×165	38	0.4	—	48	39	6.0	—
RBH-W415K	4.07(3,500)	2.0	11.4	240×620×165	31	0.4	—	48	39	6.0	—
RBH-W415T	4.07(3,500)	2.0	11.4	240×620×165	26	0.4	—	—	—	6.0	—

ガス給湯専用熱源機

ガス
ふろがま

ロー
ヘッド
イン
グ

ガスFF
暖房機

熱源機・給湯器
オフ
省エネ
達成率
基準
ほか

パネルヒータ(銅製) ○配管接続はCHジョイントを使用

型式	標準放熱量 ($\Delta T = 55k$) (kW(kcal/h))	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	標準温水流量 (L/分)	標準流量抵抗 (kPa)	保有水量 (L)	質量 (kg)	設置方式
RPH20-204R2	0.264 (227)	270×460×50	2.0	4.58	0.5	3.7	壁掛タイプ
RPH20-504R2	0.54 (464)	350×820×50	2.0	5.11	1.2	7.6	
RPH20-604R2	0.701 (602)	270×1,240×50	2.0	4.82	1.4	9.0	
RPH20-704R2	0.806 (693)	350×1,240×50	2.0	5.03	1.8	10.7	
RPH20-804R2	0.896 (771)	270×1,600×50	2.0	5.34	1.8	11.1	
RPH20-1004R2	1.07 (920)	350×1,600×50	2.0	5.21	2.4	13.4	
RPH20-1004RF2	1.147 (986)	270×1,240×90	2.0	5.21	1.8	10.8	壁掛・床置兼用タイプ
RPH20-1204RF2	1.331 (1,145)	210×1,600×90	2.0	4.99	1.8	11.2	
RPH20-1404RF2	1.495 (1,285)	270×1,600×90	2.0	5.07	2.4	13.2	
RPH20-1604RF2	1.656 (1,424)	350×1,600×90	2.0	5.14	3.0	15.7	
RPH20-1304RL2	1.428 (1,228)	150×1,600×125	2.0	4.87	1.9	9.8	床置タイプ
RPH20-800RVL2G	0.778 (669)	1,600×325×51	2.0	11.58	3.1	12.6	縦型 (壁掛タイプ)
RPH20-1100RVL2G	1.06 (911)	1,600×445×51	2.0	11.22	4.5	17.5	
RPH20-1400RVL2G	1.358 (1,168)	1,600×605×51	2.0	11.55	6.1	23.9	
RPH20-850RVL2G	0.826 (711)	1,800×325×51	2.0	11.32	3.6	14.3	
RPH20-1200RVL2G	1.154 (992)	1,800×445×51	2.0	11.22	4.9	19.5	
RPH20-1550RVL2G	1.473 (1,267)	1,800×605×51	2.0	11.55	6.8	26.6	
RPH20-400RT2G	0.371 (319)	580×476×64	2.0	7.75	1.7	4.4	タオルウォーマー (壁掛タイプ)
RPH20-450RT2G	0.454 (390)	800×476×64	2.0	7.72	2.4	5.6	

パネルヒータ(鉄製) ○不凍液専用

型式	標準放熱量 ($\Delta T = 50k$) (kW(kcal/h))	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	標準温水流量 (L/分)	標準流量抵抗 (kPa)	保有水量 (L)	質量 (kg)	設置方式
HN21-10-502	0.138 (119)	210×500×8	1.0	1.0	0.6	2.6	壁掛タイプ
HN28-10-502	0.184 (158)	280×500×8	1.0	1.0	0.7	3.4	
HN35-10-502	0.205 (176)	350×500×8	1.0	1.0	0.9	4.2	
HL28-11-502	0.296 (255)	280×500×43	1.0	1.0	0.7	5.4	
HL42-11-502	0.415 (357)	420×500×43	1.0	1.0	1.1	8.1	
HL35-11-702	0.489 (421)	350×700×43	1.0	1.0	1.2	9.4	
HL42-11-702	0.565 (486)	420×700×43	1.0	1.0	1.5	11.3	
HL49-11-702	0.645 (555)	490×700×43	1.0	1.0	1.7	13.1	
HL56-11-702	0.718 (617)	560×700×43	1.0	1.0	1.9	15.0	
HL42-22-702	0.966 (831)	420×700×91	1.4	1.0	2.9	22.3	
HL49-22-702	1.104 (949)	490×700×91	1.6	1.0	3.4	26.0	
HL35-11-1202	0.812 (698)	350×1,200×43	1.2	1.0	2.0	16.1	
HL42-11-1202	0.956 (822)	420×1,200×43	1.4	1.0	2.5	19.3	
HL49-11-1202	1.094 (941)	490×1,200×43	1.6	1.0	2.9	22.4	
HL56-11-1202	1.230 (1,058)	560×1,200×43	1.8	1.0	3.2	25.7	
HL42-22-1202	1.655 (1,423)	420×1,200×91	2.4	2.0	4.9	38.3	
HL35-11-1402	0.947 (814)	350×1,400×43	1.4	1.0	2.4	18.7	
HL42-11-1402	1.115 (959)	420×1,400×43	1.7	1.0	3.0	22.6	
HL49-11-1402	1.277 (1,098)	490×1,400×43	1.8	2.0	3.3	26.2	
HN35-10-1602	0.617 (531)	350×1,600×8	1.0	1.0	2.7	13.4	
HN42-10-1602	0.709 (610)	420×1,600×8	1.0	1.0	3.4	16.0	
HL35-11-1602	1.082 (931)	350×1,600×43	1.6	1.0	2.7	21.4	
HL42-11-1602	1.274 (1,096)	420×1,600×43	1.8	1.0	3.4	25.8	
HL49-11-1602	1.495 (1,255)	490×1,600×43	2.1	2.0	3.8	29.9	
HL56-11-1602	1.641 (1,411)	560×1,600×43	2.4	2.0	4.3	34.2	
HL35-22-1602	1.942 (1,670)	350×1,600×91	2.8	2.0	5.4	42.6	
HL42-22-1602	2.207 (1,898)	420×1,600×91	3.2	3.0	6.5	51.1	
HL35-11-2502	1.692 (1,455)	350×2,500×43	2.4	2.0	4.3	33.5	
HL42-11-2502	1.990 (1,711)	420×2,500×43	2.9	2.0	5.3	40.3	
HL49-11-2502	2.280 (1,961)	490×2,500×43	3.3	3.0	6.0	46.8	
HL56-11-1802	1.846 (1,588)	560×1,800×43	2.7	3.0	4.8	38.5	
HN49-10-1602	0.817 (703)	490×1,600×8	1.2	1.0	3.8	18.6	
HN56-10-1602	0.926 (796)	560×1,600×8	1.3	1.0	4.3	21.1	
HL35-23-2502	3.946 (3,394)	350×2,500×126	5.7	6.0	8.5	79.0	

○標準放熱量、標準流量はBS EN 422-2:1997規格の標準条件下(温度降下10k、 $\Delta T50$)の値を示しています。但し、■部は旭イノベックス(株)推奨流量とその時の放熱量を示します。JIS A 4004:1998規格の試験条件下(温度降下20k)時の流量でご使用になる場合、型式により放熱量が推定4~18%低下します。

温水ルームヒーター 床置移動型 ○接続は温水コンセントと温水プラグを使用

型 式	標準暖房能力 (kW(kcal/h))	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	標準 温水流量 (L/分)	標準 流量抵抗 (kPa)	送風量 (m ³ /分)	電 源	定格消費電力 (W) 50-60Hz	保有水量 (L)	運転音 (dB(A)) 50-60Hz (RFM-Y53EAは 50/60Hz)	質量 (kg)
	強						強			
RFM-Y61EB	5.6(4,820)	490×635×186	2.5	20	強9.3	AC100V	20	0.7	強40 微18	9.0
RFM-Y61EA	5.6(4,820)	490×635×186	2.5	20	強9.3	AC100V	20	0.7	強40 微18	9.0
RFM-Y41EB	3.9(3,350)	490×476×186	2.5	19	強5.7	AC100V	12	0.5	強37 微18	7.0

温水ルームヒーター 壁掛型 ○配管接続はCHジョイントを使用

型 式	標準暖房能力 (kW(kcal/h))	外形寸法 高さ×幅×奥行 (mm)	標準 温水流量 (L/分)	標準 流量抵抗 (kPa)	送風量 (m ³ /分)	電 源	消費電力 (W) (50/60Hz)	保有水量 (L)	運転音 (dB(A))	質量 (kg)
RFV-23S	2.33(2,000)	890×385×80	2.0	12	強3.4/弱2.2	AC100V	36/42	0.2	強38 弱28	8.1

ガスFF暖房機

型 式	RHF-310FT		RHF-570FT		RHF-580FT		RHF-1006FT	
外形寸法 (mm)	高さ×幅×奥行 ※奥行は背面カバー含む		695×465×257		582×760×257		750×545×262	
質 量 (kg)	18.0		23.0		23.0		39.0	
暖房能力 (kW(kcal/h))	2.88(2,480)		5.28(4,540)		5.29(4,550)		9.30(8,000)	
ガス消費量 (kW(kcal/h))	強~弱		2.49~1.74(3,000~1,500)		6.40~2.50(5,500~2,150)		11.2~4.09(9,600~3,520)	
加湿器容量 (L)	0.8		1.0		1.0		3.0	
タイマー	おはよう おやすみ		24時間デジタルおはようタイマー 30、60、90分選択式タイマー					
ガス接続	R1/2 (TU接続可)							
電 源	AC100V (50-60Hz)							
消費電力 (W) (50-60Hz)	強23、弱15		強30、弱17		強37、弱19		強59、弱31	
待機時消費電力 (W) (50-60Hz)	0.8							
運転音 (dB(A))	強38~弱28		強42~弱30		強42~弱33		強45~弱38	
省エネ基準達成率 (2006年度)	100%		100%		100%		101%	
本体色 (マンセル値)	本体 背面カバー		クラウドグレー (5.5Y 8.3/0.4) ストーングレー (5.9Y 6.4/0.4)					

