

特にご注意していただきたいこと

- ガソリンなど揮発性の高い油は、絶対に使用しないでください。火災の原因になります。
- 排気筒、給排気筒(管、ホース)が正しく接続されているか点検してください。外れていると運転中に排気ガスが室内に漏れて、危険です。
- 排気筒がつまったり、ふさがれていないことを確認してください。閉そくしていると運転中に排気ガスが室内に漏れて危険です。
- 屋外機器を屋内には絶対に設置しないでください。運転中に排気ガスが室内に充滿して危険です。
- 給水温度が高い場合は、リモコンの給湯温度表示よりも熱いお湯が出ることがあります。
- 屋内用機器を屋外に設置されますと、機器内に雨水が浸入して故障の原因となりますので、絶対に屋外に設置しないでください。
- 屋外機器を波板などで2方向以上の囲いをしないでください。また、給気口・排気口を物や扉などでふさがれないようにしてください。排気がよどむと再循環し、不完全燃焼や火災の原因となり危険です。
- 浴室には絶対に設置しないでください。感電の恐れがあります。
- 給湯機の排気ガスが直接当たる場所や、滞留する場所に建物の外壁や窓、アルミサッシ等があると、変色や腐食する恐れがありますので、給湯機はこれらの場所を避けて設置してください。
- 設置場所の選び方次第で騒音は大きく変わります。騒音公害とならないよう十分配慮して設置場所を選択してください。
- 万一異常を感じたり、緊急の場合はあわてずに消火してください。
- 積雪の多い地方では、給排気筒トップが雪でふさがれないように注意してください。排気ガスを再度吸込んで不完全燃焼を起こすことがあります。
- 機器の給気口にほこりが目づまりしていないことを確かめてください。空気取入口、換気口がふさがれないように注意してください。不完全燃焼を起こすことがあります。
- 感電防止のため必ずD種(第3種)接地工事を行ってください。アース(線)は、ガス管や水道管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。
- 即湯や凍結防止を目的とした循環配管では設定温度が維持できなくなることがあります。また、燃焼頻度の増加により煤が付き易くなる為、保証の対象外となります。
- 標高が1500mを超える場所では使用しないでください。また1000mを超えて使用する場合は、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 据え付けについては、火災予防条例、建築基準法による石油燃焼機器の設置規制がありますので、これに従って据え付けてください。排気筒の固定は、固定金具や支え金具などで、確実に固定してください。
- 混合水栓は逆止弁付で通水抵抗の少ないもの、またシャワーヘッドは圧力損失の少ないものを使用してください。
- ゴム製送油管は、屋外で使用しないでください。屋外での使用は禁止されています。
- 機器の電源コードの引き込み口に漏電ブレーカーが設置してありますか。設置されていない場合は、別売の漏電ブレーカー(BL-13)を取り付けることをおすすめします。
- イオウ系の入浴剤(湯の花)や酸、アルカリを含んだ洗剤は熱交換器をいためますから、使用しないでください。(UKBタイプ・石油ふる釜)
- 給水元圧によっては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。
- 使用地域の水質によっては、タイルの目地等が薄青くなる場合があります。これは、水質に含まれる銅イオンと脂肪酸が反応したもので、人体には無害です。
- 太陽熱温水器と接続する際は、使用する加圧ポンプ、減圧弁等は耐熱品をご使用ください。また、夏季など水温が高くなるとお湯の制御ができなくなる場合があります。機器によっては接続できないものもありますので、注意してください。
- 温泉水、井戸水で使用されると機器本体の配管内部に異物が付着したり、漏水するなど耐久性を損なう場合があります。
- 水道直圧式UKBシリーズと高圧力型貯湯式・貯湯式UKBシリーズのオートタイプは満水量400L以下の浴槽でご使用ください。
- お湯はりの設定量は400Lまでです。
- 業務用に一般家庭用を使用しないでください。寿命が極端に短くなります。
- 機器を改造して使用しないでください。



- ご使用前に「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。取り扱いを誤りますと、火災・やけどなどの原因となることがあります。
- 設置工事は、お買い上げの販売店または専門業者に依頼ください。工事に不備があると事故の原因となることがあります。



このマークは、一般財団法人日本燃焼機器検査協会が行う燃焼機器等の検査または認証に合格した事を証明するものです。石油暖房機をお買い求めの際は、マークがついている事をお確かめください。

JHIA 暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、品質マネジメントシステムの国際規格「ISO9001:2015」の認証を取得しています。暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している(株)コロナは、環境マネジメントシステムの国際規格「ISO 14001:2015」の認証を取得しています。

企業・工場等の品質及び環境システムが、ISO(国際標準化機構)が制定した品質及び環境マネジメントシステム規格に適合しているかどうかを第三者機関が審査し、認証する制度です。

株式会社 **コナ** 本社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

- | | | | | |
|---|---|--|---|--|
| <p>■北海道地区 札幌支店 ☎011(864)0440 札幌営業所 ☎011(864)0440 旭川営業所 ☎0166(37)2330 北見営業所 ☎0157(36)9009 釧路営業所 ☎0154(24)4191 帯広営業所 ☎0155(35)7518 函館営業所 ☎0138(48)6070</p> <p>■北東北地区 青森支店 ☎017(742)8255 青森営業所 ☎017(742)8255 八戸営業所 ☎0179(24)5289 弘前営業所 ☎0172(28)3910 盛岡営業所 ☎019(622)4791 水沢営業所 ☎0197(22)4155 秋田営業所 ☎018(864)5671</p> | <p>■南東北地区 仙台支店 ☎022(235)3181 仙台営業所 ☎022(235)3181 山形営業所 ☎023(642)3255 庄内営業所 ☎0234(31)0571 郡山営業所 ☎024(938)2240</p> <p>■関東地区 北関東支店 ☎048(651)1722 さいたま営業所 ☎048(651)1231 水戸営業所 ☎029(241)2172 つくば営業所 ☎029(839)5325 宇都宮営業所 ☎028(632)5105 太田営業所 ☎0276(38)6571 高崎営業所 ☎027(361)4806 首都圏支店 ☎03(3927)1151 立川営業所 ☎042(519)5271 千葉営業所 ☎047(312)8330 横濱営業所 ☎0466(90)5567 甲府営業所 ☎055(268)1567</p> | <p>■信越地区 新潟支店 ☎0256(32)2126 新潟営業所 ☎0256(32)2121 新潟東営業所 ☎025(286)9131 長野営業所 ☎026(221)5111 松本営業所 ☎0263(26)0051</p> <p>■北陸地区 金沢支店 ☎076(260)0567 金山営業所 ☎076(260)0567 富山営業所 ☎076(444)0567 福井営業所 ☎0776(23)0567</p> <p>■東海地区 名古屋支店 ☎052(746)6600 名古屋営業所 ☎052(746)6600 岐阜営業所 ☎058(268)7555 岐阜営業所 ☎054(238)0005 静岡営業所 ☎055(968)6210 津営業所 ☎059(234)8471</p> | <p>■近畿・四国地区 大阪支店 ☎06(6380)2111 大阪営業所 ☎06(6380)2111 京滋営業所 ☎077(510)0710 福知山営業所 ☎0773(22)0827 神戸営業所 ☎078(922)2431 高松営業所 ☎089(968)7351</p> <p>■中国地区 広島支店 ☎082(871)3310 広島営業所 ☎082(871)3310 米子営業所 ☎0859(33)8157 岡山営業所 ☎086(243)7751 徳山営業所 ☎0834(22)5567</p> | <p>■九州地区 福岡支店 ☎092(474)5771 福岡営業所 ☎092(474)5771 北九州営業所 ☎093(592)8611 長崎営業所 ☎095(882)7710 熊本営業所 ☎096(367)7361 大分営業所 ☎097(523)5161 宮崎営業所 ☎0985(29)1680 鹿児島営業所 ☎099(281)1321</p> <p>■沖縄地区 沖縄営業所 ☎098(897)5677</p> |
|---|---|--|---|--|

●アフターサービスに関するお問い合わせは

コロナ サービスセンター修理受付専用ダイヤル (全国共通番号 365日24時間受付)

| | | |
|------------------|---------|---------------------|
| 電話 | フリーダイヤル | 0120-919-302 |
| 携帯電話・PHSなどからの利用は | ナビダイヤル | 0570-550-992 |

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

●製品に関するお問い合わせは

コロナ テクニカルサポートセンター 受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

| | | |
|------------------|---------|--------------|
| 電話 | フリーダイヤル | 0120-981-567 |
| 携帯電話・PHSなどからの利用は | ナビダイヤル | 0570-039-567 |

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

サービスセンターにおける個人情報のお取り扱いについて
当社及び業務を委託する協力会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報やお問い合わせ内容をアフターサービス等の確認や対応のために利用し、その記録を残すことがあります。当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、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、第三者に提供致しません。

●お支払いは便利で簡単な……

コロナの全商品(関連機器・工事費も含む)が便利な分割払いでお求めになります。

※コロナ商品のご購入金額(関連機器+工事費)が20万円以上の場合が対象となります。

- 当カタログの仕様は製品改良のため、断わりなく変更することがありますのでご了承ください。
- 商品本体の色は印刷のため実物と若干異なりますのでご了承ください。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならないときは、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。

●コロナホームページ
<http://www.corona.co.jp/>



●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

このカタログの記載内容は2019年4月現在のものです。
2020184④

CORONA

石油給湯機器

寒冷地区 石油給湯機
石油ふる釜



安心感

みんなしあわせ。
かしこくエコして



低ランニングコスト



エコロジー



happy
eco life



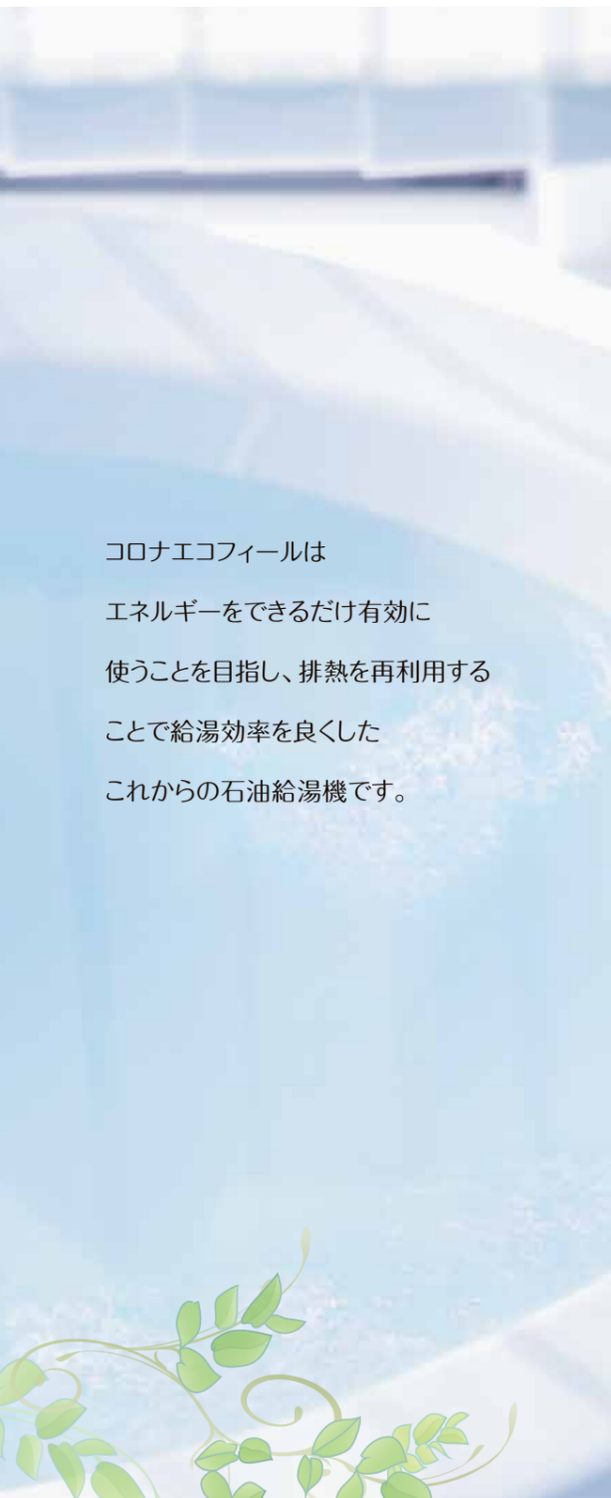
一般財団法人
日本ガス石油機器工業会
石油連盟
—石油機器の普及に努めています—



高効率 石油給湯機
コロナ **エコフィール**

本カタログ掲載商品の価格には配送・設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。また、希望小売価格とは製品本体のみの価格であり、工事費及び油タンク・配管部材等は含まれておりません。

\\ コロナ **エコフィール** が 選ばれる理由 //



コロナエコフィールは
エネルギーをできるだけ有効に
使うことを目指し、排熱を再利用する
ことで給湯効率を良くした
これからの石油給湯機です。



CO₂を削減!
環境に配慮。



ランニングコストを
大幅にカット!



コロナ
だけ **5年保証だから
安心感が違います。**

品質の証し
コロナ高効率石油給湯機エコフィールは、
2015年10月21日以降お買い上げより、
通常1年の保証期間が5年保証になりました。



目次

コロナエコフィールが選ばれる理由…… 1～2ページ

選べる

コロナが最適なおすすめ給湯機をご案内します…… 5～6ページ

コロナエコフィール 充実のラインアップで選びやすい。
機能一覧表1…… 7～8ページ

機種が豊富だから「わが家」にぴったりの石油給湯機が選べます。
機能一覧表2…… 9～10ページ

快適・便利

それぞれの機能をわかりやすく説明します。
機能説明一覧…… 11～12ページ

省エネ・ひかえめ

コロナは省エネ・ひかえめ機能が豊富でかきこくエコできる！
省エネ・ひかえめ機能…… 13～14ページ

リモコン

かんたん操作で、表示も見やすいスタイリッシュなリモコン。
3タイプのリモコン…… 15～16ページ

ラインアップ

コロナ石油給湯機ラインアップ…… 17～42ページ
※右記「ラインアップ目次早見表」をご覧ください。

- 関連部材等…… 45～54ページ
- 寸法図…… 55～58ページ
- 仕様表…… 59～60ページ
- 長期使用製品安全制度のお知らせ…… 61～62ページ

特定保守製品

本カタログ掲載の石油給湯機及び石油ふる釜は「長期使用製品安全点検制度」の対象製品（特定保守製品）として、適切な保守を促進することが適当なものとして、政令で定められた製品です。（61～62ページ参照）

グリーン購入法適合商品

本カタログ掲載の石油給湯機及び石油ふる釜（業務用及び高圧力貯湯式を除く）は「グリーン購入法」適合商品です。「グリーン購入法」とは国などが物品調達を行う際に環境に配慮した物品の調達を推進するものです。

設計標準使用期間 10年

標準的な使用条件のもとで適切な取り扱い、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です。（無償保証期間とは異なります）一般家庭用に使用する給湯機、ふる釜は10年です。（業務用は除く）



〈ラインアップ目次早見表〉

| 分類 | 型式 | 設置バリエーション | | 掲載ページ | | | |
|-----------------------|--------------------------|------------------|------------------|-----------------|---------------------------|--------------------|-------|
| | | 屋内 | | | | | |
| エコフィール 水道直圧式 | エコフィール EF SERIES | フルオート | 据置 | UKB-EF470FRX5-S | (FP)(FFP)(F)(FF)(FK)(FFK) | 19ページ | |
| | | オート | 据置 | UKB-EF470ARX5-S | (F) | 20ページ | |
| | | 給湯+ 追いだし | 据置 | UKB-EF470RX5-S | (FFK) | | |
| | UIBシリーズ（給湯専用） | 給湯専用 | 据置 | UIB-EF47RX5-S | (FK)(FFK) | 21ページ | |
| | エコフィール EG SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | フルオート | 壁掛 | UKB-EG470FRX-S | ガス化 (FFP) | 25ページ |
| | | | オート | 壁掛 | UKB-EG470ARX-S | ガス化 (FFP) | |
| 給湯+ 追いだし | | | 壁掛 | UKB-EG470RX-S | ガス化 (FFW) | | |
| UIBシリーズ（給湯専用） | 給湯専用 | 壁掛 | UIB-EG47RX-S | ガス化 (FFW) | 26ページ | | |
| エコフィール 高圧力型 貯湯式 | エコフィール NE-H SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | オート | 据置 | UKB-NE460HAP-S | (FD) | 29ページ |
| | | UIBシリーズ（給湯専用） | 給湯専用 | 据置 | UIB-NE46HP-S | (FD) | |
| エコフィール 貯湯式 | エコフィール NE SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | オート | 据置 | UKB-NE460AP-S | (FD) | 30ページ |
| | | UIBシリーズ（給湯専用） | 給湯専用 | 据置 | UIB-NE46P-S | (FD)(FF) | |
| 水道直圧式 | アビーナG AG SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | フルオート | 壁掛 | UKB-AG470FMX | ガス化 (FFP)(FFW) | 32ページ |
| | | | オート | 壁掛 | UKB-AG470AMX | ガス化 (FFW) | |
| | | | 給湯+ 追いだし | 壁掛 | UKB-AG470MX | ガス化 (FFW) | |
| | | UIBシリーズ（給湯専用） | 給湯専用 | 壁掛 | UIB-AG47MX | ガス化 (FFW) | 33ページ |
| | | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | フルオート | 据置 | UKB-SA470FMX | (FP)(FFP)(FK)(FFK) | 35ページ |
| | | | オート | 据置 | UKB-SA470AMX | (F)(FF) | |
| | 据置 | | | UKB-SA380AMX | (F)(FF) | | |
| | 給湯+ 追いだし | | 据置 | UKB-SA470MX | (FK)(FFK) | | |
| | | | 据置 | UKB-SA380MX | (FK)(FFK) | | |
| | UIBシリーズ（給湯専用） | | 給湯専用 | 据置 | UIB-SA47MX | (FK)(FFK) | |
| | 据置 | UIB-SA38MX | (FK)(FFK) | | | | |
| | 高圧力型 貯湯式 | NX-H SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | オート | 据置 | UKB-NX460HAR | (FD) |
| 給湯+ 追いだし | | | | 据置 | UKB-NX460HR | (FD) | |
| UIBシリーズ（給湯専用） | | | 給湯専用 | 据置 | UIB-NX46HR | (FD) | 40ページ |
| 貯湯式 | NX SERIES | UKBシリーズ（給湯+追いだし） | オート | 据置 | UKB-NX460AR | (FD)(FF) | 40ページ |
| | | | 給湯+ 追いだし | 据置 | UKB-NX460R | (FK)(FF)(FDK) | 41ページ |
| | | 据置 | | UKB-NX370R | (FK)(FF)(FDK) | | |
| | | UIBシリーズ（給湯専用） | 据置 | UIB-NX46R | (FK)(FF)(FDK) | 42ページ | |
| | | | 据置 | UIB-NX37R | (FK)(FF)(FDK) | | |

エコフィール
EF
SERIES
17～22ページ

エコフィール
EG
SERIES
23～26ページ

エコフィール
NE-H
SERIES
27～29ページ

エコフィール
NE
SERIES
27～28・30ページ

アビーナG
AG
SERIES
31～33ページ

SA
SERIES
34～37ページ

NX-H
SERIES
38～40ページ

NX
SERIES
38・40～42ページ

給湯専用
大型ポイラー
43ページ

石油ふる釜
44ページ

関連部材・寸法図・
仕様等
45～60ページ

選べる

コロナが最適なおすすりめ給湯機をご案内します。



選択ポイント1 給湯方式

お好きな給湯方式が選べます。

| | | |
|--|---|---|
| 水道直圧式 水道の圧力そのまま給湯 ●シャワーがパワフル。 ●絶えることなく同じ温度のお湯が使える。 | 貯湯式 缶体内部にお湯を貯めて給湯 ●短時間なら温度変化の少ないシャワーが使える。 ●お手頃価格。 | 高圧力型貯湯式 給水圧力が貯湯式の2倍 ●シャワーが快適。 ●2階への給湯もラクラク。 |
|--|---|---|

選択ポイント2 設置バリエーション

住まいに合わせた設置場所が選べます。

(FD)・(FDK)には減圧逆止弁・圧力逃し弁が内蔵されています。

屋内に設置

| | | |
|--|---|-------------------------------|
| 強制排気タイプ (F) (FDK) (FD) (FP) (FK) | 強制給排気タイプ (FF) (FFK) (FFP) | 壁掛式 (FFW) (FFP) |
|--|---|-------------------------------|

●FF・FFK・FFW・FFPタイプは外観スリッリの、ウォールトップタイプです。屋外側から取り付け、取り外し可能な場所に設置してください。
 ※UKB-EF470FRX5-S (FFP)・UKB-SA470FMX (FFP)は据置型、強制給排気タイプとなります。

選択ポイント3 給湯能力

お湯の使い方に合わせて選べます。



2人家族以上で、
1年中シャワーと台所を快適に使うなら、
4万キロタイプ (46.5kW、45.6kW)がおすすめです。

おすすめします **4万キロタイプ**

46.5kW (40,000kcal/h)
or
45.6kW (39,200kcal/h)

シャワーと台所を同時に使ってもしっかり給湯。
 ※冬場・水温5℃、42℃設定、シャワー10L/分、台所・手洗い6L/分

2人以上でシャワーとキッチンで同時に
お湯を使うご家庭におすすめです。

3万キロタイプ

38.4kW (33,000kcal/h)
or
36.2kW (31,100kcal/h)

シャワーと台所を同時に使うとお湯の量が減ってしまう場合があります。
 ※冬場・水温5℃、42℃設定、シャワー10L/分、台所・手洗い6L/分

一度にたくさんのお湯を使わない
ご家庭におすすめです。

選択ポイント4 給湯タイプ

暮らしに合った給湯タイプが選べます。

フルオートタイプ お湯はり・保温・たし湯まで自動で行います。

「省エネ保温」の場合

「自動保温」の場合

オートタイプ お湯はり・保温まで自動で行います。

給湯+追いだきタイプ スイッチ操作による保温(追いだき)が可能です。

貯湯式 NX-H、NX シリーズ

給湯専用タイプ 1台でシャワーやキッチン、洗面所の給湯ができます。

UKBシリーズ(給湯+追いだき)

