

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満して危険です。
- 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注意してください。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。
- アース(線)を必ず取り付けください。感電の恐れがあります。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。



安全に関する ご注意

- 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に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。



石油暖房機器、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「ISO9001:2008」の認証を取得しています。石油暖房機器、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「ISO14001:2004」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、登録する制度です。

株式会社 **コナ** 本社 新潟県三条市東新保7-7 〒955-8510 ☎0256(32)2111(代表)

- | | | | | |
|---|---|---|---|--|
| <p>■北海道地区</p> <p>札幌支店 ☎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</p> <p>青森支店 ☎017(742)8255
八戸営業所 ☎0178(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</p> <p>仙台支店 ☎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</p> <p>北関東支店 ☎048(651)1722
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
立川営業所 ☎03(3927)1151
首都圏支店 ☎042(519)5271
千葉営業所 ☎047(312)8330
横浜営業所 ☎0466(90)5567
甲府営業所 ☎055(268)1567</p> | <p>■信越地区</p> <p>新潟支店 ☎0256(32)2126
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</p> <p>金沢支店 ☎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</p> <p>名古屋支店 ☎052(746)6600
岐阜営業所 ☎058(268)7555
静岡営業所 ☎054(238)0005
沼津営業所 ☎055(968)6210
津営業所 ☎059(234)8471</p> | <p>■近畿・四国地区</p> <p>大阪支店 ☎06(6380)2111
彦根営業所 ☎0749(24)6239
京都営業所 ☎075(643)2002
福知山営業所 ☎0773(22)0827
神戸営業所 ☎078(922)2431
高松営業所 ☎087(835)1711
松山営業所 ☎089(968)7351</p> <p>■中国地区</p> <p>広島支店 ☎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</p> <p>福岡支店 ☎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</p> <p>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。
-----------------------------	--

●お支払いは
便利で簡単な…… **コロナリビングローン** 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れます。
※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。

コロナ延長保証システムのご案内

石油給湯機をより長く、安心してお使いいただくために、「5年・8年各延長修理保証契約」制度を設けております。お申し込みは専用パンフレットにご記入ください。専用パンフレットは販売店、最寄りの(株)コロナにお問い合わせください。

- 延長修理保証の内容**
- お買い上げ日(メーカー保証開始日)から5年または8年(メーカー保証期間を含む)の長期保証。
 - 万一対象商品が故障した場合の修理費用(技術料・出張料・部品代)は全て無料。
 - 専門の技術スタッフが安心と真心のサービスを提供いたします。

●コロナホームページ
<http://www.corona.co.jp/>



- 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。もし販売店でわかりにくいときは、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。

●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

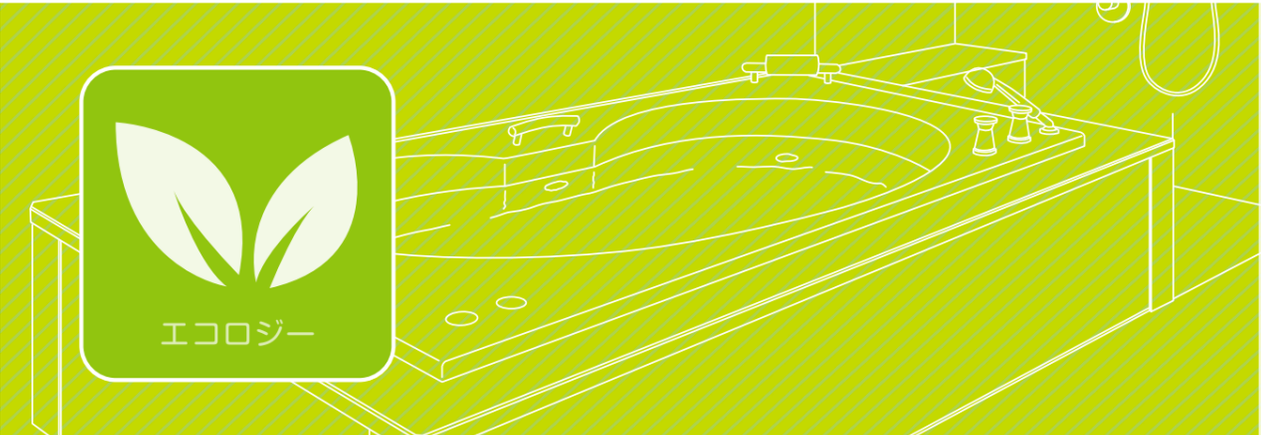
このカタログの記載内容は平成28年9月現在のものです。
2010162②

CORONA

石油給湯機器

2016 総合カタログ 石油給湯機
石油ふる釜
太陽熱温水器

かしこくエコして快適な暮らし。



高効率 石油給湯機
コロナ **エコフィール**

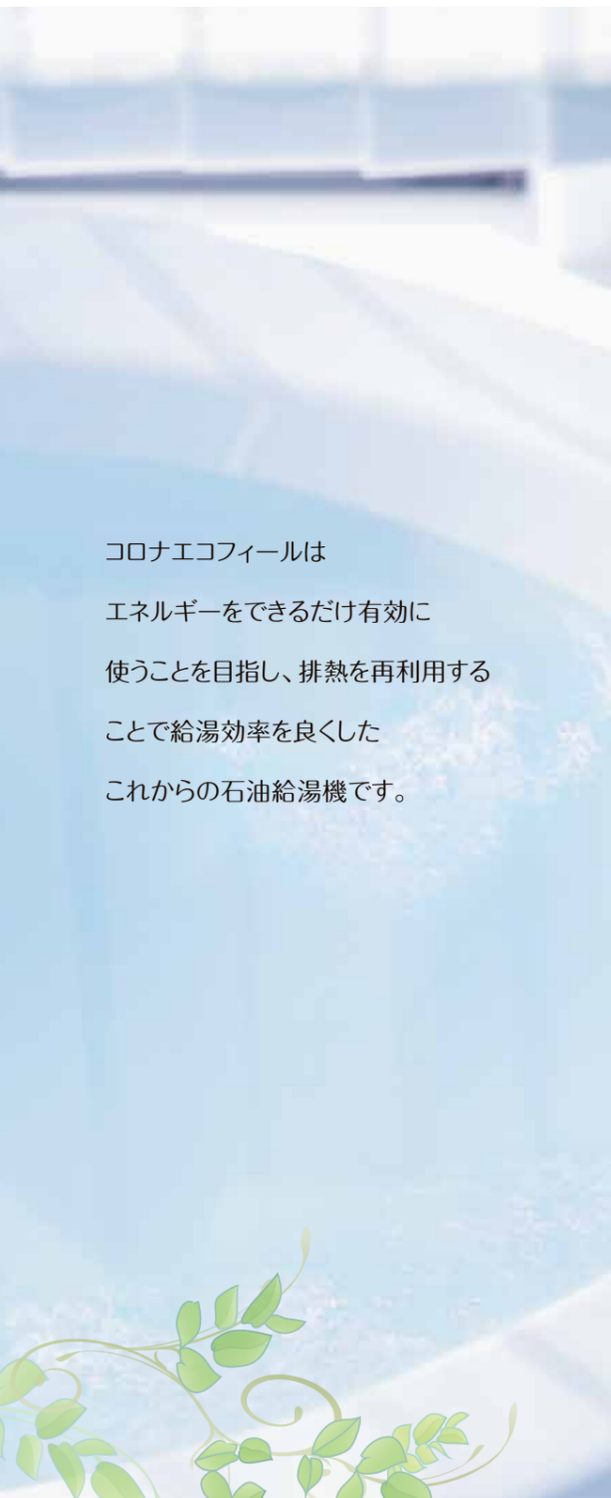


本カタログ掲載商品の価格には配送・設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。また、希望小売価格とは製品本体のみの価格であり、工事費及び油タンク・配管部材等は含まれておりません。



一般社団法人
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 —

\\ 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、
平成27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・節約

コロナは省エネ・節約機能が豊富でかきこくエコできる! 6つの省エネ・節約機能…… 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…… 17～47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…… 51～61ページ
- 寸法図…… 62～65ページ
- 仕様表…… 66～68ページ
- 長期使用製品安全制度のお知らせ…… 69～70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、政令で定められた製品です。(69～70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 ○○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				
		屋外	屋内					
エコフィール 水道直圧式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	フルオート	据置	UKB-EF470FRX5	(MP)(MSP)(M)(MS)	(FP)(FFP)(F)(FF)(FK)(FFK)	19ページ	
		オート	据置	UKB-EF470ARX5	(M)(MS)	(F)	20ページ	
		給湯+追いだし	据置	UKB-EF470RX5	—	(FFK)	20ページ	
	UIBシリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-EF47RX5	(M)(MS)	(FK)(FFK)	21ページ	
		UKBシリーズ (給湯+追いだし)	オート	壁掛	UKB-EG470ARX	(MWP)	(FFP)	25ページ
			給湯+追いだし	壁掛	UKB-EG470RX	(MW)	(FFW)	
UIBシリーズ (給湯専用)	給湯専用	壁掛	UIB-EG47RX	(MW)	(FFW)	26ページ		
エコフィール 高圧力型貯湯式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	オート	据置	UKB-NE460HAP	(SD)(MSD)	(FD)	29ページ	
		給湯専用	据置	UIB-NE46HP	(SD)(MSD)	(FD)		
エコフィール 貯湯式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	オート	据置	UKB-NE460AP	(SD)(MSD)	(FD)	30ページ	
		給湯専用	据置	UIB-NE46P	(SD)(MSD)	(FF)(FD)		
水道直圧式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	フルオート	壁掛	UKB-AG470FRX	(MWP)(MW)	(FFP)(FFW)	32ページ	
			据置	UKB-AG470FRX	(MP)(MSP)(M)(MS)	—		
		オート	壁掛	UKB-AG470ARX	(MW)(MSW)	(FFW)	33ページ	
			据置	UKB-AG470ARX	(M)(MS)	—		
		給湯+追いだし	壁掛	UKB-AG470RX6	(MW)(MSW)	(FFW)	34ページ	
			据置	UKB-AG470RX	(M)(MS)	—		
	UIBシリーズ (給湯専用)	壁掛	UIB-AG47RX	(MW)	(FFW)	35ページ		
		据置	UIB-AG47RX	(M)(MS)	—			
	SA SERIES	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	フルオート	据置	UKB-SA470FRX	(MP)(MSP)(M)(MS)	(FP)(FFP)(F)(FF)	37ページ
			オート	据置	UKB-SA470ARX	(M)(MS)	(F)(FF)	
				据置	UKB-SA380ARX	(M)(MS)	(F)(FF)	
		給湯+追いだし	据置	UKB-SA470RX	(M)(MS)	(F)(FF)	38ページ	
据置			UKB-SA380RX	(A)(M)(MS)	(F)(FF)			
UIBシリーズ (給湯専用)			据置	UIB-SA47RX	(M)(MS)	(F)(FF)		39ページ
	据置	UIB-SA38RX	(A)(M)(MS)	(F)(FF)				
高圧力型貯湯式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	オート	据置	UKB-NX460HAR	(MD)(MSD)(AD)(SD)	(FD)	41ページ	
		給湯+追いだし	据置	UKB-NX460HR	(MD)(MSD)(SD)	(FD)		
	UIBシリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-NX46HR	(MD)(MSD)(SD)	(FD)	42ページ	
貯湯式	UKBシリーズ (給湯+追いだし)	オート	据置	UKB-NX460AR	(ASS)(AD)(SD)(MD)(MSD)	(FF)(FD)	43ページ	
		給湯+追いだし	据置	UKB-NX460R	(MS)(MD)(MSD)(AD)	(F)(FF)(FD)		
	据置		UKB-NX370R	(M)(MS)(MD)(MSD)(AD)	(F)(FF)(FD)	45ページ		
	UIBシリーズ (給湯専用)	据置	UIB-NX46R	(S)(MS)(MD)(MSD)(AD)(SD)	(F)(FF)(FD)	46ページ		
		据置	UIB-NX37R	(A)(S)(M)(MS)(MD)(MSD)(AD)(SD)	(F)(FF)(FD)		47ページ	

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
31～35ページ

SA SERIES
36～39ページ

NX-H SERIES
40～42ページ

NX SERIES
40・43～47ページ

給湯専用
大型ポイラー
48ページ

石油ふる釜
49ページ

太陽熱温水器
50ページ

関連部材・寸法図・仕様等
51～68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。



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。

(S)・(SD)・(ASS)・(MS)・(MSW)・(MSD)・(MSP)はサビに強く耐久性に優れた高級ステンレス製外装、(AD)・(SD)・(FD)・(MD)・(MSD)には減圧逆止弁・圧力逃し弁が内蔵されています。

屋外に設置するなら			屋内に設置するなら		
無煙突タイプ (A) (S) (ASS) (AD) (SD)	前面排気タイプ (M) (MS) (MP) (MD) (MSD) (MSP)	壁掛式 (MW) (MSW) (MWP)	強制排気タイプ (F) (FD) (FP) (FK)	強制給排気タイプ (FF) (FFK) (FFP)	壁掛式 (FFW) (FFP)

●FF・FFK・FFW・FFPタイプは外観スツキリの、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 (FFP)・UKB-SA470FRX (FFP)のみ据置型、強制給排気タイプとなります。

選択ポイント3 給湯能力

家族の人数に合わせて選べます。

4人以上の場合

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。

夏: シャワーと同時に2カ所使用OK
冬: シャワーと同時に1カ所使用OK

2人家族の場合

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

シャワーだけならいつでもパワフル。

夏: シャワーと同時に1カ所使用OK
冬: 一年中快適シャワー

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。

貯湯式 NX-H, NXシリーズ

UKBシリーズ(給湯+追いだき)

UIBシリーズ(給湯専用)

シリーズ・タイプによりボタンの形状は異なります。

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	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	フルオート	オート	給湯専用	フルオート	オート	給湯専用	フルオート	給湯専用						
連続給湯出力		46.5kW												45.6kW											
設置バリエーション		屋外 (MP) (MSP) (M) (MS)	屋内 (F) (FK) (FP) (FF) (FFK) (FFP)	屋外 (M) (MS)	屋内 (F)	屋外 -	屋内 (FFK)	屋外 (M) (MS)	屋内 (FK) (FFK)	屋外 (MWP)	屋内 (FFP)	屋外 (MW)	屋内 (FFW)	屋外 (MW)	屋内 (FFW)	屋外 (SD) (MSD)	屋内 (FD)	屋外 (SD) (MSD)	屋内 (FD)	屋外 (SD) (MSD)	屋内 (FD)	屋外 (SD) (MSD)	屋内 (FF) (FD)		
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		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)								● (手動)						● (手動)				● (手動)				
省エネ機能	ecoガイド	●	●			●		●		●		●		●		●		●		●		●			
	給湯量節水	●	●			●		●		●		●		●											
	ふろ湯量節水	●	●			●		●		●		●		●											
	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	● (MP・MSP・FP・FFP)								●						●				●					
	ボイスリモコン	● (M・MS・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)									●				●						●			●		
	別売リモコン(増設)	●	●			●		●		●		●		●		●		●		●		●			
その他	減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要																						●		
	太陽熱温水器接続可					● ※1		● ※1				● ※1		● ※1											
	給油検知(OC-2) 取付可	●	●			●		●		●		●		●		●		●		●		●			

※1 太陽熱温水器を接続してご使用いただけますが、自然循環型太陽熱温水器を接続する場合は、パワーシスターンが必要です。給湯機への給水圧力は147kPa以上が必要です。太陽熱温水器からの湯量が高い場合はリモコンで設定した湯温が出ない場合や湯温が変動する場合があります。

ラインアップ 特徴・機能	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+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																				
UKB-AG470FRX	UKB-AG470ARX	UKB-AG470RX6	UKB-AG470RX	UIB-AG47RX	UKB-SA470FRX	UKB-SA470ARX	UKB-SA380ARX	UKB-SA470RX	UKB-SA380RX	UIB-SA47RX	UIB-SA38RX	UKB-NX460HAR	UKB-NX460HR	UIB-NX46HR	UKB-NX460AR	UKB-NX460R	UKB-NX370R	UIB-NX46R	UIB-NX37R																					
連続給湯出力												45.6kW			36.2kW					45.6kW																				
設置バリエーション	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内	屋外	屋内						
	(MWP)(MSP)(MS)	(FFW)	(MWS)(MS)	(FFW)	(MWS)(MS)	(FFW)	(MWP)(MSP)(MS)	(FP)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(A)(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(A)(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)	(M)(MS)	(F)(FF)						
掲載ページ	32ページ		33ページ		34ページ		34ページ		35ページ		37ページ		37ページ		37ページ		38ページ		38ページ		39ページ		39ページ		41ページ		42ページ		42ページ		43ページ		44ページ		45ページ		46ページ		47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	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○(ふる保温)	●	○(ふる保温)	○(ふる保温)										
	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)																
省エネ機能	ecoガイド	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	給湯量節水	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	ふろ湯量節水	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	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	(MWP-FFP-MP-MSP)							(MP-MSP-FP-FFP)																														
ボイスリモコン		(MW-FFW-M-MS)				●			(M-MS-F-FF)				●												●															
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)		(MWP-FFP-MP-MSP)							(MP-MSP-FP-FFP)																															
チャイルドロック		●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
別売リモコン(浴室)									●																															
別売リモコン(増設)	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
その他	減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要																								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	太陽熱温水器接続可			●※1	●※1	●※1					●※1			●※1										●※2		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	給油検知(OC-2)取付可	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

※1 太陽熱温水器を接続してご使用いただけますが、自然循環型太陽熱温水器を接続する場合は、パワーシスターンが必要です。給湯機への給水圧力は147kPa以上必要です。太陽熱温水器からの湯量が高い場合はリモコンで設定した湯温が出ない場合や湯温が変動する場合があります。 ※2 太陽熱温水器と接続するときは(ASS)を設置ください。 ※3 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。

給湯量節水 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 → ムダが減り節水になる

ふろ湯量節水 設定湯はり量を変更せずに-10Lでお湯はりを行い節水します。

節水モードスイッチを押す → -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

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。

お湯はりを開始しました。

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設置が可能です。

その他の機能

減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要	減圧弁が内蔵されていませんので、必ず取り付けしてください。	太陽熱温水接続可	太陽熱温水器(コロナスカイヒーター)と接続できます。	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。
油検知	油切れをリモコンに表示します。	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階の浴室への追っかかりができます。
凍結予防ヒーター	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かかりです。	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。
水検知	水混入検知をリモコン表示します。	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、灯油のガス化靑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	水の出し過ぎによる出湯温度の低下を抑えます。		

○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 節水モード

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、節水します。



給湯量節水

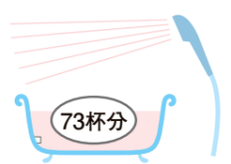
使用する人が不快に感じない範囲で給湯量を制限できます。

■シャワー使用時の節水効果
(例) 12L→10Lの場合

14,600L/年^{※1}

1年で
浴槽73杯分の節約

^{※1} 使用時間5分/人×4人、使用日数365日、浴槽1杯=200L相当



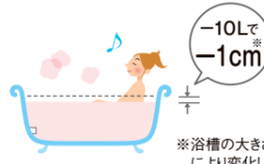
ふろ湯量節水

入浴する人が不快に感じない範囲でふろ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杯分の節約



[※] 浴槽の大きさにより変化します。

3 省エネ設定(灯油節約)

4つの省エネ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。



ふろ温度ひかえめ[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ろ温度を下げるができます。ふろ設定温度の-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。



ふろ配管長設定で時短・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。

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

5 DC循環ポンプ搭載

ふろ運転時の消費電力を低減。

DC循環ポンプを搭載。ふろ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 2016年7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を確認できます。
- 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」に抑えてエコを実践できます。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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 みる配管洗浄 [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自動ふる配管洗浄機能搭載!

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



便利 灯油残量表示 (台所リモコン) 給油時期も一目で確認。

予め灯油量を設定すれば、灯油の残量をバーグラフで表示するので給油時期や灯油使用量の把握に便利です。

設定した油量に対して残量を5段階で表示します。



灯油が少なくなると「給油」が点滅してお知らせ。

※給湯機以外にも同じ灯油タンクを使う場合は油量を計ることが出来ません。

○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。



台所リモコン



浴室リモコン

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。



台所リモコン



浴室リモコン

水道直圧式



省エネ & 節水機能満載で、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 ※図は屋外設置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%
高温の排熱を有効利用

排気温度が低下 約200℃ → 約60℃

従来タイプ: 排熱約200℃, 排気ロス17%
エコ菲尔: 排熱約60℃, 排気ロス5%
2次熱交換器 従来までは捨てていた高温の排熱を有効利用。

フルオートタイプはランニングコスト **年間約19,000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4.4缶分
約**6,000円**お徳

4つの省エネ設定を利用
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1.8缶分
約**2,500円**お徳

節水モードを利用すると
給湯量節水 風呂湯量節水

年間ポリタンク(18L) 約2.6缶分
約**3,700円**お徳
年間浴槽(200L) 約91杯分
約**6,800円**お徳

灯油
こんなに節約
ポリタンク(18L) 約**8.8**缶分
節約できる灯油代 約**12,200円**

水道
こんなに節約
浴槽**91**杯分
200L
節約できる水道代 約**6,800円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」
あわせて年間 **約19,000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18℃) ■灯油価格77円/L(2016年1月4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、給湯温度ひかえめ、ふろ温度ひかえめにて算出。
※3 東京都23区の水道料金+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372円/m² 18,250L=18.25m² 18.25m²×372円/m²=6,789円

eco CO₂を削減! 環境に配慮しています。

年間約**197kg**のCO₂を削減!