○ガスFF暖房機の付帯工事はお買い求めの販売店に依頼し、安全な位置に正しく設置してください。設置条件等については販売店にご相談ください。

集中コントロールシステム用ガスFF暖房機

型 式	RHFS-310FL		RHFS-570FL		RHFS-1006FL	
外形寸法 (mm)	高さ×幅×奥行 ※奥行は背面カバー含む		695×465×257		593×760×257	
質 量 (kg)	19.0		23.0		39.0	
暖房能力 (kW(kcal/h))	2.88(2,480)		5.28(4,540)		9.30(8,000)	
ガス消費量 (kW(kcal/h))	強~弱		3.49~1.74(3,000~1,500)		6.40~2.50(5,500~2,150)	
加湿器容量 (L)	0.8		1.0		3.0	
タイマー	おはよう おやすみ		-			
ガス接続	R1/2 (TU接続可)					
電 源	AC100V (50-60Hz)					
消費電力 (W) (50-60Hz)	強23、弱15		強30、弱17		強59、弱31	
待機時消費電力 (W) (50-60Hz)	1.3					
運転音 (dB(A))	強38~弱28		強42~弱30		強45~弱38	
省エネ基準達成率 (2006年度)	100%		100%		101%	
本体色 (マンセル値)	本体 背面カバー		クラウドグレー (5.5Y 8.3/0.4) ストーングレー (5.9Y 6.4/0.4)			

○小口徑迅速継ぎ手の接続 (RHFS-1006FLは不可) には、1/2ネジ自在型プラグFOT-285 (10-9179) 希望小売価格 (税込) ¥2,530 (税抜¥2,300) が必要です。(ガス消費量により、ガスコードの長さに制限がありますので、ご注意ください。) ○集中コントロールシステム用ガスFF暖房機の付帯工事はお買い求めの販売店に依頼し、安全な位置に正しく設置してください。設置条件等については販売店にご相談ください。

INDEX 索引

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ
A		C-NZJ5-L2	83-90	F		FFT-6B-200	230
ASE-6	151	C-RZJ-L2	83-90	FC-07DR	158	FFT-6B-200A	230
ASE-6B	151	CSH-JF3	83	FC-08MDH(A)	95	FFT-6B-300	230
ATC-W001	169	CSH-PM1	83	FC-09DR	157	FFT-6B-300A	230
ATC-W002	169	CVB(B)	151	FC-09DR-E	157	FFT-6B-400	230
ATC-W003	169	CVB-L	151	FC-W09DR	157	FFT-6B-400A	230
B		CV-S(B)	151	FC-W09DR-E	157	FFT-6B-500	230
BC-100VC(A)-C-FL	89	D		FCW-10D(A)	158	FFT-6U-100	230
BC-135(A)	55	DS-1600HV(A)-B(ブラック)	63	FCW-TU2(A)	158	FFT-6U-200	230
BC-145V(A)	55	DS-1600HV(A)-W(ホワイト)	63	FCW-W10D(A)	158	FFT-6U-300	230
BC-155V(A)	54	DS-501(A)	64	FFA-10NJA	232	FFT-6U-400	230
BC-155V(A)-FL-H	61	DSC-1600-15	238	FFA-10NJB	232	FFT-6U-500	230
BC-220V(A) T-FL	95	DSC-V1600-04	238	FFA-5B	229-230	FFT-6U-600	230
BC-220VN(A)	52	DSP-1200	238	FFA-60NKPA	234	FFT-6U-700	230
BC-240V(A)	52-60	DSP-1500	238	FFB-KC-E330	229	FFT-6U-800	230
BC-240VC(A)	52-59-60	DSP-1600	238	FFB-KC-E460	229	FFT-6UL-200	230
BC-243VN-HOL	195	DSP-550	238	FFB-KC-ECHC1	229	FFT-6UL-300	230
BC-332VC(A)-B	48-57	DSR-04	238	FFL-10-45A	232	FFT-6UL-400	230
BC-332VC(A)-W	48-57	DST-1201A-15	238	FFL-10-90A	232	FFT-7U-100	231
BC-KT-3	237	E		FFL-8-45A	233	FFT-7U-200	231
BFAT-L	235	EFA-100TNJ	232	FFL-8-90A	233	FFT-7U-300	231
BFU-B80S2	235	EFA-10NJ	233	FFP-10-150	232	FFT-7U-400	231
BHOT-C001	131	EFA-80TNJ	233	FFP-10-1800	232	FFT-7U-500	231
BHOT-C001-Q	131	EFA-G60X100	234	FFP-10-300	232	FFT-7U-600	231
BHOT-C002	131	EFA-G60X80	234	FFP-10-600	232	FFT-7U-700	231
BHOT-C004	131	EFAL-100TNJ	232	FFP-10-900	232	FFT-7UL-200	231
BHOT-C008	131	EFAL-80TNJ	233	FFPL-S12	231	FFT-7UL-300	231
BHOT-C013	131	EFBS-1	234	FFS-10-160	232	FFT-7UL-400	231
BHOT-C015(B)	131	EFF-60NJ	234	FFS-10-200	232	FFT-8-200A	100
BHOT-C018(A)	132	EFF-80NJ	233	FFS-10-300	232	FFT-8-200B	100
BHOT-C025	131	EFL-645NJ	234	FFS-10-500	232	FFT-8UN-200	233
BHOT-C026	131	EFL-690NJ	234	FFS-10-800	232	FFT-8UN-300	233
BHOT-C027	132	EFL-845NJ	233	FFSL-10-88	96-232	FFT-8UN-400	233
BHOT-C028	132	EFL-890NJ	220-233	FFT-10-200	232	FFT-B1660CW-110	236
BHOT-C029-10	131	EFP-630NJ	233	FFT-10-200C	232	FFT-B1660CW-70	236
BHOT-C029-5	131	EFP-645NJ	233	FFT-10-200H	232	FFT-C1660GN-C	236
BHOT-C030CW	133	EFP-660NJ	233	FFT-10-300	232	FFT-DKC-10A	232
BHOT-C031	132	EFP-690NJ	233	FFT-10-300C	232	FFT-DKC-8	233
BHOT-C033	131	EFP-830NJ	220-233	FFT-10-300H	232	FFTL-10-200	232
BHOT-W002(A)	140	EFP-845NJ	220-233	FFT-10-400	232	FFTL-10-200B	232
BHOT-W002(B)	140	EFP-860NJ	220-233	FFT-10-400C	232	FFTL-10-200C	232
BHOT-W002(C)	140	EFP-890NJ	220-233	FFT-10-400H	232	FFTL-10-200G	232
BHOT-W010	140	EFS-615NJ	234	FFT-12A-200	231	FFTL-10-200H	232
BHOT-W011	140	EFS-625NJ	234	FFT-12A-300	231	FFTL-10-300	232
BHOT-W012	140	EFS-630NJ	234	FFT-12A-400	231	FFTL-10-300B	232
BHOT-W013	140	EFS-630NJ	234	FFT-12A-500	231	FFTL-10-300C	232
BHOT-W015	132-141	EFS-816NJ	220-233	FFT-1370GN400	236	FFTL-10-300G	232
BHOT-W017(A)	140	EFS-820NJ	220-233	FFT-1370GN500	236	FFTL-10-300H	232
BHOT-W017(B)	140	EFS-830NJ	220-233	FFT-1370GN600	236	FFTL-10-400	232
BHOT-W018(A)	140	EFS-850NJ	233	FFT-1660GN200	236	FFTL-10-400B	232
BHOT-W019	140	EFS-880NJ	233	FFT-1660GN300	236	FFTL-10-400C	232
BHOT-W020	141	EFSL-690NJ	234	FFT-4B-200	231	FFTL-10-400G	232
BHOT-W031	140	EFSZ-620NJ	234	FFT-4B-300	231	FFTL-10-400H	232
C		EFSZ-635NJ	234	FFT-4B-400	231	FFTL-8UN-200	233
CC-12	151	EFT-10NJ	233	FFT-5B-200	231	FFTL-8UN-300	233
CC-15	151	EFZ-630NJ	234	FFT-5B-300	231	FFTL-8UN-400	233
CC-9	151	EFZ-660NJ	234	FFT-5B-400	231	FFTL-8US-200	233
		EFZ-80NJ	233	FFT-60NKP	234	FFTL-8US-300	233
				FFT-60NKP(K)	234	FFTL-8US-400	233
						FFTL-DKC-10	232

