# 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、
- ■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・排気口を物や塀など でふさがないでください。排気がよどむと再環流し、不完全燃焼や火災の原因となり危険です。
- ■浴室内には絶対に設置しないでください。感電の恐れがあります。
- ■給湯機の排気ガスが直接当たる場所や、滞留する場所に建物の外壁や窓、アルミサッシ等 があると、変色や腐食する恐れがありますので、給湯機はこれらの場所を避けて設置して ください。
- ■設置場所の選び方次第で騒音は大きく変わります。騒音公害とならないよう十分配慮して 設置場所を選択してください。
- ■万一異常を感じたり、緊急の場合はあわてずに消火してください。
- ■積雪の多い地方では、給排気筒トップが雪でふさがれないように注意してください。排気ガ スを再度吸込んで不完全燃焼を起こすことがあります。
- ■機器の給気口にほこりが目づまりしていないことを確かめてください。空気取入口、換気口 がふさがれないように注意してください。不完全燃焼を起こすことがあります。
- ■感電防止のため必ずD種(第3種)接地工事を行ってください。アース(線)は、ガス管や水道 管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。
- ■即湯や凍結防止を目的とした循環配管では設定温度が維持できなくなることがあります。 また、燃焼頻度の増加により煤が付き易くなる為、保証の対象外となります。

- ■標高が1500mを超える場所では使用しないでください。また1000mを超えて使用する 場合は、お買い求めの販売店にご相談ください。
- ■据え付けについては、火災予防条例、建築基準法による石油燃焼機器の設置規制がありま すので、これに従って据え付けてください。排気筒の固定は、固定金具や支え金具などで、 確実に固定してください。
- ■混合水栓は逆止弁付で通水抵抗の少ないもの、またシャワーヘッドは圧力損失の少ないもの を使用してください。
- ■ゴム製送油管は、屋外で使用しないでください。屋外での使用は禁止されています。
- ■機器の電源コードの引き込み口に漏電ブレーカーが設置してありますか。設置されてい ない場合は、別売の漏電ブレーカー(BL-13)を取り付けることをおすすめします。
- ■イオウ系の入浴剤(湯の花)や酸、アルカリを含んだ洗剤は熱交換器をいためますから、使用 しないでください。(UKBタイプ・石油ふろ釜)
- ■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ことがあります。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。
- ■一般家庭用を業務用に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。



絶対に屋外に設置しないでください。

●ご使用の前に「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ご依頼ください。工事に不備がありますと事故の原因になることがあります。



このマークは、一般財団法人 日本燃焼機器検査協会が う燃焼機器等の給香また 行り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。石油燃焼機器をお買い求めの際は、マークがついている事をお確かめ



暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、品質マネジメントシステムの国際 規格「ISO9001:2015」の認証を取得しています。暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している (株)コロナは、環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001:2015」の認証を取得しています。

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

# 株式会社 本 社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

#### ●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 携帯電話

プリー ダイヤル **ググ**® 0120-919-302 gran 0570-550-992

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります

●インターネット修理受付サイト

https://www.corona.co.jp/support/service/



●製品に関するお問い合わせは

コロナ カスタマーサポートセンター 受付時間 9:00~17:00 (土·日·祝日を除く)

0120-981-567

**2**0570-039-567 ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

サービスセンターにおける個人情報のお取り扱いについて

当社及び業務を委託する協力会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報やお問い合わせ内容をアフターサービス等 の確認や対応のために利用し、その記録を残すことがあります。当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、修理業 務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供致しません。



コロナの全商品(関連機器・工事費も含む) リビングローン 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。

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

https://www.corona.co.jp/



●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

このカタログの記載内容は2022年3月現在のものです。

つぎの快適をつくろう。

# **CORONA**



本力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。









# つぎの快適をつくろう。

わたしたちは、1973年(昭和48年)に石油瞬間給湯機(UIB-211形)を開発・発売。

以来、あたたかいお湯を使える暮らしを提案し続けてまいりました。

お客様のニーズにお応えし、暮らしの変化に対応すること。給湯効率を高め、エネルギーを効率良く使うこと。

石油給湯機ができる「快適」を追求しています。

# **INDEX**

ラインアップ早見表	P3-4
給湯機の選び方	P5-6
機能一覧表1	P7-8
機能一覧表2	P9-10
機能説明一覧	P11-12
入浴お知らせ機能	P13-14
省エネ・ひかえめ機能	P15-16
4タイプのリモコン	P17-22
コロナ石油給湯機ラインアップ	P23-50
大型ボイラー	P51
石油ふろ釜	P52
関連部材他	P53-63
寸法図他	P64-68
仕様表他	P69-70
本体付属品一覧	P71-72
長期使用製品安全点検制度のお知らせ	P73-74









### 特定保守製品

本カタログ掲載の石油給湯機、石油ふろ釜は「長期使用製品安全点検制度」の 対象製品(特定保守製品)として、適切な保守を促進することが適当なものとして、 政令で定められた製品です。(73~74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、石油ふろ釜(業務用、高圧力貯湯式を除く)は 「グリーン購入法」適合商品です。「グリーン購入法」とは国などが物品調達を行う際に環境に配慮した物品の調達を推進するものです。

# 設計標準使用期間 10年

標準的な使用条件のもとで適切な取り扱い、維持管理が行われた場合に、安全上 支障なく使用することができる標準的な期間です。(無償保証期間とは異なります) 一般家庭用に使用する給湯機、ふろ釜は10年です。(業務用は除く)



		分  類			型  式	設置バリエーション 屋内	掲載ページ	
			フルオート	据置	UKB-EF471F	(FP)(FFP)(FFK)	25ページ	
	エコフィール	UKBシリーズ (給湯+追いだき)	オート	据置	UKB-EF471A	(FP)	26 0 21	
	SERIES		給湯+ 追いだき	据置	UKB-EF471B	(FFK)	26ページ	
<i>エコフタール</i>		UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-EF471	(FK) (FFK)	27ページ	
水道 直圧式			フルオート	壁掛	UKB-EG470FRX-S ガス化	(FFP)		
	エコフィール	UKBシリーズ (給湯+追いだき)	オート	壁掛	UKB-EG470ARX-S ガス化	(FFP)	31ページ	
	<b>EG</b> SERIES		給湯+ 追いだき	壁掛	UKB-EG470RX-S ガス化	(FFW)		
		UIBシリーズ(給湯専用)	給湯専用	壁掛	UIB-EG47RX-S ガス化	(FFW)	32ページ	
<i>エコフタール</i> 高圧力型	エコフィール	UKB <sub>シリーズ</sub> (給湯+追いだき)	オート	据置	UKB-NE460HAP-S	(FD)	35ページ	
貯湯式	SERIES	UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-NE46HP-S	(FD)	33/\-9	
エコフタール	III77-IV	UKBシリーズ(給湯+追いだき)	オート	据置	UKB-NE460AP-S	(FD)	36ページ	
貯湯式	SERIES	UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-NE46P-S	(FD) (FF)	30/(=9	
			フルオート	壁掛	UKB-AG470FMX ガス化	(FFP) (FFW)	39ペ–ジ	
	AG SERIES	UKB シリーズ (給湯+追いだき)	オート	壁掛	UKB-AG470AMX ガス化	(FFW)		
			給湯+ 追いだき	壁掛	UKB-AG470MX ガス化	(FFW)	40ページ	
		UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	壁掛	UIB-AG47MX ガス化	(FFW)	40/(-)	
			フルオート	据置	UKB-SA471F	(FP)(FFP)(FFK)		
水道 直圧式			オート	据置	UKB-SA471A	(F) (FF)	42ページ	
	0.5	UKBシリーズ(給湯+追いだき)	2 - 1	据置	UKB-SA381A	(F) (FF)		
	SA		給湯+	据置	UKB-SA471B	(FK) (FFK)	43ページ	
	SENIES		追いだき	据置	UKB-SA381B	(FK)(FFK)	45117	
		UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-SA471	(FK) (FFK)	44ページ	
		のロッシース (旧場寺市)	#U20 47713	据置	UIB-SA381	(FK) (FFK)	44/(-)	
		UKB <sub>シリーズ</sub> (給湯+追いだき)	オート	据置	UKB-NX460HAR	(FD) (FFD)	46ページ	
高圧力型 貯湯式	NX-H SERIES	ORD 25-X (NILIM) 1 Zeviice)	給湯+ 追いだき	据置	UKB-NX460HR	(FD) (FFD)	40 ( )	
	OLI II CO	UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-NX46HR	(FD) (FFD)	47ページ	
			オート	据置	UKB-NX460AR	(FD) (FF)	48ページ	
	N I X /	UKB シリーズ(給湯+追いだき)	給湯+	据置	UKB-NX460R	(FK) (FF) (FDK)	49ページ	
貯湯式	NX SERIES		追いだき	据置	UKB-NX370R	(FK) (FF) (FDK)	75.	
	GLIILO	   UIB シリーズ (給湯専用)	給湯専用	据置	UIB-NX46R	(FK) (FF) (FDK)	50~~~>	
		● プロッッ─人 (和 物等用)	业村 <i>180</i> 0 43 113	据置	UIB-NX37R	(FK) (FF) (FDK)	50ページ	

**エコフタール EF SERIES**23~28ページ

**エコフタール EG**SERIES 29~32ページ

**エコフタール**NE-H<sub>SERIES</sub>
33~35ページ

**エコフタール** NEseries 33~34·36~37ページ

アビーナG AGSERIES 38~40ページ

SA<sub>SERIES</sub> 41~44ページ

NX-Hseries 45~47ページ

NX SERIES 48~50ページ

給湯専用 **大型ボイラー** 51ページ

石油ふる釜 52ページ

関連部材・寸法図・ 仕様・本体付属品等 53~72ページ



# CORONA が最適なおすすめ 給湯機をご案内します。



お好きな給湯方式が選べます。

# 水道直圧式

水道の圧力 そのままで給湯

- 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

給湯圧力が 貯湯式の2倍※

- ●シャワーが快適。
- ●2階への給湯もラクラク。

※0.2MPa以上の給水元圧が必要です。

# 設置バリエーション

住まいに合わせた設置場所が選べます。

(FD)·(FDK)·(FFD)には減圧逆止弁·圧力逃し弁が

# 屋内に設置

# 強制排気タイプ



(F) (FDK) (FD) (FP) (FK)

# 強制給排気タイプ



(FF) (FFK) (FFP) (FFD)



壁掛式

(FFW)(FFP)

●FF・FFK・FFW・FFP・FFDタイプは 外観スッキリの、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。

# お湯の使い方に合わせて選べます。





2人家族以上で、

1年中シャワーと台所を快適に使うなら、

(or)

36.2kw

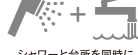
4万キロタイプ (46.5kW、45.6kW)がおすすめです。

# 4万キロタイプ

46.5kW (40,000kcal/h)

45.6kW

(39,200kcal/h)