年間約197kg-CO₂削減

従来機種(熱効率83%) 1,560kg-CO₂

エコ菲尔 1,363kg-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14本分のCO₂削減効果



●CO₂排出係数
石油(石油市場平均): 2.51kg-CO₂/L 出典元「温室効果ガス排出係数一覧」環境省H14年度/H12年度報告書
●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

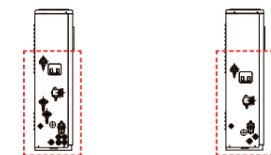
当社従来機種からの入れ替えが簡単にできる配管位置の設計です。

UIBタイプ: 38kg
UKBタイプ: 44-45kg



■UKB-EF470FRX5 (M) (MS)

■UIB-EF47RX5 (M) (MS)



AGシリーズ(据置タイプ)、LD-SAシリーズ(平型・角形タイプ)でそれぞれ同配管位置。

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

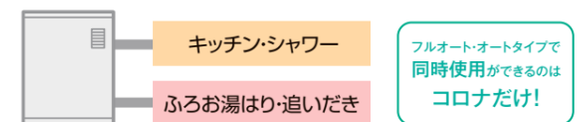
消費電力(W)		給湯	ふろ	待機時
UKBシリーズ	EFシリーズ	98/98	84/84	0.8
	従来タイプ	125/125	135/150	3.2

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	115/115	2.3

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだき・たし湯等」と「給湯」が同時に使用できます。

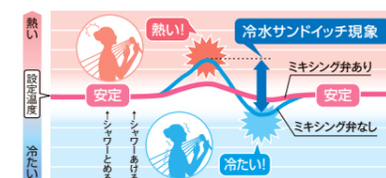
※給湯はふろ設定温度となります。



ミキシング弁を採用、安定湯温で快適。(水道直圧式)

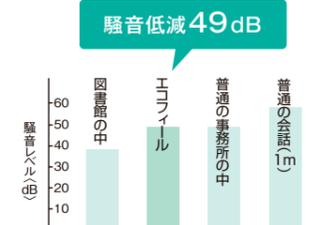
シャワーが快適。使い始めの「熱い!」「冷たい!」をミキシング弁が抑えます。

■湯温の安定性向上(再出湯特性比較)



クリーン・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。



軽量・コンパクト。省エネ保温で快適エコ給湯。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	フルオート タイプ
据置型	連続給湯出力 46.5kW



ワンタッチでお湯はりOK。保温、たし湯もおまかせ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	フルオート タイプ
据置型	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 省エネ設定 (4つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

近接設置	前開フラッシュ	2F	凍り防止ヒーター	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
------	---------	----	----------	--------	---------	---------	------	------------	------

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

屋外設置型 前面排気 1531338	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531339
UKB-EF470FRX5 (MP)	UKB-EF470FRX5 (MSP)
本体希望小売価格 416,000円 +消費税	本体希望小売価格 431,000円 +消費税

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531340	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531341
UKB-EF470FRX5 (M)	UKB-EF470FRX5 (MS)
本体希望小売価格 405,000円 +消費税	本体希望小売価格 420,000円 +消費税

■外形寸法:高さ795×幅660×奥行210mm

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 省エネ設定 (4つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

循環口 左右可	2F	凍り防止ヒーター	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
---------	----	----------	--------	---------	---------	------	------------	------

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 強制排気 1572412	屋内設置型 強制給排気 1572413
UKB-EF470FRX5 (FP)	UKB-EF470FRX5 (FFP)
本体希望小売価格 458,000円 +消費税	本体希望小売価格 464,000円 +消費税

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1572408	屋内設置型 強制給排気 1572409
UKB-EF470FRX5 (F)	UKB-EF470FRX5 (FF)
本体希望小売価格 447,000円 +消費税	本体希望小売価格 453,000円 +消費税

屋内設置型 強制排気 1572410	屋内設置型 強制給排気 1572411
UKB-EF470FRX5 (FK)	UKB-EF470FRX5 (FFK)
本体希望小売価格 447,000円 +消費税	本体希望小売価格 453,000円 +消費税

■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。56ページを参照願います。
 ○(FFP) (FF) (FFK) タイプ:給排気筒延長3m3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 (給湯+追いだき) シリーズ	オートタイプ
据置型	連続給湯出力 46.5kW



お湯はりするとメロディでお知らせします。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	給湯+ 追いだきタイプ
据置型	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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

近接設置 (M/MS)	循環口 左右可 (F)	前開フラッシュ (M/MS)	2F	凍り防止ヒーター	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
-------------	-------------	----------------	----	----------	--------	---------	---------	------	------------	------

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%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531335	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531336
UKB-EF470ARX5 (M)	UKB-EF470ARX5 (MS)
本体希望小売価格 387,000円 +消費税	本体希望小売価格 400,000円 +消費税

屋内設置型 強制排気 1572407

UKB-EF470ARX5 (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: (M・MS) 高さ795×幅660×奥行210mm / (F) 高さ845×幅300×奥行600mm

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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 ecoガイド

循環口 左右可	2F	凍り防止ヒーター	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
---------	----	----------	--------	---------	---------	------	------------	------

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%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1572406
UKB-EF470RX5 (FFK)
本体希望小売価格 388,000円 +消費税

■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。56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。

リモコン GOOD DESIGN

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	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
台所リモコン 浴室リモコン	※増設リモコンに通信機能はありません。	台所リモコン 浴室リモコン	

〈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★	★56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・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。

リモコン GOOD DESIGN

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
台所リモコン 浴室リモコン	台所リモコン 浴室リモコン

〈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★	★56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(F)(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。

軽量・コンパクト。手軽な給湯専用タイプ。

<p>UIB (給湯専用) シリーズ</p>		<p>給湯専用タイプ</p>
据置型	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 省エネ設定 (2つの省エネ) 2 節水モード 3 ecoガイド

近接設置 (M/MS)	前面スライド (M/MS)	凍り防止 (M/MS)	調節ボルト (M/MS)	低NOx パーナ	比例制御	マルチサーモスタット	水比例弁
-------------	---------------	-------------	--------------	----------	------	------------	------

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

屋外設置型 前面排気 1831330	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1831331
--------------------	------------------------------

UIB-EF47RX5 (M) 本体希望小売価格 **271,500円**+消費税

UIB-EF47RX5 (MS) 本体希望小売価格 **284,500円**+消費税

屋内設置型 強制排気 1872404	屋内設置型 強制給排気 1872405
--------------------	---------------------

UIB-EF47RX5 (FK) 本体希望小売価格 **306,000円**+消費税

UIB-EF47RX5 (FFK) 本体希望小売価格 **312,000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)

■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: (M・MS)高さ795×幅660×奥行210mm / (FK・FFK)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。56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。

リモコン GOOD DESIGN

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 **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

別売 **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

台所リモコン

※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★ ★56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-EFL1 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。



新築設置やリフォーム時の買い替えに、**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
給付バンド : 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)	(1) UF-EF1-500 1882491 1,900円+消費税	(1)L=500mm (2)L=1000mm } φ80用 ALGCロックウール 厚さ20mm
	(2) UF-EF1-1000 1882492 3,300円+消費税	

○その他の部材は53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	UIB-EF2 1882489 3,600円+消費税	(付属の排気筒セットの排気筒トップと共通)
エルボ	UF-EF11 1882496 3,400円+消費税	(付属の排気筒セットのエルボと共通)
直管	UF-EF12-900 1882497 4,800円+消費税	L=900mm
スライド管(3タイプ)	(1) UF-EF13-200 1882485 4,100円+消費税 (2) UF-EF13-300 1882486 4,800円+消費税 (3) UF-EF13-500 1882487 5,600円+消費税	(1)L=180~270mm (2)L=250~420mm (3)L=405~720mm
排気筒断熱材	UF-EF14-1000 1882495 4,700円+消費税	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ため、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



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!

83% → 95%

高温の排熱を有効利用

排気温度が低下

約200℃ → 約60℃

コロナ エコ菲尔のしくみ

2次熱交換器 従来までは捨てていた高温の排熱を有効利用。

1次熱交換器

※図は屋外設置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。

オートタイプ・給湯+追いだきタイプはランニングコスト 年間約18,200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4.4畝分

約**6,000円**お徳

3つの省エネ設定を利用

省エネ湯はり 給湯温度ひかえめ 風呂温度ひかえめ

年間ポリタンク(18L) 約1.2畝分

約**1,700円**お徳

節水モードを利用すると

給湯量節水 風呂湯量節水

年間ポリタンク(18L) 約2.6畝分

約**3,700円**お徳

年間浴槽(200L) 約91杯分

約**6,800円**お徳

灯油

こんなに節約

ポリタンク(18L) 約**8.2畝分**

節約できる灯油代 約**11,400円**

水道

こんなに節約

浴槽**91杯分**

200L

節約できる水道代 約**6,800円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」

あわせて年間 **約18,200円** お徳

※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18℃) ■灯油価格77円/L(2016年1月4日 全国平均配達価格 資源エネルギー庁発表) ・風呂お湯はり: 200L、42℃ ・シャワー: 12L/分×5分/人×4人=240L、40℃ ・洗面: 6L/分×2分/人×4人=48L、40℃ ・台所: 8L/分×3分/回×3回=72L、37℃
 ※2 省エネ設定: 省エネ湯はり、給湯温度ひかえめ、風呂温度ひかえめに算出。
 ※3 東京都23区の水道料金+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372円/m³ 18,250L=18.25m³ 18.25m³×372円/m³=6,789円

eco CO₂を削減! 環境に配慮しています。

年間約**197kg**のCO₂を削減!

年間約197kg-CO₂削減

従来機種(熱効率83%) 1,560kg-CO₂

エコ菲尔 1,363kg-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14本分のCO₂削減効果



- CO₂排出係数 石油(石油市場平均): 2.51kg-CO₂/L 出典元「温室効果ガス排出係数一覧」環境省H14年度/H12年度報告書
- 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。

屋外設置型で、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。



※機器前面と前方可燃物とは60cm以上の離隔距離が必要です。 ※専用のドレン配管が必要です。

こだわりポイント

○写真は「給湯+追いだき」オートタイプです。

軽量コンパクトサイズ

質量 オート: 37kg 給湯+追いだき: 36kg 給湯専用: 31kg

※アビーナGに対して奥行き+75mm

※油配管接続口の位置は異なります。

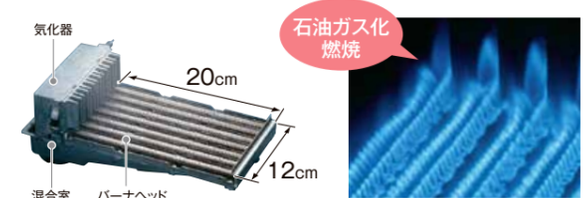
配管位置はアビーナG同様

アビーナG

壁掛けエコ菲尔機

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! (屋外設置タイプでの比較) [50/60Hz]

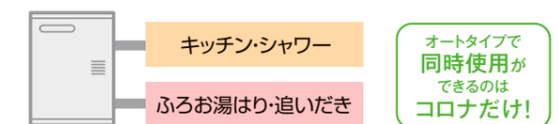
消費電力(W)		給湯	風呂	待機時
UKBシリーズ	EGシリーズ	65/65	53/53	0.8
	UKB-AG470XP4	82/82	105/135	3.4

消費電力(W)		給湯	待機時
UIBシリーズ	EGシリーズ	62/62	0.6
	UIB-AG47XP4	80/80	2.8

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだき・たし湯等」と「給湯」が同時に使用できます。

※給湯は風呂設定温度となります。



オートタイプで同時使用ができるのは **コロナだけ!**

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ		オートタイプ
壁掛型	連続給湯出力 46.5kW	



おふろの追いだき、保温もおまかせだから便利で快適。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ		給湯+追いだきタイプ
壁掛型	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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

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	静音運転ポンプ	油検知	水検知	フルラインパーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモメ	水比例弁
------	------------	----	----------	--------	---------	-----	-----	----------	-------	------	---------	------

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

屋外設置型 前面排気 1531353	屋内設置型 強制給排気 1531352
--------------------	---------------------

UKB-EG470ARX (MWP) UKB-EG470ARX (FFP)

本体希望小売価格 **428,000円**+消費税 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: (MWP) 高さ690×幅470×奥行285mm / (FFP) 高さ645×幅470×奥行285mm
 ※ (FFP) 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) 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。56ページを参照願います。
 ○ (FFP) タイプ: 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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 ECOガイド

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	静音運転ポンプ	油検知	水検知	フルラインパーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモメ	水比例弁
------	------------	----	----------	--------	---------	-----	-----	----------	-------	------	---------	------

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%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531351	屋内設置型 強制給排気 1531350
--------------------	---------------------

UKB-EG470RX (MW) UKB-EG470RX (FFW)

本体希望小売価格 **356,000円**+消費税 本体希望小売価格 **343,000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 **378,000円**+消費税

■外形寸法: (MW) 高さ690×幅470×奥行285mm / (FFW) 高さ645×幅470×奥行285mm
 ※ (FFW) 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) 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。56ページを参照願います。
 ○ (FFW) タイプ: 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 GOOD DESIGN

オートタイプ

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。

別売 増設リモコン RSK-EG470ARX 1582561
 22,000円+消費税
 2芯リモコンコード8m付
 ※増設リモコンに通话機能はありません。

台所リモコン 浴室リモコン

給湯+追いだきタイプ

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 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

台所リモコン 浴室リモコン

〈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★
 ■浴室リモコンコード★

★56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・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。
 ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 QU8-EGS 1882698 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704
 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 QU8-EGL 1882699 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。
 ■左出し専用タイプ QU8-EGH 1882702
 ■横直出しタイプ QU8-EGYS 1882703

軽量・コンパクト設計で買い替えもスムーズ。

UIB (給湯専用) シリーズ		給湯専用タイプ
壁掛型	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 省エネ設定 (2つの省エネ) 2 節水モード 3 ECOガイド

近接設置	前面フラッシュメンテ	凍り防止ヒーター	油検知	水検知	フルラインパーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモメ	水比例弁
------	------------	----------	-----	-----	----------	-------	------	---------	------

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

屋外設置型 前面排気 1831349	屋内設置型 強制給排気 1831348
--------------------	---------------------

UIB-EG47RX (MW) UIB-EG47RX (FFW)

本体希望小売価格 **276,000円**+消費税 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: (MW) 高さ645×幅470×奥行285mm / (FFW) 高さ600×幅470×奥行285mm
 ※ (FFW) 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) 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。56ページを参照願います。
 ○ (FFW) タイプ: 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 GOOD DESIGN

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 RSI-EG47RX 1882562
 19,500円+消費税
 2芯リモコンコード8m付

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

※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★

★56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。
 ■直出しタイプ QU8-EGSM 1882700 QU8-EGS 1882698 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704
 ■左右出しタイプ QU8-EGLM 1882701 QU8-EGL 1882699 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。
 ■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

直出し標準給排気筒EGM (QU8-EGSM) 1882700 35,000円+消費税	左右出し標準給排気筒EGM (QU8-EGLM) 1882701 35,000円+消費税		左出し専用給排気筒EGH (QU8-EGH) 1882702 35,000円+消費税	厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704 6,500円+消費税
	左出し排気(例)	右出し排気(例)		
QU8-2SMからの買い替え時に使用します。	QU8-2LMからの買い替え時に使用します。		QU8-2Hからの買い替え時に使用します。	QU8-2SLM, 2LLM, 2HL, 2SL, 2LLからの買い替え時にご使用ください。

直出し標準給排気筒EG (QU8-EGS) 1882698 35,000円+消費税	左右出し標準給排気筒EG (QU8-EGL) 1882699 35,000円+消費税		横直出し専用給排気筒EG (QU8-EGYS) 1882703 35,000円+消費税	
	左出し排気(例)	右出し排気(例)	左出し排気(例)	右出し排気(例)
QU8-2Sからの買い替え時に使用します。	QU8-2Lからの買い替え時に使用します。		他社からの買い替え時にご使用ください。	

■エコフィール(FFP)(FFK)(FF)タイプ専用別売部品

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(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。

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。



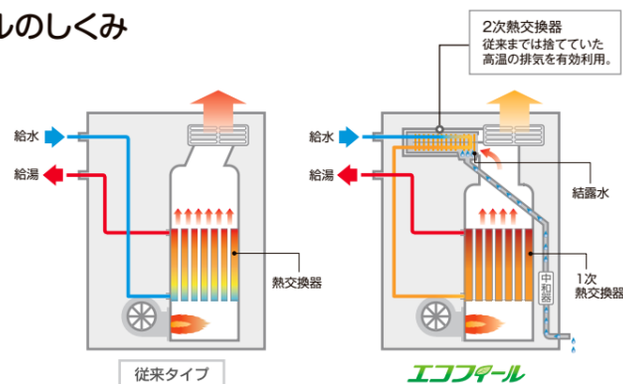
給湯効率
12%UP!

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%
排気温度が低下
約200℃ → 約60℃



※図は屋外設置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。

ランニングコスト 高効率給湯で灯油代が年間約6,000円もお得です。

エコフィールにするだけで	従来機種 (熱効率83%) 灯油代 約47,800円	→	エコフィール NE-Hシリーズ 灯油代 約41,800円	→	灯油 こんなに節約 ポリタンク(18L)約4.4缶分 節約できる灯油代 約6,000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18℃) ■灯油価格77円/L(2016年1月4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**197kg***のCO₂を削減!

年間約197kg-CO₂削減



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14本分のCO₂削減効果

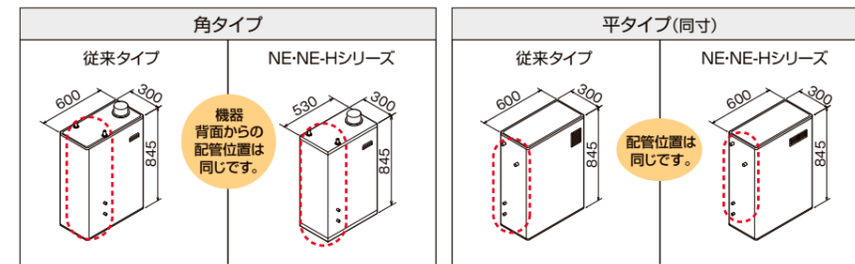


- CO₂排出係数 石油(石油市場平均): 2.51kg-CO₂/L 出典元「温室効果ガス排出係数一覧」環境省H14年度/H12年度報告書
- 杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。

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、設置シーンに合わせて選べる2タイプ(角タイプ・平タイプ)をラインアップ。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10年前機種のNSシリーズをさします。

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

消費電力(W)	給湯	ふろ	待機時	消費電力(W)				
				給湯	待機時			
UKBシリーズ	NEシリーズ	64/62	148/169	2.6	UIBシリーズ	NEシリーズ	63/61	2.1
	従来タイプ	99/94	173/200	8		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 (給湯+追いだき) オートタイプ シリーズ 据置型 連続給湯出力 45.6kW



おすすめ機能 1 高圧力 (0.2MPa) 2 ecoガイド 3 安定湯温

- 循環口左右可 MSD専用 凍り防止ヒーター セットフリー 調ボルト取付可 低NOx パナ マルチサーモカ

連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h) 風呂出力: 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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1630154 屋内設置型 強制排気 1671968

UKB-NE460HAP (MSD) UKB-NE460HAP (FD) 本体希望小売価格 390,000円+消費税 393,000円+消費税

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1671969

UKB-NE460HAP (SD) UKB-NE460HAP (FD) 本体希望小売価格 390,000円+消費税 357,000円+消費税

たっぷり快適パワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

UIB (給湯専用) シリーズ 給湯専用タイプ 据置型 連続給湯出力 45.6kW



おすすめ機能 1 高圧力 (0.2MPa) 2 ecoガイド 3 安定湯温

- 凍り防止ヒーター 調ボルト取付可 低NOx パナ マルチサーモカ

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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1730145 屋内設置型 強制排気 1771966

UIB-NE46HP (MSD) UIB-NE46HP (FD) 本体希望小売価格 291,000円+消費税 292,000円+消費税

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1771967

UIB-NE46HP (SD) UIB-NE46HP (FF) 本体希望小売価格 290,000円+消費税 271,000円+消費税

スイッチボンでおふろの準備はおまかせ。

UKB (給湯+追いだき) オートタイプ シリーズ 据置型 連続給湯出力 45.6kW



おすすめ機能 1 ecoガイド 2 安定湯温 3 低消費電力

- 循環口左右可 MSD専用 凍り防止ヒーター セットフリー 調ボルト取付可 低NOx パナ マルチサーモカ

連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h) 風呂出力: 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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1630150 屋内設置型 強制排気 1671948

UKB-NE460AP (MSD) UKB-NE460AP (FD) 本体希望小売価格 354,000円+消費税 357,000円+消費税

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1671949

UKB-NE460AP (SD) UKB-NE460AP (FF) 本体希望小売価格 357,000円+消費税 357,000円+消費税

たっぷり快適給湯。手軽な給湯専用タイプ。

UIB (給湯専用) シリーズ 給湯専用タイプ 据置型 連続給湯出力 45.6kW



おすすめ機能 1 ecoガイド 2 安定湯温 3 低消費電力

- 凍り防止ヒーター 調ボルト取付可 低NOx パナ マルチサーモカ

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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1730142 屋内設置型 強制排気 1771946

UIB-NE46P (MSD) UIB-NE46P (FD) 本体希望小売価格 254,000円+消費税 255,000円+消費税

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1771947

UIB-NE46P (SD) UIB-NE46P (FF) 本体希望小売価格 251,000円+消費税 271,000円+消費税

リモコン GOOD DESIGN オートタイプ 給湯専用タイプ 付属 別売 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

リモコン GOOD DESIGN オートタイプ 給湯専用タイプ 付属 別売 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

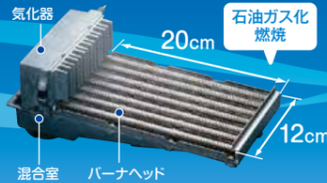
注)エコフィール(FD)タイプは試運転前に、中和器への注水が必要となります。注水をしないと機器の運転ができません。

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86.5%の
高効率、石油ガス化燃焼。



20cm
12cm

石油ガス化燃焼

気化器
混合室
バーナヘッド



省スペース設計で、省エネ & 節水機能も充実。

省エネ設定と節水モードを使用するとランニングコストが **年間約13,500円もお得です。** (フルオートタイプ)

eco 4つの省エネ設定を利用

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1.9缶分
約**2,700円**お得

こんなに節約

ポリタンク(18L) 約**4.8**缶分

節約できる灯油代 約**6,700円**

節水モードを利用すると

給湯量節水 風呂湯量節水

年間ポリタンク(18L) 約2.9缶分
約**4,000円**お得

年間浴槽(200L) 約91杯分
約**6,800円**お得

こんなに節約

浴槽 91杯分 **200L**

節約できる水道代 約**6,800円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」

あわせて年間 **約13,500円** お得



(条件) 東京都23区の水道料金+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372円/㎡ ●給湯量節水14,600L+風呂湯量節水3,650L ●18,250L=18.25㎡ ●18.25㎡×372円/㎡=6,789円 ●計算条件(一例):4人家族想定、入水温度は通年で18℃ ●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77円/L(2016年1月4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	新AG	従来機種	新AG
給湯・ふろ同時 175/205W	給湯・ふろ同時 98/98W	待機時 3.9W	待機時 0.8W
	約 44% 削減!		約 79% 削減!