UIBシリーズ(給湯専用)

| 特徴・機能 | ラインアップ | 水道直圧式 | | | | | | | 高圧力型貯湯式 | | 貯湯式 | | |
|-----------|-------------------------|---|-----------------|----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-----------------|
| | | EFシリーズ | | | | EGシリーズ | | | | NE-Hシリーズ | | NEシリーズ | |
| | | UKBシリーズ | | | UIBシリーズ | UKBシリーズ | | | UIBシリーズ | UKBシリーズ | UIBシリーズ | UKBシリーズ | UIBシリーズ |
| | | フルオート | オート | 給湯+追いだき | 給湯専用 | フルオート | オート | 給湯+追いだき | 給湯専用 | オート | 給湯専用 | オート | 給湯専用 |
| | | UKB-EF470FRX5-S | UKB-EF470ARX5-S | UKB-EF470RX5-S | UIB-EF47RX5-S | UKB-EG470FRX5-S | UKB-EG470ARX5-S | UKB-EG470RX5-S | UIB-EG47RX5-S | UKB-NE460HAP-S | UIB-NE46HP-S | UKB-NE460AP-S | UIB-NE46P-S |
| 連続給湯出力 | | 46.5kW | | | | | | | 45.6kW | | | | |
| 設置バリエーション | | 屋内 (F) (FK) (FP) (FF) (FFK) (FFP) | 屋内 (F) | 屋内 (FFK) | 屋内 (FK) (FFK) | 屋内 (FFP) | 屋内 (FFP) | 屋内 (FFW) | 屋内 (FFW) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) (FF) |
| 掲載ページ | | 19ページ | 20ページ | 20ページ | 21ページ | 25ページ | 25ページ | 25ページ | 26ページ | 29ページ | 29ページ | 30ページ | 30ページ |
| ふろ機能 | ふろ予約 | ● | ● | | | ● | ● | | | ● | | ● | |
| | ふろ自動 | ● | ● | | | ● | ● | | | ● | | ● | |
| | 自動たし湯 | ● | | | | ● | | | | | | | |
| | お湯はりお知らせ | | | ● | ● | | | ● | ● | | ● | | ● |
| | 追いだき | ● | ● | ● | | ● | ● | ● | | ● | | ● | |
| | ふろあつめ | ● | ● | ● | | ● | ● | ● | | ● | | ● | |
| | ふろぬるめ | ● | ● | | | ● | ● | | | ● | | ● | |
| | たし湯 | ● | ● | | | ● | ● | | | ● | | ● | |
| | ふろ保温 | | | ● | | | | ● | | | | | |
| | 沸き上げオートストップ | ● | ● | ● | | ● | ● | ● | | ● | | ● | |
| ふろ配管洗浄 | ●(自動&手動) | ●(手動) | | | ●(自動&手動) | ●(手動) | | | ●(手動) | | ●(手動) | | |
| 省エネひかえめ機能 | ecoガイド | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 給湯量セレクト | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | |
| | ふろ湯量ひかえめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | |
| | 省エネ湯はり | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | |
| | 省エネ保温 | ● | | | | ● | | | | | | | |
| | 給湯温度ひかえめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | |
| | ふろ温度ひかえめ | ● | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | |
| | スピード湯はり | ● | ● | | | ● | ● | | | | | | |
| | ふろ配管長設定 | ● | ● | | | ● | ● | | | | | | |
| リモコン | インターホンリモコン | ●(FP・FFP) | | | | ● | ● | | | ● | | ● | |
| | ボイスリモコン | ●(F・FK・FF・FFK) | ● | ● | ● | | | ● | ● | | ● | ● | ● |
| | シンプルリモコン (デジタル表示) | | | | | | | | | | | | |
| | フルドットバックライト液晶 表示(台所) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | チャイルドロック | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 別売リモコン(浴室) | | | | ● | | | | ● | | ● | | ● |
| その他 | 別売リモコン(増設) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要 | | | | | | | | | | | | ● |
| | 給油検知(OC-2) 取付可 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

| ラインアップ | 水道直圧式 | | | | | | | | | | | 高圧力型貯湯式 | | | 貯湯式 | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|--------------|-------------|-------------|--------------------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | AGシリーズ | | | | SAシリーズ | | | | | | | NX-Hシリーズ | | | NXシリーズ | | | | | | | |
| | UKBシリーズ | | | UIBシリーズ | UKBシリーズ | | | | UIBシリーズ | | | UKBシリーズ | | UIBシリーズ | UKBシリーズ | | | UIBシリーズ | | | | |
| | フルオート | オート | 給湯+追いだき | 給湯専用 | フルオート | オート | オート | 給湯+追いだき | 給湯+追いだき | 給湯専用 | 給湯専用 | オート | 給湯+追いだき | 給湯専用 | オート | 給湯+追いだき | 給湯+追いだき | 給湯専用 | 給湯専用 | | | |
| 特徴・機能 | UKB-AG470FMX | UKB-AG470AMX | UKB-AG470MX | UIB-AG47MX | UKB-SA470FMX | UKB-SA470AMX | UKB-SA380AMX | UKB-SA470MX | UKB-SA380MX | UIB-SA47MX | UIB-SA38MX | UKB-NX460HAR | UKB-NX460HR | UIB-NX46HR | UKB-NX460AR | UKB-NX460R | UKB-NX370R | UIB-NX46R | UIB-NX37R | | | |
| 連続給湯出力 | 46.5kW | | | | | | 38.4kW | 46.5kW | 38.4kW | 46.5kW | 38.4kW | 45.6kW | | | | | | 36.2kW | 45.6kW | 36.2kW | | |
| 設置バリエーション | 屋内 (FFP)(FFW) | 屋内 (FFW) | 屋内 (FFW) | 屋内 (FFW) | 屋内 (FP)(FFP)(FK)(FFK) | 屋内 (F)(FF) | 屋内 (F)(FF) | 屋内 (FK)(FFK) | 屋内 (FK)(FFK) | 屋内 (FK)(FFK) | 屋内 (FK)(FFK) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) | 屋内 (FD) | 屋内 (FF) | 屋内 (FK)(FF) | 屋内 (FDK) | 屋内 (FK)(FF) | 屋内 (FDK) | 屋内 (FK)(FF) | 屋内 (FDK) |
| 掲載ページ | 32ページ | 32ページ | 33ページ | 33ページ | 35ページ | 35ページ | 35ページ | 36ページ | 36ページ | 37ページ | 37ページ | 39ページ | 39ページ | 40ページ | 40ページ | 41ページ | 41ページ | 42ページ | 42ページ | | | |
| ふろ機能 | ふろ予約 | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| | ふろ自動 | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| | 自動たし湯 | ● | | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | お湯はりお知らせ | | | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | |
| | 追いだき | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | ○(ふろ保温) | | ● | ○(ふろ保温) | ○(ふろ保温) | | | | | |
| | ふろあつめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | |
| | ふろぬるめ | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| | たし湯 | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| | ふろ保温 | | | ● | | | | ● | ● | | | | ● | | | ● | ● | | | | | |
| | 沸き上げオートストップ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | |
| ふろ配管洗浄 | ●(自動&手動) | ●(手動) | | | ●(自動&手動) | ●(手動) | ●(手動) | | | | | ●(手動) | | | ●(手動) | | | | | | | |
| 省エネ・心かえり機能 | ecoガイド | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| | 給湯量セレクト | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | ふろ湯量ひかえめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | 省エネ湯はり | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | 省エネ保温 | ● | | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 給湯温度ひかえめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | ふろ温度ひかえめ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | スピード湯はり | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ふろ配管長設定 | ● | ● | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | |
| | リモコン | インターホンリモコン | ● (FFP) | | | ● (FP・FFP) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ボイスリモコン | | ● (FFW) | ● | ● | ● (FK・FFK) | ● | ● | ● | ● | | | ● | | | ● | | | | | | | |
| シンプルリモコン (デジタル表示) | | | | | | | | | ● | ● | | ● | ● | | ● | ● | ● | ● | | | | |
| フルドットバックライト 液晶表示(台所) | | ● (FFP) | | | ● (FP・FFP) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| チャイルドロック | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | |
| 別売リモコン(浴室) | | | | | ● | | | | | ● | ● | | | ○※1 | | | | ○※1 | ○※1 | | | |
| 別売リモコン(増設) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○※1 | ● | ● | ● | ○※1 | ○※1 | | | | |
| その他 | 減圧逆止弁・ 圧力逃がし弁必要 | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | 給湯検知(OC-2) 取付可 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | |

※1 浴室リモコンと増設リモコンのいずれか1台の増設が可能です。

ふろ機能

ふろ予約 おふろの沸き上がり時刻をタイマー予約できます。

9時からおふろにしよう

入浴したい時刻をセット → 8:30 → お湯はり開始 → 9:00 → お湯はり完了

ふろ自動 お湯はり、沸き上げ、保温(4時間)までスイッチひとつのおまかせ全自動。沸き上がりをお知らせし、その後、4時間保温します。

ふろ自動スイッチを押す → お湯はり → 沸き上げ → 4時間保温

自動たし湯 おふろの設定湯量をチェックして、自動たし湯します。

設定湯量より少なくなると → 設定湯量までたし湯

お湯はりお知らせ おふろが設定湯量になった時お知らせします。

ふろ給湯栓を開いてお湯はり → 設定量になるとメロディと音声ガイドでお知らせ → ふろ給湯栓を閉じる

- 追いだし** おふろの残り湯を増やさずにふろ設定温度に沸き上げます。
- 自動ふろ配管洗浄** おふろの排水を自動で検知し、おふろの配管の残り湯をきれいなお湯(水)で押し出します。
- ふろあつめ** おふろのお湯がぬるい時に押すと、ふろ設定温度より約2℃高く沸き上げます。
- ふろぬるめ** おふろのお湯が熱い時に押すと、水を注入してふろ温度を低くします。
- たし湯** おふろのお湯を増したい時に押すとたし湯ができます。
- ふろ保温** おふろの設定温度を約4時間キープします。
- 沸き上げオートストップ** おふろが設定温度まで沸き上がると自動的にストップします。
- ふろ配管洗浄** おふろの配管の残り湯をきれいなお湯(水)で押し出します。

省エネ・ひかえめ機能

ecoガイド 機器の灯油とお湯の使用状況を日・週・月単位で表示します。

省エネ湯はり 熱効率が高くなるように最適化してお湯はります。

給湯量セレクト 給湯量を[8・10・12L/分]の3段階に設定することにより、ムダなお湯の使用を抑えます。

12L→10Lに設定する → 給湯量が減る → ムダが減り節水につながる

ふろ湯量ひかえめ 設定湯はり量を変更せずに-10Lでお湯はりを行います。

節水モード*スイッチを押す ※AG-SAシリーズはecoモードスイッチです。 → -10Lでお湯はり → -10Lで-1cm水位が減る ※浴槽の大きさにより変化します。

省エネ保温 浴槽に人が入ったことを検知すると保温を行い、入浴しない間の放熱ロスを減少させます。

人がいない間は保温中止 → 人が入ると検知して保温開始

給湯温度ひかえめ 給湯設定温度が50℃以下の場合、設定温度を[-0.5℃・-1.0℃]の2段階に設定し、給湯します。

給湯温度ひかえめで-0.5℃に設定する → 設定温度より-0.5℃のお湯

ふろ温度ひかえめ ふろ設定温度を[-0.5℃・-1.0℃]の2段階に設定し、注湯、保温します。

ふろ温度ひかえめで-1.0℃に設定する → 設定より-1.0℃のお湯 → ほとんどわからない

スピード湯はり 浴槽が空の状態から湯はりを行う場合、設定の湯はり量まで一気に湯はります。(ふろ自動3秒押し)

ふろ配管長設定 ふろ自動運転の残り湯チェックの短縮や、ふろ配管洗浄運転の注湯量を最適に設定できます。

リモコン

インターホンリモコン 浴室と台所のリモコンで会話ができます。

浴室 → 会話ができます → キッチン

そろそろでるよ → はい

ボイスリモコン 音声で操作内容を確認できるリモコンです。

お湯はりをします

- シンプルリモコン** 基本性能重視のかんたん操作に配慮したわかりやすいリモコンです。
- デジタル表示** 表示部がシンプルなデジタル表示リモコンです。
- フルドットバックライト液晶表示(台所)** 文字表示ができ、暗がりや遠くからでも見やすいバックライト液晶です。
- チャイルドロック** リモコンのスイッチ操作をロックできます。
- 別売リモコン(浴室)** 台所リモコン以外に浴室リモコンの増設が可能です。
- 別売リモコン(増設)** 台所/浴室リモコン以外にも増設が可能です。

その他の機能

- 近接設置** 可燃壁でも近接設置ができます。
- 循環口左右可** 循環口への配管は左右どちらでも取り付け可能です。
- ドレン受け** 屋内タイプは過圧逃し弁からの水をドレン受けて処理するので、ドレン工事が不要です。
- 前面ラクラクメンテ** 器具の前面からメンテナンスができます。
- 2 F** 機器を1階に設置していても、2階の浴室への追っ込ができます。
- 凍結防止ヒーター** 電気ヒーター内蔵で凍結を予防します。
- セットフリー** 浴槽から離れた場所でも設置できる遠隔追っ込式です。
- 静音循環ポンプ** 循環ポンプに振動、騒音防止のために防振材を組み込んでさらに静かになりました。
- 調節ボルト** 水平でない場所に据え付ける際、ベースのボルトで調節できます。
- 低NOxバーナ** 燃焼時に発生するNOx(窒素酸化物)を低減する低NOxバーナを搭載。
- ブルーラインバーナ** 気化器、混合室、バーナヘッドの主要3部品により、灯油のガス化青炎燃焼を実現しました。
- ガス化静音** 石油をガス化燃焼するから燃焼音そのものがきわめて静かです。
- 比例制御** 必要な熱量に応じて燃焼量をなめらかに制御し、不快な湯温ムラを抑えます。
- マルチサーモメカ** 水栓を断続して開閉したときに起こる、冷水サンドイッチ現象を大幅に緩和します。
- 水比例弁** 水の出過ぎによる出湯温度の低下を抑えます。
- 停電時計保持機能** 停電時も4時間、時刻設定を保持します。
- 点検お知らせ** 標準的な使用条件のもとで10年相当の使用が経過すると、表示部に「88」を表示して点検時期をお知らせします。

[減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要] 減圧弁が内蔵されていないので、必ず取り付けしてください。

[給油検知] 別売の給油検知装置を取り付けると給油時期をリモコンでお知らせします。

○EFシリーズを例に説明しています。機種によって仕様が異なります。搭載機能についてはラインアップ(7~10ページ)をご覧ください。

1 給湯量セレクト

スイッチ一つでお湯の使い過ぎを抑えます。

給湯量を3段階から選択できます。設定湯はり量を変更せずに-10Lで湯はりを行います。



給湯量セレクト

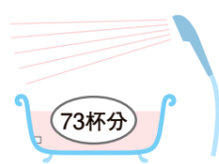
使用する人が不快に感じない範囲で給湯量を制限できます。

■シャワー使用時の削減効果 (例) 12L→10Lの場合

14,600L/年^{※1}

1年で浴槽73杯分の削減

※1 使用時間5分/人×4人、使用日数365日、浴槽1杯=200L相当



ふる湯量ひかえめ

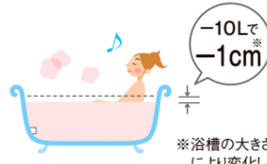
入浴する人が不快に感じない範囲でふる湯量を制限できます。

-10Lの場合

3,650L/年

10L×365日=3,650L

1年で浴槽約18杯分の削減



※浴槽の大きさにより変化します。

3 省エネ&ひかえめ設定 (灯油節約)

省エネ&ひかえめ設定でラクして節約。

省エネ湯はり【全機種】

エコ効果の高い熱効率でお湯はりをします。



省エネ保温【フルオート】

入浴したことを検知すると保温を行い、入浴しない間の放熱口スを抑えます。



給湯温度ひかえめ【全機種】

給湯設定温度が50℃以下の場合、設定温度の-0.5℃、-1.0℃にて給湯します。



ふる温度ひかえめ【フルオート/オート/給湯+追いだし】

入浴する人が不快に感じない範囲でふる温度を下げるができます。ふる設定温度の-0.5℃、-1.0℃にて注湯、保温します。



4 時短

スピーディなお湯はりで時間短縮。

スピード湯はり【フルオート・オート】

来客時やお風呂に入りたい時もおまかせ。



ふる配管長設定で時短・節約【フルオート・オート】

ご家庭に合わせた設定で、ムダをなくします。

| ふる配管長 | ふる自動運転時の残湯チェック待機時間 | ふる配管洗浄時の注湯量 |
|--------------------|--------------------|---------------|
| 5m未満 | 約20秒 (約50%短縮) | 約5L (約67%削減) |
| 5m以上~10m未満 | 約30秒 (約25%短縮) | 約10L (約34%削減) |
| 10m以上~15m未満 (初期設定) | 約40秒 | 約15L |

5 DC循環ポンプ搭載

ふる運転時の消費電力を低減。

DC循環ポンプを搭載。ふる運転時の消費電力を大幅に低減しました。



○EFシリーズを例に説明しています。

6 低消費電力

待機時の消費電力も低減。

低消費電力設計を追求し、待機時の消費電力も大幅にカット。給湯を使用していない時のムダな電力消費を抑制し、節電に貢献します。

業界No.1^{※2}

※2 水道直圧式タイプにおいて 2018年4月1日現在。



○EFシリーズを例に説明しています。

リモコン

かんたん操作で、表示も見やすいスタイリッシュなリモコン。



○インターホンリモコンはEFシリーズを例に説明しています。リモコン形状は各シリーズの商品ページにてご確認ください。

インターホンリモコン 台所と浴室で会話ができるとっても便利。1機能1ボタンを基本に、多彩な機能が使いやすい。

台所リモコン ●音声ガイドで操作内容をお知らせする親切リモコンです。

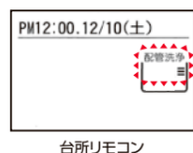
- 高精細 フルドットバックライト液晶**
暗がりや遠くからでも表示が見やすいバックライト液晶です。
- 使用量お知らせ表示**
灯油またはお湯の1日の使用量をバーグラフで表示します。
- 3秒押し スピード湯はり**
浴槽が空の状態から湯はりを行う場合、3秒押しすることで設定湯量まで一気に湯はりします。
- 光るスイッチ**
現在の運転状態を光ってお知らせします。
- メニュー/決定スイッチ**
各種設定を文字表示を見ながら行えます。
- 戻るスイッチ**
操作を間違えた時など1つ前の状態にもどすことができます。
- 浴槽表示**
台所リモコンでも浴槽の状態が確認できます。
- 灯油残量表示**
設定した灯油量からの残量がチェックできます。
- 追いだきスイッチ**
台所リモコンからも追いだきができます。
- 節水モードスイッチ**
お湯の量を「8、10、12L/分」の3段階から選択できます。
- ecoガイドスイッチ**
灯油とお湯の使用状況を日、週、月単位で表やグラフ表示します。使いすぎや節水状況が一目で分かります。
- チャイルドロックスイッチ**
(▼スイッチ3秒押し)
台所リモコンのスイッチ操作をロックします。

浴室リモコン ●おふろのたし湯やお湯かげん調節も自由自在です。

- 高輝度 白色LED表示**
暗がりや湯気越しでも表示が見やすい高輝度LEDです。
- 凍結予防表示**
循環ポンプによる凍結予防運転中に表示します。
- 送話・受話表示**
インターホンの送話中または受話中に表示します。
- 3秒押し スピード湯はり**
- 光るスイッチ**
- 節水モードスイッチ**
- チャイルドロックスイッチ**
(▼スイッチ3秒押し)
浴室リモコンのスイッチ操作をロックします。
- ふる配管洗浄スイッチ**
ふる配管に新しいお湯(水)を流して残り湯を押し出します。

清潔 ぶん配管洗浄 [フルオート・オート] (浴室リモコン) ワンタッチでらくらくきれいに。

お湯を15L注湯(運転スイッチオフの場合は水)し、ふる配管の残り湯を押し出します。きれいなお湯でお湯はりができます。



フルオートタイプはふる配管自動洗浄機能搭載!

選べる フルドットバックライト液晶 (台所リモコン) お好みで見やすい表示が選べます。

液晶ディスプレイ白黒反転機能で表示パターンを2種類用意しました。見やすさやリモコン設置環境やお好みに合わせてお選びいただけるユニバーサルデザインです。

黒文字表示パターン
リモコン本体と調和する清潔感のある表示



白文字表示パターン
くっきりコントラストで視認性に配慮した表示



○ボイスリモコン・シンプルリモコンはNXシリーズを例に説明しています。リモコン形状は各シリーズの商品ページにてご確認ください。

ボイスリモコン

音声ガイドで操作内容をお知らせ。便利な機能もかんたんに操作できます。



シンプルリモコン

よく使う機能に重視したシンプル設計。操作もかんたんで分かりやすい。



水道直圧式



省エネ・ひかえめ機能満載で、快適スマート給湯！

給湯効率 12%UP! コロナ エコ菲尔のしくみ

※図は(FFK)タイプの排熱利用のイメージです。実際の構造とは異なります。

排熱を再利用(潜熱回収)することで…
給湯効率95%達成!

熱効率を高めることで、家計にやさしく環境に配慮した給湯機になりました。

熱効率が大幅UP! 83% → 95%
高温の排気を有効利用

排気温度が低下 約200℃ → 約60℃

従来タイプ vs エコ菲尔

従来タイプ: 排気温度 約200℃
エコ菲尔: 排気温度 約60℃

2次熱交換器 従来までは捨てていた高温の排気を有効利用。

フルオートタイプはランニングコスト **年間約27,200円**もお得です。

エコ菲尔に買い替える
従来機種(熱効率83%)

年間ポリタンク(18L) 約5.7缶分
約**10,100円**お得

省エネ&ひかえめ設定を利用
省エネ湯はり 給湯温度ひかえめ
省エネ保温 ふろ温度ひかえめ
※詳しくは13ページをご覧ください。

年間ポリタンク(18L) 約2.2缶分
約**3,800円**お得

節水モードスイッチを押すと
給湯量セレクト
ふろ湯量ひかえめ
※詳しくは13ページをご覧ください。

年間ポリタンク(18L) 約3.6缶分
約**6,300円**お得

年間浴槽(200L) 約91杯分
約**7,000円**お得

灯油
こんなに節約
ポリタンク(18L) 約**11.5**缶分
節約できる灯油代 約**20,200円**

水道
こんなに節約
浴槽 **91**杯分
200L
節約できる水道代 約**7,000円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」
あわせて年間 **約27,200円** お得

※1 石油給湯機(熱効率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11℃) ■灯油価格98円/L(2019年1月7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℃
※2 省エネ設定:省エネ湯はり、省エネ保温(フルオート)、給湯温度ひかえめ、ふろ温度ひかえめにて算出。
※3 札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合383円/㎡ 18,250L=18.25㎡ 18.25㎡×383円/㎡=6,990円

eco CO₂を削減! 環境に配慮しています。

年間約**257kg**のCO₂を削減!

年間約257kg-CO₂削減

当社従来機種(熱効率83%) 2,033kg-CO₂

エコ菲尔 1,776kg-CO₂

従来の給湯機からエコ菲尔に替えるだけで、CO₂排出量を約13%削減します。

1年間で 杉の木約18本分のCO₂削減効果



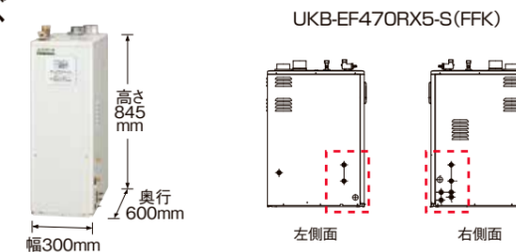
●CO₂排出係数
石油(石油市場平均):2.49kg-CO₂/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.3.2(平成30年6月)
●杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。

軽量コンパクト設計で入れ替えもスムーズです。

業界トップクラスの軽量・コンパクトサイズ

当社従来機種からの入れ替えが簡単にできる配管位置の設計です。

UIBタイプ:38kg
UKBタイプ:44-45kg



LD-SAシリーズ(角形タイプ)とそれぞれ同配管位置。

低消費電力仕様で電気代も節約! (屋内設置タイプでの比較) [50/60Hz]

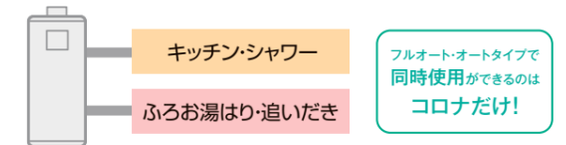
| 消費電力(W) | | 給湯 | ふろ | 待機時 |
|---------|--------|-------|---------|-----|
| UKBシリーズ | EFシリーズ | 98/98 | 84/84 | 0.8 |
| | 従来タイプ | 98/98 | 130/160 | 3.0 |

| 消費電力(W) | | 給湯 | 待機時 |
|---------|--------|-------|-----|
| UIBシリーズ | EFシリーズ | 95/95 | 0.6 |
| | 従来タイプ | 95/95 | 2.3 |

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだし湯等」と「給湯」が同時に使用できます。

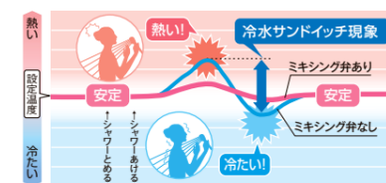
※給湯はふろ設定温度となります。



ミキシング弁を採用、安定湯温で快適。(水道直圧式)

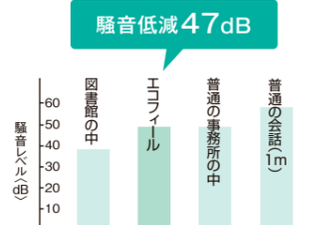
シャワーが快適。使い始めの「熱い!」「冷たい!」をミキシング弁が抑えます。

■湯温の安定性向上(再出湯特性比較)



騒音低減設計。

ガンタイプ比例制御バーナにより、騒音低減、臭気低減を実現しています。



ワンタッチでお湯はりOK。保温、たし湯もおまかせ。

| | | |
|----------------------|-----------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだき) | フルオートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (4つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |

据置型

| | |
|--|--|
| FFP・FK用 エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包) (φ100 SUS304 オリングシール仕様) | FFP・FF・FFK用 エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包) ワンタッチ式ウォールトップ |
|--|--|

(FP) (F)

(FFP) (FF)

(FK)

(FFK)

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍結防止ヒーター | セットフリー | 静音循環ポンプ | 低NOxバーナ | 比例制御 | マルチサーモスタット | 水比例弁 | 点検お知らせ |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

| | | |
|----------------------|---------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだき) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |

据置型

(F)

エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
(φ100 SUS304
オリングシール仕様)

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍結防止ヒーター | セットフリー | 静音循環ポンプ | 低NOxバーナ | 比例制御 | マルチサーモスタット | 水比例弁 | 点検お知らせ |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|------------|---------|
| 屋内設置型 強制排気 | 1572590 |
|------------|---------|

UKB-EF470ARX5-S (F)

本体希望小売価格 **433,000円**+消費税

■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm

○(F)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

お湯はりするとメロディでお知らせします。

| | | |
|----------------------|-------------------|--|
| UKBシリーズ (給湯+追いだき) | 給湯+追いだきタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定) 2 給湯量セレクト 3 ecoガイド |

据置型

(FFK)

エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍結防止ヒーター | セットフリー | 静音循環ポンプ | 低NOxバーナ | 比例制御 | マルチサーモスタット | 水比例弁 | 点検お知らせ |
|---------|----|----------|--------|---------|---------|------|------------|------|--------|

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|-------------|---------|
| 屋内設置型 強制給排気 | 1572589 |
|-------------|---------|

UKB-EF470RX5-S (FFK)

本体希望小売価格 **388,000円**+消費税

■エコフィール専用標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要です。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。

○給排気筒延長3m3曲がり以内。

【リモコン】

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| 付属 インターホンリモコン ・浴室と台所で会話ができます。 | 別売 増設リモコン RSK-EF470FRX5 1581366 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付 ※増設リモコンに通信機能はありません。 | 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 | 別売 増設リモコン RSK-EF470FRX5 1581366 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |
|---|---|---------------------------------------|--|

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
 ■メインリモコンコード★
 浴室リモコン用
 ■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

〈FFP・FF・FFK用給排気筒セット〉

壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。
 ■エコフィール専用厚壁用給排気筒セット QU8-EFLL 1882462
 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。

■専用循環口

UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

【リモコン】

| | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 | 別売 増設リモコン RSK-EF470FRX5 1581366 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付 | 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 | 別売 増設リモコン RSK-EF470RX5 1581366 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
 ■メインリモコンコード★
 浴室リモコン用
 ■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

■専用循環口

UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

〈FFK用給排気筒セット〉

壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。
 ■エコフィール専用厚壁用給排気筒セット QU8-EFLL 1882462
 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。

注)エコフィール(FFP)(FFK)(FF)(FP)(F)(FK)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