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ
FFTL-DKC-8	233	FOT-137	219	FXL-2C	151	HFM-12EYA-KD	164
FFT-S1660	236	FOT-140	219	FY-GA92-R	239	HFM-12FA-CKD2724	163
FFWA-75×70	230	FOT-141	219			HFM-12FA-CKD3024	163-164
FFWD-12-300	231	FOT-142	219	H		HFM-12FA-CKD3324	163
FFWD-12-500	231	FOT-161	219	H-3	151	HFM-12FA-SKD2427	163
FFWL-12-30	231	FOT-186	219	HBC-S4	210	HFM-12FA-SKD2430	163
FFWL-12-45	231	FOT-208	219	HCH-8.2BCT	96	HFM-12FA-SKD2433	163-164
FFWL-12-90	231	FOT-209K	220	HCH-B(A)	96	HFM-12FA-SKD2727	163
FFWL-30	230	FOT-210K	220	HCH-CHAK	105	HFM-12FXA-KD	164
FFWL-45	230	FOT-211K	220	HCH-CHT	147	HFN14-10-1602	150
FFWL-90	230	FOT-212K	220	HCH-DSKN	105	HFN14-10-2502	150
FFWP-12-300	231	FOT-213	220	HCH-KDKN	96	HL14-22-160F2	150
FFWP-12-600	231	FOT-214	220	HCH-KDKN-S	96	HL14-22-250F2	150
FFWP-12-900	231	FOT-215	220	HCH-NKM	96	HL14-23-160F2	150
FFWP-300	230	FOT-227	219	HCH-R1/2	96	HL14-23-250F2	150
FFWP-600	230	FOT-229	219	H-Cスナップジョイント10A	223	HL21-11-1602	150
FFWP-900	230	FOT-230	219	H-Cスナップジョイント13A	223	HL21-22-1602	150
FFWS-120	230	FOT-231	219	HFM-12BA-CKD0906	163	HL21-22-2502	150
FFWS-12-210	231	FOT-232	219	HFM-12BA-SKD0606	163	HL28-11-1202	150
FFWS-12-270	231	FOT-233	219	HFM-12BA-SKD0609	163	HL28-11-1602	150
FFWS-12-350	231	FOT-234	219	HFM-12BA-SKD0909	163	HL28-11-2502	150
FFWS-12-500	231	FOT-235	219	HFM-12BXA-KD	164	HL28-11-502	150
FFWS-12-800	231	FOT-236	219	HFM-12CA-CKD1806	163	HL28-22-1202	150
FFWS-210	230	FOT-237	219	HFM-12CA-CKD1809	163	HL28-22-1602	150
FFWS-270	230	FOT-238	219	HFM-12CA-CKD2106	163	HL28-22-1802	150
FFWS-350	230	FOT-239	219	HFM-12CA-CKD2406	163	HL28-22-2502	150
FFWS-500	230	FOT-240	219	HFM-12CA-SKD0618	163	HL28-23-1202	150
FFWS-800	230	FOT-241	219	HFM-12CA-SKD0621	163	HL28-23-1602	150
FFZL-10-69	232	FOT-242	219	HFM-12CA-SKD0624	163	HL28-23-2502	150
FFZL-12-30	231	FOT-243	219	HFM-12CA-SKD0918	163	HL35-11-1202	150
FFZL-12-50	231	FOT-250	219	HFM-12CXA-KD	164	HL35-11-1402	150
FFZL-12-75	231	FOT-251	219	HFM-12DA-CKD2118	163	HL35-11-1602	150
FFZL-30	230	FOT-252	219	HFM-12DA-CKD2409	163	HL35-11-2502	150
FFZL-50	230	FOT-255	219	HFM-12DA-CKD2415	163	HL35-11-702	150
FFZL-75	230	FOT-256	219	HFM-12DA-CKD2418	163	HL35-22-1602	150
FL-1C	151	FOT-257	219	HFM-12DA-CKD2709	163	HL35-23-2502	150
FL-2C	151	FOT-258	219	HFM-12DA-CKD2715	163	HL42-11-1202	150
FMOT-002-CH(A)	176	FOT-260	219	HFM-12DA-CKD3015	163	HL42-11-1402	150
FMOT-003-CH(A)	176	FOT-261	219	HFM-12DA-SKD0924	163	HL42-11-1602	150
FMOT-004-CH(A)	176	FOT-262	219	HFM-12DA-SKD0927	163	HL42-11-2502	150
FMOT-008-1	176	FOT-263	219	HFM-12DA-SKD1524	163	HL42-11-502	150
FMOT-008-2	176	FOT-266	219	HFM-12DA-SKD1527	163	HL42-11-702	150
FMOT-008-3	176	FOT-267	219	HFM-12DA-SKD1530	163	HL42-22-1202	150
FOT-077	219	FOT-268	219	HFM-12DA-SKD1818	163	HL42-22-1602	150
FOT-084K	219	FOT-273	219	HFM-12DA-SKD1821	163	HL42-22-702	150
FOT-085K	219	FOT-275	219	HFM-12DA-SKD1824	163	HL49-11-1202	150
FOT-086K	219	FOT-276	219	HFM-12DA-SKD2121	163	HL49-11-1402	150
FOT-090	219	FOT-277	219	HFM-12DXA-KD	164	HL49-11-1602	150
FOT-101	219	FOT-279	219	HFM-12EA-CKD2421	163	HL49-11-2502	150
FOT-119	219	FOT-280	219	HFM-12EA-CKD2718	163	HL49-11-702	150
FOT-120	219	FOT-281	219	HFM-12EA-CKD2721	163	HL49-22-702	150
FOT-121	219	FOT-282	219	HFM-12EA-CKD3018	163	HL56-11-1202	150
FOT-123	219	FOT-283	219	HFM-12EA-CKD3021	163-164	HL56-11-1602	150
FOT-124	219	FOT-284	219	HFM-12EA-SKD1827	163	HL56-11-1802	150
FOT-128	219	FOT-285	219	HFM-12EA-SKD1830	163	HL56-11-702	150
FOT-129	219	FS-1C	151	HFM-12EA-SKD2124	163	HL7-23-160F2	150
FOT-132	219	FS-1CL	151	HFM-12EA-SKD2127	163	HL-AAD4	234
FOT-133	219	FS-2C	151	HFM-12EA-SKD2130	163	HL-CADA2	234
FOT-134	219	FS-2CL	151	HFM-12EA-SKD2424	163-164	HL-CTA2	234
FOT-135	219	FXL-1C	151	HFM-12EXA-KD	164	HL-HC2	234

INDEX 索引

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	
HL-KAD-M1A	234	ICHJ-BG3/4-1P	179	IPT-7N-IE-25	180	K		
HL-KBK (A)	234	ICHJ-BSシスイセンB	178	IST-13L-CD	223		KGOP-A021 (R)	237
HL-KTS-90	234	ICHJ-BSJ-1P	178	ISキャップ10N-IE	180		KGOP-FFBKC-VA1	229
HL-SDA	234	ICHJ-HSJ-2P	72	ISキャップ10N-IE-2P	180		KGOP-FFBKC-VB1	229
HL-SK (A)	234	ICH-OSS-A	179	ISキャップ7N-IE	180		KGOP-FFBKC-VC1	229
HL-SS-MKS	234	ICH-OSS-B	179	ISキャップ7N-IE-2P	180		KGOP-HNG	230・232・233
HL-UBSB	234	ICHクリップ-10P	179	ITT-10L07-CD	226		KGOP-HNG (120)	231
HL-WSW (A)	234	I-CHシスイセンB-20P	178	IUBボックス22W13W	227		KNK0618S	170
HN21-10-502	150	I-CHシスイセンB-1P	162・164・166・178	IUBボックス3010AT7A	226		KNK0621S	170
HN28-10-502	150	I-CHジョイント10B-1P	176・178	IUBボックス3010AW	223・227		KNK0624S	170
HN35-10-1602	150	I-CHジョイント10B-20P	178	IアツケネットウベンC	147・178		KNK0909S	170
HN35-10-502	150	I-CHジョイント7B-1P	176・178	クランプVOF-07N (10)	162・180		KNK0918S	170
HN42-10-1602	150	I-CHジョイント7B-20P	178	IサドルVOF-13 (10)	180		KNK0918S	170
HN49-10-1602	150	ICU-14	178・223	IサドルVOT-13 (20)	180		KNK1524S	170
HN56-10-1602	150	ICU-14-10	178・223	IサドルVOT-7	180		KNK1530S	170
HO2-10AP	96・180	ICU-14-25	178・223	シールリングキャップ10DSE-2P	179		KNK1806C	170
HO2-10HONP	96・180	ICW-32RFコンフィットビス150	169	シールリングキャップ10DSE-50P	179		KNK1809C	170
HO2-13HON20	83	ICW-32RFコンフィットビス600	166・169	シールリングキャップ10SE-2P	178・223		KNK1818S	170
HO2-7AP	105	ICW-38RFコンフィットビス500	169	シールリングキャップ10SE-50P	178		KNK1824S	170
HPT100-10-482	150	ICW-41RFコンフィットビス450	169	シールリングキャップ10SEW-2P	179		KNK1827S	170
HPT120-10-482	150	ICW-51RFコンフィットビス350	169	シールリングキャップ10SEW-50P	179		KNK1830S	170
HPT180-10-402L	150	IHアダプター7B×M14-1P	178	シールリングキャップ7DSE-2P	179		KNK2106C	170
HPT180-10-402R	150	IHチョクジュン13A-20P	223	シールリングキャップ7DSE-50P	179		KNK2124S	170
HPT80-10-482	150	I-LSY-22-1P	179	シールリングキャップ7SE-2P	179	KNK2127S	170	
HPV160-10-242	150	I-LSY-30-1P	179	シールリングキャップ7SE-50P	179	KNK2130S	170	
HPV160-10-322	150	IPT-10L-CD	223	シールリングキャップ7SE-W-2P	164・166・179	KNK2406C	170	
HPV160-10-442	150	IPT-10L-CDE	178	シールリングキャップ7SE-W-50P	179	KNK2415C	170	
HPV160-10-602	150	IPT-10L-CDE-10	178	シールリングキャップ10AS7A	226	KNK2418C	170	
HPV180-10-242	150	IPT-10L-CDE-25	178	シールリングキャップ10DSEW-2P	179	KNK2421C	170	
HPV180-10-322	150	IPT-10L-CDE-W	178	シールリングキャップ10DSEW-50P	179	KNK2424S	170	
HPV180-10-32M2	150	IPT-10L-CDE-W-10	178	シールリングキャップ13S-50P	223	KNK2430S	170	
HPV180-10-442	150	IPT-10L-CDE-W-25	178	シールリングキャップ7DSEW-2P	179	KNK2433S	170	
HPV180-10-44M2	150	IPT-10L-DCDE (2)	178	シールリングキャップ7DSEW-50P	179	KNK2718C	170	
HPV180-10-602	150	IPT-10L-DCDE-25	178	シャネツカン-10AI	180	KNK2721C	170	
HPV180-10-60M2	150	IPT-10L-DCDE-W	178	シャネツカン10AI-10	180	KNK2727S	170	
HPV180-10-722	150	IPT-10L-DCDE-W-10	178	シャネツカン-7AI	180	KNK3015C	170	
HPV180-10-842	150	IPT-10L-DCDE-W-25	178	シャネツカン7AI-10	180	KNK3018C	170	
HR160-10-562	150	IPT-10N-I	180	ショートエルボ10×7C-1P	178	KNK3021C	170	
HR160-10-682	150	IPT-10N-I-10	180	ショートエルボ7×7C-1P	178	KNK3024C	170	
HR180-10-482	150	IPT-10N-I-25	180	IチョクジュンPF3/4×10A-1P	179	KNK3324C	170	
HR180-10-602	150	IPT-10N-IE	180	IチョクジュンPF3/4×7A-1P	179	KNR0618SH	169	
HR180-10-722	150	IPT-10N-IE-10	180	Iテストポンプ (A)	180	KNR0624SH	169	
HR200-10-442	150	IPT-10N-IE-25	180	バンド10A-10P	176・179・223	KNR0909SH	169	
HR200-10-48FC2	150	IPT-7L-CDE	178	バンド7A-10P	176・179	KNR0918SH	169	
HR200-10-562	150	IPT-7L-CDE-10	178	ブンキヘッダー-10×7B-1P	179	KNR1524SH	168	
HR200-10-602	150	IPT-7L-CDE-25	178	ヘッダー-CCH-3SB	162・164・178	KNR1530SH	168	
HR200-10-682	150	IPT-7L-CDE-W	178	ヘッダー-CCH-6SB	178	KNR1806CH	169	
HR200-10-68FC2	150	IPT-7L-CDE-W-10	178	ヘッダー-CH-3SA	178	KNR1809CH	169	
HR200-10-88FC2	150	IPT-7L-CDE-W-25	178	ヘッダー-CH-6SA	178	KNR1818SH	168	
Hフトウエキ32-20L	96・179	IPT-7L-DCDE	178	ヘッダー-CVH-2SC	178	KNR1824SH	168	
Hフトウエキ32-4L	179	IPT-7L-DCDE-10	178	ヘッダー-CVH-3SC	178	KNR1827SH	168	
Hフトウエキ38-20L	96・179	IPT-7L-DCDE-25	178	ヘッダー-CVH-6SC	178	KNR1830SH	168	
I				ヘッダー-CCH-1SB	162・164	KNR2124SH	168	
ICCHM×G3/4ジョイント	179	IPT-7L-DCDE-W	178	ヘッダー-CCH-2SB	166	KNR2127SH	168	
ICCHクリップ-10P	179	IPT-7L-DCDE-W-10	178	ホオンザイカッター	180	KNR2130SH	168	
ICCHジョイントG1/2-2	179	IPT-7L-DCDE-W-25	178	J				
ICHJ-B10A-1P	178	IPT-7N-I	180	JTC-37	180	KNR2406CH	169	
ICHJ-B10AR-2P	179	IPT-7N-I-10	180			KNR2415CH	168	
ICHJ-B7A-1P	178	IPT-7N-I-25	180			KNR2418CH	168	
		IPT-7N-IE	180			KNR2421CH	168	
		IPT-7N-IE-10	180			KNR2424SH	168	