シャワーと台所を同時に 使ってもしっかり給湯。

※冬場:水温5℃、42℃設定、シャワー10L/分、 台所・手洗い8L/分

2人以上でシャワーとキッチンで同時に お湯を使うご家庭におすすめです。

# 3万キロタイプ





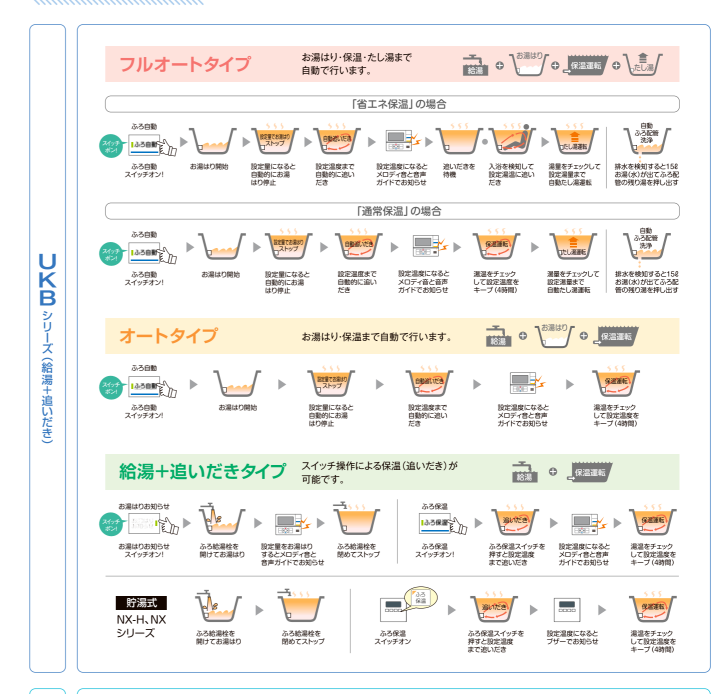
シャワーと台所を同時に使うと お湯の量が減ってしまう場合が あります。

※冬場:水温5℃、42℃設定、シャワー8L/分、 台所・手洗い7L/分

一度にたくさんのお湯を使わない ご家庭におすすめです。

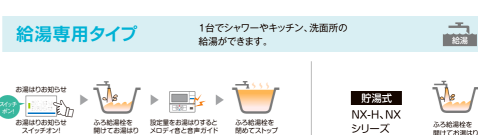
給湯タイプ

暮らしに合った給湯タイプが選べます。









シリーズ・タイプによりボタンの形状は異なります。

ふろ給湯栓を

閉めてストップ



# CORONA エフフタール 充実 のラインアップで選びやすい。



ラインアップ				水道	直圧式				高圧力型	型貯湯式	貯湯	計
		EFシ	リーズ			EGシリ	ーズ		NE-HS	/リーズ	NEシ!	ノーズ
		UKBシリーズ		UIBシリーズ		UKBシリーズ		UIBシリーズ	UKBシリーズ	UIBシリーズ	UKBシリーズ	UIBシリーズ
	フルオート	オート	給湯+追いだき	給湯専用	フルオート	オート	給湯+追いだき	給湯専用	オート	給湯専用	オート	給湯専用
寺徴・機能	UKB-EF471F	UKB-EF471A	UKB-EF471B	UIB-EF471	UKB-EG470FRX-S	UKB-EG470ARX-S	UKB-EG470RX-S	UIB-EG47RX-S	UKB-NE460HAP-S	UIB-NE46HP-S	UKB-NE460AP-S	UIB-NE46P-S
連続給湯出力				46	.5kW	,				45.0	6kW	
設置バリエーション	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内
掲載ページ	(FP) (FFK) (FFP)	(FP)	(FFK)	(FK) (FFK)	(FFP)	(FFP)	(FFW)	(FFW)	(FD)	(FD)	(FD)	(FF) (FE
ふろ予約・ふろ自動	25ページ •	26ペ-ジ ●	26ページ	27ページ	31ペ−ジ	31ペ–ジ	31ページ	32ページ	35ページ	35ページ	36ページ	36ページ
ふる保温	•	•	•		•	•	•				•	
												•
お湯はりお知らせ			•	•			•	•		•		
追いだき	•	•	•		•	•	•		•		•	
ふろあつめ	•	•	•		•	•	•		•		•	
ふろぬるめ(さし水)	•	•			•	•			•		•	
たし湯	•	•			•	•			•		•	
自動たし湯	•				•							
ふろ配管洗浄	● (自動&手動)	● (手動)			● (自動&手動)	● (手動)			● (手動)		● (手動)	
ecoガイド	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
給湯量節水(給湯量自動セレクト)	●(FP•FFP)											
給湯量節水(給湯量セレクト)	● (FFK)	•	•	•	•	•	•	•				
ふろ湯量節水(ふろ湯量ひかえめ)	•	•	•	•	•	•	•	•				
省エネ湯はり	•	•	•	•	•	•	•	•				
省エネ保温	•				•							
給湯温度ひかえめ	•	•	•	•	•	•	•	•				
ふろ温度ひかえめ	•	•	•		•	•	•					
スピード湯はり	•	•			•	•						
ふろ配管長設定	•	•			•	•						<u>I</u>
入浴お知らせ	●(FP•FFP)											
湯上りタイマー	•	•	•	● ※1								
長湯お知らせ	•	•	•									
浴室モニター	● ※2	○ **2	○ *2									
お湯はり進捗お知らせ	•	•	•	•								
インターホンリモコン	● (FP•FFP)	•			•	•			•		•	
ボイスリモコン	● (FFK)		•	•			•	•		•		•
シンプルリモコン(デジタル表示)												
チャイルドロック	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
別売リモコン(浴室)				•				•		•		•
別売リモコン(増設)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0他 減圧逆止弁・圧力逃がし弁必要												•

<sup>※1</sup> 浴室リモコン(別売)接続時のみご使用いただけます。 ※2 フルオートタイプインターホンリモコン、フルオートタイプボイスリモコン、オートタイプ・給湯+追いだきタイプでモニターできる内容が異なります。詳しくは、13~ 14ページをご覧ください。



# 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。



ラインアップ						水道直圧式	ŧ					言	压力型貯湯	試			貯湯式		
		AGシ	リーズ					SAシリー	ズ			1	NX-Hシリー:	ズ			NXシリース	n.	
		UKBシリーズ	<u> </u>	UIBシリーズ			UKBシリーズ	`		UIBシ	リーズ	UKB	ンリーズ	UIBシリーズ		UKBシリーズ		UIBシ	ノリーズ
	フルオート	オート	給湯+追いだき	給湯専用	フルオート	オ・	<b>-</b> ト	給湯+j	追いだき	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	易専用
特徴•機能	UKB-AG470FMX	UKB-AG470AMX	UKB-AG470MX	UIB-AG47MX	UKB-SA471F	UKB-SA471A	UKB-SA381A	UKB-SA471B	UKB-SA381B	UIB-SA471	UIB-SA381	UKB-NX460HAF	UKB-NX460HR	UIB-NX46HR	UKB-NX460AR	UKB-NX460R	UKB-NX370R	UIB-NX46R	UIB-NX37R
連続給湯出力			46.	5kW			38.4kW	46.5kW	38.4kW	46.5kW	38.4kW			45.6kW			36.2kW	45.6kW	36.2kW
=0.000 (%)	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内
設置バリエーション	(FFP) (FFW)	(FFW)	(FFW)	(FFW)	(FP) (FFP) (FFK)	(F) (FF)	(F) (FF)	(FK) (FFK)	(FK) (FFK)	(FK) (FFK)	(FK) (FFK)	(FD) (FFD)	(FD) (FFD)	(FD) (FFD)	(FF) (FD)	(FK) (FDK)	(FK) (FF) (FDK)	(FK) (FF) (FDK)	(FK) (FDK)
掲載ページ	39ページ	39ペ−ジ	40ページ	40ページ	42ページ	42ページ	42ページ	43ページ	43ページ	44~-ÿ	44ページ	46ページ	46ページ	47ペ-ジ	48ページ	49ペ−ジ	49ページ	50ページ	50ページ
ふろ予約・ふろ自動	•	•			•	•	•					•			•				
ふろ保温			•					•	•				•			•	•		
お湯はりお知らせ			•	•				•	•	•	•								
追いだき	•	•	•		•	•	•	•	•			•	○(ふろ保温)		•	○(ふろ保温)	○(ふろ保温)		
ろ機 ふろあつめ	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•		•	•	•		
能 ふろぬるめ(さし水)	•	•			•	•	•					•			•				
たし湯	•	•			•	•	•					•			•				
自動たし湯	•				•														
ふろ配管洗浄	● (自動&手動)	● (手動)			● (自動&手動)	● (手動)	● (手動)					● (手動)			● (手動)				
ecoガイド	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•			•				
給湯量節水 総湯量自動セレクト)					●(FP·FFP)														
給湯量節水 (給湯量セレクト)	•	•	•	•	● (FFK)	•	•	•											
る	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
ひ省エネ湯はり	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
か え 省エネ保温	•				•														
め 機 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	•	•			•	•	•												
入浴お知らせ					●(FP·FFP)														
入 浴 湯上りタイマー					•														
9 知 長湯お知らせ					•														
せ 浴室モニター					● *2														
お湯はり進捗お知らせ					•														
インターホンリモコン	(FFP)				●(FP·FFP)														
ボイスリモコン	●(FFW)	•	•	•	● (FFK)	•	•	•	•			•			•				
リ シンプルリモコン モ (デジタル表示)										•	•		•	•		•	•	•	•
チャイルドロック	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
別売リモコン(浴室)				•						•	•			O **1				O **1	O **1
別売リモコン(増設)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	O **1	•	•	•	O **1	O **1
でである。 減圧逆止弁・ 圧力逃がし弁必要															•	•	•	•	•

※1浴室リモコンと増設リモコンのいずれか1台の増設が可能です。 ※2 フルオートタイプインターホンリモコン、フルオートタイプボイスリモコンでモニターできる内容が異なります。詳しくは13〜14ページをご覧ください。

# 快適·便利 それぞれの機能をわかりやすく説明します。

ろ ふろ自動運転の残り湯チェックの短縮

配管長や、ふろ配管洗浄運転の注湯量を最適

設定できます。



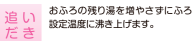












おふろのお湯がぬるい時に押すと、 ふろ設定温度より約2℃高く沸き上 げます。

おふろのお湯を増やしたい時に押 たし湯すとたし湯ができます。

ろ 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。

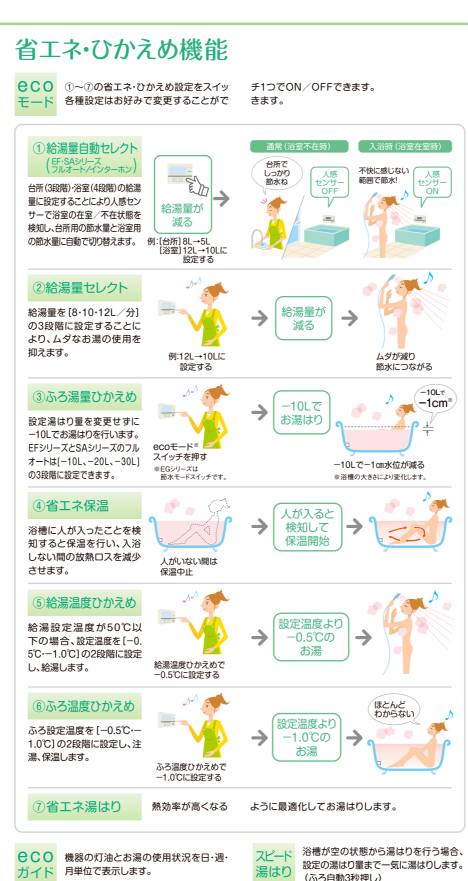
おふろの排水を自動で検知し、お ふろの配管の残り湯をきれいなお 湯(水)で押し出します。

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。



おふろの設定湯量をチェックして、 自動たし湯します。









近 接 設置

低NOx

比 例

停電時

保持機能

できます。

循環口への配管は左右 循環□ どちらでも取り付け可 左右可 能です。

屋内タイプは過圧逃し

弁からの水をドレン受 受 け けで処理するので、ド レンT事が不要です。

水平でない場所に据え

機器の前面からメンテ |前 面 機器の前面からメン |ラクラク| ナンスができます。 メンテ

機器を1階に設置して いても、2階の浴室への 追いだきができます。

電気ヒーター内蔵で凍 凍予 結を予防します。

ガス化から燃焼音そのものが

きわめて静かです。

浴槽から離れた場所で も設置できる遠隔追い だき式です。

(窒素酸化物)を低減す

必要な熱量に応じて燃

焼量をなめらかに制御

停電時も4時間、時刻

制御し、不快な湯温ムラを

設定を保持します。

抑えます。

る低NOxバーナを搭載。

ポンプ 組み込んでさらに静か になりました。 燃焼時に発生するNOx

占

お知らせ

ブルー気化器、混合室、バーナ

循環ポンプに振動、騒音

防止のために防振材を 付ける際、ベースのボ ルトで調節できます。 石油をガス化燃焼する

ライン ヘッドの主要3部品によ バーナ り、灯油のガス化青炎燃 焼を実現しました。

マルチ 水栓を断続して開閉し サーモーたときに起こる、冷水サ 力 ンドイッチ現象を大幅

水の出し過ぎによる出 лK 湯温度の低下を抑え 比例弁 ます。

に緩和します。

標準的な使用条件のもとで10年相当の使用が経過しますと、表示 部に88を表示して点検時期をお知らせします。

静

[減圧逆止弁・圧力逃し弁必要]

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。

[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。

○各機能の適応機種については、機能一覧表(7~10ページ)および各商品ページ(25~50ページ)をご覧ください。

# 入浴サポート 人感センサーと水位センサーのWセンサーで 快適な入浴をサポートします。

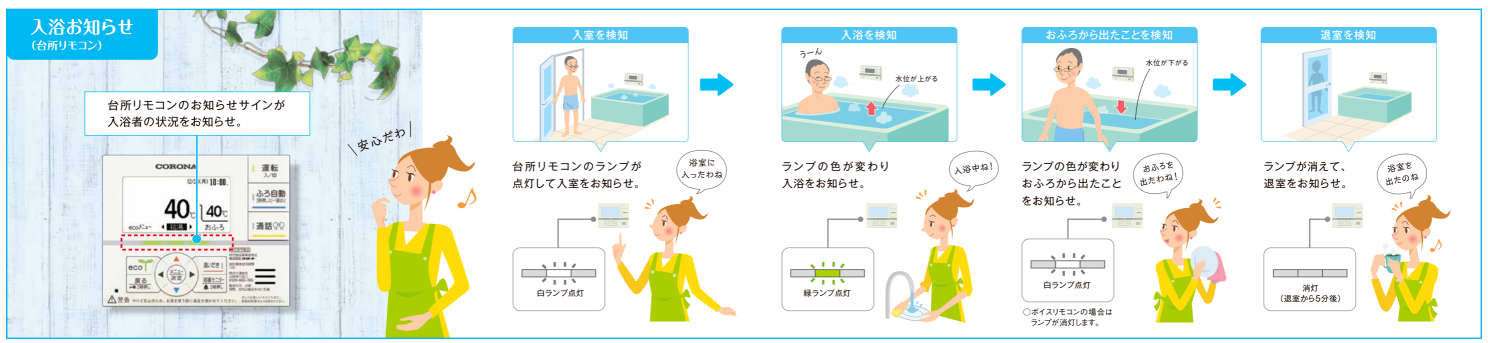


○EFシリーズ·SAシリーズのフルオートタイプ/インターホンリモコン(スマートナビ リモコンプラス)の機能です。

# 入浴お知らせ機能

入浴お知らせ、湯上りタイマー、浴室モニターでサポート。









○入浴お知らせ機能は、安全な入浴をお約束するものではありません。あくまでも補助機能としてご活用ください。特に身体の弱い方やご高齢の方、幼児などの入浴では、機能に頼らずに、こまめな 見回りを心がけてください。 〇入浴検知は、浴槽の水位変化を検知してはたらきます。ただし、お子さまなど体重が軽い方の入浴や浴槽のサイズが大きい時、また浴槽内の段差に腰を掛けた姿勢や