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだし・たし湯等」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。

キッチン・シャワー
ふろお湯はり・追いだし

フルオート・オートタイプで同時使用ができるのは **コロナだけ!**

ecoガイドで省エネが見える。 石油ガス化燃焼で騒音低減設計。

ミキシング弁を採用、安定湯温で快適。 スピード湯はり。 [フルオート・オートタイプ]

スイッチポンですべておまかせフルオートタイプ。

UKB (給湯+追いだし) シリーズ **フルオートタイプ**

壁掛型 連続給湯出力 **46.5kW**



給排気筒セット (別売) ファンタッチ式ウォールトップ (FFP・FFW用)

(MWP) (MW) (FFP) (FFW)

据置型 連続給湯出力 **46.5kW**



(MP) (M) (MSP) (MS)

おすすめ機能 ①省エネ設定 (4つの省エネ) ②節水モード ③スピード湯はり

近接設置	ドレン受け (FFP用)	前面フラクツメ	2F	凍結防止ヒーター	セットフリー	静音運転ポンプ	油検知	水検知	開閉履歴表示	ブルーラインバーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモ	水比例弁
------	--------------	---------	----	----------	--------	---------	-----	-----	--------	-----------	-------	------	--------	------

※1 (MP・MSP・M・MS)

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

インターホンリモコン 付属タイプ

屋外設置型	前面排気	1531193	屋内設置型	強制給排気	1531199
UKB-AG470FRX (MWP)			UKB-AG470FRX (FFP)		
本体希望小売価格		408,000円 +消費税	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

屋外設置型	前面排気	1531192	屋内設置型	強制給排気	1531198
UKB-AG470FRX (MW)			UKB-AG470FRX (FFW)		
本体希望小売価格		397,000円 +消費税	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: (MWP・MW) 高さ690×幅470×奥行210mm / (FFP・FFW) 高さ645×幅470×奥行210mm
※(FFP)(FFW)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)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。56ページを参照願います。
○(FFP)(FFW)タイプ: 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。

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

インターホンリモコン 付属タイプ

屋外設置型	前面排気	1531196	屋外設置型	前面排気	高級ステンレス外装 1531197
UKB-AG470FRX (MP)			UKB-AG470FRX (MSP)		
本体希望小売価格		408,000円 +消費税	本体希望小売価格		425,000円 +消費税

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型	前面排気	1531194	屋外設置型	前面排気	高級ステンレス外装 1531195
UKB-AG470FRX (M)			UKB-AG470FRX (MS)		
本体希望小売価格		397,000円 +消費税	本体希望小売価格		414,000円 +消費税

■外形寸法: 高さ615×幅660×奥行210mm
※機器の水平調節は別売品の調節ボルト(UIB-NS3)をお使いください。

リモコン

付属	インターホンリモコン	別売	ボイスリモコン	別売
	・浴室と台所で会話ができます。	増設リモコン RSK-AG470FRX 1580569 22,000円+消費税 2芯リモコンコード8m付	・操作内容を音声で確認ができます。	増設リモコン RSK-AG470ARX 1580576 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	※増設リモコンに通話機能はありません。	台所リモコン 浴室リモコン	

〈共通必要別売部材〉

台所リモコン用	★56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
■メインリモコンコード★			UKB-M19R (横出しタイプ) 9,000円+消費税
浴室リモコン用			
■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。

■直出しタイプ	QU8-2SM 1881884	■直出しタイプ	QU8-2SLM 1881885
■左右出しタイプ	QU8-2LM 1881886	■左右出しタイプ	QU8-2LLM 1881887
■左出し専用タイプ	QU8-2H 1881888	■左出し専用タイプ	QU8-2HL 1881889

※表示価格の6,500円+消費税アップです。

お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ **オートタイプ**

壁掛型 連続給湯出力 **46.5kW**



据置型 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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

近接設置	ドレン受け (FFW)	前面フラクメンテ	2F	凍結防止ヒーター	セットフリー	静音運転ポンプ	油検知	水検知	開閉ボルト取付可 (M-MS)	ブルーラインバーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモカ	水比例弁
------	-------------	----------	----	----------	--------	---------	-----	-----	-----------------	-----------	-------	------	---------	------

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531187	屋内設置型 強制給排気 1531191
UKB-AG470ARX (MW) 本体希望小売価格 367,000円 +消費税	UKB-AG470ARX (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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531188
UKB-AG470ARX (MSW) 本体希望小売価格 384,000円 +消費税

■外形寸法: (MW/MSW) 高さ690×幅470×奥行210mm / (FFW) 高さ645×幅470×奥行210mm
 ※(FFW)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)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。56ページを参照願います。
 ○(FFW)タイプ: 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。

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531189	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531190
UKB-AG470ARX (M) 本体希望小売価格 367,000円 +消費税	UKB-AG470ARX (MS) 本体希望小売価格 384,000円 +消費税

■外形寸法: 高さ615×幅660×奥行210mm
 ※機器の水平調節は別売品の調節ボルト (UIB-NS3) をお使いください。

ブルーラインバーナが実現する快適性と安定湯温。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ **給湯+追いだきタイプ**

壁掛型 連続給湯出力 **46.5kW**



据置型 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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 ecoガイド

近接設置	ドレン受け (FFW)	前面フラクメンテ	2F	凍結防止ヒーター	セットフリー	静音運転ポンプ	油検知	水検知	開閉ボルト取付可 (M-MS)	ブルーラインバーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモカ	水比例弁
------	-------------	----------	----	----------	--------	---------	-----	-----	-----------------	-----------	-------	------	---------	------

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531771	屋内設置型 強制給排気 1531770
UKB-AG470RX6 (MW) 本体希望小売価格 306,000円 +消費税	UKB-AG470RX6 (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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531772
UKB-AG470RX6 (MSW) 本体希望小売価格 322,000円 +消費税

■外形寸法: (MW/MSW) 高さ690×幅470×奥行210mm / (FFW) 高さ645×幅470×奥行210mm
 ※(FFW)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)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。56ページを参照願います。
 ○(FFW)タイプ: 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。

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 100% エネルギー消費効率 86.5%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1531184	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1531185
UKB-AG470RX (M) 本体希望小売価格 312,000円 +消費税	UKB-AG470RX (MS) 本体希望小売価格 329,000円 +消費税

■外形寸法: 高さ615×幅660×奥行210mm
 ※機器の水平調節は別売品の調節ボルト (UIB-NS3) をお使いください。

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-AG470ARX 1580576
 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

〈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★ ★56ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

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

〈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。

■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

■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

※表示価格の6,500円+消費税アップです。

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-AG470RX 1580570
 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

〈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★ ★56ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

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

〈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。

■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

■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

※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。

UIB (給湯専用) シリーズ	給湯専用 タイプ
壁掛型	連続給湯出力 46.5kW



据置型	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 省エネ設定 (2つの省エネ) 2 節水モード 3 ecoガイド

近接設置	ドレン受け (FFW)	前面メンテナンス	凍結防止ヒーター	油検知	水検知	調剤ホルダー付可 (M-MS)	ブルーラインバーナ	ガス化静音	比例制御	マルチサーモスタット	水比別弁
------	-------------	----------	----------	-----	-----	-----------------	-----------	-------	------	------------	------

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 100%	エネルギー消費効率 86.5%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1831178	屋内設置型 強制給排気 1831181
--------------------	---------------------

UIB-AG47RX (MW) 本体希望小売価格 226,000円 +消費税	UIB-AG47RX (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: (MW)高さ645×幅470×奥行210mm / (FFW)高さ600×幅470×奥行210mm
 ※(FFW)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)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。56ページを参照願います。
 ○(FFW)タイプ: 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。

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 100%	エネルギー消費効率 86.5%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1831179	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1831180
--------------------	------------------------------

UIB-AG47RX (M) 本体希望小売価格 228,000円 +消費税	UIB-AG47RX (MS) 本体希望小売価格 244,000円 +消費税
--	---

■外形寸法: 高さ570×幅660×奥行210mm
 ※機器の水平調節は別売品の調節ボルト (UIB-NS3) をお使いください。

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 浴室リモコン RBI-AG47RX 1880572 19,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付

増設リモコン RSI-AG47RX 1880571 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★ ★56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。

■直出しタイプ QU8-2SM 1881884	■直出しタイプ QU8-2SLM 1881885
■左右出しタイプ QU8-2LM 1881886	■左右出しタイプ QU8-2LLM 1881887
■左出し専用タイプ QU8-2H 1881888	■左出し専用タイプ QU8-2HL 1881889

※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カ所給湯や2階への給湯もOK!

快適エコな給湯でかしこく節水できる。

省エネ設定と節水モードを使用するとランニングコストが **年間約13,500円もお得です。** (フルオートタイプ)

eco 4つの省エネ設定を利用

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1.9缶分
 約**2,700円**お得

こんなに節約
 ポリタンク(18L) 約**4.8缶分**
 節約できる灯油代 約**6,700円**

節水モードを利用すると

給湯量節水	ふろ湯量節水
-------	--------

年間ポリタンク(18L) 約2.9缶分
 約**4,000円**お得

年間浴槽(200L) 約91杯分
 約**6,800円**お得

こんなに節約
 浴槽 91杯分 **200L**
 節約できる水道代 約**6,800円**

灯油代 + 水道代 「Wでエコ」
 あわせて年間 **約13,500円** お得

(条件) 東京都23区の水道料金+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372円/m³ ●給湯量節水14,600L+ふろ湯量節水3,650L ●18,250L=18.25m³
 ●18.25m³×372円/m³=6,789円 ●計算条件(一例): 4人家族想定、入水温度は通年で18℃ ●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77円/L(2016年1月4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 32% 削減!	新SA 給湯・ふろ同時 126/126w	従来機種 待機時 3.0w	約 76% 削減!	新SA 待機時 0.7w
-----------------------------	------------------	----------------------------	---------------------	------------------	--------------------

お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだし・たし湯等」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。

キッチン・シャワー
 ふうろお湯はり・追いだし

フルオート・オートタイプで同時使用ができるのは **コロナだけ!**

ecoガイドで省エネが見える。 [フルオート・オート給湯+追いだしタイプ]

クリーン・騒音低減設計。

ミキシング弁を採用、安定湯温で快適。

スピード湯はり。 [フルオート・オートタイプ]

スイッチポンですべておまかせフルオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	フルオートタイプ
据置型	連続給湯出力 46.5kW



お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	オートタイプ	
据置型	連続給湯出力 46.5kW	連続給湯出力 38.4kW



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 省エネ設定 (4つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

近接設置※1 前面フラッシュ※1 循環口左右可※2 2F 凍結防止※2 セットフリー 静音運転※3 調ボルト※3 低NOxハーナ 比例制御 マルチサーモ力 水比例弁

※1(MP・MSP・M・MS) ※2(FP・FFP・F・FF) ※3(M・MS)

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

屋外設置型 前面排気 1531168	屋内設置型 強制排気 1572317
UKB-SA470FRX (MP) 本体希望小売価格 381,000円 +消費税	UKB-SA470FRX (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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531169	屋内設置型 強制給排気 1572318
UKB-SA470FRX (MSP) 本体希望小売価格 394,000円 +消費税	UKB-SA470FRX (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

屋外設置型 前面排気 1531170	屋内設置型 強制排気 1572319
UKB-SA470FRX (M) 本体希望小売価格 370,000円 +消費税	UKB-SA470FRX (F) 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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531171	屋内設置型 強制給排気 1572320
UKB-SA470FRX (MS) 本体希望小売価格 383,000円 +消費税	UKB-SA470FRX (FF) 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: (MP・MSP・M・MS)高さ795×幅660×奥行210mm / (FP・FFP・F・FF)高さ845×幅300×奥行600mm
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 スピード湯はり

近接設置※1 前面フラッシュ※1 循環口左右可※2 2F 凍結防止※2 セットフリー 静音運転※3 調ボルト※3 低NOxハーナ 比例制御 マルチサーモ力 水比例弁

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

屋外設置型 前面排気 1531160	屋内設置型 強制排気 1572313
UKB-SA470ARX (M) 本体希望小売価格 359,000円 +消費税	UKB-SA470ARX (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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531161	屋内設置型 強制給排気 1572314
UKB-SA470ARX (MS) 本体希望小売価格 372,000円 +消費税	UKB-SA470ARX (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)

連続給湯出力: **38.4kW (33,000kcal/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

屋外設置型 前面排気 1531164	屋内設置型 強制排気 1572315
UKB-SA380ARX (M) 本体希望小売価格 328,000円 +消費税	UKB-SA380ARX (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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531165	屋内設置型 強制給排気 1572316
UKB-SA380ARX (MS) 本体希望小売価格 341,000円 +消費税	UKB-SA380ARX (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: (M) (MS)高さ795×幅660×奥行210mm / (F) (FF)高さ845×幅300×奥行600mm
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

スタイリッシュリモコン採用で見やすく操作も簡単。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	給湯+追いだきタイプ
据置型	連続給湯出力 46.5kW



パワフルな水道直圧式。お湯はりするとメロディでお知らせ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	給湯+追いだきタイプ
据置型	連続給湯出力 38.4kW



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 省エネ設定 (3つの省エネ) 2 節水モード 3 ecoガイド

近接設置※1 前面フラッシュ※1 循環口左右可※2 2F 凍結防止※2 セットフリー 静音運転※3 調ボルト※3 低NOxハーナ 比例制御 マルチサーモ力 水比例弁

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

屋外設置型 前面排気 1531147	屋内設置型 強制排気 1572304
UKB-SA470RX (M) 本体希望小売価格 308,000円 +消費税	UKB-SA470RX (F) 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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531148	屋内設置型 強制給排気 1572305
UKB-SA470RX (MS) 本体希望小売価格 321,000円 +消費税	UKB-SA470RX (FF) 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)

■外形寸法: (M) (MS)高さ795×幅660×奥行210mm / (F) (FF)高さ845×幅300×奥行600mm
○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

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 省エネ設定 (2つの省エネ) 2 節水モード (ふる湯量節水のみ) 3 ecoガイド

近接設置※1 前面フラッシュ※1 循環口左右可※2 2F 凍結防止※2 セットフリー 静音運転※3 調ボルト※3 低NOxハーナ 比例制御 マルチサーモ力 水比例弁

連続給湯出力: **38.4kW (33,000kcal/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

屋外設置型 前面排気 1531154	屋内設置型 強制排気 1572309
UKB-SA380RX (M) 本体希望小売価格 275,000円 +消費税	UKB-SA380RX (F) 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)
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1531155	屋内設置型 強制給排気 1572310
UKB-SA380RX (MS) 本体希望小売価格 288,000円 +消費税	UKB-SA380RX (FF) 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)

屋外設置型 無煙突 1572308

UKB-SA380RX (A)
本体希望小売価格 **278,000円**+消費税
■排気筒トップセット(UIB-NS1)付属(別梱包)

■外形寸法: (M) (MS)高さ795×幅660×奥行210mm / (A) (F) (FF)高さ845×幅300×奥行600mm
○(FF)タイプ: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-SA470FRX 1580565 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 (フルオートオート用) RSK-SA470ARX 1580575 (給湯+追いだき用) RSK-SA470RX 1580566 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
※増設リモコンに通話機能はありません。		※写真はオートです。	

<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★

★66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。

46.5kWの大出力。手軽な給湯専用タイプ。

据置型	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 安定湯温 2 低消費電力 3 パワフルシャワー (水道直圧式)

近接設置 (M-MS)	前面排気 (M-MS)	凍り防止ヒーター	調圧バルブ (M-MS)	低NOxバーナ	比例制御	マルチサーモスタット	水比例弁
-------------	-------------	----------	--------------	---------	------	------------	------

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%
--------------------------------------	--

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1831134 UIB-SA47RX (M) 本体希望小売価格 229,000円 +消費税	屋内設置型 強制排気 1872295 UIB-SA47RX (F) 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)
--	---

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1831135 UIB-SA47RX (MS) 本体希望小売価格 242,000円 +消費税	屋内設置型 強制給排気 1872296 UIB-SA47RX (FF) 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)
---	---

■外形寸法: (M) (MS) 高さ795×幅660×奥行210mm / (F) (FF) 高さ845×幅300×奥行600mm
 ○(FF)タイプ: 給排気筒延長3m3曲がり以内。

快適パワフルシャワー。簡単手軽で使いやすい。

据置型	連続給湯出力 38.4kW	



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 安定湯温 2 低消費電力 3 パワフルシャワー (水道直圧式)

近接設置 (M-MS)	前面排気 (M-MS)	凍り防止ヒーター	調圧バルブ (M-MS)	低NOxバーナ	比例制御	マルチサーモスタット
-------------	-------------	----------	--------------	---------	------	------------

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 101% エネルギー消費効率 87.0%
--------------------------------------	--

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1831141 UIB-SA38RX (M) 本体希望小売価格 189,000円 +消費税	屋内設置型 強制排気 1872300 UIB-SA38RX (F) 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)
--	---

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外表 1831142 UIB-SA38RX (MS) 本体希望小売価格 207,000円 +消費税	屋内設置型 強制給排気 1872301 UIB-SA38RX (FF) 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)
---	---

屋外設置型 無煙突 1872299 UIB-SA38RX (A) 本体希望小売価格 189,000円 +消費税 ■排気筒トップセット (UIB-NS1) 付属 (別梱包)
--

■外形寸法: (M) (MS) 高さ795×幅660×奥行210mm / (A) (F) (FF) 高さ845×幅300×奥行600mm
 ○(FF)タイプ: 給排気筒延長3m3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 RBI-SA47RX 1880568 19,500円+消費税 2芯リモコンコード8m付	増設リモコン RSI-SA47RX 1880567 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。

＜共通必要別売部材＞
 台所リモコン用
 ■メインリモコンコード★ ★56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 QUB-3LL 1713021
 ※表示価格の6,500円+消費税アップです。



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。



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。

○給水・出湯パイプには、高耐食性の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。また、圧力逃し弁(内蔵機種)には、樹脂素材を採用し、耐久性の向上を図りました。*

*井戸水・温泉水を使用したことにより発生した析出物による不具合は保証期間内であっても有償修理となります。



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。すべておまかせオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	オートタイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW



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 高圧力 (0.2MPa) | 2 安定湯温 | 3 ecoガイド

標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付
左右
燃器
燃焼
制御
回路
付
標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付

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

屋外設置型 前面排気 1631130 | 屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631131

UKB-NX460HAR (MD) | UKB-NX460HAR (MSD)
本体希望小売価格 **316,000円**+消費税 | 本体希望小売価格 **330,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 | ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm

据置型	連続給湯出力 45.6kW
-----	----------------------



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

屋外設置型 無煙突 1631127 | 屋内設置型 強制排気 1631128

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

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1631129

UKB-NX460HAR (SD)
本体希望小売価格 **333,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気トップセット付属(本体組付)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm

高圧力型石油給湯機! 追いだきもおまかせ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	給湯+追いだきタイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW



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 高圧力 (0.2MPa) | 2 安定湯温 | 3 低消費電力

標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付
左右
燃器
燃焼
制御
回路
付
標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付

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

屋外設置型 前面排気 1631118 | 屋内設置型 強制排気 1631116

UKB-NX460HR (MD) | UKB-NX460HR (FD)
本体希望小売価格 **276,000円**+消費税 | 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 | ●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)

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631119 | 屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1631117

UKB-NX460HR (MSD) | UKB-NX460HR (SD)
本体希望小売価格 **290,000円**+消費税 | 本体希望小売価格 **293,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 | ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気トップセット付属(本体組付)

■外形寸法: (MD・MSD)高さ845×幅600×奥行300mm / (FD・SD)高さ845×幅300×奥行530mm

高圧力カパワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

UIB (給湯専用) シリーズ	給湯専用タイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW



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 高圧力 (0.2MPa) | 2 安定湯温 | 3 低消費電力