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ
KNR2718CH	168	MC-240V (A)	52-60	REM-12CA-CKD2106	161	RH-E360GR-P60	210
KNR2721CH	168	MC-240VC (A)	52-60	REM-12CA-CKD2406	161	RHF-1006FT	214
KNR3015CH	168	MC-272V	52-60	REM-12CA-SKD0618	161	RHF-310FT	214
KNR3018CH	168	MC-272VC	52-59	REM-12CA-SKD0621	161	RHF-570FT	214
KNR3021CH	168	MC-332VC (A) -B	48-57	REM-12CA-SKD0624	161	RHF-580FT	214
KNR-BXAK4J	169	MC-332VC (A) -W	48-57	REM-12CA-SKD0918	161	RHFE-750ETR50Hz	220
KNR-BXAKH	169	MJC-150	20	REM-12CXA-KD	162	RHFE-750ETR60Hz	220
KNR-CXAK4J	169	MSOT-014-15	131	REM-12DA-CKD2118	161	RHFE-750ETR-S-F	220
KNR-CXAKH	169	MSOT-014-8	131	REM-12DA-CKD2409	161	RHFS-1006FL	218
KNR-DXAK4J	168			REM-12DA-CKD2415	161	RHFS-310FL	218
KNR-DXAKH	168	O		REM-12DA-CKD2418	161	RHFS-570FL	218
KNR-EXAK4J	168	OPJ-10H (三菱製)	151	REM-12DA-CKD2709	161	RH-K200W2-1 (A)	106
KNR-EXAKH	168	OPJ-13H (三菱製)	151	REM-12DA-CKD2715	161	RH-K200W2-6 (A)	106
KNR-EYAK4J	168			REM-12DA-CKD3015	161	RH-KM200FF2-1 (A)	105
KNR-EYAKH	168	P		REM-12DA-SKD0924	161	RH-KM200W2-1 (A)	105
KOP-DUPH-1-3P	226	PJ-05	180	REM-12DA-SKD0927	161	RHO-DTS-10	83
KOP-DUPH-2-3P	226	PJ0513L	180	REM-12DA-SKD1524	161	RHO-DUSET	83
KOP-DUPH-3-3P	226			REM-12DA-SKD1527	161	RHO-RDUSET	83
KW-N	235	R		REM-12DA-SKD1530	161	RHO-RMSET	83
KWN-SK	235	RBF-B3SK	205	REM-12DA-SKD1818	161	RHP-C60 (B)	90
		RBF-B60S2K	205	REM-12DA-SKD1821	161	RHP-R87	83
M		RBF-B60SK	206	REM-12DA-SKD1824	161	RH-S102W	108
MBC-155V (A)	54	RBF-B80S2K	205	REM-12DA-SKD2121	161	R-KC-C	237
MBC-240V (A)	52-60	RBF-B80SK	205	REM-12DXA-KD	162	RKSJ18-1313-2P	83
MBC-240VA (A)	52	RBF-BERS2N	206	REM-12EA-CKD2421	161	RNKU-2314	83
MBC-240VC (A)	52-60	RBF-BSBK	206	REM-12EA-CKD2718	161	ROP-360RTC	210
MBC-240VCA (A)	52	RBF-BSK	206	REM-12EA-CKD2721	161	ROP-920IUW	228
MBC-240VCY (A)	52	RBH-C3301K1	128	REM-12EA-CKD3018	161	ROP-9HS	208
MBC-240V-HOL	195	RBH-C3301T	129	REM-12EA-CKD3021	161-162	ROP-CCVH-1H	96-147-178
MBC-272V	52-60	RBH-C3302K1DP	129	REM-12EA-SKD1827	161	ROP-CCVH-3SC	178
MBC-272VC	52-59	RBH-C3302K1P	128	REM-12EA-SKD1830	161	ROP-CCVH-4SC	178
MBC-301VCK	83	RBH-C3302K2P	128	REM-12EA-SKD2124	161	ROP-DA	180-226
MBC-320V (B)	50-59	RBH-C3302K3P	128	REM-12EA-SKD2127	161	ROP-DAS150	180-226
MBC-320VC (B)	50-59	RBH-C3302P	129	REM-12EA-SKD2130	161	ROP-DH10	180-226
MBC-340V	50-58	RBH-C3302WK2P	130	REM-12EA-SKD2130	161	ROP-DH50	180-226
MBC-340VC	50-58	RBH-C3302WK3P	130	REM-12EA-SKD2424	161-162	ROP-E101 (K) UW	228
MBC-340VCF	50	RBH-C4102K1P	126	REM-12EXA-KD	162	ROP-E101 (K) UW-650	228
MBC-340VF	50	RBH-C4102K2P	126	REM-12EYA-KD	162	ROP-E105UW	228
MBC-342V	50-58	RBH-C4102K3P	126	REM-12FA-CKD2724	161	ROP-E201AG- (W) UW400	228
MBC-342VC	50-57	RBHM-C3302K1P	127	REM-12FA-CKD3024	161-162	ROP-E201AG- (W) UW450	228
MBC-342VCF	50	RBHM-C3302K2P	127	REM-12FA-CKD3324	161	ROP-E201AG- (W) UW550	228
MBC-342VC-FL	50	RBHM-C3302K3P	127	REM-12FA-SKD2427	161	ROP-E201AG- (W) UW600	228
MBC-342VF	50	RBHM-C4102K1P	125	REM-12FA-SKD2430	161	ROP-E201AG- (W) UW650	228
MBC-MB240VC (A)	52-60	RBHM-C4102K2P	125	REM-12FA-SKD2433	161-162	ROP-E201AG-UW	228
MBC-MB272VC	52-60	RBHM-C4102K3P	125	REM-12FA-SKD2727	161	ROP-E201A-UW	228
MBC-MB301VCK	81	RBH-W415K	138	REM-12FXA-KD	162	ROP-E201A-UW650	228
MBC-MB340VC	50-58	RBH-W415KP	138-142	RF-111SWF (A)	208	ROP-E201CHB550	90
MBC-MB342VC	50-58	RBH-W415T	139-142	RF-1663FFS-SA	207	ROP-E201EM-UW	96-228
MBジザイブッシュ	227	RBK-W054	132-141	RFM-Y41EB	175	ROP-E360JHA (A)	210
MBデンゲンコード	227	RCCM-200AL	217	RFM-Y61EA	175	ROP-K101 (K) UW	228
MC-135 (A)	55	RCCM-200BL	217	RFU-HH1	83	ROP-K101 (K) UW-650	228
MC-145V (A)	55	RECU-200	237	RFU-K30A	83	ROP-K105UW	228
MC-145VSD (A)	55	RECU-200A	237	RFV-23S (A)	177	ROP-K201A-UW	228
MC-148SD	54	REM-12BA-CKD0906	161	RH-101W2-1 (B)	107	ROP-K201A-UW650	228
MC-155V (A) -FL-H	61	REM-12BA-SKD0606	161	RH-101W2-6 (B)	107	ROP-N301	105-106
MC-155VSD	54	REM-12BA-SKD0609	161	RH-62W	108	ROP-N305 (A)	105-106
MC-157	209	REM-12BA-SKD0909	161	RHBH-CEM242AFF2-1 (A)	90	ROP-RHPBC1	90
MC-158V	104	REM-12BXA-KD	162	RHBH-RM246AFF2-1 (A)	83	ROP-RHPFB1	90
MC-161VC (A)	89	REM-12CA-CKD1806	161	RH-E360GR-C	210	ROP-TUCHBC	90
MC-220VK (A) -FL	95	REM-12CA-CKD1809	161	RH-E360GR-P50	210	ROP-WHJ (A)	226
						ROP-YSF110L	196