中腰の姿勢での入浴、入浴中に大きな姿勢変更をした時は、浴槽の水位変化を正しく検知できないため、入浴検知がはたらかない場合があります。また、給湯機の構造上、給湯中に浴槽の水位 変化を正しく検知できないことがあるため、入浴検知がはたらかない場合があります。 ○この他、入浴お知らせのご使用についての注意事項が取扱説明書に記載されていますので、必ずお読みください。

# 入浴ガイド [ecoメニュー]

安心で快適な入浴方法をアドバイスします。

入浴ガイドの内容は、「入浴関連事故の実態把握及び予防対策に関する研究 平成 25年度 総括·分担研究報告書 厚生労働省指定型科学研究 入浴関連事故研究班 堀進悟代表」より引用しています。

# 入浴注意情報

寒い日のお湯はり時に全4種類の入浴注意情報を日替りで表示します。 ※UIBシリーズの浴室リモコン(別売)接続時のみ表示します。



# CORONAは省エネ・ひかえめ機能が豊富でかしこくエコできる!



○主に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。

# 給湯量セレクト

スイッチー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。



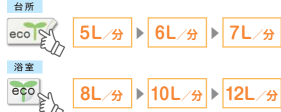






### 給湯量自動セレクト (EF·SAシリーズのフルオートタイプ/インターホンリモコンの場合)

台所リモコン(3段階)・浴室リモコン(4段階)の給湯量をそれぞれ設定できます。台所用・浴室用の給湯量は浴室リモコンの人感センサーによって 自動で切り換わるので、手間なく節水しながら快適なシャワーをご使用できます。









### ふろ湯量ひかえめ

設定湯はり量を変更せずに設定してある湯はり量の-10Lでお湯はりを行います。EFシリーズとSA シリーズのフルオートは[-10L、-20L、-30L]の3段階に設定できます。

(節水制限なし)









## 給湯量セレクト(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。

■シャワー使用時の削減効果 (例)12L→10Lの場合















浴槽約18杯分の削減

ふろ湯量ひかえめ(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。

EF・AG・SAシリーズはCCOモードスイッチで給湯量セレクトと省エネ&ひかえめ 設定を一括でON/OFFできます(UIB-SA471/SA381を除く)。



※UKB-SA381Bに給湯量セレクトはありません。

# 省エネ&ひかえめ設定(灯油節約)

省エネ&ひかえめ設定でラクして節約。

### 省エネ湯はり[全機種]

燃費を重視したお湯はりをします。



# 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。



# 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ロスを抑えます。



### ふろ温度ひかえめ[フルオート/オート/給湯+追いだき]

入浴する人が不快に感じない範囲でふろ温 度を下げることができます。ふろ設定温度 の-0.5℃、-1.0℃にて注湯、保温します。



もっと節約しよう

# **eco**ガイド

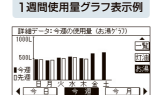
# 灯油とお湯の使用量をかんたんにチェック。(台所リモコン)



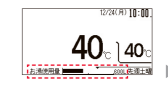
灯油またはお湯の使用状況を日、週、月単位で 数値(表)やグラフで表示します。

# 1週間使用量数值表示例

		灯油	お湯	一覧
	今週	9.80L	2.41m <sup>3</sup>	灯油
	先週木曜まで	8.70L	2.31m <sup>3</sup>	お湯
	先週	10.3L	2.88m <sup>3</sup>	₹
4	<b>♦ 日</b>	今 调	会 日	٦.



「使用量お知らせ」で毎日の使いすぎをお知らせします。 灯油またはお湯の1日の使用量を1週間前と比較できます。





お湯の使用量が、グラフ表示で視覚的に確認できるので、分かりやすい!

# 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」

来客時やすぐにおふろに入りたい時もおまかせ。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します。 (ふろ自動3秒押し)

スピード湯はり





# 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51 約67% 削減			
5m以上~10m未满	約30秒 約25% 短縮	約10上 約34% 削減			
10m以上~15m未満 (初期設定)	約40秒	約15L			

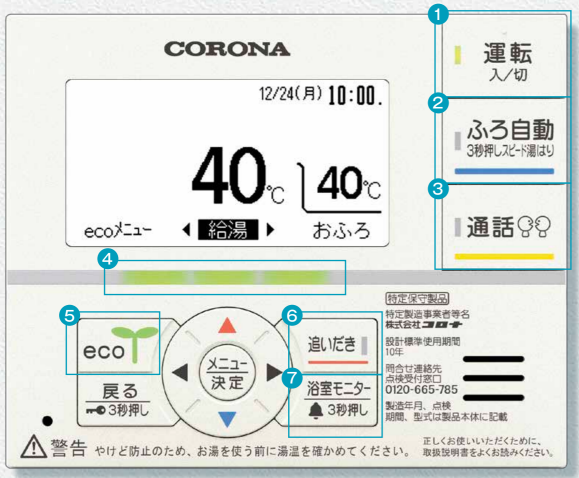


# 便利なお知らせ機能が充実したスマートナビリモコンスラス。

○EFシリーズ・SAシリーズのフルオートタイプ/インターホンリモコンを例に説明しています。

# 台所リモコン〈インターホンリモコン〉

おふろのお湯はりも保温もワンタッチでおまかせ。CCOモードで省エネ&快適給湯をサポート。



〈原寸〉

# 1 運転スイッチ/ランプ(緑)

・機器の運転を「入」「切」します。

# 3 通話スイッチ/ランプ(緑)

・浴室リモコンと通話ができます。

# 5 ecoモードスイッチ

・お湯と灯油の使用量を節約します。

・全ての省エネ・ひかえめ設定をスイッチ1つでON/OFFすることができます。

# 7 浴室モニタースイッチ

・台所リモコンから入浴時間や入浴状況を確認することができます。 ・3秒長押しすることで、長湯お知らせの設定をします。

# 2 ふろ自動スイッチ/ランプ(緑)

・おふろにお湯をはり、設定温度までわき上げて保温します。 ・3秒長押しすると、スピード湯はりをします。

# 4 お知らせサイン

·入浴お知らせで使用します。 ・大きなランプで遠くからでも確認できます。

# 6 追いだきスイッチ/ランプ(赤)

・おふろの残り湯をそのまま設定温度までわき上げます。

### 〈ボイスリモコン(台所リモコン)〉

○通話機能はありませんが、その他の機能は インターホンリモコンと同様です。

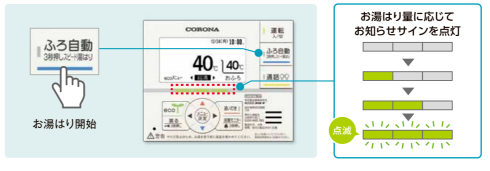


# smart navi remocon スマートナビリモコン <sup>を</sup>



お湯はり進捗お知らせ(台所リモコン)お湯はりした量に応じてお知らせサインが点灯します。

台所リモコンのお知らせサインでお湯はりした量に応じてお知らせサインを点灯します。おふろに入れる準備の目安にできます。





6C0メニュー

(台所リモコン)

4つのガイドでお湯の使用量や操作方法、機能の説明などを確認できます。



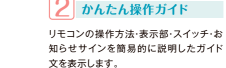




# ecoガイド

給湯機で使用した灯油とお湯の使用量を 日・週・月単位で表示します。







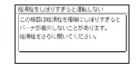
# 3 入浴ガイド

安心で快適な入浴方法を確認することが できます。





よくあるご質問を確認することができます。



# でか文字モード(台所リモコン)

大きく見やすい「でか文字モード」。

リモコンの文字サイズを2段階に切り換える機能です。







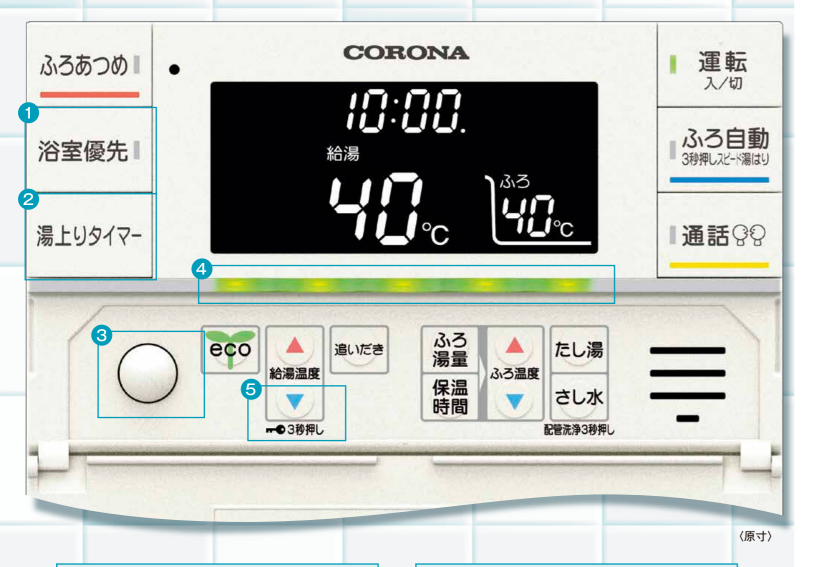


# 喜らしの中での使いやすさにこだわったリモコンです。

○EFシリーズ·SAシリーズのフルオートタイプ/インターホンリモコンを例に説明しています。

# 浴室リモコン(インターホンリモコン(フルオートタイプ)〉

追いだきや湯温調節もワンタッチで快適。台所と浴室でハンズフリー通話もできます。



# 1 浴室優先スイッチ/ランプ(緑)

・「入」にすると、浴室リモコンで給湯温度が変更できます。

# 3 人感センサー

・浴室内に人がいることを検知します。

※オートタイプのインターホンリモコンには人感センサーを搭載していません。

# **5** 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。

# 2 湯上りタイマースイッチ

・湯上りタイマーを設定できます。

・設定した時間になるとお知らせして、長湯によるのぼせ防止をサポートします。

# 4 お知らせサイン

・入浴お知らせで使用します。

・大きなランプで遠くからでも浴室の湯気越しでも確認しやすい。

# 〈ボイスリモコン(浴室リモコン)〉

○通話機能と人感センサーはありませんが、その 他の機能はインターホンリモコンと同様です。



# smart navi remocon スマートナビリモコン

# 双方向ハンズフリー通話機能

手ぶらで会話ができます。(インターホンリモコン選択時)

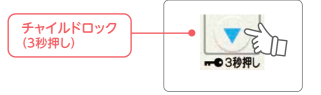
話したい側が「通話スイッチ」を1回押すだけで、台所と浴室で交互 に会話ができます。



# チャイルドロック機能

いたずらや誤操作を防止できます。

スイッチを3秒長押しすることで、チャイルドロックを設定でき ます。いたずらや誤操作を防止できるので、小さなお子様が いるご家庭にも安心です。



自動ふろ配管洗浄

洗浄し、排出します。

、洗浄なしの選択も可能です。

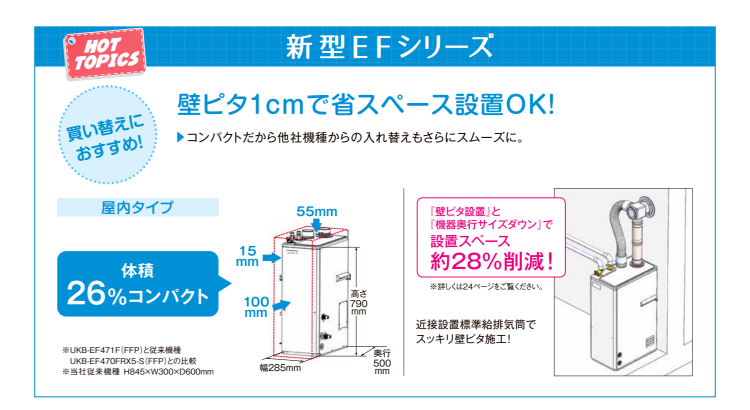
排水のたびに自動で配管を洗浄します。



(1年に2~3回)

洗浄剤を使った配管洗浄

自動ふろ配管洗浄では落ちにくい湯あか 等は、専用洗浄剤クリーンエースを使って 洗浄してください。





# ン かんたん操作で、表示も見やす いスタイリッシュなリモコン。

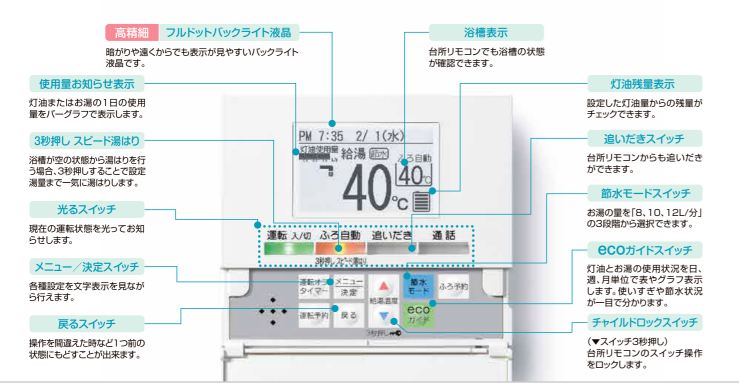
○EGシリーズのインターホンリモコンを例に説明しています。リモコン形状は各シリーズの 商品ページにてご確認ください。



# インターホンリモコン

台所と浴室で会話ができてとっても便利。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。







ふろ配管洗浄 [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、 ふろ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!