標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付
左右
燃器
燃焼
制御
回路
付
標準品
左右可
燃器
燃焼
制御
回路
付

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

屋外設置型 前面排気 1731093 | 屋内設置型 強制排気 1731091

UIB-NX46HR (MD) | UIB-NX46HR (FD)
本体希望小売価格 **217,000円**+消費税 | 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 | ●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)

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1731094 | 屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1731092

UIB-NX46HR (MSD) | UIB-NX46HR (SD)
本体希望小売価格 **231,000円**+消費税 | 本体希望小売価格 **230,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 | ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
■排気筒トップセット付属(本体組付)

■外形寸法: (MD・MSD)高さ845×幅600×奥行300mm / (FD・SD)高さ845×幅300×奥行530mm

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-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

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

★56ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

リモコン

給湯+追いだきタイプ

付属 シンプルリモコン | 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

台所リモコン | 浴室リモコン

給湯専用タイプ

付属 シンプルリモコン | 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。

台所リモコン | 浴室リモコン | 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

給湯+追いだきタイプ(共通必要別売部材)

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

★56ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

給湯専用タイプ(共通必要別売部材)

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

★56ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

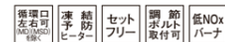
スイッチポンで、すべておまかせオートタイプ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ		オートタイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW	



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 安定湯温 2 低消費電力 3 ecoガイド



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%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1631125	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631126
UKB-NX460AR (MD) 本体希望小売価格 280,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵	UKB-NX460AR (MSD) 本体希望小売価格 294,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm

据置型	連続給湯出力 45.6kW
-----	----------------------



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%
------------	---------------	-----------------

ボイスリモコン 付属タイプ

屋外設置型 無煙突 1631120	屋内設置型 強制排気 1631121
UKB-NX460AR (AD) 本体希望小売価格 280,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 ■排気トップセット付属 (本体組付)	UKB-NX460AR (FD) 本体希望小売価格 280,000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)
屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1631122	屋内設置型 強制給排気 1672329
UKB-NX460AR (SD) 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 ■排気トップセット付属 (本体組付)	UKB-NX460AR (FF) 本体希望小売価格 297,000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)

太陽熱温水器接続専用タイプ

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1631123
UKB-NX460AR (ASS) 本体希望小売価格 290,000円 +消費税 ●減圧逆止弁 (80kPa)・圧力逃し弁 (95kPa) 必要 ●太陽熱温水器との接続については制約がありますので、60ページの太陽熱温水器接続例をお読みください。 ■排気トップセット付属 (本体組付)

■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。

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-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

〈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★	★56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。

高効率で快適給湯。保温もおまかせ。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ		給湯+追いだきタイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW	



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 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計



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

屋外設置型 前面排気 1631114	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631115
UKB-NX460R (MD) 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	UKB-NX460R (MSD) 本体希望小売価格 249,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631113
UKB-NX460R (MS) 本体希望小売価格 234,000円 +消費税 ●減圧逆止弁 (80kPa)・圧力逃し弁 (95kPa) 必要

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm
 ※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。

据置型	連続給湯出力 45.6kW
-----	----------------------



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

屋外設置型 無煙突 1631107	屋内設置型 強制排気 1631108
UKB-NX460R (AD) 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 ■排気トップセット付属 (本体組付)	UKB-NX460R (FD) 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)
屋内設置型 強制排気 1631106	屋内設置型 強制給排気 1672326
UKB-NX460R (F) 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)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm

※(FF)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。56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。

リモコン

付属 シンプルリモコン

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

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。

〈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★	★56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。

たっぷり快適給湯。追いだき、保温が便利。

UKB (給湯+追いだき) シリーズ	給湯+追いだきタイプ
据置型	連続給湯出力 36.2kW



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 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計

循環口 左右可 (M)(MD)(MS) (MSD) 緑K	セット フリー (MD)(MSD) (AD)(FD)	凍 り 防 止 (MD) (MSD)	調 節 水 量 付 可 (MD) (MSD)	低NOx バーナ
---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	---	-------------

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

屋外設置型 前面排気 1631102	屋外設置型 前面排気 1631104
UKB-NX370R (M) 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	UKB-NX370R (MD) 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
屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631103	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1631105
UKB-NX370R (MS) 本体希望小売価格 222,000円 +消費税 ●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要	UKB-NX370R (MSD) 本体希望小売価格 237,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm
※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。

据置型	連続給湯出力 36.2kW
-----	----------------------



据置型	連続給湯出力 45.6kW
-----	----------------------

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 無煙突 1631096	屋内設置型 強制排気 1631097
UKB-NX370R (AD) 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 ■排気トップセット付属(本体組付)	UKB-NX370R (FD) 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)
屋内設置型 強制排気 1631095	屋内設置型 強制給排気 1672328
UKB-NX370R (F) 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)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
※(FF)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。56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。

リモコン

付属 シンプルリモコン

リモコン操作についてのご注意
「ふろ保温」「ふろあつめ」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★

★56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 (給湯専用) シリーズ	給湯専用タイプ
据置型	連続給湯出力 45.6kW



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 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計

凍 り 防 止 (MD) (MSD) (AD)(FD)(SD)	調 節 水 量 付 可 (MD) (MSD)	低NOx バーナ
---	---	-------------

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

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1731088	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1731090
UIB-NX46R (MS) 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	UIB-NX46R (MSD) 本体希望小売価格 194,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
屋外設置型 前面排気 1731089	
UIB-NX46R (MD) 本体希望小売価格 180,000円 +消費税 ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵	

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm
※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。

据置型	連続給湯出力 45.6kW
-----	----------------------



据置型	連続給湯出力 45.6kW (39,200kcal/h)
-----	-------------------------------------

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 無煙突 1731081	屋内設置型 強制排気 1731078
UIB-NX46R (AD) 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 ■排気トップセット付属(本体組付)	UIB-NX46R (F) 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)
屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1731079	屋内設置型 強制排気 1731082
UIB-NX46R (S) 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 ■排気トップセット付属(本体組付)	UIB-NX46R (FD) 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)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
※(FF)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。56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。

リモコン

付属 シンプルリモコン

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★

★56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。

かんたん便利! 手軽な給湯専用タイプ。

<p>UIB (給湯専用) シリーズ</p>		<p>給湯専用 タイプ</p>
据置型	連続給湯出力 36.2kW	



据置型	連続給湯出力 36.2kW
-----	----------------------



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 安定湯温 2 低消費電力 3 騒音低減設計

凍結防止ヒーター (MD)(FD)(SD)	節水ポット取付可	低NOxバーナ
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%

連続給湯出力: **36.2kW (31,100kcal/h)**

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 前面排気 1731074	屋外設置型 前面排気 1731076
--------------------	--------------------

UIB-NX37R (M)
本体希望小売価格 **152,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要

UIB-NX37R (MD)
本体希望小売価格 **167,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1731075	屋外設置型 前面排気 高級ステンレス外装 1731077
------------------------------	------------------------------

UIB-NX37R (MS)
本体希望小売価格 **165,000円**+消費税
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要

UIB-NX37R (MSD)
本体希望小売価格 **180,000円**+消費税
●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■外形寸法:高さ845×幅600×奥行300mm
※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。

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%
------------	---------------	-----------------

連続給湯出力: **36.2kW (31,100kcal/h)**

シンプルリモコン 付属タイプ

屋外設置型 無煙突 1731063	屋内設置型 強制排気 1731064
-------------------	--------------------

UIB-NX37R (A)
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
■排気トップセット付属(本体組付)

UIB-NX37R (F)
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)

屋外設置型 無煙突 1731067	屋内設置型 強制排気 1731068
-------------------	--------------------

UIB-NX37R (AD)
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(本体組付)

UIB-NX37R (FD)
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)

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1731065	屋内設置型 強制給排気 1772325
-----------------------------	---------------------

UIB-NX37R (S)
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(本体組付)

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)

屋外設置型 無煙突 高級ステンレス外装 1731069

UIB-NX37R (SD)
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(本体組付)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
※(FF)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。56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。

リモコン

付属 シンプルリモコン

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★ ★56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。

※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 強制給排気

連続給湯出力: **69.8kW (60,000kcal/h)**
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、「高仕様バーナ」への取り替えが必要となります。お買い求め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。



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

排気トップ(別売品)	φ153mm
UHB-AT1 1983852	432mm

5,500円+消費税
※屋外用開放形として使用する場合は



連続給湯出力 **52.3kW** 屋内外兼用設置型 強制給排気

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、「高仕様バーナ」への取り替えが必要となります。お買い求め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。



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



連続給湯出力 **52.3kW** 屋内設置型 強制給排気

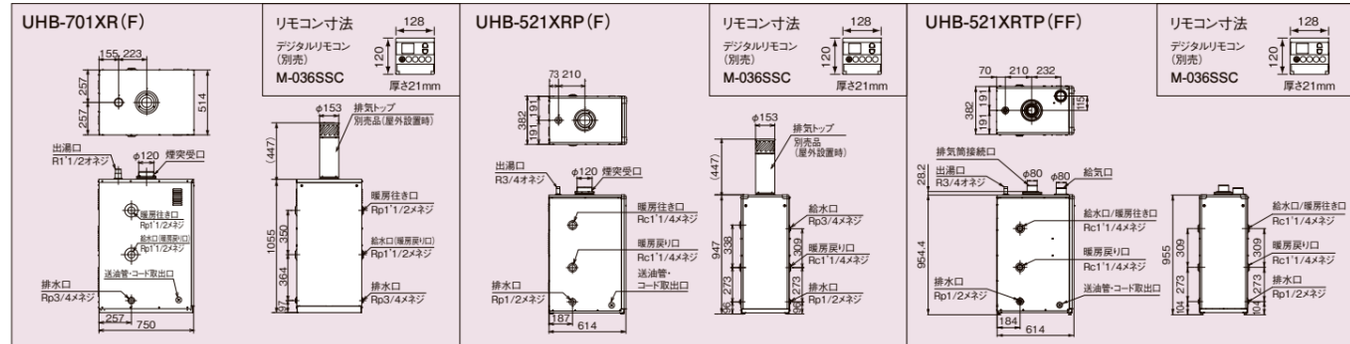
連続給湯出力: **52.3kW (45,000kcal/h)**
UHB-521XRTP (FF) 1972167
希望小売価格 **261,000円**+消費税
(工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)
●標準給排気筒セット(QU8-4L)付属(別梱包)。給排気筒径φ100、壁穴径φ120、延長部材はφ80用を使用。
●厚壁用給排気筒セット(QU8-4LL:壁厚26~37cm)は表示価格の6,500円+消費税アップです。
●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要

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。

■大型温水ボイラー仕様

型式名	仕様	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)
UHB-701XR(F)	圧力噴霧式	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	φ120mm	85kg	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	
UHB-521XRP(F)	圧力噴霧式	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	φ120mm	40kg	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	
UHB-521XRTP(FF)	圧力噴霧式	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	φ80mm	40kg	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)



リモコンタイマー付
左右共用タイプ
低騒音設計



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

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

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



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

BS-2040GSD 2130050
希望小売価格 **68,000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%
---------------	------------------	--------------------

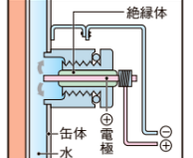
■待機時消費電力:1.0W
●対震自動消火装置付
●点火安全装置付
●燃焼制御装置付
●異常停止装置付
●停電安全装置付
●空だき防止装置付
●リモコンタイマー付

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。

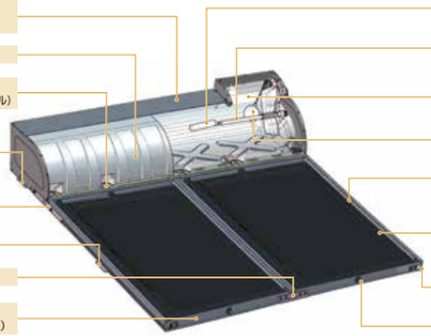


きめ細かい設計が生み出す効率のいい集熱と保温。
太陽熱を利用するので、燃料使用量を大幅削減。
太陽熱だけで、冬でも40℃のお湯をつくれます。
従来モデルより約20%の軽量化を実現。
フロート式上部採湯方式でいつでも熱いお湯が採り出せます。
ワンプッシュ接続方式で耐久性、施工性が向上。

環境の保全
B-bs
自然エネルギー利用

BL認定番号 BLSO080914-b
(財)ベターリビングが認定した優良住宅部品のうち、特に今日の様々な社会的要請(環境の保全、ユニバーサルデザインなど)への対応を先導する特長を有する住宅部品(BL-bs部品:Better Living for better society)に付けられます。
注)USH-20X、USH-20XH、USH-20Wを架台を使用して施工した場合はBL対象外となります。(USH-281シリーズはBL対象外製品です)
※設置する方角、角度、給水温度、保有水量、また地域によって異なります。

自然循環式



- 貯湯タンク外装 (ステンレス鋼板)
- 貯湯タンク保温材
- 接続パイプ (SUSパイプリングシール)
- 取っ手
- 接続金具
- 取っ手
- 集熱板連結金具
- 集熱板枠 (A6063アルミニウム)
- 採湯管フロート
- 採湯管
- 貯湯タンク (高密度ポリエチレン)
- ボールタップ
- 透明板 (セミ強化ガラス)
- 集熱板 (SUS444ステンレス 選択吸収塗装仕上)
- ステンレス線固定金具
- 排水口

2枚コレクターの標準タイプ
USH-20X 2672088
希望小売価格 **214,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

- 集熱部総面積 3.0㎡
- 保有水量(集熱部含む) 200リットル
- 貯湯タンクステンレス外装

USH-20XH 2672089
希望小売価格 **226,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

- 集熱部総面積 3.0㎡
- 保有水量(集熱部含む) 200リットル
- 貯湯タンク高級特殊ステンレス外装

2枚ワイドコレクターの高集熱タイプ
USH-20W 2672090
希望小売価格 **255,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

- 集熱部総面積 4.0㎡
- 保有水量(集熱部含む) 201リットル
- 貯湯タンクステンレス外装

3枚コレクターの高集熱大容量タイプ (BL対象外になります)
USH-281X-3 2802878
希望小売価格 **260,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

- 集熱部総面積 4.7㎡
- 保有水量(集熱部含む) 277リットル
- 高級特殊ステンレス製(18-8)外装(強化ガラス透明板付)

USH-281W-3 2802890
希望小売価格 **310,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

- 集熱部総面積 6.3㎡
- 保有水量(集熱部含む) 283リットル
- 高級特殊ステンレス製(18-8)外装(強化ガラス透明板付)

2枚ワイドコレクターの高集熱タイプ (BL対象外になります)
USH-200W 2702745
希望小売価格 **220,000円**+消費税
(工事費別、配管部材等別売)

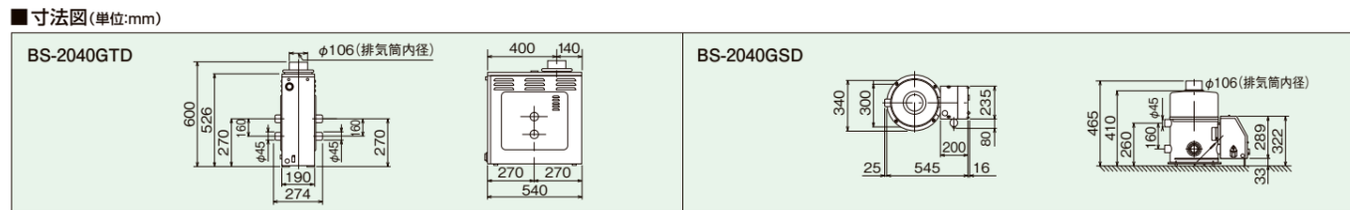
- 有効集熱面積 3.8㎡
- 有効採湯量 200リットル
- 高級ステンレス製外装(強化ガラス透明板付)

■石油ふる釜関連部材

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		ゴムプッシュ	連結ゴム	ゴムエルボ		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 ●E字曲がり-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-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			
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	(石油ふる釜配管例60ページを参照し、必要な部材を別途お買い求め願います)						
	GSD-1 2181900 3,500円+消費税 ●M8座付き六角ナット4個付 ※BS-2000GB・2010GBを使用していた浴槽にBS-2040GSDを取り付ける場合に、高さを合わせるための架台です。		GSD-2 2180398 4,500円+消費税 ●M8座付き六角ナット4個付 ※BS-2010PT・1510Pを使用していた浴槽にBS-2040GSDを取り付ける場合に、高さを合わせるための架台です。				
締付バンド							
80円+消費税 φ55用 99230614 φ48用 99230728							

■石油ふる釜仕様

型式名	仕様	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		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					
BS-2040GTD	圧力噴射式	灯油(JIS1号)	21.71kW (2.11L/h)	21.71kW (2.11L/h)	61.0%(K)	0.65GPH 60°A	AC100V 50/60Hz	65/58W	1.0W	φ106mm	φ45mm	270mm	160mm	低電圧 60分リモコンタイマー
BS-2040GSD	圧力噴射式	灯油(JIS1号)	17.49kW (1.70L/h)	17.49kW (1.70L/h)	61.0%(K)	0.50GPH 60°A	AC100V 50/60Hz	72/67W	1.0W	φ106mm	φ45mm	260mm	160mm	低電圧 60分リモコンタイマー



■自然循環式コロナスカイヒーター仕様

型	システム名	USH-20X	USH-20XH	USH-20W	USH-281X-3	USH-281W-3	USH-200W
貯湯タンク		USH-T20	USH-T20H	USH-T20	USH-T281	USH-T281	USH-T200
集熱器		USH-C15		USH-C20	USH-C31CR(中-右) USH-C31L(左)	USH-C41CR(中-右) USH-C41L(左)	USH-C45R(中-右) USH-C45L(左)
種類		自然循環形					
完成寸法(幅×奥行×高さ)		2,010×2,017×400mm		2,010×2,517×400mm	3,032×2,193×700mm	3,032×2,738×700mm	2,010×2,645×675mm
貯湯外形寸法(幅×奥行×高さ)		2,010×515×400mm					
貯湯容量		190L		260L	260L	200L	200L
湯量		25kg		35kg	35kg	30kg	30kg
給排水口		G1/2(オネジ)		G1/2(オネジ)			
接続口		Rc1/2(メネジ)		Rc1/2(メネジ) ※オーバーフロー配管口			
寸法		Rc1/2(メネジ)		Rc1/2(メネジ) ※ソット配管口			
外形寸法(幅×奥行×高さ)(1枚)		1,000×1,500×62mm		1,000×2,000×62mm	1,000×1,555×80mm	1,000×2,100×80mm	
重量		23kg		31kg	26kg	38kg	40kg
集熱面積(1枚)		1.4㎡		1.9㎡	1.45㎡	1.97㎡	1.9㎡
集熱部総面積		3.0㎡		4.0㎡	4.7㎡	6.3㎡	3.8㎡
保有水量(集熱部含む)		200L		201L	277L	283L	220L
満水時重量		271kg		288kg	390kg	432kg	330kg

■別売設置架台 ★在庫僅少品

型式	価格	適用機種	設置場所
NS-4 2680936	価格40,000円+消費税	USH-20X・USH-20XH専用	南北型架台
WE-4 2680938	価格54,000円+消費税	USH-20X・USH-20XH専用	東西型架台
NS-4L 2680937	価格44,000円+消費税	USH-20W専用	南北型架台
WE-4L 2680939	価格58,000円+消費税	USH-20W専用	東西型架台
KS-54X-3 2682864	価格50,000円+消費税	USH-281X-3専用	南北型架台
KS-64X-3 2682873	価格58,000円+消費税	USH-281X-3専用	東西型架台
KS-58W-3 2682874	価格57,000円+消費税	USH-281W-3専用	南北型架台
KS-68W-3 2682921	価格64,000円+消費税	USH-281W-3専用	東西型架台
KS-57W 2682764	価格43,000円+消費税	USH-200W専用	陸屋根、南北屋根、棟越え用
KS-67W 2682765	価格51,000円+消費税	USH-200W専用	陸屋根、東西屋根、平地用

設置上の注意
・USH-20X、USH-20XH、USH-20Wを架台を使用して施工した場合はBL対象外になります。(USH-281・USH-200シリーズはBL対象外製品です) ・架台の上部、下部、太陽熱温水器のタンク取っ手のそれぞれ左右3ヵ所を貯湯部に付属のステンレス線で固定してください。 ・瓦等の屋根材の破損防止のため、架台と屋根材の間には木質の保護材(現地調達)を入れてください。

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(53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

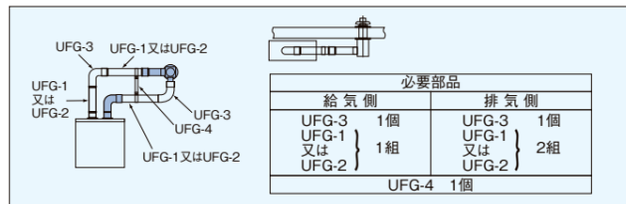
■アビーナGシリーズ従来タイプから現行タイプへの入れ替え施工例

●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-AG470RX-ARX-FRX (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			
	給排気筒型式 QU8-2S	使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)	使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)
	690mm	330mm, 645mm, 45mm 配管調整必要	330mm, 645mm, 45mm 配管調整必要
左右出し給排気筒の場合			
	給排気筒型式 QU8-2L	使用する給排気筒型式 QU8-2L (製品コード1811450)	使用する給排気筒型式 QU8-2LS (製品コード1813600)
	690mm	330mm, 645mm, 45mm 配管調整必要	330mm, 645mm, 45mm 配管調整必要