INDEX 索引

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ
ROP-YSF110R	196	RUF-HA163A (H)	195	RUX-E1610FFB (A) H	188	TFW110×75C200C (K) LSN	230
ROP-YSF120L	196	RUF-HA163A-E (H)	195	RUX-E1610FFU (A) H	187	TFW-110×75C-300C (K)	230
ROP-YSF120R	196	RUF-HA163AL	195	RUX-E2000FFB (A) H	188	TFW-110×75C-300C (K) L	230
RPB-1102WAL/L11-D	196	RUF-HA163AL-E	195	RUX-E2000FFU (A) H	187	TFW110×75C300C (K) LSN	230
RPB-1102WAR/L11-D	196	RUF-HA83SA	195	RUX-E2010FFB (A) H	188	TFW-110×75C-400C (K)	230
RPB-1112VWAL/L11-D	196	RUF-HA83SA-E (H)	195	RUX-E2010FFU (A) H	187	TFW-110×75C-400C (K) L	230
RPB-1112VWAR/L11-D	196	RUF-V1605AFFD (D)	185	RUX-E2400FFU (A) H	187	TFW110×75C400C (K) LSN	230
RPB-1202WAL/L11-D	196	RUF-V1605SAFFD (D)	186	RUX-E2410FFU (A) H	187	TFW-110×75C-600C (K)	230
RPB-1202WAR/L11-D	196	RUF-V1615AFFD (D)	185	RUX-V1015SWFA (B)	192	TFW-120×80C-200C (K)	231
RPB-1212VWAL/L11-D	196	RUF-V1615SAFFD (D)	186	RUX-V1605SFFBA (A)	191	TFW-120×80C-200C (K) L	231
RPB-1212VWAR/L11-D	196	RUF-V2005AFFDH	185	RUX-V1605SFFBA (A) -E	191	TFW-120×80C-300C (K)	231
RPH20-1004R2	145	RUF-V2005SAFFDH	186	RUX-V1605SFFUA (A)	190	TFW-120×80C-300C (K) L	231
RPH20-1004RF2	145	RUF-V2015AFF (D)	185	RUX-V1605SFFUA (A) -E	190	TFW-120×80C-400C (K)	231
RPH20-1100RVL2G	146	RUF-V2015SAFF (D)	186	RUX-V1605SWFA (B) -E	192	TFW-120×80C-400C (K) L	231
RPH20-1200RVL2G	146	RUF-V2405AFFDH	185	RUX-V1615FFUA (A) -E	190	TFW-80C1-200C (K)	233
RPH20-1204RF2	145	RUF-V2405SAFFDH	186	RUX-V1615SFFBA (A)	191	TFW-80C1-300C (K)	233
RPH20-1304RL2	145			RUX-V1615SFFBA (A) -E	191	TFW-80C1-400C (K)	233
RPH20-1400RVL2G	146	RUFH		RUX-V1615SFFUA (A)	190		
RPH20-1404RF2	145	RUFH-A1610AFF (A)	103	RUX-V1615SFFUA (A) -E	190	U	
RPH20-1550RVL2G	146	RUFH-A1610AFF2-1 (A)	102	RUX-V1615SWFA (B) -E	192	UBS-120	235
RPH20-1604RF2	145	RUFH-A1610AFF2-3 (A)	101	RUX-V2005SFFBA (A)	191	UBS-160	235
RPH20-204R2	145	RUFH-A1610SAFF (A)	103	RUX-V2005SFFBA (A) -E	191	UBS-200	235
RPH20-400RT2G	146	RUFH-A1610SAFF2-1 (A)	102	RUX-V2005SFFUA (A)	190	UBS-260	235
RPH20-450RT2G	146	RUFH-A1610SAFF2-3 (A)	101	RUX-V2005SFFUA (A) -E	190	UBS-300	235
RPH20-504R2	145	RUFH-A2400AFF (A)	103	RUX-V2015FFUA (A) -E	190	UBS-D	235
RPH20-604R2	145	RUFH-A2400AFF2-1 (A)	102	RUX-V2015SFFBA (A)	191	UC-25-03A	238
RPH20-704R2	145	RUFH-A2400AFF2-3 (A)	101	RUX-V2015SFFBA (A) -E	191	UC-25-05A	238
RPH20-800RVL2G	146	RUFH-A2400SAFF (A)	103	RUX-V2015SFFUA (A)	190	UC-25-08A	238
RPH20-804R2	145	RUFH-A2400SAFF2-1 (A)	102	RUX-V2015SFFUA (A) -E	190	UC-25-100A	238
RPH20-850RVL2G	146	RUFH-A2400SAFF2-3 (A)	101	RUX-V2405FFUA (A)	189	UC-25-10A	238
RPH20-ASE-JL	147	RUFH-E2006AFF2-1BH	98			UC-25-15A	238
RPH20-ASE-JS	147	RUFH-E2006SAFF2-1BH	98	S		UC-25-20A	238
RPH20-KH-701	147	RUFH-E2406AFF2-1BH	98-162-164-166	SWN200	235	UC-25-50A	238
RPH20-PG-3	147	RUFH-E2406SAFF2-1BH	98	SWN300	235	UC-25C-03A	238
RPH20-PK-2-2	147	RUFH-EM2006AFF2-1B	94	SWN400	235	UC-25C-05A	238
RPV-6QE-2	221	RUFH-EM2006SAFF2-1B	94	SWUN200	235	UC-25C-08A	238
RTU-C301	90	RUFH-EM2406AFF2-1B	94	SWUN300	235	UC-25C-10A	238
RU-0210K	239	RUFH-EM2406SAFF2-1B	94	SWUN400	235	UC-25C-15A	238
RU-0211K	239	RUFH-EP1613AFF2-3AH	100	SWWS200	235	UC-25C-20A	238
RU-0212K	239	RUFH-EP1613SAFF2-3AH	100	SWWS300	235	UC-27-05A	238
RU-0213K	239	RUFH-UE2406AFF2-1H	97	SWWS400	235	UC-27-08A	238
RU-0214K	239	RUFH-UEM2406AFF2-1	93	S Wタイプ	206	UC-27-100A	238
RU-0215K	239	RUFH-VD2401AFF2-3B	104	S2ST BFC	235	UC-27-10A	238
RU-0216K	239	RUFH-VD2401SAFF2-3B	104	SC-120 (A)	54-55	UC-27-15A	238
RU-0217K	239			SC-300-B	48-50-52	UC-27-20A	238
RU-0585	239	RUS		SC-300-W	48-50-52	UC-27-50A	238
RU-0586	239	RUS-V51YTBK (SL)	193	SHKY-T	235	UC-27C-03A	238
RU-08BC	239	RUS-V51YTBK (WH)	193	SP-37	180	UC-27C-08A	238
RU-BV20A	237	RUS-V53YTBK (WH)	193	SPD-7	180	UC-27C-10A	238
RU-FFKC-V4	229-237			SR-SH	234-235	UC-27C-15A	238
RUF		RUX		SU2-PU	222	UC-27C-20A	238
RUF-E1601AFFAH	183	RUXC-A3200FF (A)	199	SYA-A	235	UDC-212-03	238
RUF-E1601SAFFAH	184	RUXC-V1015SWF (B)	201	SYN-C	235	UDC-212-04	238
RUF-E1611AFFAH	183	RUXC-V1015SWF-HP (B)	202	SYS-2	179	UDC-212-05	238
RUF-E1611SAFFAH	184	RUXC-V1605SWF (B)	201			UDC-27-03	238
RUF-E2001AFFAH	183	RUXC-V1605SWF-HP (B)	202	T		UDC-27-04	238
RUF-E2001SAFFAH	184	RUXC-V1615SWF (B)	201	TFW-110×75C-100C (K)	230	UDC-27-05	238
RUF-E2401AFFAH	183	RUXC-V1615SWF-HP (B)	202	TFW-110×75C-100C (K) L	230	UDC-MBU	227
RUF-E2401SAFFAH	184	RUX-E1600FFB (A) H	188	TFW-110×75C-200C (K)	230	UF-1000WPS	223
		RUX-E1600FFU (A) H	187	TFW-110×75C-200C (K) L	230	UF-110LFP (A)	224