注)エコフィール(FFK)(F)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

46.5kWの大出力。手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| <p>UIBシリーズ (給湯専用)</p> | <p>給湯専用タイプ</p> | <p>おすすめ機能</p> <p>○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。</p> |
| <p>連続給湯出力 46.5kW</p> | <p>1 省エネ&ひかえめ 設定(2つの設定)</p> | <p>2 給湯量 セレクト</p> |
| | | <p>3 eco ガイド</p> |

据置型

FK用

エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
φ100 SUS304
Oリングシール仕様

FFK用

エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

(FK)

(FFK)

※省エネ
※低NOx
※比例制御
※アルミセラミック
※水比例弁
※点検お知らせ

連続給湯出力: 46.5kW (40,000kcal/h)

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 110% | エネルギー消費効率 95.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

| | | | |
|------------|---------|-------------|---------|
| 屋内設置型 強制排気 | 1872587 | 屋内設置型 強制給排気 | 1872588 |
|------------|---------|-------------|---------|

UIB-EF47RX5-S(FK) UIB-EF47RX5-S(FFK)

本体希望小売価格 **306,000円**+消費税 本体希望小売価格 **312,000円**+消費税

■エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■エコフィール専用標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要です。50ページを参照願います。

○(FFK)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

【リモコン】

付属 ボイスリモコン
・操作内容を音声で確認できます。

台所リモコン

別売

浴室リモコン
RBI-EF47RX5 1881367
19,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

増設リモコン
RSI-EF47RX5 1881364
15,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3ヵ所に取り付け可能。

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

〈FFK用給排気筒セット〉

壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。
■エコフィール専用厚壁用給排気筒セット QU8-EFLL 1882462
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

注)エコフィール(FK)(FFK)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。



リフォーム時や買い替えに、
コロナエコフィールをおすすめします。

給排気筒・排気筒セットの梱包詳細・別売専用部材

■エコフィール専用EF・NEシリーズ標準給排気筒セット付属(別梱包)

(FFK)(FF)(FFP)タイプ用(QU8-EFL)
(エコフィール指定以外の給排気筒セットは使用不可)

| | |
|----------|------|
| 給排気筒 | : 1組 |
| スライド管 | : 1 |
| 給気ホース | : 1 |
| 締付バンド | : 2 |
| 固定バンド | : 1組 |
| フランジパッキン | : 2 |
| 断熱テープ | : 2 |
| 断熱クロス | : 1 |
| 木ネジ | : 4 |

※給湯使用時に最大50cc/分程度のドレン水が「ドレン口」から排出されるためドレン配管工事が必要です。

※給排気筒を延長する場合は、長さ3m曲がり数3ヵ所以内で設置してください。

■エコフィール専用(FFP)(FFK)(FF)タイプ別売部材

| 品名 | 型式名・価格 | 仕様 |
|----------------------------------|--|--|
| 排気筒断熱材(2タイプ) (延長時の給気管にも使用します) | <p>(1) UF-EF1-500 1882491 1,900円+消費税</p> <p>(2) UF-EF1-1000 1882492 3,300円+消費税</p> | <p>(1)L=500mm</p> <p>(2)L=1000mm</p> <p>φ80用 ALGCロックウール 厚さ20mm</p> |

○その他の部材は47ページをご覧ください。

■エコフィール専用EF・NEシリーズ標準給排気筒セット付属(別梱包)

(FP)(F)(FK)(FD)タイプ用(UIB-EF1)
(エコフィール指定以外のφ106排気筒は使用不可)

φ100ワンタッチ式Oリングシール仕様
材質SUS304

| | |
|--------|-----|
| 排気筒トップ | : 1 |
| エルボ | : 1 |
| 直管 | : 1 |
| スライド管 | : 1 |
| ゴム製送油管 | : 1 |
| 送油パイプ | : 1 |

※給湯使用時に最大50cc/分程度のドレン水が「ドレン口」から排出されるためドレン配管工事が必要です。

※排気筒を延長する場合は、長さ3m曲がり数2ヵ所以内、または長さ5m曲がり数1ヵ所以内で設置してください。

■エコフィール専用(FP)(F)(FK)(FD)タイプ別売部材

| 品名 | 型式名・価格 | 仕様 |
|-----------------|---|---|
| 排気筒トップ | <p>UIB-EF2 1882489 3,600円+消費税</p> | (付属の排気筒セットの排気筒トップと共通) |
| エルボ | <p>UF-EF11 1882496 3,400円+消費税</p> | (付属の排気筒セットのエルボと共通) |
| 直管 | <p>UF-EF12-900 1882497 4,800円+消費税</p> | L=900mm |
| スライド管 (3タイプ) | <p>(1) UF-EF13-200 1882485 4,100円+消費税</p> <p>(2) UF-EF13-300 1882486 4,800円+消費税</p> <p>(3) UF-EF13-500 1882487 5,600円+消費税</p> | <p>(1)L=180~270mm</p> <p>(2)L=250~420mm</p> <p>(3)L=405~720mm</p> |
| 排気筒断熱材 | <p>UF-EF14-1000 1882495 4,700円+消費税</p> | L=1000mm φ100用 ALGCロックウール 厚さ25mm |

※給排気筒・排気筒の断熱施工について
上記の給排気筒・排気筒を使用する機器は高効率型で排気温度が低い場合、排気筒内部及び、給気管表面に結露が発生することがあります。寒冷地や外気温が低くなる地域で給排気筒・排気筒を延長設置する場合は、別売部材の排気筒断熱材を排気筒と給気管に必ず巻いてください。

水道直圧式



エコ菲尔
EG
SERIES

エコ菲尔

高効率
石油給湯機エコ菲尔
5年保証
CORONA

軽量・コンパクトサイズ設計の壁掛けタイプ。

給湯効率 12%UP!

排熱を再利用(潜熱回収)することで…

給湯効率95%達成!

熱効率を高めることで、家計にやさしく環境に配慮した給湯機になりました。

熱効率が大幅UP!
高温の排熱を有効利用

83% → 95%

排気温度が低下

約200℃ → 約60℃

コロナ エコ菲尔のしくみ

従来のタイプは排気温度が約200℃、エコ菲尔は約60℃です。2次熱交換器で従来までの排熱を有効利用し、1次熱交換器で給湯水を加熱します。

※図は排熱利用のイメージです。実際の構造とは異なります。

eco CO₂を削減! 環境に配慮しています。

年間約**257kg**のCO₂を削減!

年間約257kg-CO₂削減

当社従来機種 (熱効率83%) 2,033kg-CO₂

エコ菲尔 1,776kg-CO₂

従来の給湯機からエコ菲尔に替えるだけで、CO₂排出量を約13%削減します。

1年間で 杉の木約18本分のCO₂削減効果



●CO₂排出係数
石油(石油市場平均):2.49kg-CO₂/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.3.2(平成30年6月)
●杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。

配管位置が従来タイプ(アビーナG)同様で入れ替えがスムーズ。

入れ替えに配慮した設計です。

本体ボディは軽量・コンパクトサイズで、狭い場所でもすっきり取り付け可能です。また、入れ替えを想定した配管位置で、当社従来タイプからの入れ替えもスムーズに行えます。



※機器の下に洗濯機がある場合は洗濯機のふたの開閉に支障がないことを確認してください。
※専用のドレン配管が必要です。

こだわりポイント

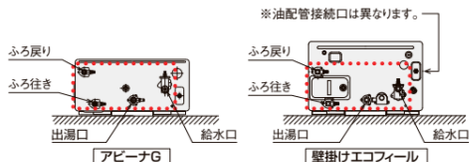
軽量コンパクトサイズ

質量
フルオート:36kg
オート:36kg
給湯+追いだし:35kg
給湯専用:30kg

※アビーナGに対して奥行き+75mm



配管位置はアビーナG同様



フルオートタイプはランニングコスト 年間約27,200円もお得です。

エコ菲尔に買い替える
従来機種(熱効率83%)

年間ポリタンク(18L) 約5.7缶分
約**10,100円**お徳

省エネ&ひかえめ設定を利用
省エネ湯はり 給湯温度ひかえめ
省エネ保温 ふろ温度ひかえめ
※詳しくは13ページをご覧ください。

年間ポリタンク(18L) 約2.2缶分
約**3,800円**お徳

節水モードスイッチを押すと
給湯量セレクト
ふろ湯量ひかえめ
※詳しくは13ページをご覧ください。

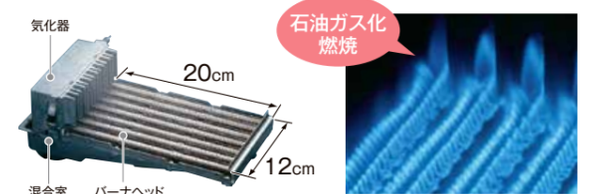
年間ポリタンク(18L) 約3.6缶分
約**6,300円**お徳

年間浴槽(200L) 約91杯分
約**7,000円**お徳

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」
あわせて年間 **約27,200円** お徳

ブルーラインバーナで高効率を実現。

灯油のガス化燃焼で高効率を実現するブルーラインバーナを採用。耐久性・耐熱性に優れ、燃焼音も抑えた騒音低減設計です。



低消費電力仕様で電気代も節約! (屋内設置タイプでの比較)[50/60Hz]

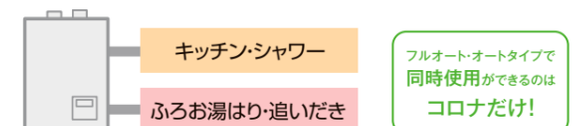
| 消費電力(W) | | 給湯 | ふろ | 待機時 |
|-------------------------|--------|-------|---------|-----|
| UKBシリーズ (給湯+追いだしタイプ) | EGシリーズ | 75/75 | 53/53 | 0.8 |
| | 従来タイプ | 85/85 | 105/135 | 3.4 |

| 消費電力(W) | | 給湯 | 待機時 |
|---------|--------|-------|-----|
| UIBシリーズ | EGシリーズ | 72/72 | 0.6 |
| | 従来タイプ | 83/83 | 2.8 |

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだし湯等」と「給湯」が同時に使用できます。

※給湯はふろ設定温度となります。



※1 石油給湯機(熱効率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11℃) ■灯油価格98円/L(2019年1月7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℃
※2 省エネ設定:省エネ湯はり、省エネ保温(フルオート)、給湯温度ひかえめ、ふろ温度ひかえめにて算出。
※3 札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合383円/㎡ 18,250L=18.25㎡ 18.25㎡×383円/㎡=6,990円

お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

| | | |
|-----------------------------|-----------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | フルオートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (4つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |



連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 110% | エネルギー消費効率 95.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532157

UKB-EG470FRX-S (FFP)

本体希望小売価格 **438,000円**+消費税
給排気筒セット **35,000円**+消費税

合計希望小売価格 **473,000円**+消費税

■外形寸法: 高さ645×幅470×奥行285mm

| | | | | | | | | | | | |
|------|------------|----|----------|--------|---------|--------|-------|------|------------|------|--------|
| 近接設置 | 前面フラッシュメンテ | 2F | 凍り防止ヒーター | セットフリー | 静音循環ポンプ | ブルーサイン | ガス化静音 | 比例制御 | マルチサーモスタット | 水比例弁 | 点検お知らせ |
|------|------------|----|----------|--------|---------|--------|-------|------|------------|------|--------|

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

| | | |
|-----------------------------|---------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 110% | エネルギー消費効率 95.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1531898

UKB-EG470ARX-S (FFP)

本体希望小売価格 **420,000円**+消費税
給排気筒セット **35,000円**+消費税

合計希望小売価格 **455,000円**+消費税

■外形寸法: 高さ645×幅470×奥行285mm

| | | | | | | | | | | | |
|------|------------|----|----------|--------|---------|--------|-------|------|------------|------|--------|
| 近接設置 | 前面フラッシュメンテ | 2F | 凍り防止ヒーター | セットフリー | 静音循環ポンプ | ブルーサイン | ガス化静音 | 比例制御 | マルチサーモスタット | 水比例弁 | 点検お知らせ |
|------|------------|----|----------|--------|---------|--------|-------|------|------------|------|--------|

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。
○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。

【リモコン】

| フルオート・オートタイプ | | 給湯+追いだしタイプ | |
|---|----------------------------|---|----------------------------|
| 付属 インターホンリモコン ・浴室と台所で会話ができます。 台所リモコン | 別売 浴室リモコン 浴室リモコン | 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 台所リモコン | 別売 浴室リモコン 浴室リモコン |
| 増設リモコン (フルオート・オートタイプ) RSK-EG470FRX 1582202 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付 ※増設リモコンに通話機能はありません。 | | 増設リモコン RSK-EG470RX 1582560 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 | |
| 〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ■浴室リモコンコード★ | | 〈FFP・FFW用給排気筒セット〉 給排気筒セットには以下のタイプがあります。設置場所に応じてお選びください。壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704 | |
| ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。 | | ■専用循環口 UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税 | |
| ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 ■左出し専用タイプ QU8-EGH 1882702 ■横直出しタイプ QU8-EGYS 1882703 | | ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 QU8-EGS 1882698 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 QU8-EGL 1882699 ■左出し専用タイプ QU8-EGH 1882702 ■横直出しタイプ QU8-EGYS 1882703 | |

注)エコフィール(FFP)(FFW)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

軽量・コンパクト設計で買い替えもスムーズ。

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| UIBシリーズ (給湯専用) | 給湯専用タイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (2つの設定) 2 給湯量セレクト 3 ECOガイド |



連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 110% | エネルギー消費効率 95.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1831902

UIB-EG47RX-S (FFW)

本体希望小売価格 **263,000円**+消費税
給排気筒セット **35,000円**+消費税

合計希望小売価格 **298,000円**+消費税

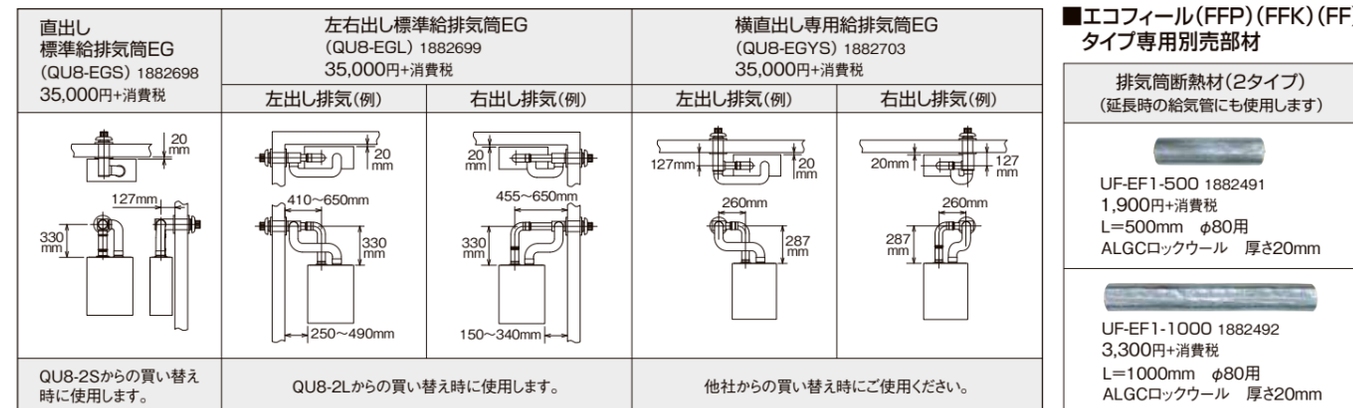
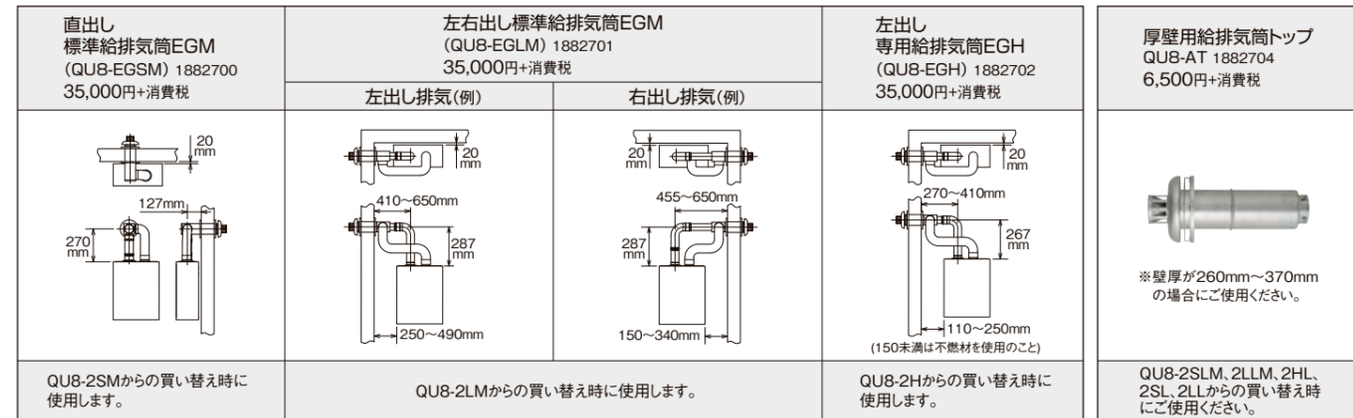
■外形寸法: 高さ600×幅470×奥行285mm

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。50ページを参照願います。
○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。

【リモコン】

| | | | |
|---|---|---|--|
| 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 台所リモコン | 別売 浴室リモコン RBI-EG47RX 1882562 19,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 浴室リモコン | 増設リモコン RSI-EG47RX 1882559 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 増設リモコン | ※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3か所に取り付け可能。 |
| 〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。 | | 〈FFW用給排気筒セット〉 給排気筒セットには以下のタイプがあります。設置場所に応じてお選びください。壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704 | |
| ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 ■左出し専用タイプ QU8-EGH 1882702 ■横直出しタイプ QU8-EGYS 1882703 | | ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 QU8-EGS 1882698 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 QU8-EGL 1882699 ■左出し専用タイプ QU8-EGH 1882702 ■横直出しタイプ QU8-EGYS 1882703 | |

■エコフィール専用EGシリーズ(FFP)(FFW)タイプ給排気筒セットでの設置例



■エコフィール(FFP)(FFK)(FF)タイプ専用別売部材

排気筒断熱材(2タイプ)
(延長時の給気管にも使用します)

UF-EF1-500 1882491
1,900円+消費税
L=500mm φ80用
ALGCロックウール 厚さ20mm

UF-EF1-1000 1882492
3,300円+消費税
L=1000mm φ80用
ALGCロックウール 厚さ20mm

注)エコフィール(FFW)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

高圧力型貯湯式

貯湯式

エコフィール
NE-H SERIES

エコフィール
NE SERIES

高圧力型 0.2MPaの高圧力でパワフル給湯。
パワフルなシャワーが楽しめます。2階への給湯やシャワーも快適です。

標準圧力型 1階の給湯・シャワーにおすすめ。
1階だけの給湯や、給湯の勢いを抑えて節水したい場合に。



お手頃価格で買い替えにもピッタリな、
選べる2ラインアップ。

高効率
石油給湯機エコフィール
5年保証
CORONA

給湯効率
12%UP!

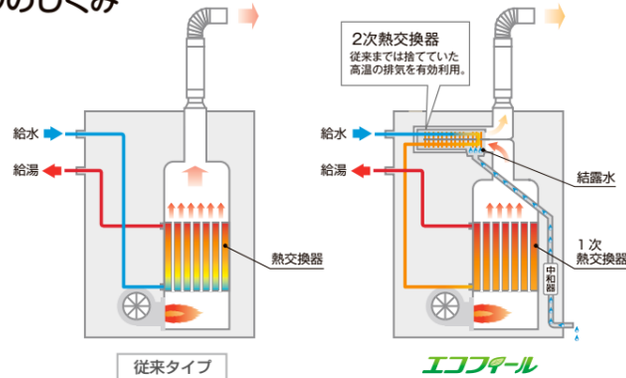
コロナ エコフィールのしくみ

排熱を再利用(潜熱回収)することで…
給湯効率95%達成!

熱効率を高めることで、家計にやさしく環境に配慮した給湯機になりました。

熱効率が大幅UP!
83% → 95%
高温の排熱を有効利用

排気温度が低下
約200℃ → 約60℃



※図は排熱利用のイメージです。実際の構造とは異なります。

ランニングコスト 高効率給湯で灯油代が年間約10,100円もお得です。^{※1}

| | | | |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| エコフィールにするだけで | 従来機種 (熱効率83%) 灯油代 約80,000円 | エコフィール NE-Hシリーズ 灯油代 約69,900円 | 灯油 こんなに節約 ポリタンク(18L)約5.7缶分 節約できる灯油代 約10,100円 |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|

約13%カット

※1 石油給湯機(熱効率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11℃) ■灯油価格98円/L(2019年1月7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℃

eco CO₂を削減! 環境に配慮しています。

年間約**257kg**のCO₂を削減!

年間約257kg-CO₂削減

当社従来機種
(熱効率83%) 2,033kg-CO₂

エコフィール 1,776kg-CO₂

従来の給湯機からエコフィールに替えるだけで、CO₂排出量を約13%削減します。

1年間で 杉の木約18本分のCO₂削減効果

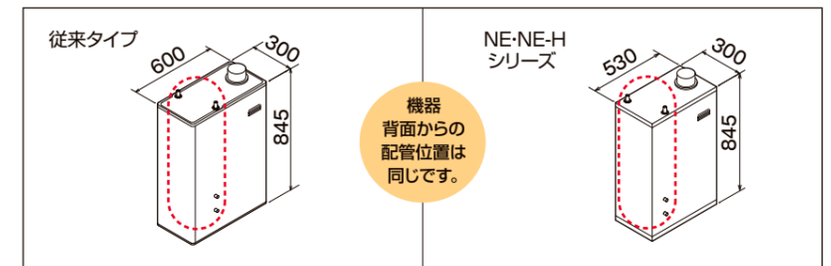


●CO₂排出係数
石油(石油市場平均):2.49kg-CO₂/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.3.2(平成30年6月)
●杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。

従来タイプと配管位置が同じで、入れ替えもスムーズ。

買い替え時も
省施工を実現!