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。



白文字表示バターン くっきりコントラストで視認性 に配慮した表示



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。





油が少なくなる 「給油」が点滅 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



シンプルリモコン

よく使う機能を重視したシンプル設計。 操作もかんたんで分かりやすい。



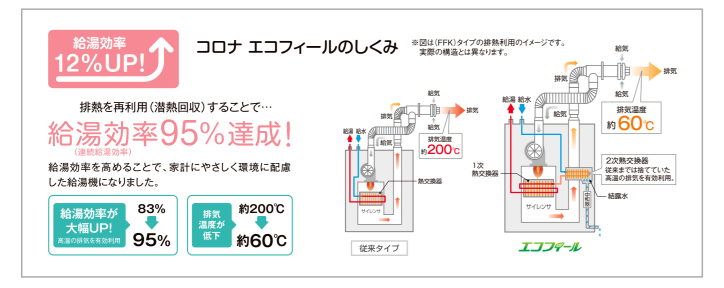


台所リモコン

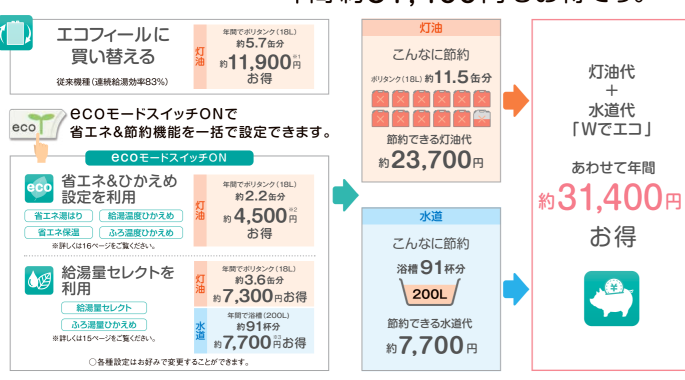
浴室リモコン

FSERIES

# 省エネ・ひかえめ機能満載で、快適スマート給湯!



# フルオートタイプはランニングコスト 年間 約31,400円もお得です。



- ※1 石油給湯機(連続給湯効率83%)と比べた場合、連続給湯効率による試算。給湯使用条件(4人家族想定、入水温度は通年で11℃) ■灯油価格115円/L(税込)(2022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:2001、42°C ・シャワー:12L/分×5分/人×4人=2401、40°C ・洗面:6L/分×2分/人×4人=48L、40°C ・台所:8L/分×3分/回×3回=72L、37°C ※2 省エネ設定:省エネ湯はり、省エネ保温(フルオート)、給湯温度ひかえめ、ふろ温度ひかえめにて算出。
- ※3 札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合421.3円/㎡ 18,250L=18.25㎡ 18.25㎡×421.3円/㎡=7,689円

# CO2を削減!環境に配慮しています。

# 年間約257kgのCO2を削減!

# 年間約257kg-CO2削減

当社従来機種 (連続給湯効率83%)

2,033kg-CO2

エコフダール

1,776kg-CO<sub>2</sub>

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。





石油(石油市場平均): 2.49kg-CO2/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.8(令和4年1月)

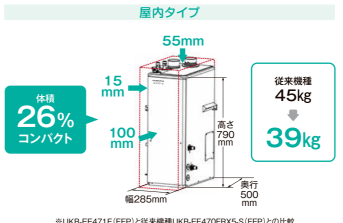
●杉の木1本あたりのCO2吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。



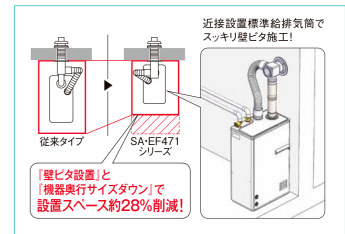
# 軽量・コンパクト設計。

一人で運搬・設置が可能です。

- \*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
- \*コンパクトだから他社機種からの入れ替えもスムーズです。



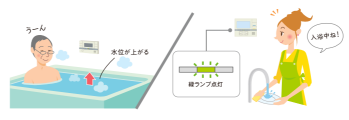
※UKB-EF471F(FFP)と従来機種UKB-EF470FRX5-S(FFP)との比較 ※当社従来機種 H845×W300×D600mm





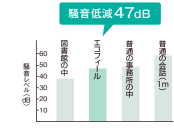
# 入浴お知らせ機能で 快適入浴をサポート。[フハルォートタイフ]

ランプの色が変わり入浴をお知らせ。



# 騒音低減設計。

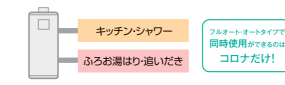
機器構造の見直しにより、 さらなる騒音低減を実現し ています。





# 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。 ※お湯はり、たし湯時の給湯はふろ設定温度となります。

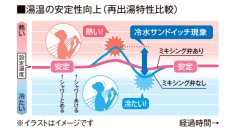




# ミキシング弁を採用、

安定湯温で快適。(株道直圧式)

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。



# ワンタッチでお湯はりOK。保温、たし湯もおまかせ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

フルオートタイプ

FFP·FFK用

E

THE

(FFP)

エコフィール専用 給排気筒セット

(別売)

ワンタッチ式 ウォールトップ

連続給湯出力 46.5kW

エコフィール専用標準排気筒セット

(付属、別梱包)

φ100 SUS304

Oリングシール仕様

J. A.

おすすめ機能 〇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 入浴 サポート

省エネ&ひかえめ 設定(4つの設定)

連続給湯出力: 46.5kW (40.000kcal/h) ふ ろ 出 力: 14.5kW (12,500kcal/h)

目標年度 2025年	省工ネ基準達成率 106%	エネルギー消費効率 (モード熱効率)91.4%
目標年度 2006年	省工之基準達成率 110%	〈参考〉エネルギー消費効率 (連続給湯効率)95.0%

# Small nav remoced インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1573149

屋内設置型 強制給排気 1533366

UKB-EF471F(FFP)

UKB-EF471F(FP)

本体希望小売価格 547,800円(税抜498,000円) ■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包)  本体希望小売価格 515,900円(税抜469,000円) エコフィール専用給排気筒セット (ウォールトップ) 38,500円(税抜35,000円)

合計希望小売価格 554,400円(税抜504,000円)

smart navi remotion

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1533368

本体希望小売価格 503.800円(税抜458.000円)





(FP)



# UKB-EF471F(FFK)

本体布金小児 IBETEL エコフィール専用給排気筒セ外 38,500円(税抜35,000円)

合計希望小売価格 542,300円(税抜493,000円)

### ■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

- ※ (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)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。59ページを参照 願いすす。
- ○(FFP)(FFK)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(別売)を使用 することで7m3曲がりまで延長可能。
- ○(FP)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

オートタイプ

連続給湯出力 46.5kW

おすすめ機能 〇詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ 設定(3つの設定)

セレクト

3 入浴お知らせ



連続給湯出力: 46.5kW (40.000kcal/h) ふ ろ 出 力: 14.5kW (12,500kcal/h)



## Smith Track ( childed the Avenue インターホンリモコン 付属タイプ

**屋内設置型** 強制排気 1573150

UKB-EF471A(FP)

本体希望小売価格 526,900円(税抜479,000円)

- ■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包) 〈排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります〉
- ■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm ○(FP)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内

# おふろの追いだき、保温もおまかせだから便利で快適。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

給湯+追いだきタイプ

連続給湯出力 46.5kW

おすすめ機能 〇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。

省エネ&ひかえめ 設定(3つの設定)

2 給湯量 セレクト

eco 3 ガイド



【リモコン】 スマートナビリモコン

 $\equiv$ 

★59ページ参昭のうえ8m

12m·15mからお選び

浴室リモコン

ください。

インターホンリモコン

4072 40 40

台所リモコン

台所リモコン用

浴室リモコン用

〈共通必要別売部材〉

■メインリモコンコード★

•浴室と台所で会話ができます。

ふ ろ 出 力: 14.5kW(12,500kcal/h)



増設リモコン

壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。

■厚壁田給排気筒トップ

RSK-EF471B 1582820

20,790円(税抜18,900円)

2芯リモコンコード8m付

#### ボイスリモコン 付属タイプ スマートナビリモコン

屋内設置型 強制給排気 1533370

UKB-EF471B(FFK)

本体希望小売価格 426,800円(税抜388,000円)

本体希望小売咖啡 エコフィール専用総排気筒セット 38,500円(税抜35,000円)

合計希望小売価格 465.300円(税抜423.000円)

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

ボイスリモコン

40 40

A (H) him =

台所リモコン

操作内容を音声で確認できます。

〈FFK用給排気筒セット〉

設置場所に応じてお選びください。

■近接設置標準給排気筒

■標準給排気筒

QU8-EFLP

※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。59ページを参照願

給湯+追いだきタイプ

 $\equiv$ 

浴室リモコン

給排気筒セットには以下のタイプがあります。

1882877

40 140

○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(別売)を使用することで 7m3曲がりまで延長可能。

# 【リモコン】 スマートナビリモコン 智



台所リモコン

台所リモコン用

浴室リチコン田

■メインリモコンコード★

■浴室リモコンコード★

〈共通必要別売部材〉

浴室リモコン

★59ページ参照のうえ8m・

ください。

12m·15mからお選び

増設リモコン 40 40 RSK-SA471F 1582810 29.370円(税抜26.700円) 2芯リモコンコード8m付

■専用循環□





RSK-SA471F 1582810 29,370円(税抜26,700円) 2芯リモコンコード8m付

台所リモコン ※増設リモコンに通話機能はありません。

〈FFP·FFK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。 ■近接設置標準給排気筒

壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704

QU8-EFSP ■標準給排気筒 1882877

注)エコフィール(FP)(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。 ※専用のドレン水配管が必要です。

UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

UKB-M20R(構出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円)

増設リモコン

2芯リモコンコード8m付

※増設リモコンに通話機能はありません。

RSK-SA471F 1582810

29,370円(税抜26,700円)

40 40

■専用循環□

注)エコフィール(FFP)(FFK)(FP)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。 ※専用のドレン水配管が必要です。

UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

UKB-M20R(横出レタイプ) 10.890円(税抜9.900円)

# 46.5kWの大出力。手軽な給湯専用タイプ。

FK用

近接 凍結 低NOx 比例 マルチ・水比例 点検 停電時 サメーカー 弁 お知らせ 機能

UIBシリーズ (給湯専用)

据置型

給湯専用タイプ

FFK用

E

THE RE

エコフィール専用

給排気筒セット

ワンタッチ式 ウォールトップ

(FFK)

連続給湯出力 46.5kW

エコフィール専用

標準排気筒セット

付属(別梱包)

(φ100 SUS304 ) (Οリングシール仕様)

おすすめ機能 〇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。

省エネ&ひかえめ 設定(2つの設定)



eco ガイド

連続給湯出力: 46.5kW (40,000kcal/h)

日標年度 2025年	省工之基準達成率 106%	エネルギー消費効率 (モード熱効率)91.9%
● 目標年度 2006年	省工之基準達成率 110%	〈参考〉エネルギー消費効率 (連続給湯効率)95.0%

# Smart nav remoscol ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1873159

UIB-EF471 (FK)

本体希望小売価格 364,100円(税抜331,000円) ■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〉 屋内設置型 強制給排気 1833364 UIB-EF471 (FFK)

本体希望小売価格 332,200円(税抜302,000円) 本体希望小元四四 ユニフィール専用給排気筒セ外 38,500円(税抜35,000円)

合計希望小売価格 370,700円(税抜337,000円)

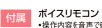
■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

※(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)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。59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。本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボ(別売)を使 用することで7m3曲がりまで延長可能。

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# 【リモコン】 スマートナビリモコンや

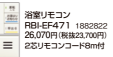


操作内容を音声で確認できます。











増設リモコン RSI-EF471 1882821 20,790円(税抜18,900円) 2芯リモコンコード8m付

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

台所リモコン用 ■メインリモコンコード★

★59ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

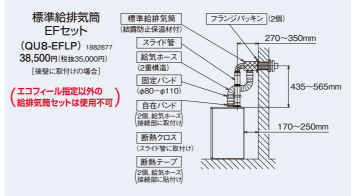
〈FFK用給排気筒セット〉

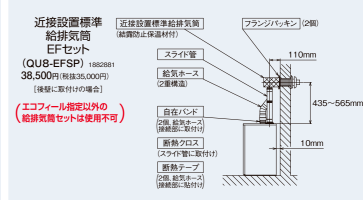
- 給排気筒セットには以下のタイプがあります。
- 設置場所に応じてお選びください。 ■近接設置標準給排気筒
- ■標準給排気筒
- 壁厚が250mm~360mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ
- QU8-AT 1882704

# 給排気筒・排気筒セットの梱包詳細・別売専用部材

**EFSERIES** 

# ■エコフィール専用EFシリーズ標準給排気筒セット(別売)・近接設置標準給排気筒セット(別売)



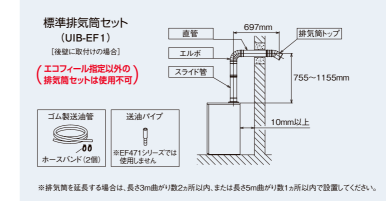


# ■エコフィール専用(FFP)(FFK)タイプ別売部材

	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 2,640円(税抜2,400円) (2) UF-EF1-1000 1882492 4,400円(税抜4,000円)	(1)L=500mm (2)L=1000mm				
厚壁用給排気筒トップ		QU8-AT 1882704 7,150円(税抜6,500円)	壁厚が250mm~360mmの場合にご使用ください。				