型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	型式	ページ	
UF-110LPP (A)	224	UOP-7101 (K) UW	228	WOP-8201UW	228	6		
UF-110LSP (A)	224	UOP-A105 (K2) UW	228	WOP-8201UW-650	228		68S WN200	235
UF-110PHQ (A)	225	UOP-A201 (2) UW	228	WOP-A301-16	107		68S WN300	235
UF-121-P	224	UOP-A201 (2) UW-650	228	WOP-G101 (K) UW	228		68S WN400	235
UF-122-10-2P	179-223	UOP-A32W2-STD	199	WOP-G101 (K) UW-650	228		68S W UN200	235
UF-122-3/8-2P	224	UOP-A32W4-STD	199				68S W UN300	235
UF-122L-3/8-2P	224	UOP-EZC	199				68S W UN400	235
UF-800WPS	223	UOP-H101 (K3) SS	228				68S W UN400	235
UF-A110-200	224	UOP-H101 (K3) SS-600	228				68S W WS200	235
UF-A110AU	223	UOP-H101 (K3) UW	228				68S W WS300	235
UF-A110LP	224	UOP-H101 (K3) UW-600	228				68S W WS400	235
UF-A110LQ	223	UOP-H201 (A) SS	228				68S Wタイプ	205-206
UF-A110LS	224	UOP-H201 (A) SS-600	228			68S2 AT BFC	235	
UF-A110LUP	224	UOP-H201 (A) UW	228			68S2 AT UNC	235	
UF-A110SP	224	UOP-H201 (A) UW-600	228			68S2 AT WSC	235	
UF-A110SQ	223	UOP-MG-AO20	221			68S2 BFC	235	
UF-A110SS	224	UOP-MG-AV15	221			68S2 D D200	235	
UF-A1130	223	UOP-MG-AV20	221			68S2 D D300	235	
UF-A1145	223	UOP-MG-AV20R	221			68S2 D UN200	235	
UF-C50SLP	225	UOP-MG-RV7K	221			68S2 D UN300	235	
UF-C50SLQ	225	UOP-P031-BS (2)	237			68S2 UNC	235	
UF-C50WPSA	225	UOP-PRV-20A3K	221			68S2 WSC	235	
UF-C50WPSB	225	UOP-PRV-25A3K	221					
UF-C530	225	UOP-RHDHB-1	210			ア		
UF-C545	225	UOP-RHDHB-2	210			アダー-1309	96	
UF-CL	224	UOP-RHDHB-3 (DP)	210			カ		
UF-KC (A寸法:274)	224	UOP-S301 (A)	108			壁貫通セット5.5H (1回路)	169	
UF-KC-M (A寸法:200)	224	UOP-S305 (A)	108			壁貫通セット5.5H (2回路)	168	
UF-KC-S (A寸法:130)	224	UOP-SU32 (B)	199			壁貫通セット5.5H (3回路)	168	
UF-MB1201AL-10A (B)	227	UOP-TEX-2.9L	221			チ		
UF-MB1201AL-13A (B)	227	UOP-U101 (K) UW	228			直行取り出しガイド5.5	169	
UF-MB1201LP (B)	227	UOP-U101 (K) UW-650	228			ニ		
UF-MB1201LPB (B)	227	UOP-Y101 (K) -650UW	228			二重床対応部材セット5.5H (1回路)	169	
UF-MB1201SP (B)	227	UOP-Y101 (K) UW	228			二重床対応部材セット5.5H (2回路)	168	
UF-MBU3	72	UOP-Y305-16	107			二重床対応部材セット5.5H (3回路)	168	
UF-PH-100	225	UPF-F02	237			ハ		
UF-PH-200	225	UX-2-C	238			配管ガイドR5.5	169	
UF-PH-300	225	UX-BSWS-A-UW	237			配管ガイド直線5.5	169	
UF-PH-50	225	UX-BSWS-SS	72			へ		
UF-PH-B	225	UX-F101 (K) UW	228			平行取り出しガイド5.5	169	
UF-PH-CD	225	UX-F101 (K) UW-650	228					
UF-PH-JC	225	UX-F201 (2) UW	228					
UF-PH-KB	225	UX-F201 (2) UW-650	228					
UF-PH-L	225	UX-T101 (K3) UW	228					
UF-PH-SC	225	UX-T101 (K3) UW-650	228					
UF-PH-SCD	225	UX-T201 (2) A-UW	228					
UF-SC	224	UX-T201 (2) A-UW650	228					
UF-SU1 (A)	222	UX-W031-BS (2)	237					
UF-SU2 (A)	222	UX-Y101 (K) UW	228					
UH-DS1BC	169	UX-Y101 (K) UW-650	228					
UH-DS1BW	169							
UH-DS1HM	169	W						
UH-H1BW	169	WOP-8101 (K) UW	228					
UH-H1HM	169	WOP-8101 (K) UW-1000	228					
UH-H1UB	169	WOP-8101 (K) UW-1100	228					
UH-MBW	169	WOP-8101 (K) UW-1200	228					
UH-MHM	169	WOP-8101 (K) UW-650	228					
UH-MUB	169	WOP-8101 (K) UW-900	228					
UO-400-1	239	WOP-8101 (K) UW-Z	199					
UOP-7101 (K) -650UW	228	WOP-8105UW	228					

「長期間ご使用製品の保守点検制度」のご案内

(重要) 法定点検に関する法令改正について

(1) 消費生活用製品安全法(消安法)の改正が令和3年8月1日に施行されました。改正前に特定保守製品※1に指定されていた製品の所有者さまには、法定点検を受けることが求められていましたが、改正により一部の製品が法令の対象から除外されました。※2

法令改正により特定保守製品の指定から除外された製品	ガス機器	屋内式ガス瞬間湯沸器・屋内式ガスふろがま(左記の2品目とも都市ガス・LPガス用が対象となります。)
	石油機器	FF式石油温風暖房機
	電気機器	ビルトイン式電気食器洗機・浴室用電気乾燥機
引き続き指定されている製品	石油機器	石油給湯機・石油ふろがま

※1 経年劣化により安全上支障が生じ、一般消費者の生命又は身体に対して重大な危害を及ぼすおそれが多いと認められる製品であって、使用状況等からみてその適切な保守を促進することが適当なものとして法令で定められている製品をいいます。指定された製品は、所有者登録を行うと特定製造事業者等より点検時期が近づく頃に点検の案内が送られてきますので、点検を受けることが求められています。
※2 技術基準の強化や業界の自主的な取り組み、経年劣化対策の措置により、事故率が指定当時より大きく低下したことにより除外されました。

(2) 経過措置が設けられ、お客さまが点検をご希望の場合は製品に貼られている「特定保守製品ラベル」に記載の点検期間内に「法定点検」(有料)を受けることができます。経過措置が終了した製品については、「あんしん点検」(有料)を受けることができます。

経過措置対象製品の見分け方

対象製品			法定点検の対象期間の見方	
製品に四角囲みで「特定保守製品」と表示されている製品のうち製造年月が右記の場合が対象となります。(「特定保守製品ラベル(例)」を参照ください。)	製造年月が下記に該当する製品※3			
家庭用機器	ガス機器	屋内式ガス瞬間湯沸器・屋内式ガスふろがま	2010年9月～2013年7月	製品に貼られている以下の「特定保守製品ラベル(例)」に記載されている点検期間となります。
	電気機器	ビルトイン式電気食器洗機		
業務用機器(型式がRUXCで始まる製品)	ガス機器	屋内式ガス瞬間湯沸器	2017年3月～2020年1月	

※3 メーカーにより、製造年月が異なる場合があります。上表はリンナイ製品の場合を記載していますのでご注意ください。

法定点検のお申し込みについて

所有者登録されているお客さま	点検期間の始期が近づく頃にリンナイから「法定点検のご案内」が届きます。法定点検をご希望のお客さまは、記載されている方法にてお申し込みください。
所有者登録されていないお客さま	法定点検をご希望のお客さまは、製品に貼られている右記の「特定保守製品ラベル(例)」をご覧ください。点検期間の始期をご確認の上、リンナイ保守点検コールセンターへ電話にてお申し込みください。

特定保守製品ラベル(例)

「特定製造事業者等名」に記載されている会社がメーカーとなります。

「経過措置の対象製品」を見分けるときに確認します。

「点検期間」の左側に記載されている年月が点検期間の始期となります。

○法令改正後の対応の詳細は、ホームページに記載していますのでご参照ください。 <https://www.rinnai.co.jp/safety/system/>

あんしん点検のご案内

本制度の内容

あんしん点検とは、長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)による製品事故を未然に防止するため、消費者の申し出による有料での点検その他の保守をおすすめする制度です。「設計上の標準使用期間」になりましたら、「あんしん点検」をおすすめしています。点検を受けない場合は製品の取り替えをおすすめしています。

該当製品

カタログの製品紹介ページの製品に **あんしん点検** のマークが入ったものが該当製品となります。
特定保守製品の指定から除外された製品には、**あんしん点検** のマークが入っています。