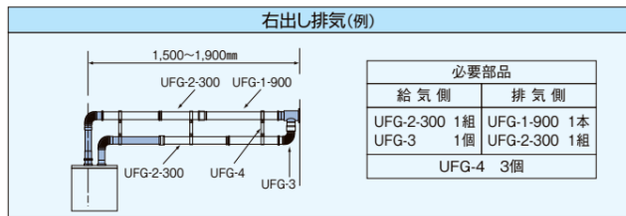
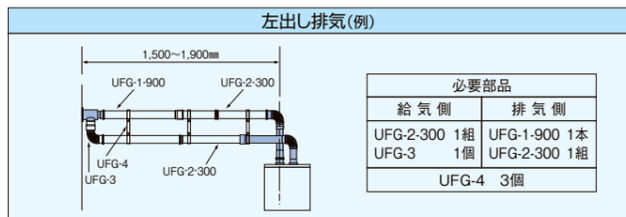
■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの直出し標準給排気筒 (QU8-2SM)での延長設置例

●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-AG47RX (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			
	給排気筒型式 QU8-2S	使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)	使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)
	330mm, 645mm	330mm, 600mm, 45mm 配管調整必要	330mm, 600mm, 45mm 配管調整必要
左右出し給排気筒の場合			
	給排気筒型式 QU8-2L	使用する給排気筒型式 QU8-2L (製品コード1811450)	使用する給排気筒型式 QU8-2LS (製品コード1813600)
	330mm, 645mm	330mm, 600mm, 45mm 配管調整必要	330mm, 600mm, 45mm 配管調整必要

※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。

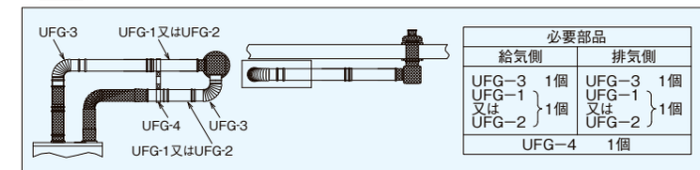
■EGシリーズ給排気筒バリエーション

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。

●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)																
	<table border="1"> <tr> <th>高さ距離 (mm)</th> <th>給気側必要部品</th> <th>排気側必要部品</th> </tr> <tr> <td>490~660</td> <td>標準の給気ホース</td> <td>UFG-2-300 1個</td> </tr> </table>	高さ距離 (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		<table border="1"> <tr> <th>水平距離 (mm)</th> <th>給気側必要部品</th> <th>排気側必要部品</th> </tr> <tr> <td>640~1000</td> <td>UFG-3 1個</td> <td>UFG-2-300 1個</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">UFG-4 1個</td> </tr> </table>	水平距離 (mm)	給気側必要部品	排気側必要部品	640~1000	UFG-3 1個	UFG-2-300 1個		UFG-4 1個	
高さ距離 (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																
水平距離 (mm)	給気側必要部品	排気側必要部品																
640~1000	UFG-3 1個	UFG-2-300 1個																
	UFG-4 1個																	

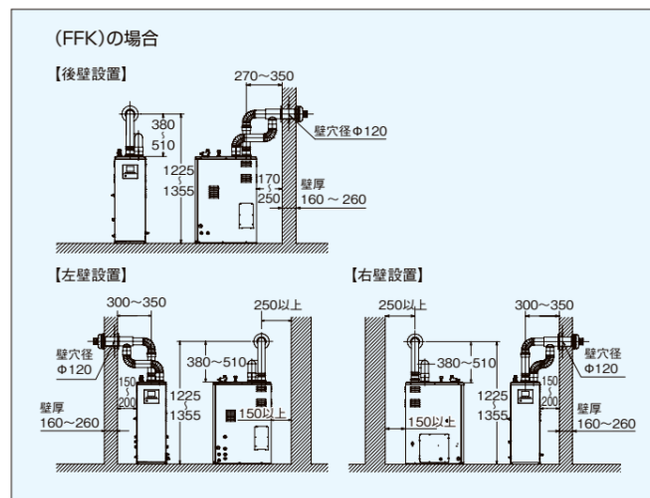
●必要に応じて26ページの排気筒断熱材 (UF-EF1-500, UF-EF1-1000)をご使用ください。

■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-EFLL 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	給気側必要部品		水平距離	排気側必要部品
	550~720	なし		355~620	なし
	615~850	なし			UFG-3 1個
		UFG-2-200 1個			UF-11 1個
		UFG-2-300 1個			

※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

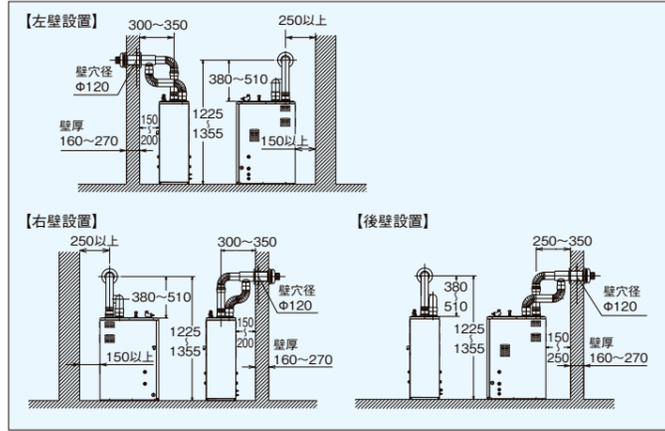
関連部材

■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
-------------------	--------	----------------	-----------------

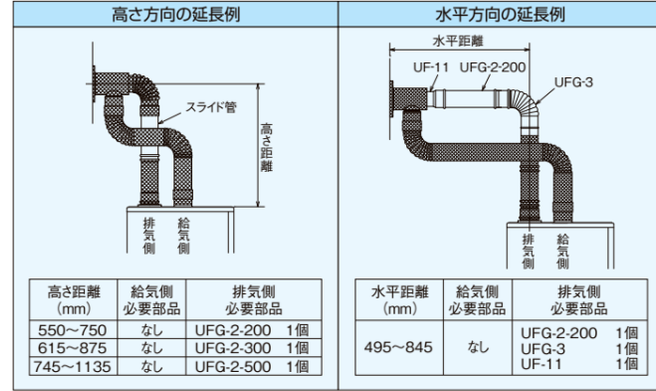
※標準給排気筒セットの取り付け可能な壁厚は160~270mm。
厚壁用給排気筒セットは壁厚260~370mmに対応可能です。

■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

- 斜線部は、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曲がり数3か所以内で設置してください。



《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		品名	型式名・価格	寸法・備考	
		L	A/B			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	エルボ	UFG-3 1881023 2,000円+消費税	—	(内) 80.6 (外) 80 ±0.2
芯違い継手	UF-12 1681422 2,900円+消費税	—	(内) 80.4 (外) 80 ±0.2	蛇腹無しエルボ	UFG-7 1881893 3,000円+消費税	—	(内) 80.4 (外) 80 ±0.1
45°エルボ	UFG-11 1881431 2,000円+消費税	—	(内) 80.4 (外) 80 ±0.2	固定バンド(M)	UFG-4 1881024 700円+消費税	—	—
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	自在固定バンド	UFG-5 1881025 1,000円+消費税	—	—
直管	UFG-1-900 1881018 2,500円+消費税	900	(内) 80.6 (外) 80 ±0.2	固定バンド(L)	UF-5 5888518 700円+消費税	—	—
スライド管	UFG-2-200 1881019 2,100円+消費税	170~240	(内) 80.6 (外) 80 ±0.2	固定バンド(S)	UF-6 5888519 1,000円+消費税	—	—
	UFG-2-300 1881020 2,600円+消費税	235~370	(内) 80.6 (外) 80 ±0.2	断熱クロス	UFG-10 1881026 3,000円+消費税	—	長さ:1,800mm
	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				

※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リット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
UFG-AD 1882705 6,500円+消費税	QU8-3L QU8-2SM QU8-2LMなど	160~270mm	380~490mm
	QU8-3LL QU8-2SLL QU8-2LMLなど	260~370mm	480~590mm

※本品はエコフォーム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R ¹ / 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R ¹ / ₂ (ゴム管口)
ホースエンド	OS-26 9188330 350円+消費税	OUT (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	OUT (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	OUT (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	オイルフィルタ側 2-Rc1/8 フィルタジョイント ホースジョイント φ7.2

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	最大揚程:10m 最大吸上げ容量:83cm ³ /min(揚程10m) 全長:40cm、133cm/min(揚程3m-全長40m) ※エンジン: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

離れた場所や2階へも
灯油を自動的に給油します。

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

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]

※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。

《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-M19R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	浴槽の厚み 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
配管用バックチューブ	USA-28 0985872 46,000円+消費税	銅パイプ φ12.7×20m 保温材: ポリエチレン
配管用シングルチューブ	USA-32 (φ12.7×20m) 0984436 23,000円+消費税	保温材: ポリエチレン
フレキ管 15A	UKB-45-10(10cm) 1581452 700円+消費税	(15A配管用)
	UKB-45-15(15cm) 1581453 800円+消費税	※ふる配管専用。 給油配管には 使用できません。
	UKB-45-20(20cm) 1581454 900円+消費税	
	UKB-45-25(25cm) 1581455 1,000円+消費税	
ペアホースセット 15A	UKB-44(B)-3(30cm) 1681497 5,100円+消費税	最高使用圧力 0.6MPa(6kgf/cm ²)
	UKB-44(B)-5(50cm) 1681498 5,500円+消費税	最高使用温度 90℃
	UKB-44(B)-10(1m) 1681499 6,000円+消費税	ニップル G ¹ / ₂ ×R ¹ / ₂
	UKB-44(B)-20(2m) 1681500 7,500円+消費税	※給油配管には 使用できません。
	UKB-44(B)-30(3m) 1681501 9,000円+消費税	
エルボ	USC-21 1681079 200円+消費税	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	2個入 パッキン付属
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	(R ¹ / ₂ ×R ¹ / ₂)
エルボ	UKB-32-15A 0680142 2,000円+消費税	2個入

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臭い、クリーンエースの酸素の泡の働きで除去し清潔にする新しい洗浄剤です。 ※燃費の向上に寄与します。もちろん安全で無害。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
Aタイプ用 	UIB-NS6 1780974 5,800円+消費税	※SA-NX-NX-H-NE-NE-Hシリーズに使用できます。 ※(F)タイプに本品を用いて(A)タイプに変更はできません。
Fタイプ用 	UIB-X18 1788527 1,500円+消費税	※SA-NX-NX-H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 	貯湯タイプ(NX用) UIB-X21 1785419 (ϕ 106アダプター付) 2,100円+消費税	
	水道直圧タイプ(SA用) UIB-NS10 1781374 (ϕ 106アダプター付) 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

寸法mm	H	W	D
UIB-EG3S	845 (FFW) (FFP) 890 (MW) (MWP)	470	308
UIB-EG3	1,095 (FFW) (FFP) 1,140 (MW) (MWP)	470	308
UIB-EG3T	985 (FFW) (FFP) 1,030 (MW) (MWP)	470	308

寸法mm	H	W	D
UIB-EG3S	800 (FFW) 845 (MW)	470	308
UIB-EG3	1,050 (FFW) 1,095 (MW)	470	308
UIB-EG3T	940 (FFW) 985 (MW)	470	308

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 設置後の配管の目くしに使用します。 ※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

寸法mm	H	W	D
UIB-G3S	845 (FFW) (FFP) 890 (MW) (MSW) (MWP)	470	233
UIB-G3	1,095 (FFW) (FFP) 1,140 (MW) (MSW) (MWP)	470	233
UIB-G3T	985 (FFW) (FFP) 1,030 (MW) (MSW) (MWP)	470	233

寸法mm	H	W	D
UIB-G3S	800 (FFW) 845 (MW)	470	233
UIB-G3	1,050 (FFW) 1,095 (MW)	470	233
UIB-G3T	940 (FFW) 985 (MW)	470	233

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出シタイプ(UQB-2SS)と合わせて使用いただくことで、機器前面から天井まではUIBタイプで1,055mm、UIBタイプで1,100mmの高さに取付ます。
据置台 	UIB-G4A 1880164 15,000円+消費税	AGシリーズ据置式用 EFシリーズ(MSP)(MS)(M)(MP)、SAシリーズ(M)(MS)(MP)(MSP)タイプにもご使用になれます。

排気カバー

品名	型式名・価格	対応機種・備考
排気カバー 	UIB-G2 1881030 4,000円+消費税	EG・AGシリーズ専用 ※降雪地域での排気カバーの取り付けはできません。
排気カバー 	UIB-X25 1881046 4,000円+消費税	NE-NE-H-NX-NX-Hシリーズ専用 ※降雪地域での排気カバーの取り付けはできません。
排気カバー 	UIB-NS9 1781356 4,000円+消費税	EF-SAシリーズ専用 ※降雪地域での排気カバーの取り付けはできません。

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 蓋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-NX-Hシリーズ
壁固定金具小 	UIB-K2 1782731 1,300円+消費税	AGシリーズ据置型 EFシリーズ前面排気タイプ SAシリーズ前面排気タイプ
アンカー金具 	FUB-N1 1981861 2,000円+消費税	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	AGシリーズ据置型 NE-H・NE・NX・NX-Hシリーズ 水平でない場所へ据え付ける時、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。 ※EF-SAシリーズ前面排気タイプは本体に組み込み済みです。

《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、※印箇所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	UR-F2-8C 1580616 2,500円+消費税
12m	UR-M2-12C 1580614 3,500円+消費税	UIBタイプ	UR-F2-12C 1580617 3,500円+消費税
15m	UR-M2-15C 1580615 4,500円+消費税	UHB-521XRP-521XRTP-701XR	UR-F2-15C 1580618 4,500円+消費税

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	UR-F2-8C 1580616 2,500円+消費税
12m	UR-M2-12C 1580614 3,500円+消費税	UIBタイプ	UR-F2-12C 1580617 3,500円+消費税
15m	UR-M2-15C 1580615 4,500円+消費税	UHB-521XRP-521XRTP-701XR	UR-F2-15C 1580618 4,500円+消費税

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

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

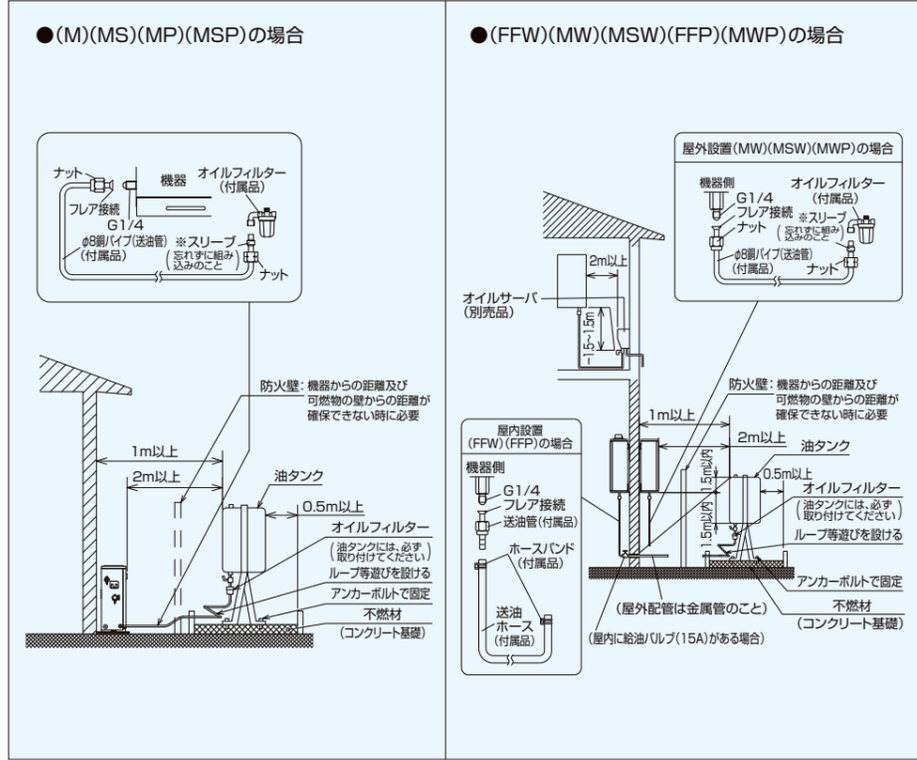
その他

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》

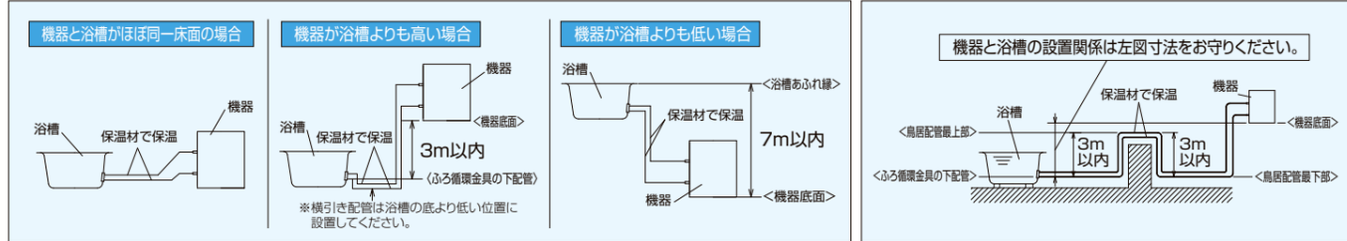
水道配管用部材		
品名・寸法	型式名・価格	備考
直圧用減圧弁 	UIB-10TX 1881456 8,700円+消費税	保温材付 設定圧力(196kPa)
減圧逆止弁 	UIB-8(A) 1781458 7,500円+消費税	保温材付(20A) ストレーナー・水抜栓付 設定圧力(78kPa)
減圧逆止弁 	UIB-5 1788339 (25A) 19,600円+消費税	水抜栓付 設定圧力(64kPa)
水道用減圧逆止弁(高温水耐熱仕様) 	UIB-8ASS 0881434 (20A) 21,000円+消費税	保温材付 UKB-NX460AR(ASS)とソーラー接続用関連部材 設定圧力(78kPa)
逆止弁(高温水耐熱仕様) 	UIB-9ASS 1881439 (20A) 6,900円+消費税	UKB-NX460AR(ASS)とソーラー接続用関連部材 設定圧力(78kPa)
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℃ G $\frac{3}{4}$ オス R $\frac{3}{4}$ メス
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 呼び径16A
〈絶縁ユニオン〉青銅 	UIB-X13(A) 1781567 (20A) 2,300円+消費税	R $\frac{3}{4}$
〈ユニオン〉ステンレス 	UIB-X11(A) 1781566 (20A) 1,800円+消費税	R $\frac{3}{4}$ R $\frac{3}{4}$
〈配管クロス〉青銅 	UIB-X7(A) 1781565 (20A) 1,000円+消費税	R $\frac{1}{2}$ R $\frac{3}{4}$ R $\frac{3}{4}$
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 ビニールホース・内径 ϕ 10mm

■EG-AGシリーズ送油配管施工例

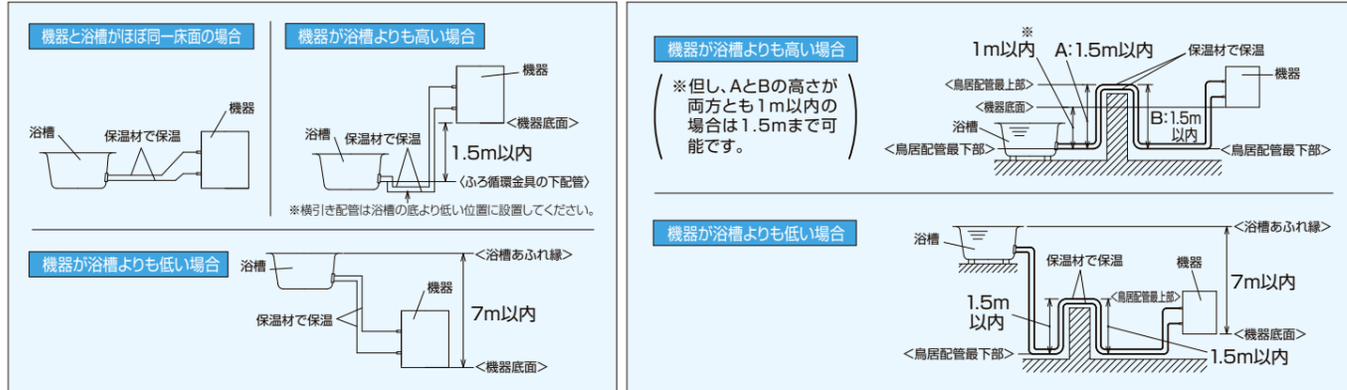


■EG-EF-AG-SAシリーズ機器と浴槽の位置関係

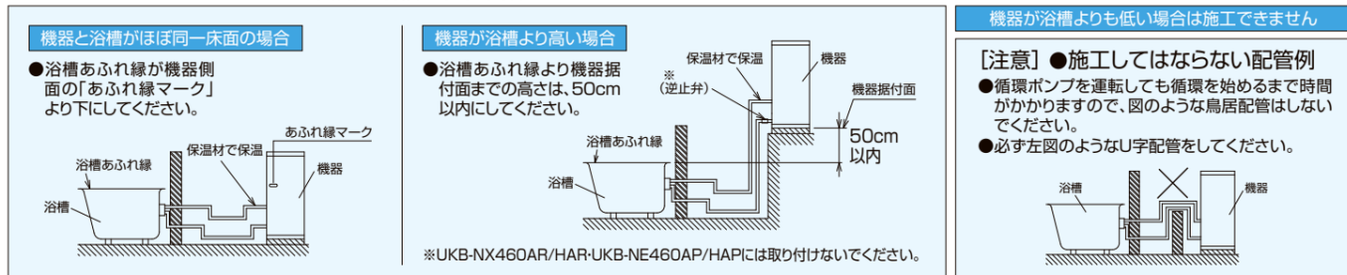
●FRX:フルオートタイプ、ARX:オートタイプ 配管全長15m以内10曲がり以下(片道)、鳥居配管は3m以下で1か所にしてください。



