

温度にいちばん敏感、な企業でありたい。



もっと、快適創造企業へ

あらゆる人たちが快適と感じる温度に、
もっと敏感な企業でありたい。

私たち長府製作所は、
長年培った給湯や空調などの技術を活かし、
もっと「人と地球にやさしい快適さ」を
創造する企業を目指します。

目次

ウルトラファインバブル	3
バックアップ電源ユニット	6
うれしい機能	7
給湯器の選び方	9
IoTシステム	13
リモコン	15
点検制度	17

石油給湯器

ラインアップ一覧	19
製品型名の見方・カタログ表示マーク一覧	23
エコフィール	24
水道直圧式 エコフィール	27
給湯+強制追いだし	フルオートタイプ 27
	オートタイプ 30
給湯専用	定量止水 33
	定量お知らせ機能 35
減圧式高圧力型 Wエコフィール	36
給湯+強制追いだし	フルオートタイプ 37
	オートタイプ 38
減圧式標準圧力型 Wエコフィール	39
給湯+強制追いだし	オートタイプ 39
減圧式高圧力型 エコフィール	41
給湯専用	定量お知らせ機能 41
減圧式標準圧力型 エコフィール	42
給湯専用	定量お知らせ機能 42
	標準タイプ 43
水道直圧式	45
給湯+強制追いだし	フルオートタイプ 48
	オートタイプ 50
	定量お知らせ機能 57
給湯専用	定量止水 60
	定量お知らせ機能 61
減圧式 高圧力型	66
給湯+強制追いだし	フルオートタイプ 68
	オートタイプ 69
給湯専用	標準タイプ 70
減圧式 標準圧力型	71
給湯+強制追いだし	オートタイプ 73
	定量お知らせ機能 77
	標準タイプ 80
給湯専用	標準タイプ 82

石油給湯器

減圧式貯湯型 エコフィール	88
給湯または暖房(1缶式)	89
給湯プラス暖房(2缶式)	90
減圧式貯湯型	91
給湯または暖房(1缶式)	91
給湯プラス暖房(2缶式)	93
給湯専用(マキ焚兼用)	94

石油ふろがま

強制追いだし(強制循環)タイプ	95
灯油専用	95
追いだし(自然循環)タイプ	96
灯油専用	96
マキ焚兼用	96

暖房ボイラ

温水暖房 エコフィール	97
暖房専用	99
暖房専用(床暖房パネル用)	107
暖房専用(温水ルームヒーター用)	107
温水暖房	102
暖房専用	102
暖房専用(床暖房パネル用)	108
暖房専用(温水ルームヒーター用)	108
温水ルームヒーター	109
設置基準	110
関連部品	111
寸法図	122
仕様表	136



満タン&灯油プラス1缶運動

Ultra Fine Bubble



※画像はイメージです。

ウルトラファインバブルとは

1 μ m(マイクロメートル)未満の、人の目には見えない非常に小さな気泡で、
水中に長時間安定して存在する特徴を持っています。

CHOFUのウルトラファインバブルは、給湯器内で起こる水圧変化により
水に溶けた空気を気泡化することで発生します。

ウルトラファインバブル発生量
個数濃度: **3,100万個/mL**

【測定条件】
使用原水: 高純度精製水(超純水相当)、水温: 40℃
流量: 10L/分、水圧0.2MPa、平均粒径: 87.1nm
配管先4.5m地点での計測値
測定方法: NanoSight NS300を用いて第三者機関で測定

業界初^{※1} ウルトラファインバブル給湯器

※1.2025年3月1日発売(石油給湯器において 当社調べ)

ウルトラファインバブル給湯器:P27・P29・P30・P48・P50・P51・P52・P54・P55・P60・P61掲載

キレイはつくれる

ウルトラファインバブルは肌のうるおいや洗浄効果などが期待できます。



体験者の声

髪質が改善した

シャンプーの泡立ちが良くなった気がする

お湯のきめが細かくなって気持ちよかった

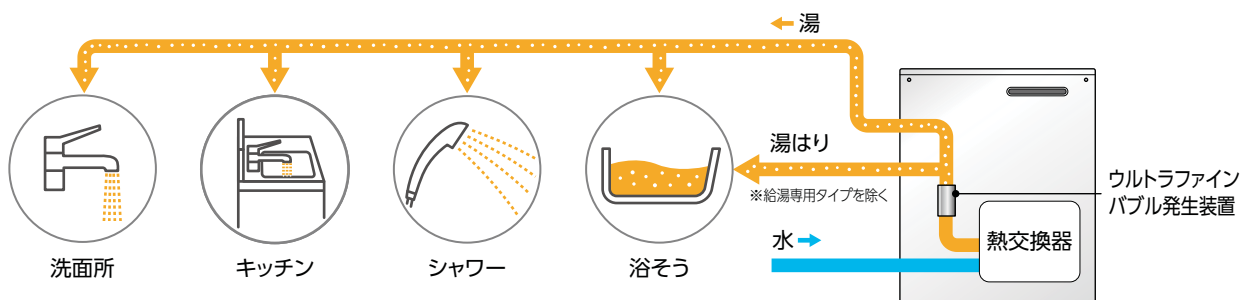
●内容については個人の感想であり、すべての人に効果を保証するものではありません。

【試験方法】保温効果、メイクや皮脂汚れの落ちやすさ、肌のうるおい、リラックス効果、さっぱり感は、20代から50代の男女43人に10日間ウルトラファインバブルを体験してもらい、「不満ー(1・2・3・4・5)→満足」で、平均評価3以上が得られた効果。浴室内の汚れ除去、排水管の汚れ除去の評価結果は次ページ参照。国立大学法人 山口大学 今井教授との共同研究による。

給湯のながれ

給湯器にウルトラファインバブル発生装置を搭載。
家中にウルトラファインバブルのお湯が供給できます。

混合水栓でお湯を使用する場合、水を混ぜて使用するとウルトラファインバブルの泡数が減少しますので、リモコンの給湯温度をご希望の温度に設定し、水が混ざらないようにすることをおすすめします。



「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の登録商標です。

株式会社 長府製作所は、一般社団法人ファインバブル産業会の会員です。

うるおい肌に

ウルトラファインバブルのお湯は、シャワー直後の肌の水分量を通常水と比べて 6.2%アップする効果が確認できました。

【試験方法】
 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。
 【試験条件】
 試験水：水道水（山口県下関市）、水温40℃、被験者：当社調べ。



ピンク汚れの原因菌を除去

浴室内のぬめり、ピンク汚れの原因菌の除去を、通常水と比べて3倍のスピードで除去する効果が確認できました。

【試験方法】
 一般家庭の浴そうで採取した菌約20mgを当社システムバスの床に直径10mmの円となるように均一に塗布。除去効果の評価は画像解析を行い流水前後の面積差とした。
 【試験条件】
 試験水：水道水（山口県宇部市）、水圧：0.2MPa、流量：10L/分、当社システムバスの床までの距離250mm。
 国立大学法人 山口大学 今井教授との共同研究による。

通水時間	0秒	60秒	180秒
ウルトラファインバブル			
	—	除去率:99%	—
通常水			
	—	除去率:42%	除去率:99%

排水管汚れ除去率アップ

掃除がしづらい排水管内の汚れ除去で、通常水と比べて除去率約17%※2アップの効果が確認できました。

※2.通水時間60秒の場合

【試験方法】
 排水管内に疑似汚れを溜め、開放状態の排水管内に通水。
 【試験条件】
 試験水：水道水（山口県宇部市）、水圧：0.2MPa、流量：7L/分。残存物の化学的酸素要求量（Chemical Oxygen Demand:COD）をクロム法（COD_{Cr}）により有機物量として求め、通水前後のCODから汚れの残存率を求めた。
 国立大学法人 山口大学 今井教授との共同研究による。

通水時間	0秒	60秒	120秒
ウルトラファインバブル			
	—	除去率:71%	除去率:82%
通常水			
	—	除去率:54%	除去率:68%

共同研究者の声

国立大学法人 山口大学 工学部循環環境工学科 今井剛教授

台所や手洗いのシンクとその下の配管、浴室などの水まわりは、ぬめりやピンク汚れ、排水管内の汚れなどが発生しやすい場所です。ウルトラファインバブルのお湯は、ピンク汚れや排水管内の汚れに対する除去効果が認められました。ウルトラファインバブルのお湯は、ピンク汚れや排水管内の汚れに対する除去効果が期待できます。



バックアップ電源ユニットを取り付ければ

※1 CHOFUの給湯器は停電してもお湯が使えます。

※1.一部機種(E)PGシリーズを除く全機種対応

バックアップ電源ユニットの
バッテリーに貯めた
電気を使います。

繰り返し充電できます

災害時など、
停電になっても
シャワーが浴びられます。

4人家族が1日1回(3日間)
給湯・シャワーを使用できます

入浴中に
停電になっても
安心。

お湯が使えます

給湯・シャワー使用条件(めやす)	●洗面5L/分×2分/人×4人×3日間=24分・120L ●シャワー10L/分×5分/人×4人×3日間=60分・600L ※他の電気器具と併用した場合は、給湯器の使用可能時間・給湯量は少なくなります。
注意	給湯・シャワーの使用は、燃料および水道が供給されている必要があります。停電時は、より長時間の給湯使用ができるように、給湯器の機能は自動的に制限されます。 ・水道直圧式 給湯出力:通常時46.5kW・39.0kW→停電時35.0kW ・減圧式 給湯設定温度:通常7段階(約15〜75℃)設定→停電時4段階目(約45℃)固定 ・通常時の機能「ふる自動」「追いだき」「たし湯」「たし水」「配管クリーン」「配管洗浄」「凍結予防装置※2」などは、停電時は作動しません。 ※2.凍結のおそれがある場合には、給湯器の水抜きが必要です。

1

瞬時停電※3に対応

※3.約5秒以内

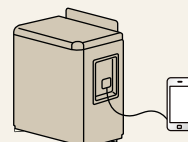
給湯器使用中の瞬時停電でもバックアップ電源ユニットが即座に対応しますので、給湯器が途中で運転停止することがありません。

2

いざという時に携帯電話の充電などに 使えるコンセント付(最大出力200W)

バックアップ電源ユニットには、停電時に携帯電話の充電などに使用できるコンセントを装備。

・充電などに使用した場合は、給湯器の使用可能時間・給湯量は少なくなります。



3

バッテリーを常に自動で充電

停電時にバックアップ電源ユニットを使用してバッテリー残量が減ると、停電復帰後に自動で充電します。



台所リモコン
(CMR-3104PM)の
バッテリー充電中表示(点滅)

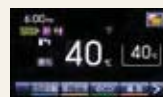
4

みんなで節電、ピークシフト運転対応

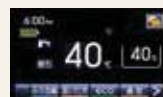
夏の昼間など、電力使用量が多いときに、バックアップ電源ユニットの電力を優先的に使用するピークシフト運転ができます。

・開始時刻と終了時刻がリモコンで設定できます。

ピークシフト運転は、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット・無線LAN対応インターホンリモコンセット・音声リモコンセット(KR-111V・112V、IR-32V・34V)・CMR-3310SV・CMR-2501SVに対応しています。



台所リモコン
(CMR-3104PM)の
ピークシフト運転表示



台所リモコン
(CMR-3104PM)の
バッテリー残量表示



台所リモコン
(CMR-3104PM)の
バッテリー交換時期お知らせ
表示(点滅)

5

リモコンでバッテリー残量や交換時期、 故障などをお知らせ

停電時にはバッテリー残量の表示、通常時は交換時期や故障等をリモコンでお知らせします。



バックアップ電源ユニット

屋外・屋内兼用

外装塗装鋼板 [887712]

希望小売価格

据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ

BDU-303

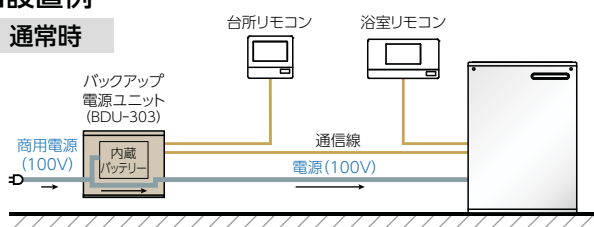
¥126,500(税抜¥115,000)

外装色
シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

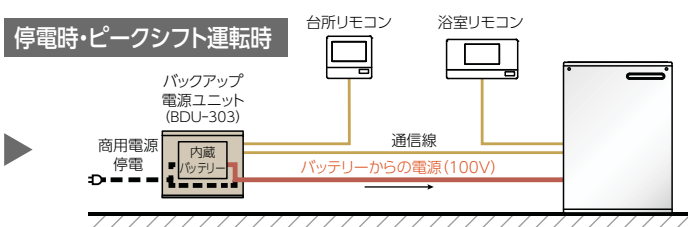
●定格出力 300W ●バッテリー容量 288Wh
●通信線(3m)付[給湯器との通信用]
●外形寸法 高348×幅300×奥行205(mm)

■設置例

通常時



停電時・ピークシフト運転時



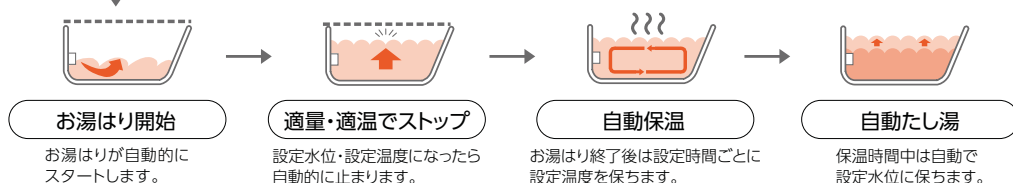
家族が
うれしい

お風呂沸かしがワンタッチ 忙しい家事をサポートします。



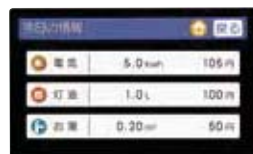
フルオートタイプなら、
お湯はりからたし湯まですべて自動で行うため
夕方の忙しい時間を有効に使えます。

フルオートタイプ



エネルギー機能付。

灯油・お湯・電気^{※1}の使用量、光熱費、CO₂排出量が
ひと目でわかります。



KR-118PMのエネルギー(今日の情報)
表示例 ※2



KR-118PMのエネルギー(お湯-数値/月)
表示例 ※2

達成マーク表示

達成マークは3種類から選べます。

無線LAN対応タッチパネルリモコンの場合			達成度
花	クローバー	顔	
			充分節約できています。
			節約できています。
			ほぼ目標値通りです。
			少し使い過ぎです。
			使い過ぎです。

※1. 電気の使用量は、別売の電力測定ユニット(EPM-200)を取り付けると表示できます。(P111参照)

※2. 画面の表示価格は現状と異なる場合があります。

大きなスイッチと文字で操作がカンタン。

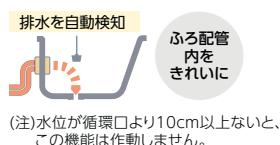


※リモコン画像は、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット:KR-118PM(かんたん画面)と音声リモコンセット:KR-111Vの台所リモコンです。

お湯で配管クリーン。

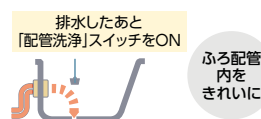
配管クリーン(自動) フルオートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水すると、自動的にふろ配管内の残り湯をきれいな**お湯**で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。



配管クリーン(手動) フルオート・オートタイプのみ

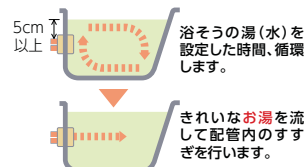
浴そうの残り湯を排水したあとに「配管洗浄」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯をきれいな**お湯**で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。



配管洗浄

フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯に配管洗浄剤を入れ、「配管洗浄」スイッチを押すと、浴そう内の湯(水)を設定時間循環させて配管内を洗浄します。



家計が
うれしい

eco機能

ecoスイッチを押すと、シャワーの流量を抑え、
灯油や水の使いすぎを抑制します。

(水道直圧式エコフィール(4771・3971)・減圧式エコフィール(フルオート)・水道直圧式の場合)



1年間で
約12,310円
オトク!
※7
[KIBF-4770DSXの場合]

※リモコン画像は、無線LAN対応タッチパネルリモコン
セット:KR-118PMと無線LAN対応インターホンリモ
コンセット:KR-110PMの台所リモコンを例として掲
載しています。

さらに **エコフィール** なら
年間**約89リットル**の灯油を節約。
(水道直圧式エコフィールの場合)



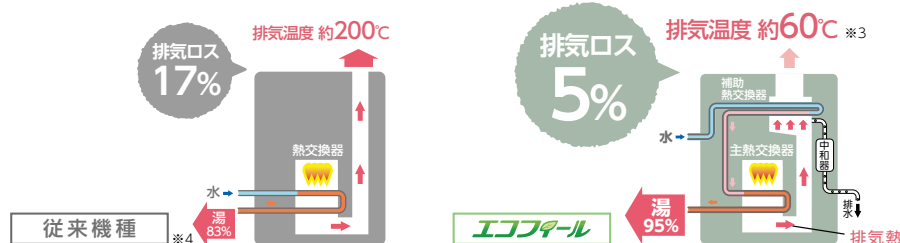
ポリ缶(18L)約4.9缶分**節約!**

1年間で
約11,750円
オトク!
※5

地球環境
に配慮

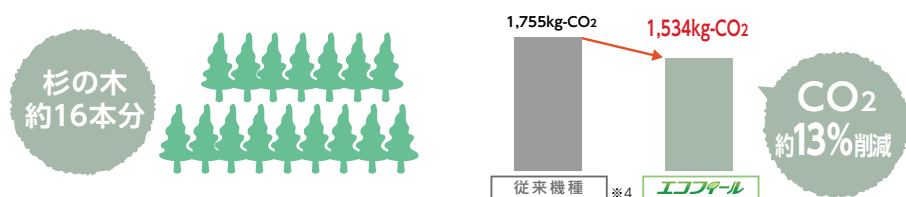
エコフィールは 排気熱を再利用する石油給湯器。

いままでは捨てていた排気熱を再利用して、高効率(連続給湯効率)95%を実現し、
お客様が無理なく灯油を節約できる石油給湯器です。



CO₂の排出量を約13%減らせます。

熱効率のアップにより、CO₂の排出量を年間で約221kg-CO₂削減。*6
杉の木に換算して約16本分のCO₂削減効果があります。(水道直圧式の場合)



全機種省エネルギー基準(目標年度2025年)を達成。

※3. 外気温等の条件により異なります。

※4. 熱効率(連続給湯効率)83%の石油給湯器

※5. 石油給湯器[熱効率(連続給湯効率)83%]と比べた場合。
給湯使用条件(4人家族想定、入水温度は通年で15℃)

■灯油価格132円/L(税込)

(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)

●ふろお湯はり:200L×42℃ ●シャワー:12L/分×5分/人×4人=240L×40℃

●洗面:6L/分×2分/人×4人=48L×40℃ ●台所:8L/分×3分/回×3回=72L×37℃

※6. CO₂排出係数2.49kg-CO₂/L[杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとして計算]

([地球温暖化防止のための緑の吸収源対策]環境省/林野庁より試算)

※7. 給湯使用条件:eco節水量[12L/分-10L/分]×使用時間[5分/日]×家族[4人]×使用日数[365日]として算出。

出湯温度を40℃とし、入水温度は通年で15℃として算出。

水道料金は東京都23区の水道料金+下水道使用料金=409円/m³(税込)。家庭用で口径20mmの場合。

灯油価格は132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)にて算出。

※8. 貯湯型(EPG-PG-LHG)、石油ふろがま、暖房ボイラ(673シリーズ)は、省エネルギー基準の対象外。

※9. 省エネルギー基準の詳細はP23を参照。

STEP1 お湯はりの方法を選ぶ

生活スタイルに合わせて、
給湯器をお選びください。

給湯+強制追いだき

1台で浴室・シャワー・洗面所・台所へ給湯
プラスおふろの追いだきができるタイプです。

離れた浴そう(※1)への強制追いだきもできます。

※1.フルオートタイプ・オートタイプは片道15m以内、定量お知らせ機能・標準タイプは片道10m以内



シャワー



おふろ給湯



キッチン・洗面



お湯はり・追いだき

給湯専用

1台で浴室・シャワー・洗面所・台所へ給湯が
できるタイプです。

浴そうには給湯栓でお湯を入れます。

おふろの追いだきはできません。



シャワー



おふろ給湯



キッチン・洗面

石油ふろがま

浴そうにためた水からおふろを沸かします。

お湯が冷めたら追いだきができます。

給湯はできません。

**フルオート
タイプ**
全自動お湯はり

**オート
タイプ**
自動お湯はり

**急速自動
お湯はりが可能!!**
フルオート・オートタイプ

**定量お知らせ
機能
(手動)**

**標準タイプ
(手動)**

**定量止水
オートストップ**

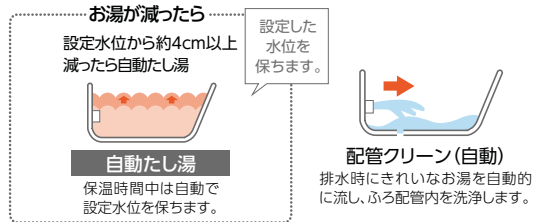
**定量お知らせ
機能
(手動)**

**標準タイプ
(手動)**

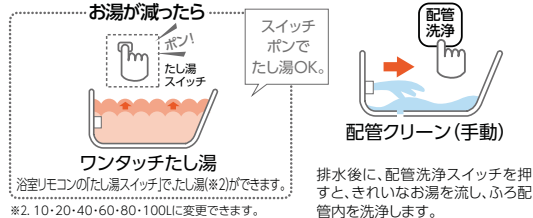
**強制
追いだき
(強制循環)
タイプ**

**追いだき
(自然循環)
タイプ**

スイッチポンでお風呂の準備OK。



スイッチポンでお風呂の準備OK。



通常のお湯はり
時間より **約3~4分** 早くなります。

浴そが空の状態からリモコンで
設定した水位まで一気にお湯はります。
(使用条件)入水温度15℃、ふろ設定温度40℃、
お湯はり量180L、ふろ配管長1m。

自動で追いだきを開始

【フルオートタイプ】

入浴したとき(浴そに入ったとき)に、浴そ内
の湯温が設定温度より低い場合は、自動で追
いだきを開始して設定温度まで沸き上げます。

保温間隔の変更が可能

【フルオート・オートタイプ】

自動保温中の保温沸き上げ間隔を10~30分
まで5分刻み、30~60分まで10分刻みに変更
可能。

たし湯量の変更が可能

【フルオート・オートタイプ】

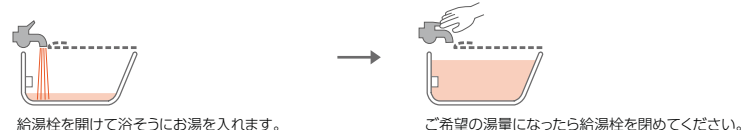
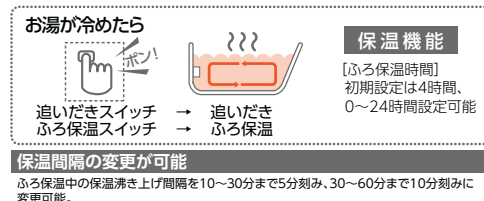
たし湯量は10、20、40、60、80、100Lから選
びが可能。

たし水量の変更が可能

【フルオート・オートタイプ】

たし水量は10、20、30Lから選択が可能。

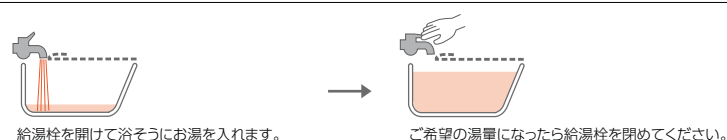
お湯はり完了をリモコンの音声またはブザーでお知らせ。



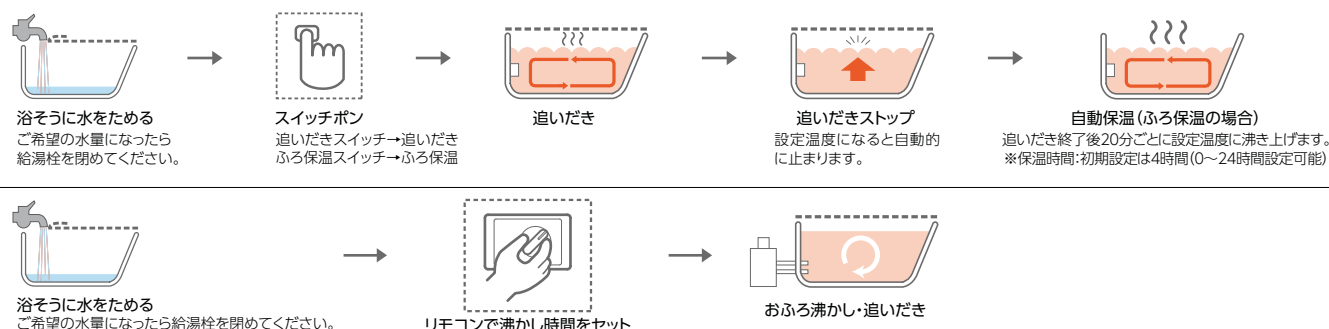
お湯はり完了をリモコンの音声でお知らせ。



お湯はり完了をリモコンの音声またはブザーでお知らせ。



水から沸き上げさらに保温



STEP2 給湯出力を選ぶ

お湯の使い方に合わせて、給湯出力が選べます。

2人以上で、シャワーとキッチンで同時に快適にお湯を使うご家庭なら



ハイパワーの
4万キロタイプ

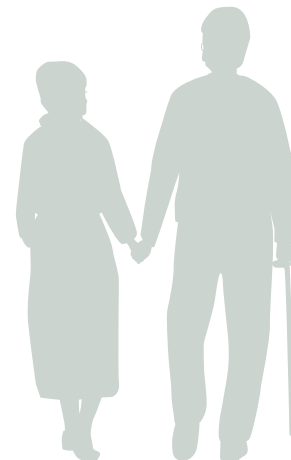
水道直圧式

46.5kW (40,000kcal/h)

減圧式

45.3kW (39,000kcal/h)

一度にたくさんのお湯を使うことが少ないご家庭なら



普及型の
3万キロタイプ

水道直圧式

39.0kW (33,500kcal/h)

減圧式

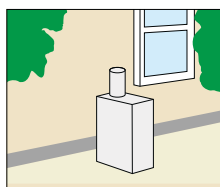
37.8kW (32,500kcal/h)

STEP3 設置場所を選ぶ

住宅プランや生活に合わせて、設置場所が選べます。

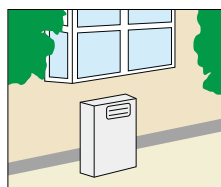
住宅の外に設置

屋外 屋外設置型



■無煙突タイプ

拡散排気筒の採用で煙突が不要。だから軒下にも簡単に設置できます。

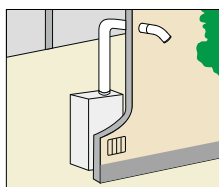


■前面排気タイプ

前面から排気するので、出窓の下や階段の下デッドスペースにスッキリと収まります。

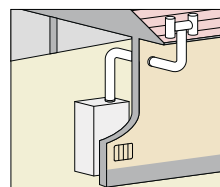
住宅の中に設置

屋内 屋内設置型



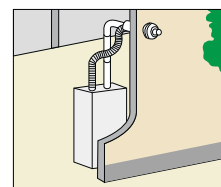
■強制排気タイプ

煙突の長い立上りが不要で、寒冷地、雪国にも適しています。



■強制通気タイプ

煙突(H型トップ)を屋根の上まで立上げて排気します。



■強制給排気(FF)タイプ

壁に空気取入口や換気口をあける必要がないので、冷たい外気の侵入もなく、気密性の高い家屋にも設置できます。

※屋内設置型は防水対策を施してありませんので、屋外・浴室内に設置しないでください。
※屋外設置型で無煙突タイプ、前面排気タイプの場合は、ボイラー小屋などで囲わないでください。

STEP4 給湯圧力を選ぶ

お湯を使う場所や条件に合わせて、給湯圧力が選べます。



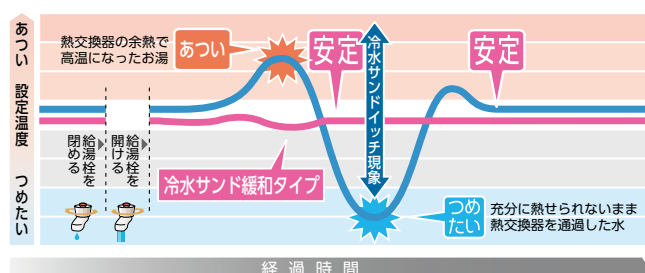
水道直圧式

直圧式



水道の圧力をそのまま利用して給湯します。

- 2階でも勢いのあるパワフルシャワーが楽しめます!!
- いくら使ってもお湯がなくなることがなく設定した温度のお湯が使えます。(湯切れしません)
- 32℃、35℃の低い温度の出湯が可能!!
- 再出湯時の湯温ムラを緩和!!



減圧式

高圧力型



標準圧力型



減圧弁により水道の圧力を減圧して給湯します。

3つのタイプがあります。

高圧力型

給湯圧力(0.2MPa対応)

標準圧力型の2倍の圧力で、2階でもパワフルシャワー。

標準圧力型

給湯圧力(0.1MPa対応)

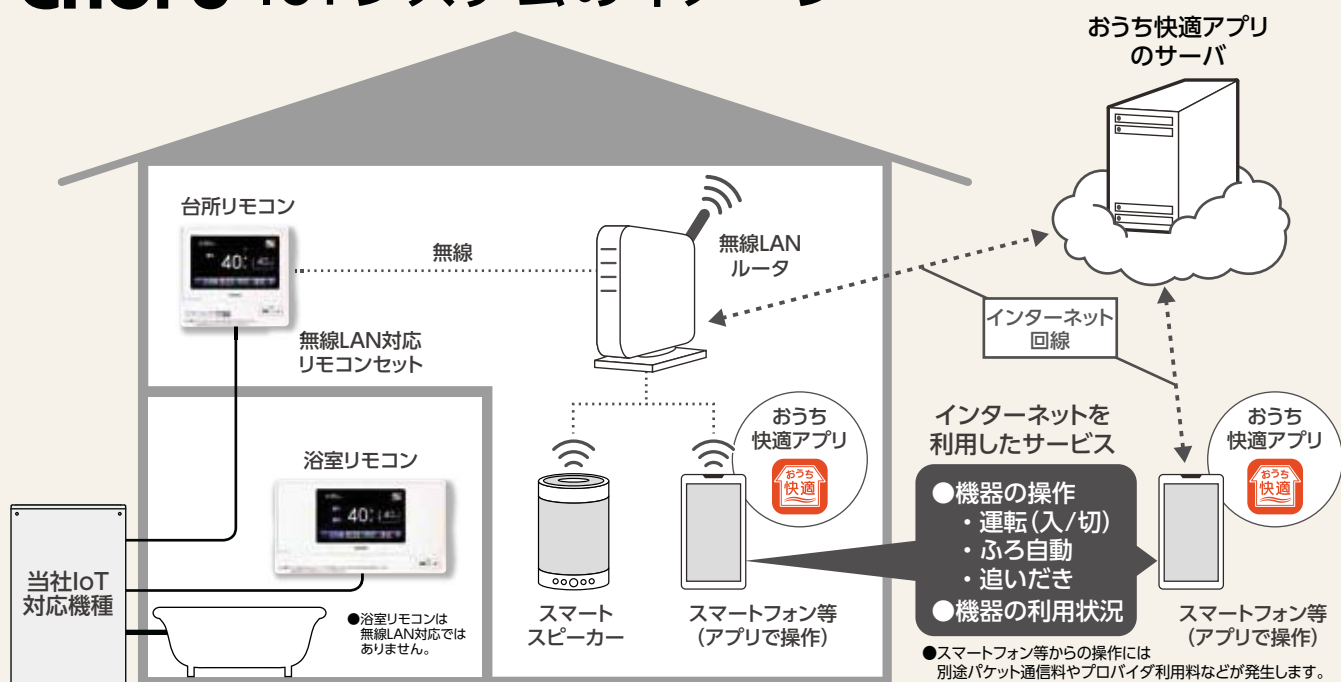
基本機能充実!! 石油給湯器のスタンダード。

貯湯型

給湯圧力(0.1MPa対応)

短時間にたくさんのお湯に対応できます。

CHOFU IoTシステムのイメージ



当社IoT対応機種：フルオート・オートタイプ (P27～P32・P37～P40・P48～P56・P68～P69・P73～P76掲載)

■お客様に準備していただくもの

① 無線LAN対応リモコンセット

無線LAN対応 ※¹(インターネット接続) タッチパネルリモコンセット

KR-118PM



台所リモコン
[非防水形] ※2



浴室リモコン

※1. 台所リモコンのみ ※2. 非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

無線LAN対応 ※¹(インターネット接続) インターホンリモコンセット

KR-110PM



台所リモコン
[非防水形] ※2



浴室リモコン

② 無線LANルーター(モバイルルーター不可) ③ アプリ対応端末(スマートフォン等) ④ インターネット常時接続

■離れた場所からカンタン操作

※操作方法の詳細は「おうち快適アプリ操作ガイド」をご覧ください。

- スマートフォンで「おうち快適アプリ」を使えば、給湯器の操作ができます。外出中にお湯はりをしておけば、帰宅時には入浴できます。



- スマートスピーカーに対応。音声で操作ができます。



■おうち快適アプリ



おうち快適アプリ設定・操作のご紹介



【対応しているスマートフォン等】

- Android™ 端末
Android8.0以上
- iPhone、iPad
iOS11.3以上

※国内で発売されている端末に限りです。
※[Android™]は、Google LLC.の商標です。
※[iPhone][iPad]は、Apple Inc.の商標です。
※すべての機種で動作を保証するものではありません。
※2026年1月時点での対応状況です。

【対応しているスマートスピーカー】

- Amazon Echo シリーズ
※[Amazon][Amazon Echo]および関連するすべてのロゴは、Amazon.com, Inc.または、その関連会社の商標または登録商標です。
※2026年1月時点での対応状況です。

●「おうち快適アプリ」のダウンロードにつきましては、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット、無線LAN対応インターホンリモコンセットに付属の「無線LAN設定説明書」をご覧ください。

おうち快適アプリの操作一覧

項目	機能
操 作	運転(入/切) ※3
	ふる自動
	追いだき
表 示 (確認)	設定温度(給湯/ふる)
	残油量 ※4
	お湯の利用状況

※3. 運転(入/切)には可能条件があります。
詳しくは「おうち快適アプリ操作ガイド」をご覧ください。

※4. 残油量は、残油量表示機能付の機器または別売の油切れ予告装置(OC-5)を取り付けた場合に 표시됩니다。

おうち快適アプリの画面表示例 (スマートフォン等)

ふる自動の操作



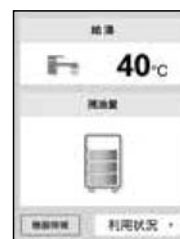
追いだきの操作



お湯の利用状況の確認



給湯温度や残油量※4の確認

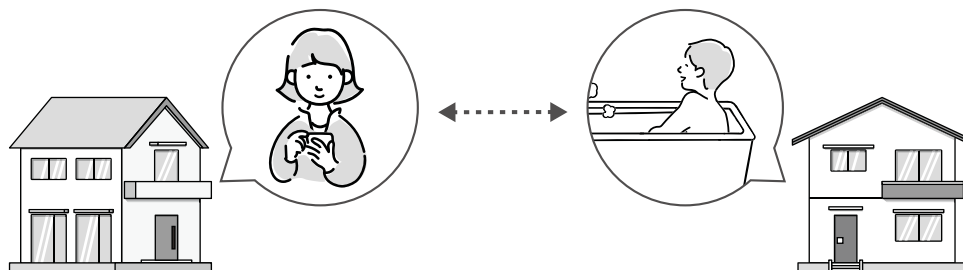


●スマートフォン等に「おうち快適アプリ」のインストールが必要です。

●画面はイメージイラストのため、実際の画面とは異なります。

■離れて暮らすご家族の利用状況を確認

離れて暮らすご家族の給湯器を登録することで、毎日のお湯の利用状況を確認できます。



■HEMS にも対応 ※5

HEMSとは…給湯器、エアコン、太陽光発電システム等の家電製品をネットワークでつなぐことで、スマートフォン等で各機器の利用状況の確認やコントロールを可能にします。

HEMSシステム図の一例



※5. 別売の無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは、無線LAN対応インターホンリモコンセットとHEMSコントローラーが必要です。
また、接続する長府機器がHEMSコントローラーに対応していることを事前に確認してください。
詳しくは当社までお問い合わせください。

※6. スマートフォン等からの操作には別途/パケット通信料やプロバイダ利用料などが発生します。

※7. ECHONET Lite (エコーネットライト) は、エコーネットコンソーシアムが策定し、太陽光発電や給湯器等の家電製品が相互に情報のやりとりを行う通信規格です。
共通規格なので他社の機器が接続されても通信を可能とすることを目的としています。機器の制御や情報の可視化をネットワーク経由で行います。

■無線LAN対応タッチパネルリモコンセット

くっきり見やすいカラー液晶画面
液晶画面をタッチして、操作します。



台所リモコン



浴室リモコン

画面切替で
さらにシンプルな
操作が行えます



標準画面

画面切替
スイッチ



かんたん画面

eco機能

エネルギー
機能

インターホン
機能

音声機能

※リモコン画像はKR-118PM
(CMR-3104PM・YST-3104P) です。

■無線LAN対応インターホンリモコンセット

わかりやすい画面表示と使いやすいカンタン操作。



台所リモコン



浴室リモコン



ふたを開いた状態です



ふたを開いた状態です

eco機能

エネルギー
機能

インターホン
機能

音声機能

※リモコン画像はKR-110PM
(CMR-3200PM・YST-3200P) です。

■音声リモコンセット

文字が大きく見やすい液晶表示。



台所リモコン



浴室リモコン



ふたを開いた状態です



ふたを開いた状態です

eco機能

音声機能

※リモコン画像はKR-111V
(CMR-3300V・YST-3300V) です。
※リモコン(増設リモコン、防水形増設リモ
コン含む)の給湯温度表示は、機種によ
りバーグラフ(7段階)表示になります。

eco機能

ecoスイッチを押すと 》 灯油や水の使いすぎを抑制します。(P26、P47、P67、P72に掲載)

無線LAN対応
タッチパネルリモコン



無線LAN対応
インターホンリモコン



音声リモコン



※リモコン画像は、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット:KR-118PM、無線LAN対応インターホンリモコンセット:KR-110PM、音声リモコンセット:KR-111Vの台所リモコンを例として掲載しています。

エネルギー機能

●灯油・お湯・電気*1の使用量、光熱費、CO₂排出量がひと目でわかります。



KR-118PMのエネルギー機能(今日の情報)表示例 ※2



KR-118PMのエネルギー機能(お湯-数値/月)表示例 ※2

達成マーク表示

達成マークは3種類から選べます。

無線LAN対応タッチパネルリモコンの場合			達成度
花	クローバー	顔	
			充分節約できています。
			節約できています。
			ほぼ目標値通りです。
			少し使い過ぎです。
			使い過ぎです。

※1.電気の使用量は、別売の電力測定ユニット(EPM-200)を取り付けると表示できます。(P111参照)

※2.画面の表示価格は現状と異なる場合があります。

●エネルギーモニター表示

灯油・お湯・電気*1の使用量がリアルタイムで表示され、現在どのくらい使用しているか確認することができます。

インターホン機能

●おふろと台所で会話ができます。



音声機能

●設定の変更や自動お湯はりの終了等を「音声」でお知らせします。目と耳で変更を確認できます。



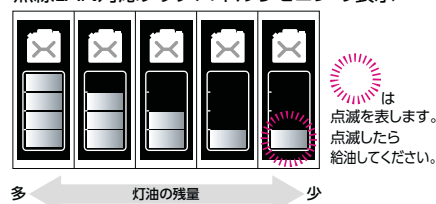
残油量表示機能

●灯油残量のめやすがリモコンで確認できます。

オイルタンクの容量を設定することで、台所リモコンに灯油残量のめやすをバースグラフで5段階表示します。給油時期や灯油使用量の把握に便利です。

※表示は実際の油面とは異なります。また、1台のオイルタンクに複数の機器を接続している場合には使えません。正確な残油量表示が必要な場合には別売の油切れ予告装置(OC-5(P114参照))をご使用ください。

無線LAN対応タッチパネルリモコンの表示



製品事故を防ぎ、長く安全にご使用いただくために。

長期使用製品安全点検制度のご案内



CHOFUでは、製品を安全にお使いいただくために、「所有者登録」をお願いしております。長期間ご使用いただきました製品は、経年劣化により危険な状態になる場合がありますので、製品の状態を確認させていただく「点検(有料)」を受けていただきますようお願いいたします。

長期使用製品の安全点検制度

長期使用製品安全点検制度
に基づき行う点検(有料)

法定 「法定点検」

長期使用製品安全点検制度
に準じて行う点検(有料)

任意 「あんしん点検」

法定点検のご案内

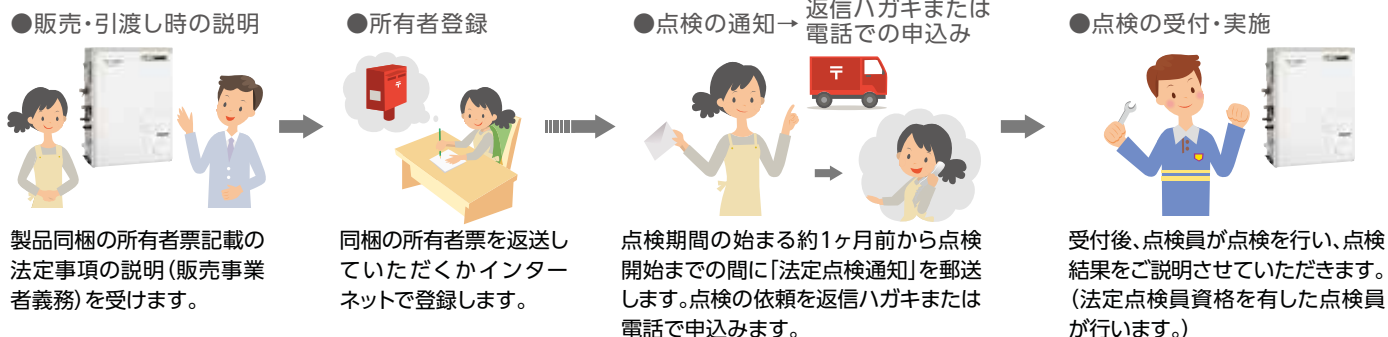
長期使用製品安全点検制度とは消費生活用製品のうち、経年劣化により安全上支障が生じ、一般消費者の生命または身体に対して特に重大な危害をおよぼすおそれが多いと認められる製品(特定保守製品)の経年劣化による製品事故を未然に防止するため、消費者の申し出による有料での点検、その他の保守を適切に支援する制度です。

所有者票登録を行っていただくと、点検期間が始まる前に「点検通知」を郵送いたします。

該当製品

カタログ掲載の製品に **特定保守製品** マークの入ったものが該当製品となります。

法定点検の流れ



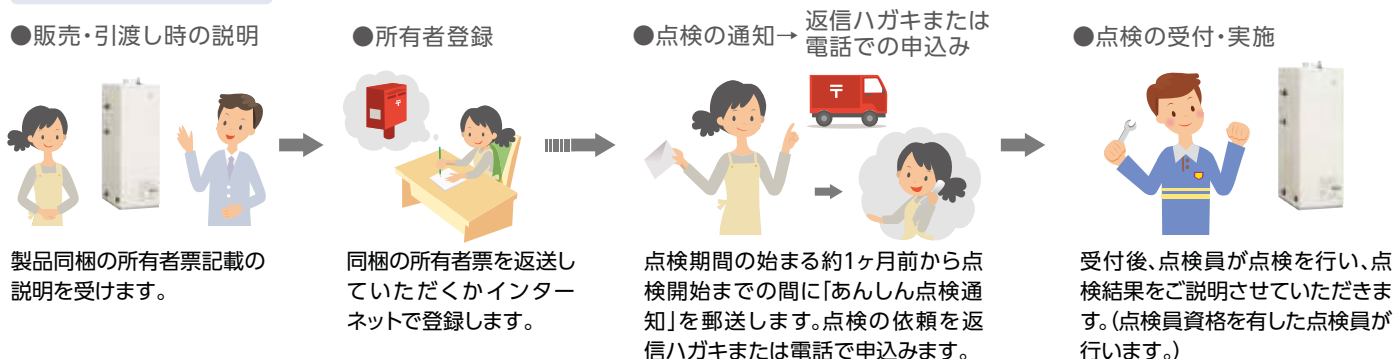
あんしん点検のご案内

「法定点検」で指定された「特定保守製品」以外の製品についても「所有者登録」を行っていただき、「設計上の標準使用期間」を超えて継続使用される場合は、「あんしん点検」(有料)を受けていただくことをお勧めしております。所有者票登録を行っていただくと、法定点検と同じく「点検通知」を郵送いたします。

該当製品

カタログ掲載の製品に **あんしん点検** マークの入ったものが該当製品となります。

あんしん点検の流れ



法定点検・あんしん点検(有料)について

特定保守製品は、経年劣化による重大事故を防止するため、製品ごとに設定された点検期間中に法定点検を受けることが製品の所有者の責務として求められていますので、製品本体に表示されている点検期間になったら、忘れずに点検を受けてください。

あんしん点検は、経年劣化による製品事故を防止するため、製品本体に表示してある「設計上の標準使用期間」になりましたら、忘れずに点検を受けてください。

点検は弊社が委託した点検実施者が行います。訪問時に法定点検員資格を有している旨の認定書を提示し、点検を実施いたします。

点検内容は、各部の漏れ、作動確認、設置状況確認、詰まり、変色、機能等を専用の点検結果記録票を使用して行います。

※上記点検は、点検の基準に機器が適合しているかどうかを確認するものであって、その後の安全を担保するものではありません。

※法定点検の内容は、「長期使用製品安全点検制度」にて製品の区分ごとに点検項目、内容が決められており、あんしん点検も法定点検に準じて、同様の点検項目を実施します。

点検料金 点検料金はおお客様のご負担となります。

	料 金	備 考
出張料	3,300円(税抜3,000円)～4,400円(税抜4,000円)	[出張料について] 片道30kmまで:3,300円(税抜3,000円) 片道30kmを超える場合:4,400円(税抜4,000円)
点検技術料	7,700円(税抜7,000円)	
合 計	11,000円(税抜10,000円)～12,100円(税抜11,000円)	

[注意事項]

(2026年2月1日現在の料金です)

- ・原則として点検時間は平日9時～17時です。
- ・時間外や休日割増、駐車料、超過料金、離島および離島に準ずる遠隔地の場合の実費相当額(船代、高速料金など)は含まれておりません。
- ・点検の結果、整備・修理が必要となる場合があります。この場合の整備・修理費用は別途お客様のご負担となります。
- ・点検は実施時点での状況を確認するものであり、点検後の継続的な性能の維持や故障の予防を保証するものではありません。
- ・点検期間経過後の修理について必要な補修用部品の保有期間が過ぎた場合は、修理対応できない場合があります。

製品本体の表示(本体およびリモコン)

■製品の前パネルに右記項目が表示されていますので、確認してください。

※見本につき現物とは異なります。

特定保守製品

特定保守製品

設計標準 : 10年
使用期間
製造番号:00000000
製造年月:0000年00月
点検期間:0000年00月～0000年00月
特定製造事業者等名: 株式会社 長府製作所
山口県下関市長府扇町2-1
問 合 せ 連 絡 先: 株式会社 長府製作所
0120-921-971 (フリーコール)

あんしん点検

設計上の標準
使用期間
10年

DB-0000
製造番号:00000000
製造年月:0000年00月

設計上の標準使用期間を超えて使用すると経年劣化により安全上支障が生じるおそれがあります。継続して安全にご使用いただくため「あんしん点検」を受けてください。

設計標準使用期間

■標準的な使用条件のもとで、適切な取扱いで使用し、適切な維持管理が行われた場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間として製品ごとに設定されるものです。

●「法定点検」対象機種

設計標準使用期間:10年
設計標準使用期間:8年
設計標準使用期間:5年

●「あんしん点検」対象機種

設計上の標準使用期間:10年
設計上の標準使用期間:8年
設計上の標準使用期間:5年

点検・所有者登録についてのお問い合わせ

0120-921-971
フリーコール 受付時間(平日)9時～17時 または、弊社各営業所へ

この制度に関する弊社ホームページ

<https://www.chofu.co.jp/>

住宅設備機器総合メーカー
株式会社 長府製作所

CHOFU

「法定点検」対象製品〔EHI(F)・EHK(F)・IB(F)・KIB(F)シリーズ〕について

所有者登録していただくと

通常1年の
保証期間が

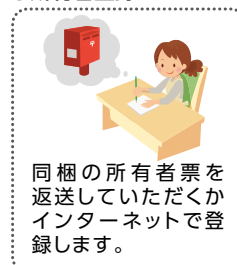
3年保証になります。

ご注意

- 「石油ふろがま」は、3年保証の対象外です。
- 業務用としてお使いの場合は対象外となります。
- 修理の際には、「3年延長保証書」と「3年延長保証シール」の提示が必要となります。

〈お申込み方法〉

●所有者登録



●弊社より

「3年延長保証書」と
「3年延長保証シール」を
郵送します。

1 台で浴室・シャワー・洗面所・台所へ給湯プラスおふろの追いだきができるタイプです。
離れた浴そうへの強制追いだきも可能です。

※フルオートタイプ・オートタイプは片道15m以内、定量お知らせ機能・標準タイプは片道10m以内

タイプ	給湯出力 kW [kcal/h]	給湯圧力	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象	ウルトラ ファイン バブル	バックアップ 電源ユニット 対応
フルオート (全自動お湯はり)	4万 キロ	水道直圧式 <i>エコフィール</i>	屋外	EHKF-U4771DSX	27	●	●	●
			屋外	EHKF-4771DSX		●	—	●
			屋外	EHKF-4771DKX		●	—	●
			屋内	EHK-4771DXE	28	●	—	●
			屋内	EHK-4771DXF		●	—	●
			屋内	EHK-U4771DKXF	29	●	●	●
			屋内	EHK-4771DKXF		●	—	●
		減圧式 高圧力型 <i>Wエコフィール</i>	屋外	EHKF-4570SXGH	37	●	—	●
			屋外 屋内	EHK-4570SXGH		●	—	●
		水道直圧式	屋外	KIBF-U4770DSX	48	●	●	●
			屋外	KIBF-4770DSX		●	—	●
			屋外	KIBF-4770DX		●	—	●
			屋内	KIB-4771DKXF	49	●	—	●
			屋内	KIB-4771DKXF-L		●	—	●
		減圧式 高圧力型	屋外	KIBF-4567SXGH	68	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-4567SXGH		●	—	●
オート (自動お湯はり)	4万 キロ	水道直圧式 <i>エコフィール</i>	屋外	EHKF-U4771DA	30	●	●	●
			屋外	EHKF-4771DA		●	—	●
			屋外 屋内	EHK-4771DSA	31	●	—	●
			屋内	EHK-4771DKAF	32	●	—	●
			屋内	EHK-4771DAF		●	—	●
		減圧式 高圧力型 <i>Wエコフィール</i>	屋外	EHKF-4570SAGH	38	●	—	●
			屋外 屋内	EHK-4570SAGH		●	—	●
		減圧式 標準圧力型 <i>Wエコフィール</i>	屋外	EHKF-4570SAG	39	●	—	●
			屋外 屋内	EHK-4570SAG		●	—	●
		水道直圧式	屋外	KIBF-U4770DSA	50	●	●	●
			屋外	KIBF-4770DSA		●	—	●
			屋外	KIBF-U4770DA	51	●	●	●
			屋外	KIBF-4770DA		●	—	●
			屋外	KIBF-4770DKA	53	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-4770DSA		●	—	●
			屋内	KIB-U4770DAE	54	●	●	●
			屋内	KIB-4770DAE		●	—	●
			屋内	KIB-4770DAF		●	—	●
			屋内	KIB-U4771DKAF	55	●	●	●
			屋内	KIB-4771DKAF		●	—	●
			屋内	KIB-4771DKAF-L	56	●	—	●
		減圧式 高圧力型	屋外	KIBF-4567SAGH	69	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-4567SAGH		●	—	●
		減圧式 標準圧力型	屋外	KIBF-4567MA	73	●	—	●
			屋外	KIBF-4567SAG	74	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-4567SAG		●	—	●

タイプ	給湯出力 kW [kcal/h]	給湯圧力	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象	ウルトラ ファイン バブル	バックアップ 電源ユニット 対応
オート (自動お湯はり)	3万 キロ	水道直圧式 <i>エコフィール</i>	屋外	EHKF-3971DA	30	●	—	●
		減圧式 標準圧力型 <i>Wエコフィール</i>	屋外	EHKF-3870SAG	40	●	—	●
			屋外 屋内	EHK-3870SAG		●	—	●
		水道直圧式	屋外	KIBF-3970DSA	52	●	—	●
			屋外	KIBF-U3970DA		●	●	●
			屋外	KIBF-3970DA		●	—	●
		減圧式 標準圧力型	屋外	KIBF-3867SAG	75	●	—	●
			屋外	KIBF-3867AG		●	—	●
			屋外 屋内	KIB-3867SAG	76	●	—	●
			屋内	KIB-3867FAG		●	—	●
定量お知らせ機能 (手動)	4万 キロ	水道直圧式	屋外	KIBF-4770DS	57	●	—	●
			屋内	KIB-4770DF	58	●	—	●
			屋内	KIB-4771DKF	59	●	—	●
			屋内	KIB-4771DKF-L		●	—	●
		減圧式 標準圧力型	屋外	KIBF-4567SG	77	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-4567SG		●	—	●
			屋内	KIB-4567E	78	●	—	●
			屋内	KIB-4567FG		●	—	●
	3万 キロ	水道直圧式	屋外	KIBF-3970D	57	●	—	●
			屋内	KIB-3970DE	58	●	—	●
			屋内	KIB-3970DF		●	—	●
			屋内	KIB-3971DKF	59	●	—	●
		減圧式 標準圧力型	屋外	KIBF-3867SG	79	●	—	●
			屋外 屋内	KIB-3867SG		●	—	●
			屋内	KIB-3867E	81	●	—	●
			屋内	KIB-3867EG		●	—	●
			屋内	KIB-3867F		●	—	●
			屋内	KIB-3867FG		●	—	●
標準 (手動)	4万 キロ	減圧式 標準圧力型	屋外 屋内	KIB-4567SGL	80	●	—	●

エコフィール

水道直圧式

減圧式 高圧力型
石油給湯器

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふろがま

暖房ボイラ

1台で浴室・シャワー・洗面所・台所へ給湯ができるタイプです。
浴そうへは給湯栓でお湯を入れます。おふろの追いだきはできません。

タイプ	給湯出力 kW [kcal/h]	給湯圧力	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象	ウルトラ ファイン バブル	バックアップ 電源ユニット 対応	
定量止水 オートストップ	4万 キロ	水道直圧式 エコフィール	屋外	EHIF-4771DSN	33	●	—	●	
			屋外	EHIF-4771DN		●	—	●	
			屋外 屋内	EHI-4771DSN	34	●	—	●	
		水道直圧式	屋外	IBF-U4770DSN	60	●	●	●	
			屋外	IBF-4770DSN		●	—	●	
	3万 キロ	水道直圧式 エコフィール	屋外	EHIF-3971DSN	33	●	—	●	
定量お知らせ機能 (手動)	4万 キロ	水道直圧式 エコフィール	屋内	EHI-4771DKF	35	●	—	●	
			屋内	EHI-4771DF		●	—	●	
		減圧式 高圧力型 エコフィール	屋外	EHIF-4570SGH	41	●	—	●	
			屋外 屋内	EHI-4570SGH		●	—	●	
		減圧式 標準圧力型 エコフィール	屋外	EHIF-4570SG	42	●	—	●	
			屋外 屋内	EHI-4570SG		●	—	●	
		水道直圧式	屋外	IBF-4770D	61	●	—	●	
			屋外	IBF-4770DK	62	●	—	●	
			屋外 屋内	IB-4770DS		●	—	●	
			屋内	IB-4770DE	63	●	—	●	
			屋内	IB-4770DF		●	—	●	
			屋内	IB-4771DKF	65	●	—	●	
			屋内	IB-4771DKF-L		●	—	●	
			水道直圧式	屋外	IBF-U3970DS	61	●	●	●
		屋外		IBF-3970DS	●		—	●	
		屋外		IBF-3970D	●		—	●	
	屋内	IB-3970DE		64	●	—	●		
	屋内	IB-3970DF			●	—	●		
	屋内	IB-3971DKF		65	●	—	●		
	4万 キロ	減圧式 高圧力型		屋外	IBF-4567SGH	70	●	—	●
			屋外 屋内	IB-4567SGH	●		—	●	
			減圧式 標準圧力型	屋外	IBF-4567SG	82	●	—	●
				屋外 屋内	IB-4567SG		●	—	●
			減圧式 標準圧力型	屋内	IB-4567E	83	●	—	●
				屋内	IB-4567FG		●	—	●
		屋外 屋内	IB-4567S (60Hz地区専用)	86	●	—	●		
		3万 キロ	減圧式 標準圧力型 エコフィール	屋外	EHIF-3870SG	43	●	—	●
屋外 屋内				EHI-3870SG	●		—	●	
屋外 屋内				EHI-3870S (60Hz地区専用)	44	●	—	●	
減圧式 標準圧力型			屋外	IBF-3867SG	84	●	—	●	
	屋外 屋内		IB-3867SG	●		—	●		
	屋内		IB-3867E	85	●	—	●		
	屋内		IB-3867EG		●	—	●		
	屋内		IB-3867F		●	—	●		
	屋内		IB-3867FG		●	—	●		
	屋外 屋内		IB-3867S (60Hz地区専用)	87	●	—	●		

