

# Rinnai

ガス暖炉

2025年5月 新価格



炎が、インテリアになる。

# 炎の揺らぎが上質な空間を演出する。 ガス暖炉「アリーバ」

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。



リビングを、暖かさと癒しの贅沢な住空間に。



※写真はイメージです。フロントパネル（ブラック）の生産は終了しました。

# Arriva

Arrival (英語:到着)の造語。ガス暖炉のあるリビングで、家族みんながくつろぎの時間をゆったりと過ごす。そんな暖かな家に帰るたのしみを表現し、Arriva(アリーバ)と名づけました。



※写真はイメージです。フロントパネル（ブラック）の生産は終了しました。

炎のレベルは7段階、リモコンでワンタッチ操作。  
暖かさといっしょに、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、  
高气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。

優雅な住空間をデザインする上質なフロントパネル。



SHINE  
ステンレスタイプ

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)



(付属品)

○受注生産品(受注後約  
90日の納期となります)

## ■ ガス暖炉仕様表

型式	RHFE-750ETR
外形寸法(mm)	高さ679×幅900×奥行88 (壁埋め込み部:高さ660×幅852×奥行365)
質量	70kg
給排気方式	密閉式・強制給排気方式(FF式)
放熱方式	強制対流式
ガス種	13A、12A、LPG
ガス消費量	強:8.72kW(7500kcal/h) 弱:3.02kW(2600kcal/h)
ガス接続	R1/2(TU接続可)
電源電圧	AC100V(電源コード接続)
電源周波数	50Hz、60Hzの区別あり
待機時消費電力	50Hz 5.5W 60Hz 5.0W
消費電力	50Hz 75W 60Hz 85W
安全装置	立消え安全装置、過熱防止装置、過電流保護装置 爆発点火防止装置、給排気閉塞検知装置、排気筒外れ検知装置 フィルターランプ、ファン回転検知
給排気最大延長	10m4曲り
給気ホース・排気筒内径(mm)	給気φ75・排気φ80
付属品	給気接続パイプ(φ75-φ50用)、排気接続パイプ(φ80-φ50用) 排気エルボ(φ50用)、ワイヤレスリモコン
エネルギー消費効率	82.1% 省エネ基準達成率(2006年度) 100%
暖房能力	7.16kW
暖房のめやす(温暖地) (寒冷地※)	木造18畳(29.5㎡) コンクリート造25畳(41.5㎡) 木造19畳(31.5㎡) コンクリート造30畳(49.5㎡)

※寒冷地仕様の住宅の場合

## ■ 型式内訳

本体

RHFE-750ETR 50Hz (品名コード:10-9675)

希望小売価格(税込) ¥949,300(税抜¥863,000)

RHFE-750ETR 60Hz (品名コード:10-9683)

希望小売価格(税込) ¥949,300(税抜¥863,000)

※受注生産品です。受注後約3ヵ月必要です。※ガス接続部には必ずメンテナンスを設置してください。

フロントパネル(ステンレス)

RHFE-750ETR-S-F (品名コード:10-0253)

希望小売価格(税込) ¥127,600(税抜¥116,000)