本体形状は、入れ替えを想定した配管位置で、当社従来タイプからの入れ替えもスムーズに行えます。



●従来タイプとは当社11年前機種種のNSシリーズをさします。

低消費電力仕様で電気代も節約! (屋内設置タイプでの比較)[50/60Hz]

| 消費電力(W) | | 給湯 | ふろ | 待機時 |
|---------|--------|-------|---------|-----|
| UKBシリーズ | NEシリーズ | 64/62 | 148/169 | 2.6 |
| | 従来タイプ | 99/94 | 173/200 | 8 |

| 消費電力(W) | | 給湯 | 待機時 |
|---------|--------|-------|-----|
| UIBシリーズ | NEシリーズ | 63/61 | 2.1 |
| | 従来タイプ | 96/93 | 6 |

温度表示やお知らせ機能が分かりやすい。

給湯温度を「℃」で表示。(従来タイプは9段階表示)



ミキシング弁を採用、安定湯温で快適。

貯湯式給湯専用タイプではじめてミキシング弁を搭載。

低Nox 低Noxバーナ搭載の安心感。

噴霧した灯油をきれいに燃焼させます。

ステンレス製給湯配管で耐久性向上。

給水給湯配管には高耐食性ステンレス管を採用。設置場所の水質に柔軟に対応します。

追いだきと給湯の同時運転。

給湯しながらお風呂の追いだきができます。

高圧力ハイパワーで快適給湯。保温もおまかせ。

| | | |
|----------------------|--------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 高圧力 (0.2MPa) 2 ecoガイド 3 安定湯温 |

据置型

高圧力タイプ



エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(φ100 SUS304 Oリングシール仕様)

循環口左右可 凍結防止ヒーター 節水バルブ付可 節水バルブ付可 低NOxバーナ マルチサーモメカ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**
ふろ出力: **15.0kW (12,900kcal/h)**

連続給湯効率 **95.0%**

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1672604

UKB-NE460HAP-S (FD)

本体希望小売価格 **393,000円**+消費税

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

たっぷり快適パワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|----------------------|---------|---|
| UIBシリーズ (給湯専用) | 給湯専用タイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 高圧力 (0.2MPa) 2 ecoガイド 3 安定湯温 |

据置型

高圧力タイプ



エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(φ100 SUS304 Oリングシール仕様)

凍結防止ヒーター 節水バルブ付可 低NOxバーナ マルチサーモメカ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**

連続給湯効率 **95.0%**

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1772600

UIB-NE46HP-S (FD)

本体希望小売価格 **292,000円**+消費税

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

給排気筒・排気筒セットの梱包詳細・別売専用部材は、22ページをご覧ください。

お湯はりから保温までおふろの準備はおまかせ。

| | | |
|----------------------|--------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 ecoガイド 2 安定湯温 3 低消費電力 |

据置型



エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(φ100 SUS304 Oリングシール仕様)

循環口左右可 凍結防止ヒーター 節水バルブ付可 節水バルブ付可 低NOxバーナ マルチサーモメカ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**
ふろ出力: **15.0kW (12,900kcal/h)**

連続給湯効率 **95.0%**

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1672602

UKB-NE460AP-S (FD)

本体希望小売価格 **357,000円**+消費税

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

たっぷり快適給湯。手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|----------------------|---------|---|
| UIBシリーズ (給湯専用) | 給湯専用タイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 ecoガイド 2 安定湯温 3 低消費電力 |

据置型



エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(φ100 SUS304 Oリングシール仕様)

エコフィール専用標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

凍結防止ヒーター 節水バルブ付可 低NOxバーナ マルチサーモメカ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**

連続給湯効率 **95.0%**

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1772598

UIB-NE46P-S (FD)

本体希望小売価格 **255,000円**+消費税

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)
(排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
●製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

【リモコン】

| オートタイプ | | 給湯専用タイプ | |
|---|---|--|--|
| <p>付属 インターホンリモコン ・浴室と台所で会話ができます。</p> <p>別売</p> <p>増設リモコン RSK-NE460AP 1680380 22,000円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※増設リモコンに通話機能はありません。</p> | <p>増設リモコン RSI-NE46P 1780381 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3ヵ所に取り付け可能。</p> | <p>付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。</p> <p>別売</p> <p>浴室リモコン RBI-NE46P 1780382 19,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>増設リモコン RSI-NE46P 1780381 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3ヵ所に取り付け可能。</p> | <p>増設リモコン RSK-NE460AP 1680380 22,000円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※増設リモコンに通話機能はありません。</p> |
| <p>オートタイプ(共通必要別売部材)</p> <p>台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。</p> <p>浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★</p> <p>■専用循環口 UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税</p> | | <p>給湯専用タイプ(共通必要別売部材)</p> <p>台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。</p> | |

【リモコン】

| オートタイプ | | 給湯専用タイプ | |
|---|---|--|--|
| <p>付属 インターホンリモコン ・浴室と台所で会話ができます。</p> <p>別売</p> <p>増設リモコン RSK-NE460AP 1680380 22,000円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※増設リモコンに通話機能はありません。</p> | <p>増設リモコン RSI-NE46P 1780381 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3ヵ所に取り付け可能。</p> | <p>付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。</p> <p>別売</p> <p>浴室リモコン RBI-NE46P 1780382 19,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>増設リモコン RSI-NE46P 1780381 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※付属の台所リモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3ヵ所に取り付け可能。</p> | <p>増設リモコン RSK-NE460AP 1680380 22,000円+消費税 2芯リモコンコード 8m付</p> <p>※増設リモコンに通話機能はありません。</p> |
| <p>オートタイプ(共通必要別売部材)</p> <p>台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。</p> <p>浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★</p> <p>■専用循環口 UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税</p> | | <p>給湯専用タイプ(共通必要別売部材)</p> <p>台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。</p> <p>〈FF用給排気筒セット〉 壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。 ■エコフィール専用厚壁用給排気筒セット QUB-EFLL 1882462 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。</p> | |

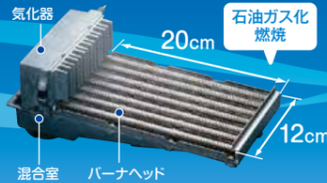
注)エコフィール(FD)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

注)エコフィール(FF)(FD)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

アビーナG
AG
SERIES



ブルーラインバーナで熱効率87.0%の
高効率、石油ガス化燃焼。



20cm
12cm

省エネ・ひかえめ機能が充実。ワンタッチで設定OK。

省エネ&ひかえめ設定と給湯量セレクトを一括でON/OFFできるようになりました。

ecoモード
スイッチ

eco 省エネ&ひかえめ設定

- 1 省エネ湯はり
- 2 省エネ保温
- 3 給湯温度ひかえめ
- 4 ふろ温度ひかえめ

給湯量セレクト

- 1 給湯量セレクト
- 2 ふろ湯量ひかえめ

全ての機能を一括で ON/OFF

ワンタッチ

○省エネ保温はフルオートタイプのみ、ふろ温度ひかえめはUKBシリーズに搭載の機能です。

ecoモードを使用するとランニングコストが年間約**17,800円**もお得です。(フルオートタイプ)

eco 省エネ&ひかえめ設定を利用

年間ポリタンク(18L) 約2.3缶分
約**4,000円**お得

給湯温度ひかえめ
ふろ温度ひかえめ

※詳しくは13ページをご覧ください。

こんなに節約
ポリタンク(18L) 約**6.2**缶分
節約できる灯油代 約**10,800円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」
あわせて年間 **約17,800円** お得

給湯量セレクトを利用すると

年間ポリタンク(18L) 約3.9缶分
約**6,800円**お得

給湯量セレクト
ふろ湯量ひかえめ

※詳しくは13ページをご覧ください。

こんなに節約
浴槽 91杯分 200L
節約できる水道代 約**7,000円**

水道

(条件)札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合383円/m² ●給湯量セレクト14,600L+ふろ湯量ひかえめ3,650L ●18,250L=18.25m² ●18.25m²×383円/m²=6,990円 ●計算条件(一例):4人家族想定、入水温度は通年で11℃ ●給湯量セレクトの設定を10L/分、給湯温度ひかえめの設定を-1.0℃、ふろ温度ひかえめの設定を-0.5℃に設定した場合 ●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℃ ●灯油価格98円/L(2019年1月7日 全国平均配達価格 資源エネルギー庁発表)

低消費電力仕様で電気代も節約! (フルオートタイプでの比較) [50/60Hz]

従来機種 給湯・ふろ同時 175/205W

新AG 給湯・ふろ同時 **98/98W** **約44%削減!**

従来機種 待機時 3.9W

新AG 待機時 **0.8W** **約79%削減!**

ecoガイドで省エネが見える。

停電時時計保持機能 (4時間)搭載。

お湯はり [フルオート・オートタイプ]
ホットセーブ機構で快適。

お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき) **フルオートタイプ**

連続給湯出力 **46.5kW**

おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

- 1 省エネ&ひかえめ設定 (4つの設定)
- 2 給湯量セレクト
- 3 スピード湯はり

壁掛型



給排気筒セット (別売)
ワンタッチ式ウォールトップ

(FFP) (FFW)

近接設置 水比例弁 停電時時計保持機能 点検お知らせ

ドレン受け 前面フラップメンテナンス 2F 凍害防止ヒーター セットフリー 静音モード ポンプ ブルーラインバーナ ガス化静音 比例制御 マルチターモスタット

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

目標年度 2006年 省エネ基準達成率 101% エネルギー消費効率 87.0%

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532091

UKB-AG470FMX (FFP)

本体希望小売価格 **406,000円**+消費税
給排気筒セット 19,000円+消費税
合計希望小売価格 **425,000円**+消費税

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532090

UKB-AG470FMX (FFW)

本体希望小売価格 **395,000円**+消費税
給排気筒セット 19,000円+消費税
合計希望小売価格 **414,000円**+消費税

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行210mm
※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき) **オートタイプ**

連続給湯出力 **46.5kW**

おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

- 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定)
- 2 給湯量セレクト
- 3 スピード湯はり

壁掛型



給排気筒セット (別売)
ワンタッチ式ウォールトップ

(FFW)

近接設置 水比例弁 停電時時計保持機能 点検お知らせ

ドレン受け 前面フラップメンテナンス 2F 凍害防止ヒーター セットフリー 静音モード ポンプ ブルーラインバーナ ガス化静音 比例制御 マルチターモスタット

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

目標年度 2006年 省エネ基準達成率 101% エネルギー消費効率 87.0%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532083

UKB-AG470AMX (FFW)

本体希望小売価格 **365,000円**+消費税
給排気筒セット 19,000円+消費税
合計希望小売価格 **384,000円**+消費税

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行210mm
※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。

【リモコン】

付属 インターホンリモコン
*浴室と台所で会話ができます。

別売 増設リモコン RSK-AG470FMX 1583907
22,000円+消費税
2芯リモコンコード8m付

付属 ボイスリモコン
*操作内容を音声で確認できます。

別売 増設リモコン RSK-AG470AMX 1583908
15,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

※増設リモコンに通話機能はありません。

〈共通必要別売部品〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★
浴室リモコン用
■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

専用循環口
UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

〈給排気筒セット〉
給排気筒セットには以下のタイプがあります。設置場所に応じてお選びください。

■直出しタイプ QU8-2SM 1881884
■左右出しタイプ QU8-2LM 1881886
■左出し専用タイプ QU8-2H 1881888

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■直出しタイプ QU8-2SLM 1881885
■左右出しタイプ QU8-2LLM 1881887
■左出し専用タイプ QU8-2HL 1881889
※厚壁型は表示価格の6,500円+消費税アップです。

お湯はりするとメロディでお知らせします。

UKBシリーズ
(給湯+追いだき)

給湯+追いだきタイプ

連続給湯出力 **46.5kW**

おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定)

2 給湯量セレクト

3 ecoガイド

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 101% | エネルギー消費効率 87.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532078

UKB-AG470MX (FFW)

本体希望小売価格 **299,000円**+消費税
給排気筒セット **19,000円**+消費税
合計希望小売価格 **318,000円**+消費税

■外形寸法:高さ645×幅470×奥210mm

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。

○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。



手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ
(給湯専用)

給湯専用タイプ

連続給湯出力 **46.5kW**

おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ設定 (2つの設定)

2 給湯量セレクト

3 ecoガイド

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 101% | エネルギー消費効率 87.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1831987

UIB-AG47MX (FFW)

本体希望小売価格 **219,000円**+消費税
給排気筒セット **19,000円**+消費税
合計希望小売価格 **238,000円**+消費税

■外形寸法:高さ600×幅470×奥行210mm

※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作部シール板を取り付けてください。50ページを参照願います。

○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。



【リモコン】

| 給湯+追いだきタイプ | | 給湯専用タイプ | |
|---|--------|--|--|
| 付属 | 別売 | 付属 | 別売 |
| ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 | | ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認できます。 | |
| 増設リモコン RSK-AG470MX 1583909 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付 | | 浴室リモコン RBI-AG47MX 1881657 19,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付 | 増設リモコン RSI-AG47MX 1881656 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付 |
| 台所リモコン | 浴室リモコン | 台所リモコン | 浴室リモコン |
| 給湯+追いだきタイプ(共通必要別売部材) 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ 浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★ ■専用循環口 UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税 | | 給湯専用タイプ(共通必要別売部材) 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。 | |
| 〈給排気筒セット〉 給排気筒セットには以下のタイプがあります。設置場所に応じてお選びください。 ■直出しタイプ QU8-2SM 1881884 ■左右出しタイプ QU8-2LM 1881886 ■左出し専用タイプ QU8-2H 1881888 壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■直出しタイプ QU8-2SLM 1881885 ■左右出しタイプ QU8-2LLM 1881887 ■左出し専用タイプ QU8-2HL 1881889 ※厚壁用は表示価格の6,500円+消費税アップです。 | | | |

水道直圧式のパワフルシャワー

SA SERIES

4ヵ所給湯や2階への給湯もOK!

SA SERIES



快適エコな給湯でかしこく節約できる。

省エネ&ひかえめ設定と給湯量セレクトを一括でON/OFFできるようになりました。



ecoモードを使用するとランニングコストが年間約17,800円もお得です。

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>省エネ&ひかえめ設定を利用</p> <p>省エネ湯はり 給湯温度ひかえめ</p> <p>省エネ保温 ふろ温度ひかえめ</p> <p>※詳しくは13ページをご覧ください。</p> | <p>年間ポリタンク(18L) 約2.3缶分</p> <p>灯油 約4,000円お徳</p> | <p>こんなに節約</p> <p>ポリタンク(18L) 約6.2缶分</p> <p>節約できる灯油代 約10,800円</p> | <p>灯油代 + 水道代 「Wでエコ」</p> <p>あわせて年間 約17,800円お徳</p> |
| <p>給湯セレクトを利用すると</p> <p>給湯量セレクト</p> <p>ふろ湯量ひかえめ</p> <p>※詳しくは13ページをご覧ください。</p> | <p>年間ポリタンク(18L) 約3.9缶分</p> <p>灯油 約6,800円お徳</p> <p>年間ポリタンク(200L) 約91杯分</p> <p>水道 約7,000円お徳</p> | <p>こんなに節約</p> <p>浴槽 91杯分 200L</p> <p>節約できる水道代 約7,000円</p> | |

(条件) 札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合383円/㎡ ●給湯量セレクト14,600L+ふろ湯量ひかえめ3,650L ●18,250L=18.25㎡ ●18.25㎡×383円/㎡=6,990円 ●計算条件(一例):4人家族想定、入水温度は通年で11℃ ●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℃ ●灯油価格98円/L(2019年1月7日 全国平均配達価格 資源エネルギー庁発表)

低消費電力仕様で電気代も節約! (オートタイプでの比較) [50/60Hz]

| | | | | | |
|-----------------------------|---------|----------------------------|---------------------|---------|--------------------|
| 従来機種 給湯・ふろ同時 185/210W | 約33%削減! | 新SA 給湯・ふろ同時 123/123W | 従来機種 待機時 3.0W | 約76%削減! | 新SA 待機時 0.7W |
|-----------------------------|---------|----------------------------|---------------------|---------|--------------------|

停電時時計保持機能 (4時間) 搭載。

スピード湯はり。 [フルオート・オートタイプ]

お湯はり ホットセーブ機構で快適。 [フルオート・オートタイプ]

お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

| | | |
|----------------------|-----------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | フルオートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | | 1 省エネ&ひかえめ設定 (4つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |

据置型

標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

FFP・FFK用

| | | | | | | | | | | |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍 結 防 ヒーター | セ ット フ リー | 静 音 運 転 ボ ン プ | 低NOx バーナ | 比 例 制 御 | マルチ サ ー モ 力 | 水 比 例 弁 | 停 電 時 保 持 機 能 | 点 検 お 知 せ |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 102% | エネルギー消費効率 88.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

インターホンリモコン 付属タイプ

| | |
|--|---|
| 屋内設置型 強制排気 1572811 | 屋内設置型 強制給排気 1572812 |
| UKB-SA470FMX (FP) 本体希望小売価格 394,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA470FMX (FFP) 本体希望小売価格 418,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|--|---|
| 屋内設置型 強制排気 1572815 | 屋内設置型 強制給排気 1572816 |
| UKB-SA470FMX (FK) 本体希望小売価格 383,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA470FMX (FFK) 本体希望小売価格 407,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm
※(FK)(FFK)タイプ:着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要です。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。
○(FFP)(FFK)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(FP)(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

| | | |
|----------------------|----------------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | 連続給湯出力 38.4kW | 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定) 2 給湯量セレクト 3 スピード湯はり |

据置型

標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

FF用

| | | | | | | | | | | |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍 結 防 ヒーター | セ ット フ リー | 静 音 運 転 ボ ン プ | 低NOx バーナ | 比 例 制 御 | マルチ サ ー モ 力 | 水 比 例 弁 | 停 電 時 保 持 機 能 | 点 検 お 知 せ |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 102% | エネルギー消費効率 88.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|---|--|
| 屋内設置型 強制排気 1572809 | 屋内設置型 強制給排気 1572810 |
| UKB-SA470AMX (F) 本体希望小売価格 359,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA470AMX (FF) 本体希望小売価格 383,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|---|--|
| 屋内設置型 強制排気 1572803 | 屋内設置型 強制給排気 1572804 |
| UKB-SA380AMX (F) 本体希望小売価格 331,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA380AMX (FF) 本体希望小売価格 355,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(F)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

【リモコン】

| | | | |
|---|---|---|--|
| 付属 インターホンリモコン ・浴室と台所で会話が出来ます。 台所リモコン 浴室リモコン | 別売 増設リモコン RSK-SA470FMX 1582774 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付 ※増設リモコンに通信機能はありません。 | 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認出来ます。 台所リモコン 浴室リモコン | 別売 増設リモコン RSK-SA470AMX 1582775 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |
|---|---|---|--|

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★
浴室リモコン用
■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

■専用循環口
UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

〈FFP・FFK・FF用給排気筒セット〉

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■厚壁用給排気筒セット QU8-3LL 1713021
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

シンプルリモコン採用で見やすく操作も簡単。

| | | |
|----------------------|----------------------|--|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | 給湯+追いだしタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 46.5kW | 連続給湯出力 38.4kW | 1 省エネ&ひかえめ設定 (3つの設定) 2 給湯量セレクト 3 ecoガイド |

据置型

標準給排気筒セット付属(別梱包)
ワンタッチ式ウォールトップ

FFK用

| | | | | | | | | | | |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 循環口 左右可 | 2F | 凍 結 防 ヒーター | セ ット フ リー | 静 音 運 転 ボ ン プ | 低NOx バーナ | 比 例 制 御 | マルチ サ ー モ 力 | 水 比 例 弁 | 停 電 時 保 持 機 能 | 点 検 お 知 せ |
|------------|----|---------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|

※2 水比例弁はSA470MXのみに搭載

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**
ふろ出力: **14.5kW (12,500kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 102% | エネルギー消費効率 88.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|---|--|
| 屋内設置型 強制排気 1572807 | 屋内設置型 強制給排気 1572808 |
| UKB-SA470MX (FK) 本体希望小売価格 308,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA470MX (FFK) 本体希望小売価格 336,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|---|--|
| 屋内設置型 強制排気 1572811 | 屋内設置型 強制給排気 1572812 |
| UKB-SA380MX (FK) 本体希望小売価格 278,000円 +消費税 ■排気筒トップセット(UIB-NS2)付属(別梱包) | UKB-SA380MX (FFK) 本体希望小売価格 306,000円 +消費税 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行600mm
※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要です。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。
○(FFK)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

○ご注意
SAシリーズは、5月下旬から順次発売します。

【リモコン】

| | |
|---|---|
| 付属 ボイスリモコン ・操作内容を音声で確認出来ます。 台所リモコン 浴室リモコン | 別売 増設リモコン RSK-SA470MX 1582776 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |
|---|---|

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★
浴室リモコン用
■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

■専用循環口
UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

〈FFK用給排気筒セット〉

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■厚壁用給排気筒セット QU8-3LL 1713021
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|-----------------------------|-----------------------------|---|
| <p>UIBシリーズ (給湯専用)</p> | <p>給湯専用タイプ</p> | <p>おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。</p> |
| <p>連続給湯出力 46.5kW</p> | <p>連続給湯出力 38.4kW</p> | <p>1 安定湯温 2 低消費電力 3 パワフルシャワー (水道直圧式)</p> |

据置型



(FK)



(FFK)



標準給排気筒
セット付属
(別梱包)
ワンタッチ式
ウォールトップ

- 標準予熱ヒーター
- 低NOxバーナ
- 比例制御
- マルチサーモスタット
- 水比例弁※1
- 点検お知らせ

※1 水比例弁はSA47MXのみに搭載

連続給湯出力: **46.5kW (40,000kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 102% | エネルギー消費効率 88.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1872791

UIB-SA47MX (FK)
本体希望小売価格 **229,000円**+消費税
■排気筒トップセット (UIB-NS2) 付属 (別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1872792

UIB-SA47MX (FFK)
本体希望小売価格 **253,000円**+消費税
■標準給排気筒セット (ウォールトップ) 付属 (別梱包)

連続給湯出力: **38.4kW (33,000kcal/h)**

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 102% | エネルギー消費効率 88.0% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1872796

UIB-SA38MX (FK)
本体希望小売価格 **189,000円**+消費税
■排気筒トップセット (UIB-NS2) 付属 (別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1872797

UIB-SA38MX (FFK)
本体希望小売価格 **213,000円**+消費税
■標準給排気筒セット (ウォールトップ) 付属 (別梱包)

- 外形寸法: 高さ845×幅300×奥行600mm
- (FFK)タイプ: 給排気筒延長3m3曲がり以内。
- (FK)タイプ: 排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

○ご注意
SAシリーズは、5月下旬から順次発売します。

【リモコン】

付属 シンプルリモコン



台所リモコン

別売



浴室リモコン
RBI-SA47MX
1882778
19,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付



増設リモコン
RSI-SA47MX
1882777
15,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

※付属のリモコンの他に別売の浴室リモコン、増設リモコンをそれぞれ増設でき、最多3か所に取り付け可能。

〈共通必要別売部品〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

〈FFK用給排気筒セット〉

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■厚壁用給排気筒セット QUB-3LL 1713021
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

NX-H SERIES

NX SERIES

NX-H/NX



コストパフォーマンスに優れた
選べる2ラインアップ。

複数の場所の同時使用も快適。

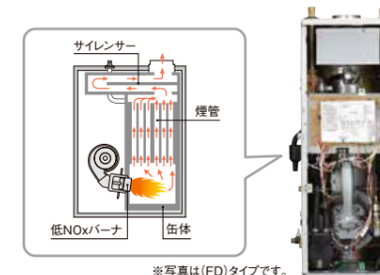
0.2MPaの高圧力でパワフル給湯。(NX-Hシリーズ)

シャワー、お風呂、キッチンとの同時使用も可能です。また、勢いがなくなりがちな2階への給湯、シャワーもご利用できます。
※2階浴槽への追いだきはできません。51ページの設置・接続関連をご参照ください。



給湯効率87.5%。
効率よくお湯を
沸かします。

給湯効率は87.5%の高効率を実現。ムダなく効率よくお湯を沸かしてくれる省エネ型の給湯機です。



※写真は(FD)タイプです。

低NOxバーナ 搭載



燃焼時に発生するNOx(窒素酸化物)を低減する低NOxバーナを搭載しました。噴霧した灯油をきれいに燃焼させます。

Uターン式のサイレンサーと煙管構造で騒音低減を実現。

排気経路が前後Uターン式のサイレンサーを採用。また、煙管構造も一新し、煙管を増やすことで、さらなる高効率と騒音低減を実現。着火音・燃焼音が抑えられ、快適にご使用できます。

ecoガイドで省エネが見える。
(オートタイプ)

灯油またはお湯の量をチェック。日、週、月単位で表示できるので、使いすぎや節水の状況がひと目でわかります。



ふろ配管の洗浄も簡単。
(オートタイプ)

チャイルドロックの安心感。

省スペースでスッキリ設置。
施工性も向上。

従来機種統一サイズで、給水・出湯口及び排気筒の位置が同じです。買い替え時の設置作業が大幅に抑えられます。

高圧力の快適給湯。お湯はりから保温までオートタイプ。

| | | |
|----------------------|---------------|---|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 高圧力 (0.2MPa) 2 安定湯温 3 ecoガイド |

据置型 **高圧力タイプ**



(FD)

循環口左右可 凍り防止ヒーター セットフリー 調剤ホルダ取付可 低NOxバーナ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**
 ふろ出力: **15.0kW (12,900kcal/h)** 連続給湯効率 **87.5%**

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1631128

UKB-NX460HAR (FD)
 本体希望小売価格 **316,000円**+消費税
 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
 ■排気筒トップセット付属(同梱)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
 ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

高圧力型石油給湯機! 追いだきもおまかせ。

| | | |
|----------------------|-------------------|--|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | 給湯+追いだしタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 高圧力 (0.2MPa) 2 安定湯温 3 低消費電力 |

据置型 **高圧力タイプ**



(FD)

循環口左右可 凍り防止ヒーター セットフリー 調剤ホルダ取付可 低NOxバーナ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**
 ふろ出力: **15.0kW (12,900kcal/h)** 連続給湯効率 **87.5%**

シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1631116

UKB-NX460HR (FD)
 本体希望小売価格 **276,000円**+消費税
 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
 ■排気筒トップセット付属(同梱)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
 ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

高圧力パワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|----------------------|----------------|--|
| UIBシリーズ (給湯専用) | 給湯専用タイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 高圧力 (0.2MPa) 2 安定湯温 3 低消費電力 |

据置型 **高圧力タイプ**



(FD)

凍り防止ヒーター 調剤ホルダ取付可 低NOxバーナ 点検お知らせ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)** 連続給湯効率 **87.5%**

シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1731091

UIB-NX46HR (FD)
 本体希望小売価格 **215,000円**+消費税
 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
 ■排気筒トップセット付属(同梱)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
 ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

貯湯式

NX SERIES

スイッチポンで、すべておまかせオートタイプ。

| | | |
|----------------------|---------------|--|
| UKBシリーズ (給湯+追いだし) | オートタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | | 1 安定湯温 2 低消費電力 3 ecoガイド |

据置型



(FD) (FF)

循環口左右可 凍り防止ヒーター セットフリー 調剤ホルダ取付可 低NOxバーナ 点検お知らせ

標準給排気筒セット付属(別梱包) ワンタッチ式ウォールトップ

連続給湯出力: **45.6kW (39,200kcal/h)**
 ふろ出力: **15.0kW (12,900kcal/h)** 省エネ基準達成率 **100%** エネルギー消費効率 **87.5%**

ボイスリモコン 付属タイプ

| | |
|------------------------------------|--|
| 屋内設置型 強制排気 1631121 | 屋内設置型 強制給排気 1672329 |
| UKB-NX460AR (FD) | UKB-NX460AR (FF) |
| 本体希望小売価格 280,000円 +消費税 | 本体希望小売価格 297,000円 +消費税 |
| ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 ■排気筒トップセット付属(同梱) | ●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要 ■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包) |

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
 ※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。
 ○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
 ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

【リモコン】

| オートタイプ | | 給湯+追いだしタイプ | |
|---|---|--|--|
| 付属 ボイスリモコン *操作内容を音声で確認できます。 | 別売 | 付属 シンプルリモコン | 別売 |
|  台所リモコン 浴室リモコン | 増設リモコン RSK-NX460AR 1680577 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |  台所リモコン 浴室リモコン | 増設リモコン RSK-NX460R 1680578 15,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |
| リモコン操作についての注意 「保温」「あつめ」運転を行う時は、給湯温度設定を最高温度「9」にしてください。 | | | |
| 〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ 浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★ | | ■専用循環口 UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税 UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税 | |

【リモコン】

| NX-Hシリーズ 給湯専用タイプ | | NXシリーズ オートタイプ | |
|---|---|---|---|
| 付属 シンプルリモコン | 別売 | 付属 ボイスリモコン *操作内容を音声で確認できます。 | 別売 |
|  台所リモコン | 浴室リモコンと増設リモコンのいずれか 1台の増設が可能です。 増設リモコン RSI-NX37R 1780579 9,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付 浴室リモコン RBI-NX37R 1780580 10,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付 |  台所リモコン 浴室リモコン | 増設リモコン RSK-NX460AR 1680577 15,500円+消費税 2芯リモコンコード 8m付 |
| 給湯専用タイプ〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ ★50ページ参照のうえ 8m・12m・15mから お選びください。 | | オートタイプ〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ 浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★ ★50ページ参照のうえ 8m・12m・15mから お選びください。 | |
| 〈FF用給排気筒セット〉 壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁給排気筒セットQU8-3LL 1713021 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。 | | | |