●RX:給湯+追いだきタイプ 配管全長15m以内10曲がり以下(片道)、鳥居配管は1.5m以下で1か所にしてください。



■NE-NE-H-NX-NX-Hシリーズ機器と浴槽の位置関係 配管全長10m以内10曲がり以下(片道)にしてください。



■ふる釜内蔵給湯機(UKBシリーズ)

1 EG-EF-NE-AG-SA-NXシリーズふる配管例 (バックチューブ又はペアホース接続)

2 (旧型)一口配管例(バックチューブ接続)

●機器のふる配管接続がオネジの場合

●機器のふる配管接続が15Aメネジの場合

●循環金具との接続

●バックチューブにより配管工事が簡単です。

●15Aペアホース(UKB-44)による配管もできます。

●配管は凍結防止のため、十分な保温をすか水抜きができるようにしてください。

●機器が浴槽よりも低い場合はペアホースでの接続は絶対にしてはいけません。

●浴槽の循環口はUKB-M19シリーズから選びください。

●穴あけ寸法

●給湯機と浴槽との連結はバックチューブ UGB-P1、USA-28、USA-32又は15AペアホースUKB-44を使用してください。

●浴槽の循環口はUKB-J2、UKB-M19、UKB-M19Rのいずれかから選びください。

●穴あけ寸法

●給湯機と浴槽との連結はUKB-P1、USA-28、USA-32を使用してください。

●バックチューブによる配管は15m10曲がり以内で配管してください。

●バックチューブの曲げは半径15cm以上にしてください。

●配管は凍結防止のため、十分な保温をすか水抜きができるようにしてください。

●バックチューブによる配管は10m10曲がり以内で配管してください。

●バックチューブの曲げは半径15cm以上にしてください。

●配管は凍結防止のため、十分な保温をすか水抜きができるようにしてください。

●厚板浴槽の場合、厚板浴槽用アダプターUKB-AP19、AP19Lをご使用ください。

●厚板浴槽の場合、厚板浴槽用アダプターUKB-AP19、AP19Lをご使用ください。

■ふる配管接続一覧表

給湯機配管	配管	配管+循環金具	循環金具
ロウ付接続のとき (15Aオス) 機具同梱部材又は UKB-37 1,000円+消費税	バックチューブ UGB-P1 24,900円+消費税 USA-28 46,000円+消費税 USA-32 23,000円+消費税		一口循環口(ロウ付) UKB-L18 12,700円+消費税 UKB-L18R 12,700円+消費税
フレア接続のとき (15Aオス) UKB-40 1,800円+消費税	バックチューブ ※4端面フレア加工 UGB-P1 24,900円+消費税 USA-28 46,000円+消費税 USA-32 23,000円+消費税	フレアアダプターメス UKB-40 1,800円+消費税	一口循環口(15Aオス) UKB-M19 9,000円+消費税 UKB-M19R 9,000円+消費税
ペアホース接続のとき (15Aオス)	15Aペアホース UKB-44③-3 5,100円+消費税 UKB-44③-5 5,500円+消費税 UKB-44③-10 6,000円+消費税 UKB-44③-20 7,500円+消費税 UKB-44③-30 9,000円+消費税		
ロウ付接続のとき (15Aメス) UIB-X15-15A 2個 1,800円+消費税 (UGB-J1、UGB-J2使用時)	バックチューブ UGB-P1 24,900円+消費税 USA-28 46,000円+消費税 USA-32 23,000円+消費税		一口循環口(ロウ付) UGB-J2 7,500円+消費税 一口循環口(15Aオス) UKB-M19 9,000円+消費税 UKB-M19R 9,000円+消費税
フレア接続のとき (15Aメス) UKB-39 2,300円+消費税 USA-27 700円+消費税	バックチューブ ※4端面フレア加工 UGB-P1 24,900円+消費税 USA-28 46,000円+消費税 USA-32 23,000円+消費税	フレアアダプターメス UKB-40 1,800円+消費税	一口循環口(15Aオス) UKB-M19 9,000円+消費税 UKB-M19R 9,000円+消費税

ご注意 (1)浴槽循環金具を一口循環口で施工される場合は、必ず当社製品をご使用ください。当社以外のもを使用されますと、機器が正しく運転しない場合があります。
 (2)循環配管は最長10m10曲がりまで可能です。(EF-AG-SAは片道15m10曲がりまでです) (3)機器が浴槽よりも低い場合はペアホースでの接続は絶対にしてはいけません。
 ※設置例についての詳細は販売店にご相談ください。●UKBのフルオート・オートは排水量400L以下の浴槽をご使用ください。

■配管例の注意事項

- 製品を買い替える際は、減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)を新品に買い替えてください。
- 凍結防止のご注意/缶体(熱交換器)が凍結しなくても圧力逃し弁の配管経路が凍結しますと、バーナが着火した時、缶体内の水の膨張分が逃げる場所を失い、缶体が破損または変形します。圧力逃し弁の配管経路は、必ず凍結防止の処理をしてください。
- ふる配管は必ず保温材を巻くなどして凍結防止の処理をしてください。
- 給湯配管の途中に空気まじりが生じないように施工してください。やむをえない場合は、配管の最上部に空気抜弁を取り付けてください。
- 圧力逃し弁(安全弁)は機具出湯口の真上に取り付けてください。
- 貯湯式で混合栓を使用する場合は、混合栓の給水側を減圧して出湯圧と同じ圧力にしてください。(減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵タイプは、同圧口から給水配管をしてください。同圧口のないタイプは必ず逆止弁付混合栓を使用してください。逆止弁の付いていない混合水栓を使用した場合や逆止機能が故障した場合は、出湯配管に逆止弁を取付けるか、給水配管に減圧弁を取付けてください。)給水圧が出湯圧よりも高いとホッパーから水が出続けることがあります。

配管例

<p>●UIB-NE46P (FF)・UKB-NX460AR (FF) の場合</p> <p>図はUIB-NE46P (FF)</p>	<p>●UKB-NEシリーズ・UIB-NEシリーズ (SD) (FD) タイプ・UKB-NX460AR (FF, ASSを除く)・NX460HAR の場合</p> <p>図はUKB-NE460AP (FD)</p>	<p>●UKB-EG470ARX (FFP)・UKB-EG470RX (FFW)・UIB-EG47RX (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-EG470ARX (FF)</p>
<p>●UKB-EG470ARX (MWP)・UKB-EG470RX (MW)・UIB-EG47RX (MW) の場合</p> <p>図はUKB-EG470ARX (MWP)</p>	<p>●UKB-NX460AR (FF)・UKB-NX460R (F) (FF)・UKB-NX370R (F) (FF)・UIB-NX46R (S) (F) (FF)・UIB-NX37R (A) (S) (F) (FF) の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (F)</p>	<p>●UKB-AG470FRX (MWP) (FFP) (MW) (FFW)・UKB-AG470ARX (MW) (MSW) (FFW)・UKB-AG470RX6 (MW) (MSW) (FFW)・UIB-AG47RX (MW) (FFW) の場合</p> <p>図はUKB-AG470RX6 (FFW)</p>
<p>●UKB-EF470FRX5 (MP) (MSP) (M) (MS)・UKB-EF470ARX5 (M) (MS)・UKB-AG470FRX (MP) (MSP) (M) (MS)・UKB-AG470ARX (M) (MS)・UKB-AG470RX (M) (MS)・UKB-SA470FRX (MP) (MSP) (M) (MS)・UKB-SA470ARX (M) (MS)・UKB-SA470RX (M) (MS)・UKB-SA380ARX (M) (MS)・UKB-SA380RX (M) (MS)・UIB-EF47RX5 (M) (MS)・UIB-SA47RX (M) (MS)・UIB-SA38RX (M) (MS)・UIB-AG47RX (M) (MS) の場合</p> <p>図はUKB-EF470FRX5 (M)</p>	<p>●UKB-EF470FRX5 (FP) (F) (FK) (FFP) (FF) (FFK)・UKB-EF470ARX5 (F)・UKB-EF470RX5 (FFK)・UKB-SA470FRX (FP) (FFP) (F) (FF)・UKB-SA470ARX (F) (FF)・UKB-SA470RX (F) (FF)・UKB-SA380ARX (F) (FF)・UKB-SA380RX (A) (F) (FF)・UIB-EF47RX5 (FK) (FFK)・UIB-SA47RX (F) (FF)・UIB-SA38RX (A) (F) (FF) の場合</p> <p>図はUKB-EF470FRX5 (F)</p>	<p>●UKB-NX460R (AD) (FD)・UKB-NX370R (AD) (FD)・UIB-NX46R (AD) (SD) (FD)・UIB-NX37R (AD) (SD) (FD)・UKB-NX460HR (FD) (SD)・UIB-NX46HR (FD) (SD) の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (FD)</p>
<p>●UKB-NX460R (MS)・UKB-NX370R (M) (MS)・UIB-NX46R (MS)・UIB-NX37R (M) (MS) の場合</p> <p>図はUKB-NX370R (M)</p>	<p>●UKB-NX460R (MD) (MSD)・UKB-NX370R (MD) (MSD)・UIB-NX46R (MD) (MSD)・UIB-NX37R (MD) (MSD)・UKB-NX460HR (MD) (MSD)・UIB-NX46HR (MD) (MSD) の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (MD)</p>	<p>●UKB-NX460R (AD) (FD)・UKB-NX370R (AD) (FD)・UIB-NX46R (AD) (SD) (FD)・UIB-NX37R (AD) (SD) (FD)・UKB-NX460HR (FD) (SD)・UIB-NX46HR (FD) (SD) の場合</p> <p>図はUKB-NX460R (AD)</p>

※配管工事は水道局の指定工事に依頼し、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53～54ページに掲載しております。 注)浴室には設置できません。

石油ふる釜配管例

浴槽循環金具	循環パイプ	ふる釜接続循環パイプ径
別売 (循環金具) (ステンレス製) P-310 P-410	別売 (循環パイプ) GB-200-270 GB-265-370	別売 (給湯用減圧止弁) (高温水耐熱仕様) (別売品UIB-9ASS)
別売 (循環金具) (ゴム製) GP-310 ※そのまま使用 ※GB26を外す	別売 (付風循環パイプ) AP-280	別売 (給湯用減圧止弁) (高温水耐熱仕様) (別売品UIB-9ASS)
別売 (循環金具) (樹脂製) PP-110	別売 (付風循環パイプ) 510P	別売 (給湯用減圧止弁) (高温水耐熱仕様) (別売品UIB-9ASS)

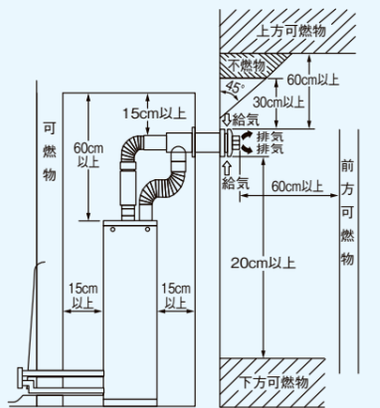
※石油タンク、油配管部材につきましては53～54ページに掲載しております。
 注)浴室には設置できません。

太陽熱温水器接続例

<p>UKB-NX460AR (ASS) の接続例</p>	<p>UIB-EF47RX5, UIB-EG47RX, UIB-AG47RX, UIB-SA47RX の接続例</p>
<p>UKB-NX460R (ASS) の接続注意点</p> <p>太陽熱温水器の設置高さによって給湯機との接続に必要な部材が変わります</p> <ul style="list-style-type: none"> ●太陽熱温水器からの「ソーラー配管」と「出湯配管」の他、「給湯配管」も必要です。必ず給湯配管をしてください。 ●給湯配管には、「減圧止弁」(設定圧力78kPa)(別売品UIB-8)を取り付けてください。 ●太陽熱温水器の設置高さが8m～10mの時は太陽熱温水器の出湯管と給湯機のソーラー接続口の間に必ず「逆止弁(高温水耐熱仕様)」(別売品UIB-9ASS)を取り付けてください。(スイング式の逆止弁は閉止漏れをおこし、太陽熱温水器からオーバーフローする恐れがありますので使用しないでください) ●太陽熱温水器の設置高さが8m未満の時は太陽熱温水器の出湯管と給湯機のソーラー接続口の間に必ず「給湯加圧器」と「水道用減圧止弁(高温水耐熱仕様)」(設定圧力78kPa)(別売品UIB-8ASS)を取り付けてください。 <p>給湯加圧器の選定について</p> <ul style="list-style-type: none"> ●圧力式または圧力、フロースイッチ併用式のいずれも使用可能です。フロースイッチ式の給湯加圧器をご使用の場合、機種によっては不具合になることがありますので、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。 ●配管抵抗を少なくするために、冬期切替弁①、②、③はゲートバルブまたはボールバルブをご使用ください。 ●太陽熱温水器を使用しない場合は冬期切替弁①を閉じ、冬期切替弁②を開いてご使用ください。 	
<p>UIB-EF47RX5, UIB-EG47RX, UIB-AG47RX, UIB-SA47RX の接続注意点</p> <ul style="list-style-type: none"> ●給湯機への給湯圧力は147kPa以上必要です。従って給湯加圧器はモーター出力100W以上のものが必要となります。 ●逆止弁は必ず高温水耐熱仕様品をご使用ください(別売品UIB-9ASS)。 ●混合栓で、お湯と水の混合がうまくいかない場合には給湯圧力調整栓(市販品のバルブ)を調整してご使用ください。 <p>※EF-EG-AG-SAシリーズを太陽熱温水器と接続した場合、湯温が変動することがあります。また、太陽熱温水器からの入水温度が、給湯設定温度を超えた場合、または50℃を超えた場合は、太陽熱温水器からの入水温度で出湯されます。(安全のためバーナの燃焼を停止するためです)(フルオートオートタイプは太陽熱温水器との接続はできません)</p>	<p>UIB-EF47RX5, UIB-EG47RX, UIB-AG47RX, UIB-SA47RX, UIB-NX37R, UIB-NX46R の共通接続注意点</p> <ul style="list-style-type: none"> ●配管抵抗を少なくするために、冬期切替弁①、②はゲートバルブまたはボールバルブをご使用ください。 ●太陽熱温水器を使用しない場合は冬期切替弁①を閉じ、冬期切替弁②を開いてご使用ください。 ●給湯加圧器の選定について <p>圧力式または圧力、フロースイッチ併用式のいずれも使用可能です。フロースイッチ式の給湯加圧器をご使用の場合、機種によっては不具合を生じる場合がありますので、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。</p>

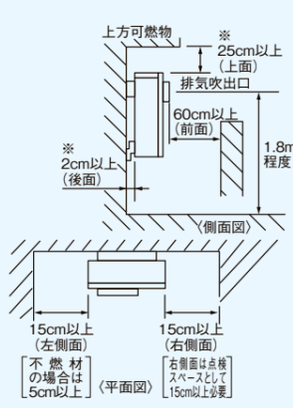
■据え付けについて (不燃物であっても、可燃物と同じ隔離距離にしてください。各地区の火災予防条例に従って設置してください)

[屋内設置型] 強制給排気タイプ (ウォールトップタイプ)



- 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)

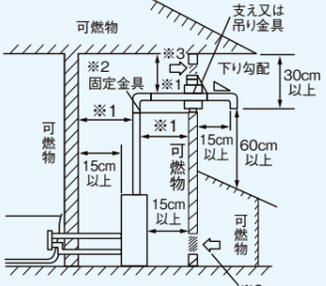
EG-AGシリーズ [屋外設置型] 壁掛前面排気タイプ



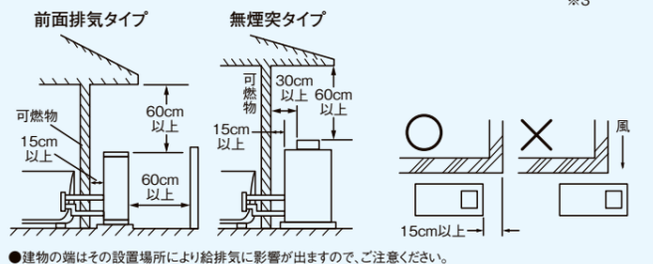
- 石油機器防火性能認証品ですので、近接設置できます。(※印寸法箇所)
- 排気前方に植木等の障害物がある場合、別売品の排気カバー(UIB-G2)を取り付けて排気ガスの吹き出し方向を変えてください。
- UIB-G2を取り付ける場合、器具上面と上方可燃物の距離は60cm以上確保してください。

[屋内設置型] 強制排気タイプ

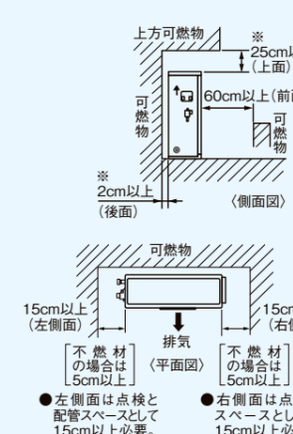
- (注) ※1 排気筒の半径以上。
 ※2 排気筒は、固定金具で、1.5~2mの間隔で固定してください。
 ※3 空気取入口の大きさ。
- 空気取入口は、燃焼機器の最大入力で計算するものとし、入力1,000kcal/h当たり11cm²とすること。
 - 空気取入口の計算面積が500cm²以下となった場合は、必ず500cm²以上とすること。



[屋外設置型]



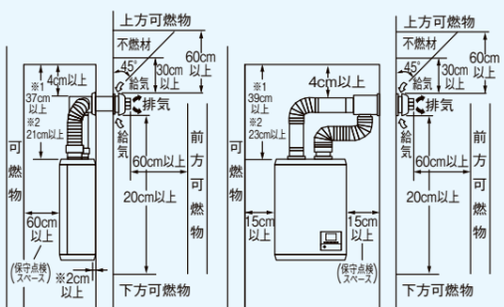
AGシリーズ [屋外設置型] 据置前面排気タイプ



- 石油機器防火性能認証品ですので、近接設置できます。(※印寸法箇所)
- 排気前方に植木等の障害物がある場合、別売品の排気カバー(UIB-G2)を取り付けて排気ガスの吹き出し方向を変えてください。
- UIB-G2を取り付ける場合、器具上面と上方可燃物の距離は60cm以上確保してください。

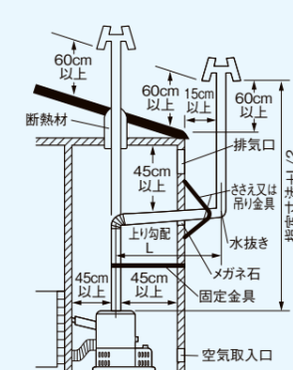
AGシリーズ [屋内設置型] 壁掛強制給排気タイプ (ウォールトップタイプ)

- ・直出し標準給排気筒M (QU8-2SM) / 左右出し標準給排気筒M (QU8-2LM)
- ・上面近接設置用直出し給排気筒 (QU8-2SS) / 上面近接設置用左右出し給排気筒 (QU8-2LS)



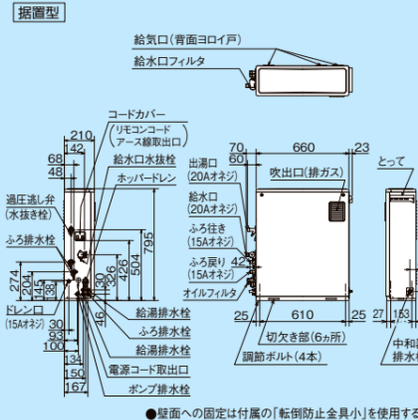
- 石油機器防火性能認証品ですので、近接設置できます。給排気筒により設置寸法が異なります。
- ※1印寸法 (QU8-2SM, QU8-2LM) ※2印寸法 (QU8-2SS, QU8-2LS)
- 必ず屋外設置用給排気筒は、取り付け方法が少し複雑になります。上方寸法がとれない時のみ使用してください。
- 穴径はφ120mmです。
- 取り付け可能な壁厚は160~270mmです。
- 壁厚260~370mmに対応可能な厚壁用給排気筒セットもあります。

[屋内設置型] 煙突タイプ (東京都火災予防条例による)

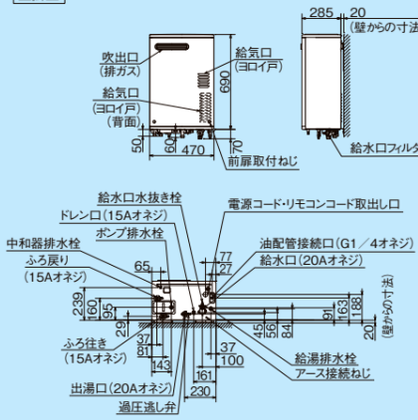


- 煙突の取り付けは各地区の火災予防条例に従ってください。
 - 必ず屋外煙突を取り付けること。
 - 石油ふろ釜を据え付けた下部には空気取入口を、上部には換気口を必ず設けること。
- 注) 浴室内には設置できません。