○ その他の部材は56ページをご覧ください。

# ■エコフィール専用EFシリーズ標準排気筒セット(付属、別梱包)



# ■エコフィール専用(FP)(FK)タイプ別売部材

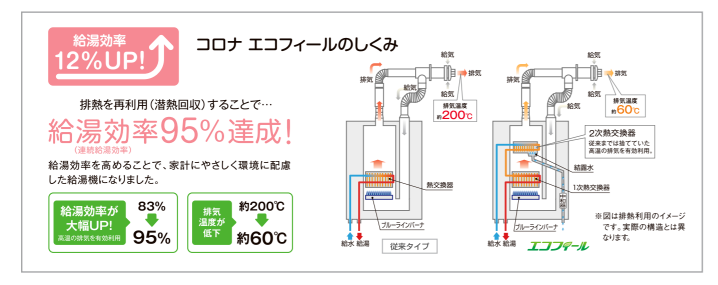
	品 名	型式名·価格	仕 様	
排気筒トップ		UIB-EF2 1882489 4,840円(税抜4,400円)	(付属の排気筒セットの排気筒トップと共通)	
エルボ		UF-EF11 1882496 4,620円(税抜4,200円)	(付属の排気筒セットのエルボと共通)	
直管		UF-EF12-900 1882497 6,490円(税抜5,900円)	L=900mm	φ100 ワンタッチ式 Oリングシール仕様
スライド管 (3タイプ)	写真はUF-EF13-200です。	(1) UF-EF13-200 1882485 5,610円(税抜5,100円) (2) UF-EF13-300 1882486 6,490円(税抜5,900円) (3) UF-EF13-500 1882487 7,590円(税抜6,900円)	(1)L=180~270mm (2)L=250~420mm (3)L=405~720mm	材質SUS304-t0.3
排気筒断熱材		UF-EF14-1000 1882495 6,270円(税抜5,700円)	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

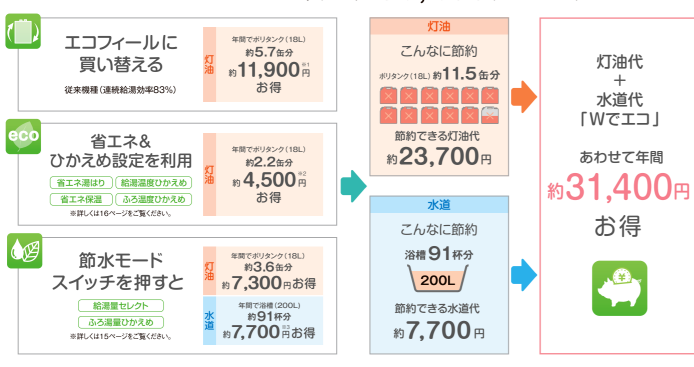
上記の給排気筒・排気筒を使用する機器は高効率型で排気温度が低いため、排気筒内部及び、給気管表面に結露が発生することがあります。寒冷地や外気温が低くなる地域で給排気筒・ 排気筒を延長設置する場合は、別売部材の排気筒断熱材を排気筒と給気管に必ず巻いてください。

**F**SERIES

# 軽量・コンパクトサイズ設計の壁掛けタイス。



# フルオートタイプはランニングコスト 年間 約31,400円もお得です。



- ※1 石油給湯機(連続給湯効率83%)と比べた場合、連続給湯効率による試算。給湯使用条件(4人家族想定、入水温度は通年で11°C) ■灯油価格115円/L(税込)(2022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°C ・シャワー:12L/分×5分/人×4人=240L、40°C ・洗面:6L/分×2分/人×4人=48L、40°C ・台所:8L/分×3分/回×3回=72L、37°C
- ※2 省エネ設定:省エネ湯はり、省エネ保温(フルオート)、給湯温度ひかえめ、ふろ温度ひかえめにて算出。
- ※3 札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合421.3円/㎡ 18,250L=18.25㎡ 18.25㎡×421.3円/㎡=7,689円

# CO2を削減!環境に配慮しています。

# 年間約**257**kgのCO2を削減!

# 年間約257kg-CO2削減

当社従来機種 (連続給湯効率83%)

2,033kg-CO<sub>2</sub>

エコフダール

1,776kg-CO<sub>2</sub>

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。



●CO2排出係数

石油(石油市場平均):2.49kg-CO2/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.8(令和4年1月)

●杉の木1本あたりのCO2吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。



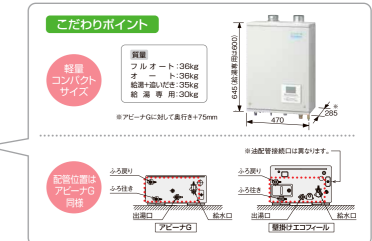
# 配管位置が従来タイプ (アビーナG) 同様で入れ替えがスムーズ。

# 入れ替えに配慮した設計です。

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



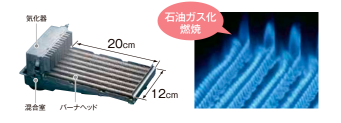
※機器の下に洗濯機がある場合は洗濯機のふたの開閉に支障がないことを確認してください。 ※専用のドレン配管が必要です。





# 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。





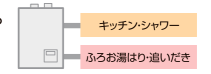
# 低消費電力仕様で電気代も節約!

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

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

# お湯はりホットセーブ機構で快適。

「お湯はり・追いだき・たし湯等」と「給湯」が同時に使用できます。 ※お湯はり、たし湯時の給湯はふろ設定温度となります。



(屋内設置タイプでの比較)[50/60Hz]

フルォート・オートタイプで 同時使用ができるのは コロナだけ!

9

**EGSERIES** 

# お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

壁掛型

フルオートタイプ

((E)

エコフィール専用

給排気筒セット(別売

ワンタッチ式

※写真はフルオートタイプです。

連続給湯出力 46.5kW

FB FB

(FFP) (FFW)

おすすめ機能 〇詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ 設定(4つの設定)

セレクト

3 スピード 湯はり

連続給湯出力: 46.5kW (40,000kcal/h) ふ ろ 出 カ: 14.5kW (12.500kcal/h)

<b>6</b>	目標年度 2025年	省工之基準達成率 106%	エネルギー消費効率 (モード熱効率)96.3%		
<b>©</b> !	目標年度 2006年	省工之基準達成率 110%	〈参考〉エネルギー消費効率 (連続給湯効率)95.0%		

# インターホンリモコン 付属タイプ

おふろの追いだき、保温もおまかせだから便利で快適。

連続給湯出力 46.5kW

おすすめ機能 〇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。

屋内設置型 強制給排気 1532157

# UKB-EG470FRX-S(FFP)

本体希望小売価格 514.800円(税抜468.000円) 41,800円(税抜38,000円) 給排気筒セット 合計希望小売価格 556,600円(税抜506,000円)

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行285mm

UKBシリーズ

(給湯+追いだき)

| 近接 | 前 面 | 凍 結 | セット | 静音欄 | ブルー | ガス化 | 比 例 | マルチ | カ 角 | カカ 弁 | カルシモ | カルシェー | カルシモ | カルシェー | カルシモ |

# お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき) 連続給湯出力 46.5kW おすすめ機能 〇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。 3 スピード 省エネ&ひかえめ 湯はり 設定(3つの設定)

インターホンリモコン 付属タイプ

連続給湯出力:46.5kW (40,000kcal/h) ふ ろ 出 カ:14.5kW(12.500kcal/h)

屋内設置型 強制給排気 1531898

給排気筒セット

UKB-EG470ARX-S(FFP)

本体希望小売価格 495,000円(税抜450,000円)

合計希望小売価格 536,800円(税抜488,000円)

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行285mm

41,800円(税抜38,000円)

目標年度 2025年	省工之基準達成率 106%	エネルギー消費効率 (モード熱効率) <b>96.3</b> %				
目標年度 2006年	省工之基準達成率 110%	〈参考〉エネルギー消費効率 (連続給湯効率)95.0%				

# 連続給湯出力: 46.5kW (40,000kcal/h) ふ 3 出 力: 14.5kW (12.500kcal/h)

省エネ&ひかえめ

設定(3つの設定)

目標年度 2025年	省工之基準達成率 106%	エネルギー消費効率 (モード熱効率) <b>96.3</b> %				
日標年度 2006年	省工之基準達成率 110%	〈参考〉エネルギー消費効率 (連続給湯効率)95.0%				

3 eco

ガイド

給湯+追いだきタイプ

# ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1531900

# UKB-EG470RX-S(FFW)

本体希望小売価格 410,300円(税抜373,000円) 41,800円(税抜38,000円) 合計希望小売価格 452,100円(税抜411,000円)

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行285mm

近接 前 面 2F 凍結 セット 計音循環 ブルー ガス化 比 例 マルチ サーモ 水比例 点 検 設置 3クラク フリー ポンプ パート 静 音 制 御 メ オ 弁 お知代

給湯+追いだきタイプ

※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。59ページを参照願います。 ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲がりまで延長可能。

# 【 リモコン 】

台所リモコン

# フルオート・オートタイプ



増設リモコン (フルオート・オートタイプ) RSK-EG470FRX 1582022 29,370円(税抜26,700円) 2芯リモコンコード8m付

※増設リモコンに通話機能はありません。

40. Married Advance Court we dem -台所リモコン 浴室リモコン

ボイスリモコン

操作内容を音声で確認できます。

増設リモコン RSK-EG470RX 1582560 20,790円(税抜18,900円) 2芯リモコンコード8m付

#### 〈共通必要別売部材〉 ■専用循環口 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★
- ★59ページ参照 15mからお選び

浴室リモコン

# UKB-M20(直出しタイプ) UKB-M20R(横出しタイプ)

# 〈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-EGSM2 1882801 QU8-EGS2 1882799 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704
- ■左右出しタイプ QU8-EGLM2 1882802 QU8-EGL2 1882800 ■左出し専用タイプ QU8-EGH2 1882803
- 壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。

# 軽量・コンパクト設計で買い替えもスムーズ。

# UIBシリーズ (給湯専用)

壁掛型

# 給湯専用タイプ

連続給湯出力 46.5kW

FIL III

(FFW)

おすすめ機能 〇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。

省エネ&ひかえめ 設定(2つの設定)

給湯量 セレクト eco ガイド

**EGSERIES** 

連続給湯出力: 46.5kW (40.000kcal/h)



# ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1831902

# UIB-EG47RX-S(FFW)

本体希望小売価格 311.300円(税抜283,000円) 41,800円(税抜38,000円) 給排気筒セット

合計希望小売価格 353,100円(税抜321,000円)

■外形寸法:高さ600×幅470×奥行285mm

- ※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属 の操作部シール板を取り付けてください。59ページを参照願います。
- ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで 7m3曲がりまで延長可能。

# 【 リモコン 】



・操作内容を音声で 確認できます。

 近接
 前面
 凍結
 ブルー ラ 防
 ガス化
 比例
 マルチ サーモ サーモ
 水比例
 点検 知めせ





エコフィール専用

給排気筒セット(別売)

ワンタッチ式

RBI-EG47RX 1882562 26.070円(税抜23.700円) 2芯リモコンコード8m付



※付属の台所リモコンの他 RSI-EG47RX 1882559 20,790円(税抜18,900円)

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

# 〈共通必要別売部材〉

台所リチコン用 ■メインリモコンコード★

★59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-EGSM2 1882801 QU8-EGS2 1882799
- ■左右出しタイプ QU8-EGLM2 1882802 QU8-EGL2 1882800

他社からの買い替え時にご使用ください。

- ■左出し専用タイプ QU8-EGH2 1882803 ■構直出しタイプ QU8-FGYS2 1882804
- 壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704

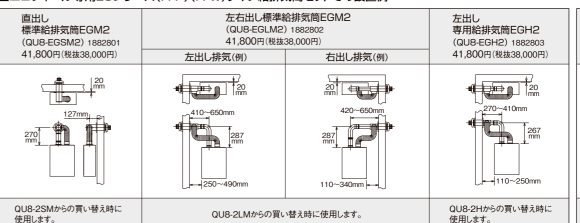
厚壁用給排気筒トップ

QU8-AT 1882704

7.150円(6.500円)

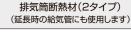
# ■エコフィール専用EGシリーズ(FFP)(FFW)タイプ給排気筒セットでの設置例

QU8-2Lからの買い替え時に使用します。





# ■エコフィール(FFP)(FFK)(FF) タイプ専用別売部材





L=500mm φ80用 ALGCロックウール 厚さ20mm



ALGCロックウール 厚さ20mm

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

QU8-2Sからの買い替え

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。 ※専用のドレン水配管が必要です。

エコフィール

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。 ※元水圧が0.2MPa(2kgf/cm²)以上であることが条件です。

標準圧力型 ) 1階の給湯・シャワーにおすすめ。

高効率

石油給湯機エコフィール

CORONA

1階だけの給湯や、給湯の勢いを抑えて節水したい場合に。

お手頃価格で買い替えにもピッタリな、 選べる2ラインアップ。





# 高効率給湯で灯油代が年間約11,800円もお得です。













※1 石油給湯機(連続給湯効率83%)と比べた場合、連続給湯効率による試算。給湯使用条件(4人家族想定、入水温度は通年で11°C) ■灯油価格115円/L(税込)(2022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℃

CO2を削減!環境に配慮しています。

# 年間約257kgのCO2を削減!

# 年間約257kg-CO2削減

当社従来機種 (連続給湯効率83%)

2,033kg-CO2

エコフダール

1,776kg-CO2

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

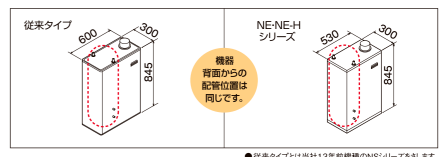
# 杉の木約18本分のCO2削減効

石油(石油市場平均):2.49kg-CO<sub>2</sub>/L 出典元 環境省 温室効果ガス排出量算定・報告マニュアル Ver.4.8(令和4年1月)