あんしん点検の流れ

1.所有者登録※4

「製品に同封の所有者票に記載している①スマートフォンで登録②パソコンで登録③ハガキで登録」よりお選びいただき登録をお願いします。

また登録内容に変更が生じた場合には、速やかに登録内容の変更をお願いします。

紛失などにより所有者票が手元ない場合は「点検のお申し込み・お問い合わせ先」にご連絡ください。

2.点検通知

点検期間の始まる6カ月前から点検開始までの間に点検のご案内をメールまたは郵送にてお知らせいたします。

3.点検お申し込み

点検通知に記載しているインターネット、点検通知の返信ハガキにてお申し込みいただくか、リンナイ保守点検コールセンターに電話にてお申し込みください。

4.受付

受付後に地域の点検員よりあらためて電話連絡させていただきますので、訪問日時のご調整をお願いします。

5.点検※5

点検後、点検結果を書面でお渡しします。継続使用、修理、交換などはお客さまの判断となります。

○設計上の標準使用期間の終了時期の前1年間(32号以下の屋内用業務用ガス給湯器は前0.5年、後1.5年)を点検相当期間(点検をおすすめする期間)として設定しています。

※4 所有者登録いただいた情報は、消安法・個人情報保護法および当社規定により適切な安全対策のもとに管理し、当社のプライバシーポリシーに基づき利用させていただきます。

※5 点検結果に応じて、お客様が適切な対応(使用継続、使用禁止、修理、機器交換)を選択することができますようにご説明させていただきますので、点検をお申し込みされた方のお立会いをお願いいたします。代理の方のお立会いいただく場合は、代理人様に点検結果をお渡しさせていただきますのでご了承ください。

設計上の標準使用期間について

- ガス瞬間湯沸器、ガスふろ給湯器、ガス給湯器、ガスふろがま、ガス給湯暖房用熱源機の設計上の標準使用期間は10年です。(型式がRUXCで始まる業務用ガス給湯器は3年。)
- 設計上の標準使用期間は、それぞれ以下の標準使用条件、標準加速モード、試験条件に従って設定しています。
 - ・家庭用機器ガス給湯器・ふろがま：給湯部分 JIS S 2071 ふろ部分 JIS S 2072 温水暖房部分 JIS S 2074
 - ・業務用ガス給湯器(32号以下)：給湯部分(一社)日本ガス石油機器工業会規格 JGKAS A201
- 設計上の標準使用期間は、保証書にある無償保証期間とは異なるものですのでご注意ください。
- この機器を上記の標準的な使用条件を超える使用頻度や異なる使用環境(高温・多湿・海岸近辺(塩害地域)・高地(海拔1,000m以上)・温泉水・井戸水・地下水使用など)で使用すると、設計上の標準使用期間より早く経年劣化が起きる可能性がありますので、機器に表示している設計上の標準使用期間が経過する前にあんしん点検を受けることをおすすめします。
- 一般家庭用の機器については、業務用(ホテル・料理店・美容院などで使用)など、多頻度・長時間のご使用は設計上の標準使用期間より早く経年劣化を起し、重大事故となるおそれがありますので、このようなご使用はおやめください。

点検料金について

- 点検費用はお客様にご負担いただくことになります。
- 点検の結果、修理・部品交換などをご依頼いただく場合は別途費用が必要となりますのでご了承ください。
- あんしん点検料金の詳細はホームページに記載していますのでご参照ください。
- <https://www.rinnai.co.jp/safety/system/info/pay/>

部品の保有期間

- 点検の結果必要と見込まれる整備用部品の保有期間は11年です。ただし、点検期間を過ぎますと、点検の結果に応じて必要となる整備用部品を保有していない場合がございます。また保有期間中であっても調達不可などにより供給に支障を生じる場合がございますのでご了承ください。
- 補修用性能部品は、製品に同梱の取扱説明書の記載をご覧ください。

点検お知らせ機能(使用期間お知らせ表示)について

- 使用期間が10年相当(業務用ガス給湯器は3年相当)になると、緑色ランプの点滅や、リモコンの表示画面に「888」(使用期間お知らせ表示)が点滅します。「使用期間お知らせ表示」は故障表示ではないため、そのまま使用することもできますが、経年劣化に起因する製品事故を防止するため、あんしん点検(有料)をおすすめしています。点検を受けない場合は製品の取り替えをおすすめしています。表示された場合のユーザーリセット方法は、当社のホームページに掲載していますのでご覧ください。
- <https://www.rinnai.co.jp/safety/system/checksign/>

- 点検のお申し込み・お問い合わせ先 ○点検のお申し込み・お問い合わせは、リンナイ保守点検コールセンターへお願いします。

リンナイ保守点検コールセンター フリーダイヤル：0120-493110 受付時間／平日9:00~18:00 ※土日祝など当社指定休日を除く。

 ガス給湯暖房システム・ガス給湯器の安全に関するご注意	<p>○ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。</p> <p>○このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。○ガス熱源機、ガス給湯器の工事(ガス、水道、電気など)には、専門の資格が必要です。お買い上げの販売店、または専門業者にご依頼ください。配管等の据付け工事に不備があると事故の原因となることがあります。</p>
 ガスFF暖房機の安全に関するご注意	<p>○ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。</p> <p>○ガス接続部に不備があると火災の原因となりますので、お買い上げの販売店にご相談ください。○スプレー缶を機器の近くにおかないでください。破裂する恐れがあります。○ガスFF暖房機の工事(ガス、電気など)には、専門の資格が必要です。お買い上げの販売店、または専門業者にご依頼ください。配管等の据付け工事に不備があると事故の原因となることがあります。</p>

熱源機を安全にお使いいただくために

○このカタログに掲載の熱源機は、ガス(都市ガス、またはプロパンガス)、電気AC100V、水(上水道、水圧)が必要です。地域によってガス種が異なりますので、ご購入前に必ずガス種を確認のうえ、機器に表示してあるガス種以外は絶対に使用しないでください。

○このカタログに掲載の熱源機、ソーラー対応ユニットはすべて、「給水装置の構造及び材質に関する省令」(平成15年4月1日施行)の鉛浸出新基準に適合しています。

○このカタログに掲載の給湯暖房用熱源機、ガスふる給湯器は、一般家庭仕様です。従って取付浴槽容積は、一般家庭用340リットルまでが限度です。(それ以上の浴槽は湯温はくはん性が落ちる場合があります)

○屋外式の機器は屋内に設置しないでください。また屋外式の排気筒を屋内に貫通させないでください。

○このカタログに掲載の熱源機は一般家庭用です。業務用として毎日長時間連続してお使いになると、熱源機の耐久年数が短くなる場合があります。

○このカタログに掲載の商品は上水道用機器のため硬水(地下水・井戸水・温泉水など)で使用されますと、水質によっては本体内の配管内部に異物が付着し、故障することがあります。硬水で使用される場合は「耐硬水仕様品」をご使用ください。なお「耐硬水仕様品」および「標準仕様品」の硬水による故障、損傷での修理は、保証期間内でも有料となります。

○このカタログに掲載のガス機器は、海拔1,000mまで使用できます。1,000m以上で使用すると点火不良などの不具合が発生することがあります。

○AC100V電源を使用する機器において近所に強力な電波発生源(放送局、無線局など)がありますと、機器の運転に障害が生じる場合があります。

○設置完了後、機器の試運転を必ず行いお客様へ正しい使用方を説明してください。

○給水圧150~600kPa(15~6kg/cm²)より低水圧・高水圧条件では使い勝手が悪くなる場合があります。シングルレバー水栓の開閉時に、水圧・配管などの条件により、水撃が発生する場合があります。給水圧は通水時の圧力で器具の種類によって異なる場合があります。

○熱源機の燃焼排ガス温度は、200℃程度あります。排気口付近には物等を近づけないように注意してください。機器損傷・火災の原因となることがあります。

○機器内に長時間たまった水は、飲用または調理に用いず雑用としてお使いください。

○このカタログに掲載の熱源機は、水(上水道・水圧)が必要です。断水時はおいだき、沸し、たし湯、給湯はできません。

○熱源機の設置につきましては、各種地方条例を確認し施行してください。くわしくは、販売店、最寄りのリンナイ支社・支店、営業所、出張所にご相談ください。

○熱源機を正しく安全にご使用いただくために、「設置工事説明書」をよく読んで必ず指定された工事を行ってください。

○ガスの配管工事は、必ず供給事業者の指図書へ依頼し施工してください。

○接続完了後は、ガス漏れのないことを必ず確認してください。

○ALC壁に直接機器を設置する場合は、音や振動が発生する場合があります。直接固定する場合は、防振壁掛金具や防振ゴムをご使用ください。くわしくは、最寄りのリンナイ支社・支店、営業所、出張所にご相談ください。

○屋内式機器(CF・FE・FF・BF機器)の給排気工事は、「特定ガス消費機器の設置工事に関する法律(特監法)」の資格者の監督下で行うことが法律で定められています。

○揮発性化粧品(シリコン入りヘアスプレーなど)およびアンモニア、塩素、硫黄(いおう)、酸類など腐食性ガスの発生する場所(理美容院、クリーニング店、工場など)に機器を取付ける場合は、これらの影響を受けない場所に設置してください。この場合の故障・損傷での修理は、保証期間内でも有料となります。

○台所リモコンは無線リモコンを持つアホンなど常時電波を発生する機器の近くに設置しないでください。BGM入力機能や通話機能を使用するときに、浴室リモコンから雑音がかえることがあります。やむを得ず設置する場合は、電波がリモコンに悪影響を与えないかどうかを現地確認の上、設置場所を決めてください。

○リモコンの時計機能の精度は月差±30秒(温度25℃の場合)です。誤差が生じた場合は合わせ直してください。無線LANルーターと接続することで時計を自動で設定します。