減圧式 貯湯型					
タイプ	給湯出力 kW [kcal/h]	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象
給湯または暖房	69.8[60,000]	屋外 屋内	PG-7004	94	—
	58.6[50,400]	屋外 屋内	EPG-5903	89	—
	58.6[50,400]	屋内	EPG-5903F		—
	52.6[45,200]	屋外 屋内	PG-5304	91	—
	52.6[45,200]	屋内	PG-5304F		—
	44.0[37,800]	屋外 屋内	EPG-4403	89	—
	39.5[34,000]	屋外 屋内	PG-4004	92	—
	39.5[34,000]	屋内	PG-4004F		—
暖房給湯 + (マキ焚兼用)	58.6[50,400] コイル:51.0[43,900]	屋外 屋内	EPG-5903W	90	—
	52.6[45,200] コイル:51.0[43,900]	屋外 屋内	PG-5304W	93	—
	39.5[34,000] コイル:35.6[30,600]	屋外 屋内	PG-4004W		—
	39.5[34,000] コイル:35.6[30,600]	屋内	PG-4004WF		—
	バーナー:39.5[34,000] マキ:約34.9[約30,000]	屋内	LHG-4010S	94	—

石油ふろがま						
タイプ		出力 kW [kcal/h]	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象
専用灯油	強制追いだき (強制循環) タイプ	14.3[12,300]	屋外 屋内	CK-140PS	95	—
	追いだき (自然循環) タイプ	14.3[12,300]	屋内	JPK-N6	96	—
		13.6[11,700]	屋外 屋内	CK-136S		—
兼用マキ焚	追いだき (自然循環) タイプ	14.9[12,800]	屋内	CHS-6	96	—
		14.9[12,800]	屋内	CH ₂ S-6		—

暖房ボイラ					
タイプ	暖房出力 kW [kcal/h]	設置場所	型 名	ページ	延長保証 制度対象
暖房専用	24.0[20,640]	屋外	EDBF-2413RG	99	●
	19.0[16,340]	屋外	EDBF-1913RG		●
	15.0[12,900]	屋外	EDBF-1513RG		●
	24.0[20,640]	屋内	EDB-2413RGF	100	●
	19.0[16,340]	屋内	EDB-1913RGF		●
	15.0[12,900]	屋内	EDB-1513RGF		●
	12.0[10,340]	屋内	EDB-1213RGF		●
	15.0[12,900]	屋内	EDB-1513RGFL	101	●
	12.0[10,340]	屋内	EDB-1213RGFL		●
	15.0[12,900]	屋外	DBF-1513RG	102	●
	9.0[7,740]	屋外	DBF-913RG		●
	18.0[15,500]	屋内	DB-1813RGF	103	●
	15.0[12,900]	屋内	DB-1513RGF		●
	9.0[7,740]	屋内	DB-913RGF		●
	40.3[34,600]	屋外 屋内	DB-4004	104	●
	40.3[34,600]	屋内	DB-4004F		●
	18.0[15,500]	屋内	DBT-1813RGF	105	●
	18.0[15,500]	屋内	DB-1813RGFL	106	●
	15.0[12,900]	屋内	DB-1513RGFL		●
	6.7[5,760]	屋外	EDBF-673Y	107	●
	6.7[5,760]	屋外	EDBF-673		●
	6.7[5,760]	屋外	DBF-673Y		●
	6.7[5,760]	屋外	DBF-673	108	●
	9.0[7,740]	屋外	DBF-904		●

製品型名の見方

1 石油機器の種類

EHK=給湯+強制追いだし エコフィール
EHI=給湯専用 エコフィール
KIB=給湯+強制追いだし
IB=給湯専用
EPG=業務用給湯 エコフィール
PG=業務用給湯
LHG=給湯専用(マキ焚兼用)
CK・JPK・CHS=ふろがま(追いだし)
EDB=暖房 エコフィール
DB=暖房
DBT=暖房(縦置型)

(例) EHKF-U4771DSX

2 排気タイプ

F=前面排気タイプ

3 付加機能(1)

U=ウルトラファインバブル機能搭載

4 能力

(例)**47**=46.5kW

5 開発番号

6 付加機能(2)

D=水道直圧式
G=減圧弁内蔵
H=減圧式高圧力型
(0.2MPa減圧弁内蔵)
S=外装ステンレス
※防汚(カラー)鋼板、
粉体塗装は記号なし
K=壁掛タイプ
E=強制排気(FE)タイプ
F=強制給排気(FF)タイプ

X=フルオート(全自動お湯はり)
A=オート(自動お湯はり)
-L=左排気(水道直圧式)
RG=ロータリーガス化バーナー
L=左配管(暖房ボイラ)
Y=床暖房用
M=ソーラー接続専用
W=2缶式(EPG・PGのみ)
N=定量止水(オートストップ)

カタログ表示マーク一覧

快適機能

水道直圧
水道圧がそのまま利用できる
ので、2階での給湯・シャワー
も快適。
※2階給湯には、給湯栓を開け
たときの給水圧力が0.25MPa
(2.5kgf/cm)以上必要です。

**減圧式
(高圧力)**
高圧力型なので、シャワーのお
湯の勢いが違います。勢いが
なくなりがちな2階への給湯も
可能です。
[給湯圧力0.2MPa(2kgf/cm)対応]

**減圧式
(標準圧力)**
標準圧力型の給湯器です。
[給湯圧力0.1MPa(1kgf/cm)対応]

**比例
制御**
必要な熱量に応じて燃焼を
無段階にきめ細かく制御し、
湯温の安定を保ちます。

**冷水
緩和**
混合弁内蔵で、再出湯時の
シャワーが急に冷たくなる不
快な「冷水サンディッチ現象」
や湯温ムラを緩和します。

**低温
出湯**
32℃、35℃の低い温度
での出湯が可能で、夏場の
低温シャワー、冬場の
洗い物に便利です。

**1階
浴そう**
給湯器を1階に設置した
場合、1階の浴そうのみ
追いだきができます。

**2階
浴そう**
給湯器を1階に設置した
場合でも、2階浴そうの
追いだきができます。

**3階
浴そう**
給湯器を1階に設置した
場合でも、3階浴そうの
追いだきができます。

**ハイ
パワー**
冬場でも2ヶ所同時給湯
や快適なシャワーを実現
する大能力です。

**ウルトラ
ファイン
バブル**
ピンク汚れや排水管内の
汚れに対する除去効果
や、美容体感効果、肌のう
るおいが期待できます。

便利機能

IoT
スマートフォン等を使用するこ
とで、機器の操作や利用状況を確認
することができます。

**QR
コード**
リモコンに表示したQRコード
をスマートフォン等で読み取る
と、取扱説明書、エラーコード
を確認できます。

**ふろ
タイマー**
浴そうへの入浴状況をリモコンのアイ
コン色でお知らせします。また、いぬむ
りなど入浴時間が長くなった時はリモ
コンの音声と画面表示でお知らせします。

**エネ
ルック**
給湯器で使用する灯油やお湯
などの使用量や使用金額をリ
モコンに表示します。

**eco
機能**
灯油や水の使いすぎを抑制し
ます。

**インター
ホン**
台所と浴室で通話ができます。
(同時に通話はできません。)

**フル
オート**
リモコンのスイッチを押すだけ
でお湯はりから保温、さらにお
湯の量が減った時のたし湯ま
で全自動。

オート
リモコンのスイッチを押すだけ
でお湯はりから保温までおまかせ。
お湯の量が減ったら、リモコンの
スイッチを押せばたし湯をします。

**自動
追いだし**
浴そうに入ったとき、湯温が設定温度
より低い場合は自動で追いだしを
開始して設定温度まで温めます。
※リモコンでの設定が必要です。

**急速
湯はり**
通常より早い時間で自動お湯
はりができます。浴そうに残り
湯があるとお知らせすることがあり
ます。

**定量
止水**
給湯栓から浴そうにお湯はり
する時に、設定量になると自動
で止水して、リモコンの自声で
知らせます。

**定量
お知らせ**
給湯栓から浴そうにお湯はり
する時に、設定量になると台所
リモコンの自声またはブザー
で知らせます。

保温
自動お湯はりまたは保温運転
後20分または設定時間ごとに
湯温を自動的にチェックし、設
定温度まで沸き上げます。

たし湯
浴室リモコンのたし湯スイ
ッチを押すと、設定温度のお湯を
設定量(※1)たし湯します。

予約
台所リモコンで設定した時刻
に、お湯はり完了している予
約運転ができます。

たし水
浴室リモコンのたし水スイ
ッチを押すと、浴そうに設定量(※
2)たし水をして、おふろの湯温
を少しぬるくします。

呼出
浴室リモコンから台所リモ
コンへ呼び出しができます。

**配管
クリーン
(自動)**
浴そうの残水が循環口より10cm以
上ある場合、残り湯を排水すると自
動的にふろ配管にきれいなお湯を
流して残り湯を洗い流します。

**配管
クリーン
(手動)**
浴そうのお湯を排水した後に配
管洗浄スイッチを押すと、ふろ
配管内に残っているお湯をきれい
なお湯で洗い流します。

**配管
洗浄**
浴そうの残り湯に配管洗浄剤
を入れ、浴そう内の湯(水)を
循環させて配管を洗浄します。

**減圧弁
内蔵**
減圧弁と逆し弁を内蔵し、水道
直結で工事も簡単、配管もスッ
キリします。

ソーラー
太陽熱利用温水器との接続が
できます。
※機種により別売品の追加等、接続に
制限がありますのでご注意ください。

**灯油残量
表示**
灯油残量のめやすを台所リモ
コンに表示します。
※リモコンでの入力が必要です。

「安心機能」

**タイム
スタンプ**
長期使用製品安全点検
制度に対応し、設計標準
使用期間または設計上
の標準使用期間の経過
をリモコンに表示してお
知らせします。

**ステンレス
パイプ**
給水・給湯・お湯はりパ
イプにステンレスを採用
することで、高い耐久性
を誇ります。
※「減圧式 高圧力型」は
上水道用です。

**凍結
予防**
本体内の配管や減圧弁、
循環ポンプ等を凍結から
守ります。

**油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)**
油タンク内の灯油が残り
り少なくなったのを知ら
せる油切れ予告装置
(OC-31)の接続が可能
です。

**油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)**
リモコン表示部に油タンク内
の残油量を表示し、残り少
なくなると警告表示でお知ら
せる、油切れ予告装置
(OC-5)の接続が可能です。

■省エネ性マーク

このマークは省エネ性(エネルギー消費効率および省エネルギー基準達成率)の記載を明示するものです。
商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネルギー基準達成率」は、省エネ法に定められた2025年度の基準に対する達成率を示しています。
達成率100%以上の場合はマークをグリーンで、100%未満の場合はオレンジで表示しています。

※貯湯型(EPG・PG・LHG)、石油ふろがま、
暖房ボイラ(673シリーズ)は対象外となります。

■省エネルギー基準(目標年度2025年)

用 途		加熱方式	構 造	区分名	構造名	目標基準値(%) [エネルギー消費効率]
給湯用	浴用なし	瞬間形	圧力噴霧式	I	I-1	85.96 (モード)
		貯湯式急速加熱形	その他	II	—	76.88 (モード)
	浴用あり	瞬間形	圧力噴霧式	III	III-1	85.44 (モード)
		貯湯式急速加熱形	その他	IV	—	76.07 (モード)
暖房用	貯湯式急速加熱形	オン・オフ制御式		V	V-1	87.50
		その他			V-2	87.06

エネルギー消費効率

●エネルギー消費効率(モード)

給湯用は、JIS S 2075に定める方法で測定したモード熱効率であり、従来の定格熱効率より実際の使用条件に近い方法で測定した熱効率です。

●エネルギー消費効率

暖房用は、JIS S 3031に定める方法で測定した熱効率です。

石油温水機器に係る「エネルギーの使用の合理化等に関する法律」の省令及び告示が2021(令和3)年4月19日付けで改正され、区分名や構造名、目標基準値が新たに設定されました。

※本カタログに掲載の機器でエネルギー消費効率の記載が無いものは、省エネルギー基準の対象外です。

エコフィール

「エコフィール」は、従来捨てていた排気熱を回収して再利用する石油給湯器です。熱効率（連続給湯効率）を95%まで高めて、灯油の使用量を節約し、CO₂の排出量を削減する、家計にも環境にも負担が少ない経済的な石油給湯器です。

エコフィール
石油給湯器

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま

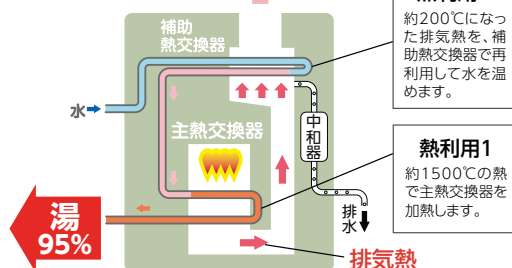
暖房ボイラ

エコフィール（水道直圧式）

お湯の流れ

水道から送られてきた水は、最初に補助熱交換器で温められます。その後、主熱交換器で加熱されます。

排気温度 約60℃ ※1
排気ロス 5%



熱利用2
約200℃になった排気熱を、補助熱交換器で再利用して水を温めます。

熱利用1
約1500℃の熱で主熱交換器を加熱します。

排気温度が低下!

約200℃
↓
約60℃

給湯の熱効率が大幅にアップ!

(連続給湯効率)

83%

95%

従来捨てていた高温の排気熱を有効利用。

年間約89Lの灯油を節約! (水道直圧式の場合)

- 排気熱を利用することで、熱効率（連続給湯効率）が95%に向上。
- 灯油の使用量が減り、1年で約11,750円の節約 ※3

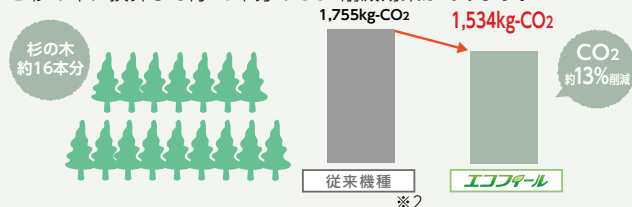


1年間で
約11,750円
オフ!

ポリ缶(18L)約4.9缶分節約!

CO₂の排出量を約13%削減!! (水道直圧式の場合)

- 熱効率のアップにより、年間で約221kg-CO₂削減。 ※4
- 杉の木に換算して約16本分のCO₂削減効果があります。



※1.外気温等の条件により異なります。

※2.熱効率（連続給湯効率）83%の石油給湯器

※3.石油給湯器（熱効率（連続給湯効率）83%）と比べた場合。

給湯使用条件（4人家族想定、入水温度は通年で15℃）

● 風呂お湯はり: 200L×42℃ ● シャワー: 12L/分×5分/人×4人=240L×40℃ ● 洗面: 6L/分×2分/人×4人=48L×40℃ ● 台所: 8L/分×3分/回×3回=72L×37℃

■ 灯油価格132円/L（税込）（2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表）

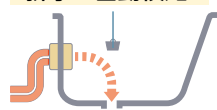
※4.CO₂排出係数2.49kg-CO₂/L [杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとして計算]（「地球温暖化防止のための緑の吸収源対策」環境省/林野庁より試算）

■お湯で配管クリーン

配管クリーン（自動）フルオートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水すると、自動的にふる配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

排水を自動検知



(注)水位が循環口より10cm以上ないと、この機能は作動しません。

ふる配管内を
きれいに

配管クリーン（手動）フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水したあとに「配管洗浄」スイッチを押すと、ふる配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

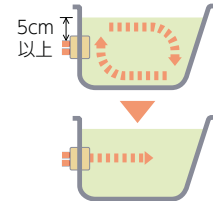
排水したあと「配管洗浄」スイッチをON



ふる配管内を
きれいに

配管洗浄フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯に配管洗浄剤を入れ、「配管洗浄」スイッチを押すと、浴そう内の湯(水)を設定時間循環させて配管内を洗浄します。



きれいなお湯を流して配管内のすすぎを行います。

■お湯はり完了予告アナウンス機能

フルオート・オートタイプのお湯はり完了が近づくとメロディーと音声でお知らせします。



もうすぐお風呂が沸きます

■QRコード表示機能

(台所リモコンのみ)

(フルオート・オートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ)

- 異常・故障の場合はリモコンにエラーコードとQRコードを表示します。
QRコードを読み取るとエラーコードの処置方法を調べることができるWebページが開きます。
- QRコードを表示して製品情報(取扱説明書・サポート情報等)を確認することができます。

※QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

[台所リモコンの画面表示]



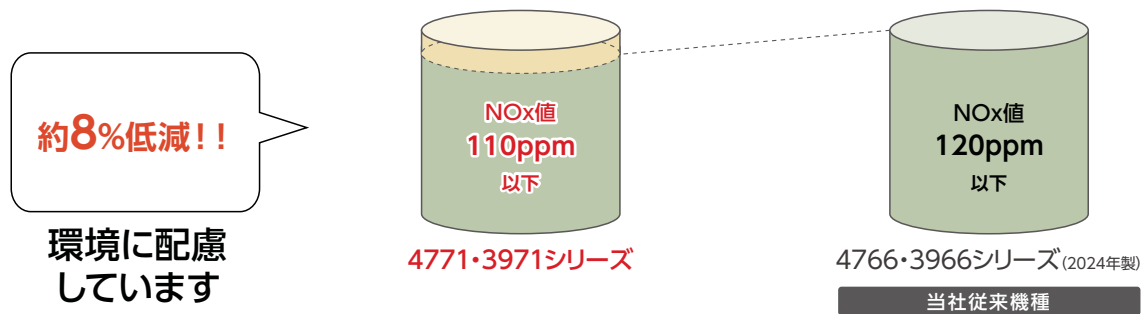
画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合



■ガンタイプバーナー搭載「低NOxバーナー」

(水道直圧式の場合)

「低NOxバーナー」は、燃焼時に発生するNOx(窒素酸化物)を約8%低減しています。
[当社従来機種と比較]



■ふろタイマー機能

フルオートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ

- いねむりなどによる長湯をお知らせします

浴そうでの不慮の事故は年間約4,750人。*5 長時間の入浴で熱中症になるケースも報告されています。ふろタイマー機能は、機器の水位センサーで入浴者の状況を検知し、リモコン画面のアイコン色の変化でお知らせします。また、いねむりなどで入浴時間が長い時はリモコンの音声と画面表示でお知らせします。

*5.2022年12月27日付 消費者庁 消費者への注意喚起より引用

ふろタイマーの動き

画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合

台所リモコン 標準画面

ふろタイマーカウント表示

お風呂に入っている時間を
カウントします

台所リモコンのかんたん画面と
浴室リモコンにも同じ表示をします。



ふろタイマー表示

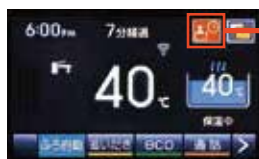
ふろタイマー終了時間を
設定すると表示します

灰：ふろタイマー待機中
青：浴そうに人がいない状態
赤：浴そうに人がいる状態

注 意

- ふろタイマー機能は安全な入浴をお約束するものではありません。補助機能としてお役立てください。
- 水位センサーは、浴そうの水位変化を検知します。身体が小さい方の入浴やサイズが大きい浴そうなど、水位の変化が小さい場合は検知できないことがあります。

ふろタイマー機能設定時



台所リモコンの表示例



お湯はり完了

ふろタイマー終了



浴そうにつかる

浴そうから出る



10分*6
経過後

お風呂の様子を確認してください。
(1分ごとに繰り返しお知らせします。)



台所リモコンでお知らせ

ピーピーピーピー
1分経過



浴室リモコンでお知らせ

*6.初期設定10分、
5~30分(5分間隔)
で設定可能

eco機能

無線LAN対応タッチパネルリモコン



無線LAN対応インターホンリモコン



音声リモコン



シャワーの流量を抑え、灯油や水の使いすぎを抑制します。

水道直圧式(4771・3971)の場合

■eco機能の効果 (EHKF-4771DSXで、eco節水量を「10L/分」に設定した場合)

水道
効果金額

約5,970円/年
約14,600L/年(14.6m³×409円/m³)



浴そう(200L)
約73杯分

灯油
効果金額

約5,680円/年
約43L/年(約43L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約2.4缶分

eco節水量

機器から出るお湯の量を毎分6L~12L(1Lごと)に変更が可能(お買い求め時:8L)

1年間で
約11,650円
オトク!

●給湯使用条件:eco節水量[12L/分-10L/分]×使用時間[5分/日]×家族[4人]×使用日数[365日]として算出。 ●出湯温度を40℃とし、入水温度は通年で15℃として算出。

減圧式(フルオートタイプ)の場合

■eco機能の効果 (EHKF-4570SXGHで、eco節水量を「10L/分」に設定した場合)

効果1

シャワーの流量を抑え、灯油や水の使いすぎを抑制します。

水道
効果金額

約5,970円/年
約14,600L/年(14.6m³×409円/m³)



浴そう(200L)
約73杯分

灯油
効果金額

約5,680円/年
約43L/年(約43L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約2.4缶分

効果2

お湯を使用していない時の無駄な燃焼を抑え、灯油の使いすぎを抑制します。

灯油
効果金額

約4,220円/年
約32L/年(約32L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約1.8缶分

eco節水量

機器から出るお湯の量を毎分4L~12L(1Lごと)に変更が可能(お買い求め時:8L)

効果1 と 効果2 の合計

1年間で
約15,870円
オトク!

効果1 ●給湯使用条件(4人家族想定、通年平均気温:20℃、通年入水温度:15℃、機器給湯設定温度:60℃[湯水混合で使用]、使用日数:365日)
●ふろお湯はり:200L×42℃ ●洗面:6L/分×2分/人×4人=48L×40℃ ●台所:8L/分×3分/回×3回=72L×37℃
●シャワー:標準モード 12L/分×5分×人=240L×40℃ ecoモード 10L/分×5分×人=200L×40℃

効果2 ●《想定した使用条件》モード効率測定法(JIS)のふろ給湯標準使用モードを使用条件と想定し、エコ機能を設定することによる節約金額を算出。

減圧式(フルオートタイプ以外)の場合

■eco機能の効果 (EHKF-4570SAGの場合)

灯油
効果金額

約4,220円/年
約32L/年(約32L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約1.8缶分

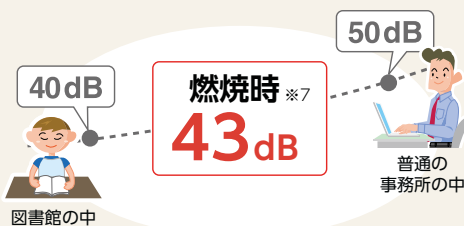
お湯を使用していない時の無駄な燃焼を抑え、
灯油の使いすぎを抑制します。

1年間で
約4,220円
オトク!

●《想定した使用条件》モード効率測定法(JIS)のふろ給湯標準使用モードを使用条件と想定し、エコ機能を設定することによる節約金額を算出。

●水道料金は東京都23区の水道料金+下水道使用料金=409円/m³(税込)。家庭用で口径20mmの場合。
●灯油価格は132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)にて算出。

騒音レベル (4771・3971シリーズ)



※7.EHK-4771DXF・EHK-4771DAF・EHI-4771DFは43dB
EHKF-3971DAIは44dB
EHKF-(U)4771DSX・EHKF-(U)4771DA・EHIF-4771DSN・
EHIF-4771DN・EHIF-3971DSN・
EHK-4771DSA・EHI-4771DSNIは45dB
EHK-(U)4771DKXF・EHK-4771DKAF・EHI-4771DKFIは46dB
EHK-4771DXEは47dB
EHKF-4771DKXIは48dB

■美しさにこだわった高級外装を採用!!

EHKF-4771DKX・(U)4771DA・3971DA、EHIF-4771DN

アルミサッシなどの外装色に使用される「シャンパンゴールド」の高級感ある色合いが、さまざまな家屋の外壁に調和します。また、汚れに強い「防汚鋼板」のため、美しさも長持ちします。

9ヶ月経過でこの違い!!

[同色での比較例]※当社試験による

防汚鋼板とは?

緻密な塗膜で、
塗装の「隙間」への
汚れの侵入を防ぎます。



■強制ふろ凍結予防運転

水道直圧式のフルオートタイプ・オートタイプ

ふろ配管内のお湯(水)の温度により、強制的に循環ポンプを断続運転させて、浴そう内のお湯(水)を循環することにより機器内のふろ経路とふろ配管の凍結を予防します。
屋内設置でもふろ配管のみが凍結するおそれのある設置(配管が床下を通っているなど)の場合に、特に有効な凍結予防です。

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

自動
追いだし急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(自動)配管
クリーン
(手動)配管
洗浄

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)油切れ
予告装置
(OC-5)関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
 注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
 注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
 注4:EHKF-U4771DSXのみ

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	107%
	92.0%

外装ステンレス製

[114090]

EHKF-U4771DSX

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥561,000(税抜 ¥510,000)

●ウルトラファインバブル機能搭載

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥632,500(税抜 ¥575,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥621,500(税抜 ¥565,000)

③音声リモコンセット価格 ¥593,780(税抜 ¥539,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	107%
	92.0%

外装ステンレス製

[113680]

EHKF-4771DSX

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥517,000(税抜 ¥470,000)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥588,500(税抜 ¥535,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥577,500(税抜 ¥525,000)

③音声リモコンセット価格 ¥549,780(税抜 ¥499,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気
壁掛

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	107%
	92.0%

外装塗装鋼板

[113850]

EHKF-4771DKX

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥514,800(税抜 ¥468,000)

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高655×幅520×奥行250(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥586,300(税抜 ¥533,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥575,300(税抜 ¥523,000)

③音声リモコンセット価格 ¥547,580(税抜 ¥497,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500(税抜¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500(税抜¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780(税抜¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800

(税抜¥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900

(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

機能 はP23	水道 直圧	比例 制御	冷水 緩和	低温 出湯	3階 浴そう	ハイ パワー	IoT	QR コード	ふろ タイマー	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	フル オート	自動 追いだし
							(注2)	(注1)	(注1)	(注1)	(注1)	(注1)		
急速 湯はり	保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管 クリーン (自動)	配管 クリーン (手動)	配管 洗浄	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ 予告装置 (OC-5) (別売)
									(注3)					

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

エコフィール
石油給湯器

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま

暖房ボイラ


屋内 強制排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	107%	92.0%

給排気延長
総延長5m2曲がりまで

90°エルボの直出し施工が可能です。

90°エルボの直出し可能
EHK-4771DXEは、90°エルボ(付属品)の直出し施工が可能です。機器からすぐに横引きできます。

外装高級粉体塗装

[113760]

EHK-4771DXE

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥525,360 (税抜 ¥477,600)

- 専用排気筒セット(NKPφ100)付*1
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥596,860 (税抜 ¥542,600)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥585,860 (税抜 ¥532,600)
- ③音声リモコンセット価格 ¥558,140 (税抜 ¥507,400)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

*1.排気筒は、必ず付属品の「専用排気筒セット(NKPφ100)」(セット内容はP115参照)を使用してください。延長する場合は、別売品の「専用排気筒(NKPφ100)部材:P115参照」を使用してください。
他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]


屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	目標年度 2025年	107%

給排気延長
3m3曲がりまで*1
[7m3曲がりまで*1,*2]

*1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
*2.基板の設定および
標高800m以下。

外装高級粉体塗装

[113750]

EHK-4771DXF

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥541,200 (税抜 ¥492,000)

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥612,700 (税抜 ¥557,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥601,700 (税抜 ¥547,000)
- ③音声リモコンセット価格 ¥573,980 (税抜 ¥521,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]¥19,800
(税抜 ¥18,000)CMR-2801S
[968703] [非防水形]¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

自動
追いだし急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(自動)配管
クリーン
(手動)配管
洗浄

ソーラー

ふろ
タイマーエネ
ルックeco
機能インター
ホンフル
オート関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4:EHK-U4771DKXFのみ

屋内
強制給排気(FF)
壁掛

右排気

給湯
出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 107%	92.0%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800mm以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板

[114111]

EHK-U4771DKXF

●ウルトラファインバブル機能搭載

●外形寸法 高655×幅470×奥行278(mm)

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥558,800 (税抜 ¥508,000)

[B]うす型給排気筒〈別売〉

希望小売価格 **¥20,900** (税抜 ¥19,000)

・FF-70-062(うしろ標準) ・FF-70-082(よこ標準) ・FF-70-082R(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080(税抜¥22,800)(P116・118参照)

[A]+[B](本体+うす型給排気筒)セット価格 **¥579,700** (税抜 ¥527,000)

選べるリモコン

[A]+[B]+①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥651,200** (税抜 ¥592,000)[A]+[B]+②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥640,200** (税抜 ¥582,000)[A]+[B]+③音声リモコンセット価格 **¥612,480** (税抜 ¥556,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内
強制給排気(FF)
壁掛

右排気

給湯
出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 107%	92.0%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800mm以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板

[113861]

EHK-4771DKXF

●外形寸法 高655×幅470×奥行278(mm)

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥514,800 (税抜 ¥468,000)

[B]うす型給排気筒〈別売〉

希望小売価格 **¥20,900** (税抜 ¥19,000)

・FF-70-062(うしろ標準) ・FF-70-082(よこ標準) ・FF-70-082R(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080(税抜¥22,800)(P116・118参照)

[A]+[B](本体+うす型給排気筒)セット価格 **¥535,700** (税抜 ¥487,000)

選べるリモコン

[A]+[B]+①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥607,200** (税抜 ¥552,000)[A]+[B]+②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥596,200** (税抜 ¥542,000)[A]+[B]+③音声リモコンセット価格 **¥568,480** (税抜 ¥516,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ

(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道
直圧比例
制御冷水
緩和低温
出湯3階
浴そうハイ
パワーウルトラ
ファイン
バブル

IoT

QR
コードエネ
ルックeco
機能インター
ホン

オート

急速
湯はり

関連部品:P111~

寸法図:P122~

仕様表:P136~

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(手動)配管
洗浄

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)

(別売)

(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4:EHKF-U4771DA・EHKF-4771DAのみ

注5:EHKF-U4771DAのみ

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
107%	92.0%

目標年度
2025年

外装塗装鋼板

[114120]

EHKF-U4771DA

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥511,500 (税抜 ¥465,000)

●ウルトラファインバブル機能搭載

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥583,000 (税抜 ¥530,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥572,000 (税抜 ¥520,000)

③音声リモコンセット価格 ¥544,280 (税抜 ¥494,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
107%	92.0%

目標年度
2025年

外装塗装鋼板

[113690]

EHKF-4771DA

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥467,500 (税抜 ¥425,000)

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥539,000 (税抜 ¥490,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥528,000 (税抜 ¥480,000)

③音声リモコンセット価格 ¥500,280 (税抜 ¥454,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
107%	92.0%

目標年度
2025年

外装塗装鋼板

[113710]

EHKF-3971DA

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥434,500 (税抜 ¥395,000)

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥506,000 (税抜 ¥460,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥495,000 (税抜 ¥450,000)

③音声リモコンセット価格 ¥467,280 (税抜 ¥424,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM

非防水形

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM

非防水形

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V

非防水形

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧	比例制御	冷水緩和	低温出湯	3階浴そう	ハイパワー	IoT	QRコード	エネルギー	eco機能	インターホン	オート	急速湯はり
保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管クリーン(手動)	配管洗浄	ソーラー	灯油残量表示	タイムスタンプ	凍結予防	油切れ予告装置(OC-31)	油切れ予告装置(OC-5)
						(注2)	(注1)	(注1)	(注1)		(別売)	(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～


屋外 無煙突



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	107%	92.0%

外装ステンレス製

[113780]

EHK-4771DSA

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥498,740(税抜 ¥453,400)

- 拡散排気筒(Rトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥570,240(税抜 ¥518,400)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥559,240(税抜 ¥508,400)
- ③音声リモコンセット価格 ¥531,520(税抜 ¥483,200)


必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	107%	92.0%

排気延長

総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[113781]

EHK-4771DSA

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥493,900(税抜 ¥449,000)

- 拡散排気筒(Rトップ)なし
- 排気筒接続径(φ100)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥565,400(税抜 ¥514,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥554,400(税抜 ¥504,000)
- ③音声リモコンセット価格 ¥526,680(税抜 ¥478,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されていません※1.排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
【専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照】

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500(税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500(税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780(税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜 ¥18,000)

CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ

(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧	比例制御	冷水緩和	低温出湯	3階浴そう	ハイパワー	IoT	QRコード	エネルギー	eco機能	インターホン	オート	急速湯はり
保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管クリーニング(手動)	配管洗浄	ソーラー	灯油残量表示	タイムスタンプ	凍結予防	油切れ予告装置(OC-31)	油切れ予告装置(OC-5)
						(注2)	(注1)	(注1)	(注1)		(別売)	(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～エコフィール
石油給湯器

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま


暖房ボイラ

屋内 強制給排気(FF)
壁掛 右排気

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	107%	92.0%

給排気延長 3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800m以下。
--	---

外装塗装鋼板

[113871]

EHK-4771DKAF

A本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥488,400(税抜 ¥444,000)

●外形寸法 高655×幅470×奥行278(mm)

Bうす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-70-062(うしろ標準) ・FF-70-082(よこ標準) ・FF-70-082R(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080(税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

A+B(本体+うす型給排気筒)セット価格 ¥509,300(税抜 ¥463,000)

選べるリモコン

A+B+①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥580,800(税抜 ¥528,000)

A+B+②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格 ¥569,800(税抜 ¥518,000)

A+B+③音声リモコンセット価格 ¥542,080(税抜 ¥492,800)


必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気(FF)

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	107%	92.0%

給排気延長 3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800m以下。
--	---

外装高級粉体塗装

[113770]

EHK-4771DAF

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥514,800(税抜 ¥468,000)

●うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)

●油ゴムホース・送油管接続/パイプ付

(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥586,300(税抜 ¥533,000)

②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格 ¥575,300(税抜 ¥523,000)

③音声リモコンセット価格 ¥547,580(税抜 ¥497,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線LAN対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500(税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線LAN対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500(税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780(税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量止水 (オートストップ)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道
直圧比例
制御冷水
緩和低温
出湯ハイ
パワー
(注3)eco
機能定量
止水呼出
(注1)ソーラー
(注2)灯油残量
表示タイム
スタンプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

注3:EHIF-4771DSN・EHIF-4771DNのみ。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

屋外 前面排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 107%	92.5%

外装ステンレス製

[113720]

EHIF-4771DSN

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥357,500(税抜 ¥325,000)

¥377,300(税抜 ¥343,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 107%	92.5%

外装塗装鋼板

[113740]

EHIF-4771DN

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥343,200(税抜 ¥312,000)

¥363,000(税抜 ¥330,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 107%	92.5%

外装ステンレス製

[113730]

EHIF-3971DSN

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥322,300(税抜 ¥293,000)

¥342,100(税抜 ¥311,000)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

別売音声リモコンセット IR-32V [193442]

¥19,800(税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3301V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3301V

[888376]

¥22,000
(税抜¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量止水
(オートストップ)

詳しくは P9

主な機能 詳しくは P23

水道直圧	比例制御	冷水緩和	低温出湯	ハイパワー	eco機能	定量止水	呼出	ソーラー	灯油残量表示	タイムスタンプ	凍結予防
------	------	------	------	-------	-------	------	----	------	--------	---------	------

油切れ予告装置 (OC-31) (別売) 油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

(注1) (注2)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

エコフィール
石油給湯器

屋外 無煙突



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	107%	92.5%

外装ステンレス製 [113790]

EHI-4771DSN

●拡散排気筒(Rトップ)付 ●送油管(2.5m)付
●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥408,540** (税抜 ¥371,400)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥388,740 (税抜 ¥353,400)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	107%	92.5%

排気延長
総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113791]

EHI-4771DSN

●拡散排気筒(Rトップ)なし
●排気筒接続径(Φ100) ●送油管(2.5m)付
●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥403,700** (税抜 ¥367,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥383,900 (税抜 ¥349,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPΦ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-32V [193442]
¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン **CMR-3301V**
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3301V
[888376]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形 ¥19,800 (税抜¥18,000)		CMR-2801S [968703] 非防水形 ¥9,900 (税抜¥9,000)	
---	--	--	--

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 **BDU-303** [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

石油ふろがま

暖房ボイラ

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

ハイパワー

eco機能

定量お知らせ

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31) (別売)

油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛 右排気

給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	
107%	92.5%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800mm以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]	

外装塗装銅板 [113881]

EHI-4771DKF

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥364,100 (税抜 ¥331,000)

●外形寸法 高655×幅470×奥行278 (mm)

B)うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 **¥20,900** (税抜 ¥19,000)

・FF-70-062 (うしろ標準) ・FF-70-082 (よこ標準) ・FF-70-082R (よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080 (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

A) + B) (本体 + うす型給排気筒) セット価格 **¥385,000** (税抜 ¥350,000)A) + B) + 音声リモコンセット価格 **¥404,800** (税抜 ¥368,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

屋内 強制給排気 (FF)

給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	
107%	92.5%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800mm以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]	

外装高級粉体塗装 [113840]

EHI-4771DF

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥385,000 (税抜 ¥350,000)

●うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付

(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

¥404,800 (税抜 ¥368,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)台所リモコン
CMR-3303V
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]**¥22,000**
(税抜 ¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形**¥19,800**
(税抜 ¥18,000)**CMR-2801S**
[968703] 非防水形**¥9,900**
(税抜 ¥9,000)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装銅板
BDU-303 [887712]**¥126,500** (税抜 ¥115,000)屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚銅板)

〈給湯〉だけでなく〈追いだき〉もダブルで高効率!

追いだき時も排気熱を利用する **Wエコフィール**

追いだき機能は、お風呂のお湯を入れ替えずに沸かしなおして入浴される方や、入浴時間が家族バラバラで保温時間が長いご家庭では大変便利です。「Wエコフィール」は、お風呂の追いだき回路でも排気熱を利用することで高効率化を実現し、給湯側だけではなく、お風呂の追いだき時も従来機種※4に比べ省エネになりました。

給湯 + 追いだき **Wエコフィール**はここがすごい!

給湯時も 排気熱利用

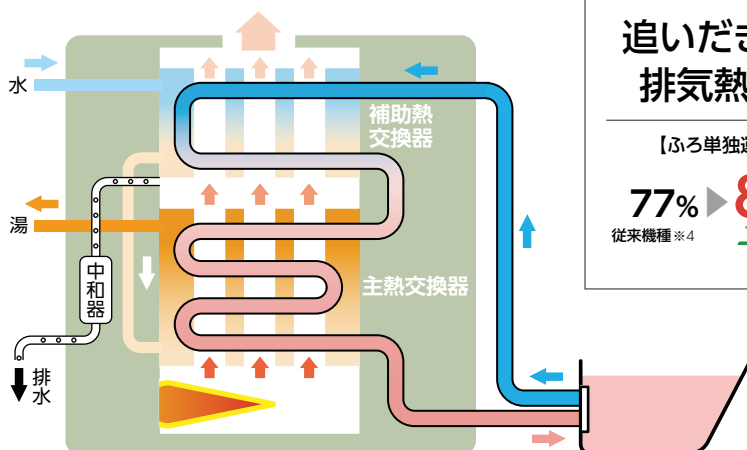
【給湯運転時】

83% ▶ **95%**
従来機種※4 **エコフィール**
(連続給湯効率)

追いだき時も 排気熱利用

【ふろ単独運転時】

77% ▶ **87%**
従来機種※4 **エコフィール**



年間約101Lの灯油を節約! ※1

(Wエコフィール[EHK(F)-4570SAGH]の場合)

- 排気熱を利用することで、給湯熱効率(連続給湯効率)を95%に、ふろ熱効率を87%に向上。
- 灯油の使用量が減り、1年で約13,330円の節約! ※2



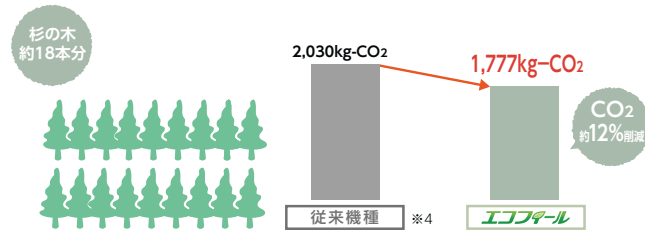
1年間で
約13,330円
オトク!

ポリ缶(18L)約5.6缶分節約!

CO₂の排出量を約12%削減!! ※1

(Wエコフィール[EHK(F)-4570SAGH]の場合)

- 熱効率のアップにより、年間で約253kg-CO₂削減。 ※3
- 杉の木に換算して約18本分のCO₂削減効果があります。



※1. 給湯・追いだきをそれぞれ単独で使用した場合の合計。

※2. 石油給湯器【給湯熱効率(連続給湯効率)83%、ふろ熱効率77%】と比べた場合。

「給湯使用条件」(4人家族想定、入水温度は通年で15℃)

■ 灯油価格132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表)

● ふろお湯はり: 200L×42℃ ● シャワー: 12L/分×5分/人×4人=240L×40℃ ● 洗面: 6L/分×2分/人×4人=48L×40℃ ● 台所: 8L/分×3分/回×3回=72L×37℃ ● 追いだき: 2日に1回 20→40℃

※3. CO₂排出係数2.49kg-CO₂/L(杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとして計算)【地球温暖化防止のための緑の吸収源対策】環境省/林野庁より試算)

※4. 給湯熱効率(連続給湯効率)83%、ふろ熱効率77%の石油給湯器。

■腐食に強い! ステンレス化で高耐久

減圧式 高圧力型: EHKF-4570SXGH、EHK-4570SXGH、EHKF-4570SAGH、EHK-4570SAGH、EHIF-4570SGH、EHI-4570SGH

減圧式 標準圧力型: EHKF-4570SAG、EHK-4570SAG、EHKF-3870SAG、EHK-3870SAG、EHIF-4570SG、EHI-4570SG、EHIF-3870SG、EHI-3870SG、EHI-3870S

熱交換器はオールステンレス。さらに、給水・給湯・お湯はりパイプにステンレスを採用することで、高い耐久性を誇ります。「減圧式 高圧力型」は上水道用です。



【注意!!】

- 井戸水・地下水を給水したことにより発生した析出物(炭酸カルシウムなど)に起因する故障修理は、保証期間内でも有料となります。

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(高圧力)冷水
緩和低温
出湯1 階
浴そうハイ
パワー

IoT

QR
コードふろ
タイマーエネ
ルックeco
機能インター
ホンフル
オート自動
追いだし急速
湯はり関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーニング
(自動)配管
クリーニング
(手動)配管
洗浄減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプステンレス
パイプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4:「減圧式 高圧力型」は上水道用です。

屋外 前面排気

給湯
出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

外装ステンレス製

[120630]

EHKF-4570SXGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥474,100 (税抜 ¥431,000)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高929×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥545,600 (税抜 ¥496,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥534,600 (税抜 ¥486,000)

③音声リモコンセット価格 ¥506,880 (税抜 ¥460,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 無煙突

給湯
出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

外装ステンレス製

[120660]

EHKF-4570SXGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥478,390 (税抜 ¥434,900)

●拡散排気筒 (K2トップ) 付

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥549,890 (税抜 ¥499,900)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥538,890 (税抜 ¥489,900)

③音声リモコンセット価格 ¥511,170 (税抜 ¥464,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)給湯
出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

排気延長 総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[120661]

EHK-4570SXGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥470,800 (税抜 ¥428,000)

●拡散排気筒 (K2トップ) なし

●排気筒接続径 (φ100)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥542,300 (税抜 ¥493,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥531,300 (税抜 ¥483,000)

③音声リモコンセット価格 ¥503,580 (税抜 ¥457,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒 (NKPφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電時もお湯が使えます。

外装塗装調板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚調板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ

(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(高圧力)冷水
緩和低温
出湯1階
浴そうハイ
パワー

IoT

QR
コードエネ
ルックeco
機能インター
ホン

オート

急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(手動)配管
洗浄減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプステン
スパイプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)

(別売)

(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3：水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4：「減圧式 高圧力型」は上水道用です。

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

外装ステンレス製

[120640]

EHKF-4570SAGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥441,100 (税抜 ¥401,000)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高929×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥512,600 (税抜 ¥466,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥501,600 (税抜 ¥456,000)

③音声リモコンセット価格 ¥473,880 (税抜 ¥430,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

外装ステンレス製

[120670]

EHK-4570SAGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥445,390 (税抜 ¥404,900)

●拡散排気筒 (K2トップ) 付 ●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥516,890 (税抜 ¥469,900)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥505,890 (税抜 ¥459,900)

③音声リモコンセット価格 ¥478,170 (税抜 ¥434,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)

給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 111%	85.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[120671]

EHK-4570SAGH

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥437,800 (税抜 ¥398,000)

●拡散排気筒 (K2トップ) なし

●排気筒接続径 (φ100) ●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥509,300 (税抜 ¥463,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥498,300 (税抜 ¥453,000)

③音声リモコンセット価格 ¥470,580 (税抜 ¥427,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒 (NKφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
【専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照】

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜 ¥18,000)

CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式 (標準圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1階 浴そう	ハイ パワー	IoT	QR コード	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	オート	急速 湯はり	保温	たし湯
予約	たし水	呼出	配管 クリーニング (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー (注3)	灯油残量 表示 (注1)	タイム スタンプ (注1)	ステンレス パイプ (注1)	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ 予告装置 (OC-5) (別売)	

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

外装ステンレス製

[120650]

EHKF-4570SAG

- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高929×幅590×奥行300(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥468,600 (税抜 ￥426,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥457,600 (税抜 ￥416,000)
- ③音声リモコンセット価格 ￥429,880 (税抜 ￥390,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥397,100 (税抜 ￥361,000)

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

外装ステンレス製

[120680]

EHK-4570SAG

- 拡散排気筒(K2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高933×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥472,890 (税抜 ￥429,900)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥461,890 (税抜 ￥419,900)
- ③音声リモコンセット価格 ￥434,170 (税抜 ￥394,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥401,390 (税抜 ￥364,900)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)

給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[120681]

EHK-4570SAG

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 排気筒接続径(φ100)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高933×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥465,300 (税抜 ￥423,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥454,300 (税抜 ￥413,000)
- ③音声リモコンセット価格 ￥426,580 (税抜 ￥387,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥393,800 (税抜 ￥358,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼす可能性があります。
【専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照】

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

- ①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
￥71,500 (税抜 ￥65,000)



台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3104P

- ②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
￥60,500 (税抜 ￥55,000)



台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3200P

- ③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
￥32,780 (税抜 ￥29,800)



台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

￥19,800
(税抜 ￥18,000)



CMR-2801S
[968703] [非防水形]

￥9,900
(税抜 ￥9,000)



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装調板
BDU-303 [887712]

￥126,500 (税抜 ￥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚調板)

**オート
タイプ**
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式 (標準圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1 階 浴そう	IoT	QR コード	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	オート	急速 湯はり	保温	たし湯
予約	たし水	呼出	配管 クリーニング (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	ステンス パイプ	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ 予告装置 (OC-5) (別売)
						(注3)						

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～


注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3：ソーラー接続ユニット (P111 参照) の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

屋外 前面排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

外装ステンレス製 [120690]

EHKF-3870SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥386,100 (税抜 ¥351,000)

●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高906×幅550×奥行277 (mm)

選べるリモコン


①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥457,600 (税抜 ¥416,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥446,600 (税抜 ¥406,000)
③音声リモコンセット価格 ¥418,880 (税抜 ¥380,800)
必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

外装ステンレス製 [120710]

EHK-3870SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥390,390 (税抜 ¥354,900)

●拡散排気筒 (K2 トップ) 付 ●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高916×幅256×奥行515 (mm)

選べるリモコン


①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥461,890 (税抜 ¥419,900)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥450,890 (税抜 ¥409,900)
③音声リモコンセット価格 ¥423,170 (税抜 ¥384,700)
必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	111%	85.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [120711]

EHK-3870SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥382,800 (税抜 ¥348,000)

●拡散排気筒 (K2 トップ) なし
●排気筒接続径 (Φ100) ●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高916×幅256×奥行515 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥454,300 (税抜 ¥413,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥443,300 (税抜 ¥403,000)
③音声リモコンセット価格 ¥415,580 (税抜 ¥377,800)
必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒 (NKPΦ100) 部材:P115 参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン CMR-3104PM [非防水形]
浴室リモコン YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン CMR-3200PM [非防水形]
浴室リモコン YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン CMR-3300V [非防水形]
浴室リモコン YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] [非防水形] ¥19,800 (税抜 ¥18,000)
CMR-2801S [968703] [非防水形] ¥9,900 (税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装調板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚調板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

減圧式 高圧力型

【減圧式 標準圧力型】の「2倍」の給湯圧力で、シャワーの勢いが違う。2階への給湯もラクラク！

エコフィール 給湯専用

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(高圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

ハイ
パワー

eco
機能

定量
お知らせ

呼出
(注1)

減圧弁
内蔵

ソーラー
(注2)

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ
(注3)

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

(別売)

(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注2:水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。

ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

注3:「減圧式 高圧力型」は水道用です。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製

[120720]

EHIF-4570SGH

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高929×幅590×奥行300 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥327,800 (税抜 ¥298,000)

¥347,600 (税抜 ¥316,000)

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製

[120740]

EHI-4570SGH

●拡散排気筒 (K2トップ) 付

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥332,090 (税抜 ¥301,900)

¥351,890 (税抜 ¥319,900)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[120741]

EHI-4570SGH

●拡散排気筒 (K2トップ) なし

●排気筒接続径 (φ100) ●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥324,500 (税抜 ¥295,000)

¥344,300 (税抜 ¥313,000)

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒 (NKPφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されております

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V

[888377]

¥22,000
(税抜¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ
機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

ハイ
パワー

eco
機能

定量
お知らせ

呼出
(注1)

減圧弁
内蔵

ソーラー
(注2)

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

(別売)

(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製 [120730]

EHIF-4570SG

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高929×幅590×奥行300 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥297,000 (税抜 ¥270,000)

¥316,800 (税抜 ¥288,000)

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製 [120750]

EHI-4570SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥301,290 (税抜 ¥273,900)

¥321,090 (税抜 ¥291,900)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで (立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [120751]

EHI-4570SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ100) ●送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高933×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥293,700 (税抜 ¥267,000)

¥313,500 (税抜 ¥285,000)

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒 (NKPφ100) 部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]

¥22,000
(税抜 ¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S
[968703] 非防水形

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23減圧式
(標準圧力)eco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプステンレス
パイプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

屋外 前面排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製 [120770]

EHIF-3870SG

- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高906×幅550×奥行277(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥268,400(税抜 ¥244,000)

¥288,200(税抜 ¥262,000)

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

外装ステンレス製 [120780]

EHI-3870SG

- 拡散排気筒(K2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高916×幅256×奥行515(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥272,690(税抜 ¥247,900)

¥292,490(税抜 ¥265,900)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)

給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [120781]

EHI-3870SG

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 排気筒接続径(Φ100) ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高916×幅256×奥行515(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥265,100(税抜 ¥241,000)

¥284,900(税抜 ¥259,000)

※1.排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPΦ100) 部材:P115照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]

¥19,800(税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
[非防水形]

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]¥19,800
(税抜¥18,000)CMR-2803S
[883710] [非防水形]¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

eco
機能

呼出

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

油切れ
予告装置
(OC-3T)

油切れ
予告装置
(OC-5)

(注 1)

(注 2)

(別売)

(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

エコフィール
石油給湯器

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま

暖房ボイラ

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

60Hz地区専用

※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [120790]

EH1-3870S

- 拡散排気筒(K2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高916×幅256×奥行515(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥266,090(税抜 ¥241,900)

¥285,890(税抜 ¥259,900)

屋内 強制排気
(専用排気筒必要※1)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	110%	85.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上り1m以上)

60Hz地区専用

※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [120791]

EH1-3870S

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 排気筒接続径(Φ100)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高916×幅256×奥行515(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥258,500(税抜 ¥235,000)

¥278,300(税抜 ¥253,000)

※1.排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPΦ100)部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用すると排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]

¥19,800(税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]

¥22,000
(税抜¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2803S
[883710] 非防水形

¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

水道水の勢いを利用して給湯する直圧式は、
2階のシャワーへの給湯でも
お湯の勢いが違います。

給湯栓を開けると点火し、閉めると消火するカンタン操作!

勢いが
違います

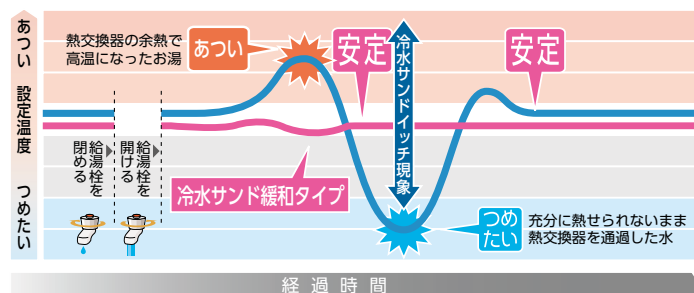
水道直圧式のシャワー



水道直圧式は、
いくら使ってもお湯が
なくなることがなく
設定した温度のお湯が使えます。
(湯切れしません)

再出湯時の湯温ムラを緩和。

■冷水サンド緩和タイプ



■QRコード表示機能 (台所リモコンのみ)

(フルオート・オートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ)

- 異常・故障の場合はリモコンにエラーコードとQRコードを表示します。
QRコードを読み取るとエラーコードの処置方法を調べることができるWebページが開きます。
- QRコードを表示して製品情報(取扱説明書・サポート情報等)を確認することができます。

※QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

【台所リモコンの画面表示】



画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合



■お湯はり完了予告アナウンス機能

フルオート・オートタイプのお湯はり完了が
近づくとメロディーと音声でお知らせします。



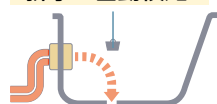
もうすぐ
お風呂が沸きます

■お湯で配管クリーン

配管クリーン(自動)フルオートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水すると、自動的にふろ配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

排水を自動検知



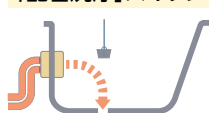
(注)水位が循環口より10cm以上ないと、この機能は作動しません。

ふろ配管
内を
きれいに

配管クリーン(手動)フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水したあとに「配管洗浄」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

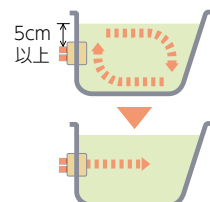
排水したあと
「配管洗浄」スイッチをON



ふろ配管
内を
きれいに

配管洗浄フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯に配管洗浄剤を入れ、「配管洗浄」スイッチを押すと、浴そう内の湯(水)を設定時間循環させて配管内を洗浄します。



浴そうの湯(水)を
設定した時間、循環
します。

きれいな湯(水)を流
して配管内のすす
ぎを行います。

■ふろタイマー機能

フルオートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ

●いねむりなどによる長湯をお知らせします

浴そうでの不慮の事故は年間約4,750人。^{※1} 長時間の入浴で熱中症になるケースも報告されています。ふろタイマー機能は、機器の水位センサーで入浴者の状況を検知し、リモコン画面のアイコン色の変化でお知らせします。また、いねむりなどで入浴時間が長い時はリモコンの音声と画面表示でお知らせします。

※1.2022年12月27日付 消費者庁 消費者への注意喚起より引用

ふろタイマーの動き

画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合

台所リモコン 標準画面

ふろタイマーカウント表示

お風呂に入っている時間を
カウントします

台所リモコンのかんたん画面と
浴室リモコンにも同じ表示をします。



ふろタイマー表示

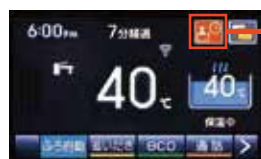
ふろタイマー終了時間を
設定すると表示します

灰：ふろタイマー待機中
青：浴そうに人がいない状態
赤：浴そうに人がいる状態

注意

- ふろタイマー機能は安全な入浴をお約束するものではありません。補助機能としてお役立てください。
- 水位センサーは、浴そうの水位変化を検知します。身体が小さい方入浴やサイズが大きい浴そうなど、水位の変化が小さい場合は検知できないことがあります。

ふろタイマー機能設定時



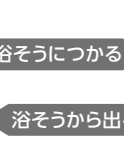
台所リモコンの表示例



お湯はり完了



ふろタイマー終了



浴そうにつかる



浴そうから出る

10分^{※2}
経過後

お風呂の様子を確認してください。
(1分ごとに繰り返しお知らせします。)



台所リモコンでお知らせ

ピーピーピー

1分経過



浴室リモコンでお知らせ

※2.初期設定10分、
5～30分(5分間隔)
で設定可能

■コンパクト + 軽量設計

壁掛タイプ4771・3971シリーズは、当社従来機種より
高さが **70mm**、幅が **10mm** 小くなりました。
また、質量も **5kg**^{※3} 軽くなっています。

	壁掛タイプ (K)IB-4771・3971シリーズ	壁掛タイプ (K)IB-4764・3964シリーズ(2022年製)【当社従来機種】
外形寸法(mm)	高600×幅470×奥行278	高670×幅480×奥行230
質量(kg)	29 ^{※3}	34 ^{※3}

※3.オートタイプの場合

壁掛タイプの当社従来機種^{※4}から4771・3971シリーズへの交換について(4771-Lを除く)

給排気筒に合わせた位置に本体を取り付ける場合

給排気筒セットは、FF-70-062、FF-70-062L、FF-70-082、FF-70-082R(P116～118参照)からお選びください。

給水・出湯・ふろ配管をそのまま使用する場合

給排気筒セットは、FF-70-062K、FF-70-062LK、FF-70-082K、FF-70-082RK(P116～118参照)からお選びください。

※4.壁掛タイプ4764・3964・4702・4701・3850・428・425シリーズ

【当社従来機種】

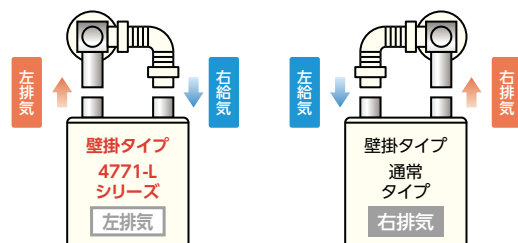


幅10mm

■左排気仕様の壁掛タイプ4771-Lシリーズもラインアップ

KIB-4771DKXF-L・KIB-4771DKAF-L・KIB-4771DKF-L・IB-4771DKF-L

壁掛タイプ4771-Lシリーズは、
左側に排気接続口があるので、
今お使いの給湯器が左排気の場合、
取り換えが簡単です。(例)当社旧機種:422シリーズ等)



eco機能



シャワーの流量を抑え、灯油や水の使いすぎを抑制します。

※5. IBF-4770DSNIは7L～12L(1Lごと)

■eco機能の効果 (KIBF-4770DSXで、eco節水量を「10L/分」に設定した場合)

水道
効果金額

約5,970円/年

約14,600L/年(14.6m³×409円/m³)



浴そう(200L)
約73杯分

灯油
効果金額

約6,340円/年

約48L/年(約48L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約2.7缶分

eco節水量

機器から出るお湯の量を毎分
6L～12L(1Lごと) ※5)に変更が可能
(お買い求め時:8L)

1年間で
約12,310円
オトク!