※フロントパネルは本体と合わせて手配下さい。

## ■ オプション部材

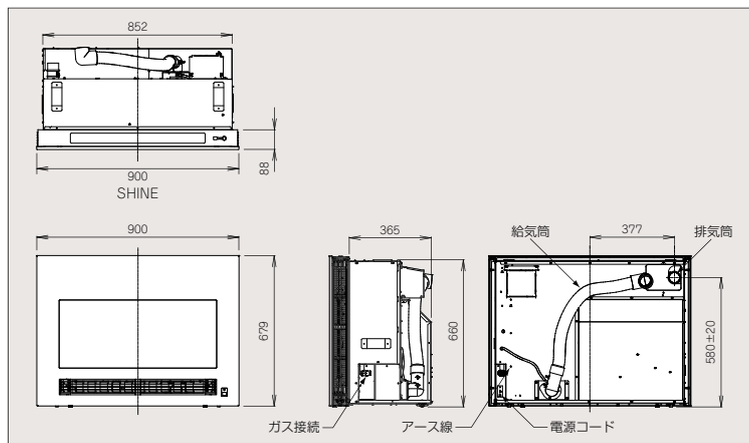
品名	型式	希望小売価格(税込) ( )内は税抜価格	品名	型式	希望小売価格(税込) ( )内は税抜価格
給排気トップ(φ80用) (130~280mm) 排気ストレートタイプ	FOT-209 FOT-209K※	¥20,900 (¥19,000)	排気用KP直管(φ80用)(300mm)	EFP-830NJ	¥3,190 (¥2,900)
給排気トップ(φ80用) (240~400mm) 排気ストレートタイプ	FOT-210 FOT-210K※	¥23,100 (¥21,000)	排気用KP直管(φ80用)(450mm)	EFP-845NJ	¥3,630 (¥3,300)
給排気トップ(φ80用) (130~280mm) 排気90°曲げタイプ	FOT-211 FOT-211K※	¥24,200 (¥22,000)	排気用KP直管(φ80用)(600mm)	EFP-860NJ	¥4,180 (¥3,800)
給排気トップ(φ80用) (240~400mm) 排気90°曲げタイプ	FOT-212K※	¥26,400 (¥24,000)	排気用KP直管(φ80用)(900mm)	EFP-890NJ	¥6,050 (¥5,500)
給気中継パイプ(φ75用)	FOT-213	¥1,430 (¥1,300)	排気用KPスライド管(φ80用)(140~180mm)	EFS-816NJ	¥4,400 (¥4,000)
給気ホースセット(φ75用) 3m	FOT-214	¥26,400 (¥24,000)	排気用KPスライド管(φ80用)(180~270mm)	EFS-820NJ	¥4,400 (¥4,000)
給気ホースセット(φ75用) 5m	FOT-215	¥39,600 (¥36,000)	排気用KPスライド管(φ80用)(250~420mm)	EFS-830NJ	¥4,840 (¥4,400)
			排気用KP90°エルボ	EFL-890NJ	¥3,850 (¥3,500)

※ご使用により、燃焼室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。

※直排気の場合も、給気ホースセット(φ75用)が必要です。

※末尾にKのつく型式は寒冷地仕様です。

## ■ 外形寸法図



## 暖房のめやす

- このカタログに掲載のガス暖炉の暖房のめやすは「温暖地」を基準にしています。 ※社団法人日本ガス石油機器工業会の自主基準によります。
- 「温暖地」とは、室内外温度差が15℃の地域(東京、名古屋、大阪など)を指し、「寒冷地」とは、室内外温度差が30℃の地域(札幌など)を指します。
- 温暖地の「木造」とは、木造戸建住宅、「コンクリート」とは、コンクリート集合住宅を指します。いずれも一重窓で断熱材なしの建物です。
- 暖房のめやすは、暖房立ち上がり時間を30分として、設定室温20℃に達するまでの最大負荷計算により算出された値です。

安全に関する  
ご注意

- 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。
- 使用中や使用直後、フロントパネルは熱くなります。フロントパネルには手を触れないようにしてください。(フロントパネル中央部の温度は約190℃まで上昇します)小さなお子様のいるご家庭などはファイヤースクリーン等を別途ご検討ください。●機器や給排気トップの近くに危険物(スプレー缶、ガソリン、シンナー、灯油、ガスボンベなどの引火物)を置かないでください。●ガス暖炉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ご使用ください。設置条件等については販売店にご相談ください。

●補修用性能部品の保有期間は製造打切後7年です。

**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>

お問い合わせ お客様センター **0120-054321**

携帯電話でのご利用はこちら  
(通話料金が発生します。)

**0570-550258**

●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

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にお願いします。

●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全商品の価格は、希望小売価格です。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。
- 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。