高効率で快適給湯。保温もおまかせ。

| | | |
|----------------------|----------------------|--|
| UKBシリーズ (給湯+追いだき) | 給湯+追いだきタイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | 連続給湯出力 36.2kW | 1 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計 |

据置型



(FK) (FDK)



(FF)



標準給排気筒
セット付属
(別梱包)
ワンタッチ式
ウォールトップ

- 循環口
左右可
- セット
フリー
- 標準
ヒーター
- 補助
ヒーター
- 調
ボルト
取付可
- 節
電
- 低NOx
バーナ
- 点
検
お知らせ

※1 (FDK)

連続給湯出力：45.6kW (39,200kcal/h)
ふろ出力：15.0kW (12,900kcal/h)

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 100% | エネルギー消費効率 87.5% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

- 屋内設置型 強制排気 1631109
- 屋内設置型 強制給排気 1672326

UKB-NX460R(FK)
本体希望小売価格 **220,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■排気筒トップセット付属(同梱)

UKB-NX460R(FF)
本体希望小売価格 **252,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

- 屋内設置型 強制排気 1631110

UKB-NX460R(FDK)
本体希望小売価格 **235,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気筒トップセット付属(同梱)

連続給湯出力：36.2kW (31,100kcal/h)
ふろ出力：15.0kW (12,900kcal/h)

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 100% | エネルギー消費効率 87.5% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

- 屋内設置型 強制排気 1631098
- 屋内設置型 強制給排気 1672328

UKB-NX370R(FK)
本体希望小売価格 **208,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■排気筒トップセット付属(同梱)

UKB-NX370R(FF)
本体希望小売価格 **237,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

- 屋内設置型 強制排気 1631100

UKB-NX370R(FDK)
本体希望小売価格 **223,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気筒トップセット付属(同梱)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。50ページを参照願います。
※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(FK) (FDK)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

【リモコン】

付属 シンプルリモコン



台所リモコン



浴室リモコン

リモコン操作についてのご注意

「ふる保温」「ふるあつめ」運転を行う時は、給湯温度設定を最高温度「9」にしてください。

別売



増設リモコン
RSK-NX460R 1680578
15,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★
浴室リモコン用
■浴室リモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

■専用循環口
UKB-M19(直出しタイプ) 9,000円+消費税
UKB-M19R(横出しタイプ) 9,000円+消費税

〈FF用給排気筒セット〉

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■厚壁用給排気筒セットQU8-3LL 1713021
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

たっぷり快適。手軽な給湯専用タイプ。

| | | |
|----------------------|----------------------|--|
| UIBシリーズ (給湯専用) | 給湯専用タイプ | おすすめ機能 ○詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。 |
| 連続給湯出力 45.6kW | 連続給湯出力 36.2kW | 1 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計 |

据置型



(FK) (FDK)



(FF)



標準給排気筒
セット付属
(別梱包)
ワンタッチ式
ウォールトップ

- 標準
ヒーター
- 補助
ヒーター
- 調
ボルト
取付可
- 節
電
- 低NOx
バーナ
- 点
検
お知らせ

※1 (FDK)

連続給湯出力：45.6kW (39,200kcal/h)

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 100% | エネルギー消費効率 87.5% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

- 屋内設置型 強制排気 1731084
- 屋内設置型 強制給排気 1772323

UIB-NX46R(FK)
本体希望小売価格 **163,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■排気筒トップセット付属(同梱)

UIB-NX46R(FF)
本体希望小売価格 **194,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

- 屋内設置型 強制排気 1731085

UIB-NX46R(FDK)
本体希望小売価格 **178,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気筒トップセット付属(同梱)

連続給湯出力：36.2kW (31,100kcal/h)

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| 目標年度 2006年 | 省エネ基準達成率 100% | エネルギー消費効率 87.5% |
|---------------|------------------|--------------------|

シンプルリモコン 付属タイプ

- 屋内設置型 強制排気 1731070
- 屋内設置型 強制給排気 1772325

UIB-NX37R(FK)
本体希望小売価格 **150,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■排気筒トップセット付属(同梱)

UIB-NX37R(FF)
本体希望小売価格 **178,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
■標準給排気筒セット(ウォールトップ)付属(別梱包)

- 屋内設置型 強制排気 1731072

UIB-NX37R(FDK)
本体希望小売価格 **165,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気筒トップセット付属(同梱)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が必要です。50ページを参照願います。
※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(FK) (FDK)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

【リモコン】

付属 シンプルリモコン



台所リモコン

別売

浴室リモコンと増設リモコンのいずれか1台の増設が可能です。



浴室リモコン
RBI-NX37R 1780580
10,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付



増設リモコン
RSI-NX37R 1780579
9,500円+消費税
2芯リモコンコード8m付

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用
■メインリモコンコード★

★50ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

〈FF用給排気筒セット〉

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。
■厚壁用給排気筒セットQU8-3LL 1713021
※表示価格の6,500円+消費税アップです。

大型ボイラー 給湯、暖房システム、融雪

大量のお湯を安定供給。信頼の大型ボイラーです。

※暖房システム、融雪にご使用の際は、温水式暖房システム総合カタログをご参照ください。

大型温水ボイラー(業務用) 信頼の業務用。大量のお湯を安定給湯。



連続給湯出力 **69.8kW** 屋内外兼用 設置型 強制排気

連続給湯出力: **69.8kW (60,000kcal/h)**

UHB-702XR(F) 1931788

希望小売価格 **371,000円+消費税**
(工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)

在庫僅少品 **UHB-701XR(F)** 1919150

希望小売価格 **371,000円+消費税**
(工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)

- 減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
- 注)標高1000m以下でご使用ください。それを超えて使用する場合は、「高地仕様バーナ」への取り替えが必要となります。お問い合わせの販売店にご相談ください。
- 製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。

- 外形寸法:高さ1,055×幅514×奥行750mm
- 質量:85kg
- 待機時消費電力:1.5W
- リモコン・リモコンコード(2芯)別売
- 屋外排気用トップ別売



別売 **デジタルリモコン M-036SSC** 1982570
14,500円+消費税

●関連別売部品



別売 **UHB-AT1** 1983852
5,500円+消費税

※屋外用開放形として使用する場合



連続給湯出力 **52.3kW** 屋内外兼用 設置型 強制排気

連続給湯出力: **52.3kW (45,000kcal/h)**

UHB-521XRP(F) 1919149

希望小売価格 **221,000円+消費税**
(工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)

- 減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
- 注)標高1000m以下でご使用ください。それを超えて使用する場合は、「高地仕様バーナ」への取り替えが必要となります。お問い合わせの販売店にご相談ください。
- 製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。

- 外形寸法:高さ947×幅382×奥行614mm
- 質量:40kg
- 待機時消費電力:1.5W
- リモコン・リモコンコード(2芯)別売
- 屋外排気用トップ別売



連続給湯出力 **52.3kW** 屋内設置型 強制給排気

連続給湯出力: **52.3kW (45,000kcal/h)**

UHB-521XRTP(FF) 1972167

希望小売価格 **261,000円+消費税**
(工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)

- 標準給排気筒セット(QUB-4L)付属(別梱包)。給排気筒径φ100、壁穴径φ120、延長部材はφ80用を使用。
- 厚壁用給排気筒セット(QUB-4LL:壁厚26~37cm)は表示価格の6,500円+消費税アップです。
- 減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要
- 注)標高1000m以下でご使用ください。
- 製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。

- 外形寸法:高さ955×幅382×奥行614mm
- 質量:40kg
- 待機時消費電力:1.5W
- リモコン・リモコンコード(2芯)別売



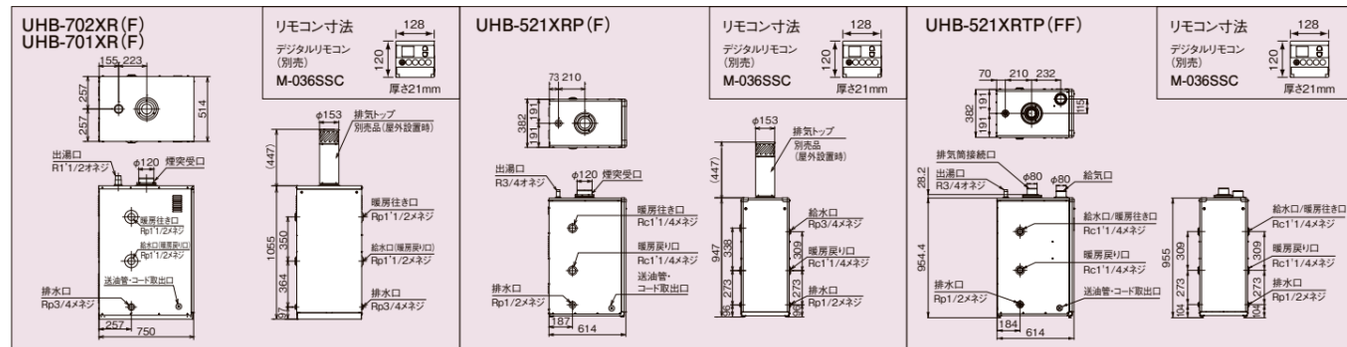
別売 **デジタルリモコン M-036SSC** 1982570
14,500円+消費税

※運転するには別売リモコンの取付が必要です。リモコンを2個接続すれば、両方のリモコンから操作することができます。(最大2個まで) またリモコンを前扉に組み付けることができます。

大型温水ボイラー仕様

| 仕様 | 型式名 | 燃焼方式 | 使用燃料 | 燃料消費量 | 連続給湯出力 | 缶容量 | 最高使用圧力 | 温度調節器 | 電源 | 消費電力 | | 使用排気筒 | 質量 | 配管接続寸法 | | | 出湯量例 | | | |
|-------|------------------------------|-----------|----------------------|--------------------------|--------|-------------------------------------|--------|-------------------|--------------|------|------------|----------|-------------------------|------------------------|------------------------|----------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 燃焼時 | 待機時 | | | 給水口 | 出湯口 | 排水口 | 給湯量(50℃アップ) | 春・秋(34℃アップ) | 夏(25℃アップ) | 冬(40℃アップ) |
| 圧力噴霧式 | UHB-702XR(F) UHB-701XR(F) | 灯油(JIS1号) | 81.07kW (7.88L/h) | 69.8kW (60,000kcal/h) | 75L | 0.1MPa (1.0kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 129/128 W | 1.5W | φ120 mm | 85 kg | 40A (Rp1 1/2) メネジ | 40A (R1 1/2) オネジ | 20A (Rp 3/4) メネジ | 1,200L/h | 1,765L/h | 2,400L/h | 1,500L/h | |
| 圧力噴霧式 | UHB-521XRP(F) | 灯油(JIS1号) | 60.80kW (5.91L/h) | 52.3kW (45,000kcal/h) | 35L | 0.1MPa (1.0kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 100/97 W | 1.5W | φ120 mm | 40 kg | 20A (Rp 3/4) メネジ | 20A (R 3/4) オネジ | 15A (Rp 1/2) メネジ | 900L/h | 1,324L/h | 1,800L/h | 1,125L/h | |
| 圧力噴霧式 | UHB-521XRTP(FF) | 灯油(JIS1号) | 60.80kW (5.91L/h) | 52.3kW (45,000kcal/h) | 35L | 0.1MPa (1.0kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 100/97 W | 1.5W | φ80 mm | 40 kg | 32A (Rc1 1/4) メネジ | 20A (R 3/4) オネジ | 15A (Rp 1/2) メネジ | 900L/h | 1,324L/h | 1,800L/h | 1,125L/h | |

寸法図(単位:mm)



石油ふる釜 屋内用

カンタン操作で、いつでも快適入浴。



リモコンタイマー付
左右共用タイプ
低騒音設計

ユールビット

出力: **13.2kW (11,370kcal/h)**
基準浴槽: **200~220L (並2人用)**

BS-2050GTD 2132121

希望小売価格 **75,000円+消費税**
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

在庫僅少品 **BS-2040GTD** 2130051

希望小売価格 **71,000円+消費税**
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

目標年度 2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 61.0%

●待機時消費電力:1.0W

- 対震自動消火装置付
- 点火安全装置付
- 燃焼制御装置付
- 停電安全装置付
- 空だき防止装置付
- リモコンタイマー付
- ゴム製送油管(2.5m)
- 注)浴室内には設置できません。



リモコンタイマー付
3方向接続可能
低騒音設計

ユールビット

出力: **10.6kW (9,150kcal/h)**
基準浴槽: **200~220L (並2人用)**

BS-2050GSD 2132120

希望小売価格 **72,000円+消費税**
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

目標年度 2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 61.0%

●待機時消費電力:1.0W

- 対震自動消火装置付
- 点火安全装置付
- 燃焼制御装置付
- 異常停止装置付
- 停電安全装置付
- 空だき防止装置付
- リモコンタイマー付
- ゴム製送油管(2.5m)
- 注)浴室内には設置できません。



便利なリモコンタイマー付。

リモコンタイマー付ですから、浴室内から点火・消火・追いだきの操作がワンタッチ。低電圧だから安全です。

サイレンサー機構内蔵の低騒音設計。

本体にサイレンサー機構を内蔵して燃焼音を抑えました。

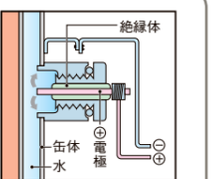


空だきを防止する安全設計。

缶体内に設けられた電極が水位を検知する「電極式」を採用。水が入っていない場合には火がつかない空だき防止設計です。

優れた設置性。

GTD:循環パイプ左右取付可能。GSD:バーナー操作部3方向取付可能。



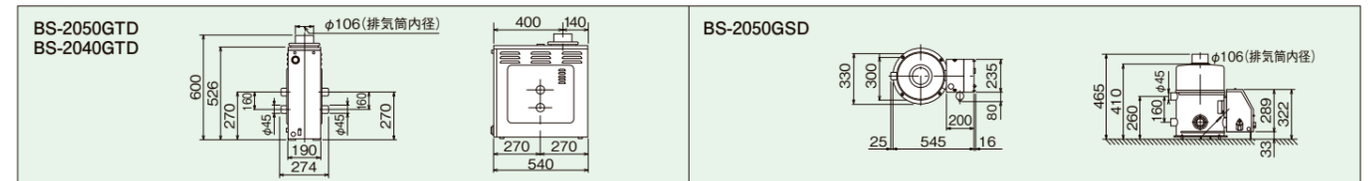
石油ふる釜関連部品

| 循環金具 | | 循環金具締付金具(ラチェット式) | | 循環金具 | アルミパイプ | ステンレス排気筒セット |
|---|---|--|--|--|--|--|
| (ステンレス製) | (ステンレス製) | (ゴム製) | B-H71 2182448 13,000円+消費税 | (樹脂製) | | |
| P-310 2185372 6,000円+消費税 φ45×300mm (浴槽の穴あけφ48~φ50mm・浴槽の厚み20mm以下) | P-410 2185374 6,500円+消費税 φ45×400mm (浴槽の穴あけφ48~φ50mm・浴槽の厚み20mm以下) | GP-310 2185376 6,500円+消費税 φ45×300mm (浴槽の穴あけφ48~φ50mm・浴槽の厚み35mm以下) | ※循環金具P-310・P-410・GP-310を締付けるための専用工具です。 | PP-110 2488342 1,500円+消費税 φ48×110mm (浴槽の穴あけφ57mm・浴槽の厚み3mm) | AP-280 99251051 1,000円+消費税 φ48×280mm | |
| 蛇腹パイプ | | ゴムブッシュ | 連結ゴム | ゴムエルボ | | |
| GP-200 2288310 600円+消費税 φ48×200mm | GP-265 2188311 1,700円+消費税 φ48×265mm | GB-26 2388338 200円+消費税 φ45(φ48) | GP-70 2488315 700円+消費税 φ48×70mm | GE-250 2288337 1,800円+消費税 φ45×250mm×100mm | | BH-106S(ステン106) 7287214 11,500円+消費税 [φ106mm梱包内容] ●直筒-5本 ●半直筒-2本 ●エビ曲がり-1個 ●T字筒-1本 ●傾斜H型トップ-1本 ●固定金具(大)(小)-各2個 ●止め金具-4本 |
| GP-270 2188312 1,000円+消費税 φ48×270mm | GP-370 2288314 2,000円+消費税 φ48×370mm | | | | | |
| 漏電ブレーカー | | GSD架台セット | | | | |
| BL-13 99230712 5,600円+消費税 | | 締付バンド 80円+消費税 φ55用 99230614 φ48用 99230728 | | 石油ふる釜配管例53ページを参照し、必要な部材を別途お問い合わせください。 GSD-1 2181900 3,500円+消費税 ●M8座付六角ナット4個付 ※BS-2000GB・2010GBを使用していた浴槽にBS-2050GSDを取り付ける場合に、高さを合わせるための架台です。 | | 石油ふる釜配管例53ページを参照し、必要な部材を別途お問い合わせください。 GSD-2 2180398 4,500円+消費税 ●M8座付六角ナット4個付 ※BS-2010PT・1510Pを使用していた浴槽にBS-2050GSDを取り付ける場合に、高さを合わせるための架台です。 |

石油ふる釜仕様

| 仕様 | 型式名 | 燃焼方式 | 使用燃料 | 燃料消費量 | エネルギー消費効率(区分) | 使用ノズル | 電源 | 消費電力 | | 製品重量 | 使用排気筒 | 接続パイプ径 | 床上より上部循環パイプの高さ | 上下循環パイプの心間 | リモコンタイマー |
|-------|--------------------------|-----------|----------------------|----------|-----------------|-------------------|--------|------|--------|--------|-------|--------|----------------|------------|--------------------|
| | | | | | | | | 燃焼時 | 待機時 | | | | | | |
| 圧力噴霧式 | BS-2050GTD BS-2040GTD | 灯油(JIS1号) | 21.71kW (2.11L/h) | 61.0%(K) | 0.65GPH 60°A | AC100V 50/60Hz | 65/58W | 1.0W | 17.0kg | φ106mm | φ45mm | 270mm | 160mm | 160mm | 低電圧 60分リモコンタイマー |
| 圧力噴霧式 | BS-2050GSD | 灯油(JIS1号) | 17.49kW (1.70L/h) | 61.0%(K) | 0.50GPH 60°A | AC100V 50/60Hz | 72/67W | 1.0W | 15.6kg | φ106mm | φ45mm | 260mm | 160mm | 160mm | 低電圧 60分リモコンタイマー |

寸法図(単位:mm)



大型ボイラー

石油ふる釜

関連部材

《給排気筒延長部材》

●旧関連部材の給排気筒延長部材と組み合わせて使用することはできません。
※給排気筒の延長設置等、詳しくは工事説明書を参照願います。

■AGシリーズ(FFW)タイプ給排気筒バリエーション

| | 直出し | 左右出し | 左出し専用 |
|-------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 現在タイプ | | | |
| 標準給排気筒 M | QU8-2SM 1881884 19,000円+消費税 | QU8-2LM 1881886 19,000円+消費税 | QU8-2H 1881888 19,000円+消費税 |
| 厚壁用給排気筒 M | QU8-2SLM 1881885 25,500円+消費税 | QU8-2LLM 1881887 25,500円+消費税 | QU8-2HL 1881889 25,500円+消費税 |
| 従来タイプ | | | |
| 標準給排気筒 | QU8-2S 1811449 19,000円+消費税 | QU8-2L 1811450 19,000円+消費税 | — |
| 上面近接設置用給排気筒 | QU8-2SS 1813601 19,000円+消費税 | QU8-2LS 1813600 19,000円+消費税 | — |
| 厚壁用給排気筒 | QU8-2SL 1811988 25,500円+消費税 | QU8-2LL 1811989 25,500円+消費税 | — |

※従来タイプの給排気筒はアビーナGシリーズ従来タイプからの入れ替え等が必要な場合にご使用ください。
※延長設置を行う場合は「ワンタッチ式給排気筒延長用部材(47ページ)」をご使用ください。
※標準給排気筒の取り付け可能な壁厚は160mm~270mm。厚壁用給排気筒は壁厚260mm~370mmに対応可能です。

■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの給排気筒セットでの設置例

●施工にあたっては、給排気筒セットに付属の工事説明書に従って行ってください。

| 直出し標準給排気筒M (QU8-2SM) 1881884 | 左右出し標準給排気筒M (QU8-2LM) 1881886 | | 左出し専用給排気筒 (QU8-2H) 1881888 |
|------------------------------|--|--|---|
| | 左出し排気(例) | 右出し排気(例) | |
| | | | |
| 270mm | 20mm, 127mm, 350~650mm, 287mm, 190~490mm | 20mm, 127mm, 455~650mm, 287mm, 150~340mm | 20mm, 127mm, 215~355mm, 267mm, 50~190mm (150未満は不燃材を使用のこと) |

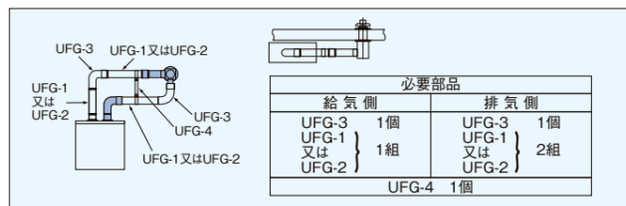
■アビーナGシリーズ従来タイプから現行タイプへの入れ替え施工例

●フルオート・オート・給湯+追いだし

| | 従来タイプ型式(入れ替え前) | 現行タイプ型式(入れ替え後) ※給湯機を入れ替える際は、給排気筒も従来タイプ用給排気筒の新品に交換してください。 |
|-------------|---|---|
| | UKB-G4000HT-AHT, UKB-G4010HT-AHT UKB-G4020HT-AHT-FHT UKB-G4020HT4-AHT4-FHT4 UKB-G4000, UKB-G4020 (高さ690×幅470×奥行210mm) | UKB-AG470FMX-AMX-MX (高さ645×幅470×奥行210mm) |
| | | 施工パターン① 本体を入れ替え前の位置に取付ける場合 (壁掛金具を再利用※する場合) 施工パターン② 給水・出湯・ふる配管をそのまま使用したい場合 |
| 直出し給排気筒の場合 | | QU8-2Sを使用。同機のスライド管は使用せず、別売スライド管 UFG-2-300 (製品コード 1881020)を使用。 使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449) |
| 左右出し給排気筒の場合 | | 同機のエルボを1個使用、別売スライド管 UFG-2-200 (製品コード 1881019)を使用。 使用する給排気筒型式 QU8-2LS (製品コード1813600) |

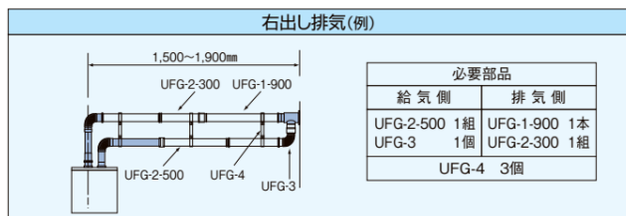
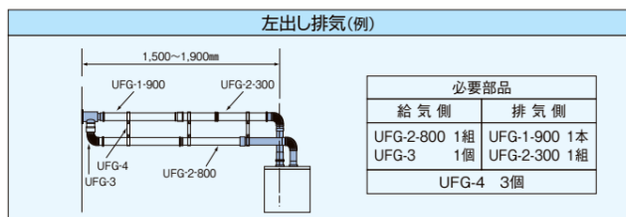
■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの直出し標準給排気筒 (QU8-2SM)での延長設置例

●直出し標準給排気筒 (QU8-2SM)の延長設置は、本体から給排気筒までの排気筒の長さは2m以下、曲がり数は2か所以内にしてください。
●部は、直出し標準給排気筒の同梱部材を使用します。



■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの左右出し標準給排気筒 (QU8-2LM)での延長設置例

●本体から給排気筒までの排気筒の長さは3m以下、曲がり数は3か所以内にしてください。(必要に応じて7m3曲がりまで可能)
●部は、左右出し標準給排気筒の同梱部材を使用します。



●給湯専用

| | 従来タイプ型式(入れ替え前) | 現行タイプ型式(入れ替え後) ※給湯機を入れ替える際は、給排気筒も従来タイプ用給排気筒の新品に交換してください。 |
|-------------|---|--|
| | UIB-G4000HT, UIB-G4010HT UIB-G4020HT, UIB-G4020HT4 UIB-G4000, UIB-G4020 (高さ645×幅470×奥行210mm) | UIB-AG47MX (高さ600×幅470×奥行210mm) |
| | | 施工パターン① 本体を入れ替え前の位置に取付ける場合 (壁掛金具を再利用※する場合) 施工パターン② 給水・出湯配管をそのまま使用したい場合 |
| 直出し給排気筒の場合 | | 使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449) |
| 左右出し給排気筒の場合 | | 使用する給排気筒型式 QU8-2LS (製品コード1811450) |

※壁掛金具を再利用する場合は、変形・破損などの無いこと、しっかり固定されていることをご確認ください。

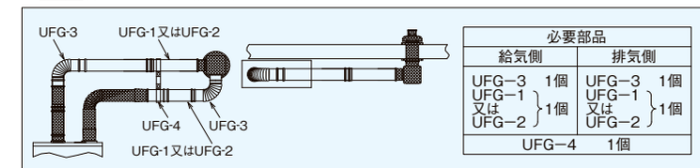
■EGシリーズ給排気筒バリエーション

| 直出し | 左右出し | 左出し専用 | 横直出し専用 |
|---|---|---|--|
| QU8-EGSM 1882700 35,000円+消費税 QU8-2SMからの買い替え時に使用します。 | QU8-EGLM 1882701 35,000円+消費税 QU8-2LMからの買い替え時に使用します。 | QU8-EGH 1882702 35,000円+消費税 QU8-2Hからの買い替え時に使用します。 | QU8-EGYS 1882703 35,000円+消費税 他社からの買い替え時にご使用ください。 |
| QU8-EGS 1882698 35,000円+消費税 QU8-2Sからの買い替え時に使用します。 | QU8-EGL 1882699 35,000円+消費税 QU8-2Lからの買い替え時に使用します。 | | |