●給湯使用条件:eco節水量[12L/分-10L/分]×使用時間[5分/日]×家族[4人]×使用日数[365日]として算出。

●出湯温度を40℃とし、入水温度は通年で15℃として算出。

●水道料金は東京都23区の水道料金+下水道使用料金=409円/m³(税込)。家庭用で口径20mmの場合。

●灯油価格は132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)にて算出。

強制ふろ凍結予防運転

給湯+強制追いだしタイプ

ふろ配管内のお湯(水)の温度により、強制的に循環ポンプを断続運転させて、浴そう内のお湯(水)を循環することにより機器内のふろ経路とふろ配管の凍結を予防します。

屋内設置でもふろ配管のみが凍結するおそれのある設置(配管が床下を通っている)の場合などに、特に有効な凍結予防です。

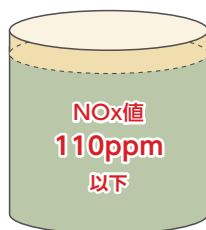
ガンタイプバーナー搭載「低NOxバーナー」

「低NOxバーナー」は、燃焼時に発生するNOx(窒素酸化物)を約8%低減しています。

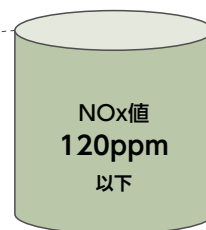
[当社従来機種と比較]

約8%低減!!

環境に配慮
しています



水道直圧式4771/4770/3971/3970シリーズ



水道直圧式4764/3964シリーズ^(2022年製)

当社従来機種

美しさにこだわった高級外装を採用!!

KIBF-4770DX、KIBF-(U)4770DA、KIBF-(U)3970DA、KIBF-4770DKA、KIBF-3970D、IBF-4770D、IBF-3970D、IBF-4770DK

アルミサッシなどの外装色に使用される「シャンパンゴールド」の高級感ある色合いが、さまざまな家屋の外壁に調和します。また、汚れに強い「防汚鋼板」のため、美しさも長持ちします。

防汚鋼板とは?

緻密な塗膜で、
塗装の“隙間”への
汚れの侵入を防ぎます。

9ヶ月経過でこの違い!!



一般塗装鋼板



防汚鋼板(耐汚染性塗装鋼板)

[同色での比較例] ※当社試験による

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

自動
追いだし急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(自動)配管
クリーン
(手動)配管
洗浄

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)インター
ホンフル
オート関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
 注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
 注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
 注4:KIBF-U4770DSXのみ

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	85.5%
目標年度 2025年	

外装ステンレス製

[114130]

KIBF-U4770DSX

●ウルトラファインバブル機能搭載

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥594,000 (税抜 ￥540,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥583,000 (税抜 ￥530,000)

③音声リモコンセット価格 ￥555,280 (税抜 ￥504,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]

￥522,500 (税抜 ￥475,000)

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	85.5%
目標年度 2025年	

外装ステンレス製

[113330]

KIBF-4770DSX

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥550,000 (税抜 ￥500,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥539,000 (税抜 ￥490,000)

③音声リモコンセット価格 ￥511,280 (税抜 ￥464,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]

￥478,500 (税抜 ￥435,000)

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	85.5%
目標年度 2025年	

外装塗装鋼板

[113320]

KIBF-4770DX

●外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥532,400 (税抜 ￥484,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥521,400 (税抜 ￥474,000)

③音声リモコンセット価格 ￥493,680 (税抜 ￥448,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]

￥460,900 (税抜 ￥419,000)

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

￥71,500 (税抜 ￥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

￥60,500 (税抜 ￥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

￥32,780 (税抜 ￥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

￥19,800

(税抜 ￥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

￥9,900

(税抜 ￥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

￥126,500 (税抜 ￥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

フルオート
タイプ
(全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道
直圧

比例
制御

冷水
緩和

低温
出湯

3 階
浴そう

ハイ
パワー

IoT

QR
コード

ふろ
タイマー

エネ
ルック

eco
機能

インター
ホン

フル
オート

自動
追いだき

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(自動)

配管
クリーン
(手動)

配管
洗浄

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

(別売)

(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

屋内 強制給排気(FF)
壁掛

右排気



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準
達成率
101%

エネルギー
消費効率(モード)
86.5%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板

[113571]

KIB-4771DKXF

△本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥495,000(税抜 ¥450,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278(mm)

□うす型給排気筒〈別売〉

希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-70-062/062K(うしろ標準) ・FF-70-082/082K(よこ標準)

・FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080(税抜 ¥22,800)(P116・118参照)

△+□(本体+うす型給排気筒) セット価格

¥515,900(税抜 ¥469,000)

選べるリモコン

△+□+①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格

¥587,400(税抜 ¥534,000)

△+□+②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格

¥576,400(税抜 ¥524,000)

△+□+③音声リモコンセット価格

¥548,680(税抜 ¥498,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気(FF)
壁掛

左排気



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準
達成率
101%

エネルギー
消費効率(モード)
86.5%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板

[113581]

KIB-4771DKXF-L

△本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥495,000(税抜 ¥450,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278(mm)

□うす型給排気筒〈別売〉

希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-70-062/062K(うしろ標準) ・FF-70-082/082K(よこ標準)

・FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

△+□(本体+うす型給排気筒) セット価格

¥515,900(税抜 ¥469,000)

選べるリモコン

△+□+①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格

¥587,400(税抜 ¥534,000)

△+□+②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格

¥576,400(税抜 ¥524,000)

△+□+③音声リモコンセット価格

¥548,680(税抜 ¥498,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線LAN対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500(税抜 ¥65,000)



台所リモコン
CMR-3104PM

非防水形

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線LAN対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500(税抜 ¥55,000)



台所リモコン
CMR-3200PM

非防水形

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780(税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3300V

非防水形

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オートタイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3階浴そう

ハイパワー

ウルトラファインバブル (注4)

IoT (注2)

QRコード (注1)

エネルギーロック (注1)

eco機能

インターホン (注1)

オート

急速湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管クリーン (手動)

配管洗浄 (注3)

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31) (別売)

油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

関連部品: P111~
寸法図: P122~
仕様表: P136~

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット (P111参照) の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
注4:KIBF-U4770DSAのみ



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装ステンレス製 [114140]

KIBF-U4770DSA

●ウルトラファインバブル機能搭載
●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥572,000 (税抜 ¥520,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥561,000 (税抜 ¥510,000)
③音声リモコンセット価格	¥533,280 (税抜 ¥484,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥500,500 (税抜 ¥455,000)



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装ステンレス製 [113310]

KIBF-4770DSA

●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥528,000 (税抜 ¥480,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥517,000 (税抜 ¥470,000)
③音声リモコンセット価格	¥489,280 (税抜 ¥444,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥456,500 (税抜 ¥415,000)

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン
別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2801S
[968703] [非防水形]
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット
バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧	比例制御	冷水緩和	低温出湯	3階浴そう	ハイパワー	ウルトラファインバブル (注4)	IoT (注2)	QRコード (注1)	エネルギー (注1)	eco機能	インターホン (注1)	オート	急速湯はり
保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管クリーン (手動)	配管洗浄	ソーラー (注3)	灯油残量表示	タイムスタンプ	凍結予防	油切れ予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ予告装置 (OC-5) (別売)	

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3：ソーラー接続ユニット (P111参照) の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
注4：KIBF-U4770DAのみ

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100% 85.5%

外装塗装鋼板

[114150]

KIBF-U4770DA

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥486,200 (税抜 ¥442,000)

- ウルトラファインバブル機能搭載
- 外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥557,700 (税抜 ¥507,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥546,700 (税抜 ¥497,000)
- ③音声リモコンセット価格 ¥518,980 (税抜 ¥471,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100% 85.5%

外装塗装鋼板

[113290]

KIBF-4770DA

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥442,200 (税抜 ¥402,000)

- 外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥513,700 (税抜 ¥467,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥502,700 (税抜 ¥457,000)
- ③音声リモコンセット価格 ¥474,980 (税抜 ¥431,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

- ①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)



台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3104P

- ②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)



台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3200P

- ③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] [非防水形]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)



CMR-2801S [968703] [非防水形]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3階浴そう

ウルトラファインバブル

IoT

QRコード

エネルギー

eco機能

インターホン

オート

急速湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管クリーニング(手動)

配管洗浄

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置(OC-31)

油切れ予告装置(OC-5)

(注4)

(注2)

(注1)

(注1)

(注1)

(別売)

(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
注4:KIBF-U3970DAのみ

屋外 前面排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装ステンレス製 [113370]
KIBF-3970DSA

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 | ¥498,300 (税抜 ¥453,000) |
| ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 | ¥487,300 (税抜 ¥443,000) |
| ③音声リモコンセット価格 | ¥459,580 (税抜 ¥417,800) |

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥426,800 (税抜 ¥388,000)

屋外 前面排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装塗装鋼板 [114160]
KIBF-U3970DA NEW

- ウルトラファインバブル機能搭載
- 外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 | ¥528,000 (税抜 ¥480,000) |
| ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 | ¥517,000 (税抜 ¥470,000) |
| ③音声リモコンセット価格 | ¥489,280 (税抜 ¥444,800) |

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥456,500 (税抜 ¥415,000)

屋外 前面排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装塗装鋼板 [113360]
KIBF-3970DA

- 外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

選べるリモコン

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 | ¥484,000 (税抜 ¥440,000) |
| ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 | ¥473,000 (税抜 ¥430,000) |
| ③音声リモコンセット価格 | ¥445,280 (税抜 ¥404,800) |

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥412,500 (税抜 ¥375,000)

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

CMR-2801S [968703] 非防水形

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ

(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧	比例制御	冷水緩和	低温出湯	3階浴そう	ハイパワー	IoT	QRコード	エネルギー	eco機能	インターホン	オート	急速湯はり
保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管クリーン(手動)	配管洗浄	ソーラー	灯油残量表示	タイムスタンプ	凍結予防	油切れ予告装置(OC-31)	油切れ予告装置(OC-5)
						(注2)	(注1)	(注1)	(注1)		(別売)	(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
 注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
 注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。


関連部品:P111～
 寸法図:P122～
 仕様表:P136～

屋外 前面排気
壁掛

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	100%	85.5%

外装塗装鋼板

[113340]

KIBF-4770DKA

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高655×幅520×奥行250(mm)

選べるリモコン

- ①無線LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥522,500(税抜 ￥475,000)
 ②無線LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥511,500(税抜 ￥465,000)
 ③音声リモコンセット価格 ￥483,780(税抜 ￥439,800)
 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
 ￥451,000(税抜 ￥410,000)


屋外 無煙突



給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装ステンレス製

[113380]

KIB-4770DSA

- 拡散排気筒(Rトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥530,640(税抜 ￥482,400)
 ②無線LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥519,640(税抜 ￥472,400)
 ③音声リモコンセット価格 ￥491,920(税抜 ￥447,200)
 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口


本体希望小売価格 [リモコン別売]
 ￥459,140(税抜 ￥417,400)

屋内 強制排気
強制通気

給湯出力 46.5kW(40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	100%	85.5%

排気延長 総延長7m3曲がりまで(立上り1m以上)

外装ステンレス製

[113381]

KIB-4770DSA

- 拡散排気筒(Rトップ)なし
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591(mm)

選べるリモコン

- ①無線LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ￥525,800(税抜 ￥478,000)
 ②無線LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ￥514,800(税抜 ￥468,000)
 ③音声リモコンセット価格 ￥487,080(税抜 ￥442,800)
 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
 ￥454,300(税抜 ￥413,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
 同梱されておりません

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

- ①別売無線LAN 対応タッチパネルリモコンセット
 KR-118PM [193435]
 ￥71,500(税抜 ￥65,000)



台所リモコン
 CMR-3104PM
 [非防水形]



浴室リモコン
 YST-3104P

- ②別売無線LAN 対応インターホンリモコンセット
 KR-110PM [193437]
 ￥60,500(税抜 ￥55,000)



台所リモコン
 CMR-3200PM
 [非防水形]



浴室リモコン
 YST-3200P

- ③別売音声リモコンセット
 KR-111V [193439]
 ￥32,780(税抜 ￥29,800)



台所リモコン
 CMR-3300V
 [非防水形]



浴室リモコン
 YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
 [888378] [非防水形]
 ￥19,800
 (税抜 ￥18,000)



CMR-2801S
 [968703] [非防水形]
 ￥9,900
 (税抜 ￥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
 BDU-303 [887712]
 ￥126,500(税抜 ￥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
 据置・壁掛兼用タイプ
 ※屋外設置の場合は壁掛のみ
 外装色 シャンパンゴールド
 (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ

(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道
直圧比例
制御冷水
緩和低温
出湯3階
浴そうハイ
パワーウルトラ
ファイン
バブル

IoT

QR
コードエネ
ルックeco
機能インター
ホン

オート

急速
湯はり関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーン
(手動)配管
洗浄

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4:KIB-U4770DAEのみ

屋内 強制排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%
	85.5%

排気延長

総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装高級粉体塗装

[112780]

KIB-U4770DAE NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥484,000 (税抜 ¥440,000)

●ウルトラファインバブル機能搭載

●アミ付エルボトップ付(Φ106)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付

(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥555,500 (税抜 ¥505,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥544,500 (税抜 ¥495,000)

③音声リモコンセット価格 ¥516,780 (税抜 ¥469,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%
	85.5%

排気延長

総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装高級粉体塗装

[113530]

KIB-4770DAE

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥440,000 (税抜 ¥400,000)

●アミ付エルボトップ付(Φ106)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付

(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥511,500 (税抜 ¥465,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥500,500 (税抜 ¥455,000)

③音声リモコンセット価格 ¥472,780 (税抜 ¥429,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%
	85.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装高級粉体塗装

[113560]

KIB-4770DAF

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥475,200 (税抜 ¥432,000)

●うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付

(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 ¥546,700 (税抜 ¥497,000)

②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 ¥535,700 (税抜 ¥487,000)

③音声リモコンセット価格 ¥507,980 (税抜 ¥461,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット

KR-118PM [193435]

¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット

KR-110PM [193437]

¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット

KR-111V [193439]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] [非防水形]

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] [非防水形]

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装調板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚調板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3階浴そう

ハイパワー

ウルトラファインバブル

IoT

QRコード

エネルギーロック

eco機能

インターホン

オート

急速湯はり

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管クリーン(手動)

超音波洗浄

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置(OC-31)

油切れ予告装置(OC-5)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
注4:KIB-U4771DKAFのみ

屋内 強制給排気(FF) 壁掛
右排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	86.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標高800m以下。

外装塗装銅板 [112791]

KIB-U4771DKAF NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売] **¥514,800** (税抜 ¥468,000)

●ウルトラファインバブル機能搭載

●外形寸法 高600×幅470×奥行278(mm)

□うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 **¥20,900** (税抜 ¥19,000)

- FF-70-062/062K(うしろ標準) FF-70-082/082K(よこ標準)
- FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK(うしろ左)に置き換えが可能です。**¥25,080** (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

□A+□B (本体+うす型給排気筒) セット価格 **¥535,700** (税抜 ¥487,000)

選べるリモコン

□A+□B+①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥607,200** (税抜 ¥552,000)

□A+□B+②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格 **¥596,200** (税抜 ¥542,000)

□A+□B+③音声リモコンセット価格 **¥568,480** (税抜 ¥516,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気(FF) 壁掛
右排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	86.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標高800m以下。

外装塗装銅板 [113591]

KIB-4771DKAF

本体希望小売価格 [リモコン別売] **¥470,800** (税抜 ¥428,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278(mm)

□うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 **¥20,900** (税抜 ¥19,000)

- FF-70-062/062K(うしろ標準) FF-70-082/082K(よこ標準)
- FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK(うしろ左)に置き換えが可能です。**¥25,080** (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

□A+□B (本体+うす型給排気筒) セット価格 **¥491,700** (税抜 ¥447,000)

選べるリモコン

□A+□B+①無線LAN対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥563,200** (税抜 ¥512,000)

□A+□B+②無線LAN対応インターホンリモコンセット価格 **¥552,200** (税抜 ¥502,000)

□A+□B+③音声リモコンセット価格 **¥524,480** (税抜 ¥476,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線LAN対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン CMR-3104PM [非防水形]

浴室リモコン YST-3104P

②別売無線LAN対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン CMR-3200PM [非防水形]

浴室リモコン YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン CMR-3300V [非防水形]

浴室リモコン YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形 **¥19,800** (税抜 ¥18,000)

CMR-2801S [968703] 非防水形 **¥9,900** (税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装銅板 BDU-303 [887712] **¥126,500** (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚銅板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

**オート
タイプ**
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3階浴そう

ハイパワー

IoT

QRコード

エネルギー

eco機能

インターホン

オート

急速湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管クリーニング(手動)

配管洗浄

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置(OC-31)

油切れ予告装置(OC-5)

(注2)

(注1)

(注1)

(注1)

(別売)

(別売)

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋内 強制給排気 (FF)
壁掛
左排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度2025年	101%	86.5%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標高800m以下。
3m3曲がりまで※1	
[7m3曲がりまで※1,※2]	

外装塗装鋼板 [113611]

KIB-4771DKAF-L

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

希望小売価格 [リモコン別売] **¥470,800 (税抜 ¥428,000)**

希望小売価格 **¥20,900 (税抜 ¥19,000)**

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

¥491,700 (税抜 ¥447,000)

¥563,200 (税抜 ¥512,000)

¥552,200 (税抜 ¥502,000)

¥524,480 (税抜 ¥476,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
非防水形

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
非防水形

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
非防水形

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形
¥19,800 (税抜¥18,000)

CMR-2801S
[968703] 非防水形
¥9,900 (税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

エコフィール
水道直圧式
石油給湯器
減圧式 高圧力型
減圧式 標準圧力型
減圧式 貯湯型
石油ふるがま
暖房ボイラ

56

エコフィール

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふろがま

暖房ボイラ

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3 階浴そう

ハイパワー

eCO機能

定量お知らせ

保温

呼出

ソーラー

(注 1)

(注 2)

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31)

油切れ予告装置 (OC-5)

(別売)

(別売)

注1：KIBF-4770DSのみ

注2：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

屋外 前面排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装ステンレス製

[113280]

KIBF-4770DS

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥412,500 (税抜 ¥375,000)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

音声リモコンセット価格

¥445,280 (税抜 ¥404,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 前面排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

外装塗装鋼板

[113350]

KIBF-3970D

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥363,000 (税抜 ¥330,000)

●外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高721×幅595×奥行248 (mm)

音声リモコンセット価格

¥395,780 (税抜 ¥359,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

KR-112V [193441]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378]

非防水形

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703]

非防水形

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303

[887712]

¥126,500
(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ機能 (手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧 比例制御 冷水緩和 低温出湯 3階浴そう ハイパワー (注1) eco機能 定量お知らせ 保温 呼出 ソーラー (注2)

灯油残量表示 タイムスタンプ 凍結予防 油切れ予告装置 (OC-31) (別売) 油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：KIB-4770DFのみ
注2：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 (モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標高800m以下。

外装高級粉体塗装 [113550]

KIB-4770DF

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥441,100 (税抜 ¥401,000)

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付 (屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥473,880** (税抜 ¥430,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 (モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

排気延長

総延長7m3曲がりまで (立上り1m以上)

外装高級粉体塗装 [113520]

KIB-3970DE

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥366,300 (税抜 ¥333,000)

- アミ付エルボトップ付 (φ106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付 (屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥399,080** (税抜 ¥362,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 (モード)
目標年度 2025年	100%	85.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標高800m以下。

外装高級粉体塗装 [113540]

KIB-3970DF

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥402,600 (税抜 ¥366,000)

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付 (屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高790×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥435,380** (税抜 ¥395,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

KR-112V [193441]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン **CMR-3302V** 非防水形

浴室リモコン **YST-3302V**

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで 台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形 **¥19,800** (税抜 ¥18,000)

CMR-2801S [968703] 非防水形 **¥9,900** (税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで 停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 **BDU-303** [887712] **¥126,500** (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型 据置・壁掛兼用タイプ ※屋外設置の場合は壁掛のみ 外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

エコフィール

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま

暖房ボイラ

定量お知らせ機能 (手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

3階浴そう

ハイパワー

eco機能

定量お知らせ

保温

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31)

油切れ予告装置 (OC-5)

(別売)

(別売)

注1: KIB-4771DKF・KIB-4771DKF-Lのみ

注2: ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品: P111~
寸法図: P122~
仕様表: P136~

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛 右排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	86.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1.※2]

※1. 給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2. 基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板

[113621]

KIB-4771DKF

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥387,200 (税抜 ¥352,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

□うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K (うしろ標準) ・FF-70-082/082K (よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK (よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK (うしろ左) に置き換えが可能です。¥25,080 (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

□A+□B (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥408,100 (税抜 ¥371,000)

□A+□B+音声リモコンセット価格 ¥440,880 (税抜 ¥400,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛 左排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	86.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1.※2]

※1. 給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2. 基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板

[113631]

KIB-4771DKF-L

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥387,200 (税抜 ¥352,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

□うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K (うしろ標準) ・FF-70-082/082K (よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK (よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

□A+□B (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥408,100 (税抜 ¥371,000)

□A+□B+音声リモコンセット価格 ¥440,880 (税抜 ¥400,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛 右排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	86.5%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1.※2]

※1. 給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2. 基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板

[113641]

KIB-3971DKF

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥366,300 (税抜 ¥333,000)

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

□うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K (うしろ標準) ・FF-70-082/082K (よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK (よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK (うしろ左) に置き換えが可能です。¥25,080 (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

□A+□B (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥387,200 (税抜 ¥352,000)

□A+□B+音声リモコンセット価格 ¥419,980 (税抜 ¥381,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

KR-112V [193441]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378]

非防水形

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703]

非防水形

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303

[887712]

¥126,500

(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド

(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量止水
(オートストップ)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

- 水道直圧
- 比例制御
- 冷水緩和
- 低温出湯
- ハイパワー
- ウルトラファインバブル
(注3)
- eco機能
- 定量止水
- 呼出
(注1)
- ソーラー
(注2)
- 灯油残量表示
- タイムスタンプ
- 凍結予防
- 油切れ予告装置
(OC-31)
(別売)
- 油切れ予告装置
(OC-5)
(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。
注3：IBF-U4770DSNのみ

屋外 前面排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装ステンレス製 [112810]

IBF-U4770DSN NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥358,600 (税抜 ¥326,000)

- ウルトラファインバブル機能搭載
 - 送油管 (2.5m) 付
 - 外形寸法 高671×幅540×奥行248 (mm)
- 音声リモコンセット価格
必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

¥378,400 (税抜 ¥344,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装ステンレス製 [113410]

IBF-4770DSN

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥314,600 (税抜 ¥286,000)

- 送油管 (2.5m) 付
 - 外形寸法 高671×幅540×奥行248 (mm)
- 音声リモコンセット価格
必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

¥334,400 (税抜 ¥304,000)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-32V [193442]
¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3301V
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3301V
[888376]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2801S
[968703] 非防水形
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

エコフィール
水道直圧式
減圧式 高圧力型
減圧式 標準圧力型
減圧式 貯湯型
石油給湯器
石油ふるがま
暖房ボイラ

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

ハイパワー

ウルトラファインバブル

eco機能

定量お知らせ

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31)

(別売)

油切れ予告装置 (OC-5)

(別売)

注1:IBF-4770Dのみ

注2:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注3:ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、

設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

注4:IBF-U3970DSのみ

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気



給湯出力 **46.5kW (40,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装塗装銅板

[113390]

IBF-4770D

- 外装色シャンパンゴールド(防汚銅板)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高671×幅540×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥299,200(税抜 ¥272,000)

¥319,000(税抜 ¥290,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装ステンレス製

[114170]

IBF-U3970DS NEW

- ウルトラファインバブル機能搭載
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高671×幅540×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥317,900(税抜 ¥289,000)

¥337,700(税抜 ¥307,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装ステンレス製

[113440]

IBF-3970DS

- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高671×幅540×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥273,900(税抜 ¥249,000)

¥293,700(税抜 ¥267,000)

屋外 前面排気



給湯出力 **39.0kW (33,500kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

外装塗装銅板

[113430]

IBF-3970D

- 外装色シャンパンゴールド(防汚銅板)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高671×幅540×奥行248(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥256,300(税抜 ¥233,000)

¥276,100(税抜 ¥251,000)

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット IR-34V [193443]

¥19,800(税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V

[888377]

¥22,000
(税抜¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装銅板
BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚銅板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ
機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

ハイパワー

eco機能

定量お知らせ

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31) (別売)

油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気壁掛



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	86.0%

目標年度 2025年

外装塗装鋼板 [113420]

IBF-4770DK

●外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高655×幅520×奥行250(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥293,700 (税抜 ¥267,000)

¥313,500 (税抜 ¥285,000)

屋外 無煙突



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	86.0%

目標年度 2025年

外装ステンレス製 [113450]

IB-4770DS

●拡散排気筒(Rトップ)付

●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高780×幅256×奥行571(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥314,600 (税抜 ¥286,000)

¥334,400 (税抜 ¥304,000)

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
100%	86.0%

目標年度 2025年

排気延長
総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113451]

IB-4770DS

●拡散排気筒(Rトップ)なし

●排気筒接続径(Φ106) ●送油管(2.5m)付

●外形寸法 高780×幅256×奥行571(mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥309,760 (税抜 ¥281,600)

¥329,560 (税抜 ¥299,600)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]
¥19,800 (税抜 ¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜 ¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形
¥19,800 (税抜 ¥18,000)

CMR-2801S [968703] 非防水形
¥9,900 (税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

エコフィール
水道直圧式
石油給湯器

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふるがま

暖房ボイラ

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

ハイパワー

eco機能

定量お知らせ

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

油切れ予告装置 (OC-31)

油切れ予告装置 (OC-5)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

屋内 強制排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 (モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

排気延長

総延長7m3曲がりまで (立上がり1m以上)

外装高級粉体塗装 [113480]

IB-4770DE

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥292,600 (税抜 ¥266,000)

- アミ付エルボトップ付 (φ106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付 (屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高780×幅256×奥行571 (mm)

音声リモコンセット価格

¥312,400 (税抜 ¥284,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 (モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

給排気延長

3m3曲がりまで※1

[7m3曲がりまで※1、※2]

※1. 給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。
※2. 基板の設定および標高800m以下。

外装高級粉体塗装 [113510]

IB-4770DF

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥320,100 (税抜 ¥291,000)

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付 (屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高780×幅256×奥行571 (mm)

音声リモコンセット価格

¥339,900 (税抜 ¥309,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V

[888377]

¥22,000

(税抜 ¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378] 非防水形

¥19,800

(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703] 非防水形

¥9,900

(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

- 水道直圧
- 比例制御
- 冷水緩和
- 低温出湯
- eco機能
- 定量お知らせ
- 呼出
- ソーラー
- 灯油残量表示
- タイムスタンプ
- 凍結予防
- 油切れ予告装置 (OC-31)
(別売)
- 油切れ予告装置 (OC-5)
(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋内 強制排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

排気延長

総延長7m3曲がりまで(立上がり1m以上)

外装高級粉体塗装 [113470]

IB-3970DE

●アミ付エルボトップ付(φ106)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高780×幅256×奥行571 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥256,300 (税抜 ¥233,000)

¥276,100 (税抜 ¥251,000)

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	100%	86.0%

給排気延長

3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標準高800mm以下。

外装高級粉体塗装 [113490]

IB-3970DF

●うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P 116参照)

●油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)

●外形寸法 高780×幅256×奥行571 (mm)

音声リモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥286,000 (税抜 ¥260,000)

¥305,800 (税抜 ¥278,000)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]
¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
[非防水形]

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2801S
[968703] [非防水形]
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

水道直圧

比例制御

冷水緩和

低温出湯

ハイパワー

eco機能

定量お知らせ

呼出

ソーラー

灯油残量表示

タイムスタンプ

凍結予防

(注2)

(注1)

(注3)

油切れ予告装置 (OC-31) (別売)

油切れ予告装置 (OC-5) (別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注2:IB-4771DKF・IB-4771DKF-Lのみ

注3:ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛
右排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	87.0%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標高800m以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板 [113651]

IB-4771DKF

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

Ⓐうす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K(うしろ標準) ・FF-70-082/082K(よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P 116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080 (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

Ⓐ+Ⓑ (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥322,300 (税抜 ¥293,000)

Ⓐ+Ⓑ+音声リモコンセット価格 ¥342,100 (税抜 ¥311,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛
左排気



給湯出力 46.5kW (40,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	87.0%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標高800m以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板 [113661]

IB-4771DKF-L

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

Ⓐうす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K(うしろ標準) ・FF-70-082/082K(よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P 116・117・118参照)

Ⓐ+Ⓑ (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥322,300 (税抜 ¥293,000)

Ⓐ+Ⓑ+音声リモコンセット価格 ¥342,100 (税抜 ¥311,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

屋内 強制給排気 (FF) 壁掛
右排気



給湯出力 39.0kW (33,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準達成率	エネルギー消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	87.0%

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標高800m以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板 [113671]

IB-3971DKF

●外形寸法 高600×幅470×奥行278 (mm)

Ⓐうす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

- ・FF-70-062/062K(うしろ標準) ・FF-70-082/082K(よこ標準)
- ・FF-70-082R/082RK(よこ近接)

※取付位置に合わせてお選びください。(P 116・117・118参照)

左上方排気になる場合はオプションのFF-70-062L/062LK(うしろ左)に置き換えが可能です。¥25,080 (税抜 ¥22,800) (P116・118参照)

Ⓐ+Ⓑ (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥299,200 (税抜 ¥272,000)

Ⓐ+Ⓑ+音声リモコンセット価格 ¥319,000 (税抜 ¥290,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
[非防水形]



別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜 ¥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S
[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド (防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

2倍の給湯圧力で、シャワーの勢いが違う! 2階への給湯もラクラク!!

高圧力の
ハイパワーが
自慢です。

ポイント ①

給湯出力45.3kW
(39,000kcal/h)
のハイパワー。

ポイント ②

パワフルで快適。
2階への給湯も
ラクラク。

出湯量比較でも約2倍!
(1階に給湯器を据付。
約5m上での出湯量比較)

ポイント ③

お湯の勢いが
違う快適シャワー。



高圧力型シャワー

2階浴そうへの追いだきはできません。

■ふろタイマー機能(エコフィールで好評のふろタイマー機能を新搭載)

フルオートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ

●いねむりなどによる長湯をお知らせします

浴そうでの不慮の事故は年間約4,750人。*1 長時間の入浴で熱中症になるケースも報告されています。ふろタイマー機能は、機器の水位センサーで入浴者の状況を検知し、リモコン画面のアイコン色の変化でお知らせします。また、いねむりなどで入浴時間が長い時はリモコンの音声と画面表示でお知らせします。

*1.2022年12月27日付 消費者庁 消費者への注意喚起より引用

ふろタイマーの動き

画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合

台所リモコン 標準画面

ふろタイマーカウント表示

お風呂に入っている時間を
カウントします

台所リモコンのかんたん画面と
浴室リモコンにも同じ表示をします。



ふろタイマー表示

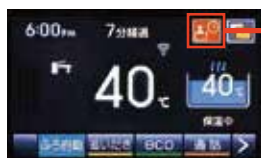
ふろタイマー終了時間を
設定すると表示します

灰：ふろタイマー待機中
青：浴そうに人がいない状態
赤：浴そうに人がいる状態

注意

- ふろタイマー機能は安全な入浴をお約束するものではありません。補助機能としてお役立てください。
- 水位センサーは、浴そうの水位変化を検知します。身体が小さい方入浴やサイズが大きい浴そうなど、水位の変化が小さい場合は検知できないことがあります。

ふろタイマー機能設定時



台所リモコンの表示例



お湯はり完了

ふろタイマー終了



浴そうにつかる

浴そうから出る



10分*2
経過後

お風呂の様子を確認してください。
(1分ごとに繰り返しお知らせします。)



台所リモコンでお知らせ

ピーピーピーピー
1分経過



浴室リモコンでお知らせ

*2.初期設定10分、
5~30分(5分間隔)
で設定可能

■QRコード表示機能(台所リモコンのみ)

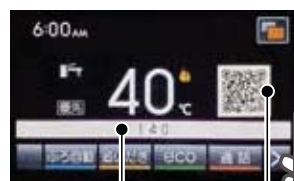
(フルオート・オートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ)

- 異常・故障の場合はリモコンにエラーコードとQRコードを表示します。スマートフォンなどでQRコードを読み取るとエラーコードの処置方法を調べることができるWebページが開きます。

- リモコンの機能設定からQRコードを表示してスマートフォンなどでQRコードを読み取ると製品情報(取扱説明書・サポート情報等)を確認することができます。

*QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

[台所リモコンの画面表示]



エラーコード

QRコード

画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合

■お湯はり完了予告アナウンス機能

フルオート・オートタイプの
お湯はり完了が近づくと
メロディーと音声でお知らせします。



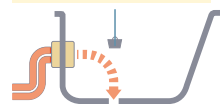
もうすぐ
お風呂が
沸きます

■お湯で配管クリーン

配管クリーン(自動)フルオートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水すると、自動的にふろ配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

排水を自動検知



(注)水位が循環口より10cm以上ないと、この機能は作動しません。

ふろ配管内を
きれいに

配管クリーン(手動)フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水したあとに「配管洗浄」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。

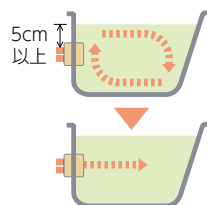
排水したあと 「配管洗浄」スイッチをON



ふろ配管内を
きれいに

配管洗浄フルオート・オートタイプのみ

浴そうの残り湯に配管洗浄剤を入れ、「配管洗浄」スイッチを押すと、浴そう内の湯(水)を設定時間循環させて配管内を洗浄します。



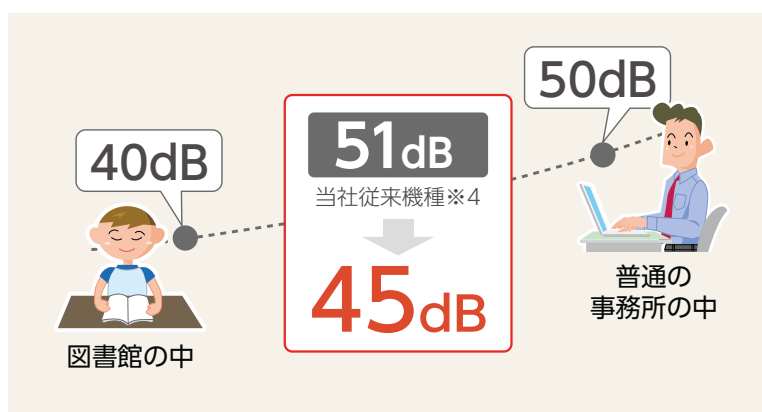
浴そうの湯(水)を設定した時間、循環します。

きれいなお湯を流して配管内のすすぎを行います。

■業界トップクラス^{※3}の 燃焼音45dBを実現!!

(減圧式 高圧力型のカタログ掲載全機種)

騒音レベルを
低減!



※3. 貯湯式石油給湯器において2026年1月当社調べ ※4. 当社従来機種は、KIBF-4550SAGH(2015年製)

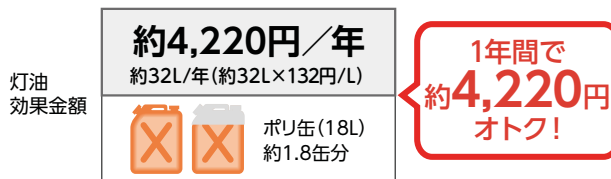
■eco機能^{※5}

お湯を使用していない時の無駄な燃焼を抑え、**灯油の使いすぎを抑制**します。



※リモコン画像は、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット:KR-118PMと音声リモコンセット:KR-111Vの台所リモコンを例として掲載しています。

■eco機能の効果 (KIBF-4567SAGHの場合)



《想定した使用条件》

モード効率測定法(JIS)のふろ給湯標準使用モードを使用条件と想定し、エコ機能を設定することによる節約金額を算出。

[試算条件] 灯油価格は132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)にて算出。

※5. ラクラクリモコンセットを選択した場合は、この機能は使えません。

■腐食に強い! ステンレス化で高耐久

減圧式 高圧力型全機種

熱交換器はオールステンレス。さらに、給水・給湯・お湯はりパイプにステンレスを採用することで、高い耐久性を誇ります。

注意!!

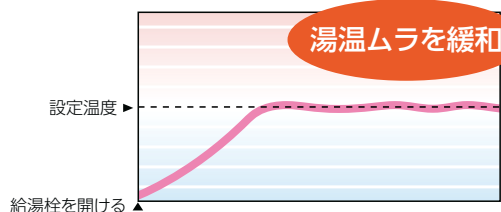
高圧力型は上水道用です。



■湯温ムラを緩和

KIBF-4567SXGH、KIBF-4567SAGH、KIB-4567SXGH、KIB-4567SAGH

混合弁内蔵で、出湯時の湯温ムラを緩和します。さらに、追いだきとの同時使用でも設定温度で出湯します。



減圧式 高圧力型

【減圧式 標準圧力型】の「2倍」の給湯圧力で、シャワーの勢いが違う。2階への給湯もラクラク！

給湯＋強制追いだき

フルオート タイプ (全自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式 (高圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1 階 浴そう	ハイ パワー	IoT	QR コード	ふろ タイマー	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	フル オート	自動 追いだき	急速 湯はり
保温	たし湯	予約	たし水	呼出	配管 クリーニング (自動)	配管 クリーニング (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	ステンレス パイプ	凍結 予防
						(注2)	(注1)	(注1)	(注1)	(注1)	(注4)	油切れ 予告装置 (OC-31)	油切れ 予告装置 (OC-5)
							(注3)					(別売)	(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。

注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

注3：水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

注4：「減圧式 高圧力型」は上水道用です。

屋外 前面排気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製

[112920]

KIBF-4567SXGH

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥490,710** (税抜 ¥446,100)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥479,710** (税抜 ¥436,100)
- ③音声リモコンセット価格 **¥451,990** (税抜 ¥410,900)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥419,210 (税抜 ¥381,100)

屋外 無煙突



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製

[112960]

KIB-4567SXGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥492,690** (税抜 ¥447,900)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥481,690** (税抜 ¥437,900)
- ③音声リモコンセット価格 **¥453,970** (税抜 ¥412,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥421,190 (税抜 ¥382,900)

屋内 強制排気 強制通気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製

[112961]

KIB-4567SXGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ106)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥485,100** (税抜 ¥441,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥474,100** (税抜 ¥431,000)
- ③音声リモコンセット価格 **¥446,380** (税抜 ¥405,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥413,600 (税抜 ¥376,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておられません

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

<p>①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット KR-118PM [193435] ¥71,500 (税抜¥65,000)</p> <div> </div> <p>台所リモコン CMR-3104PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3104P</p>	<p>②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット KR-110PM [193437] ¥60,500 (税抜¥55,000)</p> <div> </div> <p>台所リモコン CMR-3200PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3200P</p>	<p>③別売音声リモコンセット KR-111V [193439] ¥32,780 (税抜¥29,800)</p> <div> </div> <p>台所リモコン CMR-3300V [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3300V</p>
--	--	---

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2801S
[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

エコフィール

水道直圧式

減圧式 高圧力型
石油給湯器

減圧式 標準圧力型

減圧式 貯湯型

石油ふろがま

暖房ボイラ

減圧式 高圧力型

【減圧式 標準圧力型】の「2倍」の給湯圧力で、シャワーの勢いが違う。2階への給湯もラクラク！

給湯＋強制追いだき

オート タイプ (自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式 (高圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1 階 浴そう	ハイ パワー	IoT	QR コード	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	オート	急速 湯はり	保温	たし湯
予約	たし水	呼出	配管 クリーニング (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	ステンレス パイプ	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31)	油切れ 予告装置 (OC-5)	
					(注2)	(注1)	(注1)	(注1)	(注4)		(別売)	(別売)	

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3：水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。
注4：「減圧式 高圧力型」は水道用です。

屋外 前面排気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112930]

KIBF-4567SAGH

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥470,800** (税抜 ¥428,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥459,800** (税抜 ¥418,000)
- ③音声リモコンセット価格 **¥432,080** (税抜 ¥392,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥399,300 (税抜 ¥363,000)

屋外 無煙突



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112970]

KIB-4567SAGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥472,890** (税抜 ¥429,900)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥461,890** (税抜 ¥419,900)
- ③音声リモコンセット価格 **¥434,170** (税抜 ¥394,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥401,390 (税抜 ¥364,900)

屋内 強制排気 強制通気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [112971]

KIB-4567SAGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ106)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥465,300** (税抜 ¥423,000)
- ②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥454,300** (税抜 ¥413,000)
- ③音声リモコンセット価格 **¥426,580** (税抜 ¥387,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥393,800 (税抜 ¥358,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておられません

選べるリモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)



台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)



台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S
[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(高圧力)ハイ
パワーeco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプステンレス
パイプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：IR-34V」使用時のみ、この機能が使えます。

注2：別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注3：水道直結式太陽熱温水器のみ取り付け可能で、ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。

ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出る場合がありますのでやけに注意してください。

注4：「減圧式 高圧力型」は上水道用です。

注5：ラクラクリモコンの場合、取り付けできません。

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 101%	78.0%

外装ステンレス製 [113030]

IBF-4567SGH

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥271,700 (税抜 ¥247,000)

¥291,500 (税抜 ¥265,000)

¥281,600 (税抜 ¥256,000)

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 101%	78.0%

外装ステンレス製 [113050]

IB-4567SGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥273,790 (税抜 ¥248,900)

¥293,590 (税抜 ¥266,900)

¥283,690 (税抜 ¥257,900)

屋内 強制排気
強制通気

給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年 101%	78.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113051]

IB-4567SGH

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ106) ●送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥266,200 (税抜 ¥242,000)

¥286,000 (税抜 ¥260,000)

¥276,100 (税抜 ¥251,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

選べるリモコン

①別売音声リモコンセット

IR-34V [193443]

¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形

②別売ラクラクリモコンセット

IR-24 [193338]

¥9,900 (税抜¥9,000)

台所リモコン
CMR-2803
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで
浴室でシャワー等の湯温調節が可能YST-3303V
[888377]¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形¥19,800
(税抜¥18,000)CMR-2803S
[883710] 非防水形¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

※IR-24を選択し、バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は[CMR-3310SV]を併用してください。

減圧弁により水道の圧力を減圧し、
お湯を貯めてから給湯します。

■QRコード表示機能 (台所リモコンのみ)

(オートタイプで無線LAN対応タッチパネルリモコンセットまたは無線LAN対応インターホンリモコンセット選択時のみ)

- 異常・故障の場合はリモコンにエラーコードとQRコードを表示します。
QRコードを読み取るとエラーコードの処置方法を調べることができるWebページが開きます。
- QRコードを表示して製品情報(取扱説明書・サポート情報等)を確認することができます。

※QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

【台所リモコンの画面表示】



画面表示は、無線LAN対応
タッチパネルリモコンセットの場合



■お湯はり完了予告アナウンス機能

オートタイプのお湯はり完了が
近づくとメロディーと音声でお知らせします。

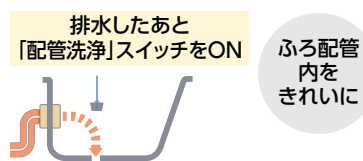


もうすぐ
お風呂が沸きます

■お湯で配管クリーン

配管クリーン(手動) オートタイプのみ

浴そうの残り湯を排水したあとに「配管洗浄」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯をきれいなお湯で洗い流し、配管内をきれいに保ちます。



配管洗浄 オートタイプのみ

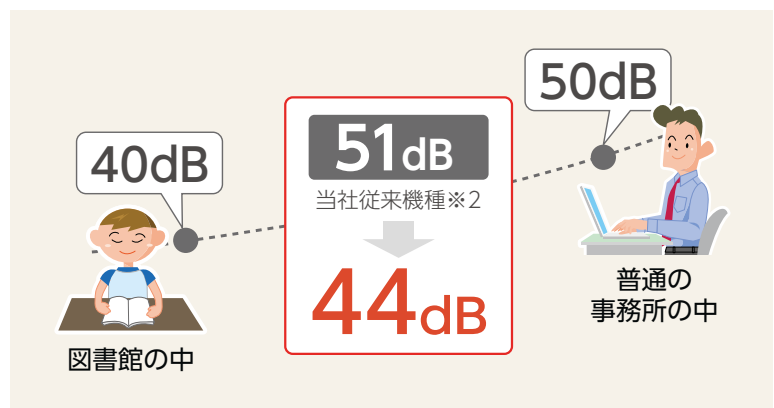
浴そうの残り湯に配管洗浄剤を入れ、「配管洗浄」スイッチを押すと、浴そう内の湯(水)を設定時間循環させて配管内を洗浄します。



■業界トップクラス^{※1}の 燃焼音44dB

- 減圧式 標準圧力型(屋内設置)の
カタログ掲載全機種は44dB
- 減圧式 標準圧力型(屋外設置)の
カタログ掲載全機種は45dB

騒音レベルを
低減!



※1. 貯湯式石油給湯器において 2026年1月当社調べ ※2. 当社従来機種は、KIB-4512E(2015年製)

■eco機能※3

お湯を使用していない時の無駄な燃焼を抑え**灯油の使いすぎを抑制**します。



※リモコン画像は、無線LAN対応タッチパネルリモコンセット:KR-118PMと音声リモコンセット:KR-111Vの台リモコンを例として掲載しています。

■eco機能の効果 (KIBF-4567SAGの場合)

灯油
効果金額

約4,220円/年
約32L/年(約32L×132円/L)



ポリ缶(18L)
約1.8缶分

1年間で
約4,220円
オフ!

《想定した使用条件》

モード効率測定法(JIS)のふろ給湯標準使用モードを使用条件と想定し、エコ機能を設定することによる節約金額を算出。

【試算条件】灯油価格は132円/L(税込)(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁 発表)にて算出。

※3. ラクラクリモコンセットを選択した場合は、この機能は使えません。

■ステンレス化で高耐久

減圧式 標準圧力型全機種

井戸水・地下水による腐食に強い!
(保証の対象にはなりません)

熱交換器はオールステンレス。さらに、給水・給湯・お湯はりパイプにステンレスを採用することで、高い耐久性を誇ります。

注意!!

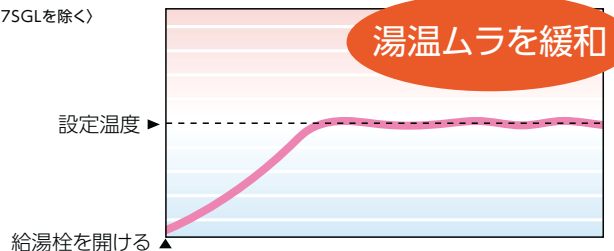
井戸水・地下水を給水したことにより発生した析出物(炭酸カルシウムなど)に起因する故障修理は、保証期間内でも有料となります。



■湯温ムラを緩和

KIB(F)-4567・4565・3867シリーズ(KIB-4567SGLを除く)

混合弁内蔵で、出湯時の湯温ムラを緩和します。
さらに、追いだきとの同時使用でも設定温度で出湯します。



■美しさにこだわった高級外装を採用!!

KIBF-3867AG

アルミサッシなどの外装色に使用される「シャンパンゴールド」の高級感ある色合いが、さまざまな家屋の外壁に調和します。
また、汚れに強い「防汚鋼板」のため、美しさも長持ちします。

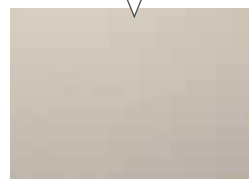
防汚鋼板とは?

緻密な塗膜で、
塗装の“隙間”への
汚れの侵入を防ぎます。

9ヶ月経過でこの違い!!



一般塗装鋼板



防汚鋼板(耐汚染性塗装鋼板)

【同色での比較例】※当社試験による

太陽熱温水器接続専用

選べる! 使える! 3つの給湯モード

ソーラー1モード

太陽熱温水器のお湯が高温の場合
太陽熱温水器のお湯と水道水を使用します。給湯器は燃焼しないので、灯油代は0円!!※1

ソーラー2モード

太陽熱温水器のお湯がぬるい場合
太陽熱温水器のお湯がぬるくなると給湯器が燃焼加熱してお湯をつくれます。

ボイラーモード

太陽熱温水器のお湯が冷たい場合
水道水のみ使用して、給湯器が燃焼加熱します。

給湯加圧ポンプ内蔵で、2階のシャワーもOK

給湯加圧ポンプ内蔵で、
2階給湯・シャワーも可能になりました。
(2階浴そうへの追いだきはできません。)

ソーラー利用の自動お湯はり機能付

ソーラー利用率が見える

リモコンにソーラー利用率(〇〇%)が表示できます。

※1:追いだきのときは給湯器は燃焼します。

オートタイプ (自動お湯はり)

詳しくはP9

主な機能

詳しくはP23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1階
浴そう

ハイ
パワー

IoT

QR
コード

エネ
ルック

eco
機能

インター
ホン

オート

急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーニング
(手動)

配管
洗浄

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステン
スパイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:無線LANでインターネットに接続する必要があります。

屋外 前面排気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年



目標年度
2025年

省エネ基準
達成率
105%

エネルギー
消費効率(率)
80.0%

外装ステンレス製

[112660]

KIBF-4567MA NEW

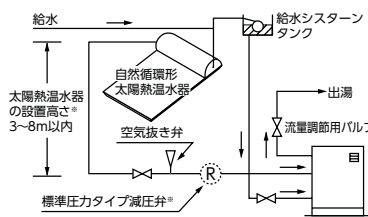
希望小売価格

¥563,200(税抜 ¥512,000)

- 台所リモコン付(リモコンコード別売)
- 浴室リモコン付(リモコンコード別売)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高850×幅590×奥行300(mm)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

KIBF-4567MA(給湯加圧ポンプ内蔵)配管例



※太陽熱温水器と機器の落差は3m以上8m以下にしてください。機器への給水圧が0.08MPa(0.8kgf/cm²)を超える太陽熱温水器(直圧式太陽熱温水器や8mを超える高さに取り付けられた場合は、減圧弁(P111参照)を途中に入れて機器に接続してください。)

●太陽熱接続配管用逆止弁は、給湯器本体の太陽熱給水接続口に内蔵されています。

台所・浴室リモコン付

無線LAN対応インターホンリモコン



台所リモコン
CMR-3209PM
[非防水形]



浴室リモコン
YST-3204P

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2801S
[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜¥9,000)



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

**オート
タイプ**
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1階
浴そう

ハイ
パワー

IoT

QR
コード

エネ
ルック

eco
機能

インター
ホン

オート

急速
湯はり

保温

たし湯

予約

たし水

呼出

配管
クリーニング
(手動)

配管
洗浄

減圧弁
内蔵

ソーラー
(注3)

灯油残量
表示
(注1)

タイム
スタンプ
(注1)

ステンレス
パイプ
(注1)

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3：ソーラー接続ユニット（P111参照）の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112940]

KIBF-4567SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥355,300 (税抜 ¥323,000)

●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥426,800 (税抜 ¥388,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥415,800 (税抜 ¥378,000)
③音声リモコンセット価格	¥388,080 (税抜 ¥352,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112980]

KIB-4567SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥357,390 (税抜 ¥324,900)

●拡散排気筒 (K2トップ) 付 ●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥428,890 (税抜 ¥389,900)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥417,890 (税抜 ¥379,900)
③音声リモコンセット価格	¥390,170 (税抜 ¥354,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [112981]

KIB-4567SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥349,800 (税抜 ¥318,000)

●拡散排気筒 (K2トップ) なし
●排気筒接続径 (φ106) ●送油管 (2.5m) 付
●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥421,300 (税抜 ¥383,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥410,300 (税抜 ¥373,000)
③音声リモコンセット価格	¥382,580 (税抜 ¥347,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット
KR-118PM [193435]
¥71,500 (税抜 ¥65,000)

台所リモコン
CMR-3104PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3104P

②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット
KR-110PM [193437]
¥60,500 (税抜 ¥55,000)

台所リモコン
CMR-3200PM
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3200P

③別売音声リモコンセット
KR-111V [193439]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3300V
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3300V

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]

¥19,800
(税抜 ¥18,000)

CMR-2801S
[968703] [非防水形]

¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

オート
タイプ
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式 (標準圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1 階 浴そう	IoT	QR コード	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	オート	急速 湯はり	保温	たし湯
				(注 2)	(注 1)	(注 1)		(注 1)				
予約	たし水	呼出	配管 クリーン (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	ステンレス パイプ	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ 予告装置 (OC-5) (別売)
						(注 3)						

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：「リモコンセット：KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3：ソーラー接続ユニット（P111参照）の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
101%	77.0%
目標年度 2025年	

外装ステンレス製 [113110]

KIBF-3867SAG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥339,900 (税抜 ¥309,000)

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高756×幅550×奥行277 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥411,400 (税抜 ¥374,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥400,400 (税抜 ¥364,000)
③音声リモコンセット価格	¥372,680 (税抜 ¥338,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
101%	77.0%
目標年度 2025年	

外装塗装鋼板 [113120]

KIBF-3867AG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥323,400 (税抜 ¥294,000)

- 外装色シャンパンゴールド (防汚鋼板)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高756×幅550×奥行277 (mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格	¥394,900 (税抜 ¥359,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格	¥383,900 (税抜 ¥349,000)
③音声リモコンセット価格	¥356,180 (税抜 ¥323,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

<p>①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット</p> <p>KR-118PM [193435] ¥71,500 (税抜 ¥65,000)</p> <p>台所リモコン CMR-3104PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3104P</p>	<p>②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット</p> <p>KR-110PM [193437] ¥60,500 (税抜 ¥55,000)</p> <p>台所リモコン CMR-3200PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3200P</p>	<p>③別売音声リモコンセット</p> <p>KR-111V [193439] ¥32,780 (税抜 ¥29,800)</p> <p>台所リモコン CMR-3300V [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3300V</p>
--	--	---

別売増設リモコン

別売増設リモコン (どちらか1台) の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] 非防水形 ¥19,800 (税抜 ¥18,000)	CMR-2801S [968703] 非防水形 ¥9,900 (税抜 ¥9,000)
--	---

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 [887712]
BDU-303
¥126,500 (税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

**オート
タイプ**
(自動お湯はり)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式 (標準圧力)	冷水 緩和	低温 出湯	1 階 浴そう	IoT	QR コード	エネ ルック	eco 機能	インター ホン	オート	急速 湯はり	保温	たし湯
予約	たし水	呼出	配管 クリーニング (手動)	配管 洗浄	減圧弁 内蔵	ソーラー	灯油残量 表示	タイム スタンプ	ステンレス パイプ	凍結 予防	油切れ 予告装置 (OC-31) (別売)	油切れ 予告装置 (OC-5) (別売)
						(注3)						

注1:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:「リモコンセット:KR-118PM・KR-110PM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。
注3:ソーラー接続ユニット(P111参照)の取り付けが必要です。また、たし水機能は使えません。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [113140]

KIB-3867SAG

●拡散排気筒(K2トップ)付 ●送油管(2.5m)付
●外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥413,490**(税抜 ¥375,900)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥402,490**(税抜 ¥365,900)
③音声リモコンセット価格 **¥374,770**(税抜 ¥340,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113141]

KIB-3867SAG

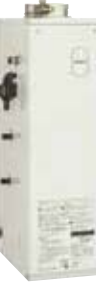
●拡散排気筒(K2トップ)なし
●排気筒接続径(Φ106) ●送油管(2.5m)付
●外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥405,900**(税抜 ¥369,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥394,900**(税抜 ¥359,000)
③音声リモコンセット価格 **¥367,180**(税抜 ¥333,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板 [113180]

KIB-3867FAG

●うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
●油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
●外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

①無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット価格 **¥424,600**(税抜 ¥386,000)
②無線 LAN 対応インターホンリモコンセット価格 **¥413,600**(税抜 ¥376,000)
③音声リモコンセット価格 **¥385,880**(税抜 ¥350,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

選べるリモコン ※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

<p>①別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコンセット KR-118PM [193435] ¥71,500(税抜¥65,000)</p> <p></p> <p>台所リモコン CMR-3104PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3104P</p>	<p>②別売無線 LAN 対応インターホンリモコンセット KR-110PM [193437] ¥60,500(税抜¥55,000)</p> <p></p> <p>台所リモコン CMR-3200PM [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3200P</p>	<p>③別売音声リモコンセット KR-111V [193439] ¥32,780(税抜¥29,800)</p> <p></p> <p>台所リモコン CMR-3300V [非防水形]</p> <p>浴室リモコン YST-3300V</p>
---	---	--