●杉の木1本あたりのCO2吸収量は、1年で平均して約14kgとしています。

# 従来タイプと配管位置が同じで、入れ替えもスムーズ。

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



●従来タイプとは当社13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! (屋内設置タイプでの比較)[50/60Hz]

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

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

温度表示やお知らせ機能が分かりやすい。

給湯温度を「℃」で表示。(従来タイプは9段階表示)



NE·NE-Hシリーズ



# 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。

給湯しながらおふろの追いだきができます。

# 貯湯式

据置型

### 給排気筒・排気筒セットの梱包詳細・別売専用部材は、37ページをご覧ください。

# 高圧力ハイパワーで快適給湯。保温もおまかせ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

据置型

オートタイプ

**高圧力** (0.2MPa)

おすすめ機能 〇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。 **eco**ガイド 安定湯温

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)



# インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1672604

# UKB-NE460HAP-S(FD)

- 本体希望小売価格 454,300円(税抜413,000円)
- ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵
- ■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包) 〈排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります〉
- ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm ○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# たっぷり快適パワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

(FD)

UIBシリーズ (給湯専用)

循環ロ 本 結 セット フリー 関 節 ボルト 取付可 KNOx マルチ サーモ お知らせ

給湯専用タイプ

エコフィール専用

標準排気筒セット付属(別梱包)

φ100 SUS304 ) Οリングシール仕様 )

連続給湯出力 45.6kW

**高圧力**(0.2MPa)

おすすめ機能 〇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。

**eco**ガイド

安定湯温



連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h)



# ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1772600

# UIB-NE46HP-S(FD)

本体希望小売価格 332,200円(税抜302,000円)

- ■減圧逆止弁・圧力兆し、弁内蔵
- ■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包) 〈排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります〉
- ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
- (FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内

# 【 リモコン 】



浴室リモコン

RSK-NE460AP 740 29.370円 (税抜26,700円) 2芯リモコンコード ※増設リモコンに通話機能はありません。

ボイスリモコン・操作内容を音声で 40. Distance and

台所リモコン

確認できます。

浴室リモコン RBI-NE46P 1780382 26.070円 (税抜23,700円) 2芯リモコンコード

増設リモコン RSI-NE46P 40. 1780381 20.790円 (税抜18,900円) 2芯リモコンコード

※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。

給湯専用タイプ

#### オートタイプ〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用

■メインリモコンコ-浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★

Street, and and

STATUTE OF

台所リモコン

- ★59ページ参照のうえ8m·12m·15m からお選びください。
- ■専用循環□ UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円) UKB-M20R(横出レタイプ) 10.890円(税抜9.900円)

# 給湯専用タイプ〈共通必要別売部材〉

- 台所リモコン用 ■メインリモコンコード
- ★59ページ参照のうえ8m・12m・15m からお選びください。

# お湯はりから保温までおふろの準備はおまかせ。

UKBシリーズ オートタイプ (給湯+追いだき)

連続給湯出力 45.6kW

エコフィール専用

標準排気筒セット付属(別梱包)

φ100 SUS304 0リングシール仕様

FD用

エコフィール専用

標準排気筒セット

付属(別梱包)

φ100 SUS304 Oリングシール仕様

FF用

E

エコフィール専用

標準給排気筒セット

おすすめ機能 〇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。

安定湯温

低消費電力

連続給湯出力:45.6kW(39,200kcal/h) ふ ろ 出 力:15.0kW(12,900kcal/h)



# インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1672602

# UKB-NE460AP-S(FD)

- 本体希望小売価格 414,700円(税抜377,000円)
- ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

**eco**ガイド

- ■エコフィール専用標準排気筒セット付属(別梱包) 〈排気筒トップ、エルボ、直管、スライド管がセットになります〉
- ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm ○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内

# たっぷり快適給湯。手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ (給湯専用)

据置型

給湯専用タイプ

連続給湯出力 45.6kW

(FD)

おすすめ機能 〇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。

**eco**ガイド

安定湯温

低消費電力

**NESERIES** 

連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h)





屋内設置型 強制排気 1772598

UIB-NE46P-S(FD)

本体希望小売価格 291,500円(税抜265,000円)

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

UIB-NE46P-S(FF) 本体希望小売価格 309,100円(税抜281,000円)

- ●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要 ■エコフィール専用標準給排気筒セット〈ウォールトップ〉 付属(別梱包)
- ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
- ●製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。 ○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
- ○(FD)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# 【 リモコン 】

 凍 結 予 防 トーター
 調 節 ポルト 取付可
 低NOx パーナ
 マルチ サーモ メ カ
 点 検 お知らせ

(FD)



(FF)

Statute and 台所リモコン 浴室リモコン

29,370円 (税抜26,700円) 2芯リモコンコード

※増設リモコンに通話機能はありません。

# Distance and - Marine 台所リモコン

°40.

ボイスリモコン

•操作内容を音声で

確認できます。

給湯専用タイプ〈共通必要別売部材〉

RBI-NE46P 1780382 26.070円 (税抜23,700円) 2芯リモコンコード

RSI-NE46P 40. 1780381 20,790円 (税抜18,900円) state and the 2芯リモコンコード

増設リモコン

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

給湯専用タイプ

浴室リモコン

#### オートタイプ〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用

- ★59ページ参照のうえ ■メインリモコンコード★ 8m・12m・15mから 浴室リモコン用 お選びください。 ■浴室リモコンコード★
- ■専用循環□ UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円) UKB-M20R(構出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円)
- 台所リモコン用
- ★59ページ参照のうえ 8m・12m・15mから

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絵排気筒セット QU8-EFLL 1882462 ※表示価格の7,150円(税抜6,500円)アップです。

(FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉

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。 ※専用のドレン水配管が必要です。

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。 ※専用のドレン水配管が必要です。

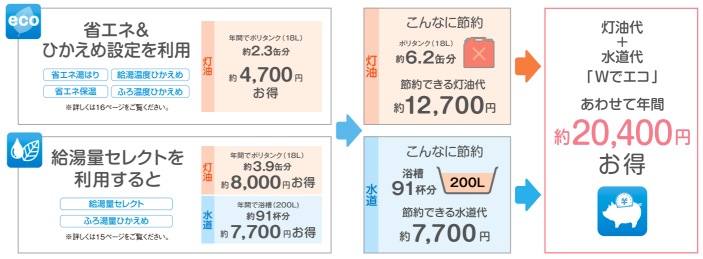
水道直圧式

アビーナG

240.0 E162.11



# ecot-re 使用するとランニングコストが 年間 約20,400円もお得です。(フルオートタイプ)



(条件)札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合421.3円/耐 ●給湯量セレクト14,600L+ふろ湯量ひかえめ3,650L ●18,250L=18.25㎡ ●18.25㎡×421.3円/㎡=7,689円 ●計算条件(一例):4人家族想定、入水温度は通年で11℃ •給湯量セレクトの設定を10L/分、給湯温度ひかえめの設定を-1.0℃、ふろ温度ひかえめの設定を-0.5 °Cに設定した場合 ◆ふろお湯はり:200L、42°C ◆シャワー:12L/分×5分/人×4人=240L、40°C ◆洗面:6L/分×2分/人×4人=48L、40°C ◆台所:8L/分×3分/回×3回=72L、37°C ●灯油価 格115円/L(税込)(2022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]



ecoガイドで

省エネが見える。



<sup>停電時</sup>時計保持機能

(4時間)搭載。

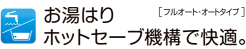












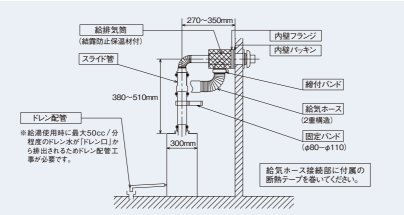
# 給排気筒・排気筒セットの梱包詳細・別売専用部材

# ■エコフィール専用NEシリーズ標準給排気筒セット付属(別梱包)

: 2 : 1組



※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。

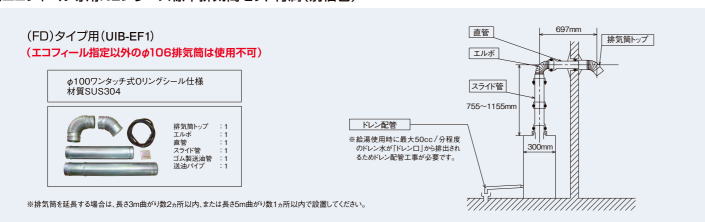


# ■エコフィール専用(FF)タイプ別売部材

	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 2,640円(税抜2,400円) (2) UF-EF1-1000 1882492 4,400円(税抜4,000円)	(1)L=500mm (2)L=1000mm }				

○ その他の部材は56ページをご覧ください。

# ■エコフィール専用NEシリーズ標準排気筒セット付属(別梱包)



# ■エコフィール専用(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 4,840円(税抜4,400円)	(付属の排気筒セットの排気筒トップと共通)		
エルボ	6	UF-EF11 1882496 4,620円(税抜4,200円) (付属の排気筒セットのエルボと共通)			
直管		UF-EF12-900 1882497 6,490円(税抜5,900円)	L=900mm	φ100 ワンタッチ式 Οリングシール仕様	
スライド管 (3タイプ)	写真はUF-EF13-200です。	(1) UF-EF13-200 1882485 5,610円(税抜5,100円) (2) UF-EF13-300 1882486 6,490円(税抜5,900円) (3) UF-EF13-500 1882487 7,590円(税抜6,900円)	(1)L=180~270mm (2)L=250~420mm (3)L=405~720mm	材質SUS304-t0.3	
排気筒断熱材		UF-EF14-1000 1882495 6,270円(税抜5,700円)	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。

# AG SERIES

# お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

壁掛型

フルオートタイプ

連続給湯出力 46.5kW

-40°

(E)

給排気筒セット

(別売)

ワンタッチ式 ウォールトップ

おすすめ機能 〇詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ 設定(4つの設定)

2 給湯量 セレクト 3 スピード 湯はり

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h) ふ ろ 出 力: 14.5kW (12.500kcal/h)

国標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 101% (連続給湯効率)87.0%

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532091

UKB-AG470FMX(FFP) 本体希望小売価格 479,600円(税抜436,000円) 20,900円(税抜19,000円)

合計希望小売価格 500,500円(税抜455,000円)

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532090

UKB-AG470FMX(FFW)

本体希望小売価格 467,500円(税抜425,000円) 20,900円(税抜19,000円) 給排気筒セット

合計希望小売価格 488,400円(税抜444,000円)

- ■外形寸法:高さ645×幅470×奥行210mm
- ※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作 部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。59ページを参照願います。
- ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲

おすすめ機能 〇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。

# お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

壁掛型

オートタイプ

(FFP) (FFW)

連続給湯出力 46.5kW

((E)

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h) ふ ろ 出 力: 14.5kW (12,500kcal/h)

省エネ&ひかえめ

設定(3つの設定)

日標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 101% (連続給湯効率)87.0%

3 スピード

湯はり

ボイスリモコン 付属タイプ

2 給湯量

セレクト

屋内設置型 強制給排気 1532083

UKB-AG470AMX(FFW)

本体希望小売価格 434,500円(税抜395,000円) 20,900円(税抜19,000円) 給排気筒セット

合計希望小売価格 **455,400**円(税抜414,000円)

■外形寸法:高さ645×幅470×奥行210mm

ボイスリモコン

※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。59ページを参照願います。 ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲

40. te

BUND

O'Bloom

台所リモコン

# 【 リモコン 】

水比例 仲電時 原計保持 お知らせ

インターホンリモコン

≥ 40 \* Bright St. W-10 61 100 100 10 10 10 Statement of the last of the l distance of 台所リモコン 浴室リモコン

-40.40 Angele and a

増設リモコン RSK-AG470FMX 1583907 29.370円(税抜26.700円) 2芯リモコンコード8m付

給排気筒セット

ワンタッチ式 ウォールトップ

※増設リモコンに通話機能はありません。



BENE + 1000000

増設リモコン RSK-AG470AMX 1583908 20,790円(税抜18,900円) 2芯リモコンコード8m付

### 〈共通必要別売部材〉

■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★

★59ページ参照のうえ8m·12m·15m からお選びください。

■専用循環□ UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円) UKB-M20B(構出しタイプ 10,890円(税抜9,900円)

### 〈FFP·FFW用給排気筒セット〉

•操作内容を音声で確認できます。

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
- 辟厚が260mm~370mmの場合ご使田ください。 ■直出しタイプ QU8-2SLM 1881885
- ■左右出しタイプ QU8-2LLM 1881887 ■左出し専用タイプ QU8-2HL 1881889 ※厚壁用は表示価格の7,150円(税抜6,500円)アップです。

# お湯はりするとメロディでお知らせします。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

壁掛型

給湯+追いだきタイプ

連続給湯出力 46.5kW



((E)

給排気筒セット

ワンタッチ式 ウォールトップ

近接 | ドレン | 前 面 | 2F | 末結 | セット | ブルー | ガス化 | 比例 | マルチ | 水比例 | 中電時 | 点 検 輸出鉄料 | カード・ター | カード

おすすめ機能 〇詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ 設定(3つの設定)

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h)

ふ ろ 出 力: 14.5kW (12,500kcal/h)

2 給湯量 セレクト

eco ガイド

日標年度 2006年 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 101% (連続給湯効率)87.0%

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1532078

UKB-AG470MX(FFW) 本体希望小売価格 361,900円(税抜329.000円) 20.900円(税抜19.000円) 給排気筒セット

合計希望小売価格 382,800円(税抜348,000円)