●EGシリーズ標準給排気筒での設置例については26ページをご参照ください。

■EGシリーズ直出し標準給排気筒 (QU8-EGS)での延長設置例

●部は、直出し標準給排気筒の同梱部材を使用します。



●必要に応じて26ページの排気筒断熱材 (UF-EF1-500, UF-EF1-1000)をご使用ください。

■EGシリーズ延長用部材での延長設置例

●部は、左右出し標準給排気筒の同梱部材をそのまま使用してください。

| 高さ方向の延長例 (3m3曲がり以下の場合) | | | | 水平方向の延長例 (3m3曲がり以下の場合) | | | |
|------------------------|-----------|----------|--------------|------------------------|-----------|----------|--------------|
| | 高さ距離 (mm) | 給気側必要部品 | 排気側必要部品 | | 水平距離 (mm) | 給気側必要部品 | 排気側必要部品 |
| | 490~660 | 標準の給気ホース | UFG-2-300 1個 | | 640~1000 | UFG-3 1個 | UFG-2-300 1個 |
| | | | | | | UFG-4 1個 | |

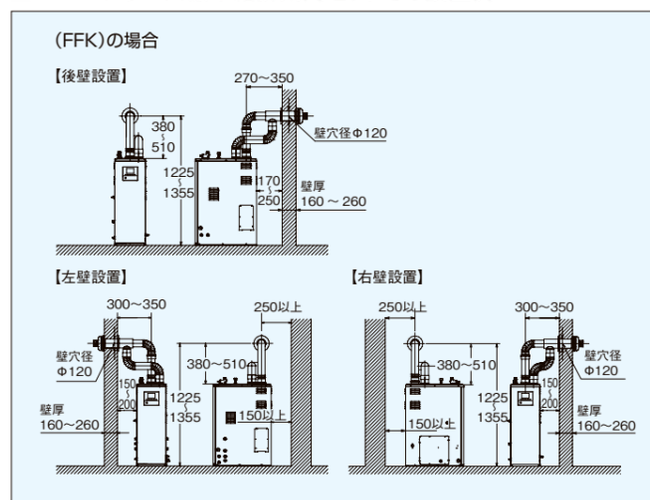
●必要に応じて26ページの排気筒断熱材 (UF-EF1-500, UF-EF1-1000)をご使用ください。

■EF・NEシリーズ給排気筒バリエーション 付属(別梱包)

| 標準給排気筒セット 付属(別梱包) | 厚壁用給排気筒セット (別売) |
|-------------------|------------------|
| QU8-EFL | QU8-EFLM 1882462 |

※標準給排気筒セットの取り付け可能な壁厚は160~260mm。厚壁用給排気筒セットは壁厚250~360mmに対応可能です。

■EF・NEシリーズ標準給排気筒セットでの設置例



■EF・NEシリーズ延長用部材での延長設置例

●部は、標準付属品をそのまま使用してください。
●給排気筒を延長する場合は、長さ3m曲がり3か所以内で設置してください。

| 高さ方向の延長例 | | | 水平方向の延長例 | | | | |
|---------------------------------------|-----------|---------|--------------|---------------------------------------|-----------|---------|----------|
| | 高さ距離 (mm) | 給気側必要部品 | 排気側必要部品 | | 水平距離 (mm) | 給気側必要部品 | 排気側必要部品 |
| | 550~720 | なし | UFG-2-200 1個 | | 355~620 | なし | UFG-3 1個 |
| | 615~850 | なし | UFG-2-300 1個 | | | | UF-11 1個 |
| ※必要に応じて、排気筒断熱材UF-EF1-500, UF-EF1-1000 | | | | ※必要に応じて、排気筒断熱材UF-EF1-500, UF-EF1-1000 | | | |

関連部材・寸法図・仕様等

関連部材

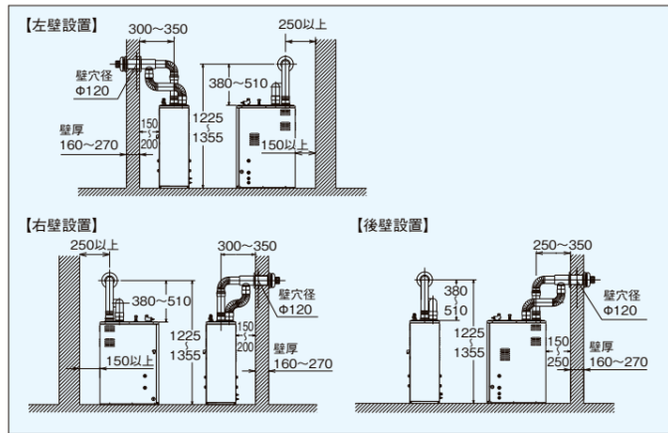
■SA・NXシリーズ給排気筒バリエーション

| | |
|-------------------|--------|
| 標準給排気筒セット 付属(別梱包) | QU8-3L |
|-------------------|--------|

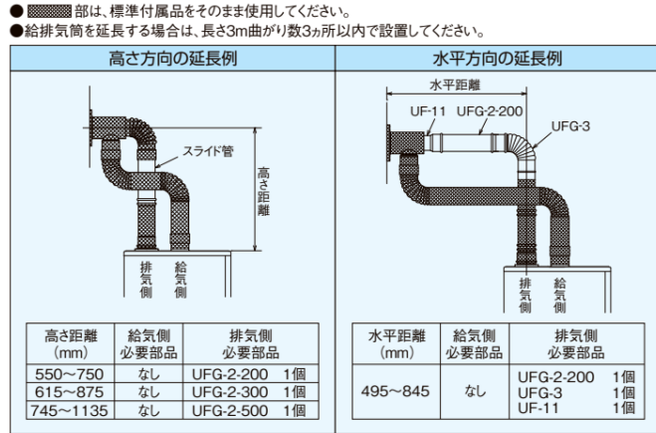
| | |
|----------------|-----------------|
| 厚壁用給排気筒セット(別売) | QU8-3LL 1713021 |
|----------------|-----------------|

※標準給排気筒セットの取り付け可能な壁厚は160~270mm。
厚壁用給排気筒セットは壁厚260~370mmに対応可能です。

■SA・NXシリーズ標準給排気筒セットでの設置例



■SA・NXシリーズ延長用部材での延長設置例



《給排気筒延長部材》 ●旧関連部材の給排気筒延長部材と組み合わせて使用することはできません。

※給排気筒の延長設置等、詳しくは工事説明書を参照願います。

ワンタッチ式給排気筒延長用部品(単位mm)

| 品名 | 型式名・価格 | 寸法 | |
|-------------------|---|----------|-----------------------------|
| | | L | A B |
| 径違い継手 | UF-11 1781421 1,800円+消費税 | 407 | (外) 70 (内) 80.6 ± 0.2 |
| 芯違い継手 | UF-12 1681422 2,900円+消費税 | — | (内) 80.4 (外) 80 ± 0.2 |
| 45°エルボ | UFG-11 1881431 2,000円+消費税 | — | (内) 80.4 (外) 80 ± 0.2 |
| 蛇腹無し45°エルボ | UFG-6 1881892 3,000円+消費税 (EG・AGシリーズ専用) (7m3曲がり対応) | — | (内) 80.4 (外) 80 ± 0.1 |
| 直管 | UFG-1-900 1881018 2,500円+消費税 | 900 | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |
| スライド管 | UFG-2-200 1881019 2,100円+消費税 | 170~240 | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |
| | UFG-2-300 1881020 2,600円+消費税 | 235~370 | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |
| | UFG-2-500 1881021 2,900円+消費税 | 365~630 | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |
| | UFG-2-800 1881022 3,500円+消費税 | 565~1030 | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |

| 品名 | 型式名・価格 | 寸法・備考 | |
|-----------------|---|------------|-----------------------------|
| | | L | A B |
| エルボ | UFG-3 1881023 2,000円+消費税 | — | (内) 80.6 (外) 80 ± 0.2 |
| 蛇腹無しエルボ | UFG-7 1881893 3,000円+消費税 (EG・AGシリーズ専用) (7m3曲がり対応) | — | (内) 80.4 (外) 80 ± 0.1 |
| 固定バンド(M) | UFG-4 1881024 700円+消費税 | 185.5mm | — |
| 自在固定バンド | UFG-5 1881025 1,000円+消費税 | 130mm | — |
| 固定バンド(L) | UF-5 5888518 700円+消費税 | 316mm | — |
| 固定バンド(S) | UF-6 5888519 1,000円+消費税 | 131.5mm | — |
| 断熱クロス | UFG-10 1881026 3,000円+消費税 | 長さ:1,800mm | — |

※EG・AGシリーズで3m3曲がりを超える延長配管する場合は必ず7m3曲がり対応エルボをご使用ください。また本体基板上のスイッチ切り替えが必要になります。

| 厚壁用延長アダプタ | 給排気筒 | 左記の給排気筒の対応壁厚 | |
|---------------------------------|------|-----------------------------------|-------------------|
| | | 標準 | 厚壁用延長アダプタ使用時の対応壁厚 |
| UFG-AD 1882705 6,500円+消費税 | 標準 | QU8-3L QU8-2SM QU8-2LMなど | 160~270mm |
| | 厚壁 | QU8-3LL QU8-2SML QU8-2LMLなど | 260~370mm |

※本品はエコフォルには使用できません。
給排気筒への接続は1個のみです。複数個の延長は行わないでください。

《油配管部材》

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|----------------|---------------------------------|--|
| 送油ホース | OS-4 9188335 1,800円+消費税 | ホースバンド 2個付属 φ6×φ14.5×2.5m |
| 油配管用セット | UIB-X5 1788530 2,700円+消費税 | 銅パイプ φ8×2.5m 袋ナット PF1/4 ニップル PT1/2×PF1/4 |
| 銅配管キット | UIB-X16A 1781047 700円+消費税 | 配管用の銅パイプはφ8 ※UIB-X16とはネジサイズが異なります。 交換するときはセット交換してください。 |
| 銅パイプ | OS-31 9188332 3,000円+消費税 | φ8×5m |
| 被覆銅パイプ | OS-31A 9188333 4,600円+消費税 | 塩害対策等に使用します。 銅パイプφ8×5m 被覆材質: ポリエチレン |
| 銅管保護パイプ | OS-50 1881015 2,000円+消費税 | 壁貫通銅管(φ8)保護用 壁貫通穴 φ20~φ30 対応壁厚 225mm以下 |
| T形継手 | OS-21 9188325 750円+消費税 | φ8銅パイプ分岐用 |
| I形継手 | OS-22 9188326 400円+消費税 | φ8銅パイプ接続用 |

油配管部材

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|-----------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| L形継手 | OS-23 9188327 650円+消費税 | φ8銅パイプ接続用 |
| 継手 | OS-24 9188328 350円+消費税 | ネジ部R1/2 φ8銅パイプ接続 |
| 鉄管ホース口 | OS-25 9188329 300円+消費税 | ネジ部R1/2 (ゴム管口) |
| ホースエンド | OS-26 9188330 350円+消費税 | (ゴム管口) IN(φ8銅パイプ) |
| 止め金具 | OS-32 9188334 100円+消費税 | φ8銅パイプ固定用 |
| 床用コック | OS-13(A) 0381883 4,600円+消費税 | φ8銅パイプ接続用 |
| 壁抜用コック | OS-11 9188317 2,600円+消費税 | 壁貫通穴 φ20~φ30 対応壁厚 225mm以下 |
| 壁抜用コック | OS-12 9188318 1,200円+消費税 | (ゴム管口) IN(φ8銅パイプ) |
| 屋内用コック | OS-14 9188320 1,200円+消費税 | (ゴム管口) IN(φ8銅パイプ) |
| 屋内用コック | OS-18 9188324 1,200円+消費税 | φ8銅パイプ接続用 |
| 右配管用パイプ | OS-51 1581081 1,800円+消費税 | AGシリーズ専用 |
| オイルフィルター | OS-52 1880956 1,900円+消費税 | AGシリーズ専用 (FFW) |

オイルサーバー

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|
| オイルサーバー | OS-9K 0385068 45,000円+消費税 | 離れた場所や2階へも 灯油を自動的に給油します。 |
| オイルサーバー | OS-9K 0385068 45,000円+消費税 | 備考 |

■最大揚程:10m
■吸い上げ容量:83cm³/min(揚程10m・全長40m)・133cm³/min(揚程8m・全長40m)
■ポンプ:50/60Hz、単相100V・23/22W
■貯油量:使用時最大1.35L ■質量:約3.5kg
■オーバーフロー防止スイッチ付
○設置の際は必ずオーバーフロー配管をおこなってください。油タンクはTC-201XEのみ対応となります。

給油検知装置(オイルチェッカー)

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|-----------------|-------------------------------|---|
| オイルチェッカー | OC-2 1684229 6,400円+消費税 | 給油検知装置を油タンクに取り付けると、リモコンのモニターサインで給油時期をお知らせします。 ※UHBには取り付けできません。 |

油タンク

※油タンクの配置は、各地域の火災予防条例に従ってください。
※屋外に設置される場合には、金属配管を行ってください。

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|---------------|---|-----------------------------|
| 屋外用タンク | TC-85KS(A) 8918306 (内容量83L) 55,000円+消費税 | 給油検知OC-2 取付可 ステンレスタイプ |
| 屋外用タンク | TC-201X(E) 8918304 (内容量198L) 60,000円+消費税 | 給油検知OC-2 取付可 |
| 屋外用タンク | TC-90X(B) 8912778 (内容量90L) 26,800円+消費税 | 給油検知OC-2 取付可 |
| 屋内用タンク | KS1-25S (内容量20L) | 推奨品 [サンダイヤ製] |
| 屋内用タンク | KS1-40S (内容量38L) | 推奨品 [サンダイヤ製] |

《ふる関連部材(15A)》

15A配管接続用循環金具(一口循環口)

(配管部材は、15A配管接続用部材を使用します)

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|-------------------------------|---|--|
| 15Aねじステンレスカバー薄形タイプ | UKB-M19 1684100 (直出しタイプ) 9,000円+消費税 | 浴槽の穴あけ φ50mm |
| | UKB-M19R 1684101 (横出しタイプ) 9,000円+消費税 | 浴槽の厚み 15mm以下 |
| UKB-M19-M19用厚板浴槽用アダプター | UKB-AP19 1684102 4,200円+消費税 | 浴槽の厚み UKB-AP19 15~30mm |
| | UKB-AP19L 1684103 4,200円+消費税 | UKB-AP19L 30~45mm |
| ロウ付ステンレスカバー薄形タイプ | 在庫僅少品 UKB-L18R 1680133 (横出しタイプ) 12,700円+消費税 | 浴槽の穴あけ φ48~φ50mm 浴槽の厚み 20~35mm 継手・継手パッキン付属 |
| ロウ付プラスチックカバータイプ | 在庫僅少品 UKB-J2 5285254 (横出しタイプ) 7,500円+消費税 | 浴槽の穴あけ φ45~φ50mm 浴槽の厚み 15mm以下 銅パイプφ12.7 継手・継手パッキン付属 |

15A配管接続用部材

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|---------------------|--|--|
| バックチューブ | UGB-P1 5085078 24,900円+消費税 | 銅パイプ φ12.7×10m |
| フレキ管 15A | UKB-45-10(10cm) 1581452 700円+消費税 | ※ふる配管専用。 給油配管には 使用できません。 |
| | UKB-45-15(15cm) 1581453 800円+消費税 | |
| | UKB-45-20(20cm) 1581454 900円+消費税 | |
| | UKB-45-25(25cm) 1581455 1,000円+消費税 | |
| ヘアホースセット 15A | UKB-44(B)-3(30cm) 1681497 5,100円+消費税 | 最高使用圧力 0.6MPa(6kgf/cm ²) 最高使用温度 90℃ ニップル G1/2×R1/2 ※給湯配管には 使用できません。 |
| | UKB-44(B)-5(50cm) 1681498 5,500円+消費税 | |
| | UKB-44(B)-10(1m) 1681499 6,000円+消費税 | |
| | UKB-44(B)-20(2m) 1681500 7,500円+消費税 | |
| | UKB-44(B)-30(3m) 1681501 9,000円+消費税 | |
| エルボ | USC-21 1681079 200円+消費税 | (内)φ12.8 |
| フレアアダプター(オス) | USA-27 0980185 700円+消費税 | 1/2Bオス |
| フレアアダプター(メス) | UKB-40 1680141 1,800円+消費税 | 1/2Bメス |
| フレアアダプター(オス) | UKB-39 1680140 2,300円+消費税 | 2個入 |
| 循環口アダプターセット | UKB-36 1680609 900円+消費税 | 2個入 |
| ふる継手Lセット | UKB-37 1680610 1,000円+消費税 | 2個入 |
| ニップル | UIB-X15-15A 1784430 900円+消費税 | (R1/2×R1/2) |
| エルボ | UKB-32-15A 0680142 2,000円+消費税 | (R1/2×R1/2) |

関連部材

《ふる関連部材(20A)》

ゴムホース接続用配管部材

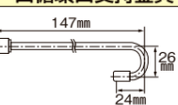
| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|--|-------------------------------|---------------------------|
| 循環パイプセット  | UKB-GP1 1685007 2,300円+消費税 | 循環管アダプター PT $\frac{3}{4}$ |
| L形循環パイプセット  | UKB-GP2 1685008 2,800円+消費税 | 循環管アダプター PT $\frac{3}{4}$ |
| 配管用ステンレス循環金具  | UKB-11 5888533 2,600円+消費税 | P-310、P-410と組みで使用してください。 |
| 循環口フィルター  | P-0 1688510 700円+消費税 | ϕ 45循環金具用 |
| 循環口フィルター  | P-1 5488511 700円+消費税 | ϕ 50循環金具用 |

《その他部材》

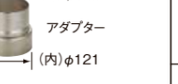
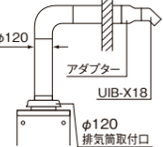
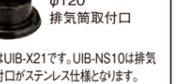
UKB循環回路・ふる釜洗浄剤

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|--|------------------------------|---|
| クリーンエース  | UKB-53 1688558 2,000円+消費税 | ふる釜内蔵給湯機・ふる釜の循環回路にたまった湯アカやそれに伴うイヤな臭いをクリーンエースの酵素の働きで除去し清潔にする新しい洗浄剤です。 ※懸賞の向上に寄ります。もちろん安全で無香、機器やお風呂もいためます。 |

一口循環口支持金具

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|---|----------------------------|----|
| 一口循環口支持金具  | UKB-47 1681432 600円+消費税 | |

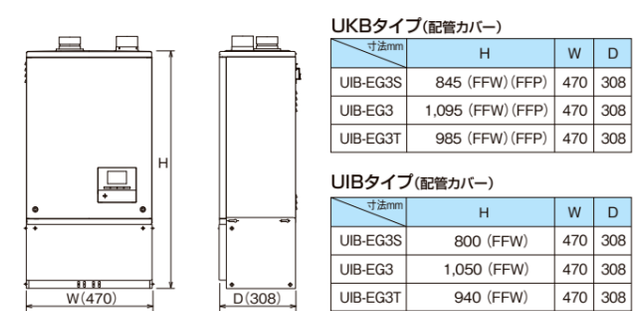
排気トップ・排気筒

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|---|--|--|
| Fタイプ用  | UIB-X18 1788527 1,500円+消費税 | ※SA-NX-H-NXシリーズに使用できます。 ※(A)タイプに本品を用いて(F)タイプに変更はできません。 |
| ϕ120排気筒取付口セット  | 貯湯式タイプ(NX用) UIB-X21 1785419 (ϕ 120排気筒取付口+ ϕ 106アダプター) 2,100円+消費税 |  |
| 水道直圧式タイプ(SA用)  | UIB-NS10 1781374 (ϕ 120排気筒取付口+ ϕ 106アダプター) 4,500円+消費税 | |
| ステンレス排気筒セット  | BH-106S 7287214 ϕ 106mm 11,500円+消費税 | (ϕ 106mm梱包内容) ●直筒/5本●半直筒/2本●エビ曲がり/1個●T字筒/1本●傾斜H型トップ/1本●固定金具(大)(小)/各2個●止め金具/4個 |
| | BH-120S 7287215 ϕ 120mm 11,500円+消費税 | (ϕ 120mm梱包内容) ●直筒/3本●半直筒/2本●エビ曲がり/1個●T字筒/1本●傾斜H型トップ/1本●固定金具(大)(小)/各2個●止め金具/4個 |

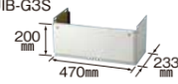
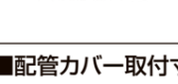
EGシリーズ専用配管カバー

| 品名・寸法 | 型式名・価格 | 備考 |
|---|---------------------------------|--|
| UIB-EG3S  | UIB-EG3S 1882716 12,000円+消費税 | EGシリーズ専用 壁掛式用配管カバー 設置後の配管の目かくしに 使用します。 ※ステンレス仕様はありません。 |
| UIB-EG3  | UIB-EG3 1882714 15,000円+消費税 | |
| UIB-EG3T  | UIB-EG3T 1882715 15,000円+消費税 | |

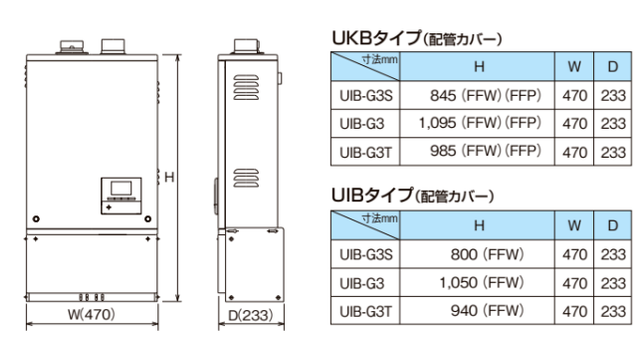
■配管カバー取付寸法図



AGシリーズ専用配管カバー

| 品名・寸法 | 型式名・価格 | 備考 |
|--|--------------------------------|---|
| UIB-G3S  | UIB-G3S 1881890 12,000円+消費税 | AGシリーズ専用 壁掛式用配管カバー 設置後の配管の目かくしに使用 します。(FFW) (FFP)タイプに配管カ バーを取り付ける場合は、機器 付属のドレン受けが使用できな くなりますので、別売部品の過 圧逃し弁ホース「UIB-X17」をご 使用ください。 ※ステンレス仕様はありません。 |
| UIB-G3  | UIB-G3 1881048 15,000円+消費税 | |
| UIB-G3T  | UIB-G3T 1881451 15,000円+消費税 | |

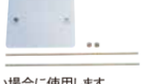
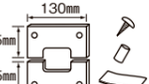
■配管カバー取付寸法図



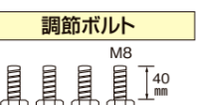
据置台・設置用部材

| 品名・寸法 | 型式名・価格 | 対応機種・備考 |
|---|-------------------------------|---|
| 据置台  | UIB-G5 1881891 19,000円+消費税 | AGシリーズ専用 上面近接設置用給排気筒直 出しタイプQUB-2SSと合わせて ご使用いただくことで、機器据 置面から天井まではUIBタイ プで1,055mm、UKBタイプで 1,100mmの高さに収まります。 |

その他部材

| 品名 | 型式名・価格 | 対応機種・備考 |
|---|------------------------------|--|
| 壁掛金具補強板  | UIB-G1 1881008 3,500円+消費税 | AGシリーズ壁掛型 取り付け時2セット必要。 160mm×160mm |
| 操作部シール板  | UIB-EF3 1880548 700円+消費税 | EF-SAシリーズ(FK)(FFK) NXシリーズ(FF)※オートタイプ除く 着脱式台所リモコンを器具本体 より取り外した時に使用します。 ※壁掛型EG-AGシリーズ(FFP) (FFW)は1枚付属しています。 |
| 化粧カバー  | UKB-46 1681184 2,100円+消費税 | ふる配管、室内側の壁に使用 します。(塗装仕様) |

据置台・設置用部材

| 品名・寸法 | 型式名・価格 | 対応機種・備考 |
|--|------------------------------|---|
| 壁固定金具大  | UIB-K1 1782730 1,600円+消費税 | EFシリーズ強制排気・ 強制給排気タイプ SAシリーズ強制排気・ 強制給排気・無煙突タイプ NE-H-NE-NX-H-NXシリーズ |
| アンカー金具  | FUB-N1 1981861 2,000円+消費税 | NE-H-NE-NX-H-NXシリーズ アンカーを後付けする場 合に使用します。 |
| 調節ボルト  | UIB-NS3 1780952 450円+消費税 | NE-H-NE-NX-H-NXシリーズ 水平でない場所へ据え付けの時、ベース に調節ボルトを取り付け、水平に据え付け てください。 |

《リモコン関連部材、その他》

| 別売リモコンコード | | コードの形式名は、※印刷面にコードの長さを指示してください。 (例)UKBタイプ・台所リモコン用12mの時[UR-M2-12C] | |
|-----------|---------------------------------|---|-------------------------------------|
| 長さ | メインリモコンコード 2芯 UR-M2-※C | 該当機種 | 浴室リモコンコード 2芯 UR-F2-※C |
| 8m | UR-M2-8C 1580613 2,500円+消費税 | UKBタイプ UIBタイプ UHB-521XRP- 521XRTP- 701XR | 8m UR-F2-8C 1580616 2,500円+消費税 |
| 12m | UR-M2-12C 1580614 3,500円+消費税 | | 12m UR-F2-12C 1580617 3,500円+消費税 |
| 15m | UR-M2-15C 1580615 4,500円+消費税 | | 15m UR-F2-15C 1580618 4,500円+消費税 |