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

<p>CMR-3310SV [888378] [非防水形] ¥19,800 (税抜¥18,000)</p> <p></p>	<p>CMR-2801S [968703] [非防水形] ¥9,900 (税抜¥9,000)</p> <p></p>
--	---

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板 [887712]
BDU-303
¥126,500(税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ機能 (手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1 階
浴そう

ハイ
パワー

eco
機能

定量
お知らせ

保温

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

(注1)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112950]

KIBF-4567SG

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

音声リモコンセット価格

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥311,300 (税抜 ¥283,000)

¥344,080 (税抜 ¥312,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [112990]

KIB-4567SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥313,390 (税抜 ¥284,900)

¥346,170 (税抜 ¥314,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [112991]

KIB-4567SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ106) ●送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥305,800 (税抜 ¥278,000)

¥338,580 (税抜 ¥307,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

KR-112V [193441]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378]

非防水形

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703]

非防水形

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303

[887712]

¥126,500
(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ
機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1 階
浴そう

ハイ
パワー

eco
機能

定量
お知らせ

保温

呼出

減圧弁
内蔵
(注 1)

ソーラー
(注 2)

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：KIB-4567FGのみ
注2：ソーラー接続ユニット（P111）の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

屋内 強制排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率 101%	エネルギー 消費効率(モード) 77.0%
--	----------------------	-----------------------------

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上が1m以上)

外装塗装鋼板 [113010]
KIB-4567E

●アミ付エルボトップ付(φ106)
●油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥302,280** (税抜 ¥274,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥269,500 (税抜 ¥245,000)

屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品
設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率 101%	エネルギー 消費効率(モード) 77.0%
--	----------------------	-----------------------------

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1.※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板 [113020]
KIB-4567FG

●うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
●油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

音声リモコンセット価格 **¥353,980** (税抜 ¥321,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥321,200 (税抜 ¥292,000)

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
KR-112V [193441]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378]
非防水形
¥19,800
(税抜 ¥18,000)

CMR-2801S
[968703]
非防水形
¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303
[887712]
¥126,500
(税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ
機能（手動）

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1 階
浴そう

eco
機能

定量
お知らせ

保温

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー
(注1)

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

注1：ソーラー接続ユニット（P111）の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

屋外 前面排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [113130]

KIBF-3867SG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥286,000 (税抜 ¥260,000)

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高756×幅550×奥行277 (mm)

音声リモコンセット価格

¥318,780 (税抜 ¥289,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

外装ステンレス製 [113150]

KIB-3867SG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥288,090 (税抜 ¥261,900)

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格

¥320,870 (税抜 ¥291,700)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	77.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113151]

KIB-3867SG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥280,500 (税抜 ¥255,000)

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (Φ106)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格

¥313,280 (税抜 ¥284,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

リモコン

※リモコンの詳細についてはP15～16をご参照ください。

別売音声リモコンセット

KR-112V [193441]

¥32,780 (税抜 ¥29,800)



台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV

[888378]

非防水形

¥19,800
(税抜 ¥18,000)



CMR-2801S

[968703]

非防水形

¥9,900
(税抜 ¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板

BDU-303

[887712]

¥126,500
(税抜 ¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ

※屋外設置の場合は壁掛のみ

外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

1 階
浴そう

ハイ
パワー

eco
機能

保温

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー
(注 1)

灯油残量
表示

タイム
スタンブ

ステンス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

注1:設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
101%	77.0%

目標年度
2025年

外装ステンレス製 [113000]

KIB-4567SGL

希望小売価格
¥317,790 (税抜 ¥288,900)

- 台所リモコン付(リモコンコード別売)
- 浴室リモコン付(リモコンコード別売)
- 拡散排気筒(K2トップ)付 ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
101%	77.0%

目標年度
2025年

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113001]

KIB-4567SGL

希望小売価格
¥310,200 (税抜 ¥282,000)

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 台所リモコン付(リモコンコード別売)
- 浴室リモコン付(リモコンコード別売)
- 排気筒接続径(Φ106) ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)、浴室リモコン用(KFR-3P)、一口循環口

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

台所・浴室リモコン付

音声リモコン

台所リモコン
CMR-3302V
[非防水形]

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV [888378] CMR-2803S [883710]

¥19,800 (税抜¥18,000) ¥9,900 (税抜¥9,000)

非防水形

非防水形

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303
[887712]

¥126,500
(税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

定量お知らせ
機能 (手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

冷水
緩和

低温
出湯

1 階
浴そう

eco
機能

定量
お知らせ

保温

呼出

減圧弁
内蔵
(注1)

ソーラー
(注2)

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)

注1: KIB-3867EG・KIB-3867FGのみ
注2: ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

関連部品: P111~
寸法図: P122~
仕様表: P136~

屋内 強制排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	目標年度 2025年	101%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装塗装鋼板 [113170]

KIB-3867E

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥247,500 (税抜 ¥225,000)

- アミ付エルボトップ付 (ø106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格 ¥280,280 (税抜 ¥254,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	目標年度 2025年	101%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装塗装鋼板 [113160]

KIB-3867EG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥258,500 (税抜 ¥235,000)

- アミ付エルボトップ付 (ø106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格 ¥291,280 (税抜 ¥264,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	目標年度 2025年	101%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板 [113210]

KIB-3867F

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥281,600 (税抜 ¥256,000)

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格 ¥314,380 (税抜 ¥285,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
	目標年度 2025年	101%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板 [113190]

KIB-3867FG

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥309,100 (税抜 ¥281,000)

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

音声リモコンセット価格 ¥341,880 (税抜 ¥310,800)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)、浴室リモコン用 (KFR-3P)、一口循環口

リモコン ※リモコンの詳細についてはP15~16をご参照ください。

別売音声リモコンセット
KR-112V [193441]
¥32,780 (税抜 ¥29,800)

台所リモコン
CMR-3302V
非防水形

浴室リモコン
YST-3302V

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで
台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378]
非防水形
¥19,800
(税抜 ¥18,000)

CMR-2801S
[968703]
非防水形
¥9,900
(税抜 ¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303
[887712]
¥126,500
(税抜 ¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

eco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

油切れ
予告装置
(OC-5)
(別売)
(注4)

注1:「リモコンセット:IR-34V」使用時のみ、この機能が使えます。

注2:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。

注3:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

注4:ラクラクリモコンの場合、取り付けできません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

外装ステンレス製 [113040]

IBF-4567SG

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高850×幅590×奥行300 (mm)

選べるリモコン

①音声リモコンセット価格

②ラクラクリモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥243,100 (税抜 ¥221,000)

¥262,900 (税抜 ¥239,000)

¥253,000 (税抜 ¥230,000)

屋外 無煙突



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

外装ステンレス製 [113060]

IB-4567SG

●拡散排気筒 (K2トップ) 付

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①音声リモコンセット価格

②ラクラクリモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥245,190 (税抜 ¥222,900)

¥264,990 (税抜 ¥240,900)

¥255,090 (税抜 ¥231,900)

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 45.3kW (39,000kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装ステンレス製 [113061]

IB-4567SG

●拡散排気筒 (K2トップ) なし

●排気筒接続径 (Φ106)

●送油管 (2.5m) 付

●外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

①音声リモコンセット価格

②ラクラクリモコンセット価格

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥237,600 (税抜 ¥216,000)

¥257,400 (税抜 ¥234,000)

¥247,500 (税抜 ¥225,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは同梱されておりません

選べるリモコン

①別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]
¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形

②別売ラクラクリモコンセット
IR-24 [193338]
¥9,900 (税抜¥9,000)

台所リモコン
CMR-2803
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで
浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2803S
[883710] 非防水形
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。
※IR-24を選択し、バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は[CMR-3310SV]を併用してください。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

eco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「リモコンセット：IR-34V」使用時のみ、この機能が使えます。
注2：別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注3：ソーラー接続ユニット (P111) の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。
注4：IB-4567FGのみ
注5：ラクラクリモコンの場合、取り付けできません。

屋内 強制排気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

外装塗装鋼板 [113080]

IB-4567E

- アミ付エルボトップ付(φ106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 **¥223,300** (税抜 ¥203,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 **¥213,400** (税抜 ¥194,000)
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥203,500 (税抜 ¥185,000)

屋内 強制給排気 (FF)



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
[7m3曲がりまで※1,※2]

※1.給気側延長は、φ70
ステンレス管を使用。
※2.基板の設定および標
高800m以下。

外装塗装鋼板 [113090]

IB-4567FG

- うす型給排気筒 (FF-70-092) 付 (P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 **¥266,200** (税抜 ¥242,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 **¥256,300** (税抜 ¥233,000)
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥246,400 (税抜 ¥224,000)

選べるリモコン

<p>①別売音声リモコンセット IR-34V [193443] ¥19,800 (税抜¥18,000)</p> <p>台所リモコン CMR-3303V 非防水形</p>	<p>②別売ラクラクリモコンセット IR-24 [193338] ¥9,900 (税抜¥9,000)</p> <p>台所リモコン CMR-2803 非防水形</p>	<p>別売音声防水形増設リモコン</p> <p>別売音声防水形増設リモコンの取り付けで 浴室でシャワー等の湯温調節が可能</p> <p>YST-3303V [888377] ¥22,000 (税抜¥20,000)</p>
<p>別売増設リモコン</p> <p>別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能</p> <p>CMR-3310SV [888378] 非防水形 ¥19,800 (税抜¥18,000)</p>	<p>CMR-2803S [883710] 非防水形 ¥9,900 (税抜¥9,000)</p>	<p>バックアップ電源ユニット</p> <p>バックアップ電源ユニットの取り付けで 停電してもお湯が使えます。</p> <p>外装塗装鋼板 BDU-303 [887712] ¥126,500 (税抜¥115,000)</p>

※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。
※IR-24を選択し、バックアップ電源ユニット (BDU-303) を取り付け、ピークシフト運転を行う場合は [CMR-3310SV] を併用してください。

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

eco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)

油切れ
予告装置
(OC-5)

(注1)

(注2)

(注3)

(注1)

(別売)

(別売)

注1:「リモコンセット:IR-34V」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注3:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。
注4:ラクラクリモコンの場合、取り付けできません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

外装ステンレス製 [113220]

IBF-3867SG

- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高756×幅550×奥行277 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥225,500 (税抜 ¥205,000)

¥245,300 (税抜 ¥223,000)
¥235,400 (税抜 ¥214,000)

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

外装ステンレス製 [113230]

IB-3867SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) 付
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥227,590 (税抜 ¥206,900)

¥247,390 (税抜 ¥224,900)
¥237,490 (税抜 ¥215,900)

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上り1m以上)

外装ステンレス製 [113231]

IB-3867SG

- 拡散排気筒 (K2トップ) なし
- 排気筒接続径 (φ106)
- 送油管 (2.5m) 付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515 (mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格
 - ②ラクラクリモコンセット価格
- 必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用 (RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
¥220,000 (税抜 ¥200,000)

¥239,800 (税抜 ¥218,000)
¥229,900 (税抜 ¥209,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されていません

選べるリモコン

①別売音声リモコンセット
IR-34V [193443]
¥19,800 (税抜¥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
非防水形

②別売ラクラクリモコンセット
IR-24 [193338]
¥9,900 (税抜¥9,000)

台所リモコン
CMR-2803
非防水形

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで
浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] 非防水形
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2803S
[883710] 非防水形
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500 (税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。
※IR-24を選択し、バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は[CMR-3310SV]を併用してください。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)eco
機能

呼出

減圧弁
内蔵

ソーラー

灯油残量
表示タイム
スタンプステンス
パイプ凍結
予防油切れ
予告装置
(OC-31)油切れ
予告装置
(OC-5)関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

注1:「リモコンセット:IR-34V」使用時のみ、この機能が使えます。
注2:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注3:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。
注4:IB-3867EG・IB-3867FGのみ
注5:ラクラクリモコンの場合、取り付けできません。

屋内 強制排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上り1m以上)

外装塗装鋼板 [113250]

IB-3867E

- アミ付エルボトップ付(φ106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 ￥204,600(税抜 ￥186,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 ￥194,700(税抜 ￥177,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥184,800(税抜 ￥168,000)

屋内 強制排気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上り1m以上)

外装塗装鋼板 [113240]

IB-3867EG

- アミ付エルボトップ付(φ106)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 ￥220,000(税抜 ￥200,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 ￥210,100(税抜 ￥191,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥200,200(税抜 ￥182,000)

屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800m以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板 [113270]

IB-3867F

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 ￥239,800(税抜 ￥218,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 ￥229,900(税抜 ￥209,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥220,000(税抜 ￥200,000)

屋内 強制給排気(FF)



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長	※1.給気側延長は、φ70 ステンレス管を使用。 ※2.基板の設定および標 高800m以下。
3m3曲がりまで※1 [7m3曲がりまで※1.※2]	

外装塗装鋼板 [113260]

IB-3867FG

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

選べるリモコン

- ①音声リモコンセット価格 ￥249,700(税抜 ￥227,000)
- ②ラクラクリモコンセット価格 ￥239,800(税抜 ￥218,000)

必要別売品/リモコンコード 台所リモコン用(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]
￥229,900(税抜 ￥209,000)

選べるリモコン

①別売音声リモコンセット

IR-34V [193443]

￥19,800(税抜 ￥18,000)

台所リモコン
CMR-3303V
[非防水形]

②別売ラクラクリモコンセット

IR-24 [193338]

￥9,900(税抜 ￥9,000)

台所リモコン
CMR-2803
[非防水形]

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室で
シャワー等の湯温調節が可能YST-3303V
[888377]

￥22,000(税抜 ￥20,000)



別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]￥19,800
(税抜 ￥18,000)CMR-2803S
[883710] [非防水形]￥9,900
(税抜 ￥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]

￥126,500(税抜 ￥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型

据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。 ※IR-24を選択し、バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は[CMR-3310SV]を併用してください。

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能
詳しくは P23

- 減圧式
(標準圧力)
- ハイ
パワー
- 呼出
(注1)
- ソーラー
(注2)
- タイム
スタンプ
- ステンレス
パイプ
- 油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

注1:別売音声防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

屋外 無煙突



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

60Hz地区専用 ※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [113070]

IB-4567S

- 脱着式リモコン付
- 拡散排気筒(K2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591(mm)

希望小売価格
¥227,590(税抜 ¥206,900)

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 **45.3kW (39,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

60Hz地区専用 ※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [113071]

IB-4567S

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 脱着式リモコン付
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高833×幅300×奥行591(mm)

希望小売価格
¥220,000(税抜 ¥200,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2803
[非防水形]

別売音声防水形増設リモコン

別売音声防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-3303V
[888377]
¥22,000
(税抜¥20,000)

別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-3310SV
[888378] [非防水形]
¥19,800
(税抜¥18,000)

CMR-2803S
[883710] [非防水形]
¥9,900
(税抜¥9,000)

バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500(税抜¥115,000)

屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。
※バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は「CMR-3310SV」を併用してください。

エコフィール

水道直圧式

減圧式 高圧力型

減圧式 標準圧力型
石油給湯器

減圧式 貯湯型

石油ふろがま

暖房ボイラ

標準タイプ
(手動)

詳しくは P9

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

呼出

ソーラー

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

油切れ
予告装置
(OC-31)

(注1)

(注2)

(別売)

注1:別売防水形増設リモコン取り付け時のみ、この機能が使えます。
注2:ソーラー接続ユニット(P111)の取り付けが可能です。ソーラー接続ユニットの取り付けなしの場合、
設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけどに注意してください。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

屋外 無煙突



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

60Hz地区専用

※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [112910]

IB-3867S

- 脱着式リモコン付
- 拡散排気筒(K2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

希望小売価格

¥221,100(税抜 ¥201,000)

屋内 強制排気
強制通気



給湯出力 37.8kW (32,500kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率(モード)
目標年度 2025年	101%	78.0%

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

60Hz地区専用

※凍結予防装置なし

外装ステンレス製 [112911]

IB-3867S

- 拡散排気筒(K2トップ)なし
- 脱着式リモコン付
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高866×幅256×奥行515(mm)

希望小売価格

¥213,510(税抜 ¥194,100)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2803
非防水形



別売防水形増設リモコン

別売防水形増設リモコンの取り付けで浴室でシャワー等の湯温調節が可能

YST-2903
[968705]
¥13,750
(税抜¥12,500)



別売増設リモコン

別売増設リモコン(どちらか1台)の取り付けで台所・浴室以外からのリモコン操作が可能

CMR-2501SV
[883956] 非防水形
¥19,800
(税抜¥18,000)



CMR-2803S
[883710] 非防水形
¥9,900
(税抜¥9,000)



バックアップ電源ユニット

バックアップ電源ユニットの取り付けで
停電してもお湯が使えます。

外装塗装鋼板
BDU-303 [887712]
¥126,500(税抜¥115,000)



屋外・屋内 設置兼用型
据置・壁掛兼用タイプ
※屋外設置の場合は壁掛のみ
外装色 シャンパンゴールド
(防汚鋼板)

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。
※バックアップ電源ユニット(BDU-303)を取り付けて、ピークシフト運転を行う場合は「CMR-2501SV」を併用してください。

温水ボイラ **エコフィール**

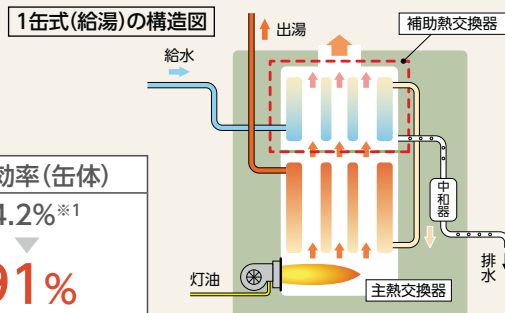
連続給湯効率が85.3%^{※1}から**95%**に向上しました。

※1. 当社機種 (PG-4004) の効率

従来捨てていた排気熱を回収して再利用することで、高効率を実現し、お客様が無理なく灯油を節約できる石油給湯器です。

連続給湯効率(缶体)
85.3% ^{※1}
95%

暖房効率(缶体)
84.2% ^{※1}
91%



■ **エコフィール** 化によりランニングコスト大幅低減!!

給湯の場合 (EPG-4403を使用)

算出条件

年間給湯負荷: 約87GJの場合

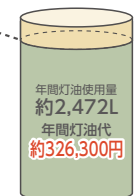
(北海道 札幌地区を想定)

・旅館の場合 (20人収容、浴そう900L)

・灯油価格: 132円/L (税込)

(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表)

灯油代を年間
約37,230円
節約



給湯の場合 (EPG-5903を使用)

算出条件

年間給湯負荷: 約112GJの場合

(北海道 札幌地区を想定)

・旅館の場合 (25人収容、浴そう900L)

・灯油価格: 132円/L (税込)

(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表)

灯油代を年間
約49,360円
節約

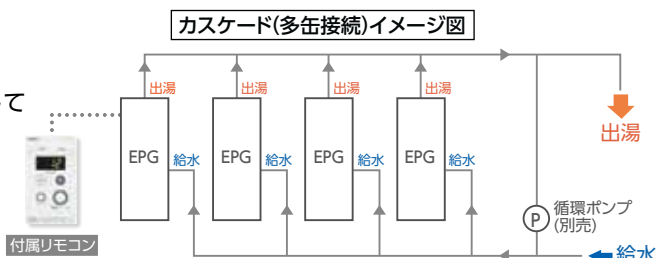


■ 必要な給湯能力に応じて、最大4台までの増設が可能です。

[カスケード(多缶接続)対応]

1缶式 EPG-5903・5903F・4403のみ

- ・万一の機器故障時も、残りの機器で運転継続してシステムダウンを防止できます。
- ・燃烧時間の均等制御により、機器の寿命を平均化することができます。(即湯循環システムの場合)
- ・システムコントローラは不要です。

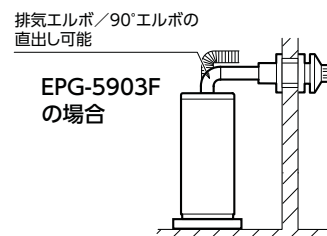
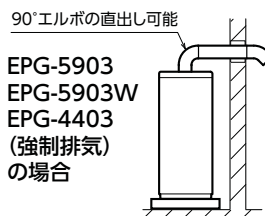


※燃料消費量が70kW以上の場合は、当該工事に着手する日の7日前までに所轄の消防署へ設置の届出が必要となります。
カスケード(多缶接続)の場合は、それぞれの機器の燃料消費量の合計が届出の対象になりますのでご注意ください。(詳細については各所轄の消防署にご確認ください)

■ 排気エルボの直出し施工が可能です。

EPGシリーズは、排気エルボ/90°エルボの直出し施工が可能で機器からすぐに横引きできるので、設置時の全高(床面から配管の最高点)を当社機種^{※2}と同等、もしくは低くすることができます。

※2. PG-4004・5304シリーズ



温水ボイラ **エコフィール**

業務用 給湯または暖房

1缶式 缶体のみの熱交換器で、用途により「給湯」または「暖房」どちらかの使用になります。

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

ソーラー
(注1)

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

凍結
予防
(別売)
油切れ
予告装置
(OC-31)

注1：EPG-5903・EPG-5903Fのみ
注2：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでご注意ください。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 **58.6kW (50,400kcal/h)**

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112260]

連続給湯効率
95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

EPG-5903 **1缶式**

希望小売価格 **¥437,690** (税抜 ¥397,900)

- 暖房出力(缶体) 56.1kW (48,200kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,410×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気
専用排気筒必要※1

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで



※油ゴムホース・送油管接続パイプは同梱されておりません

給湯出力 **58.6kW (50,400kcal/h)**

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112261]

連続給湯効率
95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

EPG-5903 **1缶式**

希望小売価格 **¥430,100** (税抜 ¥391,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 56.1kW (48,200kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(φ100) ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,410×幅434×奥行702(mm)

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPφ100)部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

屋内 強制給排気(FF)

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長
2m2曲がりまで※1
[3m3曲がりまで※2][7m3曲がりまで※2※4]

※1. 標高500～1000mまで。
※2. 給気側延長は、ステンレス管を使用。
※3. 標高500m以下。
※4. 基板の設定および標高500m以下。



給湯出力 **58.6kW (50,400kcal/h)**

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112280]

連続給湯効率
95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

EPG-5903F **1缶式**

希望小売価格 **¥477,950** (税抜 ¥434,500)

- 暖房出力(缶体) 56.1kW (48,200kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- うす型給排気筒(FF-80-092)付(P116・118参照)
※当社従来機種用給排気筒(FF-80-01W・011W)との互換性はありません。
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高1,410×幅434×奥行702(mm)

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 **44.0kW (37,800kcal/h)**

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112220]

連続給湯効率
95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

EPG-4403 **1缶式**

希望小売価格 **¥387,090** (税抜 ¥351,900)

- 暖房出力(缶体) 42.1kW (36,200kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,305×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気
専用排気筒必要※1

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要

排気延長
総延長5m2曲がりまで



※油ゴムホース・送油管接続パイプは同梱されておりません

給湯出力 **44.0kW (37,800kcal/h)**

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112221]

連続給湯効率
95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

EPG-4403 **1缶式**

希望小売価格 **¥379,500** (税抜 ¥345,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 42.1kW (36,200kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(φ100) ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,305×幅434×奥行702(mm)

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPφ100)部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808
非防水形



※非防水形リモコンは、浴室などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

温水ボイラ **エコフィール**

業務用 給湯プラス暖房

2缶式 缶体とコイルの熱交換器で、「給湯」と「暖房」の同時使用ができます。

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

ソーラー
(注1)

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

凍結
予防

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

注1：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 缶体／58.6kW(50,400kcal/h)
コイル／51.0kW(43,900kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

連続給湯効率

95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

外装高級粉体塗装

[112270]

EPG-5903W 2缶式

希望小売価格 ¥500,390 (税抜 ¥454,900)

- 暖房出力(缶体) 56.1kW (48,200kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 29.0kW (24,900kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,410×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気

専用排気筒必要※1

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで



※油ゴムホース・送油管接続パイプは同梱されておりません

給湯出力 缶体／58.6kW(50,400kcal/h)
コイル／51.0kW(43,900kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

連続給湯効率

95.0%

※EPGシリーズは省エネ法の対象外です。

外装高級粉体塗装

[112271]

EPG-5903W 2缶式

希望小売価格 ¥492,800 (税抜 ¥448,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 56.1kW (48,200kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 29.0kW (24,900kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(Φ100)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,410×幅434×奥行702(mm)

※1. 排気筒は、必ず別売品の「専用排気筒(NKPφ100)部材:P115参照」を使用してください。他の排気筒を使用しますと排気筒の接続部からドレン水が滴下して、家財等に悪影響をおよぼすおそれがあります。
[専用排気筒および排気筒取付方法の詳細についてはP115参照]

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

業務用 給湯または暖房

1缶式 缶体のみの熱交換器で、用途により「給湯」または「暖房」どちらかの使用になります。

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

ソーラー
(注1)

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

凍結
予防
油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

注1：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 52.6kW(45,200kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112360]

PG-5304 1缶式

希望小売価格 ¥355,190 (税抜 ¥322,900)

- 暖房出力(缶体) 52.0kW(44,700kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,107×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気・強制通気

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで
(立上がり1m以上)



※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

給湯出力 52.6kW(45,200kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112361]

PG-5304 1缶式

希望小売価格 ¥347,600 (税抜 ¥316,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 52.0kW(44,700kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,107×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制給排気(FF)

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長

2m2曲がりまで※1
[3m3曲がりまで※2][7m3曲がりまで※2※4]

※1 標高500～1000mまで。
※2 給気側延長は、ステンレス管を使用。
※3 標高500m以下。
※4 基板の設定および標高500m以下。



給湯出力 52.6kW(45,200kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112410]

PG-5304F 1缶式

希望小売価格 ¥402,050 (税抜 ¥365,500)

- 暖房出力(缶体) 52.0kW(44,700kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- うす型給排気筒(FF-80-092)付(P116・118参照)
※当社従来機種用給排気筒(FF-80-01W・011W)との互換性はありません。
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高1,107×幅434×奥行702(mm)

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808
非防水形



※非防水形リモコンは、浴室などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

業務用

給湯または暖房

1缶式 缶体のみの熱交換器で、用途により「給湯」または「暖房」どちらかの使用になります。

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ソーラー

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

凍結
予防

(注1)
油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出ることがありますのでやけに注意してください。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 **39.5kW (34,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112340]

PG-4004 **1缶式**

希望小売価格 **¥302,390** (税抜 ¥274,900)

- 暖房出力(缶体) 39.0kW (33,500kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気・強制通気

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで
(立上がり1m以上)



※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

給湯出力 **39.5kW (34,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112341]

PG-4004 **1缶式**

希望小売価格 **¥294,800** (税抜 ¥268,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 39.0kW (33,500kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制給排気(FF)

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

給排気延長

2m2曲がりまで※1
[3m3曲がりまで※2※3] [7m3曲がりまで※2※4]

※1. 標高500～1000mまで。
※2. 給気側延長は、ステンレス管を使用。
※3. 標高500m以下。
※4. 基板の設定および標高500m以下。



給湯出力 **39.5kW (34,000kcal/h)**

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112350]

PG-4004F **1缶式**

希望小売価格 **¥333,300** (税抜 ¥303,000)

- 暖房出力(缶体) 39.0kW (33,500kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両
フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

業務用 給湯プラス暖房

2缶式 缶体とコイルの熱交換器で、「給湯」と「暖房」の同時使用ができます。

主な機能
詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

ソーラー
(注2)

タイム
スタンプ

ステンレス
パイプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：PG-5304Wのみ
注2：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出る場合がありますのでやけどに注意してください。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 缶体／52.6kW(45,200kcal/h)
コイル／51.0kW(43,900kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112420]

PG-5304W 2缶式

希望小売価格 ¥411,290 (税抜 ¥373,900)

- 暖房出力(缶体) 52.0kW(44,700kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 22.1kW(19,000kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,107×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気・強制通気

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

給湯出力 缶体／52.6kW(45,200kcal/h)
コイル／51.0kW(43,900kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112421]

PG-5304W 2缶式

希望小売価格 ¥403,700 (税抜 ¥367,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 52.0kW(44,700kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 22.1kW(19,000kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,107×幅434×奥行702(mm)

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 缶体／39.5kW(34,000kcal/h)
コイル／35.6kW(30,600kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112380]

PG-4004W 2缶式

希望小売価格 ¥355,190 (税抜 ¥322,900)

- 暖房出力(缶体) 39.0kW(33,500kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 17.5kW(15,100kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(Kトップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制排気・強制通気

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

給湯出力 缶体／39.5kW(34,000kcal/h)
コイル／35.6kW(30,600kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112381]

PG-4004W 2缶式

希望小売価格 ¥347,600 (税抜 ¥316,000)

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- 暖房出力(缶体) 39.0kW(33,500kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 17.5kW(15,100kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(Φ106)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

屋内 強制給排気(FF)

減圧弁(0.08MPa)、逆し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 缶体／39.5kW(34,000kcal/h)
コイル／35.6kW(30,600kcal/h)

特定保守製品

設計標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112390]

PG-4004WF 2缶式

希望小売価格 ¥389,400 (税抜 ¥354,000)

- 暖房出力(缶体) 39.0kW(33,500kcal/h)
- 暖房出力(コイル) 17.5kW(15,100kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- うす型給排気筒(FF-70-092)付(P116参照)
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、
油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高1,002×幅434×奥行702(mm)

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808
非防水形



※非防水形リモコンは、浴室などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

業務用 給湯または暖房

1缶式 缶体のみの熱交換器で、用途により「給湯」または「暖房」どちらかの使用になります。

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

ハイ
パワー

ソーラー
(注1)

タイム
スタンプ

油切れ
予告装置
(OC-31)
(別売)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：設定した給湯温度に関係なく高温のお湯が出る
ことがありますのでやけどに注意してくだ
さい。

屋外 無煙突

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要



給湯出力 69.8kW(60,000kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112440]

PG-7004 1缶式

希望小売価格 **¥522,060** (税抜 ¥474,600)

- 暖房出力 68.6kW(59,000kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 拡散排気筒(F2トップ)付
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,047×幅514×奥行748(mm)

《PG-7004 用》

- ・減圧弁(0.65K)1インチ(25A・1B) [800113]
¥40,150 (税抜 ¥36,500)
- ・逃し弁(0.92K)1インチ(25A・1B) [800114]
¥18,260 (税抜 ¥16,600)

屋内 強制排気・強制通気

減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

排気延長

総延長5m2曲がりまで
(立上がり1m以上)



※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されておりません

給湯出力 69.8kW(60,000kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：5年

外装高級粉体塗装 [112441]

PG-7004 1缶式

希望小売価格 **¥512,600** (税抜 ¥466,000)

- 拡散排気筒(F2トップ)なし**
- 暖房出力 68.6kW(59,000kcal/h)
- 台所リモコン付(本体取付用リモコンコード1m付)
- 排気筒接続径(φ120)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,047×幅514×奥行748(mm)

《PG-7004 用》

- ・減圧弁(0.65K)1インチ(25A・1B) [800113]
¥40,150 (税抜 ¥36,500)
- ・逃し弁(0.92K)1インチ(25A・1B) [800114]
¥18,260 (税抜 ¥16,600)

台所リモコン付

ラクラクリモコン

台所リモコン
CMR-2808

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内などの湿気の多い場所への取り付けはできません。

給湯専用(マキ焚兼用タイプ)

●マキを燃やせて経済的 (灯油とマキの同時使用はできません)

主な機能

詳しくは P23

減圧式
(標準圧力)

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

屋内 強制通気

缶容量：165ℓ 水管口ストル型

強制排気はできません



給湯出力 **バーナー/39.5kW(34,000kcal/h)**
マキ/約34.9kW(30,000kcal/h)

質量(梱包時)：144kg

あんしん点検

設計上の標準使用期間：8年

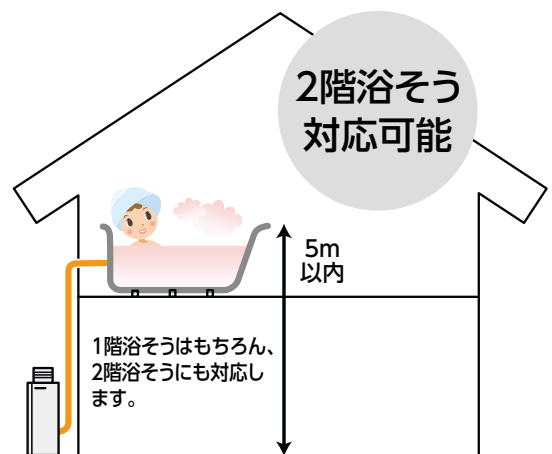
減圧弁(0.08MPa)、逃し弁(0.095MPa) 必要

[117950]
LHG-4010S

希望小売価格 **¥533,500** (税抜 ¥485,000)

- 煙突接続径(φ150)
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,438×幅828×奥行695(mm)

最大10m10曲がりの
遠隔追いだきができ、
ふろがまの設置場所を
選びません。



「上下均一沸き上げ」
「かきまぜ不要」
「湯あかが付きにくい」

お湯を強制的に循環させるため、「上が熱く下は水」ということがありません。

また、ふろ配管内をお湯が勢よく流れるので、湯あかが付きにくくなっています。

灯油専用ふろがま

屋外 強制通気
(浴室外設置形)

屋内 強制排気はできません



Rトップ付	Rトップなし
017800	017804

特定保守製品
設計標準使用期間:8年

外装ステンレス製

CK-140PS

希望小売価格 ¥192,500(税抜¥175,000)

(Rトップなし) ¥187,660(税抜¥170,600)

●出力 14.3kW(12,300kcal/h)

●リモコン・送油管(2.5m)付

●缶体ステンレス製

●外形寸法 高655×幅256×奥行515(mm)

※従来のタイムスイッチ・浴室タイマーは取り付けできません。

※油タンクは別売です。

※排気筒使用時はφ106排気筒セットを使用してください。

湯沸効率
82.0%

標準付属品

●リモコン(YST-2906)

●送油管(φ8-2.5m)



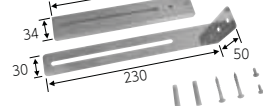
※リモコンコード(KFR-3P)及びリモコンパイプセット(RPS-1)は付属していません。(P111参照)

CK-140PS 用 別売部品

●転倒防止金具(後付け用)

¥1,870(税抜¥1,700)

[884023]



●アンカー金具セット(B)

VK-AKS-003 ¥924(税抜¥840)

[884007]



騒音レベル

深夜でもご近所に気がねなく
使用できます。



湯沸効率

業界No.1※1の
湯沸効率 **82%**
CK-140PS

※1. 2026年1月現在、家庭用石油ふろがまにおいて 当社調べ

簡単操作、わかりやすさが
自慢です。

リモコンの設定温度まで沸き上げると運転を終了するので、
沸かし過ぎがありません。

主な機能

詳しくは P23

2階

浴そう

保温

タイム

スタンプ

油切れ

予告装置

(OC-31)

(別売)

関連部品: P111~

寸法図: P122~

仕様表: P136~

安全設計

※マキ焚きの場合はこの機能は作動しません。

「圧力スイッチ式空だき防止装置」を
全機種に搭載

「再点火防止機能」を
全機種に搭載

「セーフティスタート機能」を
搭載 CHS-6、CH2S-6を除く

他の安全機能

●対震自動消火装置 ●燃焼安全装置 ●停電安全装置 ●過熱防止装置

※マキ焚きの場合はこの機能は作動しません。

灯油専用ふろがま

屋内 強制通気
(浴室外設置形)

強制排気はできません

特定保守製品

設計標準使用期間:8年

湯沸効率
63.3%

50Hz 60Hz

外装ステンレス製

JPK-N6

希望小売価格 ¥117,700(税抜 ¥107,000)
(油タンクなし) ¥109,670(税抜 ¥99,700)

●出力 14.3kW(12,300kcal/h)
●煙突接続径(φ106)
●リモコン・油タンク・送油管(2.5m)付
※バーナー取り付け3方向可能
※取付ピッチ100と160
●外形寸法 高463×幅330×奥行507(mm)

50Hz/60Hz	取付ピッチ	油タンク付	油タンクなし
50Hz	100mm	017705	017708
	160mm	017765	017768
60Hz	100mm	017700	017701
	160mm	017760	017761

屋外 強制通気
(浴室外設置形)

強制排気はできません

特定保守製品

設計標準使用期間:8年

湯沸効率
77.5%

50Hz 60Hz

外装ステンレス製

CK-136S

希望小売価格 ¥150,700(税抜 ¥137,000)
(油タンクなし) ¥142,670(税抜 ¥129,700)
(Cトップなし) ¥146,300(税抜 ¥133,000)

●出力 13.6kW(11,700kcal/h)
●リモコン・油タンク・送油管(2.5m)付
※循環パイプは、左・右両側にあります。
※取付ピッチ160のみ
●外形寸法 高480×幅270×奥行512(mm)
※標高1,000m以下でご使用ください。
※排気筒使用時はφ106排気筒セットを使用してください。

50Hz/60Hz	油タンク付	油タンクなし
50Hz	Cトップ付	Cトップなし
	017405	017406
60Hz	017407	017408
	017401	017403

マキ焚兼用ふろがま

長いマキの焼却に便利なロングサイズタイプ

屋内 強制通気
(浴室外設置形)

強制排気はできません

特定保守製品

設計標準使用期間:8年

湯沸効率
63.3%

50Hz 60Hz

外装ステンレス製

CHS-6

希望小売価格 ¥169,400(税抜 ¥154,000)
(油タンクなし) ¥161,370(税抜 ¥146,700)
CHC缶(バーナーなし) ¥100,100(税抜 ¥91,000)

●出力 14.9kW(12,800kcal/h)
●煙突接続径(φ115)
●リモコン・油タンク・送油管(2.5m)付
●缶体ステンレス製 ●掃除口付
※バーナー取り付け左右可能
●外形寸法 高506×幅605×奥行585(mm)

注1. バーナー(SB-76)が該当製品です。

50Hz/60Hz	油タンク付	油タンクなし	CHC缶
50Hz	017505	017508	017502
	017500	017501	

コンパクトタイプ

屋内 強制通気
(浴室外設置形)

強制排気はできません

特定保守製品

設計標準使用期間:8年

湯沸効率
77.5%

50Hz 60Hz

外装ステンレス製

CH2S-6

希望小売価格 ¥166,100(税抜 ¥151,000)
(油タンクなし) ¥158,070(税抜 ¥143,700)
CH2C缶(バーナーなし) ¥96,800(税抜 ¥88,000)

●出力 14.9kW(12,800kcal/h)
●煙突接続径(φ115)
●リモコン・油タンク・送油管(2.5m)付
●缶体ステンレス製 ●掃除口付
※バーナー取り付け左右可能
●外形寸法 高506×幅605×奥行485(mm)

注1. バーナー(SB-76)が該当製品です。

50Hz/60Hz	油タンク付	油タンクなし	CH2C缶
50Hz	017605	017608	017602
	017600	017601	

標準付属品

沸かし時間をセットしていただければ、時間まで沸かします。時間がくると自動的に消火します。
※リモコンパイプを使用して浴室に取り付ける場合は、別売のリモコンパイプセット(RPS-2)が必要です。

●リモコン(TS-10)
(リモコンコード3m付)
※ふろがま本体(CK-136S)
またはバーナーに同梱

●送油管(φ6.35-2.5m)
※ふろがま本体(CK-136S)
またはバーナーに同梱

※油タンク(OT-21)なしでのご注文も可能です。

同梱部材

JPK-N6	循環ホース(ビニールパイプ)、ワイヤクランプ(4ヶ)、バーナー固定金具(2ヶ)	かまに同梱
CK-136S	リモコン(リモコンコード3m付)、送油管(2.5m)、空だき防止装置	バーナーに同梱
CHS-6	循環口ゴムキャップ(2ヶ)、ワイヤクランプ(6ヶ)、循環ホース(ビニールパイプ)、循環口カバー、リモコン(リモコンコード3m付)、送油管(2.5m)	本体に同梱
CH2S-6	灰出し棒、ロストル、ロストル受板、ゴムエルボ(2ヶ)、ワイヤクランプ(4ヶ)、通風調節器	かまに同梱
	リモコン(リモコンコード3m付)、送油管(2.5m)、バーナー取付フランジ、空だき防止装置	バーナーに同梱

石油ふろがま(自然循環)用別売部品

●増設リモコン(リモコンコード3m付) [884573]
TS-10 ¥5,720(税抜 ¥5,200)

●リモコンパイプセット [884575]
RPS-2 ¥1,540(税抜 ¥1,400)
リモコン接続部 M25

●延長用リモコンコード [884578]
FEK-5M(5m) ¥1,980(税抜 ¥1,800)

●ステンレス製排気筒 [191001]
φ106(JPK-N6、CK-136S用) オープン価格

φ115(CHS-6、CH2S-6用) オープン価格 [191101]

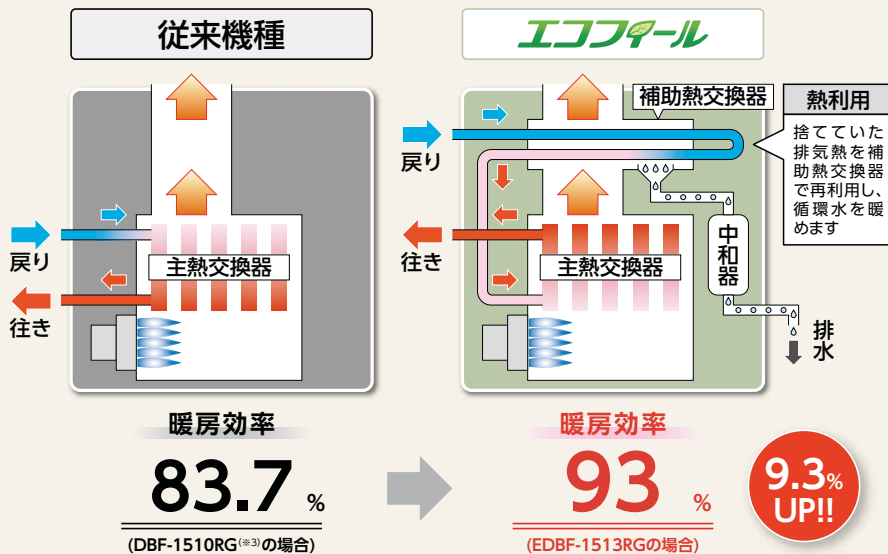
※リモコン(TS-10)および増設リモコン(TS-10)は、掲載石油ふろがま(JPK-N6、CK-136S、CHS-6、CH2S-6)のみ対応しています。

96

温水暖房 **エコフィール**

「温水暖房エコフィール」は、捨てていた排気熱を再利用することで、暖房効率93%^(※1)を達成しました。

従来機種^(※2)と比べ、9.3%も効率アップしたことで、灯油使用量の節約や、CO₂排出量を削減する効果があります。



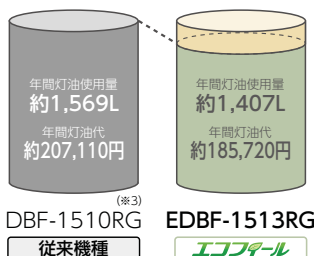
■灯油使用量を大幅に節約!!

[EDBF-1513RG の場合]

算出条件

- ・4人家族、年間暖房負荷:約48.7GJの場合
(延床面積132m²、設計室温20℃、熱損失係数1.9W/m²・K[松本地区を想定])
- ・灯油価格:132円/L(税込)
(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表)

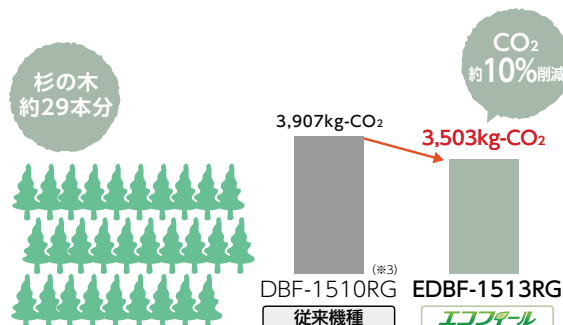
灯油代を年間
約21,390円
節約



■CO₂の排出量を約10%削減!!

[EDBF-1513RG の場合]

- 効率アップにより、CO₂の排出量を年間で約404kg-CO₂削減します。
- 杉の木に換算して約25本分のCO₂削減効果があります。^{※4}



※1. EDBF-1513RGの場合 ※2. DBF-1510RG (2024年製) の場合

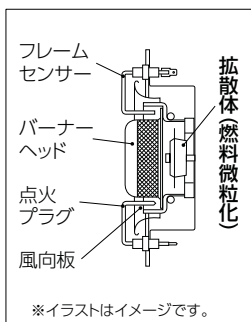
※3. 2024年製

※4. CO₂排出係数2.49kg-CO₂/L [杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、平均して約14kg/1年として計算] [「地球温暖化のための緑の吸収源対策」環境省/林野庁より試算]

■ロータリーガス化バーナー

[EDBF-673Y・673、DBF-673Y・673を除く]

ロータリーガス化バーナーは、燃焼用モーターで燃料を回転霧化させる燃焼方式です。能力に合わせた細やかな燃焼制御が可能です。



■美しさにこだわった高級外装を採用!!

EDBF-2413RG・1913RG・1513RG・673Y・673
DBF-1513RG・913RG・673Y・673・904

アルミサッシなどの外装色に使用される「シャンパンゴールド」の高級感ある色合いが、さまざまな家屋の外壁に調和します。また、汚れに強い「防汚鋼板」のため、美しさも長持ちします。

防汚鋼板とは？

緻密な塗膜で、塗装の“隙間”への汚れの侵入を防ぎます。

9ヶ月経過でこの違い!!

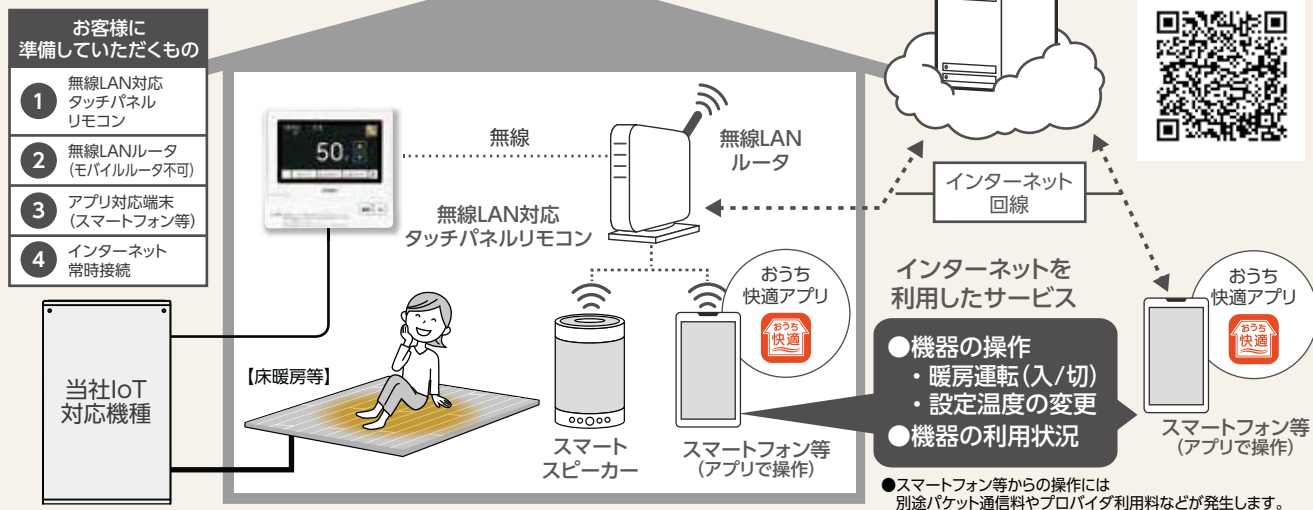


[同色での比較例] ※当社試験による

スマートフォンで暖房ボイラをカンタン操作、 便利で快適な「**CHOFU** IoTシステム」をお届けします。

当社IoT対応機種：暖房ボイラ全機種（P99～P108掲載）

CHOFU IoTシステムのイメージ



使いやすさと美しさを両立させた 無線LAN対応（インターネット接続） タッチパネルリモコン

CMR-3102VM

【外形寸法】（高120×幅128×奥行18mm）
非防水形 ※5



※5. 非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

■おうち快適アプリ

【対応しているスマートフォン等】

- Android™ 端末 Android8.0以上
- iPhone、iPad iOS11.3以上

※国内で発売されている端末に限り、
※「Android™」は、Google LLC.の商標です。
※「iPhone」「iPad」は、Apple Inc.の商標です。
※すべての機種で動作を保証するものではありません。
※2026年1月時点での対応状況です。

【対応しているスマートスピーカー】

- Amazon Echo シリーズ

※「Amazon」「Amazon Echo」および関連するすべてのロゴは、Amazon.com, Inc.または、その関連会社の商標または登録商標です。
※2026年1月時点での対応状況です。

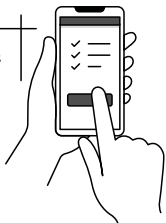
●「おうち快適アプリ」のダウンロードにつきましては、無線LAN対応タッチパネルリモコン（CMR-3102VM）に付属の「無線LAN設定説明書」をご覧ください。

■離れた場所からカンタン操作

※操作方法の詳細は「おうち快適アプリ操作ガイド」をご覧ください。

- スマートフォンで「おうち快適アプリ」を使えば、暖房ボイラの操作ができます。外出中に暖房運転をしておけば、帰宅時にはお部屋がポカポカです。
※温水ルームヒーター、浴室換気暖房乾燥機等の放熱器を操作することはできません。

スマートフォンで
外出先からでも
カンタン操作！



- スマートスピーカーに対応。
音声で操作ができます。

設定温度が50℃に
変更されました



おうち快適アプリの画面表示例 （スマートフォン等）

暖房運転（入/切）の操作

機器の利用状況の確認



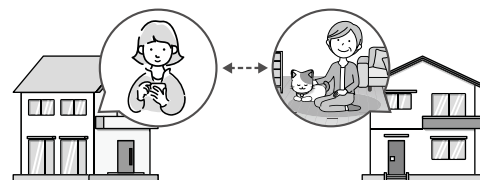
- スマートフォン等に「おうち快適アプリ」のインストールが必要です。
- 画面はイメージイラストのため、実際の画面とは異なります。

おうち快適アプリの 操作一覧

項目	機能
操 作	暖房運転（入/切）
	設定温度の変更
表 示 （確認）	機器の利用状況
	室内温度の確認

■離れて暮らす ご家族の 利用状況を確認

離れて暮らすご家族の暖房ボイラを登録することで、機器の利用状況を確認できます。



暖房専用 ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくはP23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 24.0kW (20,640kcal/h)～
7.3kW (6,280kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装塗装鋼板

[112650]

EDBF-2413RG NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥474,100 (税抜 ¥431,000)

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高845×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 19.0kW (16,340kcal/h)～
7.3kW (6,280kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装塗装鋼板

[112640]

EDBF-1913RG NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥442,200 (税抜 ¥402,000)

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高845×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 15.0kW (12,900kcal/h)～
7.3kW (6,280kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装塗装鋼板

[112630]

EDBF-1513RG NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥408,100 (税抜 ¥371,000)

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高680×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用 ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 24.0kW (20,640kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応 半密閉式
密閉式対応可

[別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112560]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-2413RGF

¥495,000 (税抜 ¥450,000)

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(φ70)(P116参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高760×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 19.0kW (16,340kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.給気側延長は、φ70ステンレス管を使用。基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応 半密閉式
密閉式対応可

[別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112550]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1913RGF

¥463,100 (税抜 ¥421,000)

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(φ70)(P116参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高760×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 15.0kW (12,900kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応 半密閉式
密閉式対応可

[別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112540]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1513RGF

¥444,840 (税抜 ¥404,400)

- うす型給排気筒(FF-49-03E[保温材付])付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高760×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P120参照)を使用してください。

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応暖房出力 12.0kW (10,340kcal/h)～
5.3kW (4,560kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応 半密閉式
密閉式対応可

[別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112530]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1213RGF

¥423,940 (税抜 ¥385,400)

- うす型給排気筒(FF-49-03E[保温材付])付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高645×幅540×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P120参照)を使用してください。

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804)[温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

左配管タイプ

ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

関連部品：P111～

寸法図：P122～


仕様表：P136～

注1：「無線LAN対応タッチパネルリモコン：CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

屋内 強制給排気 (FF)
E-CON接続可能
左配管 熱源機通信対応暖房出力 15.0kW (12,900kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長 ※1.基板の設定および標
3m3曲がりまで※1 高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売 (P121参照) の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112470]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1513RGFL

¥452,540 (税抜 ¥411,400)

●うす型給排気筒 (FF-49-03E [保温材付]) 付 (φ49) (P116・118参照)

●DCキャンドポンプ内蔵

●半密閉タンクシステム内蔵

●油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応 (別売)


●外形寸法 高760×幅540×奥行287 (mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード (RK-3P)

屋内 強制給排気 (FF)
E-CON接続可能
左配管 熱源機通信対応暖房出力 12.0kW (10,340kcal/h)～
5.3kW (4,560kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長 ※1.基板の設定および標
3m3曲がりまで※1 高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売 (P121参照) の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112460]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1213RGFL

¥423,940 (税抜 ¥385,400)

●うす型給排気筒 (FF-49-03E [保温材付]) 付 (φ49) (P116・118参照)

●DCキャンドポンプ内蔵

●半密閉タンクシステム内蔵

●油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応 (別売)

●外形寸法 高645×幅540×奥行287 (mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード (RK-3P)



熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス (HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照] 間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用 ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 15.0kW(12,900kcal/h)～
7.3kW(6,280kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年



省エネ基準
達成率
100%

エネルギー
消費効率
87.1%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装塗装鋼板

[112620]

DBF-1513RG NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥358,600 (税抜 ¥326,000)

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
 - DCキャンドポンプ内蔵
 - 半密閉タンクシステム内蔵
 - 送油管(2.5m)付
 - 汲上ポンプセット対応(別売)
 - 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)
- 必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 9.0kW(7,740kcal/h)～
4.6kW(3,960kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年



省エネ基準
達成率
100%

エネルギー
消費効率
87.1%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装塗装鋼板

[112610]

DBF-913RG NEW

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥343,200 (税抜 ¥312,000)

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
 - DCキャンドポンプ内蔵
 - 半密閉タンクシステム内蔵
 - 送油管(2.5m)付
 - 汲上ポンプセット対応(別売)
 - 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)
- 必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用 ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P23

IoT

(注1)

タイム
スタンプ

関連部品：P111～
寸法図：P122～
仕様表：P136～

注1：「無線LAN対応タッチパネルリモコン：CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 18.0kW(15,500kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112510]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1813RGF

¥400,400 (税抜 ¥364,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P120参照)を使用してください。

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 15.0kW(12,900kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.基板の設定および標高1300m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112490]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1513RGF

¥379,500 (税抜 ¥345,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 9.0kW(7,740kcal/h)～
4.3kW(3,700kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.基板の設定および標高1300m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112480]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-913RGF

¥364,100 (税抜 ¥331,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
- 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

ハイパワー 40.3kW (34,600kcal/h)
ガンタイプバーナー

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタン

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~

屋外

無煙突

E-CON接続可能



暖房
出力

40.3kW(34,600kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.6%

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P104参照)の密閉変換セットと密閉配管セットを使用してください。]

外装高級粉体塗装 [112030]

DB-4004

- 拡散排気筒(Kトップ)付
- ACキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,055×幅434×奥行702(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥480,590(税抜 ¥436,900)

屋内

強制排気・強制通気

E-CON接続可能



暖房
出力

40.3kW(34,600kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.6%

排気延長

総延長5m2曲がりまで(立上がり1m以上)

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P104参照)の密閉変換セットと密閉配管セットを使用してください。]

外装高級粉体塗装 [112031]

DB-4004

- 拡散排気筒(Kトップ)なし
- ACキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 排気筒接続径(φ106) ●送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高1,055×幅434×奥行702(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥473,000(税抜 ¥430,000)

※油ゴムホース・送油管接続パイプは
同梱されていません

屋内

強制給排気(FF)

E-CON接続可能



暖房
出力

40.3kW(34,600kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.6%

給排気延長

2m2曲がりまで※1.※2
[3m3曲がりまで※2.※3]
[7m3曲がりまで※2.※4]

※1.標高500~1000m以下。
基板の設定および標高
1000~1500m以下。
※2.給気側延長は、φ70ス
テンレス管を使用。
※3.標高500m以下。
※4.基板の設定および標
高500m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P104参照)の密閉変換セットと密閉配管セットを使用してください。]

外装高級粉体塗装 [112040]

DB-4004F

- うす型給排気筒(FF-70-092)付(φ70)(P116参照)
- ACキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高1,055×幅434×奥行702(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥499,400(税抜 ¥454,000)

DB-4004、4004F 専用別売部品

密閉変換セット

VH-MHS-4004A
[889126]

¥1,430(税抜¥1,300)



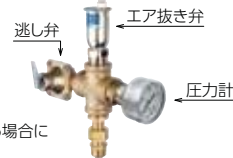
ゴムシート

密閉式に変更する場合に
使用します。

密閉配管セット

VH-MHS
[800545]

¥26,400(税抜¥24,000)



密閉式に変更する場合に
使用します。

選べるリモコン

融雪で使用する場合は、CMR-2614 または CMR-2800 を使用してください。

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800(税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200(税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800(税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900(税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

ロータリーガス化バーナー搭載
左右側面および下配管対応

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111~

寸法図:P122~

仕様表:P136~

屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 18.0kW(15,500kcal/h)~
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112520]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DBT-1813RGF

¥430,100(税抜 ¥391,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 油ゴムホース・送油管接続パイプ付
(屋外オイルタンクと直接接続する場合は、油銅パイプ両フレア付が別途必要です)
- 外形寸法 高750×幅256×奥行571(mm)