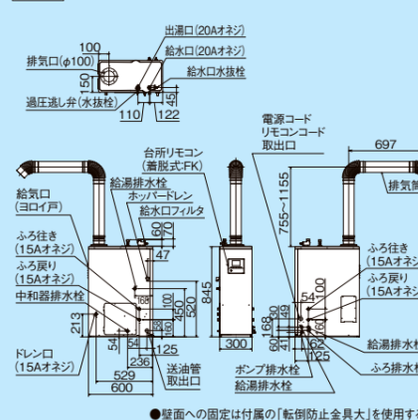
UKB-EF470FRX5 (MP)(MSP)(M)(MS) / UKB-EF470ARX5 (M)(MS)



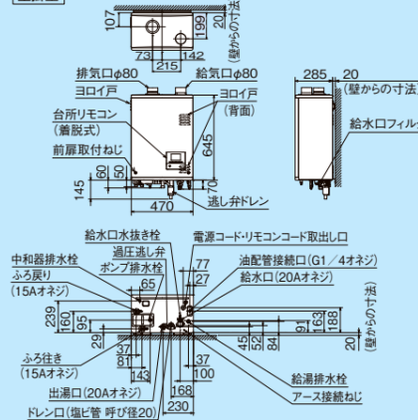
UKB-EG470ARX (MWP) / UKB-EG470RX (MW)



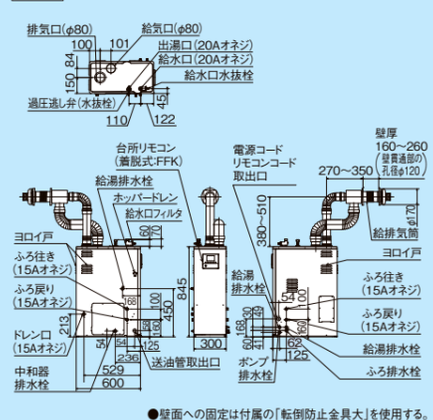
UKB-EF470FRX5 (F)(FK)(FP) / UKB-EF470ARX5 (F)



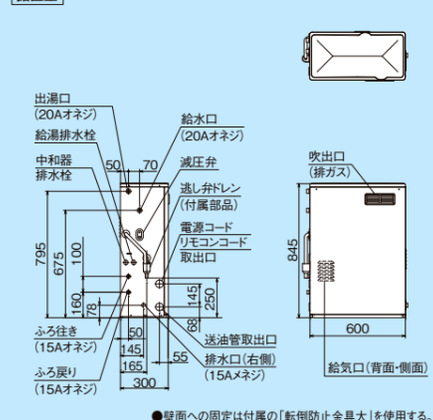
UKB-EG470ARX (FFP) / UKB-EG470RX (FFW)



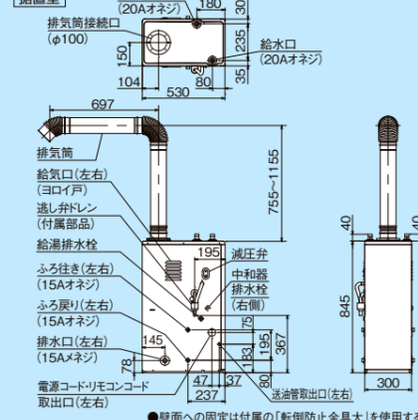
UKB-EF470FRX5 (FF)(FFK)(FFP) / UKB-EF470RX5 (FFK)



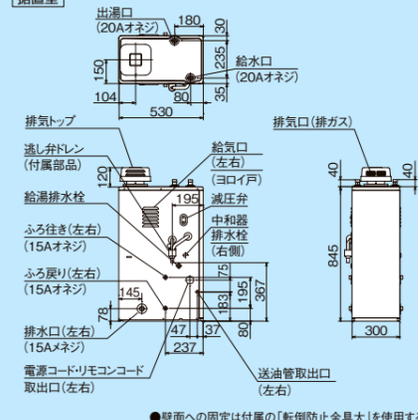
UKB-NE460AP (MSD) / UKB-NE460HAP (MSD)



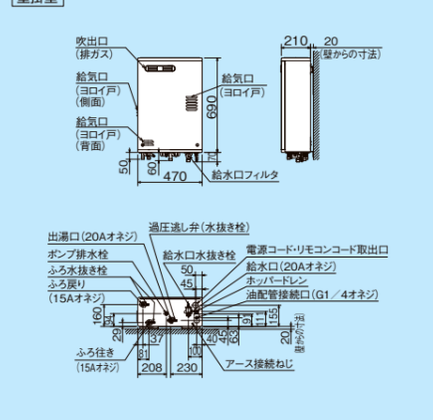
UKB-NE460AP (FD) / UKB-NE460HAP (FD)



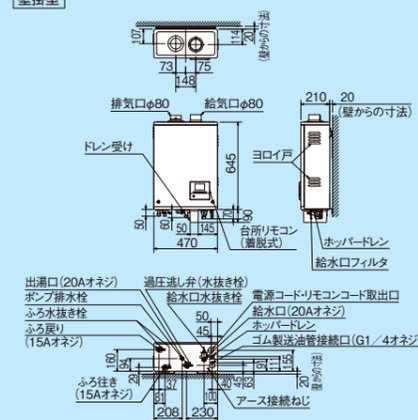
UKB-NE460AP (SD) / UKB-NE460HAP (SD)



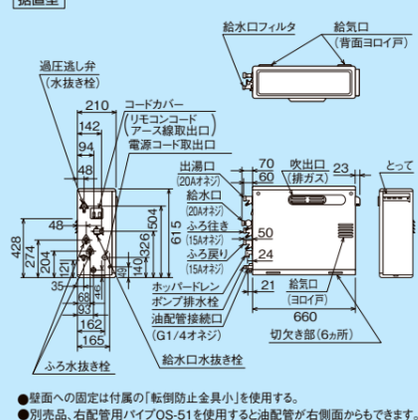
UKB-AG470FRX (MWP)(MW)



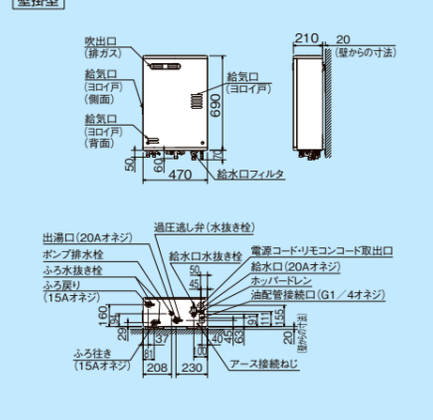
UKB-AG470FRX (FFP)(FFW)



UKB-AG470FRX (MP)(MSP)(M)(MS)

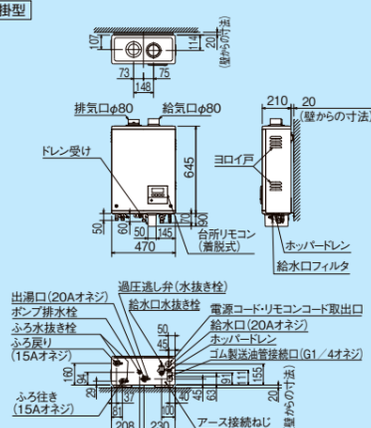


UKB-AG470ARX (MW)(MSW)

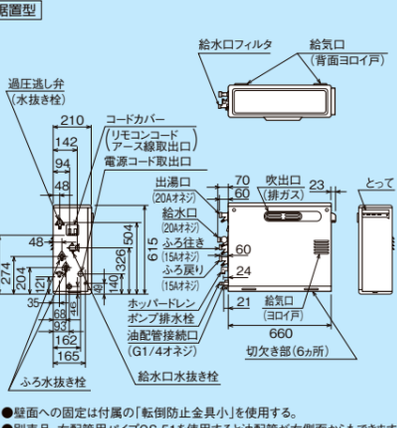


寸法図 (単位:mm)

UKB-AG470ARX (FFW) 壁掛型

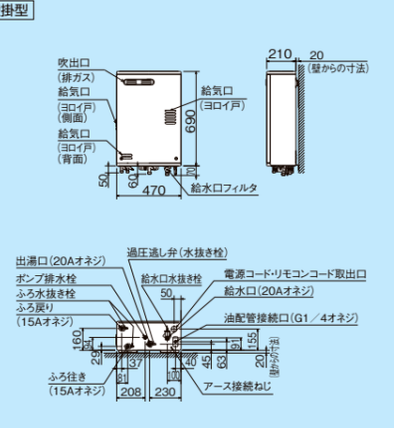


UKB-AG470ARX (M)(MS) 据置型

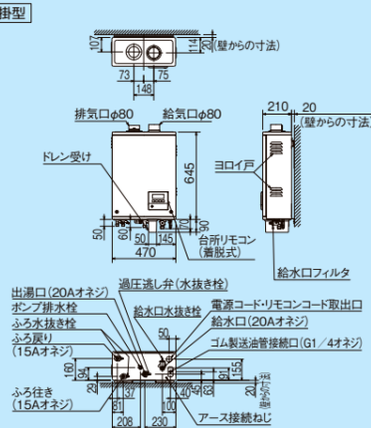


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具小」を使用する。
●別売品、右配管用パイプOS-51を使用すると油配管が右側面からもできます。

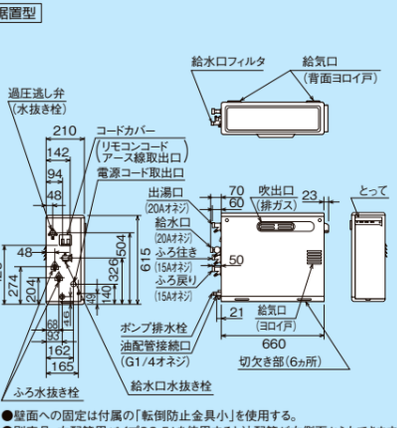
UKB-AG470RX6 (MW)(MSW) 壁掛型



UKB-AG470RX6 (FFW) 壁掛型

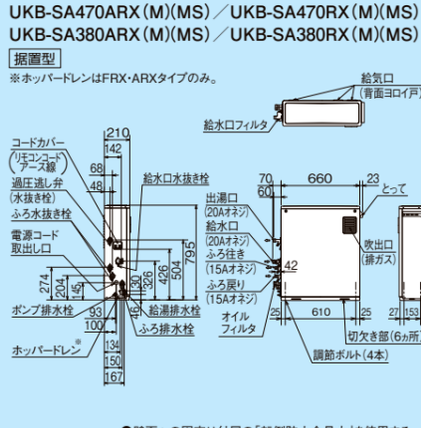


UKB-AG470RX (M)(MS) 据置型



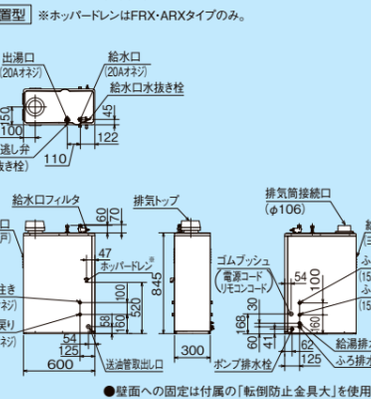
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具小」を使用する。
●別売品、右配管用パイプOS-51を使用すると油配管が右側面からもできます。

UKB-SA470FRX (MP)(MSP)(M)(MS) UKB-SA470ARX (M)(MS) UKB-SA470RX (M)(MS) UKB-SA380ARX (M)(MS) UKB-SA380RX (M)(MS) 据置型

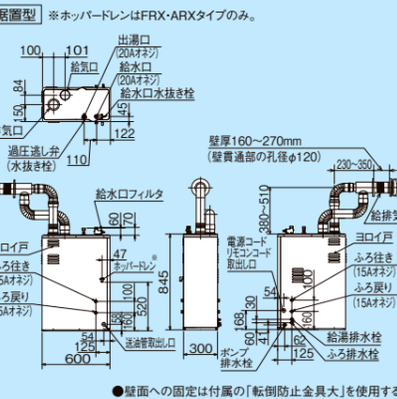


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具小」を使用する。

UKB-SA470FRX (FP)(F) UKB-SA470ARX (F) UKB-SA470RX (F) UKB-SA380ARX (F) UKB-SA380RX (F)(A) 据置型

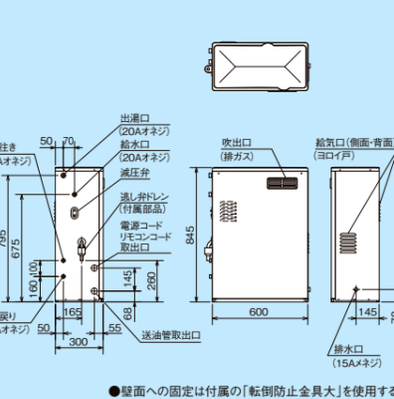


UKB-SA470FRX (FFP)(FF) UKB-SA470ARX (FF) UKB-SA470RX (FF) UKB-SA380ARX (FF) 据置型



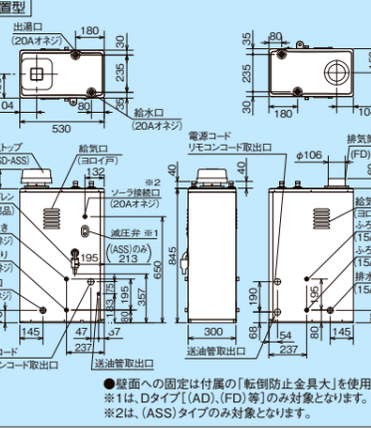
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UKB-NX460AR (MD) (MSD) UKB-NX460HAR (MD) (MSD) 据置型

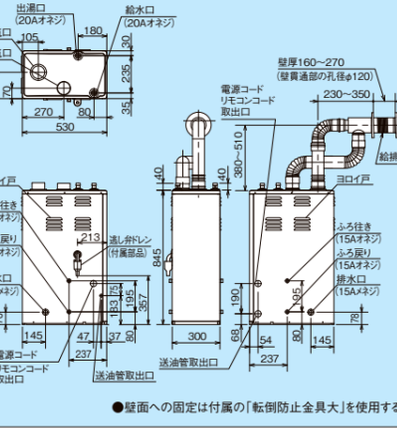


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UKB-NX460AR (AD) (ASS) (FD) (SD) UKB-NX460HAR (AD) (FD) (SD) 据置型

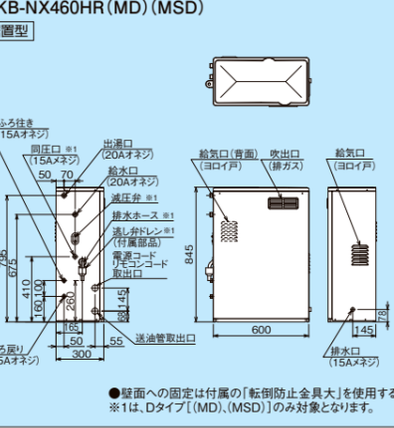


UKB-NX460AR (FF) 据置型



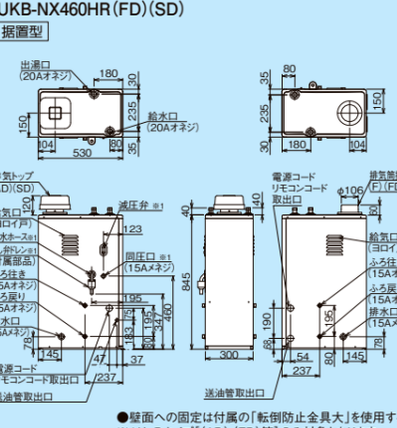
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UKB-NX370R (M) (MS) (MD) (MSD) UKB-NX460R (MS) (MD) (MSD) UKB-NX460HR (MD) (MSD) 据置型



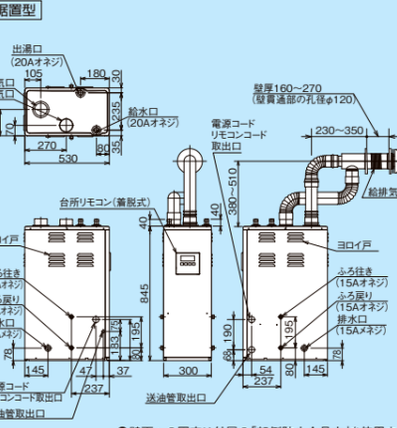
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。
※1は、Dタイプ[(AD),(FD)]のみ対象となります。
※2は、(ASS)タイプのみ対象となります。

UKB-NX370R (F) (AD) (FD) UKB-NX460R (F) (AD) (FD) UKB-NX460HR (FD) (SD) 据置型



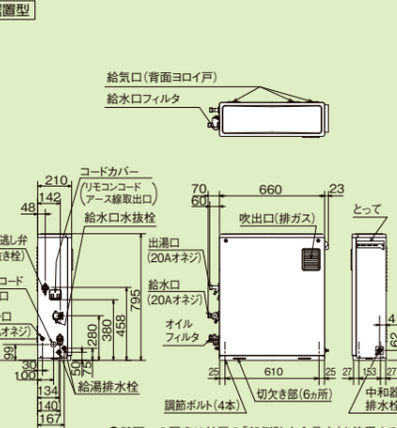
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。
※1は、Dタイプ[(AD),(FD)]のみ対象となります。

UKB-NX370R (FF) UKB-NX460R (FF) 据置型



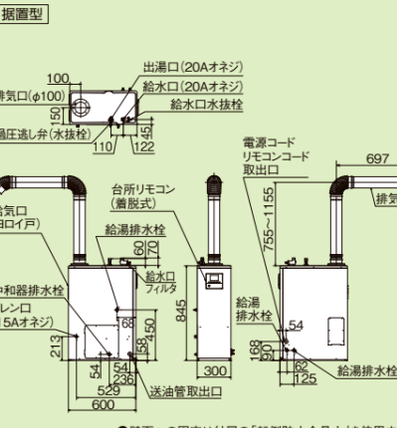
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-EF47RX5 (M) (MS) 据置型



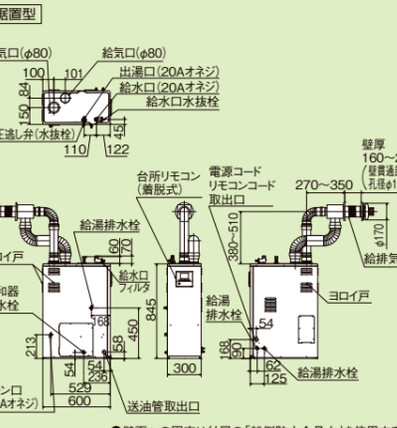
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具小」を使用する。

UIB-EF47RX5 (FK) 据置型



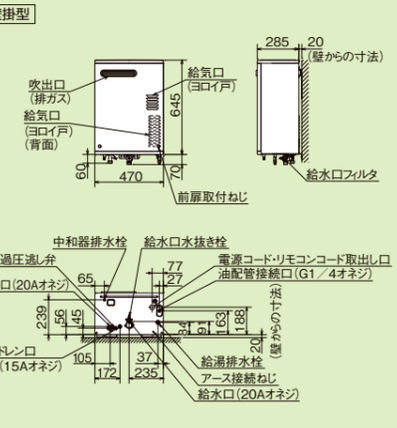
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-EF47RX5 (FFK) 据置型

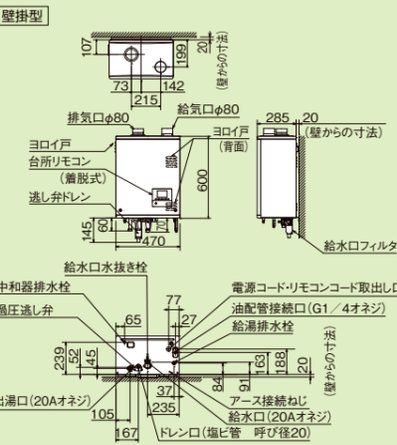


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-EG47RX (MW) 壁掛型

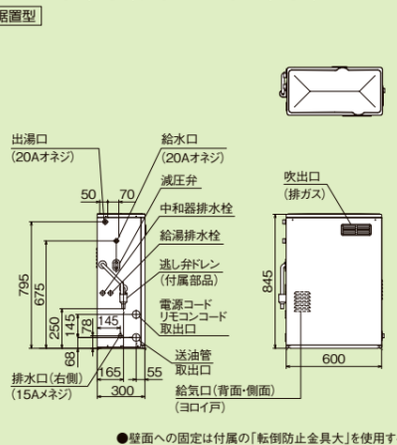


UIB-EG47RX (FFW) 壁掛型



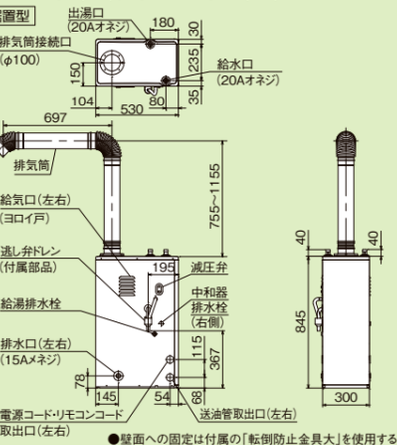
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NE46P (MSD) UIB-NE46HP (MSD) 据置型



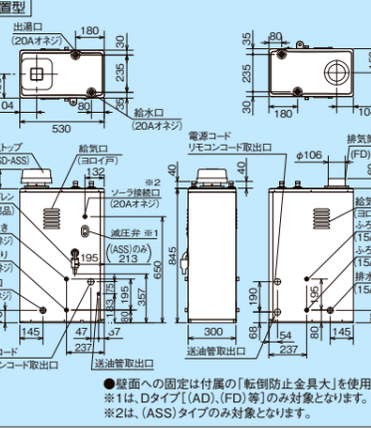
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NE46P (FD) UIB-NE46HP (FD) 据置型