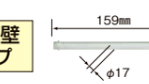
注1 浴室リモコンは別売です。 注2 増設リモコンも同様にUR-M2-※Cを使用してください。

コード先端の形状



| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|--|---|----|
| 100m 2芯コード  | UR-M2-100A 23,000円+消費税 (230円+消費税/m) | |

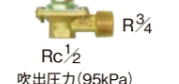
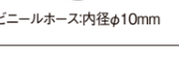
リモコン厚壁延長パイプ・リモコンカバー

| 品名・寸法 | 型式名・価格 | 対応機種・備考 |
|---|-----------------------------|---------|
| リモコン厚壁延長パイプ  | UKB-4A 1688556 400円+消費税 | UKBシリーズ |
| 浴室リモコン連結パイプ (リモコンカバー)  | UKW-1 1681351 1,300円+消費税 | UKBシリーズ |

その他

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|---|------------------------------|----|
| アース棒  | UIB-11 1880955 600円+消費税 | |
| 漏電ブレーカー  | BL-13 99230712 5,600円+消費税 | |

《給水・給湯配管部材》

| 品名 | 型式名・価格 | 備考 |
|--|---|---|
| 直圧用減圧弁  | UIB-10TX 1881456 8,700円+消費税 | 保温材付 設定圧力(196kPa) |
| 減圧逆止弁  | UIB-8(A) 1781458 7,500円+消費税 | 保温材付(20A) ストレーナー水抜栓付 設定圧力(78kPa) |
| 減圧逆止弁  | UIB-5 1788339 (25A) 19,600円+消費税 | 水抜栓付 設定圧力(64kPa) |
| 圧力逃し弁  | UIB-9(A) 1781459 (20A) 3,500円+消費税 | 吹出圧力(95kPa) |
| 圧力逃し弁  | UIB-6 1788340 (25A) 6,000円+消費税 | 吹出圧力(90kPa) |
| 逆止弁付止水栓  | UIB-X22 1881010 3,500円+消費税 | 最高使用温度 80℃ |
| 自動空気抜弁  | UIB-X6 1788531 (15A) 3,200円+消費税 | 最高使用温度 100℃ 最高使用圧力 0.3MPa |
| ホッパー  | HP-1 2488499 1,000円+消費税 | 耐熱塩化ビニール管 接続 呼び径 20A 16A |
| 〈絶縁ユニオン〉 青銅  | UIB-X13(A) 1781567 (20A) 2,300円+消費税 | |
| 〈ユニオン〉 ステンレス  | UIB-X11(A) 1781566 (20A) 1,800円+消費税 | |
| 過圧逃し弁 ホース  | UIB-X17 1881882 550円+消費税 | 過圧逃し弁からの 水を排水溝等に処 理する場合に使用。 ϕ 10×2m |

配管例

| | | |
|---|--|--|
| <p>●UIB-NE46P-S (FF)・UKB-NX460AR (FF)の場合</p> <p>図はUIB-NE46P-S (FF)</p> | <p>●UKB-NEシリーズ・UIB-NEシリーズ (FD)タイプ・UKB-NX460AR (FFを除く)・NX460HARの場合</p> <p>図はUKB-NE460AP-S (FD)</p> | <p>●UKB-EG470FRX-S (FFP)・UKB-EG470ARX-S (FFP)・UKB-EG470RX-S (FFW)・UIB-EG47RX-S (FFW)の場合</p> <p>※給湯使用時に最大50cc/分程度のドレン水が「ドレン口」から排出されるためドレン配管工事が必要です。バルブ等の閉止するものは取り付けないでください。</p> <p>図はUKB-EG470FRX-S (FFP)</p> |
| <p>●UKB-NX460AR (FF)・UKB-NX460R (FK)・(FF)・UKB-NX370R (FK)・(FF)・UIB-NX46R (FK)・(FF)・UIB-NX37R (FK)・(FF)・UIB-NE46P-S (FF)の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (FK)</p> | <p>●UKB-AG470FMX (FFP)・(FFW)・UKB-AG470AMX (FFW)・UKB-AG470MX (FFW)・UIB-AG47MX (FFW)の場合</p> <p>図はUKB-AG470FMX (FFP)</p> | |
| <p>●UKB-EF470FRX5-S (FP)・(F)・(FK)・(FFP)・(FF)・(FFK)・UKB-EF470ARX5-S (F)・UKB-EF470RX5-S (FFK)・UKB-SA470FMX (FP)・(FFP)・(FK)・(FFK)・UKB-SA470AMX (F)・(FF)・UKB-SA470MX (FK)・(FFK)・UKB-SA380AMX (F)・(FF)・UKB-SA380MX (FK)・(FFK)・UIB-EF47RX5-S (FK)・(FFK)・UIB-SA47MX (FK)・(FFK)・UIB-SA38MX (FK)・(FFK)の場合</p> <p>図はUKB-EF470FRX5-S (F)</p> | <p>●UKB-NX460HAR (FD)・UKB-NX460AR (FD)・UKB-NX460R (FDK)・UKB-NX370R (FDK)・UIB-NX46R (FDK)・UIB-NX37R (FDK)・UKB-NX460HR (FD)・UIB-NX46R (FD)・UKB-NE460AP-S (FD)・UKB-NE460HAP-S (FD)・UIB-NE46P-S (FD)・UIB-NE46HP-S (FD)の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (FDK)</p> <p>※NE・NX・H・NX (オート)シリーズには同圧口がありません。</p> | |

●石油ふろ釜配管例

| | | |
|---------------|--------------|--------------------|
| <p>浴槽循環金具</p> | <p>循環パイプ</p> | <p>ふろ釜接続循環パイプ径</p> |
|---------------|--------------|--------------------|

※配管工事は水道局の指定工事店に依頼し、所轄の水道局の規定に従ってください。
 ※出湯量及び配管の仕方などによって、出湯温度に差がでる場合があります。
 ※石油タンク、油配管部材につきましては47～48ページに掲載しております。
 (注)浴室には設置できません。

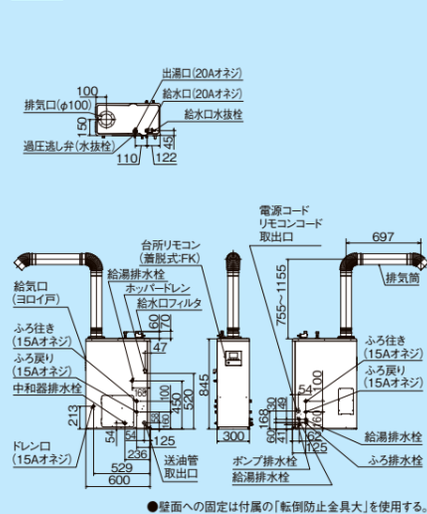
据え付けについて (不燃物であっても、可燃物と同じ隔離距離にしてください。各地区の火災予防条例に従って設置してください)

| | |
|---|---|
| <p>[屋内設置型] 強制給排気タイプ (ウォールトップタイプ)</p> <p>●この図は標準付属品のみで設置できる寸法を示してあります。 ●穴径はφ120mmです。メガネ石(4寸用)にも給排気筒の取り付けができます。 ●取り付け可能な壁厚は160～270mmです。(EFシリーズは160～260mm) ●壁厚260～370mmに対応可能な厚壁用給排気筒セットもあります。(EFシリーズは250～360mm)</p> | <p>[屋内設置型] 強制排気タイプ</p> <p>(注) ※1 排気筒の半径以上 ※2 排気筒は、固定金具で、1.5～2mの間隔で固定してください。 ※3 空気取入口の大きさ ●空気取入口は、燃焼機器の最大入力で計算するものとし、入力1,000kcal/h当たり11cm²とすること。 ●空気取入口の計算面積が500cm²以下となった場合は、必ず500cm²以上とすること。</p> |
| <p>AGシリーズ</p> <p>[屋内設置型] 壁掛強制給排気タイプ (ウォールトップタイプ)</p> <p>・直出し標準給排気筒M (QU8-2SM) ・上面近接設置用直出し給排気筒 (QU8-2SS)</p> <p>・左右出し標準給排気筒M (QU8-2LM) ・上面近接設置用左右出し給排気筒 (QU8-2LS)</p> <p>●石油機器防火性能認証品ですので、近接設置できます。給排気筒により設置寸法が異なります。 ※1印寸法 (QU8-2SM, QU8-2LM) ※2印寸法 (QU8-2SS, QU8-2LS) 上面近接設置用給排気筒は、取り付け方法が少し複雑になります。上方に寸法がとれない時のみ使用してください。 ●壁穴径はφ120mmです。 ●取り付け可能な壁厚は160～270mmです。 ●壁厚260～370mmに対応可能な厚壁用給排気筒セットもあります。</p> | <p>[屋内設置型] 煙突タイプ (東京都火災予防条例による)</p> <p>●煙突の取り付けは各地区の火災予防条例に従ってください。 ●必ず屋外煙突を取り付けること。 ●石油ふろ釜を据え付けた下部には空気取入口を、上部には換気口を必ず設けること。 (注)浴室には設置できません。</p> |

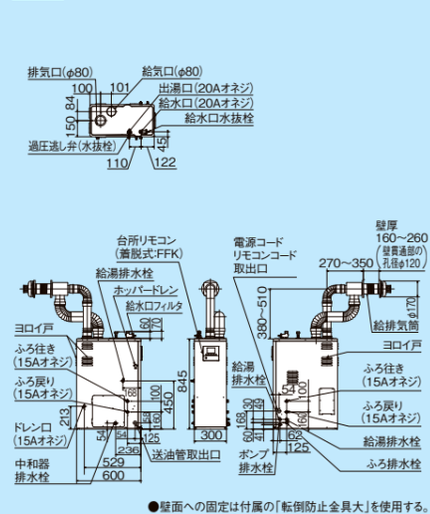
●強制排気タイプの場合、排気筒トップが雪でふさがれないように注意してください。
 ●強制給排気タイプの場合も、給排気筒が雪でふさがれないよう注意してください。また、風がよむような場所では、排ガスを再度吸い込んで不完全燃焼を起こすことがありますので、注意してください。

寸法図(単位:mm)

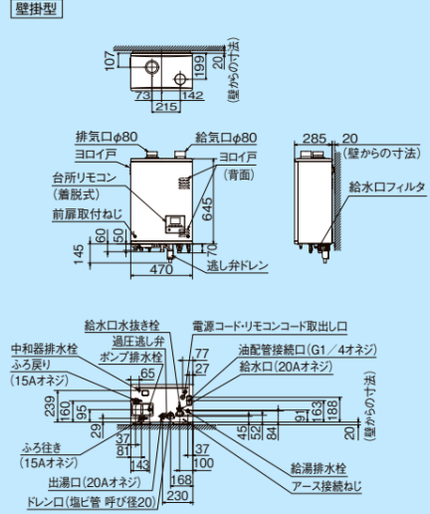
UKB-EF470FRX5-S(F)(FK)(FP) / UKB-EF470ARX5-S(F)
据置型



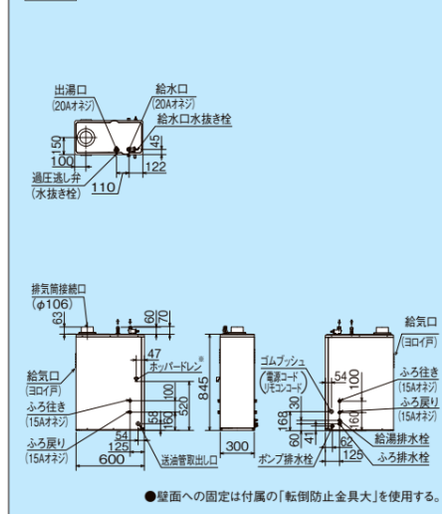
UKB-EF470FRX5-S(FF)(FK)(FP) / UKB-EF470RX5-S(FFK)
据置型



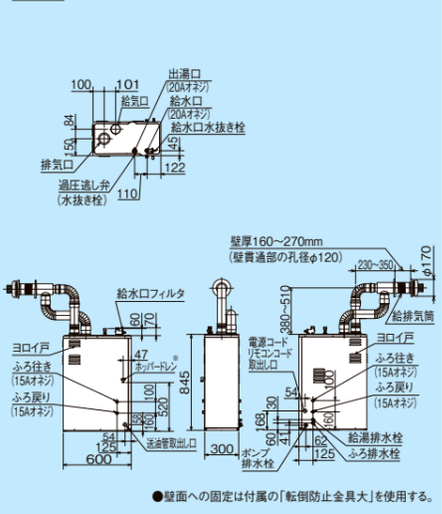
UKB-EG470FRX-S(FFP) / UKB-EG470ARX-S(FFP) / UKB-EG470RX-S(FFW)
壁掛型



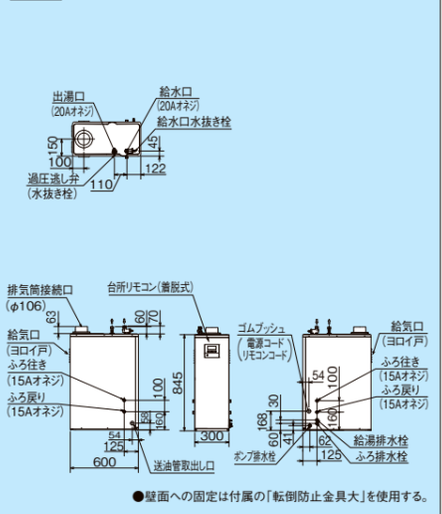
UKB-SA380AMX(F)
据置型



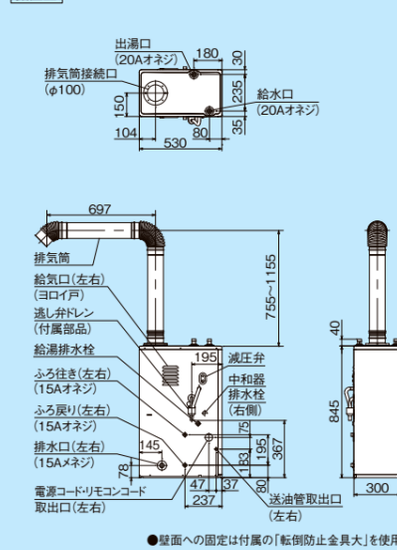
UKB-SA380AMX(FF)
据置型



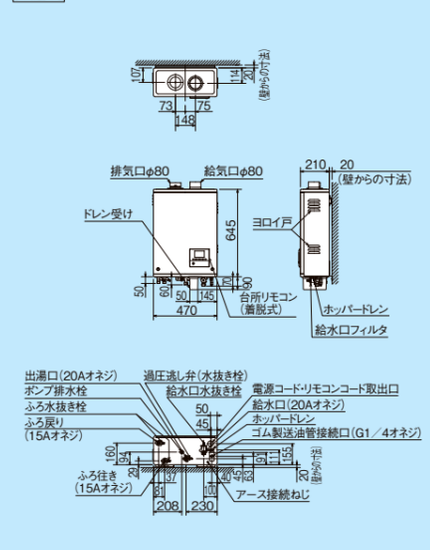
UKB-SA470MX(FK)
据置型



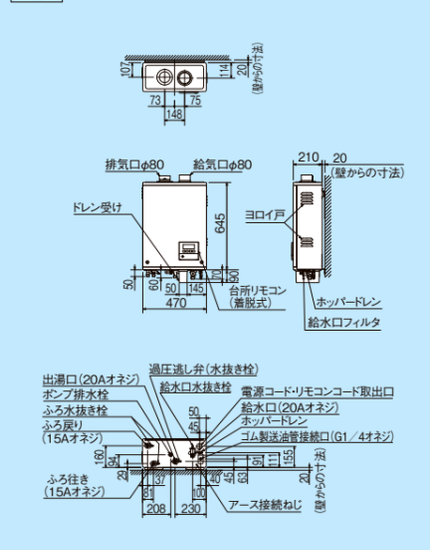
UKB-NE460AP-S(FD) / UKB-NE460HAP-S(FD)
据置型



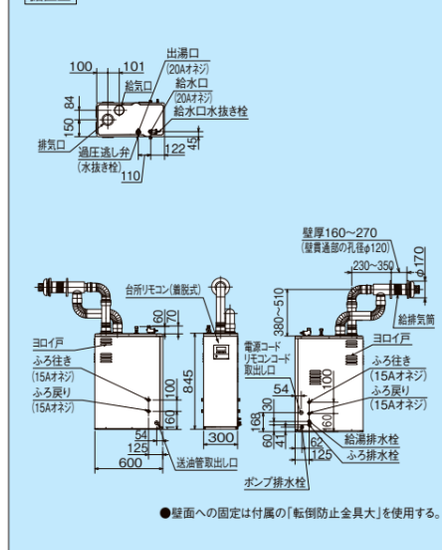
UKB-AG470FMX(FFP)(FFW)
壁掛型



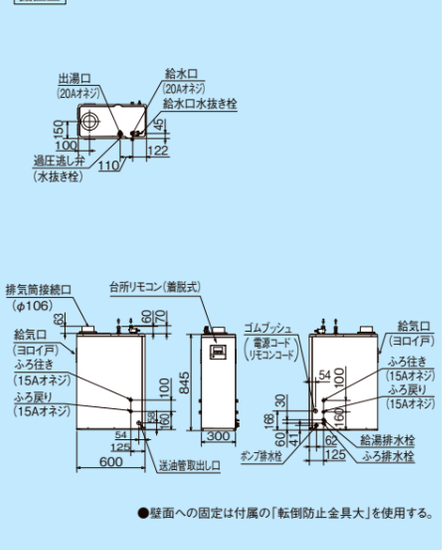
UKB-AG470AMX(FFW)
壁掛型



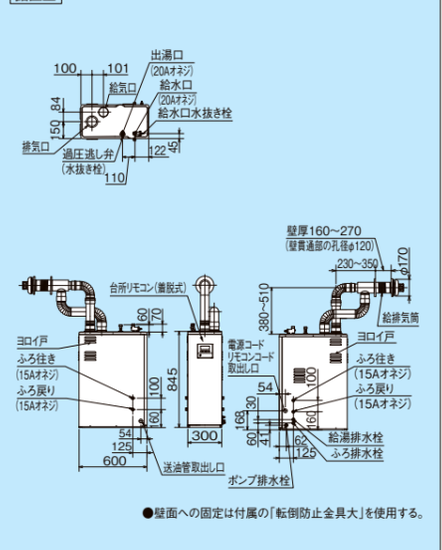
UKB-SA470MX(FFK)
据置型



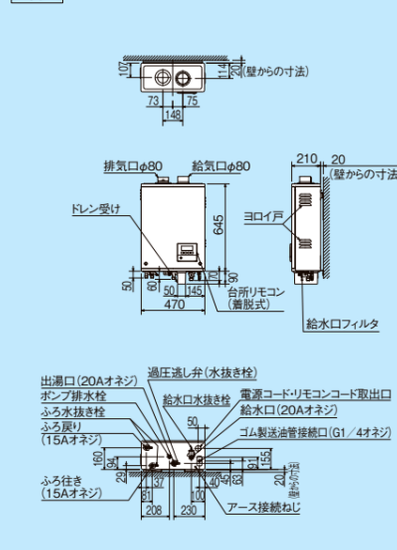
UKB-SA380MX(FK)
据置型



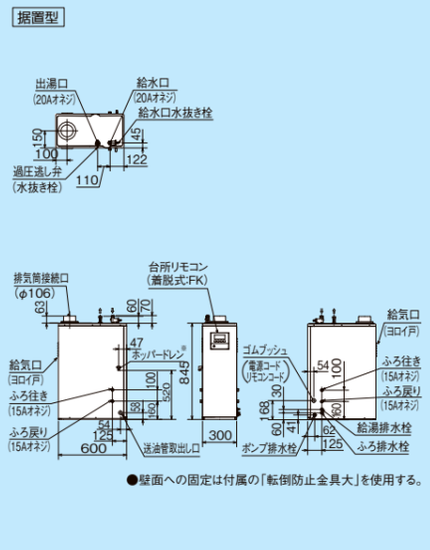
UKB-SA380MX(FFK)
据置型



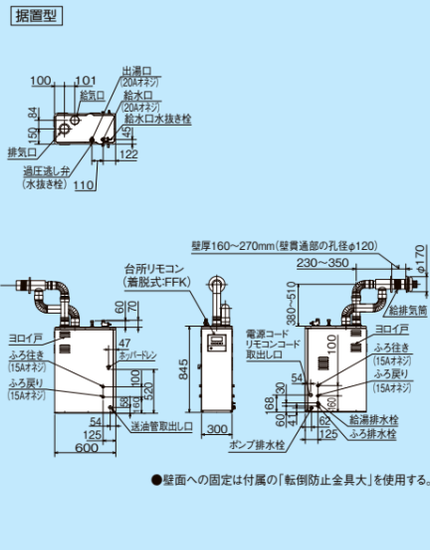
UKB-AG470MX(FFW)
壁掛型



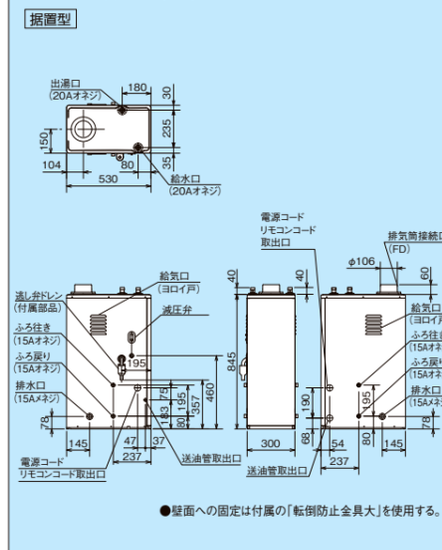
UKB-SA470FMX(FP)(FK)
UKB-SA470AMX(F)
据置型



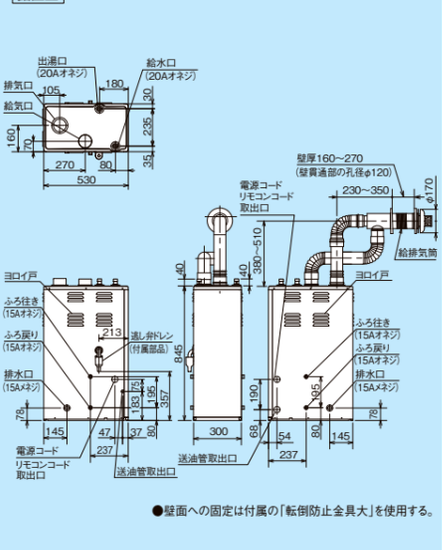
UKB-SA470FMX(FFP)(FFK)
UKB-SA470AMX(FF)
据置型



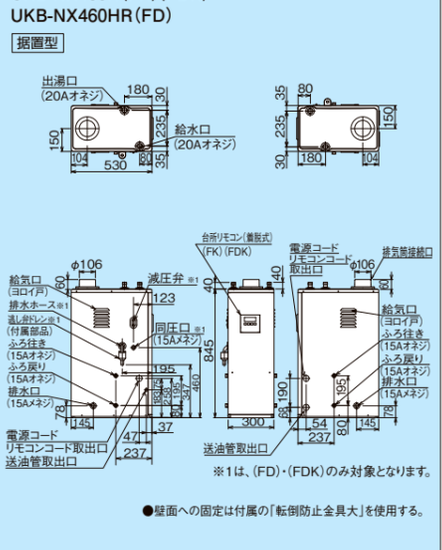
UKB-NX460AR(FD)
UKB-NX460HAR(FD)
据置型



UKB-NX460AR(FF)
据置型



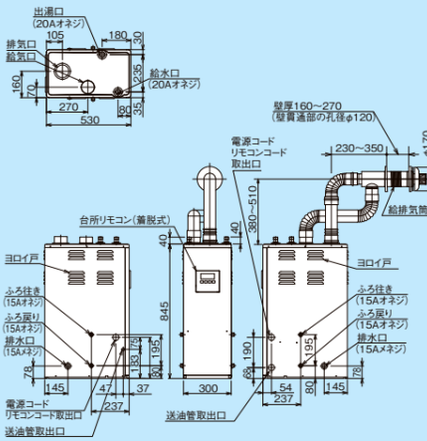
UKB-NX370R(FK)(FDK)
UKB-NX460R(FK)(FDK)
UKB-NX460HR(FD)
据置型



関連部材・寸法図・仕様等

UKB-NX370R (FF) / UKB-NX460R (FF)

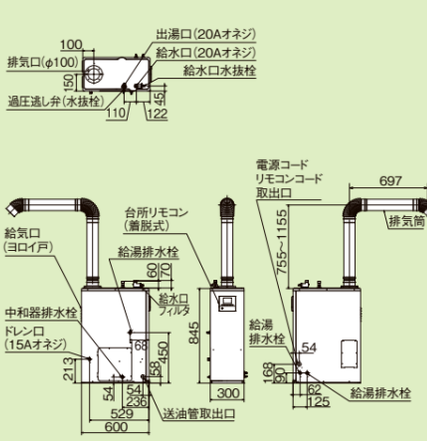
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-EF47RX5-S (FK)

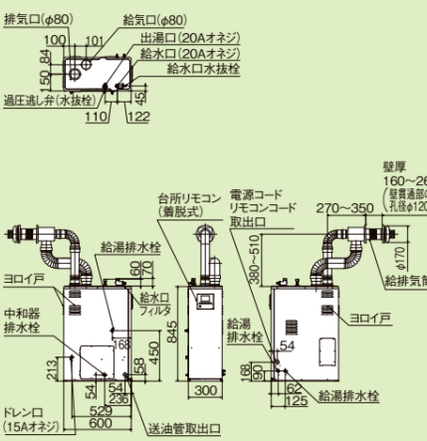
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-EF47RX5-S (FFK)