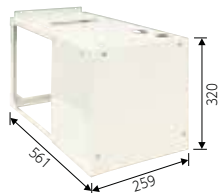
必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

DBT-1813RGF 専用別売部品

架台

VH-KD-T1811
[887300]

¥27,830(税抜¥25,300)



下配管セット

VH-SH-T1811
[887301]

¥14,520(税抜¥13,200)

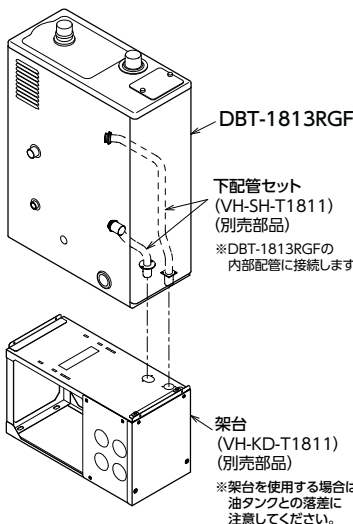


交換対象機種

DB-151
DB-152
DB-1521
DB-1522

※左右側面配管対応で、上記機種種の交換用としてお使いいただけます。

別売部品の架台(VH-KD-T1811)と下配管セット(VH-SH-T1811)を使用すれば、床下からの配管にも接続可能です。



熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804)[温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800(税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200(税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800(税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900(税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

左配管タイプ
ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋内
強制給排気(FF)
E-CON接続可能
左配管 熱源機通信対応



暖房出力 18.0kW(15,500kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[113800]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1813RGFL

¥400,400(税抜 ¥364,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
 - DCキャンドポンプ内蔵
 - 半密閉タンクシステム内蔵
 - 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
 - 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)
- 必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋内
強制給排気(FF)
E-CON接続可能
左配管 熱源機通信対応



暖房出力 15.0kW(12,900kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.標高1300m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P121参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[113700]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1513RGFL

¥379,500(税抜 ¥345,000)

- うす型給排気筒(FF-49-01)付(φ49)(P116・118参照)
 - DCキャンドポンプ内蔵
 - 半密閉タンクシステム内蔵
 - 油ゴムホース付 ●汲上ポンプセット対応(別売)
 - 外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)
- 必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]
¥30,800(税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]
¥24,200(税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]
¥19,800(税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]
¥9,900(税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用(床暖房パネル用)

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~屋外 前面排気
E-CON接続可能暖房出力 6.7kW(5,760kcal/h)~
3.1kW(2,670kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

暖房効率
93.0%半密閉式
密閉式不可

外装塗装鋼板

[112080]

EDBF-673Y

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 本体固定具付
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高616×幅490×奥行235(mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥284,900(税抜 ¥259,000)

暖房専用(温水ルームヒーター用)

※温水ルームヒーター(RHCシリーズ)とのシリアル通信対応

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。温水ルームヒーター等の放熱器を操作することはできません。

関連部品:P111~
寸法図:P122~
仕様表:P136~屋外 前面排気
E-CON接続可能暖房出力 6.7kW(5,760kcal/h)~
3.1kW(2,670kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

暖房効率
93.0%半密閉式
密閉式不可

外装塗装鋼板

[112070]

EDBF-673

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 本体固定具付
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高616×幅490×奥行235(mm)

※温水ルームヒーターとシリアル通信をする場合、リモコンは不要です。

※室内機等をE-CON接続(浴室換気暖房乾燥機等)する場合、リモコンが必要です。温水ルームヒーターと併用の場合もリモコンは必要です。

本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥284,900(税抜 ¥259,000)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800(税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200(税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800(税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900(税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用(床暖房パネル用)

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気
E-CON接続可能



暖房出力 6.7kW(5,760kcal/h)～
3.1kW(2,670kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

暖房効率
86.2%

半密閉式
密閉式不可

外装塗装鋼板 [112060]

DBF-673Y

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
 - DCキャンドポンプ内蔵
 - 本体固定具付
 - 半密閉タンクシステム内蔵
 - 送油管(2.5m)付
 - 外形寸法 高616×幅490×奥行235(mm)
- 必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

本体希望小売価格[リモコン別売]
¥231,000(税抜 ¥210,000)

暖房専用(温水ルームヒーター用)

※温水ルームヒーター(RHCシリーズ)とのシリアル通信対応

主な機能

詳しくは P23

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。温水ルームヒーター等の放熱器を操作することはできません。

関連部品:P111～
寸法図:P122～
仕様表:P136～

屋外 前面排気
E-CON接続可能



暖房出力 6.7kW(5,760kcal/h)～
3.1kW(2,670kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年

暖房効率
86.2%

半密閉式
密閉式不可

外装塗装鋼板 [112050]

DBF-673

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 本体固定具付
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- 外形寸法 高616×幅490×奥行235(mm)

※温水ルームヒーターとシリアル通信をする場合、リモコンは不要です。

※室内機等をE-CON接続(浴室換気暖房乾燥機等)する場合、リモコンが必要です。温水ルームヒーターと併用の場合もリモコンは必要です。

本体希望小売価格[リモコン別売]
¥231,000(税抜 ¥210,000)

屋外 前面排気
E-CON接続可能
熱源機通信対応



暖房出力 9.0kW(7,740kcal/h)～
4.6kW(3,960kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間:10年



目標年度
2025年

省エネ基準
達成率
100%

エネルギー
消費効率
87.1%

半密閉式
密閉式不可

外装塗装鋼板 [112590]

DBF-904 NEW

- 外装色シャンパンゴールド(防汚鋼板)
- DCキャンドポンプ内蔵
- 本体固定具付
- 半密閉タンクシステム内蔵
- 送油管(2.5m)付
- アタッチメント(3台設置用)付
- 外形寸法 高590×幅490×奥行287(mm)

※温水ルームヒーターとシリアル通信をする場合、リモコンは不要です。

※室内機等をE-CON接続(浴室換気暖房乾燥機等)する場合、リモコンが必要です。温水ルームヒーターと併用の場合もリモコンは必要です。

本体希望小売価格[リモコン別売]
¥277,200(税抜 ¥252,000)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804)[温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線LAN対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800(税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200(税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



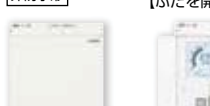
別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800(税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900(税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

温水 ルームヒーター

暮らしやすさを実感。クリーン&マイルドな温風で足もとから暖めます。

快適

足もとを遠くまで暖める快適パワフル暖房。

寝る時も気にならない運転音。

※微運転時20dB(最大44dB)

お肌やのどにやさしく、
うっかり触ってもソフトな温風です。

※長時間触れたままでも低温やけどのおそれがありますのでお気をつけください。

お部屋の空気を汚しません。

機能性

シーズンオフは室内機を
簡単に取りはずすことも可能です。

すっきりスリムな室内機は奥行きわずか20cm。

固定式ではないので
機器の向きは自由に変えることができます。

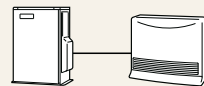
清潔

点火や消火時のいやなニオイがありません。
排ガスを放出しないので結露を抑えます。

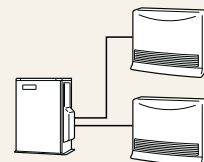
拡張性

1階・2階でもOKの暖房システムです。

室内機1台で、
パワフル暖房



室内機2台・3台
で、同時暖房



※熱源機器(暖房ボイラ)の
暖房出力により、同時暖房
可能台数は異なります。

室内機

1台の室外機に複数の室内機を接続し同時運転した場合、暖房能力は室外機の暖房能力を最大限として各部屋に配分されます。したがって同時に暖房される場合は、各部屋の合計量数が暖房のめやすとなります。



ワイヤレス
リモコン

パールホワイト



ワイヤレス
リモコン

ピンクゴールド



ワイヤレス
リモコン

パールホワイト



ワイヤレス
リモコン

ピンクゴールド

RHC-65W NEW
[336805]

希望小売価格 ¥119,900(税抜 ¥109,000)

RHC-65G NEW
[336806]

希望小売価格 ¥119,900(税抜 ¥109,000)

- 外形寸法 高475×幅605×奥行200(mm)
- ワイヤレスリモコン付
- 質量/9.2kg

熱源(室外機) 室内機の信号線接続位置の変更で、
すべての暖房ボイラとの接続可

・温水ルームヒーター用(EDBF-673, DBF-673, DBF-904)
・E-CON接続用(EDBF-673, DBF-673, DBF-904以外の暖房ボイラ)

暖房出力	6.0~2.8kW(5,160~2,400kcal/h)
温暖地	木造 16.0畳(26.5m ²)まで コンクリート 21.0畳(34.5m ²)まで
寒冷地	木造 16.0畳(26.5m ²)まで コンクリート 25.0畳(41.5m ²)まで

※暖房出力算出基準
最大最小とも室温20℃で、熱源機と温水配管3m
で接続したときの値です。

RHC-45W NEW
[336807]

希望小売価格 ¥99,000(税抜 ¥90,000)

RHC-45G NEW
[336808]

希望小売価格 ¥99,000(税抜 ¥90,000)

- 外形寸法 高475×幅445×奥行200(mm)
- ワイヤレスリモコン付
- 質量/7.2kg

熱源(室外機) 室内機の信号線接続位置の変更で、
すべての暖房ボイラとの接続可

・温水ルームヒーター用(EDBF-673, DBF-673, DBF-904)
・E-CON接続用(EDBF-673, DBF-673, DBF-904以外の暖房ボイラ)

暖房出力	4.0~1.6kW(3,440~1,350kcal/h)
温暖地	木造 11.0畳(18.0m ²)まで コンクリート 14.0畳(23.0m ²)まで
寒冷地	木造 11.0畳(18.0m ²)まで コンクリート 17.0畳(28.0m ²)まで

※暖房出力算出基準
最大最小とも室温20℃で、熱源機と温水配管3m
で接続したときの値です。

空気清浄フィルター PM2.5への対応

フィルターの性能試験に基づく性能であり、実機との性能とは異なります。0.3μm未満の微小粒子物質については、除去の確認がとれておりません。また空気中の有害物質のすべてを除去できるものではありません。PM2.5とは2.5μm以下の微小物質の総称です。

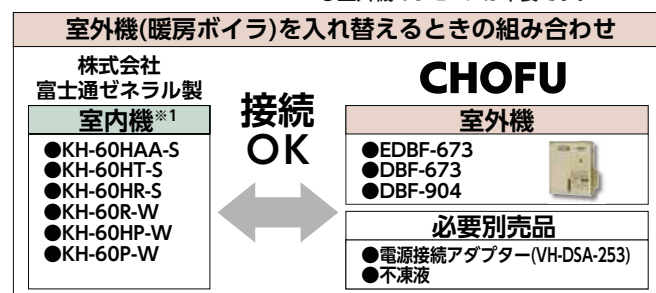
仕様表

※暖房出力算出基準：最大最小とも室温20℃で、熱源機と温水配管3mで接続したときの値です。

機種	仕様	暖房出力 (kW[kcal/h])	電源電圧及び 周波数	定格消費電力 (W)	適用防錆循環液	標準通水量 (L/分)	本体内部保有水量 (L)	運転音(dB)	運転切換	質量 (kg)
RHC-65W/G		6.0[5,160]~2.8[2,400]	AC100V 50/60Hz	22	プロピレングリコール 水溶液	2.9	0.56	最大 44 最小 20	強・中・弱・微風 ・自然対流	9.2
RHC-45W/G		4.0[3,440]~1.6[1,350]		16			0.45	42 20		7.2

他社製品からのお買い替えをご検討中のお客様へ

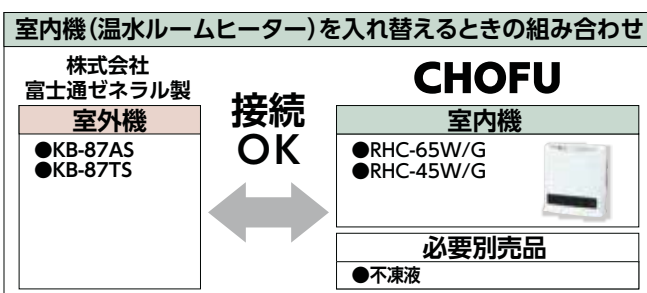
【シリアル通信接続の場合】 ●富士通ゼネラル製の下記機種と通信に互換性があるため、機器を入れ替えることができます。(室外機のみ、室内機のみは交換可能)
●室外機のリモコンは不要です。



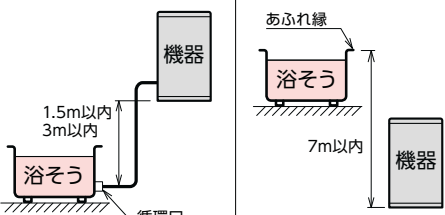
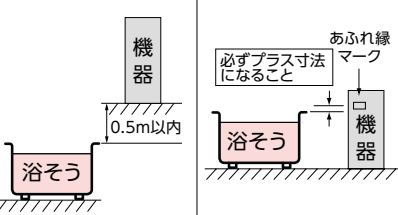
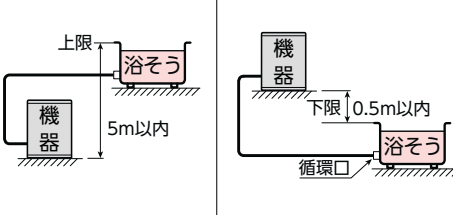
※1.富士通ゼネラル製どうしの組み合わせでも、E-CON接続を行っている場合があります。その場合はE-CON接続になるので、交換前に確認してください。

【E-CON接続の場合】 ●E-CON接続に対応している他社製品と入れ替えることができます。(室外機のリモコンが必要)

- 温水コンセントと温水プラグは、必ず同じメーカー品を使用してください。
- 10年近くご使用された室外機・室内機・温水コンセント等は、経年劣化が考えられますので同時交換をおすすめいたします。また、交換のときは、必ず当社指定の不凍液を使用してください。



強制追いだきタイプ設置基準寸法

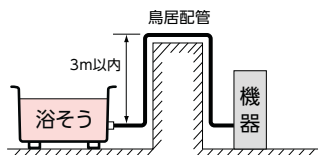
水道直圧式	減圧式	CK-140PS
 <p>• 浴そうの循環口と機器の底面は1.5m以内。フルオート・オートタイプは3m以内。</p> <p>• 浴そうのあふれ縁と機器の底面は7m以内。</p>	 <p>• 浴そうのあふれ縁と機器の設置面は0.5m以内。</p> <p>• 機器側面のマークが浴そうのあふれ縁より高くなるように設置してください。</p>	 <p>• 浴そうのあふれ縁と機器の底面は5m以内。</p> <p>• 浴そうのあふれ縁と機器の設置面は0.5m以内。</p>

ふろ配管長さ

- 銅配管 (φ12.7) の場合は片道10m、10曲がり以内です。※ (フルオートタイプ・オートタイプは15m、10曲がり以内です。)
- 樹脂管の場合は10A以上とし、片道10m (フルオート・オートタイプは15m) 以内で必ず内径8mm以上の継ぎ手を使用し、途中ではつながないでください。

鳥居配管

- 鳥居配管は3m以内で、水道直圧式のフルオートタイプ・オートタイプのみ可能です。



転倒防止措置について

「建築基準法施行令」に基づき、給湯設備を2013年4月1日以降に施工する場合、転倒防止措置として給湯器を建物又は基礎に固定することが義務化されました。つきましては、各機器に付属している工事説明書に従い正しく施工してください。

エコフィールのドレン排水配管について

当該地区の指定工事店に依頼し、下水道法の規定に従ってください。

- エコフィールは、潜熱回収型高効率給湯器のため、「ドレン水出口」または「排水用ホッパー」からドレン水が排出されます。
- 必ずドレン排水配管工事を行い、各市町村下水道局 (課) の条例に基づき施工してください。
- 配管材料は、塩ビ管を使用してください。

- 汚水系統に排水する場合は間接排水とし、臭気対策のためにトラップを必ず設けてください。(下図参照)
- 側溝に排水する場合はトラップを設ける必要はありませんが、配管の末端は側溝のあふれ縁より5cm以上の空間を確保してください。(下図参照)
- 凍結予防のため、地域に応じた保温処理 (保温材巻き、電気ヒーターなど) をしてください。電気ヒーターはエコフィットヒーター (P111参照) をおすすめします。

EHKF-(U) 4771DSX
EHKF-3971DA
EHIF-4771DSN・3971DSN
EHIF-4771DN
EDB(F) シリーズ

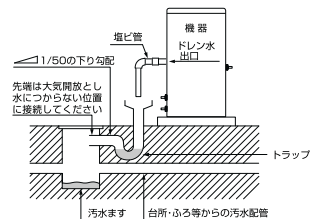
EHKF-(U) 4771DA
EHK-4771DSA
EHIF-4771DSN
EPGシリーズ

EHK-4771DXE
EHIF-4771DF
EHK(F)-4570SAG(H)
EHIF-4570SG(H)
EHIF-3870S(G)

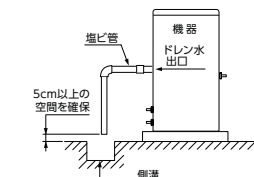
EHK-4771DXF・4771DAF
EHK(F)-4570SXGH
EHK(F)-3870SAG
EHIF-4570SG(H)

EHKF-4771DKX
EHK-(U) 4771DKXF
EHK-4771DKAF
EHIF-4771DKF

汚水ますへ排水する場合

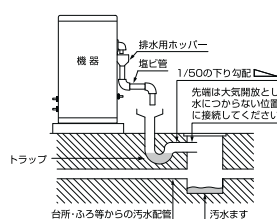


側溝へ排水する場合

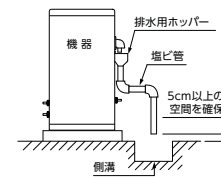


※EHK-4771DSA、EHIF-4771DSN、EPGシリーズのドレン水出口は右側にあります。
EDB-2413RGF・1913RGF・1513RGF・1213RGFのドレン水出口は後側にあります。

汚水ますへ排水する場合

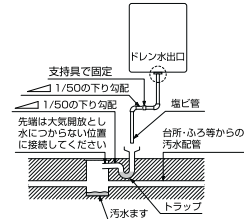


側溝へ排水する場合

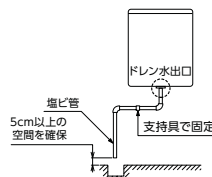


※EHK-4570SXGH、EHK-4570SAG(H)、EHIF-4570SGH、EHIF-4570SG、EHIF-3870SAG、EHIF-3870S(G)の排水用ホッパーは左側にあります。

汚水ますへ排水する場合



側溝へ排水する場合



「入浴剤」について

硫黄、酸、アルカリを含んだ入浴剤は使用しないでください。ふろ循環ポンプの不具合や腐食の原因になります。

「浴そうや洗面台が青くなる」現象について

浴そうや洗面台が水中の銅イオンと脂肪分 (湯あか) により青く変色することがありますが人体に害はありません。日頃から湯あかなどが残らないようお手入れするとともに、万一着色した場合はクレンザー (強くすると傷になる場合があります) やアンモニア水 (10%溶液) 等でふき取ってください。

関連部品

リモコン関連部品

品名・形状	型名	長さ	価格
リモコンコード 台所・増設リモコン用(2心)	RK-3P-5M [960645]	5m	¥2,090 (税抜¥1,900)
	RK-3P-8M [960646]	8m	¥2,860 (税抜¥2,600)
	RK-3P-15M [960643]	15m	¥4,730 (税抜¥4,300)
	RK-3P-20M [960644]	20m	¥6,380 (税抜¥5,800)
リモコンコード 浴室・防水形増設リモコン用(2心)	KFR-3P-5M [960714]	5m	¥2,090 (税抜¥1,900)
	KFR-3P-8M [960715]	8m	¥2,860 (税抜¥2,600)
	KFR-3P-15M [960717]	15m	¥4,730 (税抜¥4,300)

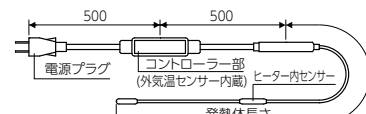
品名・型名・形状・寸法(mm)	価格
リモコンパイプセット RPS-1 [968678] 防水カバー リモコンパイプ (M22、L245) リモコン接続部M22	¥1,980 (税抜¥1,800)

品名・型名・形状・寸法(mm)	適用リモコン	価格
台所リモコン 取替化粧カバー-A VS-MTC-A [803733] 135 200	CMR-2200シリーズ CMR-2300シリーズ CMR-2500シリーズ CMR-2700シリーズ CMR-2900シリーズ CMR-3100シリーズ CMR-3200シリーズ CMR-3300シリーズ	¥2,090 (税抜¥1,900)
台所リモコン 取替化粧カバー-C VS-MTC-C [968924] 135 200	CMR-2800シリーズ	¥2,090 (税抜¥1,900)
浴室リモコン 取替化粧カバー-B VS-FTC-B [968925] 240 130 183	YST-2500シリーズ YST-2700シリーズ YST-2900シリーズ YST-3100シリーズ YST-3200シリーズ YST-3300シリーズ	¥2,090 (税抜¥1,900)

品名・型名・形状	適用機種	価格
電力測定ユニット EPM-200 [883195]	フルオートタイプ・オートタイプ	¥38,500 (税抜¥35,000)

※リモコン表示画面に測定した電気の使用量を表示することができます。

凍結防止器(エコフィットヒーター)

形状・寸法(mm)	型名	電圧(V)	容量(W)	発熱体長さ(m)	価格
 <p>※ドレン配管(塩ビ管)の凍結予防ヒーター</p>	EFH 0.5 [883730]	100	3.8	0.5	¥8,910 (税抜¥8,100)
	EFH 0.75 [883731]		5.6	0.75	¥9,350 (税抜¥8,500)
	EFH 1 [883732]		7.5	1	¥9,900 (税抜¥9,000)
	EFH 1.5 [883733]		11.3	1.5	¥10,890 (税抜¥9,900)
	EFH 2 [883734]		15	2	¥11,880 (税抜¥10,800)

給水給湯配管部品

品名・形状・寸法(mm)	設定圧力・価格	品名・形状・寸法(mm)	設定圧力・価格
減圧弁 BG-1 [807922] 115 105 Rc3/4 Rc3/4	0.08MPa (0.8kgf/cm ²) ¥19,360 (税抜¥17,600)	逃し弁(安全弁) BA-1 [800110] 71 63 R3/4 Rc1/2	0.095MPa (0.95kgf/cm ²) ¥9,900 (税抜¥9,000)
品名・形状・寸法(mm)	接続口径	使用範囲	価格
エア抜き弁 1/2B (R1/2) 3/4B (R3/4)	1/2B (15A) [946916]	0.01~0.3MPa (0.1~3kgf/cm ²)	¥7,480 (税抜¥6,800)
	3/4B (20A) [943309]		¥7,700 (税抜¥7,000)

給湯加圧ポンプ(SHCシリーズ:圧力・流量スイッチ併用タイプ)

品名・形状・寸法(mm)・仕様	価格
SHC-2021A2(50Hz仕様) [295009] SHC-2021B2(60Hz仕様) [295004] (1・2階給湯) 標準圧力0.1MPa耐圧対応 ■設置場所:屋外設置可 ■使用液温:85℃以下	¥206,250 (税抜¥187,500)
SHC-1031B2 [295020] 高圧力0.2MPa耐圧対応 ■設置場所:屋外設置可 ■使用液温:85℃以下	¥129,470 (税抜¥117,700)

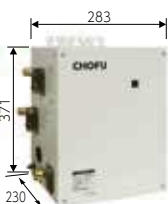
※使用例はP121参照

フロアシスタック(圧力・流量スイッチ併用タイプ)

品名・形状・寸法(mm)・仕様	価格
CF-1531 [190287] 性能曲線図 ■設置場所:屋外設置可 ■使用液温:0~50℃	¥267,960 (税抜¥243,600)

ソーラー接続ユニット

※使用例はP121参照

形状・寸法(mm)	形状・寸法(mm)
	<p>当社製、すべての石油給湯器に接続できます。ただし、給湯器機種によりソーラー接続ユニットの運転モード(設定温度)の変更が必要となります。</p> <p>[注] 1. 太陽熱温水器で沸き上がったお湯をそのままの温度で取り出すことはできません。 2. ソーラー接続ユニットを通すと水道直結式太陽熱温水器の場合でも減圧されるため、給湯器単独で設置した場合と比較し、出湯量は減少します。 3. SSU-03Pには高圧力型減圧弁(0.17MPa)が内蔵されています。給水圧が低い場合(給水シスターンタンク設置時等)には出湯圧の確保および出湯温度の安定のため、給水用の加圧ポンプ(*)が必要です。 4. 寒冷地で使用される場合は凍結のおそれがありますので、事前に当社または販売店にご相談ください。 (※) 推奨圧: 給水シスターンタンクの落差分+給水用の加圧ポンプの締切圧(0.15MPa以上)。給水用の加圧ポンプは、当社製SHCシリーズ相当の製品をご使用ください。</p>

型名	接続太陽熱温水器	価格
SSU-03(ポンプレスタイプ) [290704] NEW	水道直結式太陽熱温水器	¥75,900 (税抜¥69,000)
SSU-03P(ポンプ内蔵タイプ) [290705] NEW	自然循環式太陽熱温水器 [設置高さ 5~8m以内]	¥117,700 (税抜¥107,000)

型名	SSU-03	SSU-03P
設置場所/設置方法	屋外・屋内設置兼用/据置・壁掛兼用	
使用水圧	0.3MPa(3.0kgf/cm ²)以下	給水側:0.75MPa(7.5kgf/cm ²)以下 ソーラー側:0.08MPa(0.8kgf/cm ²)以下
外形寸法	高さ371mm 幅283mm 奥行230mm	
質量	6.9kg	9.0kg
電源電圧及び周波数	100V 50/60Hz	
定格 運転時	6W 62W	145W 78W
待機時消費電力		1.2W
電源コードの長さ		2.0m
通信コードの長さ		2.5m
配管接続口径	ソーラー 給水 出湯	R1/2(15A) R1/2(15A) R3/4(20A)
電流ヒューズ		5A
安全装置		高温出湯防止装置
その他の装置		凍結予防装置・過圧逃し弁・電流ヒューズ・逆止弁

関連部品

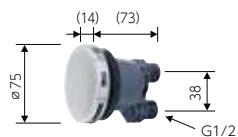
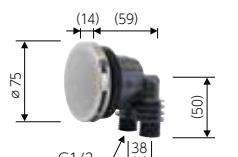

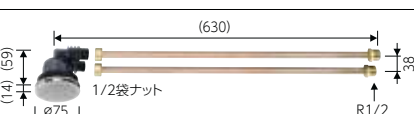
KIB用一口循環口

※出口・戻口どちらでも可(無極性)



ペアチューブ接続

※別売部品の使用で、下記接続が可能になります。

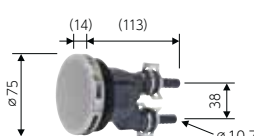
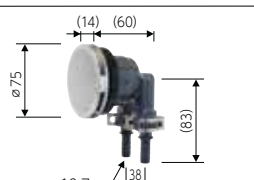
「ハイブリッドホース・スマートホース接続部品セット」を使用して、ハイブリッドホース・スマートホース接続
「樹脂管接続部品セット」を使用して、架橋ポリエチレン管接続
「銅管ロウ付部品セット」を使用して、銅管接続

型名・形状・寸法(mm)	価格
YJ-96 [888204]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・1/2ゴムパッキン(2ヶ)付	¥8,910 (税抜¥8,100)
YJ-96L [888205]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・1/2ゴムパッキン(2ヶ)付	¥8,910 (税抜¥8,100)
YJ-906SP [888208]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・1/2ゴムパッキン(2ヶ)・保温材付	¥13,640 (税抜¥12,400)
YJ-906LP [888209]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・1/2ゴムパッキン(2ヶ)・保温材付	¥13,640 (税抜¥12,400)

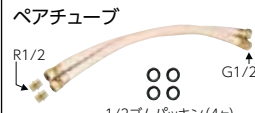
銅フレア接続

型名・形状・寸法(mm)	価格
YJ-56 [888200]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・使用銅パイプ径: φ15.88(外径) ・保温材付 1/2ゴムパッキン 1/2フレアニップル 1/2フレアナット 各4ヶ付	¥14,410 (税抜¥13,100)
YJ-56L [888201]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・使用銅パイプ径: φ15.88(外径) ・保温材付 1/2ゴムパッキン 1/2フレアニップル 1/2フレアナット 各4ヶ付	¥14,410 (税抜¥13,100)

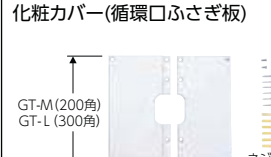
10A架橋ポリエチレン管接続

型名・形状・寸法(mm)	価格
YJ-96B [888206]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・ピンバンド(2ヶ)付	¥10,670 (税抜¥9,700)
YJ-96BL [888207]  ・浴そう穴アケ径φ50mm ・浴そう厚さ15mmまで ・ピンバンド(2ヶ)付	¥10,670 (税抜¥9,700)

KIB用一口循環口関連

品名・形状	型名	長さ	価格
ペアチューブ  材質 内面層:ポリ塩化ビニル 外面層:ポリ塩化ビニル ※給水・給湯配管には使用不可	STW-YJ-30cm[887759]	30cm	¥5,830 (税抜¥5,300)
	STW-YJ-50cm[887760]	50cm	¥6,380 (税抜¥5,800)
	STW-YJ-1m[887761]	1m	¥6,820 (税抜¥6,200)
	STW-YJ-1.5m[887762]	1.5m	¥7,920 (税抜¥7,200)
	STW-YJ-2m[887763]	2m	¥9,130 (税抜¥8,300)
	STW-YJ-3m[887764]	3m	¥11,000 (税抜¥10,000)

品名・型名・形状・寸法(mm)	仕様	価格
スマートホース CSH-20 [887758] 	20m 材質 内面層:ポリ塩化ビニル 外面層:ポリ塩化ビニル	¥62,040 (税抜¥56,400)
スマートホース接続部品セット YJB-HB-15 [850824] 	—	¥3,630 (税抜¥3,300)
スマートホース接続部品セットL YJB-HB-15-L [810799] 	—	¥4,840 (税抜¥4,400)
架橋ポリエチレン管(樹脂管) VH-PE10A-80 [336130] 	10A×80m	¥29,040 (税抜¥26,400)
遮熱管 CU2-14 [336169] 	50m	¥11,880 (税抜¥10,800)
保温付10Aペア管 PET-10A-HZ-50 [336221] 	50m	¥49,940 (税抜¥45,400)
遮光テープ CST-20 [810668] 	幅50mm×20m	¥5,280 (税抜¥4,800)
樹脂管接続部品セット(φ10) YJB-PP-10 [804205] 	—	¥3,740 (税抜¥3,400)
銅管ロウ付部品セット(φ12.7) YJB-CP-3/8 [804206] 	—	¥2,090 (税抜¥1,900)
銅管ロウ付部品セット(φ15.88) YJB-CP-1/2 [804207] 	—	¥2,090 (税抜¥1,900)

品名・形状・寸法(mm)	型名	仕様	価格
化粧カバー(循環口ふさぎ板) 	GT-M [801850]	200角 材質:SUS304	¥3,080 (税抜¥2,800)
	GT-L [806223]	300角 材質:SUS304	¥3,740 (税抜¥3,400)

露出している部分には遮光処理が必要です。
(保温付10Aペア管の保温材部分は除く)

関連部品

配管洗浄剤

品名・外観	容量	価格
配管洗浄剤 [910043] 	500g入 (1回使用分)	¥2,860 (税抜¥2,600)

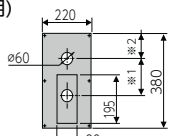
排水栓付プラグ

品名・形状・寸法	価格
排水栓付プラグ [871734]  <p>※凍結予防で減圧水出口からも水を抜く場合に使用します。</p>	¥792 (税抜¥720)

ふろ配管部材

品名・形状・寸法(mm)	備考	価格
バスキャップ (内編) [800421]  <p>※浴そうの中からドライバーで取り付け</p>	浴そう穴アケ径: φ48~56 浴そう厚さ: 20mmまで	¥2,090 (税抜¥1,900)
バスキャップ (外編) [800422] 	浴そう穴アケ径: φ48~52 浴そう厚さ: 10mmまで	¥2,090 (税抜¥1,900)

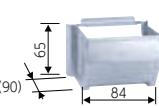
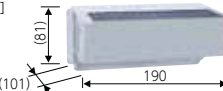
品名・形状・寸法(mm)・仕様	価格
ストロングパイプ ステンレス製 2本1組 厚さ20mmまで 	L:300 [090223] ¥9,680 (税抜¥8,800) L:400 [090224] ¥9,900 (税抜¥9,000) L:500 [090236] ¥10,890 (税抜¥9,900)
連結ゴム [960131]  <p>1個 内径 φ45</p>	¥792 (税抜¥720)
ワイヤクランプ [830109]  <p>φ53 1個</p>	¥132 (税抜¥120)
Z型ゴムエルボ (2本1組) [830191]  <p>ワイヤクランプ付</p>	¥3,740 (税抜¥3,400) <p>※ピッチ変更できます</p>
S型ゴムエルボ (2本1組) [830184]  <p>ワイヤクランプ付</p>	¥3,740 (税抜¥3,400) <p>※ピッチ変更できます</p>
ゴムエルボ (φ45) 1本 [830103] 	¥726 (税抜¥660)

品名・形状・寸法(mm)	型名	仕様	価格
循環口ふさぎ板 (ふろがま用) 	H63 [830275]	ステンレス製 取付ピッチ100用 ※1:100~150 ※2:100	¥3,740 (税抜¥3,400)
	H63CH [810126]	ステンレス製 取付ピッチ160用 ※1:150~200 ※2:90	


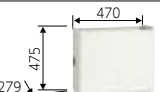
ロストル

型名・形状・寸法(mm)	価格	型名・形状・寸法(mm)	価格
CHC缶ロストル (2枚1組) [830185] 	¥5,280 (税抜¥4,800)	CH2C缶ロストル [830144] 	¥5,060 (税抜¥4,600)

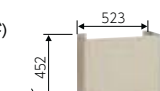

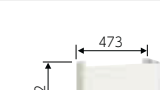
排気変更口

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
VK-HH-4 [937945] 	EHKF-4771DKX EHKF-4570・3870 EHKF-4570・3870 KIBF-(U)4770・3970 IBF-4567・3867 IBF-(U)4770・3970 IBF-4567・3867	¥8,690 (税抜¥7,900)
VK-HH-5 [886667] 	EHKF-(U)4771DSX EHKF-(U)4771DA EHKF-3971DA EHKF-4771DSN EHKF-4771DN EHKF-3971DSN	¥14,520 (税抜¥13,200)

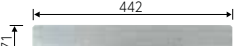
据置台

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
KSD-4766 (シャンパンゴールド) [886689] 	EHKF-4771DKX	¥26,180 (税抜¥23,800)
KSD-4771F [889129] 	EHK-(U)4771DKXF EHK-4771DKAF EHI-4771DKF	¥27,500 (税抜¥25,000)

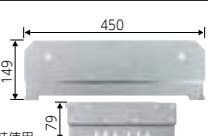
配管カバー

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
VK-HC-4766 (シャンパンゴールド) [886691] 	EHKF-4771DKX KIBF-4770DKA IBF-4770DK	¥17,380 (税抜¥15,800)
VK-HC-4771F [889130] 	EHK-(U)4771DKXF EHK-4771DKAF EHI-4771DKF	¥17,600 (税抜¥16,000)
VK-HC-4770F [887963] 	KIB-4771DKXF KIB-(U)4771DKAF KIB-4771DKF KIB-3971DKF KIB-4771DKXF-L KIB-4771DKAF-L KIB-4771DKF-L IB-4771DKF IB-3971DKF IB-4771DKF-L	¥16,060 (税抜¥14,600)


配管カバースペーサー

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
VK-HCT-4770F (2個1組) [888113]  <p>※他メーカーからの交換時、壁掛金具セット(VK-KK-4770F)と配管カバー(VK-HC-4770F)を使用する場合に必要な(詳細はお問い合わせください。)</p>	KIB-4771DKXF-L KIB-4771DKAF-L KIB-4771DKF-L IB-4771DKF-L	¥5,280 (税抜¥4,800)


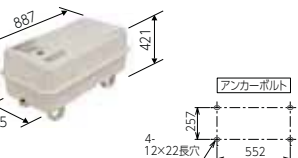
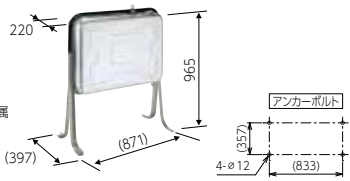
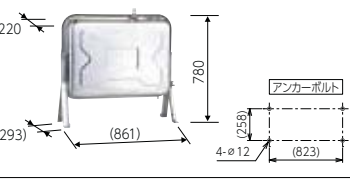
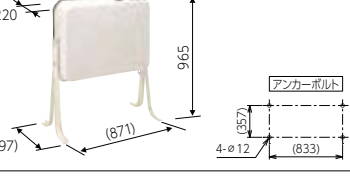
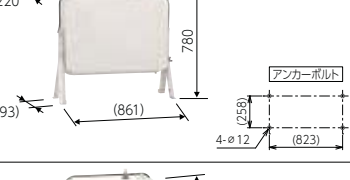
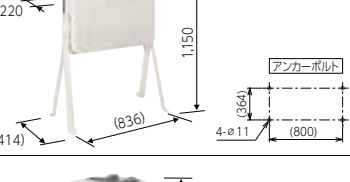
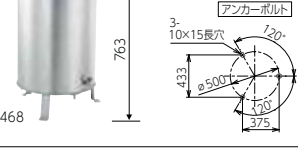
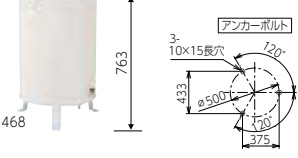
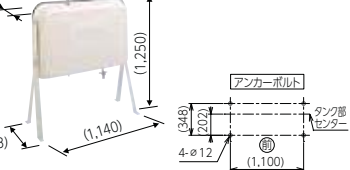
壁掛金具セット

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
VK-KK-4770F [887961]  <p>※他メーカーからの交換時使用(詳細はお問い合わせください。)</p>	KIB-4771DKXF-L KIB-4771DKAF-L KIB-4771DKF-L IB-4771DKF-L	¥5,280 (税抜¥4,800)

レジャーサセット

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	材質	価格
VK-RD-4770F (2個1組) [887962]  <p>※排気筒・給気ホース接続口径をφ70からφ80に変更できます。</p>	KIB-4771DKXF-L KIB-4771DKAF-L KIB-4771DKF-L IB-4771DKF-L	SUS304	¥8,360 (税抜¥7,600)

油タンク

型名・形状・寸法(mm)	価格
OT-21 [190121] 材質:亜鉛メッキ鋼板(粉体塗装) タンク容量:18L 質量:3kg 給油ソケット(Rc1/8メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥8,030 (税抜¥7,300)
LOT-90 [190214] 材質:亜鉛メッキ鋼板(粉体塗装) タンク容量:90L 質量:15kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)・ 給油口フィルター付属 	¥45,100 (税抜¥41,000)
SOT-901 [190208] 材質:ステンレス製 タンク容量:82L 質量:18kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥62,700 (税抜¥57,000)
SOT-901U [190209] 材質:ステンレス製 タンク容量:82L 質量:17kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥63,800 (税抜¥58,000)
OT-90 [190189] 材質:亜鉛メッキ鋼板 (粉体塗装) タンク容量:82L 質量:16kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥37,400 (税抜¥34,000)
OT-90U [190188] 材質:亜鉛メッキ鋼板 (粉体塗装) タンク容量:82L 質量:16kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥37,400 (税抜¥34,000)
OT-90L [190186] 材質:亜鉛メッキ鋼板 (粉体塗装) タンク容量:82L 質量:19kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥40,590 (税抜¥36,900)
SOT-981 [190210] 材質:ステンレス製 タンク容量:85L 質量:12kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥51,700 (税抜¥47,000)
OT-98 [190198] 材質:亜鉛メッキ鋼板 (粉体塗装) タンク容量:85L 質量:14kg 給油ソケット(Rp1/4メネジ) ミニチュアバルブ(G1/4オネジ)付属 	¥30,800 (税抜¥28,000)
OT-198 [190119] 壁ピタ設置 材質:亜鉛メッキ鋼板 (粉体塗装) タンク容量:195L 質量:42kg ストレーナ(Rc1/4メネジ) Rニップル(G1/4オネジ)付属 	¥72,600 (税抜¥66,000)

油タンク

■油タンク設置について 防火壁がない場合…機器との間を2m以上離してください。

タンク容量	設置届	据置タイプ
200L未満	設置届けは不要	防火上有効な壁がないときは2m以上
200L以上 ~500L未満	設置届けが必要です。 ※個人の住居に設置するときには、設置届けは不要となる場合がありますので所轄の消防署にご確認ください。	防火上有効な壁がないときは2m以上


警告
ゴム製の送油管は屋外では使用禁止。

壁掛タイプ
防火上有効な壁がないときは2m以上

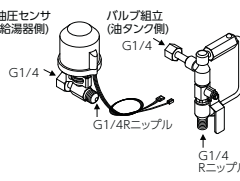
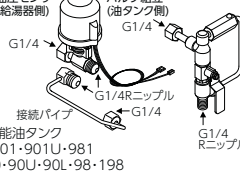
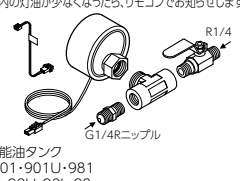
暖房ボイラ
防火上有効な壁がないときは2m以上

※1. 付属品のゴム製送油管(2m)または送油管(2.5m)で、長さが足りない場合は、1/26以上の金属管で機器の近くまで配管してから機器と接続してください。

油タンク関連部材




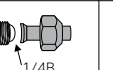
品名・型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
給油口フィルター M-120 [924080] 	SOT-901・901U SOT-981 OT-90・90U・90L OT-98	¥1,320 (税抜¥1,200)
給油口蓋カバー VK-TFC-1 [884153] 	SOT-901・901U SOT-981 OT-90・90U・90L OT-98, LOT-90 OT-198	¥9,680 (税抜¥8,800)


油切れ予告装置

型名・形状	適応機種	価格
OC-5-(A) [193109] リモコンに油タンク内の残油量を表示します。 (ラクラクリモコンには取り付けできません。) さらに、灯油が少なくなったら、リモコンにエラーコードを表示してお知らせします。 	EHKF-(U)4771DSX・(U)4771DA EHKF-3971DA, EHK-4771DSA EHK-(U)4771DKXF・4771DKAF EHK(F)-4570・3870シリーズ EHF-4771DSN・3971DSN EHF-4771DN EHI-4771DSN・4771DKF EHI(F)-4570・3870シリーズ KIBF-(U)4770・3970シリーズ IBF-(U)4770・3970シリーズ KIB-(U)4771・3971シリーズ(壁掛) IB-4771・3971シリーズ(壁掛) KIB-4770DSA IB-4770DS KIB(F)-4567・3867シリーズ IB(F)-4567・3867シリーズ (4567S・3867S除く)	¥27,830 (税抜¥25,300)
OC-5-(B) [193174] リモコンに油タンク内の残油量を表示します。 (ラクラクリモコンには取り付けできません。) さらに、灯油が少なくなったら、リモコンにエラーコードを表示してお知らせします。 	EHK-4771DXF・4771DXE EHK-4771DAF EHI-4771DF KIB-(U)4770DAE KIB-4770DAF KIB-4770DF KIB-3970DE・3970DF IB-4770DE・4770DF IB-3970DE・3970DF	¥27,830 (税抜¥25,300)
OC-31 [193100] 油タンク内の灯油が少なくなったら、リモコンでお知らせします。 	4771・4770シリーズ 3971・3970シリーズ 4570・3870シリーズ 4567シリーズ 3867シリーズ EPGシリーズ PGシリーズ CK-140PS	¥7,920 (税抜¥7,200)

関連部品

油配管部材

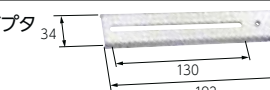
品名・型名・形状・寸法(mm)	価格
IBストレーナ OF-50SVH [800206]	¥3,960 (税抜¥3,600)
 G1/4 Rニップル	
 ø8ジョイント CF-178 [803903]	¥550 (税抜¥500)
 ø8スリーブ×1/4B 片R	
 ø8銅管 1/4B	

品名・型名・形状・寸法(mm)	仕様	価格
オイルサーバー [屋内設置専用]		
OS-806 (樹脂スリーブ接続) [662153]	吸い上げ能力: 15L/h以上(揚程6m) 最高揚程: 8m(外径8mm銅管) 消費電力:14/13W 貯油容積:0.53L	¥51,700 (税抜¥47,000)
 210 297 117		


混合水栓

品名・形状	型名	価格
シングルレバー	MSK110KT [190689]	¥32,560 (税抜¥29,600)
2ハンドル混合栓	KM13N2 [190494]	¥16,170 (税抜¥14,700)
2ハンドル混合栓	KM14N2 [190459]	¥16,280 (税抜¥14,800)
2ハンドルシャワー水栓	KF30N2 [190495]	¥26,400 (税抜¥24,000)
2ハンドルシャワー水栓	KF40N2 [190435]	¥27,390 (税抜¥24,900)
サーモスタット式 シャワー水栓	KF800CF2 [190605]	¥45,540 (税抜¥41,400)
サーモスタット式 シャワー水栓	KF800T [190674]	¥48,180 (税抜¥43,800)

転倒防止金具延長アダプタ


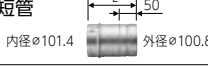

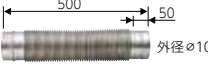





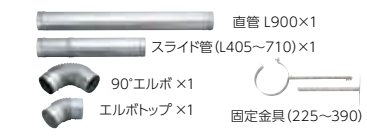
型名・形状・寸法(mm)	価格
転倒防止金具延長アダプタ [937643]	¥528 (税抜¥480)
 34 130 192	

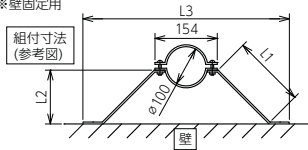


排気筒関連

品名・形状・寸法(mm)	接続径	価格
アミ付エルボトップ	ø106 [191043]	¥3,850 (税抜¥3,500)
 ø106:内径ø107 ø120:内径ø121	ø120 [191243]	¥3,850 (税抜¥3,500)

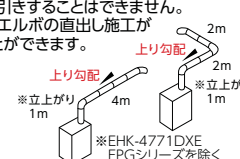
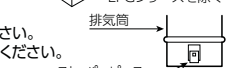
品名・形状		セット内訳							価格
接続径		①直筒	②半直	③L曲り	④エビ曲り	⑤Hトップ	⑥メガネ板	⑦ブラケットセット	
ø106[191001]	3	2	—	2	1	2	1	1	オープン価格
ø115[191101]	3	2	—	2	1	2	1	1	オープン価格
ø120[191201]	3	2	—	2	1	2	1	1	オープン価格
ø150[191501]	3	2	1	1	1	2	1	1	オープン価格

専用排気筒(NKP ø 100) エコフィール専用

形状・寸法(mm) [材質:SUS304]	品名	全長(mm)	価格
直管  L 内径ø101.4 外径ø100.8	直管L600 [883046]	L:650	¥5,280 (税抜¥4,800)
	直管L900 [883047]	L:950	¥7,040 (税抜¥6,400)
短管  L 内径ø101.4 外径ø100.8	短管L55 [885078]	L:105	¥3,960 (税抜¥3,600)
	短管L100 [885079]	L:150	¥4,070 (税抜¥3,700)
スライド管  L 内径ø101.4 外径ø100.8	スライド管(L145~190) [885080]	L:195~240	¥6,050 (税抜¥5,500)
	スライド管(L180~260) [885081]	L:230~310	¥6,160 (税抜¥5,600)
	スライド管(L255~410) [883460]	L:305~460	¥6,380 (税抜¥5,800)
	スライド管(L405~710) [883048]	L:455~760	¥9,020 (税抜¥8,200)
品名・形状・寸法(mm) [材質:SUS304]		価格	
フレキシ管(L450) [885082]	 500 内径ø101.4 外径ø100.8	¥10,120 (税抜¥9,200)	
90°エルボ [883049]	 内径ø101.4 外径ø100.8	¥4,840 (税抜¥4,400)	
45°エルボ [885083]	 内径ø101.4 外径ø100.8	¥4,840 (税抜¥4,400)	
エルボトップ [883050]	 内径ø101.4	¥5,170 (税抜¥4,700)	
メガネリング [810342]	 内径ø100 外径ø224	¥1,870 (税抜¥1,700)	
固定金具(225~390) ※天吊用 [883051]	 225~390	¥3,410 (税抜¥3,100)	
専用排気筒セット(NKP ø 100) [191009]	 直管 L900×1 スライド管(L405~710)×1 90°エルボ ×1 エルボトップ ×1 固定金具(225~390) ×1	¥29,480 (税抜¥26,800)	

固定金具 (ニツ割φ100)と「壁取付金具受け足」を組付けて使用します。 ※壁固定用	品名・形状			価格	
<div><div>組付寸法 (参考図)</div></div>	ニツ割φ100 [885915]  [材質: SUS304]	¥1,210 (税抜¥1,100)			
形状 [材質:SUS304]	品名	L1(長さ)	L2(壁厚)	L3	価格
	壁取付金具受け足L350 [885916]	350	247	747	¥1,980(税抜¥1,800)
	壁取付金具受け足L400 [885917]	400	283	818	¥2,090(税抜¥1,900)
	壁取付金具受け足L450 [885918]	450	318	889	¥2,200(税抜¥2,000)
	壁取付金具受け足L550 [885919]	550	389	1030	¥2,640(税抜¥2,400)
	壁取付金具受け足L600 [885920]	600	424	1101	¥3,080(税抜¥2,800)
	壁取付金具受け足L650 [885921]	650	460	1172	¥3,410(税抜¥3,100)
	壁取付金具受け足L750 [885922]	750	530	1313	¥4,180(税抜¥3,800)

排気筒取付方法(屋内設置の場合)

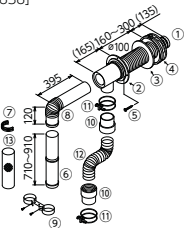
①排気筒の設置 ... EHK-4771DXE・EPGシリーズを除き、立上りりは最低1mは必要です。機器からすぐ横引きすることはできません。EHK-4771DXE・EPGシリーズは90°エルボの直出し施工が可能で機器からすぐに横引きすることができます。	 上り勾配 ※立上り1m ※EHK-4771DXE EPGシリーズを除く
②排気筒のトップ位置 エルボトップは下向きにし、上向きや横向きにはしないでください。排気の凝縮水が滴下しますので、支障のない場所に設置してください。	 排気筒 ストッパーピース 排気筒接続口 機器
③排気筒の接続 ●排気筒を排気筒接続口に突き当たるまで差し込みます。 ●絶対に排気筒を切断して使用しないでください。 ●はずす場合は、一度排気筒を奥まで強く差し込み、ストッパーピースを押し付けた状態で引き抜いてください。	

FF用給排気筒セット部品一覧

寸法(mm)

FF-70-092 [192838]

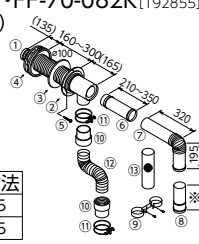
接続口径：φ70
対応壁厚：160～300
壁穴径：φ120



No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ5-L30)	4
⑥	伸縮管(φ70-φ71)	1
⑦	抜け防止金具	1
⑧	排気エルボ(A)(ツメ付)	1
⑨	給気ホース固定金具	1
⑩	給気ホース口	2
⑪	ホースバンド	2
⑫	給気ホース(φ75-L1530)	1
⑬	断熱カバー(L1000)	1

FF-70-082 [192837]・FF-70-082K [192855]
(壁掛よこ標準タイプ)

接続口径：φ70
対応壁厚：160～300
壁穴径：φ120



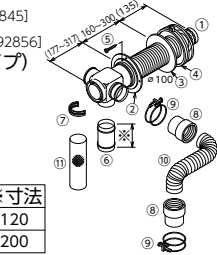
	※寸法
FF-70-082	175
FF-70-082K	245

No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ5-L30)	4
⑥	伸縮管(C)(ツメ付)	1
⑦	排気エルボ(C)(ツメ付)	1
⑧	直管(ツメ付)	1
⑨	給気ホース固定金具	1
⑩	給気ホース口	2
⑪	ホースバンド	2
⑫	給気ホース(φ75-L1530)	1
⑬	断熱カバー(L1000)	1

FF-70-082R [192845]

FF-70-082RK [192856]
(壁掛よこ近接タイプ)

接続口径：φ70
対応壁厚：160～300
壁穴径：φ120

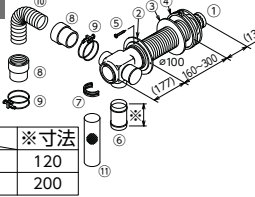


	※寸法
FF-70-082R	120
FF-70-082RK	200

No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ5-L30)	4
⑥	排気アダプター(φ70-φ71)	1
⑦	抜け防止金具	1
⑧	給気ホース口	2
⑨	ホースバンド	2
⑩	給気ホース(φ75-L750)	1
⑪	断熱カバー(L280)	1

FF-70-062 [192836]・FF-70-062K [192853]
(壁掛うしろ標準タイプ)

接続口径：φ70
対応壁厚：160～300
壁穴径：φ120



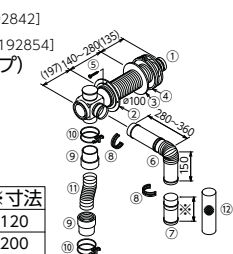
	※寸法
FF-70-062	120
FF-70-062K	200

No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ5-L30)	4
⑥	排気アダプター(φ70-φ71)	1
⑦	抜け防止金具	1
⑧	給気ホース口	2
⑨	ホースバンド	2
⑩	給気ホース(φ75-L450)	1
⑪	断熱カバー(L280)	1

FF-70-062L [192842]

FF-70-062LK [192854]
(壁掛うしろ左タイプ)

接続口径：φ70
対応壁厚：140～280
壁穴径：φ120

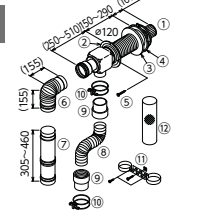


	※寸法
FF-70-062L	120
FF-70-062LK	200

No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ5-L30)	4
⑥	伸縮管エルボ	1
⑦	排気アダプター(φ70-φ71)	1
⑧	抜け防止金具	2
⑨	給気ホース口	2
⑩	ホースバンド	2
⑪	給気ホース(φ75-L750)	1
⑫	断熱カバー(L1000)	1

FF-80-092 [192844]

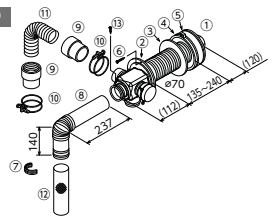
接続口径 給気：φ80
排気：φ100
対応壁厚：150～290
壁穴径：φ140



No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン(屋外側)	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	壁取付ネジ(φ4-L25)	4
⑥	90°エルボ(φ100)	1
⑦	スライド管(φ100)	1
⑧	給気ホース(φ95-L1000)	1
⑨	給気ホース口	2
⑩	ホースバンド	2
⑪	給気ホース取付金具	1
⑫	断熱カバー(L1000)	1

FF-49-01 [192835]

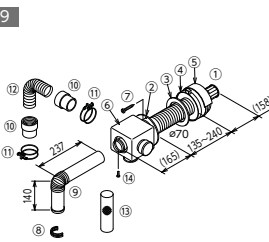
接続口径：φ49
対応壁厚：135～240
壁穴径：φ83～φ96



No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン(屋外側)	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	スペーサー	1
⑥	壁取付ネジ(φ4-L25)	3
⑦	抜け防止金具	1
⑧	排気エルボ	1
⑨	給気ホース口	2
⑩	ホースバンド	2
⑪	給気ホース(φ50-L700)	1
⑫	断熱カバー(L420)	1
⑬	排気管固定用ネジ(φ3-L8)	1

FF-49-03E(保温材付) [192857]

接続口径：φ49
対応壁厚：135～240mm
壁穴径：φ83～φ96



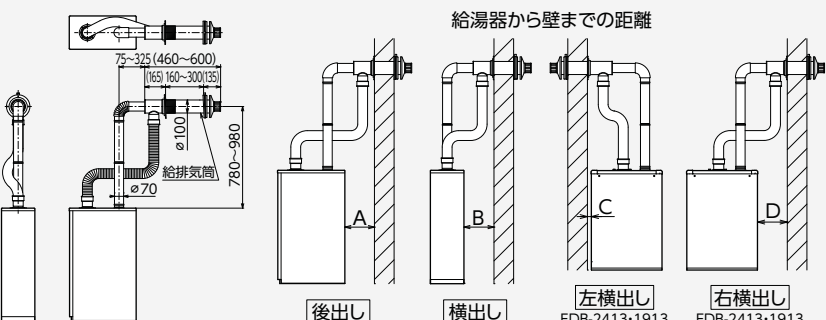
No.	部 品 名	数
①	うす型給排気筒	1
②	フランジ(屋内側)	1
③	フランジパッキン(屋外側)	1
④	フランジ(屋外側)	1
⑤	スペーサー	1
⑥	保温材	1
⑦	壁取付ネジ(φ4-L25)	3
⑧	抜け防止金具	1
⑨	排気エルボ	1
⑩	給気ホース口	2
⑪	ホースバンド	2
⑫	給気ホース(φ50-L600)	1
⑬	断熱カバー(L420)	1
⑭	排気管固定用ネジ(φ3-L8)	1

FF用給排気筒取付寸法

寸法(mm)