- ■外形寸法:高さ645×幅470×奥210mm
- ※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作 部シール板を取り付けてください。浴室リモコンは浴室リモコンコード(別売)が必要です。59ページを参照願います。
- ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲 がりまで延長可能。

# 手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ (給湯専用)

壁掛型

給湯専用タイプ

連続給湯出力 46.5kW

おすすめ機能 〇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。

省エネ&ひかえめ 設定(2つの設定)

2 給湯量 セレクト

eco ガイド

ERIES

AVIEÑÁG

40

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h)



ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1831987 UIB-AG47MX(FFW)

本体希望小売価格 262,900円(税抜239,000円) 給排気筒セット 20,900円(税抜19,000円)

合計希望小売価格 283,800円(税抜258,000円)

- ■外形寸法:高さ600×幅470×奥行210mm
- ※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)が必要です。着脱後は付属の操作 部シール板を取り付けてください。59ページを参照願います。
- ○給排気筒延長3m3曲がり以内、本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボを使用することで7m3曲 がりまで延長可能。

# 【 リモコン 】

# 給湯+追いだきタイプ

別売

付属 ボイスリモコン •操作内容を音声で確認できます。



浴室リモコン

RSK-AG470MX 40. 1583909 20,790円 B B N B (税抜18.900円) - Thomas

台所リモコン用

2芯リモコンコード

給湯専用タイプ〈共通必要別売部材〉

増設リモコン

- and 40, tell - Milesana 台所リモコン

ボイスリモコン

•操作内容を音声で

確認できます。

別売

RBI-AG47MX 1881657 26,070円 (税抜23.700円) 2芯リモコンコード

浴室リモコン

給湯専用タイプ

RSI-AG47MX 1881656 20,790円 (税抜18.900円) 2芯リモコンコード

増設リモコン

### 給湯+追いだきタイプ〈共通必要別売部材〉 台所リモコン用

UKB-M20(直出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円)

UKB-M20R(横出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

■メインリモコンコード★ 浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★

■専用循環口

- ★59ページ参照のうえ 8m・12m・15mから お選びください。
  - ★59ページ参照のうえ8m·12m·15m

# 〈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 OU8-2SM 1881884

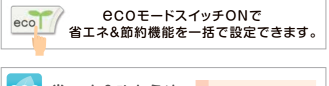
左右出しタイプ QU8-2LM 1881886 ■左出し専用タイプ QU8-2H 1881888

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください ■直出しタイプ QU8-2SLM 1881885 ■左右出しタイプ QU8-2LLM 1881887

■左出し専用タイプ QU8-2HL 1881889 ※厚壁用は表示価格の7,150円(税抜6,500円)アップです。

# **SA** SERIES

ecot-ドを 使用するとランニングコストが 年間 約20,300円もお得です。(フルオートタイプ)



省エネ&ひかえめ 設定を利用 省エネ湯はり 給湯温度ひかえめ 省エネ保温
ふろ温度ひかえめ ※詳しくは16ページをご覧ください。

給湯量セレクトを

利用すると

ふろ湯量ひかえめ

※詳しくは15ページをご覧ください。





こんなに節約

ポリタンク(18L)



(条件)札幌市の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合421.3円/㎡ ●給湯量セレクト14,600L+ふろ湯量ひかえめ3,650L ●18,250L=18.25㎡ ●18.25㎡×421.3円/㎡=7,689円 ●計算条件(一例):4人家族想定、入水温度は通年で11℃ •ふろお湯はり:200L、42℃ •シャワー:12L/分×5分/人×4人=240L、40℃ ・洗面:6L/分×2分/人×4人=48L、40℃・台所:8L/分×3分/回×3回=72L、37℃●灯油価格115円/L(税込)(2022年1月4日 全国平均配達価格 資源エネルギー庁発表)

年間でポリタンク(18L) 約3.9缶分

約7.900円お得

年間で浴槽(200L)

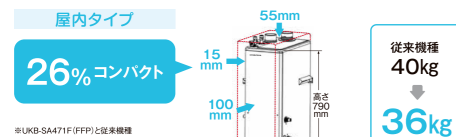
約91杯分

約7,700円お得

# 軽量コンパクト設計。

人で運搬・設置が可能です。

\*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。 \*コンパクトだから他社機種からの入れ替えもスムーズです。





灯油代

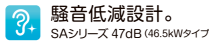
水道代

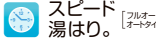
[WTI]

# 入浴お知らせ機能で 快適入浴をサポート。

UKB-SA470FMX(FFP)との比較

※当社従来機種 H845×W300×D600mm





# お湯はりから保温、たし湯まですべておまかせフルオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

フルオートタイプ

連続給湯出力 46.5kW



おすすめ機能 〇詳細機能の搭載有無については、「ラインアップ(7~10ページ)」をご覧ください。

1 省エネ&ひかえめ 2 給湯量 設定(4つの設定)

3 入浴お知らせ セレクト

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h) ふ ろ 出 力:14.5kW(12,500kcal/h) 日標年度 2006年 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 102% (連続給湯効率)88.0%

インターホンリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1573145

UKB-SA471F(FP)

本体希望小売価格 477,400円(税抜434,000円) ■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1533310 UKB-SA471F(FFP)

本体希望小売価格 482,900円(税抜439,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20,900円(税抜19,000円) 合計希望小売価格 **503.800**円(税抜458.000円)

ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制給排気 1533312 UKB-SA471F(FFK)

本体希望小売価格 470,800円(税抜428,000円)

給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20.900円(税抜19.000円) 合計希望小売価格 **491,700**円(税抜447,000円)

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

※(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)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。59 ページを参照願います。

○ (FFP) (FFK)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。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。 ○(FP)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# お湯はりから保温まですべておまかせオートタイプ。







からお選びください。

浴室リモコン用

■浴室リチコンコード・



1 省エネ&ひかえめ 設定(3つの設定)

2 給湯量 セレクト

湯はり

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h) 日標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 102% (連続絵源効率)88 0% ふ ろ 出 力:14.5kW(12,500kcal/h)

ボイスリモコン 付属タイプ 屋内設置型 強制給排気 1533313

屋内設置型 強制排気 1573146

UKB-SA471A(F) 本体希望小売価格 433,400円(税抜394,000円)

■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

UKB-SA471A(FF)

本体希望小売価格 438,900円(税抜399,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉20,900円(税抜19,000円) 合計希望小売価格 **459,800**円(税抜418,000円) ASERIES

42

連続給湯出力:38.4kW(33,000kcal/h) ふ ろ 出 力:14.5kW(12,500kcal/h)



# ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1573147 UKB-SA381A(F)

本体希望小売価格 402,600円(税抜366,000円) ■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1533316 UKB-SA381A(FF)

本体希望小売価格 408,100円(税抜371,000円)

給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20,900円(税抜19,000円) 合計希望小売価格 **429.000**円(税抜390.000円)

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

 $\bigcirc$  (FF)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。 ○(F)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。





UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円) UKB-M20R(横出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

給排気筒セット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。 ■近接設置標準給排気筒 QU8-3SP 1882879

QU8-3LP 1882875

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ

# おふろの追いだき、保温もおまかせだから便利で快適。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

給湯+追いだきタイプ

連続給湯出力 46.5kW 連続給湯出力 38.4kW

おすすめ機能 〇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。

省エネ&ひかえめ 設定(3つの設定)

給湯量 セレクト eco ガイド

\*SA381Bはふろ湯量ひかえめのみ

据置型



A BELL

(FK)



増設リモコン

1582811

■専用循環□

RSK-SA471A

20,790円(税抜18,900円)

2芯リモコンコード8m付

UKB-M20(直出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

UKB-M20R(横出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円)



【 リモコン 】

40, 10

BUNB

C. Whomstern

台所リモコン

台所リモコン用

浴室リモコン用

〈共通必要別売部材〉

■メインリモコンコード★

■浴室リモコンコードっ

ボイスリモコン

•操作内容を音声で確認できます。

浴室リモコン

★59ページ参照のうえ8m·12m·15m

からお選びください。

(FFK)

オートタイプ

40. tel

mun m

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h) ふ ろ 出 力:14.5kW(12,500kcal/h)

日標年度 2006年 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 102% (連続給湯効率)88.0%

### ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1573160 UKB-SA471B(FK)

本体希望小売価格 377.300円(税抜343,000円)

■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1533319 UKB-SA471B(FFK)

387,200円(税抜352,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20,900円(税抜19,000円) 合計希望小売価格 **408,100**円(税抜371,000円)

■外形寸法:高さ790×幅285×鬼行500mm

※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。59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。本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボ(別売)を使 用することで7m3曲がりまで延長可能。

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

連続給湯出力:38.4kW(33,000kcal/h) ふ ろ 出 力:14.5kW(12,500kcal/h)

国標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 102% (連続給湯効率)88.0%

# ボイスリモコン付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1573161

UKB-SA381B(FK)

本体希望小売価格 344.300円(税抜313.000円) ■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1533323 UKB-SA381B(FFK)

本体希望小売価格 354,200円(税抜322,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20,900円(税抜19,000円) 合計希望小売価格 **375.100**円(税抜341.000円)

増設リモコン

1582812

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。

■厚壁用給排気筒トップ

QU8-AT 1882704

RSK-SA471B

20,790円(税抜18,900円)

2芯リモコンコード8m付

40.15

BUND

+ Stoneson

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

※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。59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。本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボ(別売)を使

用することで7m3曲がりまで延長可能。

給湯+追いだきタイプ

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

ボイスリモコン

40.10

DINE

C Paragram

台所リモコン

•操作内容を音声で確認できます。

11 - 12 13 25 --

浴室リモコン

給排気筒セット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。

〈FFK給排気筒セット〉

■近接設置標準給排気筒

■標準給排気筒

QU8-3SP 1882879

QU8-3LP 1882875

# 手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ (給湯専用)

据置型

給湯専用タイプ

連続給湯出力 46.5kW

1

. 45

(FK)

THE REAL PROPERTY.

連続給湯出力 38.4kW

おすすめ機能 〇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。

2 低消費電力



パワフルシャワー (水道直圧式)

連続給湯出力:46.5kW(40,000kcal/h)

日標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 102% (連続給湯効率)88.0%

シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1873157 UIB-SA471(FK)

本体希望小売価格 279,400円(税抜254,000円)

■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

UIB-SA471 (FFK) 本体希望小売価格 284,900円(税抜259,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20.900円(税抜19.000円) 合計希望小売価格 305.800円(税抜278.000円)

屋内設置型 強制給排気 1833304

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

※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。59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。本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボ(別売)を使 用することで7m3曲がりまで延長可能。

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

連続給湯出力:38.4kW(33,000kcal/h)



# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1873158

UIB-SA381 (FK)

本体希望小売価格 235.400円(税抜214.000円)

■排気筒トップセット〈UIB-NS2〉付属(別梱包)

屋内設置型 強制給排気 1833308 UIB-SA381 (FFK)

本体希望小売価格 240,900円(税抜219,000円) 給排気筒セット〈ウォールトップ〉 20,900円 (税抜19,000円)

合計希望小売価格 261,800円(税抜238,000円)

■外形寸法:高さ790×幅285×奥行500mm

※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。59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。本体基板のスイッチ切り替えと7m3曲がり対応エルボ(別売)を **ERIES** 使用することで7m3曲がりまで延長可能。

○(FK)タイプ:排気筒延長3m2曲がり、または5m1曲がり以内。

# 【 リモコン 】

※1 水比例弁はSA471のみに搭載





(FFK)



FFK用

(E)

標進給排気筒

(別売)





浴室リモコン RBI-SA471 1882814 26.070円(税抜23.700円) 2芯リモコンコード8m付



RSI-SA471 20,790円(税抜18,900円) 2芯リモコンコード8m付

増設リモコン

※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★

★59ページ参照のうえ8m·12m·15mからお選びください。

# 給排気筒セットは以下のタイプがあります。設

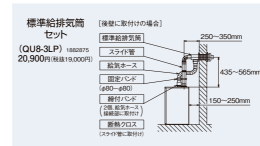
置場所に応じてお選びください。

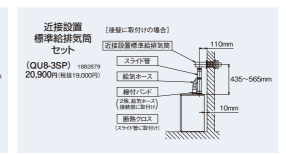
〈FFK用給排気筒セット〉

■近接設置標準給排気筒 ■標準給排気筒 QU8-3LP 1882875

壁厚が260mm~370mmの場合ご使用ください。 ■厚壁用給排気筒トップ QU8-AT 1882704

# ■SAシリーズ標準給排気筒セット(別売)





# ■SAシリーズ給排気筒別売部材

厚壁用給排気筒トップ



44

# **NX-H**SERIES



# 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、おふろ、キッチンとの同時使用も可能です。また、勢いがなくなり がちな2階への給湯、シャワーもご利用できます。

※2階浴槽への追いだきはできません。60ページの設置・接続関連をご参照ください。 ※元水圧が $0.2MPa(2kgf/cm^2)$ 以上であることが条件です。



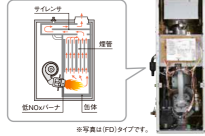
高圧力貯湯式。



# 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。





燃焼時に発生する NOx(窒素酸化物)を

低減する低NOxバー ナを搭載しました。噴 霧した灯油をきれいに 燃焼させます。

# Uターン式のサイレンサ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を採用。また、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。

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分かります。









# ふろ配管の洗浄も簡単。





# 省スペースでスッキリ設置。 施工性も向上。

従来機種と同サイズで、給水・出湯口及び排気筒の位置も同じです。買 い替え時の設置作業がスムーズに行えます。

# 高圧力型貯湯式

# **NX-H** SERIES

# 高圧力の快適給湯。お湯はりから保温までオートタイプ。

# UKBシリーズ (給湯+追いだき)

# オートタイプ

連続給湯出力 45.6kW



高圧力(0.2MPa)