端末機器を安全にお使いいただくために

○本体銘板に表示してある電源(電圧・周波数)でご使用ください。表示以外の電源を使用すると故障の原因となることがあります。くわしくは、販売店、最寄りのリンナイ支社・支店、営業所、出張所にご相談ください。転居されたときも、電源の種類が一致していることを必ずお確かめください。

○このカタログに掲載の端末機器は一般家庭用です。業務用でお使いになりますと著しく機器の寿命を早めることがあります。

○端末機器はカタログに記載の用途以外では使用できません。

○熱源機の暖房回路には、開放式と密閉式があります。「密閉式暖房回路搭載」の表示のあるものは、開放式です。開放式熱源機には、鉄製のパネルラジエーターや鉄管配管等は腐食しますので使用しないでください。

○補助具は専用の付属品、あるいは指定のもの以外は使用しないでください。

床暖房について

○床暖房の上で長時間座ったり、寝そべると低温やけどのおそれがあります。とくに病人、お年寄り、乳幼児、皮膚の弱い方などには、ご家族の方が十分にご注意ください。

○ピアノなど重量物には「マット」などを敷いて一カ所に加重がかからないようにしてください。

○床暖房の上に、木製品(特に高価な物、精巧な調度品、家具など)を置き置きますと木製品に熱がこもり、ひずみ等が発生するおそれがあります。床と木製品の間に板1枚入れるなどして直置きしないようご注意ください。

○木製フローリングを仕上げ材としてお使いの場合、フローリングの上に、カーペットなどの敷物を敷かないでください。性能が発揮できない場合や、床暖房の熱がこもってフローリングが変形、変色することがあります。(ホットカーペットとの併用は絶対しないでください。)

○床下木材の防腐処理をされる場合、床暖房および配管類に処理剤が付着すると処理剤の溶剤によって床暖房の性能が維持できなくなることがありますので、絶対に付着させないようにしてください。

温水ルームヒーター・パネルヒーターについて

○温風をじかに長時間からだにあてないようにしてください。低温やけどの恐れがあります。特に、病人、お年寄り、乳幼児、皮膚の弱い方などには、ご家族の方が十分にご注意ください。

○温風吹き出し口の前に物を置いたり、機器のエアフィルタ

部をふさがしないでください。温風温度が高くなり、床面の変色、ひびわれの原因となります。

○機器の上に物をのせたり、座ったりしないでください。

○お手入れの際は直接水をかけないでください。

○パネルヒーターは使用中や使用直後に表面が高温になりますので手を触れないでください。やけどのおそれがあります。

浴室暖房乾燥機について

○浴室暖房乾燥機は浴室設置用です。温風吹き出し温度を浴室用に高く設定してありますので、浴室以外の場所に設置すると、壁や天井クロスの変色やはがれが生じる場合があります。

○脱衣室専用タイプを浴室内に設置しないでください。湿気によりサビなど、機器の故障の原因になります。

○スプレー缶などを直接温風が当たるところに放置しないでください。熱によりスプレー缶の圧力が上がり、爆発などのおそれがあります。

○本体に火気を近づけたり、防かび剤、殺虫剤などをふきかけたりしないでください。火災や故障、サビのおそれがあります。

○半密閉式(CF・FE)のふろがま湯沸器などが設置された浴室には使用できません。排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起こすことがあります。

○長時間にわたって温風や送風をからだに直接あてないでください。(脱水状態)になったり、「低温やけど」のおそれがあります。

○温風吹き出し口をふさがしないでください。温風温度が高くなり浴室を傷めるおそれがあります。

○木質の浴槽・浴室には使用しないでください。暖房の温風や乾燥により、ひび割れなど破損の原因となる場合があります。

○故意に水をかけないでください。水がかかると感電のおそれがあります。

冬期の凍結について

○冬の厳寒期に熱源機内や配管の水が凍結すると破損事故がおこります。水たまりが凍るような日には、給湯槽から水を流し放しにして凍結予防措置をとってください。また、暖房温水配管破損を防止するために、自動的に熱源機内蔵の温水循環ポンプを運転し配管に水を循環させる機種、自動的にガスを燃焼させ、温水循環ポンプ運転する機種があります。くわしくは各機種の取扱説明書をご覧ください。

マイクロバブルバスユニットについて

○次のような方は使用しないでください。

- ・体力の弱っている方
- ・泥酔者
- ・睡眠薬を服用されている方
- ・医師から入浴を禁じられている方

○次のような方は医師に相談して許可を得てから使用してください。

- ・循環器(心臓や血管など)や呼吸器(肺や気管など)に疾患や障害がある方
- ・高血圧の方
- ・妊娠中の方

○入浴中に気分が悪くなった場合は、すみやかに使用を中止してください。重大な健康障害をおこすことがあります。

BL認定品 Better Livingの略称で、優良住宅用品として認定された商品です。



BL-bs認定品とは、一般財団法人ベターリビングが認定した優良住宅部品の中でも、環境保全などへの対応に優れた特長をもつ商品として認定されたものです。



認定番号	BLHS022025-D,DK,DKB,DR,DRK,DRKB.....暖房、暖房+給湯、暖房+給湯(おいだき機能付)・暖・冷房、暖・冷房+給湯、暖・冷房+給湯(おいだき機能付)
認定年月日	2021年1月13日
認定番号	BLGH022025-A,B.....RUX、RUF
認定年月日	2021年1月29日
認定番号	BLBH022126.....RBF
認定年月日	2021年10月27日

BL認定品についての注意事項

BL認定品は、設置する場所(適用範囲)を設定して設定基準などを規定しております。そのため、BL認定品を適用範囲外で使用される場合は、優良な部品としての性能など発揮できないことがあるとともに、BL認定制度に基づくBL認定品とはなりませんので、ご注意ください。なおBL認定品の設置場所(適用範囲)については工事説明書を参照ください。

BL認定品の適用範囲外で使用した場合、BL認定品の優遇措置が受けられなくなります。	<ul style="list-style-type: none"> ・補修部品の保有期間短縮(10年→7年) ・保証期間の短縮(2年→1年) ・瑕疵保証と損害賠償に対応したBL保険の対象外
---	--

○ガス給湯機器・ガスFF暖房機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後7年です。(BL認定品は製造打切後10年です。)

毎日使うガス給湯器だから。

お申し込みいただいたお客様は、通常1年または2年の保証期間が3年になります。

「あんしんの3年保証」

(対象商品/業務用を除く給湯器)

※ハイブリッド給湯・暖房システムはガス熱源機のみが対象

お申し込み方法

下記の3つのうちのいずれかの方法で必要事項をご登録の上お申し込みください。

製品に同封の所有者票に記載している ①QRコードの読み取り ②インターネット ③所有者票の返送 よりお選びいただきご登録をお願いします。
QRコード読み取りの場合、受付画面に製品情報が自動で入力されます。

リンナイ
登録

メーカー保証期間が
3年に延長

ご利用方法

故障の時は、お買い上げの販売店またはリンナイへ修理をお申し付けください。

お客様

販売店

リンナイお客様センター
(365日、24時間受付)

修理連絡

リンナイ
サービスショップ

お客様
(無料修理)

ご注意

- 3年保証はお申し込みいただいたお客様のみが対象となります。
- 業務用機器や家庭用機器でも業務用としてお使いの場合は対象外となります。
- 詳しい保証内容や不明な点は弊社までお問い合わせください。

製品データダウンロードサービス

ビジネスパートナー様にすぐに役立つWEBサイトです。お申し込み、ご登録の必要がなく、すぐにご利用いただけます。お客様のビジネスにご活用ください。



サービス内容

- ・取扱説明書 (PDF形式)
- ・外観図 (PDF形式)
- ・設置工事説明書 (PDF形式)
- ・CADデータ (DXF形式)

簡単・便利、交換部品やお手入れ用品は公式オンラインストアで注文できます

Rinnai Style



パソコンで
お買い物

<https://www.rinnai-style.jp>

リンナイスタイル

Q検索



スマートフォンで
お買い物



リンナイ株式会社 本社：〒454-0802 名古屋市中川区福住町2番26号 ホームページアドレス：<https://www.rinnai.co.jp>

故障・修理・製品についてのお問い合わせ

インターネットの場合 お問い合わせ・サポート
<https://www.rinnai.co.jp/contact/>



修理のお申し込み
<https://www.rinnai.co.jp/contact/repair/>



お電話の場合 お客様センター  **0120-054321**
●修理の受付:365日24時間 ●お問い合わせ:月～土9:00～18:00 ※日祝及び当社指定休日を除く

携帯電話からはこちらにおかけください。
(通話料金が発生します。)  **0570-550258**

保守点検についてのお問い合わせ 保守点検コールセンター  **0120-493110**
●受付時間:平日9:00～18:00 ※土日祝など当社指定休日を除く

間違い電話が多くなっております。お電話をいただく際には、番号を必ずお確かめのうえ、くれぐれもお間違いのないようお願いします。

○お求めは信用とゆきとどいたサービスの店

このカタログの掲載内容は、2025年4月現在のものです。

- 本カタログに掲載しております商品の価格は、希望小売価格です。オープン価格は希望小売価格を定めておりません。配送費、据付部材、据付工事費、使用済み商品の引取り費等は含まれておりません。
- ガス消費量、消費電力及び能力は、都市ガス13Aで表示していますが、ガス種により異なる場合があります。
- 本カタログはすべての商品、部材が掲載されたものではありません。
- 印刷物のため、実際の商品と異なることがありますのでご了承ください。
- 商品の価格及びデザイン、仕様は改善のため、予告なく変更する場合があります。
- 本カタログ掲載の商品写真は、警告・注意シール表示を省略しているものがあります。