FF-70-092

接続口径：φ70
対応壁厚：160～300 壁穴径：φ120



EHK・EHI-4771 (据置)	A(後出し):140 ^{※2} ～320	—
KIB・IB-4770・3970 (据置)	B(横出し):80 ^{※1} ～260	—
	A(後出し):140～310	—
KIB・IB-3867	B(横出し):80 ^{※1} ～260	—
	A(後出し):100～280	—
KIB・IB-4567	B(横出し):110～280	—
	A(後出し):10～140	—
EPG・PG・DB-4004	B(横出し):80～260	—
	A(後出し):50 ^{※1} ～190	—
	B(横出し):50 ^{※1} ～190	—
	A(後出し):150～360	—
EDB-2413・1913	C(左横出し):30以上	(C寸法+壁厚) :30～380
	D(右横出し):100～360	—

※1.不燃物との離隔距離です。可燃物の場合は150以上離してください。
※2.別売の排気エルボ(D)(P119参照)を使用することで、最小10にすることができます。

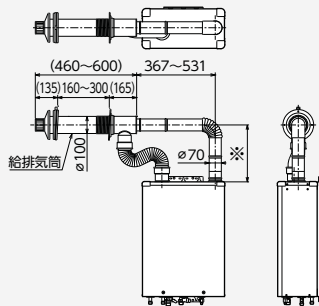
FF用給排気筒取付寸法

寸法(mm)

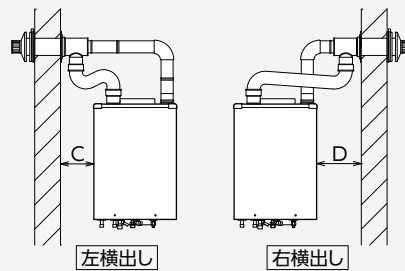
FF-70-082・FF-70-082K
(壁掛よこ標準タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]を除く

接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



給湯器から壁までの距離



EHK・EHI-4771 (壁掛)	C(左横出し): 110 ^{※1} ~260 D(右横出し): 180~360 伸縮管なし
KIB・IB-4771・3971 (壁掛)	C(左横出し): 120 ^{※1} ~270 D(右横出し): 190~360 伸縮管なし

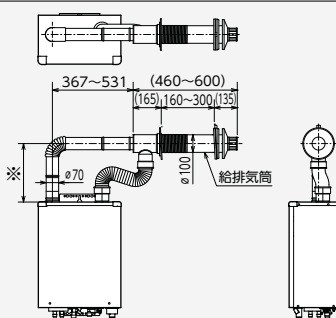
※1. 不燃物との離隔距離です。可燃物の場合は150以上離してください。

	※寸法
FF-70-082	280~350
FF-70-082K	350~420

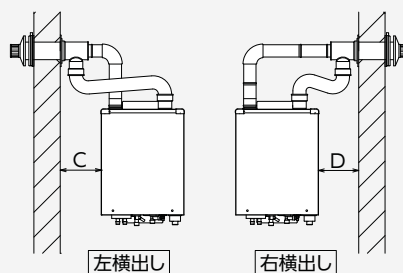
FF-70-082・FF-70-082K
(壁掛よこ標準タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]

接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



給湯器から壁までの距離



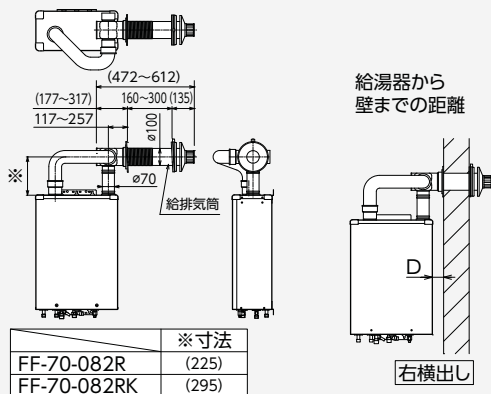
KIB・IB-4771-L[左排気] (壁掛)	C(左横出し): 160~340 伸縮管なし D(右横出し): 150~300
-------------------------	---

	※寸法
FF-70-082	305~375
FF-70-082K	375~445

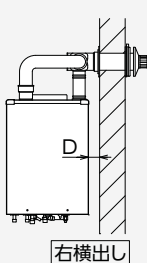
FF-70-082R・FF-70-082RK
(壁掛よこ近接タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]を除く

接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



給湯器から壁までの距離



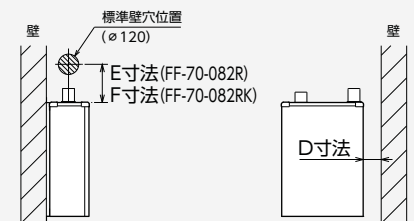
	※寸法
FF-70-082R	(225)
FF-70-082RK	(295)

EHK・EHI-4771 (壁掛)	D(右横出し): (D寸法+壁厚): 60 ^{※1} ~200
KIB・IB-4771・3971 (壁掛)	D(右横出し): (D寸法+壁厚): 65 ^{※1} ~205

※1. 不燃物との離隔距離です。可燃物の場合は150以上離してください。
※2. 別売の厚壁アダプターセット(FF-70-082R(K)用)(P119参照)を使用することで(D寸法+壁厚)が最大[590(EHK・EHI-4771)・595(KIB・IB-4771・3971)]まで対応できます。

別売部品が必要になる設置条件

- ①: 厚壁アダプターD(P119参照)で対応
- ②: 厚壁アダプターセット(P119参照)で対応
- ③: 給排気筒セットのみで対応可能



EHK・EHI-4771 (壁掛)

D	E	壁厚
寸法	寸法	寸法
300	290	280
270	260	250
240	230	220
210	200	190
180	170	160
150	140	130
120	110	100
90	80	70
60	50	40

KIB・IB-4771・3971 (壁掛)

D	E	F	壁厚
寸法	寸法	寸法	寸法
300	290	280	270
260	250	240	230
220	210	200	190
180	170	160	150
140	130	120	110
100	90	80	70
60	50	40	30

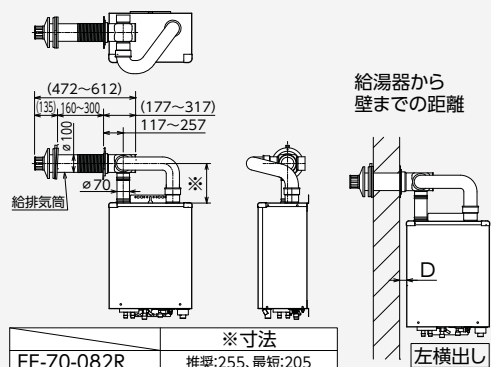
E寸法・F寸法について

給排気筒を3°下向きに設置する関係上、給湯器から壁までの距離(D寸法)により変化する寸法です。(排気管の伸縮による寸法変化はありません。)

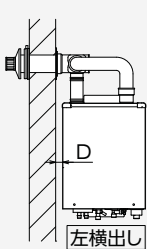
FF-70-082R・FF-70-082RK
(壁掛よこ近接タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]

接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



給湯器から壁までの距離



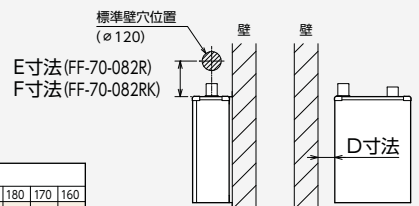
	※寸法
FF-70-082R	推奨: 255, 最短: 205
FF-70-082RK	推奨: 325, 最短: 275

KIB・IB-4771-L[左排気] (壁掛)	D(左横出し): 50~175
	(D寸法+壁厚): 340以下 ^{※1}

※1. 別売の厚壁アダプターセット(FF-70-082R(K)用)(P119参照)を使用することで(D寸法+壁厚)が最大570まで対応できます。

別売部品が必要になる設置条件

- ①: 厚壁アダプターD(P119参照)で対応
- ②: 厚壁アダプターセット(P119参照)で対応
- ③: 給排気筒セットのみで対応可能



KIB・IB-4771-L[左排気] (壁掛)

D	E	F	壁厚
寸法	寸法	寸法	寸法
300	290	280	270
260	250	240	230
220	210	200	190
180	170	160	150
140	130	120	110
100	90	80	70
60	50	40	30

E寸法・F寸法について

給排気筒を3°下向きに設置する関係上、給湯器から壁までの距離(D寸法)により変化する寸法です。(排気管の伸縮による寸法変化はありません。)

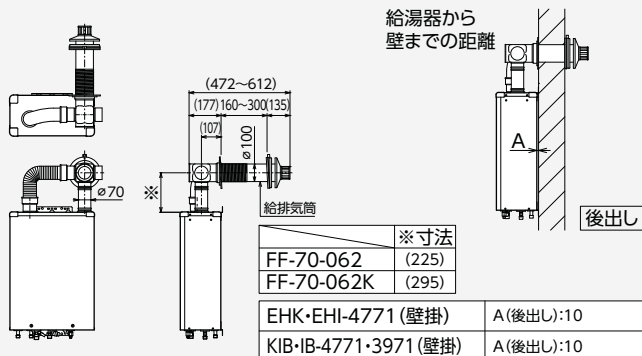
FF用給排気筒取付寸法

寸法(mm)

FF-70-062・FF-70-062K
(壁掛うしろ標準タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]を除く

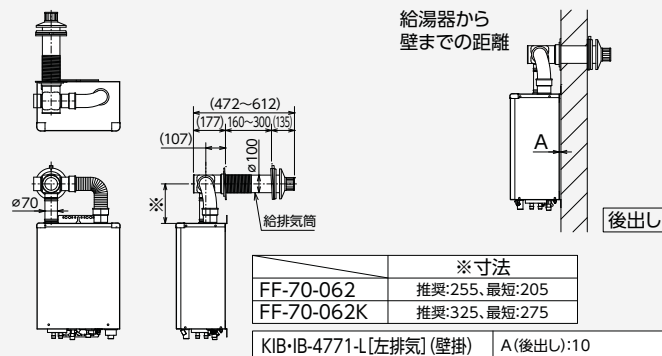
接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



FF-70-062・FF-70-062K
(壁掛うしろ標準タイプ)

KIB・IB-4771-L[左排気]

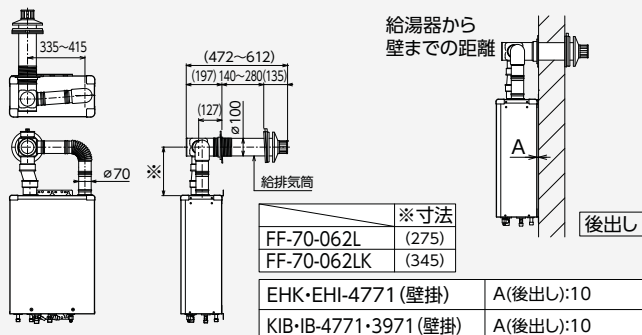
接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 160~300 壁穴径: $\phi 120$



FF-70-062L・FF-70-062LK
(壁掛うしろ左タイプ)

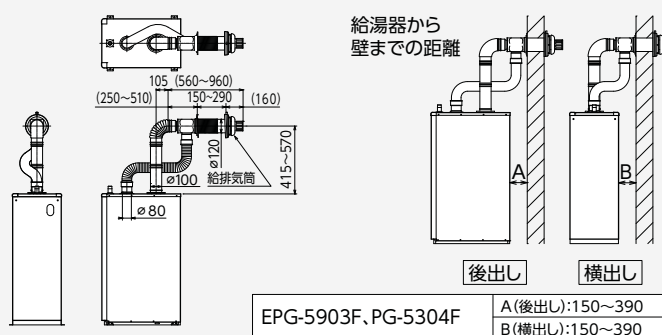
KIB・IB-4771-L[左排気]を除く

接続口径: $\phi 70$
対応壁厚: 140~280 壁穴径: $\phi 120$



FF-80-092

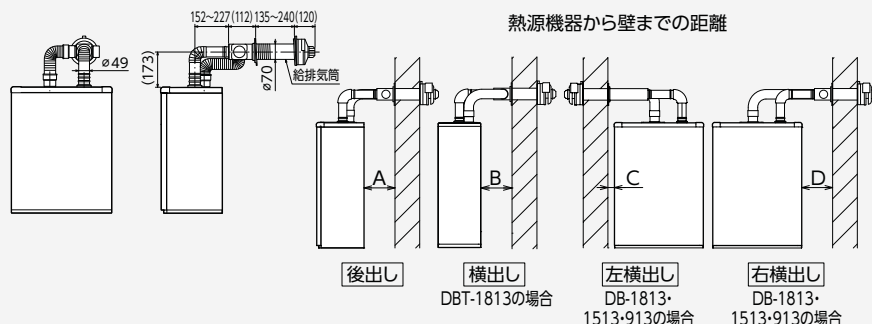
接続口径 給気: $\phi 80$ 排気: $\phi 100$
対応壁厚: 150~290 壁穴径: $\phi 140$



FF-49-01

接続口径: $\phi 49$

対応壁厚: 135~240 壁穴径: $\phi 83 \sim \phi 96$



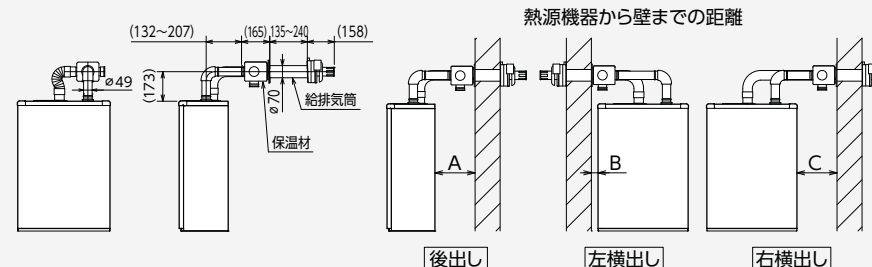
DB-1813RGF	A(後出し) :150~220	—
DB-1513RGF	C(左横出し) :30以上	(C寸法+壁厚):70~250
DB-913RGF	D(右横出し) :150~220	—
DB-1813RGFL	A(後出し) :150*1~220	—
DB-1513RGFL	C(左横出し) :30以上	(C寸法+壁厚):70~250
DB-1513RGFL	D(右横出し) :150~220	—
DBT-1813RGF	A(後出し) :150*2~220	—
DBT-1813RGF	B(横出し) :150~220	—

・壁厚が135未満のときは、別売のFWT-7NS(P120参照)が必要です。
・壁厚が240以上のときは、別売のFWT-7B(P120参照)が必要です。
※1.別売部品の排気エルボ(UL-QC3E)(P120参照)を使用することで最小30にすることができます。
※2.別売部品の排気エルボ(UL-QC3E)(P120参照)を使用することで最小10にすることができます。

FF-49-03E(保温材付)


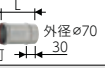
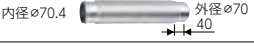

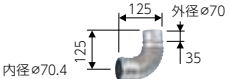

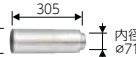



接続口径: $\phi 49$

対応壁厚: 135~240 壁穴径: $\phi 83 \sim \phi 96$




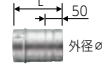

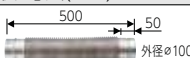



・壁厚が135未満のときは、別売のFWT-7NS(P120参照)が必要です。
・壁厚が240以上のときは、別売のFWT-7B(P120参照)が必要です。
(※1)別売部品の排気エルボ(UL-QC3E)(P120参照)を使用することで最小50にすることができます。

FF用給排気筒関連 (接続口径φ70)

形状・寸法(mm) [材質:SUS304]	品名	全長(mm)	価格
伸縮管※1 	伸縮管210 [850786]	L:250~333	¥2,420 (税抜¥2,200)
	伸縮管310 [920289]	L:370~573	¥3,190 (税抜¥2,900)
	伸縮管610 [884568]	L:590~995	¥3,960 (税抜¥3,600)
排気アダプタ※1  ※ツメ付の接続部には不可	排気アダプタ [901993]	L:120	¥1,320 (税抜¥1,200)
	排気アダプタ200 [886884]	L:200	¥1,980 (税抜¥1,800)
品名・形状・寸法(mm) [材質:SUS304]		価格	
フレキパイプ※1 [850787] 			¥4,400 (税抜¥4,000)
排気エルボ(A)※1 [810665] 			¥2,420 (税抜¥2,200)
排気エルボ(B)※1 [920291] 			¥2,090 (税抜¥1,900)
排気エルボ(D)※1 [886883] 			¥5,170 (税抜¥4,700)
厚壁アダプターD [810559] 対応壁厚:390~530mm ※300~390mmの壁には 取り付けできません。			¥4,510 (税抜¥4,100)
厚壁アダプターセット (FF-70-082R(K)用) [885722]  ※給排気筒(FF-70-082R(K))の(D寸法+壁厚)が最大[590(EHK・EHL-4771)・595(KIB・IB-4771・3971)・570(KIB・IB-4771-L[左排気])]まで対応できます。			¥5,830 (税抜¥5,300)
メスメスジョイント※1 [810560] ※給気側に給気ホースを使用せず、 ステンレス管にする場合に使用します。			¥1,870 (税抜¥1,700)
抜け防止金具(φ70用) [901992] 			¥396 (税抜¥360)




※1. 抜け防止金具(φ70用)は付属していません。




FF用給排気筒関連 (接続口径φ100: 排気側 / 接続口径φ80: 給気側)

接続口径φ100: 排気側 (NKPφ100)			
形状・寸法(mm) [材質:SUS304]	品名	全長(mm)	価格
直管 	直管L600 [883046]	L:650	¥5,280 (税抜¥4,800)
	直管L900 [883047]	L:950	¥7,040 (税抜¥6,400)
短管 	短管L55 [885078]	L:105	¥3,960 (税抜¥3,600)
	短管L100 [885079]	L:150	¥4,070 (税抜¥3,700)
スライド管 	スライド管(L145~190) [885080]	L:195~240	¥6,050 (税抜¥5,500)
	スライド管(L180~260) [885081]	L:230~310	¥6,160 (税抜¥5,600)
	スライド管(L255~410) [883460]	L:305~460	¥6,380 (税抜¥5,800)
	スライド管(L405~710) [883048]	L:455~760	¥9,020 (税抜¥8,200)
品名・形状・寸法(mm)		価格	
フレキ管(L450) [885082] 			¥10,120 (税抜¥9,200)
90°エルボ [883049] 			¥4,840 (税抜¥4,400)
45°エルボ [885083] 			¥4,840 (税抜¥4,400)
品名・形状・寸法(mm)		価格	
厚壁用トップ [885088] 対応壁厚:300~440mm 			¥25,080 (税抜¥22,800)

温水ボイラエコフィール用保温材セット (接続口径φ100)

給排気筒・排気筒の結露防止に使用します。


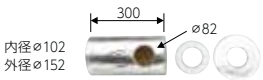
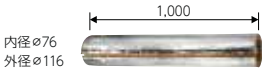

品名・型名・形状・寸法(mm)	価格
給排気筒保温材セット VK-HZ-801 [885084]  ※FF-80-092用	¥10,560 (税抜¥9,600)
排気筒保温材 [885085] 	¥3,960 (税抜¥3,600)
排気エルボ保温材 [885086] 	¥5,280 (税抜¥4,800)

品名・形状・寸法(mm)	材質	価格
給気ホース(φ70用) [809966] 	オレフィン系樹脂	¥4,840 (税抜¥4,400)
給気ホース固定金具(B) [901983] 	メッキ銅板	¥594 (税抜¥540)
断熱カバー 	1m [901990]	¥1,320 (税抜¥1,200)
	3m [800889]	¥3,960 (税抜¥3,600)


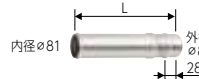


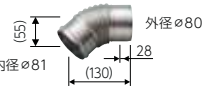



品名・形状	長さ(mm)	適応給排気筒セット	価格
寒冷地用給気ホース(φ70用)  ※給気ホースが結露する場合に使用します。	1,530 [885012]	FF-70-092 FF-70-082(K)	¥19,250 (税抜¥17,500)
	500 [885011]	FF-70-062(K)	¥14,080 (税抜¥12,800)

エコフィール用保温材セット (接続口径φ70)

給排気筒・排気筒の結露防止に使用します。

品名・型名・形状・寸法(mm)	価格
給排気筒保温材セット VK-HZ-061 [810417] ※FF-70-062(K)・FF-70-062L(K)・ FF-70-082R(K)用 	¥5,940 (税抜¥5,400)
給排気筒保温材セット VK-HZ-091 [810418] ※FF-70-092・FF-70-082(K)用 	¥6,380 (税抜¥5,800)
排気筒保温材 [803925] 	¥2,640 (税抜¥2,400)
排気エルボ保温材 [885046] 	¥2,090 (税抜¥1,900)

EPG-5903F、PG-5304F用

接続口径φ80: 給気側			
形状・寸法(mm) [材質:SUS304]	品名	全長(mm)	価格
直管(φ80用) 	直管L600 [885089]	L:628	¥3,300 (税抜¥3,000)
	直管L900 [885090]	L:928	¥3,850 (税抜¥3,500)
スライド管(φ80用) 	スライド管(L180~250) [885091]	L:208~278	¥3,300 (税抜¥3,000)
	スライド管(L250~350) [885092]	L:278~378	¥3,520 (税抜¥3,200)
	スライド管(L350~550) [885093]	L:378~578	¥4,070 (税抜¥3,700)
	スライド管(L550~950) [885094]	L:578~978	¥5,720 (税抜¥5,200)
品名・形状・寸法(mm)		価格	
フレキ管(L450)(φ80用) [885095] 			¥5,720 (税抜¥5,200)
90°エルボ(φ80用) [885096] 			¥2,640 (税抜¥2,400)
45°エルボ(φ80用) [885097] 			¥2,640 (税抜¥2,400)
給気ジョイント(φ80用) [885099] ※給気側に給気ホースを使用せず、 ステンレス管にする場合に使用します。 			¥2,750 (税抜¥2,500)
抜け防止金具(φ80用) [885098] 			¥528 (税抜¥480)
給気ホース取付金具(φ80用) [803431] 			¥1,980 (税抜¥1,800)

品名・形状	長さ(mm)	適応給排気筒セット	価格
寒冷地用給気ホース(φ80用) [885087]  ※給気ホースが結露する場合に使用します。	1,000	FF-80-092	¥19,800 (税抜¥18,000)

関連部品

FF用給排気筒関連 (接続口径φ49) EDB-1513RGF・1213RGF・1513RGFL・1213RGFL・DB-1813RGF・1513RGF・913RGF・1813RGFL・1513RGFL・DBT-1813RGF用

品名・型名・形状・寸法(mm)	材質	価格
1m伸縮管 UL-A3E [884288] ※接続部2重Oリング ※ストッパーリング(1個)付	SUS304	¥4,730 (税抜¥4,300)
50cm伸縮管 UL-B3E [884287] ※接続部2重Oリング ※ストッパーリング(1個)付	SUS304	¥3,740 (税抜¥3,400)
20cm伸縮管 UL-D3E [884286] ※接続部2重Oリング ※ストッパーリング(1個)付	SUS304	¥2,640 (税抜¥2,400)
エルボ UL-C3E [884289] ※接続部2重Oリング ※ストッパーリング(1個)付	SUS304	¥2,860 (税抜¥2,600)
排気エルボ※1 UL-QC3E [887306] ※スライド管付	SUS304	¥5,170 (税抜¥4,700)
短管※1 L63-E [885778] ※接続部2重Oリング	SUS304	¥1,540 (税抜¥1,400)
自在管(35cm) UL-M3SE [884290] ※接続部2重Oリング	SUS304	¥3,410 (税抜¥3,100)
給気ホース (φ49用)	オレフィン系樹脂	¥2,860 (税抜¥2,600) 長さ:1,000 [810329] 長さ:2,000 [810330] 長さ:3,000 [810331]
給気ホース固定金具 VH-KHK-49 [810335]	メッキ銅板	¥1,100 (税抜¥1,000)

※1. ストッパーリング (抜け防止金具) は付属していません。

品名・型名・形状・寸法(mm)	材質	価格
断熱カバー(3m) UL-GN [804075]	耐熱合成繊維	¥4,730 (税抜¥4,300)
ストッパーリング(抜け防止金具) UL-L [804089]	SUS304	¥264 (税抜¥240)
うす型給排気筒スペーサー FWT-7NS [810332]	SUS304	¥2,090 (税抜¥1,900)
うす型給排気筒厚壁用アダプター FWT-7B [803359]	SUS304	¥2,860 (税抜¥2,600)
レジューサセット VH-RD-1813 [889649]	排気筒 SUS304 給気ホース 軟質PVC	¥15,400 (税抜¥14,000)

品名・形状	長さ(mm)	適応給排気筒セット	価格
寒冷地用給気ホース (φ49用) [885013] ※給気ホースが結露する 場合に使用します。	1,000	FF-49-01 FF-49-03E	¥13,750 (税抜¥12,500)

品名・型名・形状・設置イメージ	価格
壁フランジセット VH-KF-120 [336800]	¥5,500 (税抜¥5,000)

温水暖房エコフィール用保温材セット (接続口径φ49)

給排気筒・排気筒の結露防止に使用します。

品名・型名・形状・寸法(mm)	価格
排気筒保温材 [884282]	¥2,420 (税抜¥2,200)
排気エルボ保温材 [885045]	¥1,870 (税抜¥1,700)

本体固定具セット

型名・形状・寸法(mm)	適応機種	価格
本体固定具セット VH-HK-160 [801113]	EDBF-2413RG・1913RG・1513RG EDB-2413RGF・1913RGF・1513RGF EDB-1213RGF・1513RGFL・1213RGFL DBF-1513RG・913RG DB-1813RGF・1513RGF・913RGF DB-1813RGFL・1513RGFL	¥1,980 (税抜¥1,800)

転倒防止金具

形状・寸法(mm)	価格
転倒防止金具 [819984]	¥1,430 (税抜¥1,300)

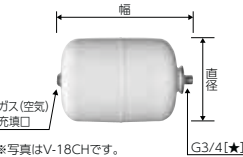
汲上ポンプセット

※油タンクと機器本体の落差がとれない(油タンクの灯油出口と、機器本体の設置床面位置が0.3m未満)ときに使用します。

型名・形状	適応機種	価格
汲上ポンプセット VH-KP-1513FF [カバー付] [888536]	EDB-2413RGF・1913RGF EDB-1513RGF・1213RGF EDB-1513RGFL・1213RGFL DB-1813RGF・1513RGF DB-913RGF DB-1813RGFL・1513RGFL	¥19,800 (税抜¥18,000)
汲上ポンプセット VH-KP-E1513 [889544]	EDBF-2413RG EDBF-1913RG EDBF-1513RG	¥19,800 (税抜¥18,000)
汲上ポンプセット VH-KP-1513 [889543]	DBF-1513RG DBF-913RG	¥19,800 (税抜¥18,000)

暖房ボイラ専用部品

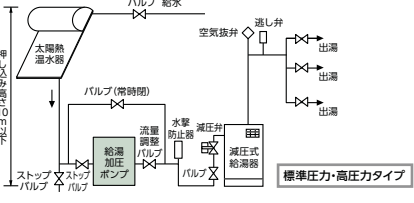
品名・型名・形状・寸法(mm)		価格									
密閉配管セット VH-MHS-1513 [889122] (アイボリー) VH-MHS-1513C [889123] (シャンパンゴールド)		¥24,970 (税抜¥22,700)									
※写真の給水口ふたの色はアイボリーになります。											
エア抜きセット VH-ANS-1513 [889127] (アイボリー) VH-ANS-1513C [889128] (シャンパンゴールド)		¥9,680 (税抜¥8,800)									
※写真の給水口ふたの色はアイボリーになります。											
架台		<table><tr><th>型名</th><th>仕様・適応機種</th><th>価格</th></tr><tr><td>VH-KD-E1511C (シャンパンゴールド) [885208]</td><td>W:540 EDBF-2413RG・1913RG EDBF-1513RG</td><td>¥33,110 (税抜¥30,100)</td></tr><tr><td>VH-KD-1511C (アイボリー) [889542]</td><td>W:470 DBF-1513RG DBF-913RG</td><td>¥33,110 (税抜¥30,100)</td></tr></table>	型名	仕様・適応機種	価格	VH-KD-E1511C (シャンパンゴールド) [885208]	W:540 EDBF-2413RG・1913RG EDBF-1513RG	¥33,110 (税抜¥30,100)	VH-KD-1511C (アイボリー) [889542]	W:470 DBF-1513RG DBF-913RG	¥33,110 (税抜¥30,100)
型名	仕様・適応機種	価格									
VH-KD-E1511C (シャンパンゴールド) [885208]	W:540 EDBF-2413RG・1913RG EDBF-1513RG	¥33,110 (税抜¥30,100)									
VH-KD-1511C (アイボリー) [889542]	W:470 DBF-1513RG DBF-913RG	¥33,110 (税抜¥30,100)									
架台		<table><tr><td>VH-KD-E1511 (アイボリー) [885737]</td><td>W:540 EDB-2413RGF・1913RGF EDB-1513RGF・1213RGF EDB-1513RGFL・1213RGFL</td><td>¥36,080 (税抜¥32,800)</td></tr><tr><td>VH-KD-1511 (アイボリー) [885736]</td><td>W:470 DB-1813RGF・1513RGF DB-913RGF DB-1813RGFL・1513RGFL</td><td>¥36,080 (税抜¥32,800)</td></tr></table>	VH-KD-E1511 (アイボリー) [885737]	W:540 EDB-2413RGF・1913RGF EDB-1513RGF・1213RGF EDB-1513RGFL・1213RGFL	¥36,080 (税抜¥32,800)	VH-KD-1511 (アイボリー) [885736]	W:470 DB-1813RGF・1513RGF DB-913RGF DB-1813RGFL・1513RGFL	¥36,080 (税抜¥32,800)			
VH-KD-E1511 (アイボリー) [885737]	W:540 EDB-2413RGF・1913RGF EDB-1513RGF・1213RGF EDB-1513RGFL・1213RGFL	¥36,080 (税抜¥32,800)									
VH-KD-1511 (アイボリー) [885736]	W:470 DB-1813RGF・1513RGF DB-913RGF DB-1813RGFL・1513RGFL	¥36,080 (税抜¥32,800)									

品名・形状・寸法(mm)	型名	直径	幅	最大システム水量	価格
密閉式膨張タンク 	V-12CH [889650]	270	315	47L以下	¥30,800 (税抜¥28,000)
	V-18CH [889651]	273	415	70L以下	¥36,300 (税抜¥33,000)

【★】付属の変換アダプタでR3/4に交換可能

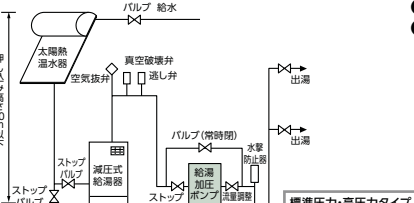
給湯加圧ポンプ使用例

●SHC-2021
●SHC-1031



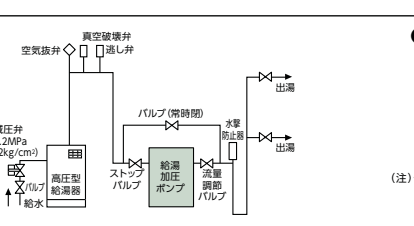
給湯加圧ポンプ使用例

●SHC-2021
●SHC-1031



給湯加圧ポンプ使用例

●SHC-1031



(注) 使用しない時はポンプに0.2MPa(2kg/cm²)以上の圧力がかからない事。

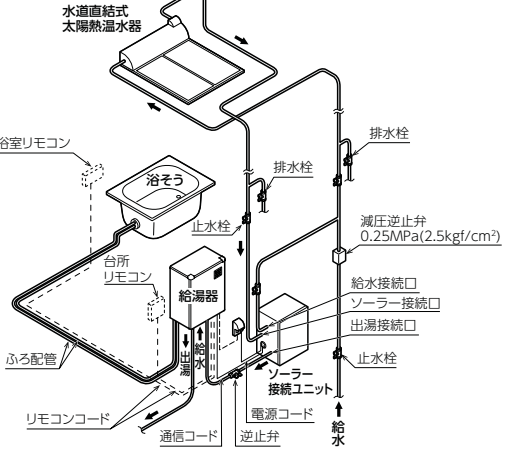
配管工事は各地水道局の規定に従ってください。

不凍液・補充液

品名・型名・形状	価格
不凍液 VH-LLB-18 [292511] (18L, ロングライフ) 凍結温度: -18℃ 	¥23,320 (税抜¥21,200)
不凍液 VH-LLB-10 [292513] (10L, ロングライフ) 凍結温度: -20℃ 	¥13,750 (税抜¥12,500)
不凍液 VH-LLB-4 [292512] (4L, ロングライフ) 凍結温度: -20℃ 	¥5,940 (税抜¥5,400)
補充液 VH-HB-2 [292514] (2L, ロングライフ) ※不凍液が蒸発して水位が下がったときに補充します。 	¥1,540 (税抜¥1,400)

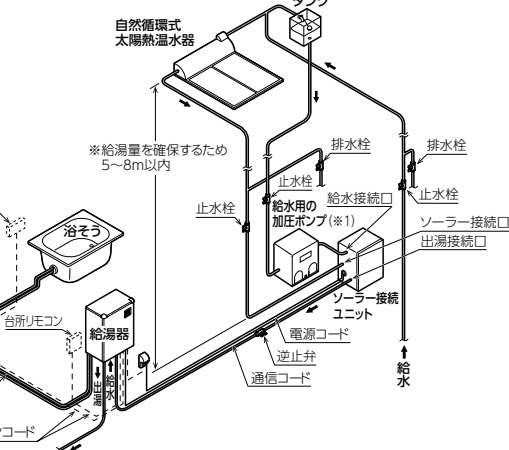
ソーラー接続ユニット使用例

●SSU-03



給湯加圧ポンプ使用例

●SSU-03P



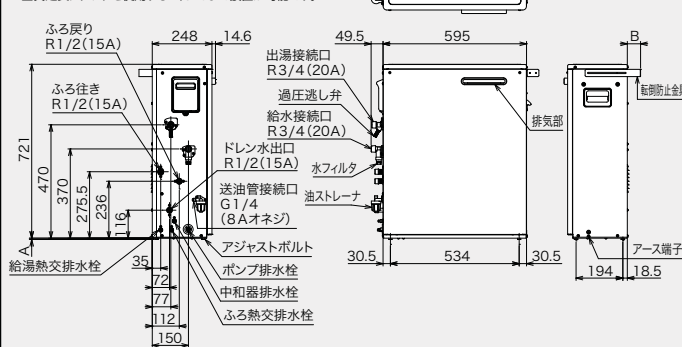
※1. 推奨圧:「給水システムタンクの落差分+給水用の加圧ポンプの締切圧」が0.15MPa以上。給水用の加圧ポンプは、当社製SHCシリーズ相当の製品をご使用ください。

寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

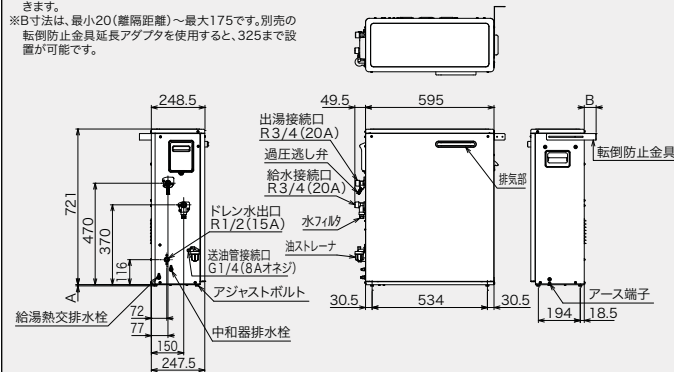
EHKF-(U)4771DSX/EHKF-(U)4771DA/EHKF-3971DA

※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。
 ※中和器排水栓、給湯熱排水栓、ふる熱排水栓、ポンプ排水栓は配管の必要はありません。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けできます。
 ※B寸法は、最小20(離隔距離)～最大175です。別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能です。



EHIF-4771DSN/EHIF-4771DN/EHIF-3971DSN

※A(アジャスト)寸法は、最小6〜最大20です。
 ※中と器排水栓、給湯熱交換排水栓は配管の必要はありません。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けできます。
 ※B寸法は、最小20(離隔距離)〜最大175です。別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能です。



EHK-4771DXE

※中和器排水栓、給湯熱交換排水栓、ふろ熱交換排水栓、ポンプ排水栓は配管の必要はありません

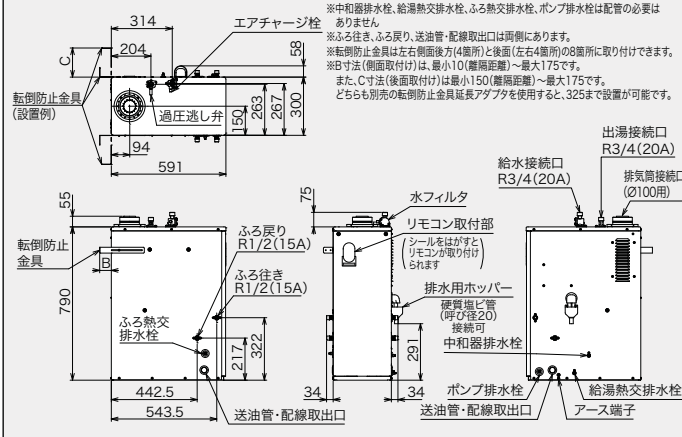
※ふろ住ぎ、ふろ戻り、送油管・配線取出口は両側にあります。

※転倒防止金具は左右側面後方(4箇所)と後面(左右4箇所)の8箇所に取り付けられます。

※B寸法(側面取付け)は、最小10(離隔距離)～最大175です。

また、C寸法(後面取付け)は最小150(離隔距離)～最大175です。

どちらの側の転倒防止金具も延長アダプタを使用すると 325まで設置が可能です。



EHK-4771 DXF/EHK-4771 DAF

※中和器呼び水口(排水栓)、給湯熱交換排水栓、ふる熱交換排水栓、ポンプ排水栓は配管の必要はありません。

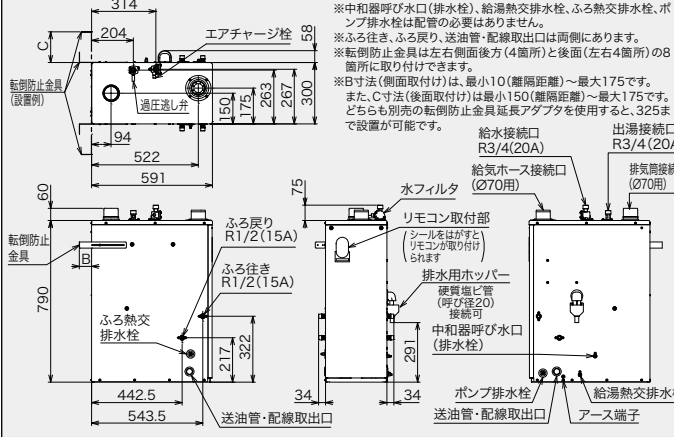
※ふるは、住、ふろ、浴、送浴管・配線取出口は両側にあります。

※熱交換防止金具は左右両面後方(4箇所)と後面(左右4箇所)の8箇所に取り付けます。

※日付(面取面取付け)は、最小10(離隔距離)〜最大175です。

また、寸面取面取付けは最小150(離隔距離)〜最大175です。

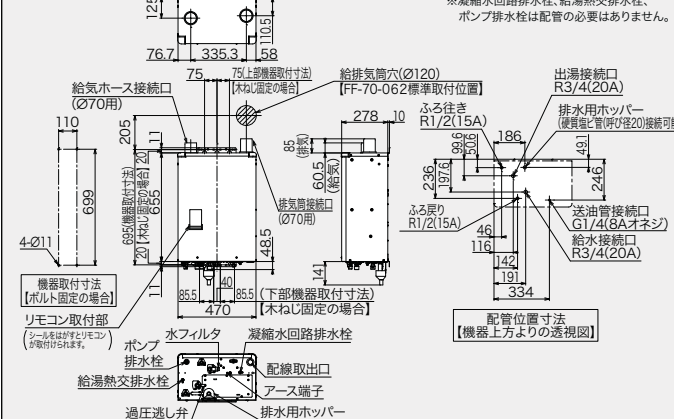
どちらも別売の熱交換防止金具延長アダプタを使用すると、325mmで設置が可能です。



EHKF-4771DKX

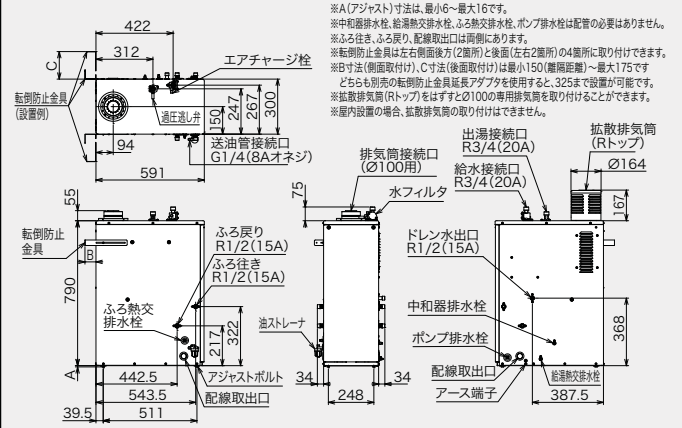
EHK-(U)4771DKXF/EHK-4771DKAF

※凝縮水回路排水栓、給湯熱交排水栓、
ポンプ排水栓は配管の必要はありません。



EHK-4771 DSA

*A(アジャスト)寸法は、最小6～最大16です。
 *前と後排水栓、給湯用交換水栓、ふんばり排水栓、ポップ排水栓は配管の必要ありません。
 ※ふるるせん、ふるりん、配線取出口は両側にあります。
 ※転倒防止金具は左右両面後方(2箇所)と後面(左右2箇所)の4箇所に取り付けできます。
 ※日付止(側面取付け)、C寸法(後面取付け)は最小150(無磨距離)～最大175です
 *ごちもれ等の転倒防止金具は延長板アダプタを使用すると、325まで設置が可能です。
 ※乾気取換風扇(RT-プロ)をはずすと2100の専用換気扇を取り付けることができます。
 *床面積が異なる場合、乾燥機吊钩の取り付け位置が異なります。



EH1-4771 DSN

※A(アジスト)寸法は、最小6～最大16です。

※中継排水栓、給湯熱交換排水栓は配管の必要はありません。

※配管取出口は側面にあります。

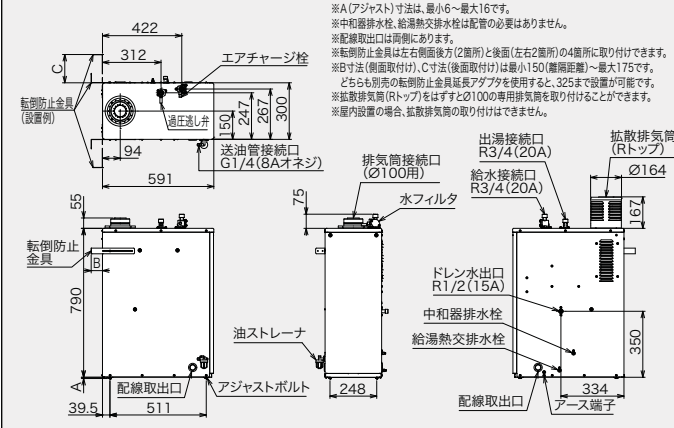
※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)と後面(左右2箇所)の4箇所に取り付けできます。

※B寸法(転倒防止)寸法は、最小150(離居距離)～最大175です。

※どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能です。

※給湯排水用(RTP)をはずすと寸法2100の専用排気筒を取り付けることができます。

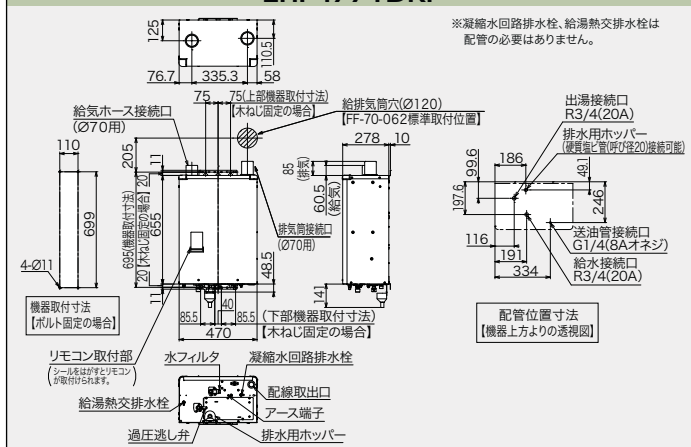
※屋外取付の場合、取付排水管の取り付けは必ず必要です。



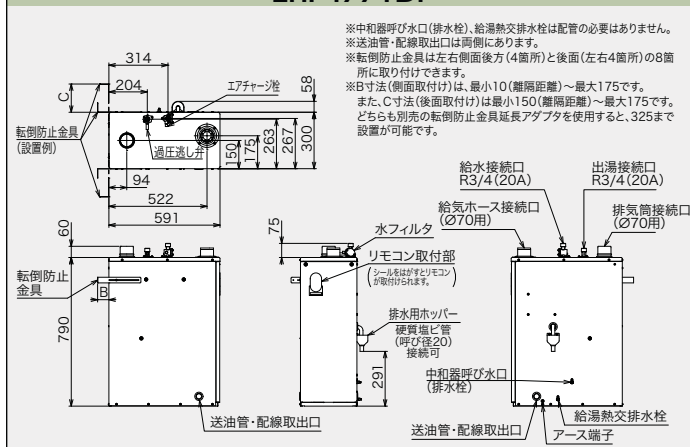
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

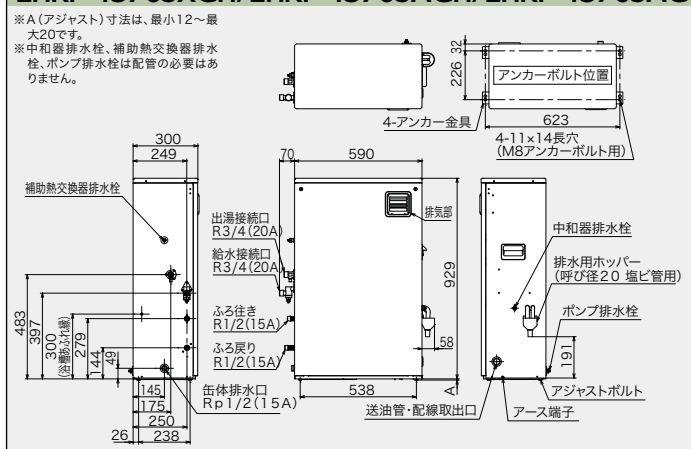
EHI-4771DKF



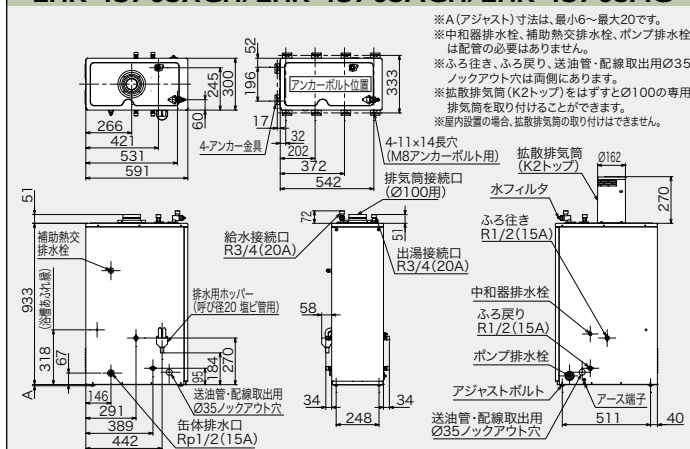
EH1-4771DF



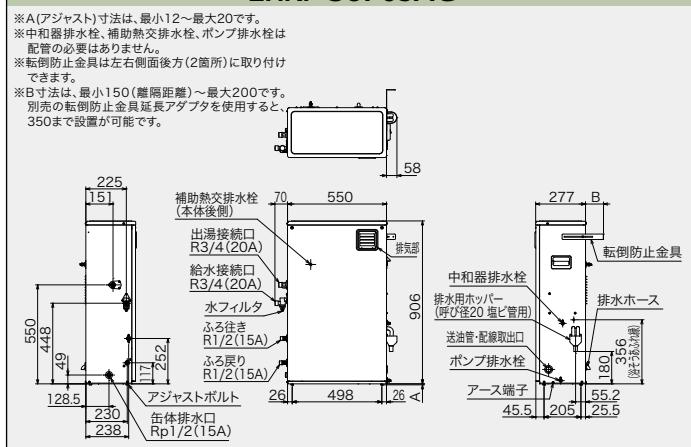
EHKF-4570SXGH/EHKF-4570SAGH/EHKF-4570SAG



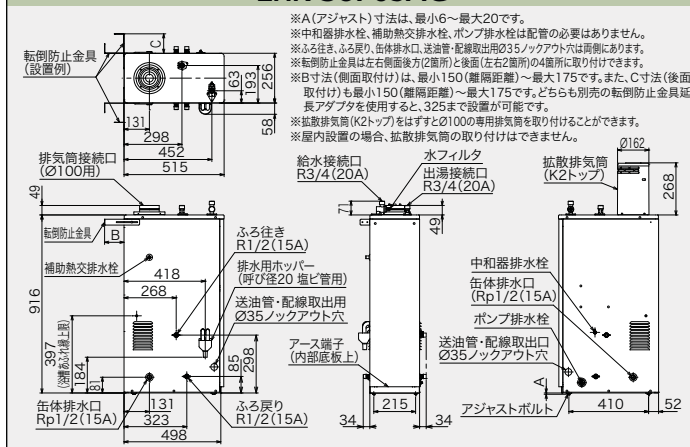
EHK-4570SXGH/EHK-4570SAGH/EHK-4570SAG



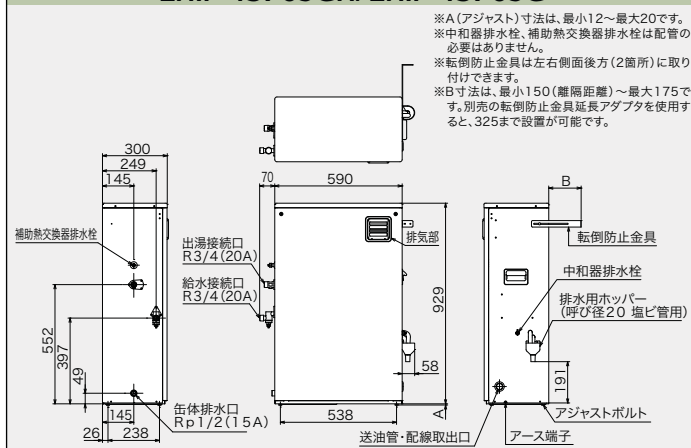
EHKF-3870SAG



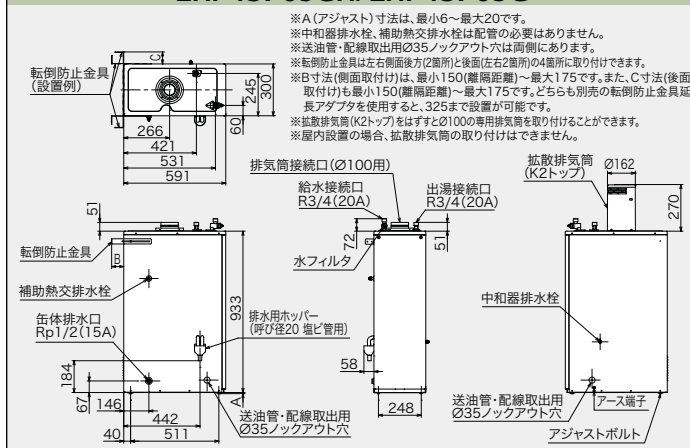
EHK-3870SAG



EHIF-4570SGH/EHIF-4570SG



EH1-4570SGH/EH1-4570SG

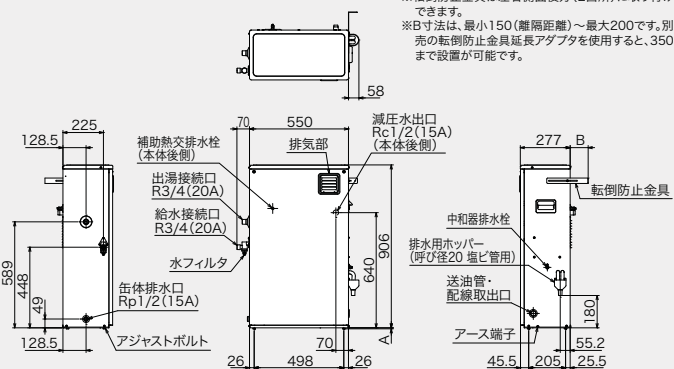


寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

EHIF-3870SG

- ※A(アジャスト)寸法は、最小12～最大20です。
- ※中和器排水栓、補助熱交換排水栓は配管の必要はありません。
- ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けできます。
- ※B寸法は、最小150(離隔距離)～最大200です。別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、350まで設置が可能です。



EHI-3870SG

※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。

※中継器排水性、補助熱交換排水性は配管の必要はありません。

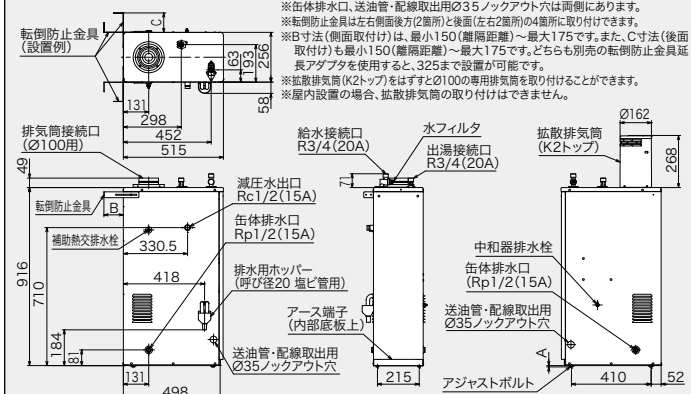
※本体排水口、送油管、配線取出用の3ノックアウト穴は同側にあります。

※転倒防止金具は左右側面(左2箇所)と後面(左2箇所)の最大175mmに取り付けます。

※排水口寸法(前面排水口)は、最小150(無階層型)～最大175です。また、寸法(後面排水口)も最小150(無階層型)～最大175です。どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、32まで設置が可能です。

※設置取付面(K22面)は必ず寸法Q1000mm用取付金具の取り付けができます。

※屋内設置の場合、排水配管の取り付けはできません。

**EHI-3870S**

※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。

※中と器排水栓、補助熱交換水栓は配管の必要はありません。

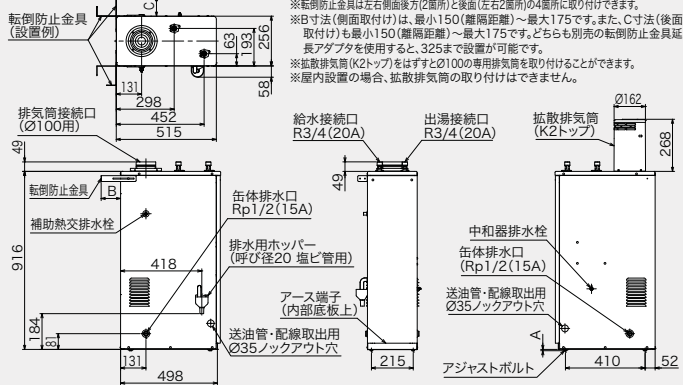
※缶体排水口、燃油管・配線取付用23ノックアウト穴は両側にあります。

※燃焼防止安全具は左側面後方(2箇所)・後面(左2箇所)の4箇所に取付けます。

※B寸法(燃焼防止具)は、最小150(離隔距離)～最大175です。また、C寸法(後面取付け)も最小150(離隔距離)～最大175です。どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、32.5まで取付が可能です。

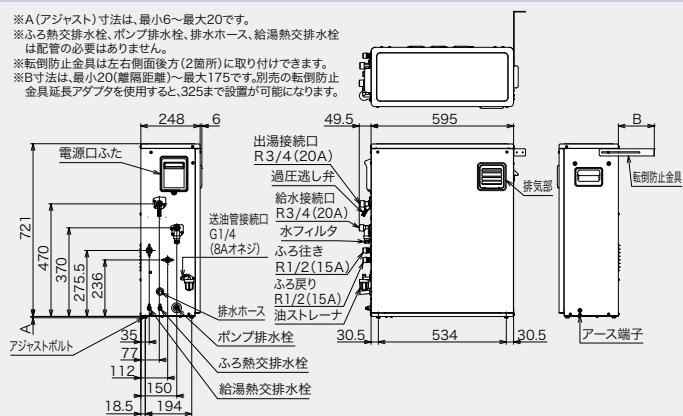
※排気取付用(2クワン)をはずすと0100型専用取付用取付け孔ができます。

※屋内設置の場合、排気排気管の取り付けはできません。



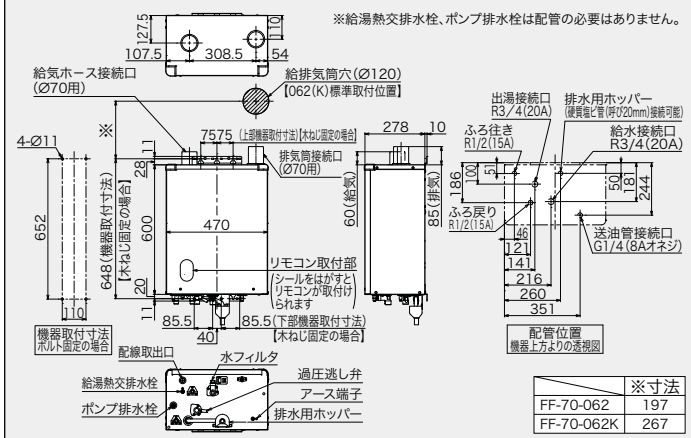
KIBF-(U) 4770DSX/KIBF-4770DX/KIBF-(U) 4770DSA/
KIBF-(U) 4770DA/KIBF-3970DSA/KIBF-(U) 3970DA