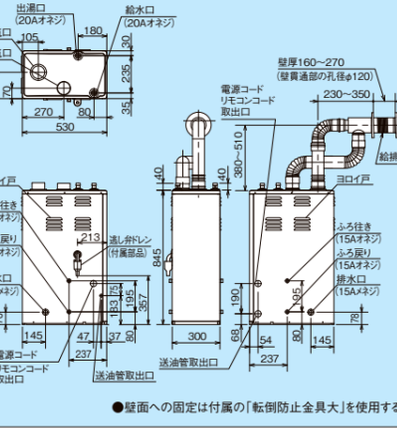


●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UKB-NX460AR (AD) (ASS) (FD) (SD) UKB-NX460HAR (AD) (FD) (SD) 据置型

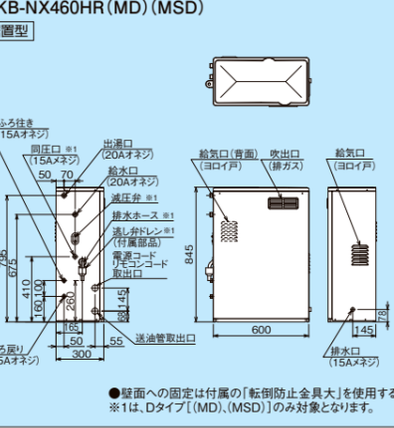


UKB-NX460AR (FF) 据置型



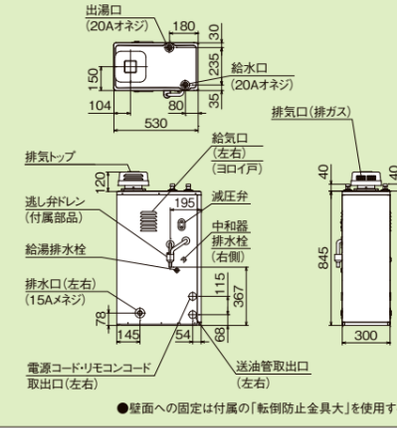
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UKB-NX370R (M) (MS) (MD) (MSD) UKB-NX460R (MS) (MD) (MSD) UKB-NX460HR (MD) (MSD) 据置型



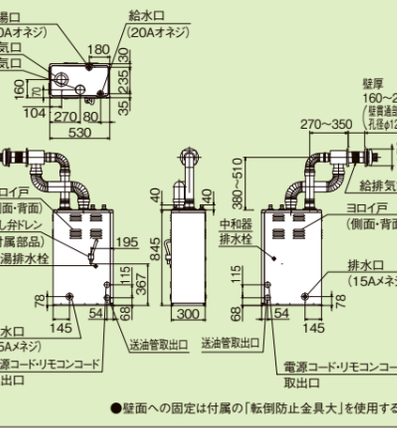
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。
※1は、Dタイプ[(MD),(MSD)]のみ対象となります。

UIB-NE46P (SD) UIB-NE46HP (SD) 据置型



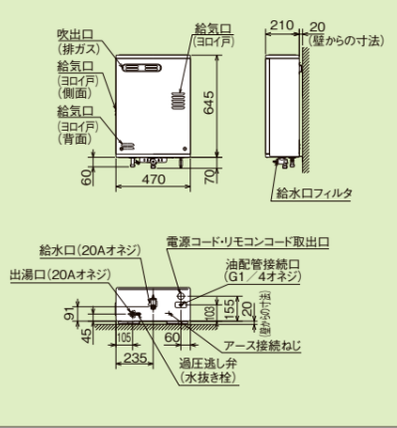
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-NE46P (FF) 据置型



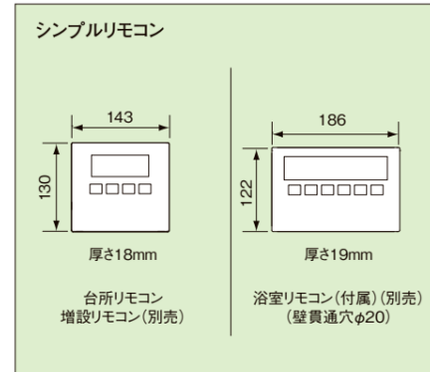
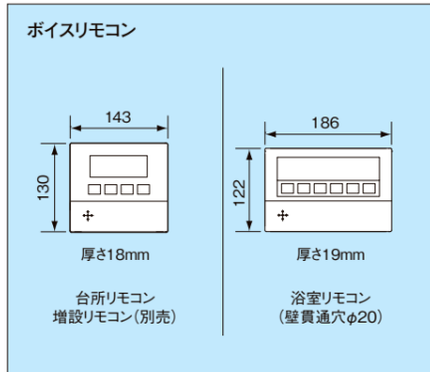
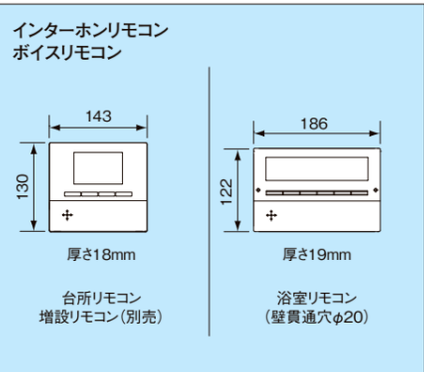
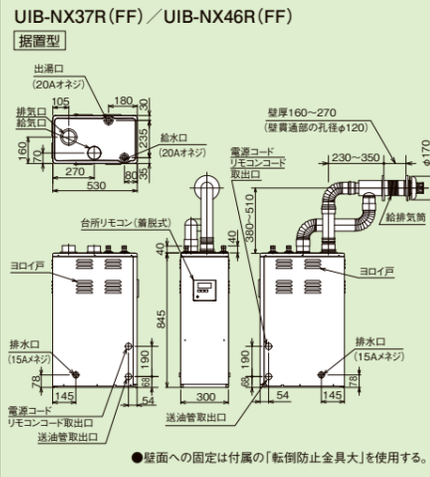
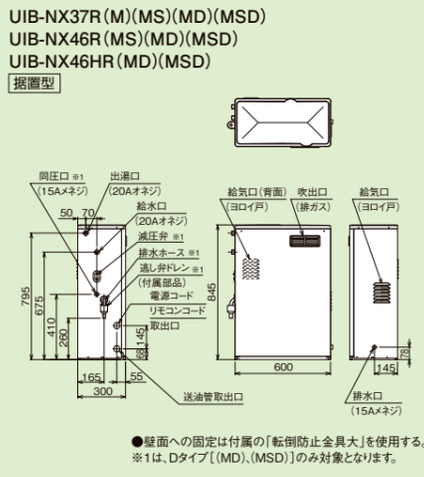
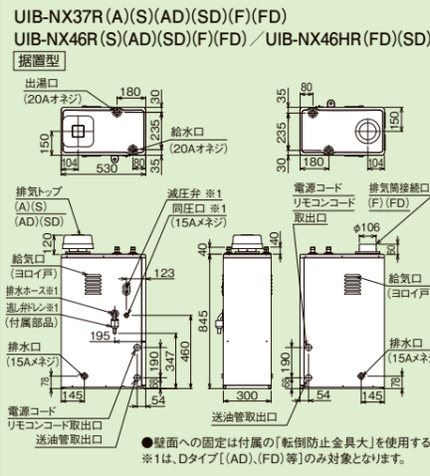
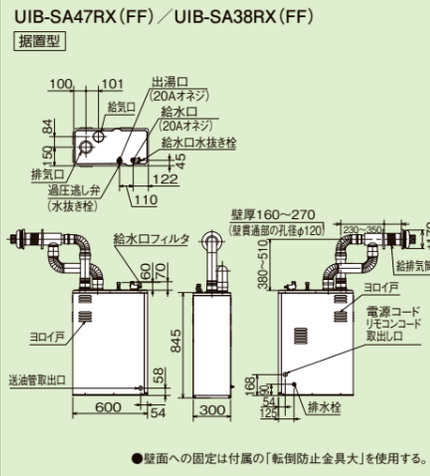
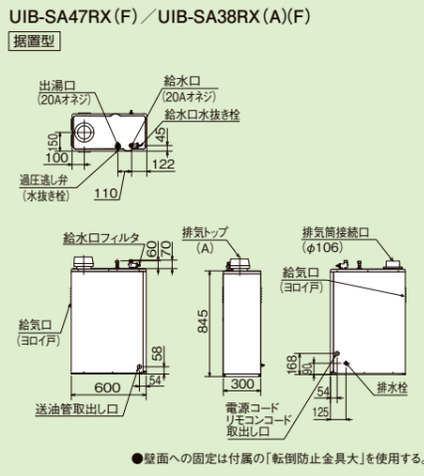
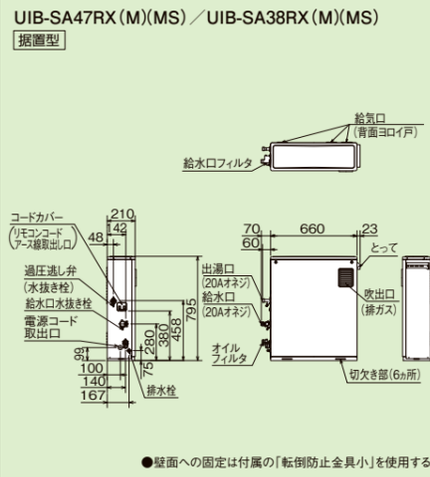
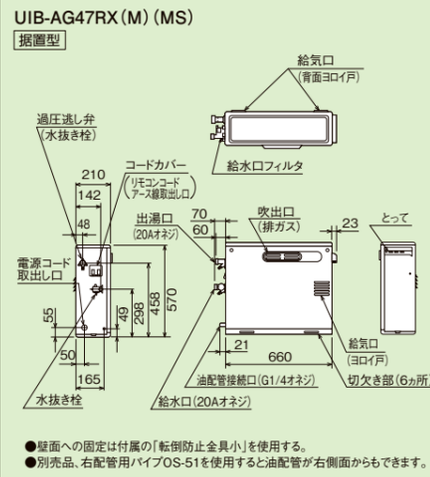
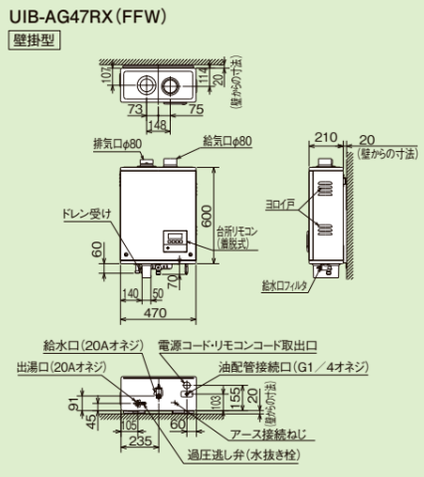
●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。

UIB-AG47RX (MW) 壁掛型



●壁面への固定は付属の「転倒防止金具小」を使用する。

寸法図(単位:mm)



石油ふろ釜内蔵給湯機仕様

仕様	燃焼方式	使用燃料	給湯		エネルギー消費効率(区分)	ふろ出力	仕容量		最高使用圧力	温度調節器	電源	消費電力				使用用排気筒質量	配管接続寸法			給湯量	
			連続給湯出力	燃料消費量			給湯側	ふろ側				給湯	ふろ	給湯・ふろ同時使用	待機時		給湯	ふろ	循環口		
型式名			kW	kcal/h	(A)	(kcal/h)			(MPa)		(V/Hz)	(W)	(W)	(W)	(W)	(kg)	(R3/4)	(R3/4)	(R1/2)	(L/h)	
UKB-EF470FRX5 (M) (MS) (MP) (MSP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EF470FRX5 (F) (FK) (FP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	φ100mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EF470FRX5 (FF) (FFK) (FFP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EF470ARX5 (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EF470ARX5 (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	φ100mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EF470RX5 (FFK)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	98/98 W	84/84 W	118/118 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EG470ARX (MWP)	気化式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	65/65 W	53/53 W	85/85 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EG470ARX (FFP)	気化式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/75 W	53/53 W	95/95 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EG470RX (MW)	気化式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	65/65 W	53/53 W	85/85 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-EG470RX (FFW)	気化式	灯油 (JIS1号)	48.88kW	46.5	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h)	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/75 W	53/53 W	95/95 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h	
UKB-AG470FRX (MWP)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470FRX (FFP)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470FRX (MP) (MSP)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470FRX (MW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470FRX (FFW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470FRX (M) (MS)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470ARX (MW) (MSW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470ARX (FFW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470ARX (M) (MS)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470RX6 (MW) (MSW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	96/118 W	156/178 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470RX6 (FFW)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	96/118 W	156/178 W	0.7W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-AG470RX (M) (MS)	気化式	灯油 (JIS1号)	53.76kW (5,222L/h)	46.5	40,000	86.5% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	78/78 W	53/53 W	98/98 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (MP) (MSP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.8W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (FP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.8W	φ106mm	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (FFP)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.8W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.7W	不要	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.7W	φ106mm	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470FRX (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.7W	φ80mm (専用)	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470ARX (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5,202L/h)	46.5	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm ²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/1						

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 (区分)	ふろ出力	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			給湯量
			連続給湯出力 kW	同時使用 kcal/h			給湯	ふろ				給湯	ふろ	給湯	ふろ			給湯	ふろ	給湯	
UKB-SA470RX (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5.20L/h)	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.7W	φ106mm	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA470RX (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	53.45kW (5.20L/h)	40,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	106/106 W	84/84 W	126/126 W	0.7W	φ80mm (専用)	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス27号相当 最大出湯量1,500L/h
UKB-SA380ARX (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	不要	40kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量1,200L/h
UKB-SA380ARX (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	φ106mm	40kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量1,200L/h
UKB-SA380ARX (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	φ80mm (専用)	40kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量1,200L/h
UKB-SA380RX (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	不要	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量720L/h
UKB-SA380RX (A) (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	φ106mm (A)は不要	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量720L/h
UKB-SA380RX (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	44.14kW (4.29L/h)	33,000	87.0% (A)	14.5kW (12,500kcal/h)相当	0.9L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	93/93 W	84/84 W	113/113 W	0.7W	φ80mm (専用)	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	ガス22号相当 最大出湯量720L/h

仕様 型式名	燃焼方式	使用燃料	給湯		エネルギー消費効率 (区分)	ふろ出力	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					給湯量 (50℃アップ)
			連続給湯出力 kW	同時使用 kcal/h			給湯	ふろ				給湯	ふろ	給湯	ふろ			給湯	ふろ	給湯	ふろ	給湯	
UKB-NE460HAP (MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	47.98kW (4.66L/h)	39,200	95.0%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.9L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W	148/169 W	2.6W	不要	42kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NE460HAP (FD)(SD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	47.98kW (4.66L/h)	39,200	95.0%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.9L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W	148/169 W	2.6W	φ100mm (SD)は不要	42kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NE460AP (MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	47.98kW (4.66L/h)	39,200	95.0% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.9L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W	148/169 W	2.6W	不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NE460AP (FD)(SD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	47.98kW (4.66L/h)	39,200	95.0% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.9L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W	148/169 W	2.6W	φ100mm (SD)は不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460HAR (MD)(MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/73 W	163/193 W	163/193 W	1.9W	不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460HAR (AD)(FD)(SD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.9W	φ106mm (SD)は不要	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460HR (MD)(MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/73 W	163/193 W	163/193 W	1.5W	不要	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460HR (FD)(SD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.5W	φ106mm (SD)は不要	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460AR (MD)(MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/73 W	163/193 W	163/193 W	1.9W	不要	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460AR (AD)(FD)(SD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.9W	φ106mm (SD)は不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460AR (ASS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.9W	不要	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460AR (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	170/194 W	1.9W	φ80mm (専用)	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460R (MD)(MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/73 W	163/193 W	163/193 W	1.5W	不要	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460R (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	75/73 W	163/193 W	163/193 W	1.5W	不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460R (AD)(FD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.5W	φ106mm (AD)は不要	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	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460R (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	155/179 W	1.5W	φ106mm	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX460R (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	52.06kW (5.06L/h)	39,200	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	170/194 W	1.5W	φ80mm (専用)	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	785L/h
UKB-NX370R (M)(MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	41.36kW (4.02L/h)	31,100	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	58/56 W	145/175 W	145/175 W	1.5W	不要	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	15A (R1/2) オネジ	625L/h
UKB-NX370R (MD)(MSD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	41.36kW (4.02L/h)	31,100	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	58/56 W	145/175 W	145/175 W	1.5W	不要	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	15A (R1/2) オネジ	625L/h
UKB-NX370R (AD)(FD)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	41.36kW (4.02L/h)	31,100	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	57/55 W	143/167 W	143/167 W	1.5W	φ106mm (AD)は不要	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	15A (R1/2) オネジ	625L/h
UKB-NX370R (F)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	41.36kW (4.02L/h)	31,100	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	57/55 W	143/167 W	143/167 W	1.5W	φ106mm	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	15A (R1/2) オネジ	625L/h
UKB-NX370R (FF)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	41.36kW (4.02L/h)	31,100	87.5% (B)	15.0kW (12,900kcal/h)相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	66/64 W	154/178 W	154/178 W	1.5W	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	15A (R1/2) オネジ	625L/h

※UKB-NX460AR (ASS)に同圧口はありません。

■省エネルギー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法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ご覧ください。

※省エネルギー法目標年度2006年度機種について表示しています。
※達成率100%以上の場合は省エネマークの色を緑で表示しています。

※高圧力型貯湯機 UKB-NE460HAP・UKB-NX460HAR・NX460HR、UIB-NE46HP・UIB-NX46HRは対象外となります。

【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)
給湯用	瞬間形		86.0	A
	貯湯式(急速加熱形)		87.0	B
	貯湯式(その他)		85.0	C
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

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 (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			出湯量
				kW	kcal/h						燃焼時	待機時			給湯	出湯	出湯	
UIB-EF47RX5 (M) (MS)	圧力噴霧式	灯油 (JIS1号)	48.88kW (4.75L/h)	40,000	95.0% (A)	1.4L												

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、平成21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)です。(UHB-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
型式	20**年**月 UKB-EG470ARX
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

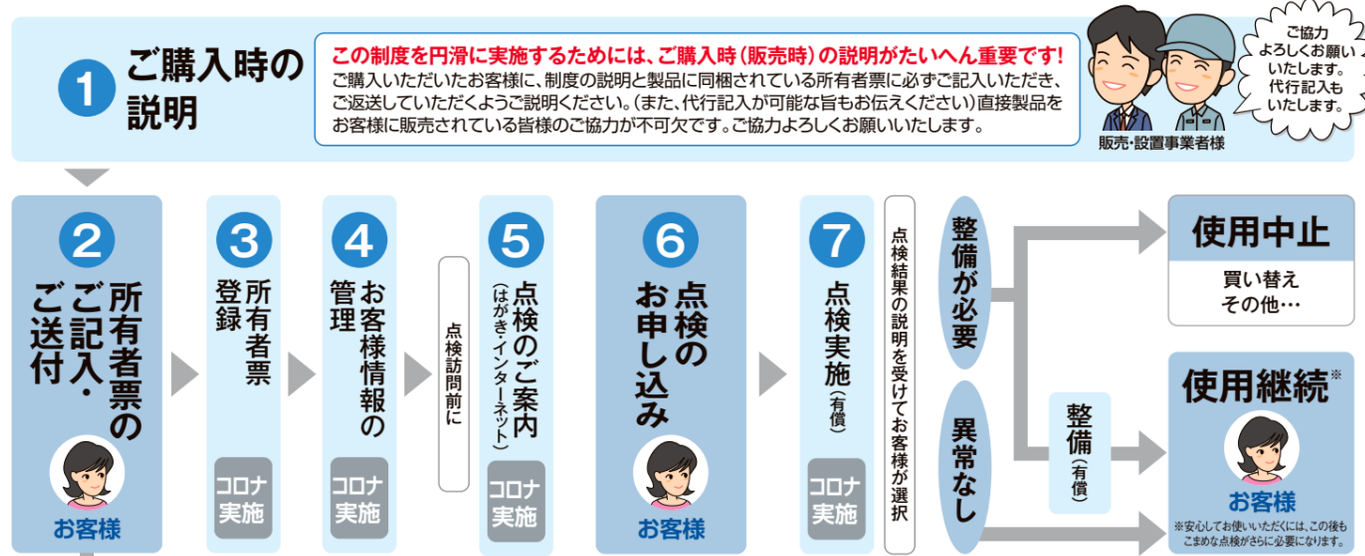
※見本につき、現物とは異なります。

【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・石油ふる釜> 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)

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/

所有者票(返信用) 見本

もれなくご記入の上、最後に「個人情報保護シート」を貼付して投函してください。

※所有者情報は個人情報保護法及び消費安全に基づき管理し、法定点検、リコール等製品安全に関するお知らせをする場合以外には使用いたしません。
※賃貸物件の場合は、所有者に代わり、管理会社の連絡先の記入でも可。

宛先面* 見本

郵便はがき
955-8710
新潟県三条市東新保7番7号
株式会社 コロナ
点検受付窓口 行

1. 製品名 UKB-EG470ARX
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()

特定保守製品情報が記載されています。ご確認ください。
販売・設置事業者様が必ずご記入ください。

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、平成21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(平成21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。また製品に異常があれば早急にご連絡ください。
- 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。



■PSCマーク(特定製品)について

石油給湯機・石油ふる釜が、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・石油ふる釜に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、平成21年4月1日から2年間の経過措置が設けられています。(平成23年4月1日からは、PSCマークのない石油給湯機・石油ふる釜は販売できなくなります)コロナは平成21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・石油ふる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。