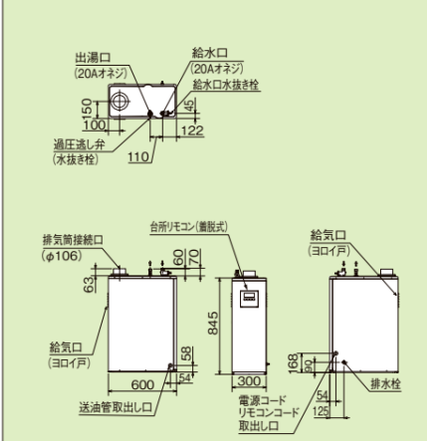
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-SA38MX (FK)

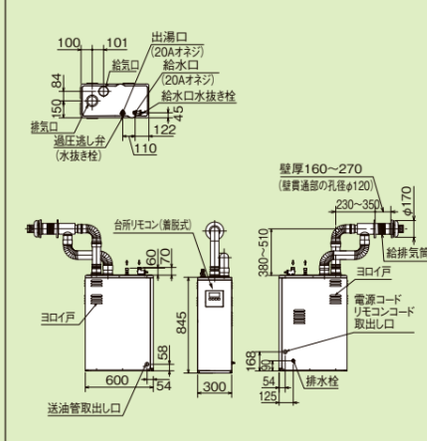
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-SA38MX (FFK)

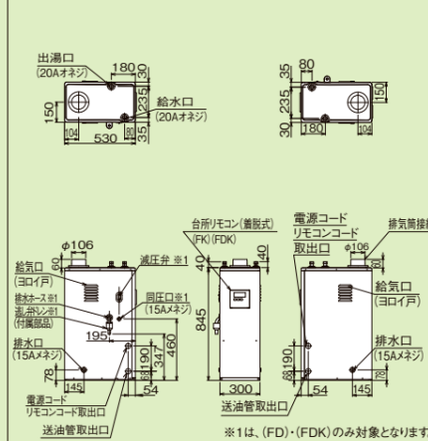
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NX37R (FK) (FDK)
UIB-NX46R (FK) (FDK)
UIB-NX46HR (FD)

据置型

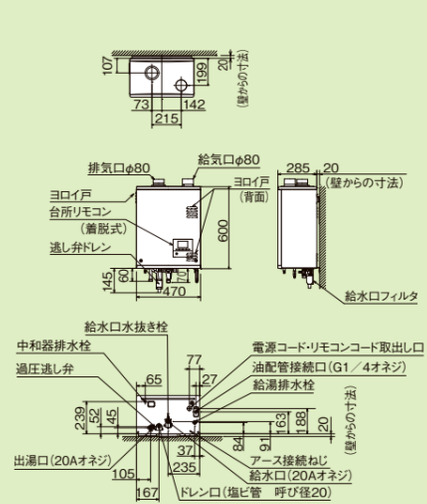


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

※1は、(FD)・(FDK)のみ対象となります。

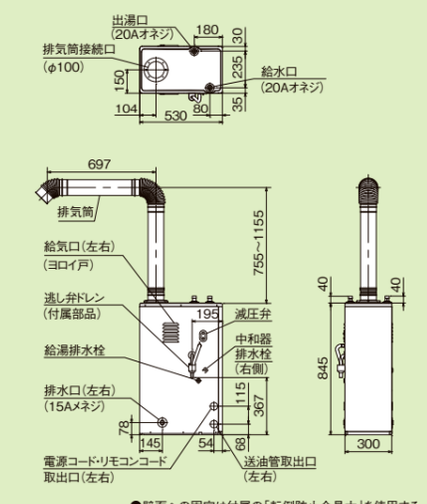
UIB-EG47RX-S (FFW)

壁掛型



UIB-NE46P-S (FD) / UIB-NE46HP-S (FD)

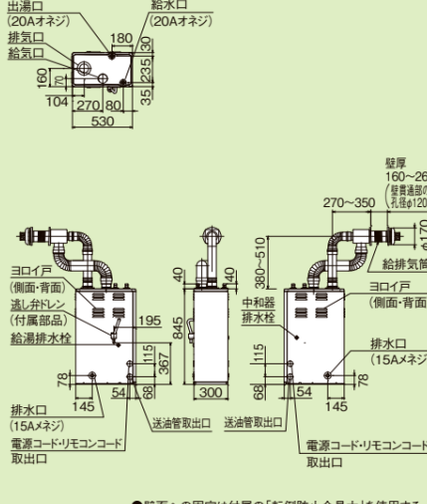
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NE46P-S (FF)

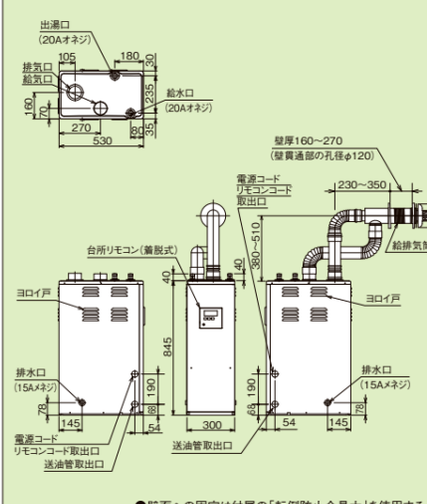
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NX37R (FF) / UIB-NX46R (FF)

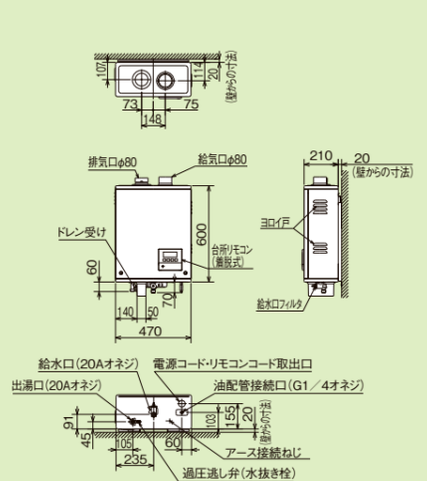
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

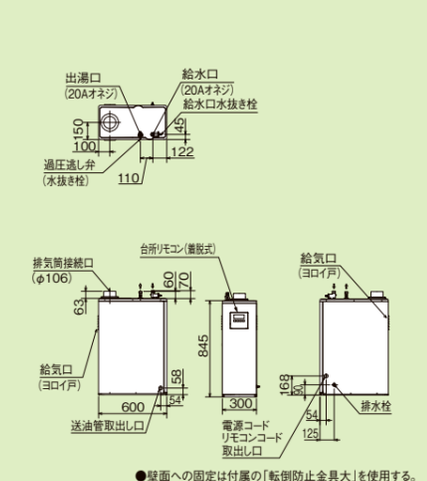
UIB-AG47MX (FFW)

壁掛型



UIB-SA47MX (FK)

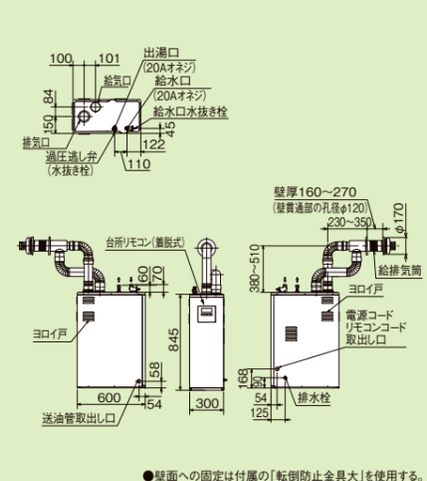
据置型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

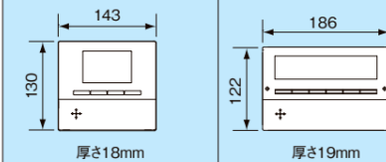
UIB-SA47MX (FFK)

据置型



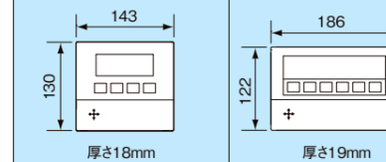
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

インターホンリモコン
ボイスリモコン



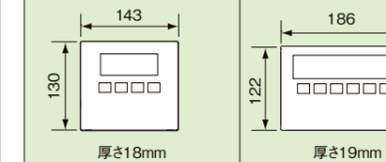
厚さ18mm
厚さ19mm
台所リモコン
増設リモコン(別売)
浴室リモコン
(壁貫通穴φ20)

ボイスリモコン



厚さ18mm
厚さ19mm
台所リモコン
増設リモコン(別売)
浴室リモコン
(壁貫通穴φ20)

シンプルリモコン



厚さ18mm
厚さ19mm
台所リモコン
増設リモコン(別売)
浴室リモコン(付属)(別売)
(壁貫通穴φ20)

石油ふろ釜内蔵給湯機仕様

| 仕様 型式名 | 燃焼方式 | 使用燃料 | 給湯 | | エネルギー消費効率 (連続給湯率) (区分) | ふろ出力 (12,500kcal/h) 相当 | 缶容量 | | 最高使用圧力 | 温度調節器 | 電源 | 消費電力 | | | | 使用排気筒 | 質量 | 配管接続寸法 | | | | | 給湯量 (50℃アップ) | |
|---------------------------------|-------|------------|-------------------|------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------|------|--------|-------------------------------|-------|----------------|----------|---------------|----------|-------|-------------|--------|----------------|----------------|----------------|-----|-----------------|-----------------|
| | | | 燃料消費量 kW | 連続給湯出力 kcal/h | | | 給湯側 | ふろ側 | | | | 給湯 | ふろ | 給湯・ふろ 同時使用 | 待機時 | | | 給湯口 | 出湯口 | 排水口 | 同圧 | 循環口 | | 給湯量 (50℃アップ) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UKB-EF470FRX5-S (F) (FK) (FP) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 98/98W | 84/84W | 118/118W | 0.8W | φ100mm (専用) | 45kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EF470FRX5-S (FF) (FK) (FFP) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 98/98W | 84/84W | 118/118W | 0.8W | φ80mm (専用) | 45kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EF470ARX5-S (F) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 98/98W | 84/84W | 118/118W | 0.8W | φ100mm (専用) | 45kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EF470RX5-S (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 98/98W | 84/84W | 118/118W | 0.8W | φ80mm (専用) | 44kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EG470FRX-S (FF) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 75/75W | 53/53W | 95/95W | 0.8W | φ80mm (専用) | 36kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EG470ARX-S (FFP) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 75/75W | 53/53W | 95/95W | 0.8W | φ80mm (専用) | 36kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-EG470RX-S (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 1.5L | 1.1L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 75/75W | 53/53W | 95/95W | 0.8W | φ80mm (専用) | 35kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-AG470FMX (FFP) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 53.45kW (5.20L/h) | 46.5 | 40,000 | 87.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.7L | 0.6L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 76/76W | 53/53W | 92/92W | 0.8W | φ80mm (専用) | 28kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-AG470FMX (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 53.45kW (5.20L/h) | 46.5 | 40,000 | 87.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.7L | 0.6L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 76/76W | 53/53W | 92/92W | 0.7W | φ80mm (専用) | 28kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-AG470AMX (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 53.45kW (5.20L/h) | 46.5 | 40,000 | 87.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.7L | 0.6L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 76/76W | 53/53W | 92/92W | 0.7W | φ80mm (専用) | 28kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-AG470MX (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 53.45kW (5.20L/h) | 46.5 | 40,000 | 87.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.7L | 0.6L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 76/76W | 96/118W | 156/178W | 0.7W | φ80mm (専用) | 29kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470FMX (FP) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.8W | φ106mm (専用) | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470FMX (FFP) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.8W | φ80mm (専用) | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470FMX (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ106mm | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470FMX (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ80mm (専用) | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470AMX (F) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ106mm | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470AMX (FF) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ80mm (専用) | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470MX (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ106mm | 39kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA470MX (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 106/106W | 84/84W | 123/123W | 0.7W | φ80mm (専用) | 39kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA380AMX (F) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 93/93W | 84/84W | 110/110W | 0.7W | φ106mm | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA380AMX (FF) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 93/93W | 84/84W | 110/110W | 0.7W | φ80mm (専用) | 40kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA380MX (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 93/93W | 84/84W | 110/110W | 0.7W | φ106mm | 39kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |
| UKB-SA380MX (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 14.5kW (12,500kcal/h)相当 | 0.8L | 0.7L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 93/93W | 84/84W | 110/110W | 0.7W | φ80mm (専用) | 39kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h |

石油瞬間給湯機仕様

| 仕様 型式名 | 燃焼方式 | 使用燃料 | 燃料消費量 | 連続給湯出力 | | エネルギー消費効率 (連続給湯率) (区分) | 缶容量 | 最高使用圧力 | 温度調節器 | 電源 | 消費電力 | | 使用排気筒 | 質量 | 配管接続寸法 | | | | | 給湯量 (50℃アップ) | | | |
|---------------------|-------|------------|-------------------|--------|--------|------------------------------|------|-------------------------------|-------|----------------|----------|------|-------------|------|----------------|----------------|----------------|----|-----------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|
| | | | | kW | kcal/h | | | | | | 燃焼時 | 待機時 | | | 給湯口 | 出湯口 | 排水口 | 同圧 | 給湯量 (50℃アップ) | | 排水 (34℃アップ) | 夏 (25℃アップ) | 冬 (40℃アップ) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UIB-EF47RX5-S (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 1.4L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 95/95W | 0.6W | φ100mm (専用) | 38kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-EF47RX5-S (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 1.4L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 95/95W | 0.6W | φ80mm (専用) | 38kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-EG47RX-S (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 48.88kW (4.75L/h) | 46.5 | 40,000 | 95.0% (A) | 1.4L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 72/72W | 0.6W | φ80mm (専用) | 30kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-AG47MX (FFW) | 気化式 | 灯油 (JIS1号) | 53.45kW (5.20L/h) | 46.5 | 40,000 | 87.0% (A) | 0.8L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 75/75W | 0.5W | φ80mm (専用) | 21kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-SA47MX (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 0.9L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 105/105W | 0.5W | φ106mm (専用) | 33kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-SA47MX (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 52.84kW (5.13L/h) | 46.5 | 40,000 | 88.0% (A) | 0.9L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 105/105W | 0.5W | φ80mm (専用) | 33kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-SA38MX (FK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 0.9L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 92/92W | 0.5W | φ106mm (専用) | 33kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |
| UIB-SA38MX (FFK) | 圧力噴霧式 | 灯油 (JIS1号) | 43.64kW (4.24L/h) | 38.4 | 33,000 | 88.0% (A) | 0.9L | 1MPa (10kgf/cm ²) | サーミスタ | AC100V 50/60Hz | 92/92W | 0.5W | φ80mm (専用) | 33kg | 20A (R3/4) オネジ | 20A (R3/4) オネジ | 15A (R1/2) オネジ | — | 15A (R1/2) オネジ | 785L/h | | | |

■省エネ基準達成率の表示について

| | | | | | |
|-----|--|-------------------------------|--------------------|----------------------|-------------|
| | このマークは商品のエネルギー消費効率及び省エネルギー目標基準値に対する達成率を記載してある場所を明示するものです。商品を選択するときにご参考にしてください。 | | | | |
| | ○省エネルギー目標年度2006年度機種について表示しています。 | | | | |
| | 用途 | 加熱形態 | 給排気方式・制御方式 | 目標基準値 (%) | (区分) |
| | 給湯用 | 瞬間形 貯湯式(急速加熱形) 貯湯式(その他) | 開放式 半密閉式 密閉式 | 86.0 87.0 85.0 | A B C |
| ふろ用 | 煙管のあるもの 煙管のないもの | オン・オフ制御によるもの 上記以外 | 75.0 61.0 | J K | |

【省エネルギー基準】

| | | | | |
|-----|------------|------------|-----------|------|
| 用途 | 加熱形態 | 給排気方式・制御方式 | 目標基準値 (%) | (区分) |
| 暖房用 | 瞬間形 | 開放式 | 85.3 | D |
| | | 半密閉式 | 79.4 | E |
| | | 密閉式 | 82.1 | F |
| | 貯湯式(急速加熱形) | オン・オフ制御による | | |

長期使用製品安全点検制度のお知らせ 特定保守製品の登録と点検を

点検制度のお知らせとお客様へのご対応についてのお願い。

※この制度は、2009年4月1日以降に製造された特定保守製品を販売する際に適用されます。

近年、製品の経年劣化が主因となる重大な事故が発生しており、市場出荷後の製品につき経年劣化による事故を未然に防止するための措置の必要性が認識されるに至りました。このため、第168回臨時国会において、消費者自身による保守が難しく、経年劣化による重大事故の発生の恐れが高いものについて、経年劣化による製品事故を未然に防止するため、消費者による点検その他の保守を適切に支援する制度(長期使用製品安全点検制度)が制定されました。

この制度が施行されるに伴い、該当する特定保守製品をご購入のお客様に設計標準使用期間を表示して経年劣化によるリスクがあることをお知らせし、お客様の申し出により点検期間中に点検(有料)を実施する必要があります。コロナでは、製品を使用されるお客様に保守情報や点検通知を正確かつ迅速に行うため、お客様情報の登録及び管理をいたします。

本カタログ掲載の石油給湯機及び石油ふろ釜は「長期使用製品安全点検制度」の対象製品(特定保守製品)です。[UHB-702XR(F)・701XR(F)は除く]

※1 ※2 特定保守製品取引事業者様及び関連事業者様には、この制度をご理解いただき、お客様への制度の説明、所有者票の代行記入及び所有者情報提供のご協力をお願いいたします。

※1 ※2 詳しくは下記制度の構成(安全に長く使うために)の「3」と「5」をご参照ください。

長期使用製品安全点検制度

I 制度の構成(安全に長く使うために)

1. 特定保守製品の指定

2. 特定製造事業者等の義務

対象者:特定保守製品の製造、輸入事業者

※OEM製品は基本的にブランド事業者が該当

- 経済産業局長への事業の届出義務
- 設計標準使用期間及び点検期間の設定義務
- 製品への表示義務
- 製品への書面及び所有者票の添付義務
- 製品の所有者情報の管理義務
- 点検等の保守サポート体制の整備義務(施行日以前の既販品も対象)
- 点検通知義務及び点検実施義務

3. 特定保守製品取引事業者の義務と責務

対象者:販売事業者、不動産販売事業者、建物建築請負事業者

- 所有者への引渡時の説明義務
- 所有者情報の特定製造業者への提供の協力責務

4. 所有者(消費者、家屋賃貸人等)の責務

- 特定製造事業者等への所有者情報の提供の責務
- 特定保守製品の点検等の保守の責務

5. 関連事業者の責務

対象者:不動産取引仲介事業者、設置・修理事業者、ガス・石油・電気供給事業者

- 所有者情報の提供の責務

II 製品本体表示と所有者票について

1. 製品本体の表示

- 特定製造事業者等の氏名または名称及び住所
- 製造年月
- 設計標準使用期間
- 点検期間の始期及び終期
- 点検その他の保守に関する問い合わせを受けるための連絡先
- 製造番号等の特定保守製品を特定するに足りる事項

2. 所有者票の添付

特定保守製品にはお客様の情報をお知らせいただくための所有者票(登録はがき)が添付されています。ご購入のお客様に特定保守製品の情報や点検時期の告知などを円滑に行うために返送もしくは、指示された方法で登録を行う必要があります。法令では「所有者の責務」として義務付けしています。

| 特定保守製品 | |
|-----------|--------------------------------|
| 特定製造事業者等名 | 株式会社 コロナ |
| 製造年月 | 新潟県三条市東新保7番7号 20**年**月 |
| 型式 | UKB-EG470FRX-S |
| 設計標準使用期間 | 10年 |
| 点検期間 | 20**年**月~20**年**月 |
| 問い合わせ連絡先 | 株式会社コロナ 点検受付窓口 0120-665-785 |

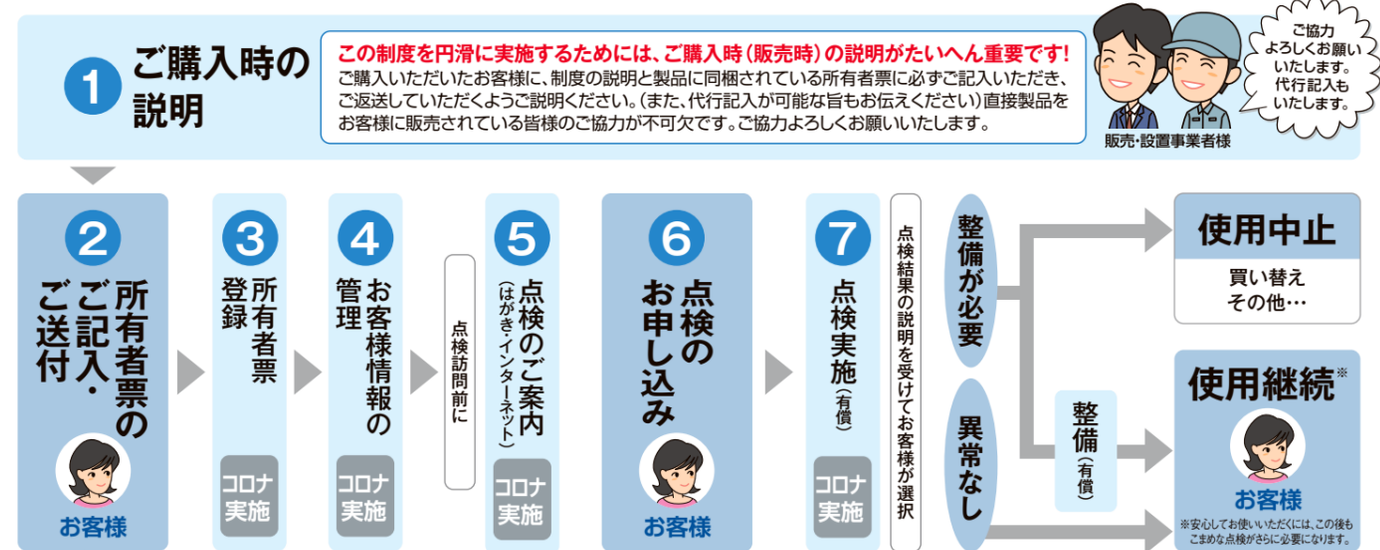
※見本につき、現物とは異なります。

【法定点検期間】

製品の製造年月より以下の年数を経過した期間内での点検に限定されます。
<石油給湯機・石油ふろ釜> 製造年月より9年~11年の間

※製品本体に同梱されているチラシに記載している使用条件以外でご使用の場合は早期点検が必要です。

販売から点検実施の流れとお願い



所有者票は商品取扱説明書等と同梱されています。お客様にご記入していただきます。(または、販売・設置事業者様が代行記入していただいても構いません)

所有者票(返信用)* 見本

インターネットからでも登録いただけます。コロナホームページ <http://www.corona.co.jp/>

宛先面* 見本

1. 型式名 UKB-EG470FRX-S
2. 製造年月 20E F年 GH月
3. 点検期間 20I J年 7月~20K L年 6月

販売事業者および設置事業者による説明・代行記入も可能

販売事業者名: 住所: 電話番号: (ご住所)

お客様への説明 (20年 月 日)
販売事業者 □ 設置事業者(代行説明)氏名()

■PSCマーク(特定製品)について

石油給湯機・石油ふろ釜が、消費生活用製品安全法の特定製品に指定されました。製造・輸入事業者は、国が定めた技術基準を満たし、PSCマークを表示したうえで販売しなければなりません。販売事業者は、石油給湯機・石油ふろ釜にPSCマークが表示されていることを確認したうえで販売しなければなりません。なお、販売については、2009年4月1日から2年間の経過措置が設けられています。(2011年4月1日からは、PSCマークのない石油給湯機・石油ふろ釜は販売できなくなります)コロナは2009年4月1日より技術基準に対応した製品として販売しております。

※PSCマークとは、消費生活用製品安全法の特定製品として指定された製品が、国が定めた技術基準に適合していることを示すマークです。製造・輸入事業者が検査し、国が定めた技術基準に適合していることを示すものです。

●石油給湯機・石油ふろ釜における改正消安法の主な新技術基準は空だき防止装置の設置義務付け、一酸化炭素濃度基準値遵守などが課され、より安全な製品となりました。



点検(有償)により安全確保に取り組んでおります。

点検内容について

点検は省令に定められた点検基準に基づいて作成した「点検の手引き」により実施します。

点検員資格制度について

点検の実施にあたり、適正な技術レベルが確保されるようにするため、全ての点検員のスキルの適切なレベルの確保のために、必要十分な技術講習を適切に行うことが求められています。コロナでは、お客様に安心して点検を受けていただけるように、2009年4月1日より第三者認証機関による点検員資格制度を導入しております。

※第三者認証機関: 一般財団法人 日本ガス機器検査協会 一般財団法人 日本燃焼機器検査協会

既販品について

法施行日(2009年4月1日)前に製造された特定保守製品(既販品)についても、点検により安全確保に取り組んでおります。

- コロナでは、既販品を含め、特定保守製品の点検等の保守の体制を整備することとしております。
- 製品を長期にわたり使用している場合は、ご注意ください使用いただくとともに、安全上、点検することが望まれますのでご連絡ください。また製品に異常があれば早急に使用を中止してください。
- コロナでは、点検することが望ましい時期が到来した製品について、ホームページ等により情報提供することとしております。また、該当する製品があった場合は株式会社コロナ点検受付窓口(フリーダイヤル:0120-665-785)までご連絡ください。

点検済シールについて

長期使用製品安全点検制度に基づく点検を実施し、安全上支障がない場合、「点検済」シールを製品本体に貼付いたします。

※見本につき、現物とは異なります。