※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。
 ※ふる熱交換排水栓、ポンプ排水栓、排水ホース、給湯熱交換排水栓は配管の必要はありません。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けられます。
 ※B寸法は、最小2(離隔距離)～最大175です。別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能になります。



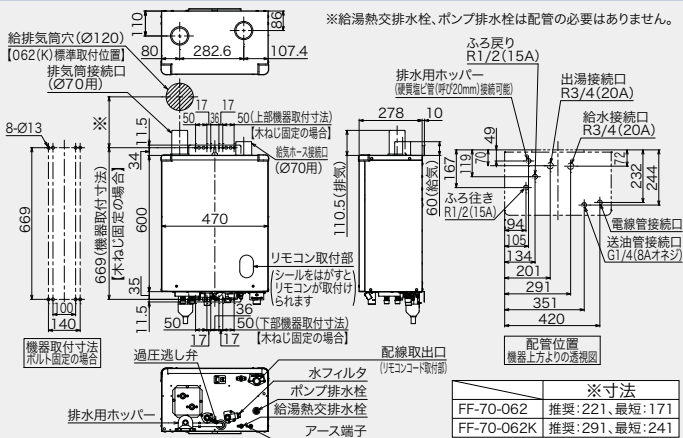
KIB-4771DKXF/KIB- (U) 4771DKAF

※給湯熱交排水栓、ポンプ排水栓は配管の必要はありません。

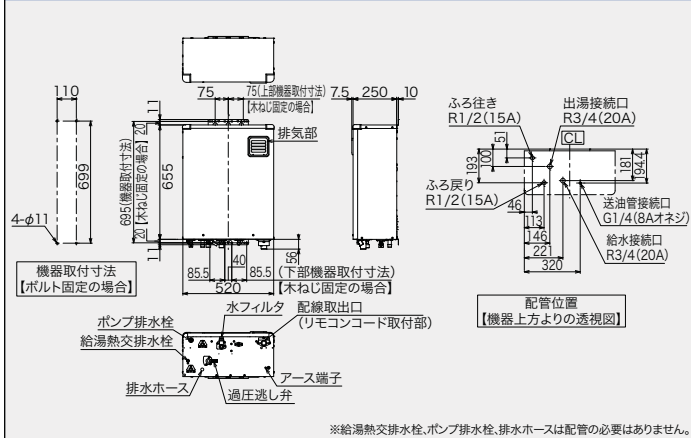


KIB-4771 DKXF-L/KIB-4771 DKAF-L

※給湯熱交排水栓、ポンプ排水栓は配管の必要はありません。

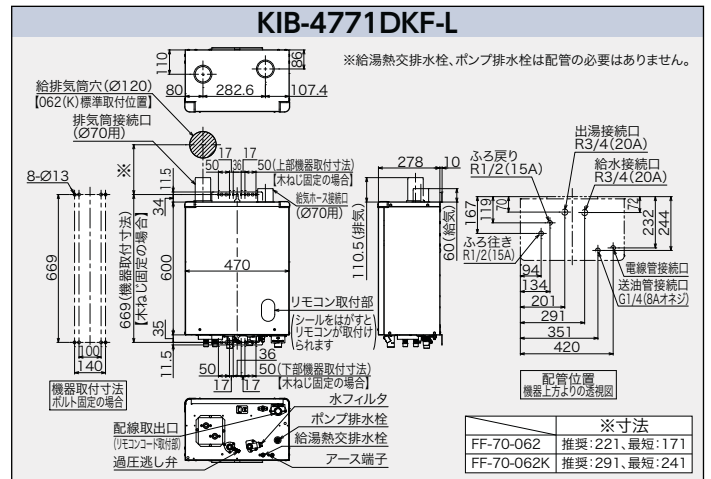
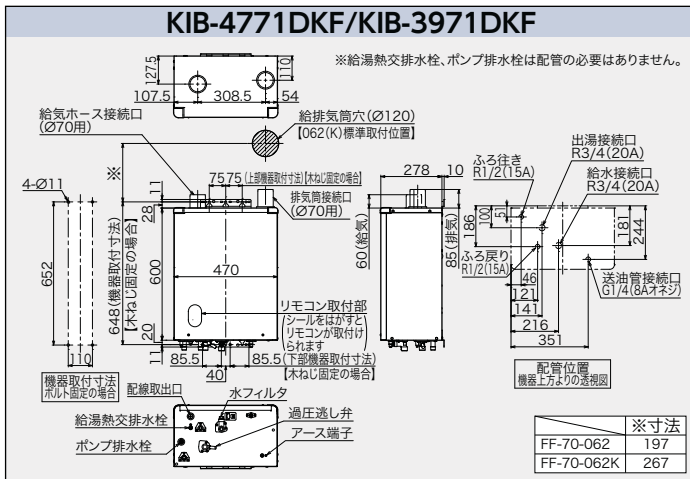
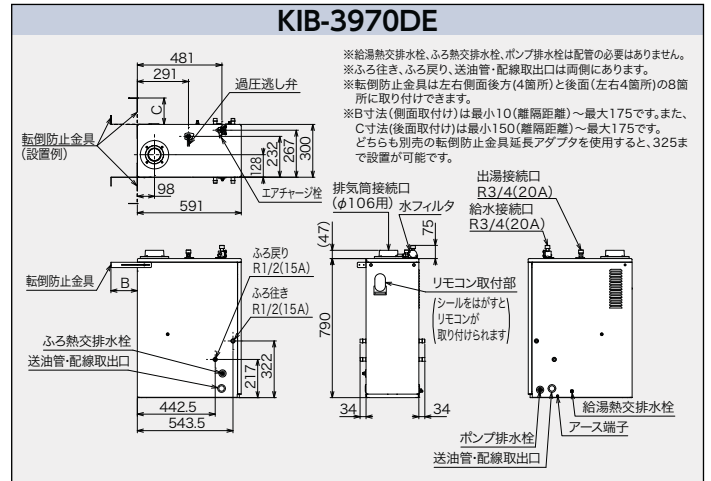
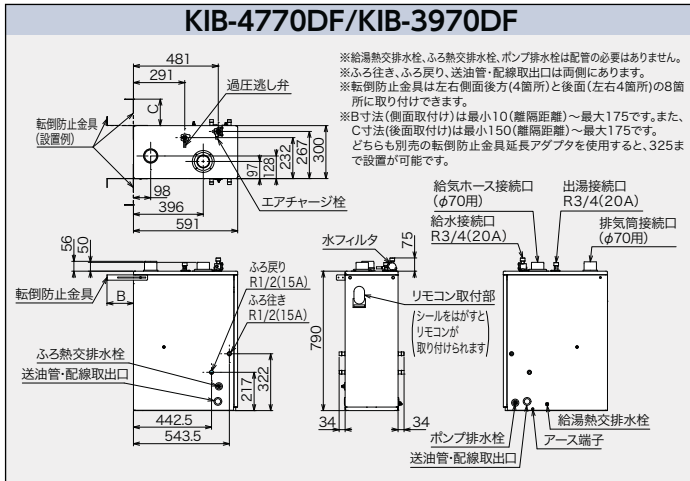
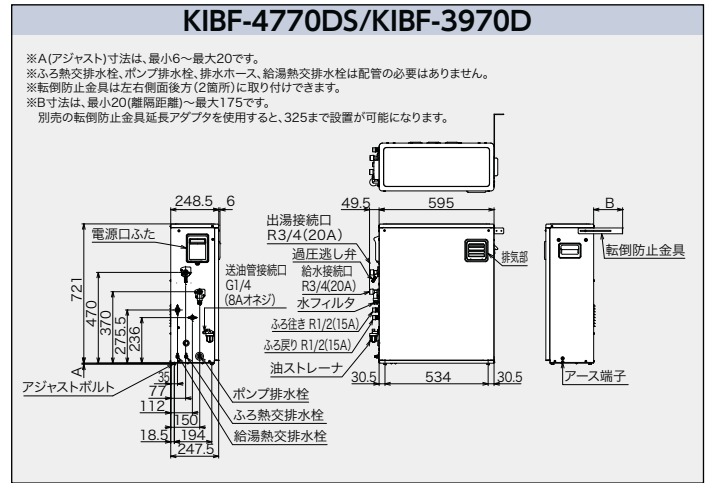
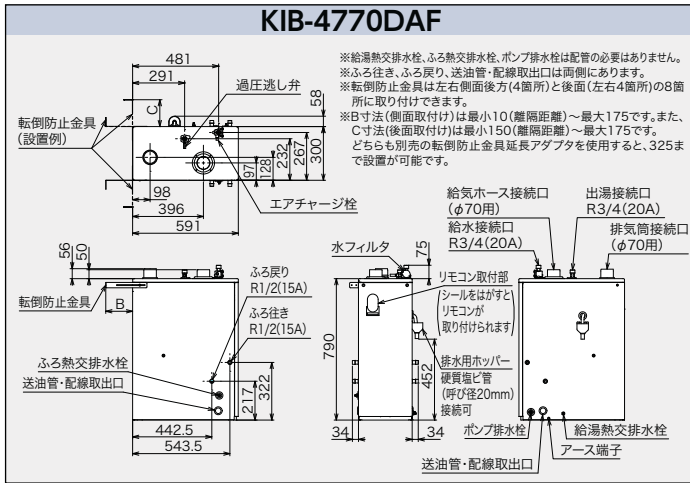
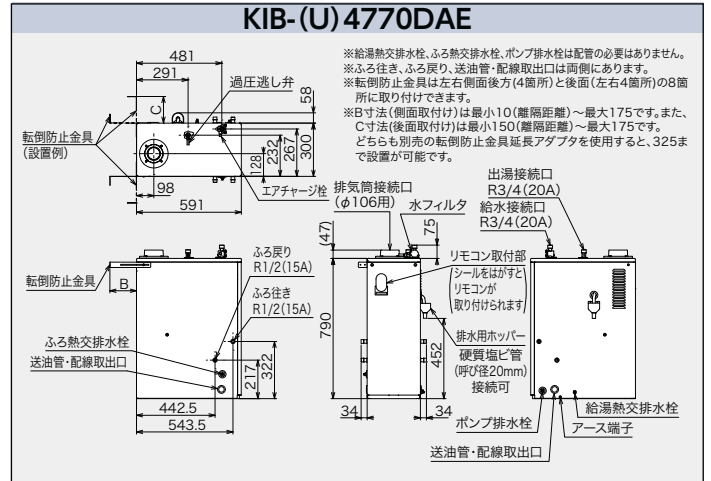
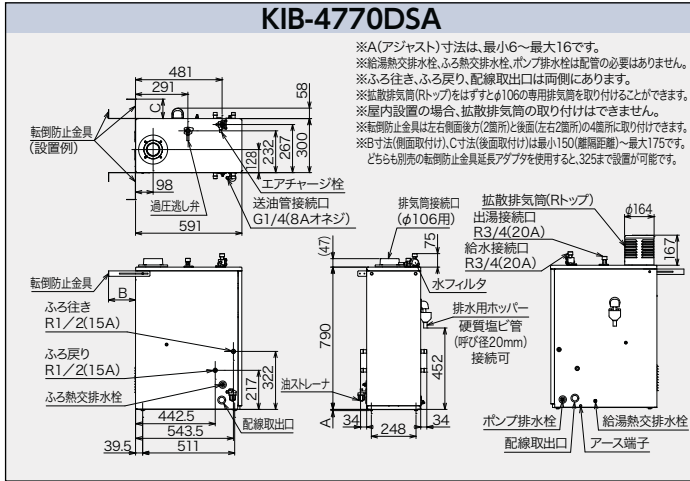


KIBF-4770DKA



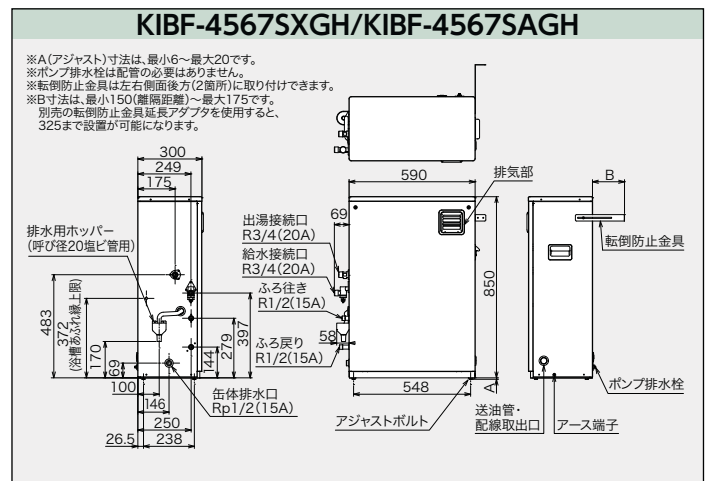
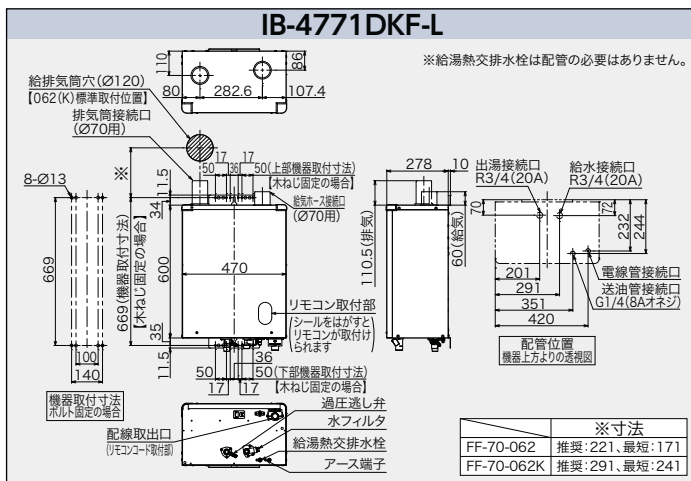
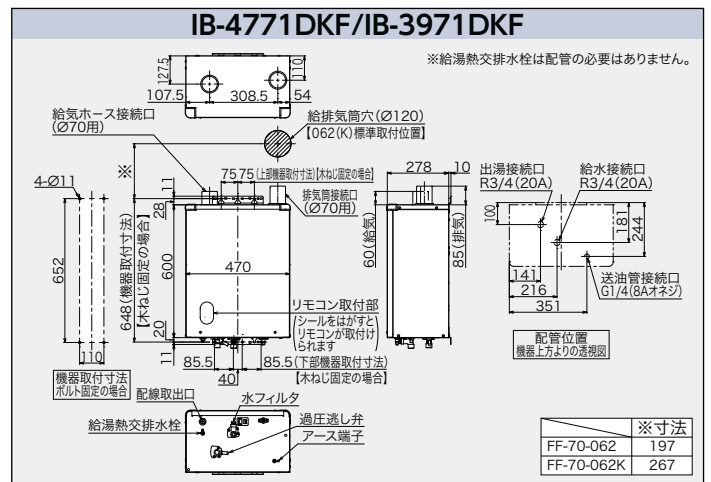
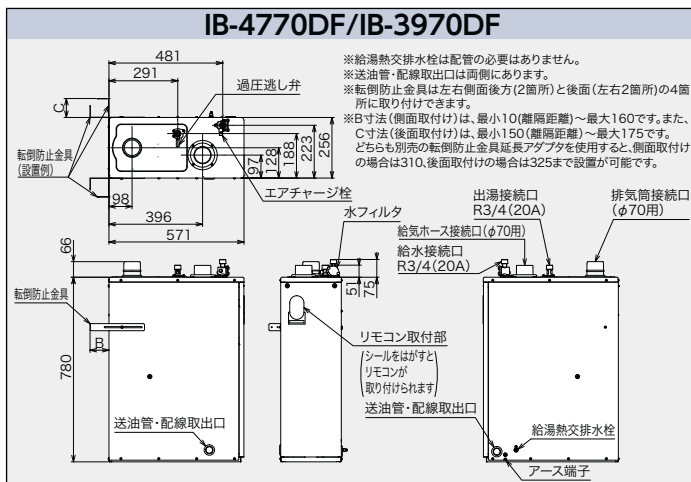
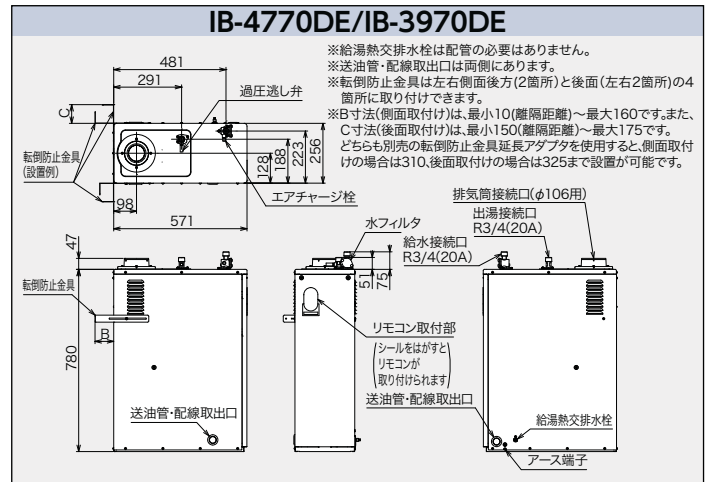
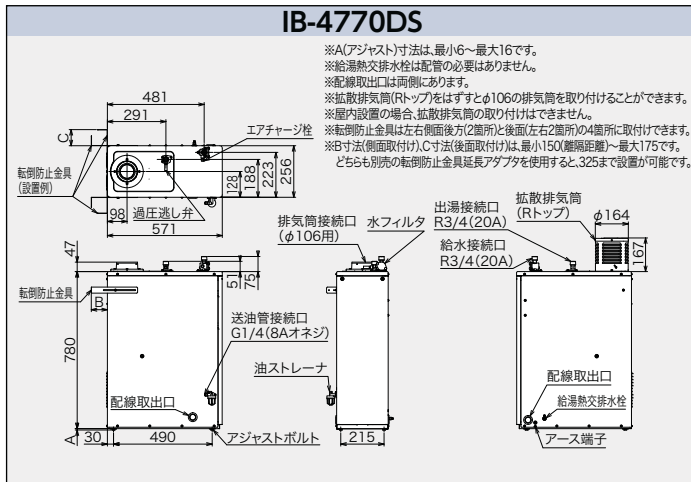
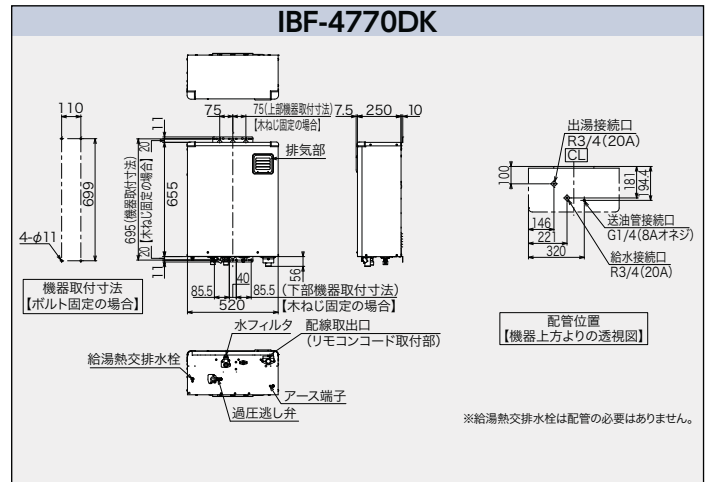
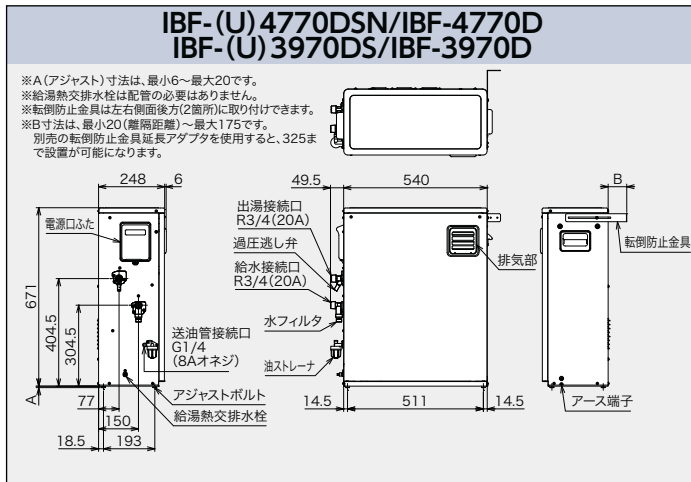
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)



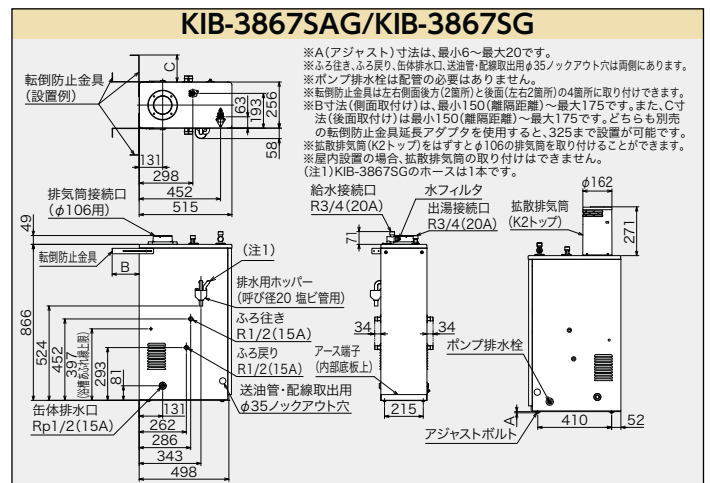
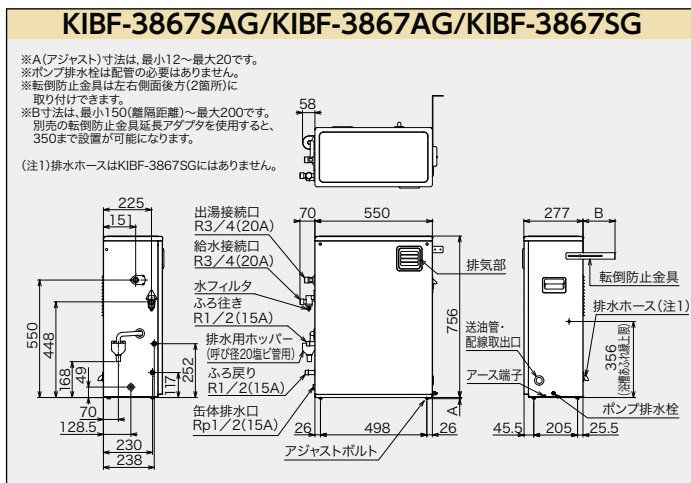
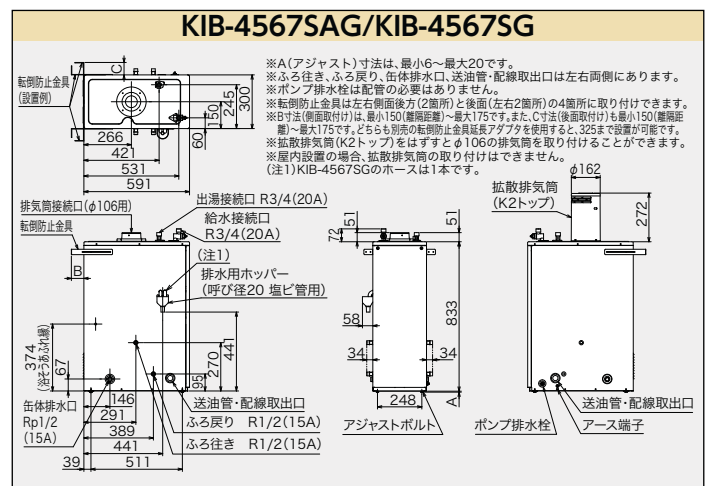
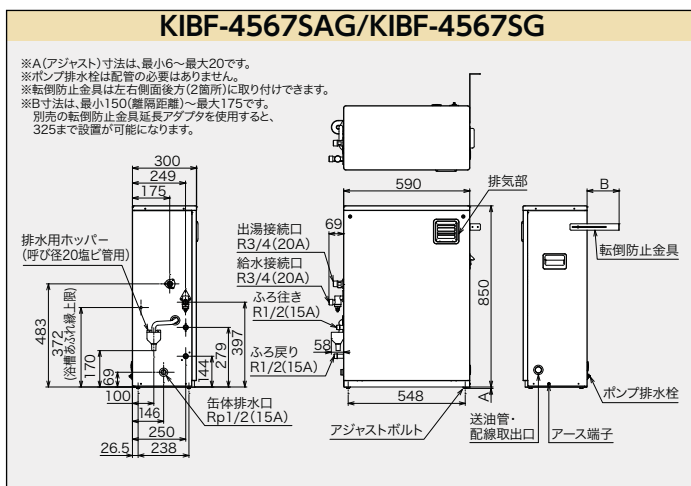
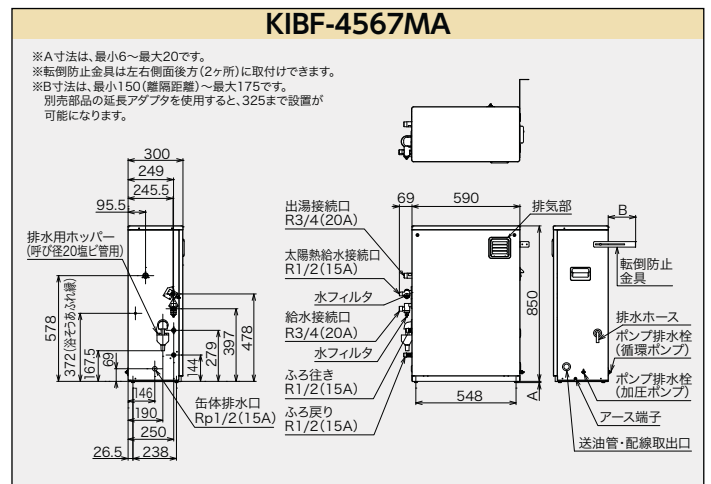
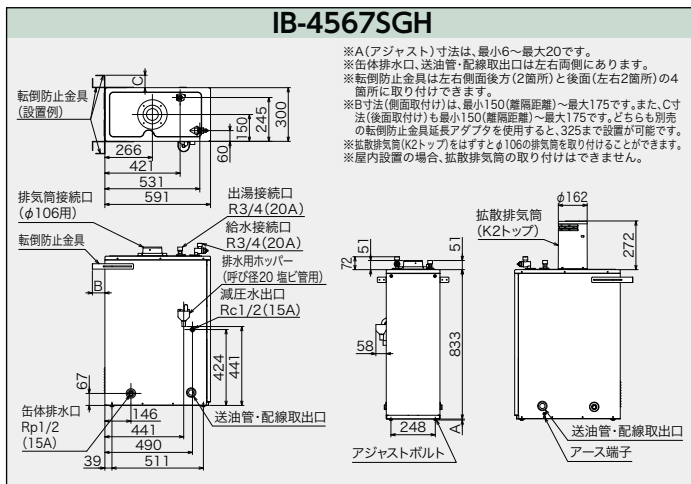
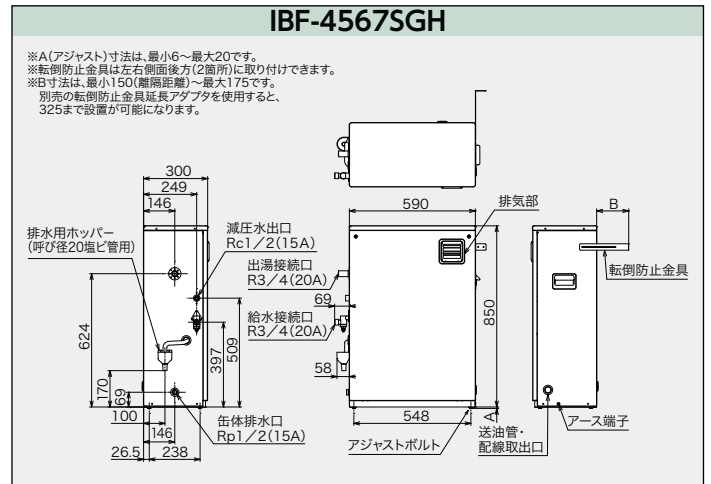
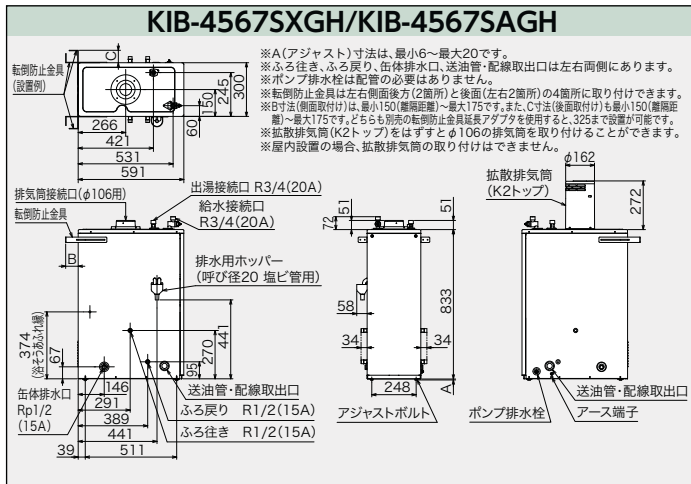
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)



寸法図

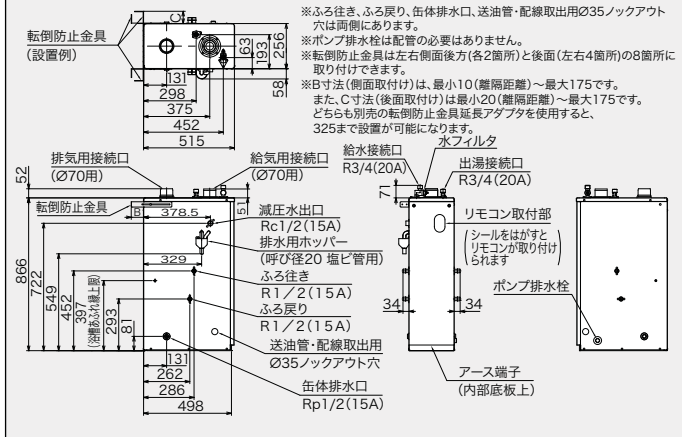
ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)



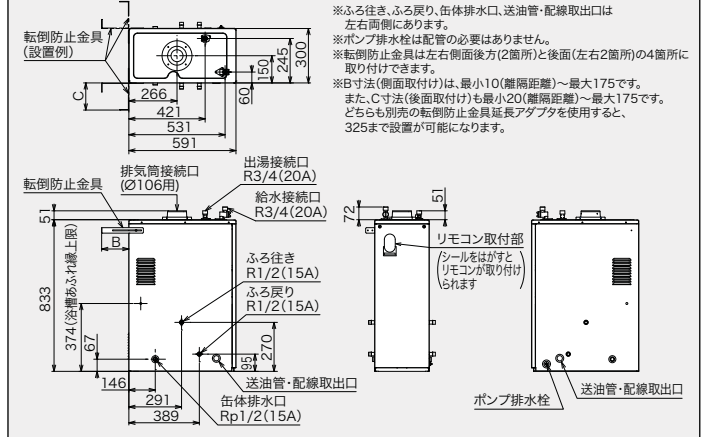
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

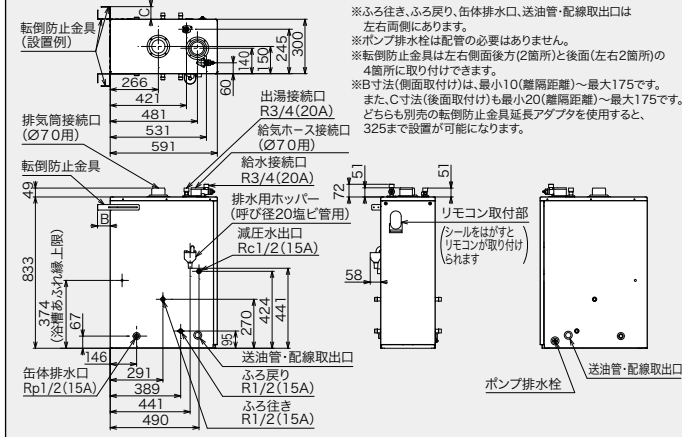
KIB-3867FAG



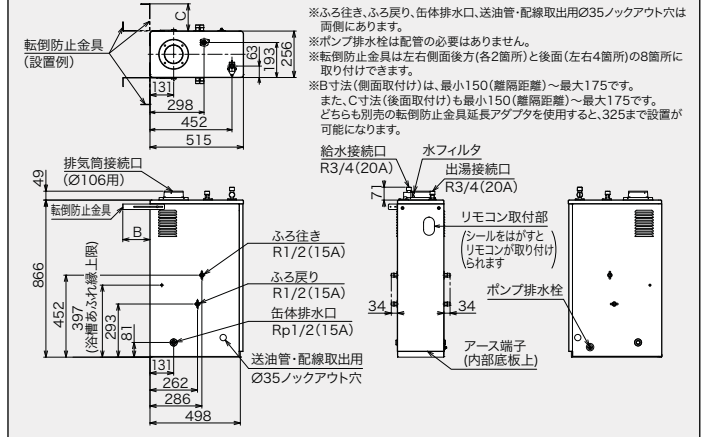
KIB-4567E



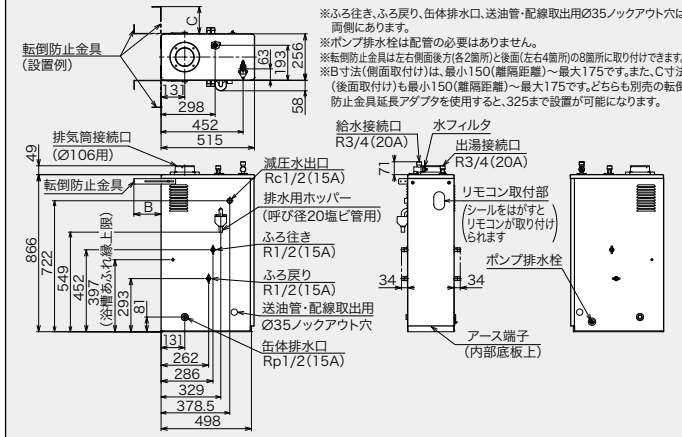
KIB-4567FG



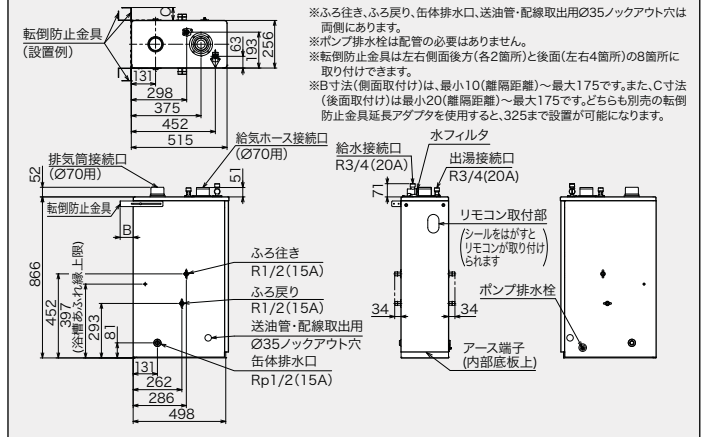
KIB-3867E



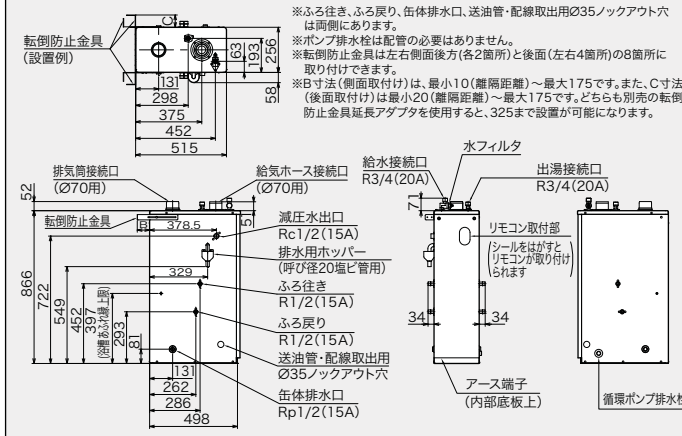
KIB-3867EG



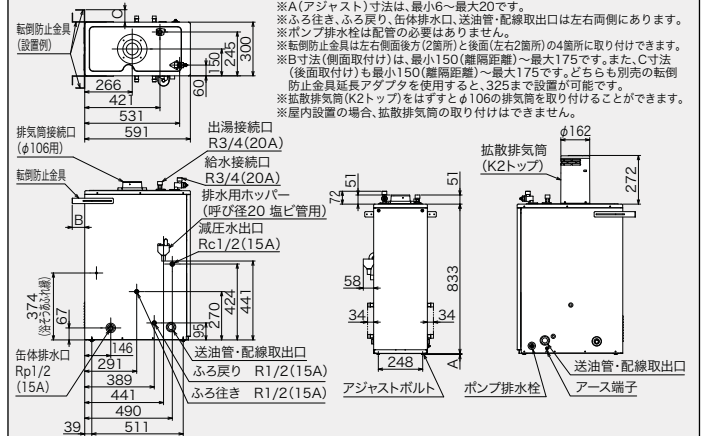
KIB-3867F



KIB-3867FG



KIB-4567SGL

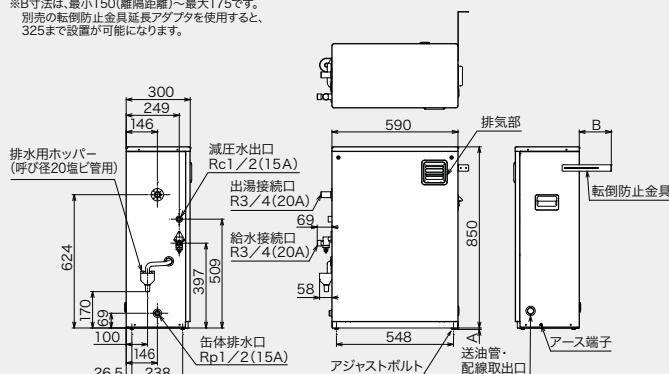


寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

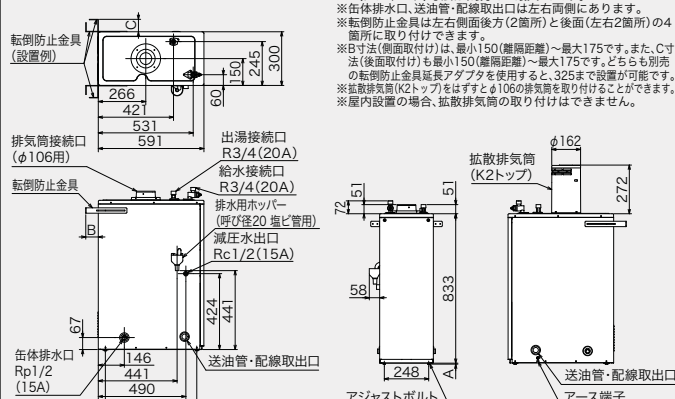
IBF-4567SG

※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けできます。
 ※B寸法は、最小150(離隔距離)～最大175です。
 別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、
 325まで設置が可能になります。



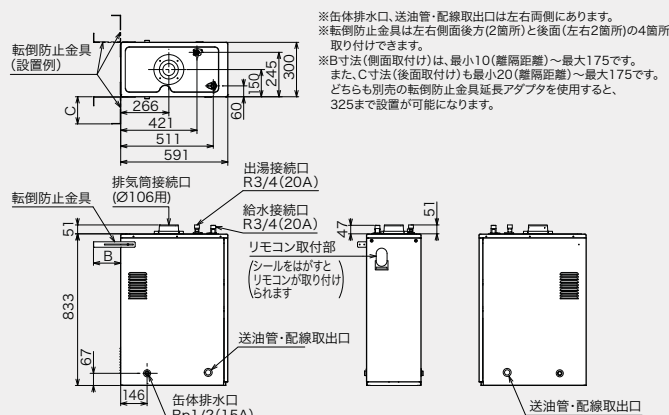
IB-4567SG

- ※A(アジャスト)寸法は、最小6～最大20です。
- ※円形排水口・送油管・配線取出口は左右両側にあります。
- ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)と後面(左右2箇所)の4箇所に取り付けできます。
- ※B寸法(側面付け)は、最小150(離隔距離)～最大175です。また、C寸法(後面付け)も最小150(離隔距離)～最大175です。どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能です。
- ※取付支柱(KDタイプ)は必ずφ106の取付穴を取り付ける必要があります。
- ※屋内設置の場合、取付支柱の取り付けはできません。



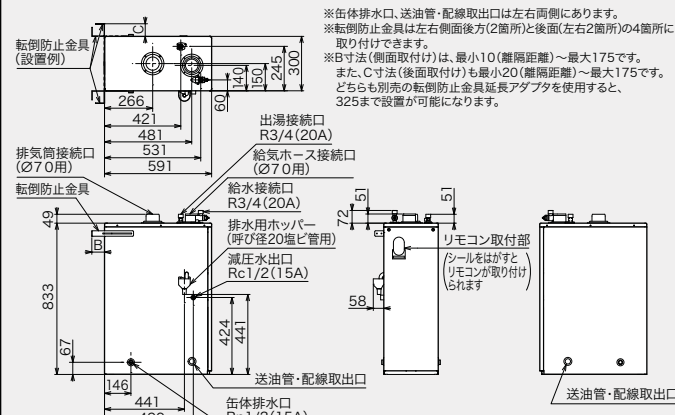
IB-4567E

※缶体排水口、送油管・配線取出口は左右両側にあります。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)と後面(左右2箇所)の4箇所に
 取り付けできます。
 ※D寸法(側面取付け)は、最小10(離隔距離)～最大175です。
 また、C寸法(後面取付け)も最小20(離隔距離)～最大175です。
 どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、
 325まで設置が可能になります。



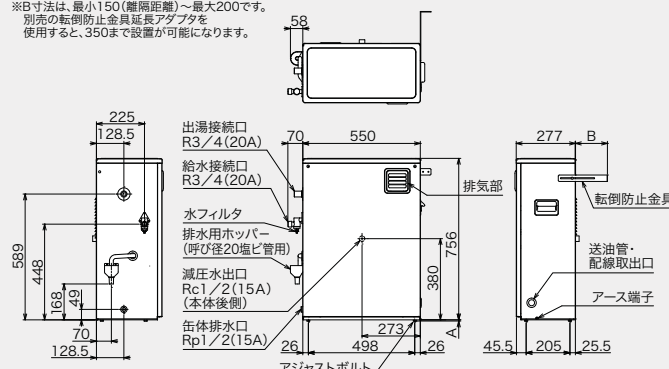
IB-4567FG

※缶体排水口、送油管・配線取出口は左右両側にあります。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)と後面(左右2箇所)の4箇所に取り付けできます。
 ※B3寸法(側面取付け)は、最小10(離隔距離)～最大175です。
 また、C寸法(後面取付け)も最小20(離隔距離)～最大175です。
 どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、
 325まで設置が可能になります。



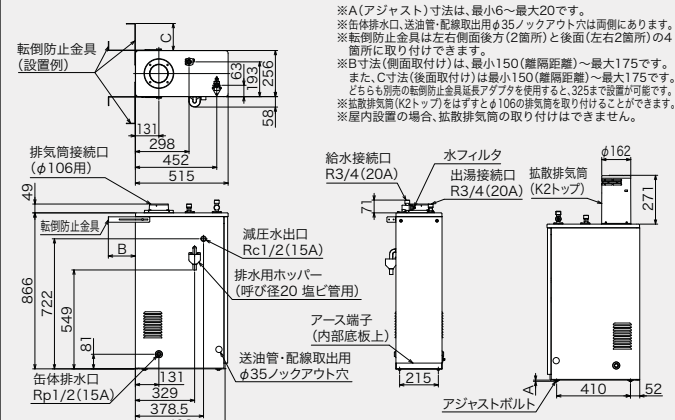
IBF-3867SG

※A(アジャスト)寸法は、最小12～最大20です。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(2箇所)に取り付けできます。
 ※B寸法は、最小150(離隔距離)～最大200です。
 別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、350まで設置が可能になります。



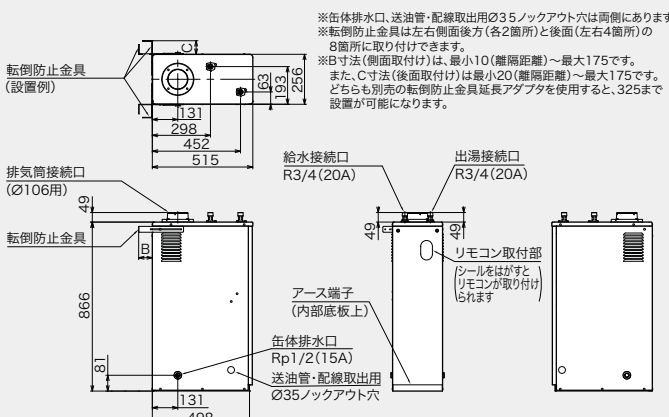
IB-3867SG

- ※A(エアスタ)寸法は、最小6〜最大20です。
- ※本体排気口、送油管・配線取付用φ35ノックアウト穴は両側にあります。
- ※転倒防止金具は左右両面後方(2箇所)と後面(左右2箇所の)4箇所に取付けできます。
- ※B寸法(側面取付け)は、最小150(離隔距離)〜最大175です。
- また、C寸法(後面取付け)は最小150(離隔距離)〜最大175です。
- どちらの方向の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、32.5度まで傾斜が可能です。
- ※取振排気筒(K21)台、はすずakiの排気筒を取り付けることができます。
- ※屋内設置の場合、排気排気筒の取付けはできません。



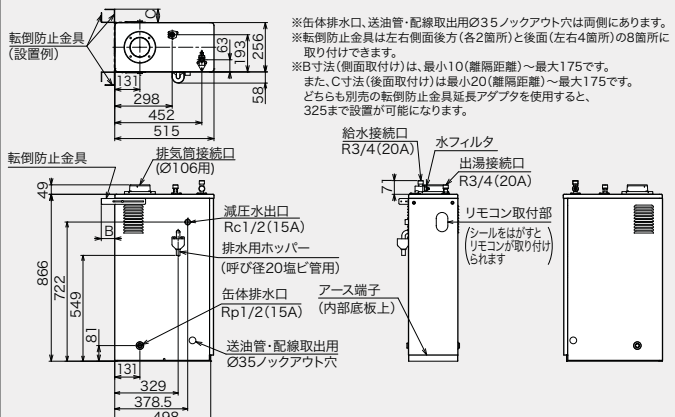
IB-3867E

※缶体排水口、送油管・配線取出用の35ノックアウト穴は両側にあります。
 ※転倒防止金具は左右側面後方(各2箇所)と後面(左右4箇所)の8箇所に取り付けできます。
 ※日式(側面取付け)は、最小10(離隔距離)～最大175です。
 また、C寸法(後面取付け)は最小20(離隔距離)～最大175です。
 ※どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能になります。

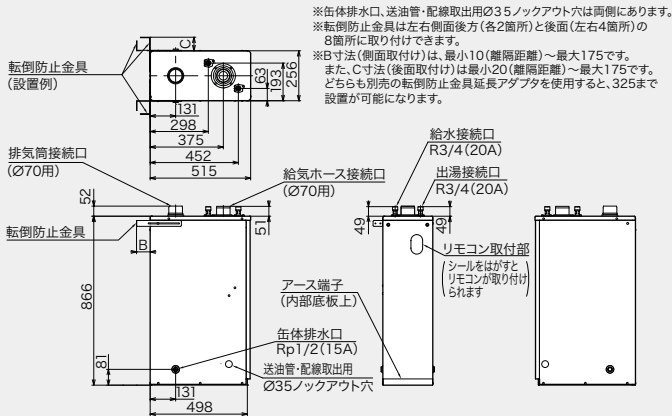


IB-3867EG

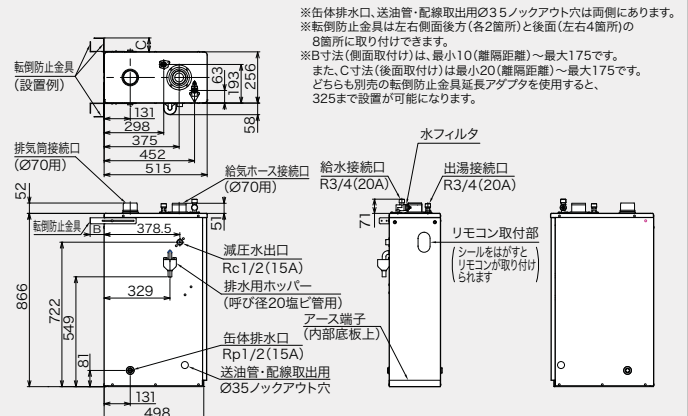
※ 缶体排水口、送油管・配線取出用の35ノックアウト穴は両側にあります。
 ※ 転倒防止金具は左右側面後方(各2箇所)と後面(左右4箇所)の8箇所に
 取り付けできます。
 ※ B寸法(前面取付け)は、最小10(離隔距離)～最大175です。
 また、C寸法(後面取付け)は最小20(離隔距離)～最大175です。
 どちらも別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、
 設置が可能になります。



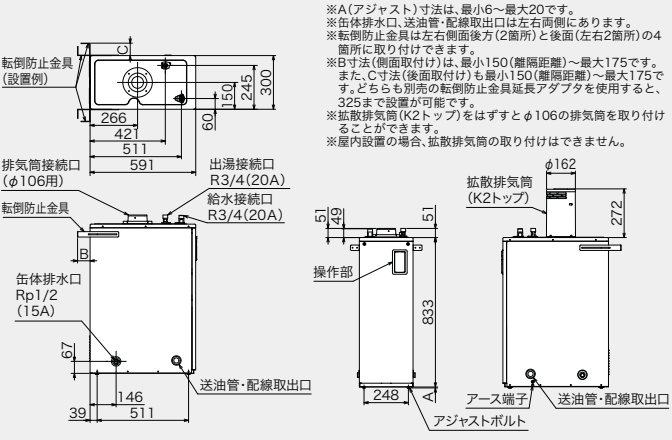
IB-3867F



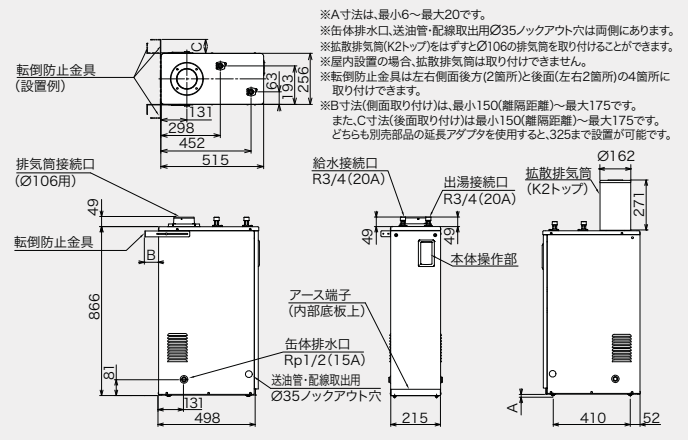
IB-3867FG



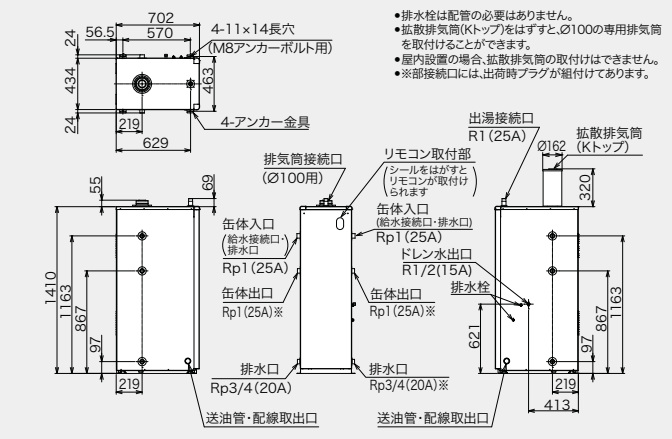
IB-4567S



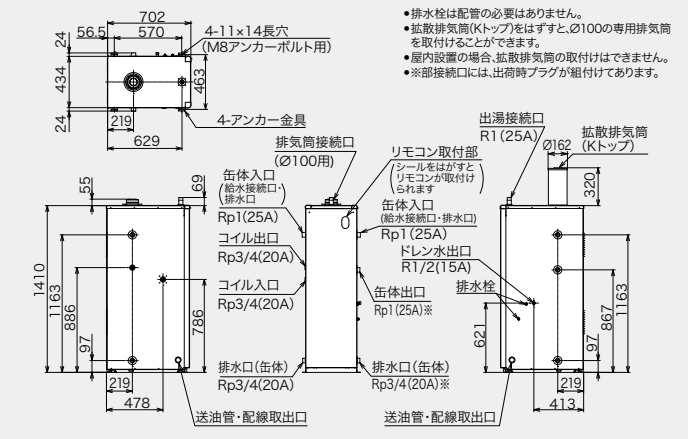
IB-3867S



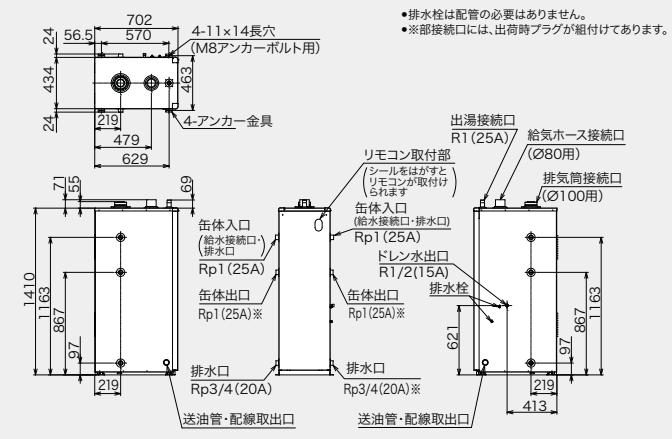
EPG-5903



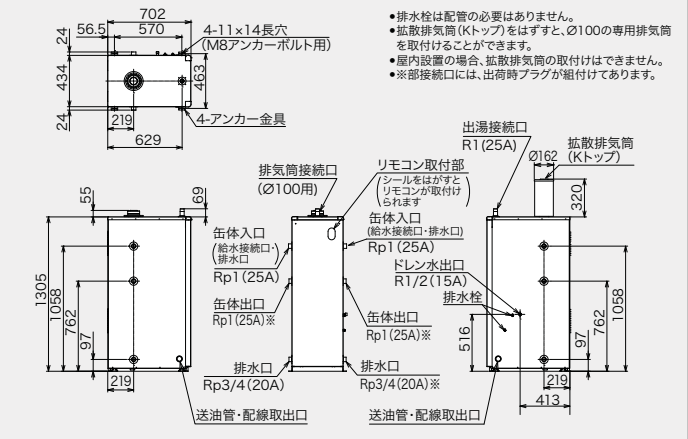
EPG-5903W



EPG-5903F



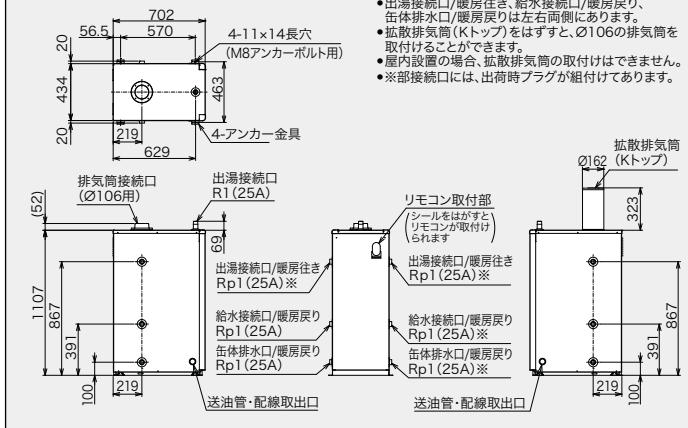
EPG-4403



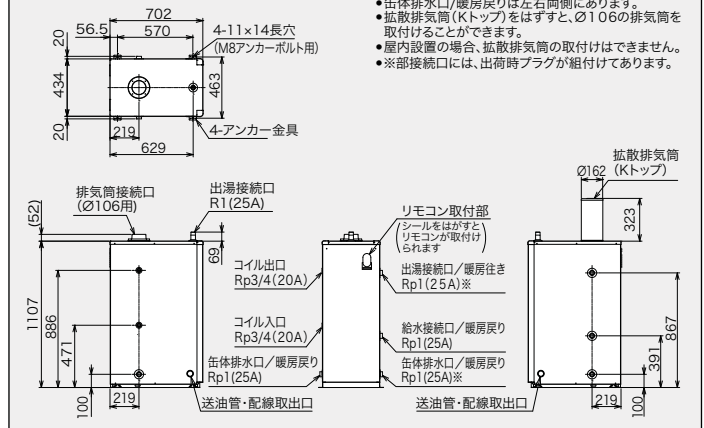
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

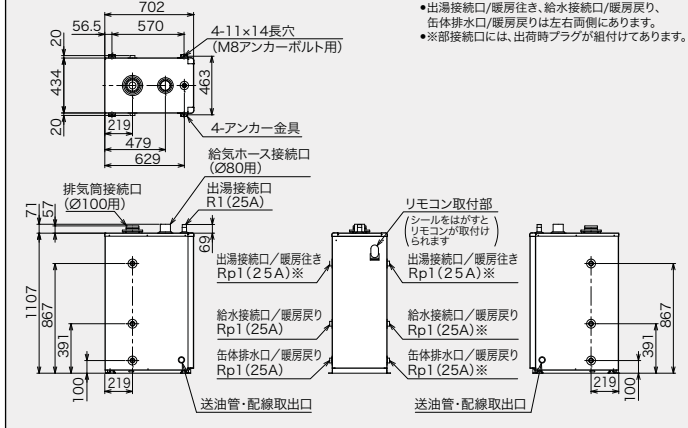
PG-5304



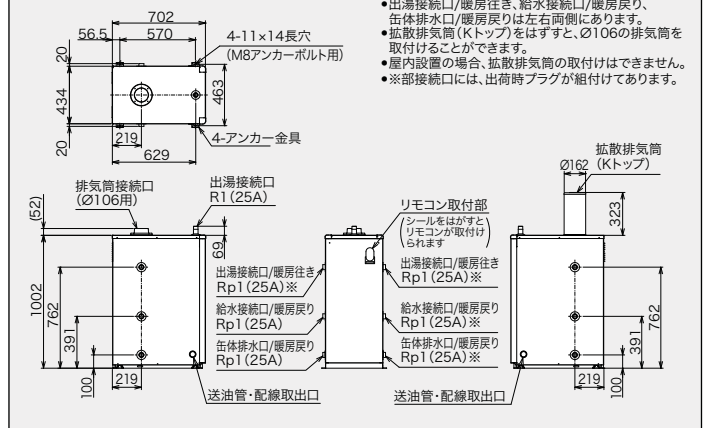
PG-5304W



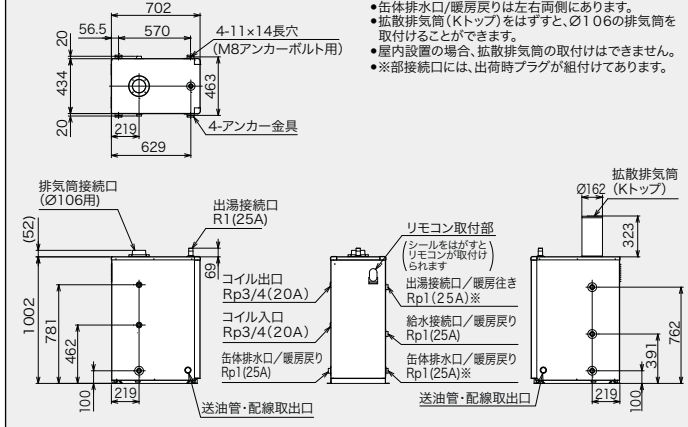
PG-5304F



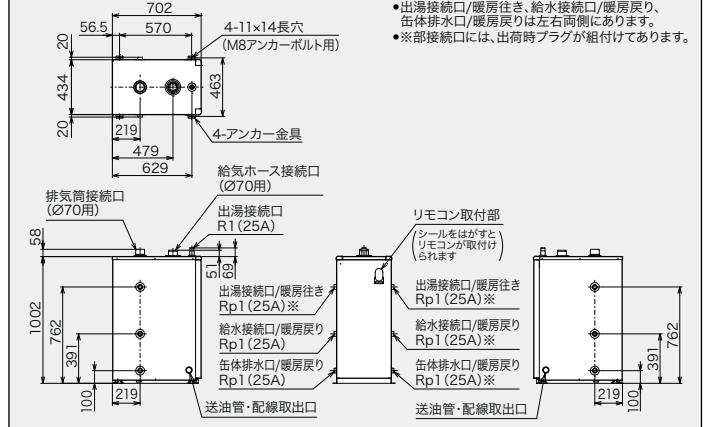
PG-4004



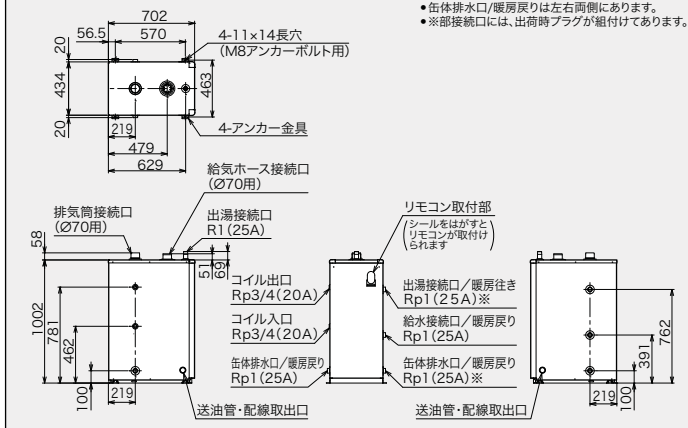
PG-4004W



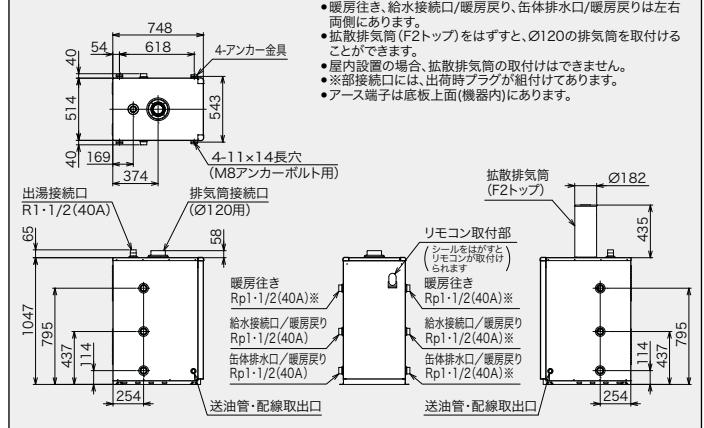
PG-4004F



PG-4004WF



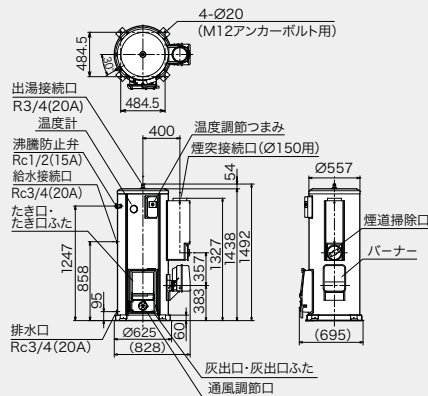
PG-7004



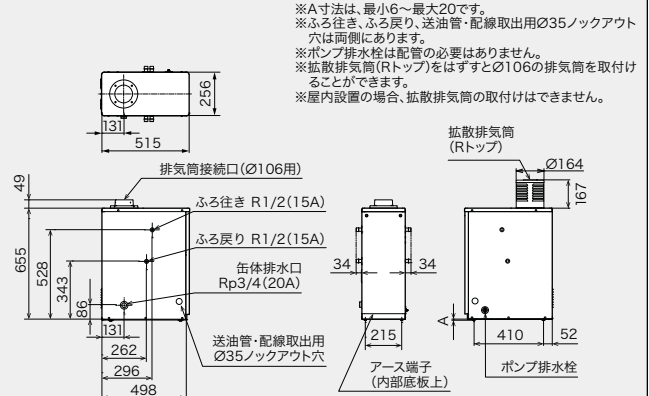
寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

LHG-4010S

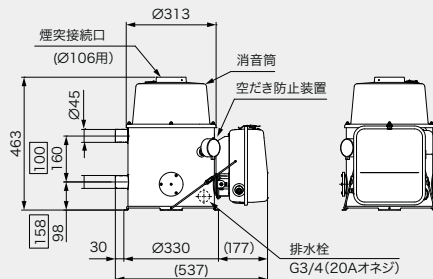


CK-140PS



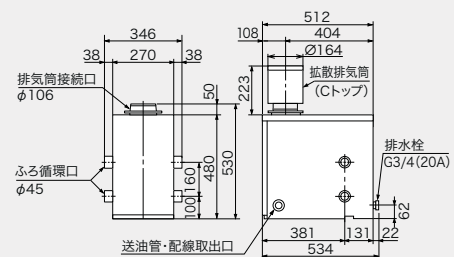
JPK-N6

※バーナー接続口は3カ所のうち1カ所を選んで取付可。
※□内寸法は、ピッチ100仕様。



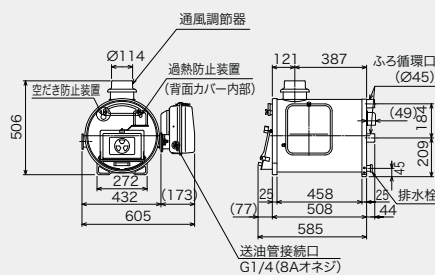
CK-136S

※ふる循環口、送油管・配線取出口は左・右両側にあります。
 ※取付ピッチは、160のみです。
 ※拡散排気筒(Cトップ)をはずすと、 $\phi 106$ の排気筒を取付けることができます。
 ※屋内設置の場合、拡散排気筒の取付けはできません。

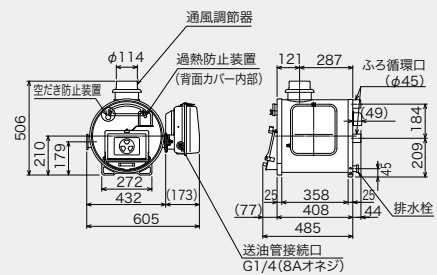


CHS-6

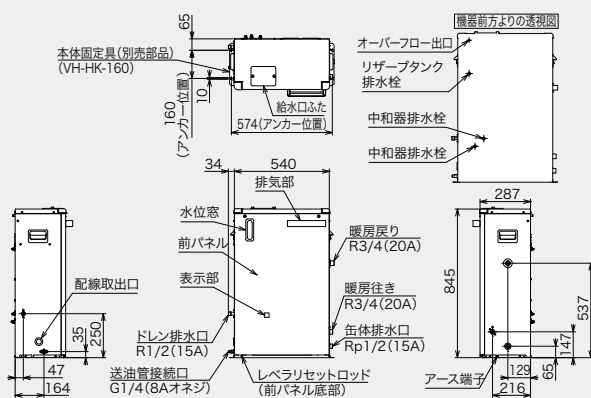
※バーナー取付け左右可能。(左・右キャップ付)
焚口開口寸法/幅220×高140(mm)

CH₂S-6

※バーナー取付け左・右可能。(左・右キャップ付)
焚口開口寸法／幅220×高140(mm)

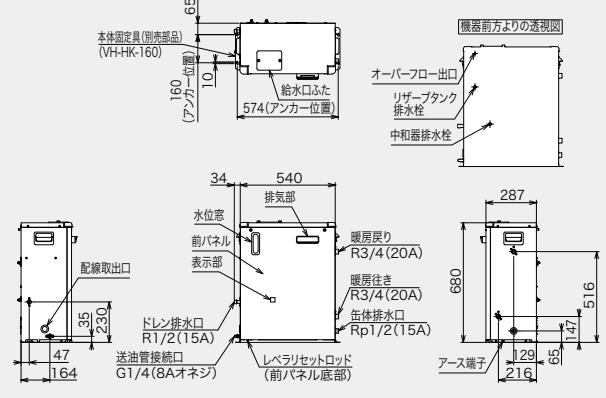


EDBF-2413RG/EDBF-1913RG



※中和器排水栓、リザーブタンク排水栓は配管の必要はありません。

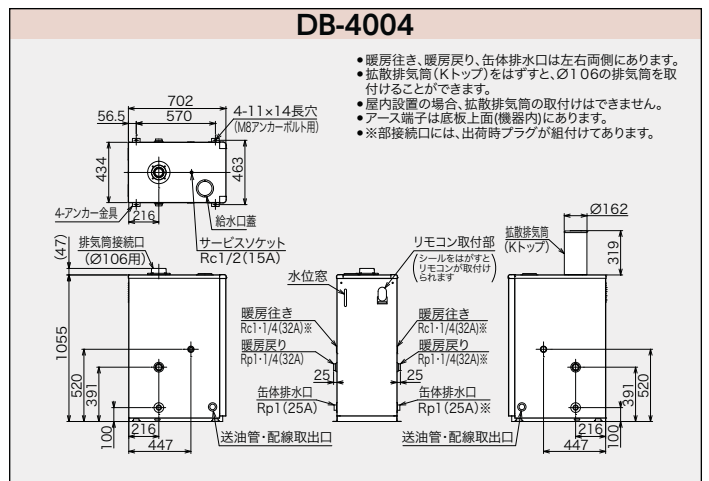
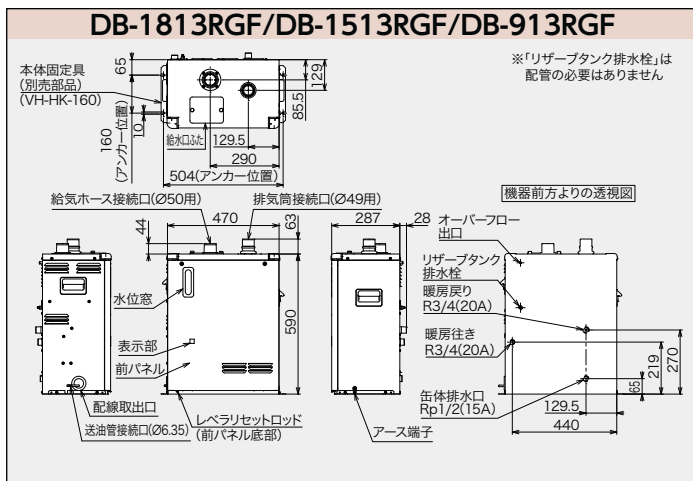
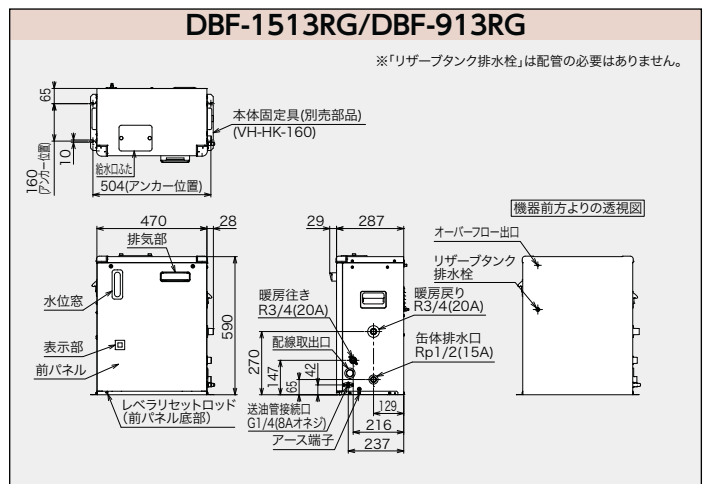
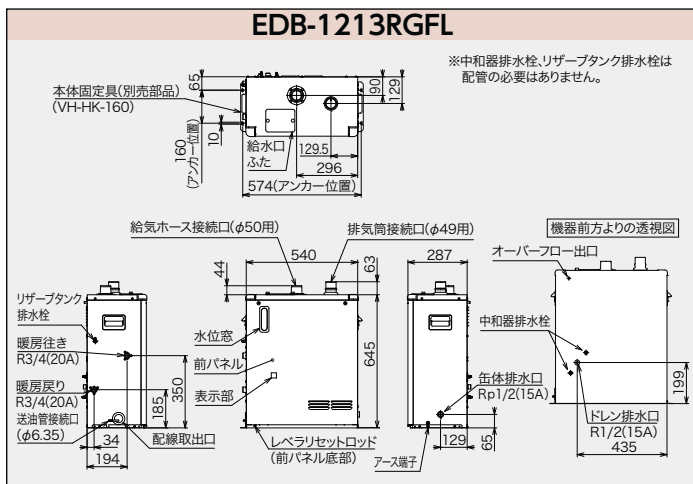
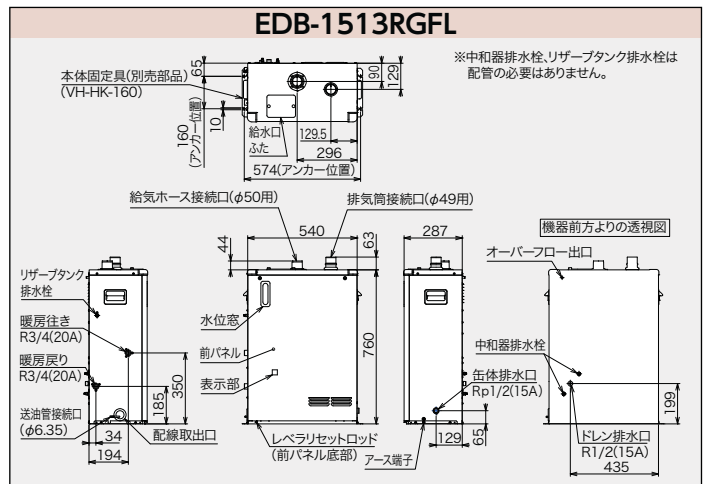
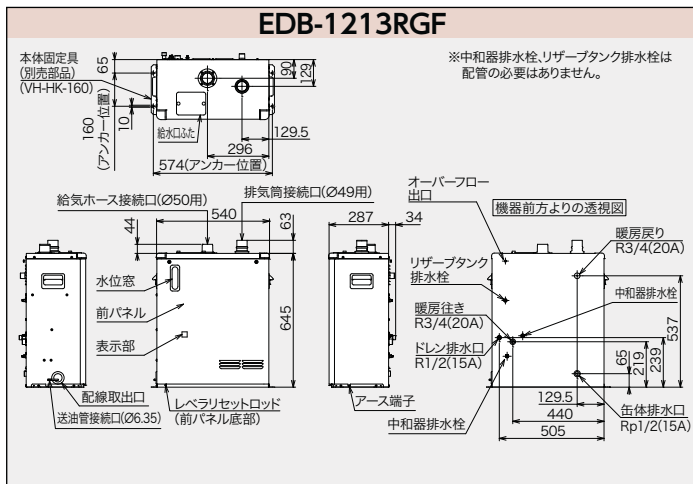
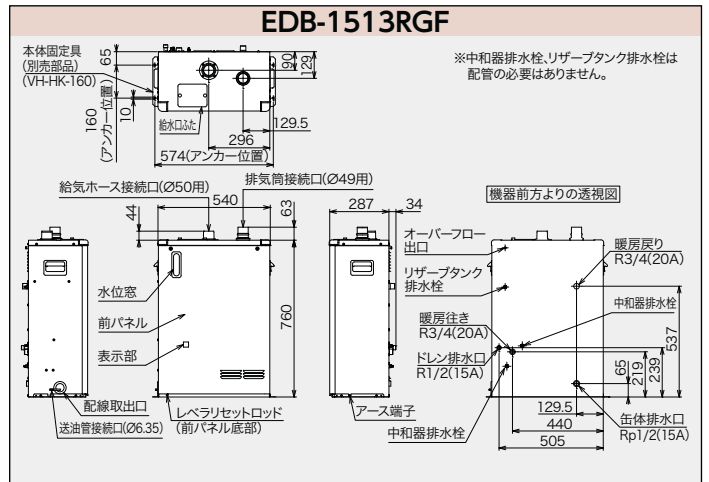
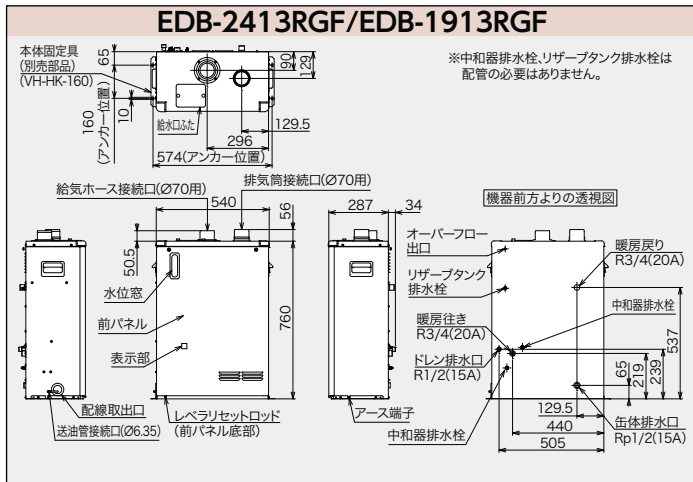
EDBF-1513RG



※中和器排水栓、リザーブタンク排水栓は配管の必要はありません。

寸法図

ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

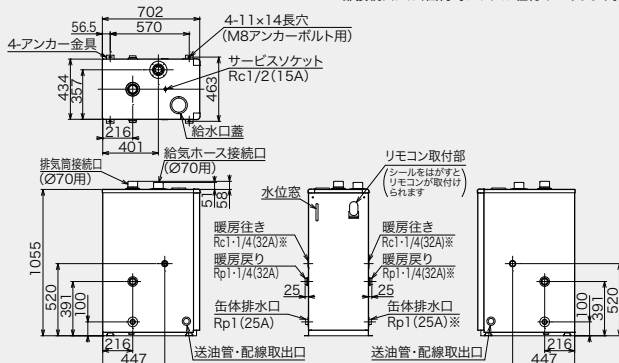


寸法図

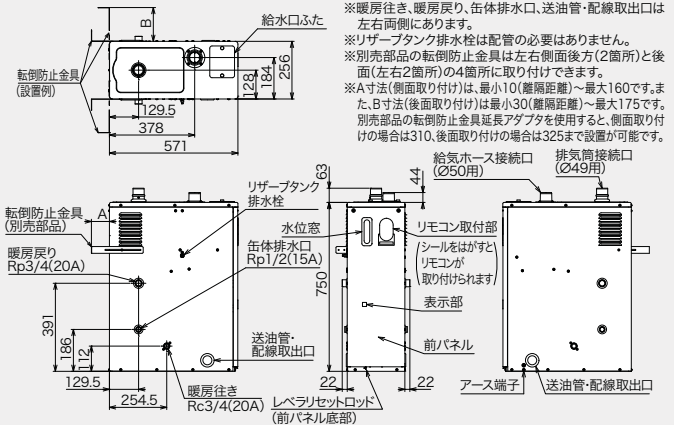
ネジの呼称/R:オネジ(テーパ) G:オネジ(ストレート) Rc:メネジ(テーパ) Rp:メネジ(ストレート)

DB-4004F

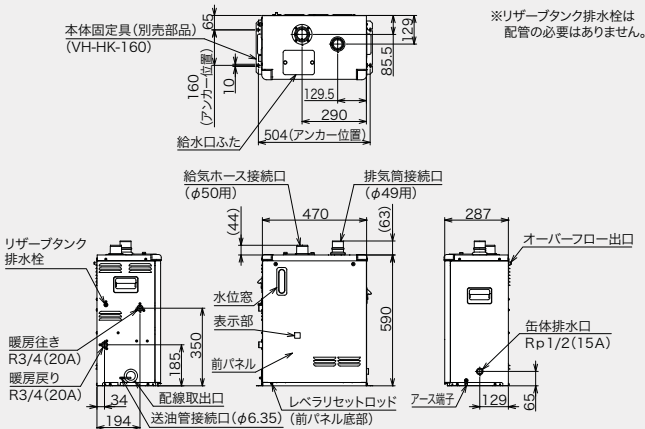
- 暖房行き、暖房戻り、缶体排水口は左右両側にあります。
- アース端子は底板上面(機器内)にあります。
- ※部接続口には、出荷時プラグが組付けてあります。



DBT-1813RGF

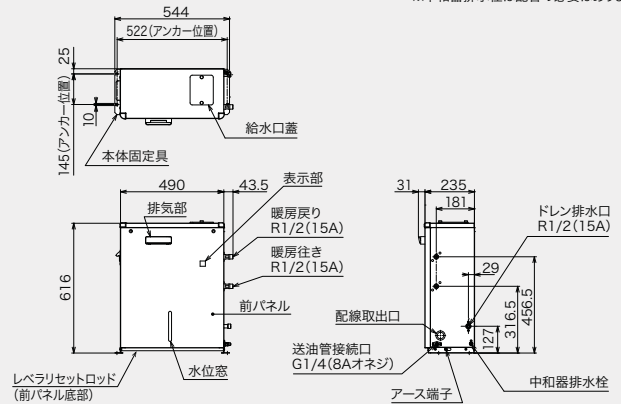


DB-1813RGFL/DB-1513RGFL



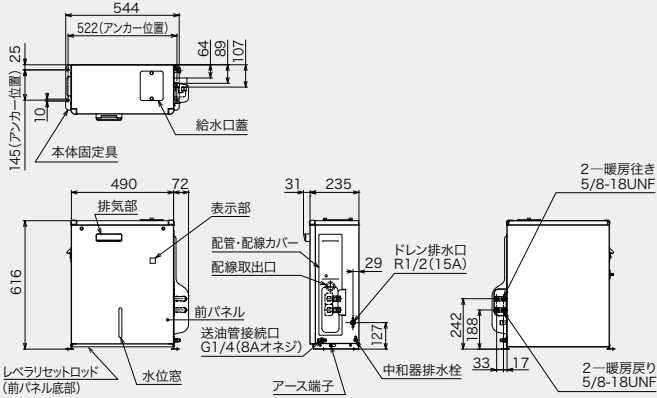
EDBF-673Y

※中和器排水栓は配管の必要はありません。

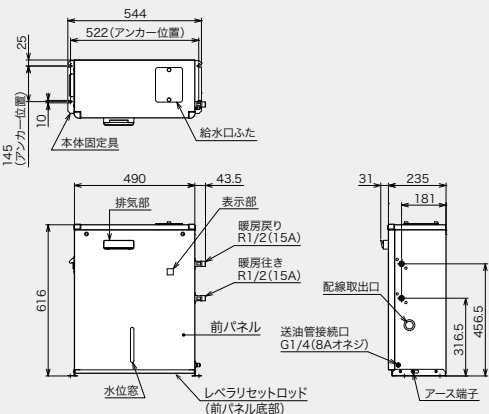


EDBF-673

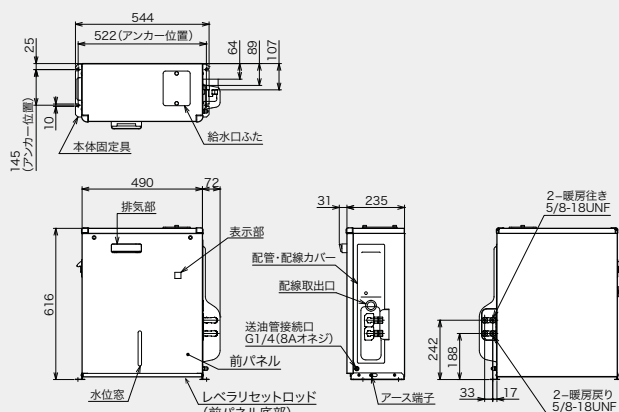
※中和器排水栓は配管の必要はありません。



DBF-673Y

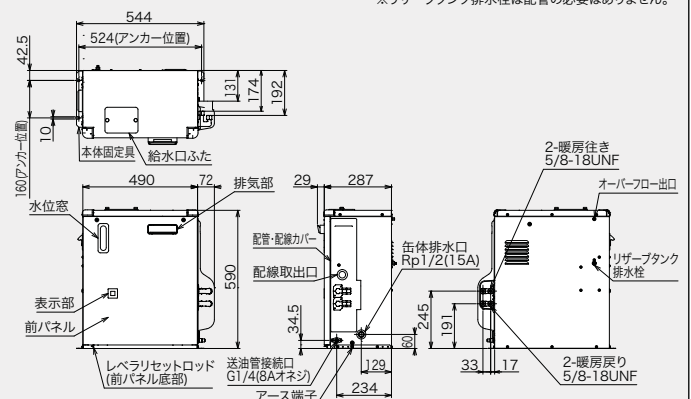


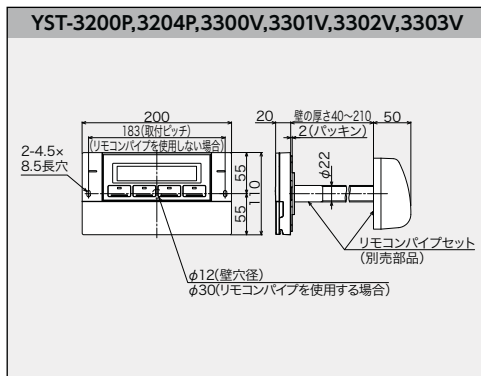
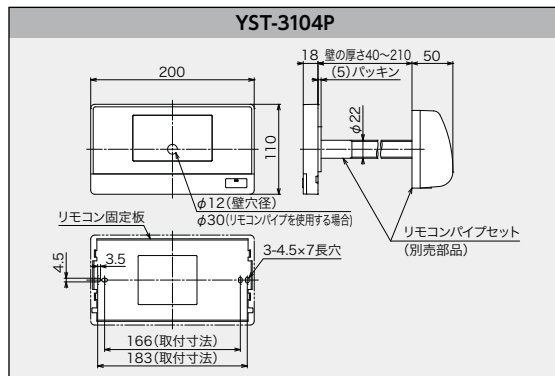
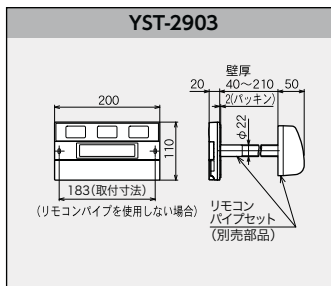
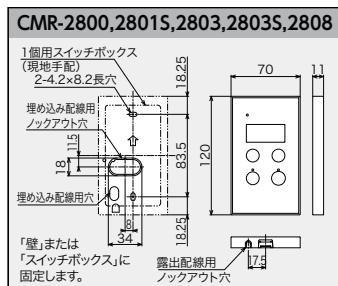
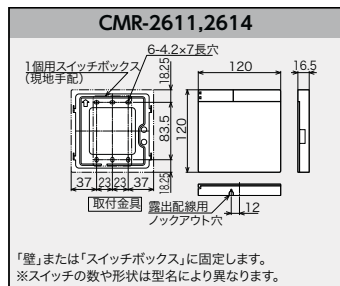
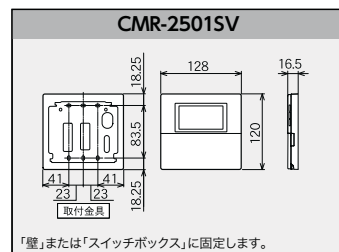
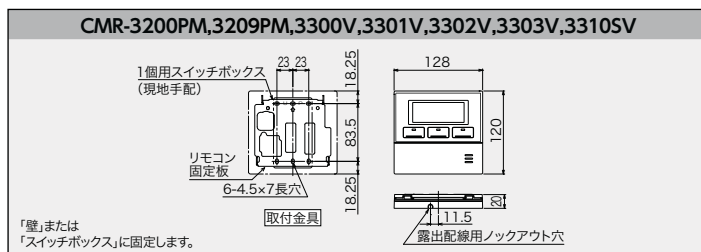
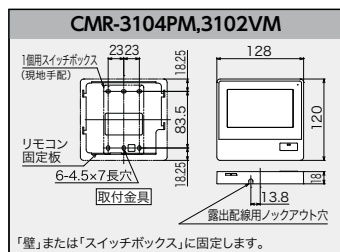
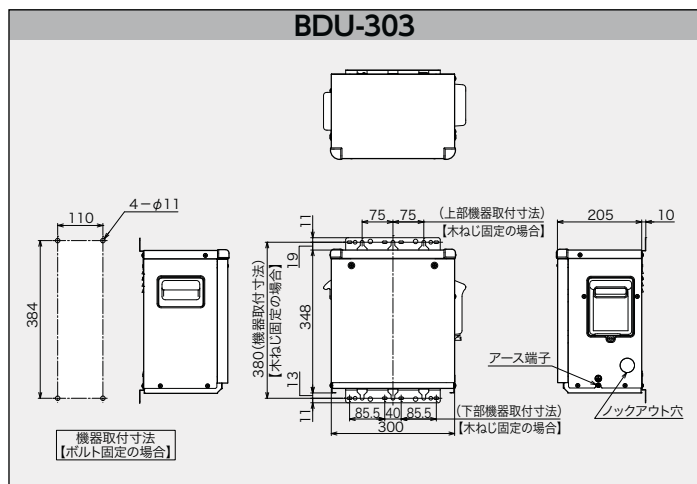
DBF-673



DBF-904

※リザーブタンク排水栓は配管の必要はありません。





仕様表

[illegible]

◆リモコンON/OFF時の平均値(リモコン個数は、「給湯+強制追いだき」が2個、「給湯専用」が1個)

機種	仕様	給湯出力 (kW[kcal/h])	追焚出力 (kW[kcal/h])	缶容量 (L)	給湯量 (50°Cup) (L/h)	燃料消費量 (kW[L/h])	ノズル	最高使用圧力 (MPa[kgf/cm ²])	消費電力(W) (50Hz/60Hz)					排気管接続径mm ※排気管径(mm)	質量 (kg)	区分名 (省エネ法)	構造名 (省エネ法)	エネルギー 消費効率(モード) (%)	連続給湯 効率 (%)	缶体 材質
									給湯使用		給湯・ふろ同時使用		◆ 待機時							
									点火時	燃焼時	点火時	燃焼時								
■水道直圧式																				
KIBF-U4770DSX	46.5[40,000]	15 [12,900]	0.8	800	53.8[5.23]	1.45G リターンノズル	1.0[10]	68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35	Ⅲ	Ⅲ-1	85.5	86.5	銅製	
KIBF-4770DSX								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIBF-4770DX								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIB-4771DKXF								70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29						
KIB-4771DKXF-L								70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29						
KIBF-U4770DSA								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIBF-4770DSA								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIBF-U4770DA								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIBF-4770DA								68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35						
KIBF-3970DSA								39.0[33,500]	670	44.8[4.35]	800	53.8[5.23]	68/68	85/80						130/130
KIBF-U3970DA	68/68	85/80	130/130	150/145	2.0	—	35													
KIBF-3970DA	68/68	85/80	130/130	150/145	2.0	—	35													
KIBF-4770DKA	70/70	120/115	140/140	180/175	2.0	—	32													
KIB-4770DSA	70/65	95/90	140/140	160/155	2.0	106	36													
KIB-U4770DAE	70/65	100/95	150/145	170/165	2.0	106	37													
KIB-4770DAE	70/65	100/95	150/145	170/165	2.0	106	37													
KIB-4770DAF	70/65	115/110	150/145	180/185	2.0	70(100)	38													
KIB-U4771DKAF	70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29													
KIB-4771DKAF	70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29													
KIB-4771DKAF-L	46.5[40,000]	46.5[40,000]	800	53.8[5.23]	68/68	95/90	130/130	160/155	2.0	—	35	85.5	86.5							
KIBF-4770DS					70/65	115/110	150/145	180/185	2.0	70(100)	38									
KIB-4770DF					70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29									
KIB-4771DKF					70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	29									
KIB-4771DKF-L					70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	28									
KIBF-3970D					70/65	125/120	135/130	170/165	2.0	70(100)	28									
KIB-3970DE					68/68	85/80	130/130	150/145	2.0	—	35									
KIB-3970DF					70/65	90/85	155/150	155/150	2.0	106	37									
KIB-3971DKF					70/65	105/100	140/140	175/170	2.0	70(100)	38									
IBF-U4770DSN					46.5[40,000]	—	0.8	800	53.8[5.23]	68/68	95/90			130/130	160/155	2.0	—	30	I	I-1
IBF-4770DSN	68/68	95/90	130/130	160/155						2.0	—	30								
IBF-4770D	68/68	95/90	130/130	160/155						2.0	—	30								
IBF-4770DK	70/70	115/110	140/140	180/175						2.0	—	30								
IB-4770DS	70/65	95/90	140/140	160/155						2.0	106	31								
IB-4770DE	70/65	95/90	140/140	160/155						2.0	106	32								
IB-4770DF	75/70	115/110	140/140	160/155						2.0	70(100)	33								
IB-4771DKF	70/65	125/120	135/130	170/165						2.0	70(100)	26								
IB-4771DKF-L	70/65	125/120	135/130	170/165						2.0	70(100)	26								
IBF-U3970DS	39.0[33,500]	670	44.8[4.35]	800						53.8[5.23]	68/68	83/78	130/130	160/155	2.0	—	30	86.0		
IBF-3970DS					68/68	83/78	130/130	160/155	2.0		—	30								
IBF-3970D					68/68	83/78	130/130	160/155	2.0		—	30								
IB-3970DE					70/65	90/85	155/150	155/150	2.0		106	32								
IB-3970DF					75/70	100/95	140/140	160/155	2.0		70(100)	33								
IB-3971DKF					70/65	105/100	140/140	175/170	2.0		70(100)	26								

◆リモコンON/OFF時の平均値(リモコン個数は、[給湯+強制追いだき]が2個、[給湯・暖房専用]が1個)

仕様表

機種	仕様	給湯出力 (kW[kcal/h])	追焚出力 (kW[kcal/h])	缶容量 (L)	給湯量 (50°Cup) (L/h)	燃料消費量 (kW[L/h])	ノズル	最高使用圧力 (MPa[kgf/cm ²])	消費電力(W) (50Hz/60Hz)					排気筒接続径mm (排気筒口径[mm])	質量 (kg)	区分名 (省エネ法)	エネルギー 消費効率(モード (%)	連続給湯 効率 (%)	缶体 材質				
									給湯使用		給湯・ふろ同時使用		◆ 待機時										
									点火時	燃焼時	点火時	燃焼時											
■減圧式 高圧力型																							
KIBF-4567SXGH	45.3[39,000]	14 [12,000]	14.5	780	51.4[5.00]	1.35G	0.2[2.0]	120/115	92/88	182/180	155/150	1.9	—	39	Ⅳ	77.0	87.5	ステンレス製					
KIB-4567SXGH								115/110	87/83	177/175	150/145	1.9	106	37									
KIBF-4567SAGH								120/115	92/88	182/180	155/150	1.9	—	39									
KIB-4567SAGH								115/110	87/83	177/175	150/145	1.9	106	37									
IBF-4567SGH		—	15.9					120/115	92/88	—		1.2	—	34	Ⅱ	78.0							
IB-4567SGH								115/110	87/83			—		1.2					106	33			

減圧式 標準圧力型																		
KIBF-4567MA	45.3[39,000]	14 [12,000]	14.5	780	51.4[5.00]	1.35G	0.1[1.0]	180/175	155/150	240/235	215/210	3.3	—	42	Ⅳ	80.0	87.5	ステンレス製
KIBF-4567SAG								120/115	92/88	182/180	155/150	1.9	—	38				
KIB-4567SAG								115/110	87/83	177/175	150/145	1.9	106	36				
KIBF-3867SAG								95/95	70/70	155/155	130/130	1.9	—	33				
KIBF-3867AG	95/95		70/70	155/155	130/130	1.9		—	33									
KIB-3867SAG	100/100		78/78	155/155	145/145	1.9		106	30									
KIB-3867FAG	108/108		80/78	170/168	145/143	1.9		70(100)	31									
KIBF-4567SG	120/115		92/88	182/180	155/150	1.9		—	37									
KIB-4567SG	115/110		87/83	177/175	150/145	1.9		106	35									
KIB-4567E	115/110		87/83	177/175	150/145	1.9		106	37									
KIB-4567FG	121/119		88/86	182/180	158/156	1.9		70(100)	38									
KIB-4567SGL	115/110		87/83	177/175	150/145	1.9		106	35									
KIBF-3867SG	95/95		70/70	155/155	130/130	1.9		—	32									
KIB-3867SG	100/100		78/78	155/155	145/145	1.9		106	29									
KIB-3867E	105/100		75/75	160/155	135/135	1.9		106	30									
KIB-3867EG	105/100		75/75	160/155	135/135	1.9		106	31									
KIB-3867F	108/108		80/78	170/168	145/143	1.9		70(100)	30									
KIB-3867FG	108/108		80/78	170/168	145/143	1.9		70(100)	31									
IBF-4567SG	120/115		92/88					1.2	—	33	Ⅱ	78.0						
IB-4567SG	115/110		87/83					1.2	106	32								
IB-4567E	115/110		87/83					1.2	106	33								
IB-4567FG	121/119		88/86					1.2	70(100)	34								
IB-4567S	—/110		—/83					1.7	106	31								
IBF-3867SG	95/95		70/70					1.2	—	28								
IB-3867SG	100/100		75/75					1.2	106	25								
IB-3867E	100/100		75/75					1.2	106	24								
IB-3867EG	100/100		75/75					1.2	106	25								
IB-3867F	108/108		80/78					1.2	70(100)	24								
IB-3867FG	108/108		80/78					1.2	70(100)	25								
IB-3867S	—/100		—/75					1.7	106	25								

機種	仕様	給湯出力 (kW[kcal/h])	缶容量 (L)	給湯量 (50℃ L/h)	燃料消費量 (kW[L/h])	ノズル	最高使用圧力 (MPa[kgf/cm ²])	消費電力(W) (50Hz/60Hz)			バーナー 型名	排気筒接続径mm (給排気筒径[mm])	質量 (kg)	連続給湯 効率 (%)	缶体 材質
								点火時	燃焼時	◆ 待機時					
■減圧式 貯湯型															
EPG-5903		58.6[50,400] 暖房:56.1[48,200]	76.3	1,008	61.7[6.00]	1.75G	0.1[1.0]	120/120	95/95	2.1	—	100	64	95.0	ステンレス製
EPG-5903F								120/115	95/90	2.1	—	給気 80 排気 100(120)	64		
EPG-5903W	58.6[50,400] (コイル:51.0[43,900]) 暖房:56.1[48,200] (コイル:29.0[24,900])	コイル:5.5 缶体:70.1	1,008	61.7[6.00]	1.75G	120/120		95/95	2.1	—	100	72			
EPG-4403		44.0[37,800] 暖房:42.1[36,200]	66.1	756	46.3[4.50]	1.25G		95/95	75/70	2.1	—	100	61	85.3	
PG-5304								110/110	80/80	2.1	—	106	49		
PG-5304F	52.6[45,200] 暖房:52.0[44,700]	58.6	904	61.7[6.00]	1.75G	100/100		75/75	2.1	—	給気 80 排気100(120)	50			
PG-5304W	52.6[45,200] (コイル:51.0[43,900]) 暖房:52.0[44,700] (コイル:22.1[19,000])	コイル:5.2 缶体:52.6	904	61.7[6.00]	1.75G	110/110		80/80	2.1	—	106	54			
PG-4004	39.5[34,000] 暖房:39.0[33,500]	48.4	680	46.3[4.50]	1.25G	95/90		70/65	2.1	—	106	46			
PG-4004F						110/105		85/80	2.1	—	70(100)	46			
PG-4004W	39.5[34,000] (コイル:35.6[30,600]) 暖房:39.0[33,500] (コイル:17.5[15,100])	コイル:4.0 缶体:43.8	680	46.3[4.50]	1.25G	95/90		70/65	2.1	—	106	50			
PG-4004WF						110/105		85/80	2.1	—	70(100)	50			
PG-7004		69.8[60,000] 暖房:68.6[59,000]	75	1,200	81.3[7.90]	2.0G		125/120	105/100	2.1	—	120	69	85.9	
LHG-4010S		バーナー:39.5[34,000] マキ:約34.9[約30,000]	165	680	54.5[5.30]	1.5G	最高使用水頭圧10m	91/84	91/83	—	BM-40S	150	117	約73.0	

◆リモコンON/OFF時の平均値(リモコン個数は、[給湯+強制追いだき]が2個、[給湯・暖房専用]が1個)

仕様表

仕様 機種	出力 (kW[kcal/h])	釜型名	燃料消費量 (kW[L/h])	ノズル	消費電力(W) (50Hz/60Hz)			バーナー型名	排気筒接続径mm (排気筒径[mm])	質量 (kg)	湯沸効率 (%)	缶体材質
					点火時	燃焼時	◆ 待機時					
■石油ふろがま												
CK-140PS	14.3[12,300]	—	17.5[1.70]	0.5G	145/145	120/120	2.0	—	106	21.6	82.0	ステンレス製
JPK-N6	14.3[12,300]	JK-N6缶	22.6[2.20]	0.65G	67/62		0.9	BM-76		12	63.3	
CK-136S	13.56[11,600]	CK-136S缶	17.5[1.70]	0.5G	76/70	56/50	0.7	—		22	77.5	
CHS-6	14.9[12,800]	CHC缶	26.7[2.60]	0.75G	67/62		0.9	SB-76	115	31.7	—	
CH2S-6		CH2C缶			67/62		0.9	SB-76		25.7		

仕様 機種	暖房出力 (kW [kcal/h])	本体内 保有水量 (L)	最大燃料消費量 (kW [L/h])	最高使用圧力 (MPa[kgf/cm ²])	消費電力(W) (50Hz/60Hz)			排気筒接続径mm (給排気筒径 [mm])	質量 (kg)	区分名 (省エネ法)	構造名 (省エネ法)	エネルギー 消費効率 (%)	暖房効率 (%)	缶体材質
					点火時	燃焼時	◆ 待機時							
■暖房ボイラ														
EDBF-2413RG	24.0[20,640]~7.3[6,280]	19	25.8[2.51]	0.1[1.0]	920/920	125/125	1.3	—	33	V	V-2	93.0	93.0	ステンレス製
EDB-2413RGF	24.0[20,640]~6.0[5,160]				920/920	115/115	1.3	70(100)	32					
EDBF-1913RG	19.0[16,340]~7.3[6,280]		20.4[1.98]		910/910	100/100	1.3	—	33					
EDB-1913RGF	19.0[16,340]~6.0[5,160]				910/910	100/100	1.3	70(100)	32					
EDBF-1513RG	15.0[12,900]~7.3[6,280]	14	16.1[1.56]		670/670	82/82	1.3	—	28					
EDB-1513RGF	15.0[12,900]~6.0[5,160]	19			680/680	90/90	1.3	49(70)	31.5					
EDB-1213RGF	12.0[10,340]~5.3[4,560]	16	12.9[1.25]		640/640	70/70	1.3	49(70)	29					
EDB-1513RGFL	15.0[12,900]~6.0[5,160]	19	16.1[1.56]		680/680	90/90	1.3	49(70)	31.5					
EDB-1213RGFL	12.0[10,340]~5.3[4,560]	16	12.9[1.25]		640/640	80/80	1.3	49(70)	29					
DBF-1513RG	15.0[12,900]~7.3[6,280]	13	17.2[1.67]		680/690	95/95	1.2	—	25					
DB-1813RGF	18.0[15,500]~6.0[5,160]		20.7[2.01]		910/910	100/100	1.2	49(70)	24					
DB-1513RGF	15.0[12,900]~6.0[5,160]		17.2[1.67]		680/690	90/90	1.2	49(70)	24					
DBF-913RG	9.0[7,740]~4.6[3,960]		10.3[1.00]		645/650	75/75	1.2	—	25					
DB-913RGF	9.0[7,740]~4.3[3,700]				645/650	75/75	1.2	49(70)	24					
DB-4004	40.3[34,600]	55	46.0[4.47]		220/265	220/265	0.9	106	59	V-1	87.6	87.6		
DB-4004F					230/275	230/275	0.9	70(100)	59					
DBT-1813RGF	18.0[15,500]~6.0[5,160]	13	20.7[2.01]		880/880	100/100	1.2	49(70)	27	V-2	87.1	87.1		
DB-1813RGFL	18.0[15,500]~6.0[5,160]				910/910	100/100	1.2	49(70)	24					
DB-1513RGFL	15.0[12,900]~6.0[5,160]		680/690		90/90	1.2	49(70)	24						
DBF-904	9.0[7,740]~4.6[3,960]		640/640		60/60	1.2	—	23						

機種	仕様 暖房出力 (kW[kcal/h])	本体内 保有水量 (L)	最大燃料消費量 (kW[L/h])	最高使用圧力 (MPa[kgf/cm ²])	消費電力(W) (50Hz/60Hz)			排気筒接続径mm (給排気筒径[mm])	質量 (kg)	暖房効率 (%)	缶体材質
					点火時	燃焼時	◆ 待機時				
■暖房ボイラ											
EDBF-673Y	6.7[5,760]～3.1[2,670]	3.8	7.20[0.700]	0.1[1.0]	780/780	50/50	1.5	—	20	93.0	主：銅製 補助：ステンレス製
EDBF-673					780/780	50/50	1.5	—	20		
DBF-673Y	6.7[5,760]～3.1[2,670]	3.6	7.77[0.755]		780/780	50/50	1.5	—	18	86.2	銅製
DBF-673					780/780	50/50	1.5	—	18		

◆リモコンON/OFF時の平均値(リモコン個数は、[給湯+強制追いだし]が2個、[給湯・暖房専用]が1個)

保証料をご負担いただくと
修理費が無料になります。

長府製作所

延長保証制度

延長保証制度
対象商品

《延長修理保証の内容》

- 対 象 製 品／石油給湯器、暖房ボイラ（石油温水暖房機）
- 保 証 期 間／機器設置日から5年・8年・10年間（メーカー保証期間を含む）の長期保証。
- 保 証 内 容／延長保証期間中に対象商品が故障した場合の修理費用（技術料・部品代・出張料）が無料。
- お申込有効期間／機器設置日から6ヶ月以内。

延長保証料金	保証期間		5年	8年	10年
	保証料	石油給湯器 暖房ボイラ	6,600円(税抜6,000円) 6,490円(税抜5,900円)	13,750円(税抜12,500円) 13,750円(税抜12,500円)	30,250円(税抜27,500円) 22,000円(税抜20,000円)

延長保証の 対象期間	設置		1年	5年	8年	10年
	5年保証	メーカー保証	延長保証期間	通常の有料修理		
	8年保証	メーカー保証	延長保証期間		通常の有料修理	
	10年保証	メーカー保証	延長保証期間			通常の 有料修理

※・一般家庭での通常使用状況下における故障が本保証の対象です。

・特定保守製品の法定点検、あんしん点検、定期点検については延長保証の対象外です。

・(E)PGシリーズ、マキ焚兼用給湯器「LHGシリーズ」、石油ふろがま及び、暖房ボイラ（石油温水暖房機）の暖房回路、一部機種の特定制能（KIBF-4567MAのソーラー接続に起因するもの等）にかかる故障、不具合は対象外です。

詳しくはホームページの「長府製作所延長保証制度保証規定」をご参照ください。

※2026年2月現在（保証内容・保証料は変更する場合がありますのでご注意ください）

!

安全に関する
ご注意!

- ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- このカタログに掲載の石油機器（EPG・PGシリーズを除く）は一般家庭用です。業務用などで長時間使用されると、機器の寿命が極端に短くなり、また保証対象外となりますので、ご注意ください。
- このカタログに掲載の石油給湯機器は、家庭用の給湯・シャワー・ふろ沸かし以外には使用しないでください。（業務用石油機器EPG・PGシリーズも給湯・暖房以外には使用しないでください。）また、食品の保存、生物の栽培、飼育等特殊な用途では使用しないでください。強制追焚付石油給湯器が取り付け可能な浴そうの大きさは400リットルまでです。
- 設置工事に不備がありますと事故の原因になることがあります。工事は、必ずお買い上げの販売店または専門業者にご依頼ください。
- 石油機器には必ず灯油をご使用ください。ガソリンなど揮発性の高い油は危険ですので絶対に使用しないでください。
- このカタログに掲載の石油給湯器は、AC100V（50Hz／60Hz）でご使用ください。
- 機器は給気・排気が十分できる場所に設置してください。また、給気口・排気口を物や塀などでふさがないでください。不完全燃焼の原因となり、非常に危険です。
- 屋外用機器を屋内に設置されますと、不完全燃焼を起こし、大変危険ですので、絶対に屋内に設置しないでください。
- 給排気筒・排気筒は絶対に集合煙突に接続しないでください。
- 機器を波板などで囲わないでください。不完全燃焼や火災の原因となり危険です。
- 油ゴムホースは絶対に機器内・屋外で使用しないでください。
- アース線は絶対にガス管・水道管・避雷針などには接続しないでください。アース工事が不完全ですと、感電事故の原因となる場合があります。
- 機器の近くにはプラスチック・紙類など燃えやすいものを置かないでください。
- このカタログに掲載の石油給湯機器を温泉水・井戸水で使用すると、機器の熱交換器・内部配管の水漏れ等耐久性を損なう場合があります。この場合、保証対象外となります。

- 硫黄・酸・アルカリを含んだ入浴剤や洗剤は使用しないでください。ふる循環ポンプや熱交換器等が腐食する原因になります。
- 高圧力型は上水道用であり、家庭用以外の用途にご使用の場合は、労働基準監督署への届け出が必要となる場合があります。
- 水道直圧式給湯器の場合お湯が白濁することがありますがこれは水に溶け込んだ空気が分離したものであり異常ではありません。
- このカタログに掲載の石油機器を、標高1000m以上（壁掛タイプのFF、エコフィールのFF、4770・3970シリーズ（前面排気を除く）は800m以上、DB-4004（F）、DBF-673（Y）を除く・暖房ボイラは500m以上）の高地で使用する場合、特約店・販売店にご相談ください。
- 機器を太陽熱温水器（ソーラー）と接続した場合、夏期など太陽熱温水器の水温が高くなるとお湯の温度制御ができなくなり、高温のお湯が出る場合があります。また、機器によっては接続できないものもありますので、ご注意ください。
- 機器を設置する付近に強力な電波発生源（放送局・無線局等）があると、機器の運転に支障が生ずることがあります。
- 低水压・高水压の条件下では、使用性が悪くなる場合があります。推奨水压0.2～0.735MPa（2.0～7.5kgf/cm²）の範囲内でのご使用をおすすめいたします。
- ウォーターハンマー現象が発生する場合は、水撃防止装置を取り付けてください。
- 機器を改造して使用しないでください。
- 機器を設置される場合は、各地域の条例を事前にご確認ください。
- 機器買い替えの際は、油タンク、送油管、排気筒（煙突）も同時に交換することをおすすめいたします。
- 油タンク内には水（結露水）がたまりますので、定期的に水抜きを行ってください。
- 別売部品の不凍液等は、必ず当社指定の部品をご使用ください。他を使用しますと機器の性能が発揮できない場合があります。

愛情点検

こんな症状は
ありませんか？

- 水漏れや油漏れがある。
- 煙が出たり、灯油の臭いがする。
- 運転中にこげくさい臭いがする。
- 異常な音や振動がする。
- その他の異常や故障がある。

➡

ご使用中止

故障や事故防止のため、運転を停止して電源プラグを抜き、送油バルブと給水元栓を開めて、お買い求めの販売店に点検・修理を依頼してください。

●一般のお客様からの
お問い合わせは、
右記フリーダイヤルへ

0120-925-339

修理に関する
お問い合わせ

24時間365日受付

商品に関する
お問い合わせ

平日 8:10～18:00
土日祝 8:10～17:00

※電話番号をよくお確かめのうえ、お掛け間違いのないようにお願いします。

●お客様から取得いたしました個人情報、は、お客様へのお問い合わせ対応を目的として利用し、適切に管理します。修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。

特 約 店

ご用命はアフターサービスのゆきとどいた当店へ。

株式会社 長府製作所

工場・営業部・ショールーム（*印を除く）

本 社

〒752-8555

下関市長府扇町2-1

TEL (083) 248-1111
FAX (083) 248-1906

花 宇 都 滋

営 宮 賀

〒025-0301
〒321-3231
〒520-2394

* 花巻市北湯川第2地割1番地26
宇都宮市清原工業団地30番
野洲市野洲1473-1

TEL (0198) 37-1115
TEL (028) 667-6111
TEL (077) 588-4111

支店／営業所・ショールーム（*印を除く）

札幌支店

〒065-0042

札幌市東区本町2条10-1-25

TEL (011) 785-1211

東京支店

〒160-0022

新宿区新宿5-14-6

TEL (03) 5369-3511

大阪支店

〒564-0053

吹田市江の木町18-27

TEL (06) 6338-7111

福岡支店

〒812-0024

福岡市博多区綱場町9-20

TEL (092) 273-2811

釧路営業所

〒085-0051

釧路市光陽町8-1

TEL (0154) 22-5821

帯広営業所

〒080-0023

帯広市西13条南11-9

TEL (0155) 22-1335

旭川営業所

〒070-8002

旭川市神楽2条9-3-10

TEL (0166) 74-4585

函館営業所

〒041-0851

* 函館市本通4-17-25

TEL (0138) 53-2583

青森営業所

〒030-0131

青森市問屋町2-18-18

TEL (017) 738-4141

盛岡営業所

〒020-0122

盛岡市みたけ5-15-50

TEL (019) 641-0811

秋田営業所

〒010-0914

* 秋田市保戸野千代田町15-17

TEL (018) 824-3421

仙台営業所

〒980-0012

仙台市青葉区錦町11-4-6

TEL (022) 264-0311

埼玉営業所

〒352-0001

* 新座市東北2-24-3

TEL (048) 471-8420

横浜営業所

〒224-0003

横浜市中区築区中川中央1-36-21

TEL (045) 912-3111

千葉営業所

〒261-0001

千葉市美浜区幸町2-24-32

TEL (043) 248-4111

名古屋営業所

〒465-0095

名古屋市中区東区高社1-72-1

TEL (052) 779-2111

金沢営業所

〒921-8550

金沢市玉鉾4-17

TEL (076) 292-3111

松本営業所

〒390-0852

* 松本市大字島立354-1

TEL (0263) 63-2111

香川営業所

〒764-8510

仲多度郡多度津町東港町7-8

TEL (0877) 33-2311

岡山営業所

〒700-0976

岡山市北区辰巳3-111

TEL (086) 245-1111

広島営業所

〒732-0811

広島市南区段原1-1-1

TEL (082) 261-5111

沖縄営業所

〒901-2101

浦添市西原3-18-10

TEL (098) 877-3111

ホームページアドレス <https://www.chofu.co.jp/> ←ホームページから製品仕様書及びカタログがダウンロードできます。

IB-26-0001-改

※当カタログ記載の仕様、価格に変更する場合がございますのでご了承ください。尚製品の色は印刷のため実際の色と若干異なる場合があります。

※このカタログに表示の内容は2026年2月現在のものです。

26.1.95 (TOP)