おすすめ機能 O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。

2 安定湯温



連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h) ふ ろ 出 力: 15.0kW (12,900kcal/h)

# ボイスリモコン 付属タイプ

# 屋内設置型 強制排気 1631128

UKB-NX460HAR(FD)

# 本体希望小売価格 369,600円(税抜336,000円)

●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 強制給排気 1673274

UKB-NX460HAR(FFD) 本体希望小売価格 404,800円(税抜368,000円)

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■標準給排気筒セット〈ウォールトップ〉付属(別梱包)

■操作部シール板付属

# ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm

※ (FFD) 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。台所 リモコンの取り外し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。59ページを参照願います。

- ○(FFD)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
- ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

# 高圧力型石油給湯機! 追いだきもおまかせ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

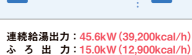
据置型

給湯+追いだきタイプ

I III III

(FFD)

連続給湯出力 45.6kW



1 高圧力(0.2MPa)

連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h)

3

低消費電力

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵

■操作部シール板付属

屋内設置型 強制給排気 1673273

UKB-NX460HR(FFD)

本体希望小売価格 360,800円(税抜328,000円)

■標準給排気筒セット〈ウォールトップ〉付属(別梱包)

### シンプルリモコン 付属タイプ

2 安定湯温

おすすめ機能 〇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。

屋内設置型 強制排気 1631116

UKB-NX460HR(FD)

本体希望小売価格 325,600円(税抜296,000円) ●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

※(FFD)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。台所 リモコンの取り外し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。59ページを参照願います。

給湯+追いだきタイプ

○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

○(FFD)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

(FD)

### オートタイプ



循環ロ 凍 結 セット 調 節 低NOx 点 検 がっナ フリー 取付可 パーナ お知らせ



【 リモコン 】





RSK-NX460AR 1680577 20.790円(税抜18.900円) 2芯リモコンコード8m付

FFD用

標準給排気筒

セット付属
(別梱包)



付属 シンプルリモコン







リモコン操作についてのご注意

「保温」「あつめ」運転を行う時は、給湯温度設定を最高

# 〈共通必要別売部材〉

- 台所リモコン用
- ■メインリチコンコード★ 浴室リモコン用 ■浴室リモコンコード★
- ★59ページ参照のうえ8m・12m・15m
- UKB-M20(直出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円)
- UKB-M20R(横出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

# (FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉

- 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7,150円(税抜6,500円)アップです。

45

# 高圧カパワフル給湯。手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ (給湯専用)

凍 結 予 防 ボルト 取付可 低NOx 点 検 お知らせ

給湯専用タイプ

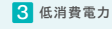
連続給湯出力 45.6kW



おすすめ機能 〇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。

高圧力(0.2MPa)





連続給湯出力: 45.6kW (39.200kcal/h)

# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1731091

本体希望小売価格 247,500円(税抜225,000円)

●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)

UIB-NX46HR(FD)

- 屋内設置型 強制給排気 1773272 UIB-NX46HR(FFD)
- 本体希望小売価格 281,600円(税抜256,000円)
- ●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 ■標準給排気筒セット〈ウォールトップ〉付属(別梱包) ■操作部シール板付属
- ■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm
- ※(FFD)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。台所 リモコンの取り外し後は付属の操作部シール板を取り付けてください。59ページを参照願います。 ○(FFD)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。
- ○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

浴室リモコン

RBI-NX37R 1780580

14.080円(科抜12.800円)

2芯リモコンコード8m付

# 貯湯式



# **NX**SERIES

効率よくお湯を沸かす 給湯効率87.5%。

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。

**CCOガイドで** 省エネが見える。(オートタイプ)

省スペースでスッキリ設置。 施工性も向上。

# お湯はりから保温まで、すべておまかせオートタイプ。

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

オートタイプ

連続給湯出力 45.6kW

おすすめ機能 〇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。

2 低消費電力 安定湯温

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 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 100% (連続給湯効率)87.5%

屋内設置型 強制給排気 1672329

本体希望小売価格 348,700円(税抜317,000円)

●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)

UKB-NX460AR(FF)

# ボイスリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1631121

UKB-NX460AR(FD)

本体希望小売価格 330,000円(税抜300,000円)

●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 ※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。 ○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。

○(FD)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

# 【 リモコン 】



ボイスリモコン •操作内容を音声で 確認できます。







増設リモコン RSK-NX460AR 1680577 20.790円(税抜18.900円) 2芯リモコンコード8m付

# 〈共通必要別売部材〉

【 リモコン 】

付属 シンプルリモコン

台所リモコン用

**NX-HSERIES** 

★59ページ参照のうえ8m・12m・15mからお選びください。

台所リモコン

浴室リモコンと増設リモコン

のいずれか1台の増設が 可能です。

### (FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉

増設リモコン

RSI-NX37R 1780579

12.760円(科抜11.600円)

2芯リモコンコード8m付

- 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

台所リモコン用 ■メインリモコンコード★ 浴室リモコン用

〈共通必要別売部材〉

■浴室リモコンコード★

- ★59ページ参照のうえ8m·12m·15m からお選びください。
- UKB-M20(直出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円) UKB-M20R(横出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

# (FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉

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7,150円(税抜6,500円)アップです。

# 高効率で快適給湯。保温もおまかせ。

(FK) (FDK)

m.m.

(FF)

UKBシリーズ (給湯+追いだき)

据置型

給湯+追いだきタイプ

連続給湯出力 **45.6**kW

連続給湯出力 36.2kW

おすすめ機能 〇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。

安定湯温

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)

日標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 100% (連続給湯効率)87.5%

屋内設置型 強制給排気 1672326

本体希望小売価格 299,200円(税抜272,000円)

●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)

UKB-NX460R(FF)

# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1631109

UKB-NX460R(FK)

本体希望小売価格 264,000円(税抜240,000円)

●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)

屋内設置型 強制排気 1631110

UKB-NX460R(FDK)

本体希望小売価格 280,500円(税抜255,000円)

●減圧逆止弁・圧力洗し弁内蔵 ■排気筒トップセット付属(同梱)

連続給湯出力:36.2kW(31.100kcal/h) ふ ろ 出 力:15.0kW(12,900kcal/h)



# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1631098

UKB-NX370R(FK)

本体希望小売価格 250,800円(税抜228,000円)

●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)

屋内設置型 強制排気 1631100

UKB-NX370R(FDK) 本体希望小売価格 267,300円(税抜243,000円)

●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 強制給排気 1672328 UKB-NX370R(FF)

本体希望小売価格 282.700円(税抜257.000円)

●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

※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。59ページを参照願います。 ※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。

○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(FK)(FDK)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

# たっぷり快適。手軽な給湯専用タイプ。

UIBシリーズ (給湯専用)

据置型

給湯専用タイプ

連続給湯出力 36.2kW 連続給湯出力 **45.6**kW

Tally .

(FK) (FDK)

I III. HIL

(FF)

FF用

標準給排気筒

セット付属

(別梱包)

ワンタッチ式 ウォールトップ

おすすめ機能 〇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。

2 低消費電力



3 騒音低減設計

連続給湯出力: 45.6kW (39,200kcal/h)



屋内設置型 強制給排気 1772323

本体希望小売価格 224,400円(税抜204,000円)

●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)

UIB-NX46R(FF)

# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1731084

UIB-NX46R(FK)

本体希望小売価格 190,300円(税抜173,000円)

●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)

屋内設置型 強制排気 1731085

UIB-NX46R(FDK)

本体希望小売価格 206,800円(税抜188,000円)

●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)

日標年度 省エネ基準達成率 エネルギー消費効率 100% (連続給湯効率)87.5% 連続給湯出力: 36.2kW (31,100kcal/h)



UIB-NX37R(FF)

屋内設置型 強制給排気 1772325

# シンプルリモコン 付属タイプ

屋内設置型 強制排気 1731070

UIB-NX37R(FK)

本体希望小売価格 176,000円(税抜160,000円)

●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)

屋内設置型 強制排気 1731072

# UIB-NX37R(FDK)

本体希望小売価格 192,500円(税抜175,000円)

●減圧逆止弁・圧力逃し弁内蔵 ■排気筒トップセット付属(同梱)

●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要 ■標準給排気筒セット〈ウォールトップ〉付属(別梱包)

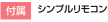
本体希望小売価格 206,800円(税抜188,000円)

■外形寸法:高さ845×幅300×奥行530mm ※着脱式台所リモコンを取り外して使用する場合はメインリモコンコード(別売)及び操作部シール板(別売)が 必要です。59ページを参照願います。

※製品を買い替える際は、減圧逆止弁・圧力逃し弁を新品に買い替えてください。

○(FF)タイプ:給排気筒延長3m3曲がり以内。 ○(FK)(FDK)タイプ:排気筒延長7m3曲がり以内。

# 【 リモコン 】







FF用

E

標準給排気筒

セット付属

(別梱包)

ワンタッチ式 ウォールトップ

浴室リモコン

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。





増設リモコン RSK-NX460R 1680578 20.790円(税抜18.900円) 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★
  - からお選びください。
- ★59ページ参照のうえ8m·12m·15m
- ■専用循環□
- UKB-M20(直出しタイプ) 10.890円(税抜9.900円) UKB-M20R(横出しタイプ) 10,890円(税抜9,900円)

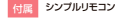
# (FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉

- 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7,150円(税抜6,500円)アップです。
- 台所リモコン用 ■メインリモコンコード

# 【 リモコン 】

〈共通必要別売部材〉

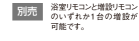
凍 結売 持 版ボルト 取付可低 NOx 点 検 お知らせ







台所リモコン



のいずれか1台の増設が 可能です。 BUTA





増設リモコン RSI-NX37R 1780579 12,760円(税抜11,600円) 2芯リモコンコード8m付

BIL

Poner -

(FF)タイプ〈厚壁用給排気筒セット〉



**NXSERIES** 

リモコンタイマー付

左右共用タイプ

低騒音設計

#### 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 **69.8**kW

連続給湯出力:69.8kW (60,000kcal/h)

設置型

UHB-702XR(F) 1931788

希望小売価格 445.500円(税抜405.000円) (工事費別・リモコン・油タンク、配管部材等別売)

●減圧逆止弁(80kPa)・圧力逃し弁(95kPa)必要

注)標高1000m以下でご使用ください。それを超えて使用する場合は、「高地仕様バーナ」への取り替えが 必要となります。お買い求めの販売店にご相談ください。

■外形寸法:

■質量:85kg

■外形寸法:

■質量:40kg

■待櫟時消費雷力:1.5W

高さ947×幅382×卑行614mm

■リモコン・リモコンコード(2芯)別売 ■屋外排気用トップ別売

■外形寸法: 高さ955×幅382×奥行614mm

■リモコン・リモコンコード(2芯)別売

■質量:40kg ■待機時消費電力:1.5W

高さ1.055×幅514×奥行750mm

■待機時消費電力:1.5W ■リモコン・リモコンコード(2芯)別売

■屋外排気用トップ別売

- ●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。
- ●(F)タイプ:排気筒延長3m3曲がり以内。

大量のお湯を安定供給。信頼の大型ボイラーです。

デジタルリモコン M-036SSC 1982570 M-036SHS 1982569 17,600円(税抜16,000円) 30,250円(税抜27,500円)

腰房田デジタルタイマーリモコン

※リモコンの最大接続個数はデジタルリモコンが2個、暖房用デジ タルタイマーリモコンが1個までです。



連続給湯出力 **52.3**kW

連続給湯出力:52.3kW (45,000kcal/h)

UHB-521XRP(F) 1919149 希望小売価格 272,800円(税抜248,000円)

(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)・圧力涨し弁(95kPa)必要

注)標高1000m以下でご使用ください。それを超えて使用する場合は、「高地仕様バーナ」への取り替えが必要となります。 お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。
- ●(F)タイプ:排気筒延長3m3曲がり以内。

# ■関連別売部品







連続給湯出力 **52.3**kW

連続給湯出力:52.3kW (45,000kcal/h)

UHB-521XRTP(FF) 1972167

希望小売価格 316,800円(税抜288,000円)

- (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 $\phi$ 100、壁穴径 $\phi$ 120、延長部材は
- ●厚壁用給排気筒セット〈QU8-4LL:壁厚26~37cm〉は表示価格の7,150円(税抜6,500円)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。
- ●(FF)タイプ:給排気延長3m3曲がり以内。



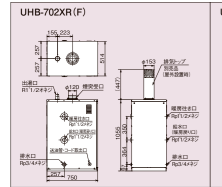
腰房田デジタルタイマーリモコン

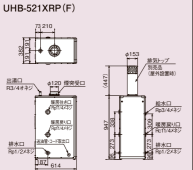
※リモコンの最大接続個数はデジタルリモコンが2個、暖房用デジ タルタイマーリモコンが1個までです。

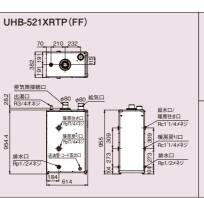
### ■大型温水ボイラー仕様

仕 様	燃焼	燃料			最高使	温度		消費	電力	使 用		Ē	!管接続寸法	ž.		出湯	量例	
型式名	方式	消費量	連続給湯出力	缶容量	用圧力	調節器	電源	燃焼時	待機時	排気筒	質量	給水口	出湯口	排水口	給湯量 (50°Cアップ)	春・秋 (34'Cアップ)	夏 (25℃アップ)	冬 (40℃アップ)
UHB-702XR(F)	圧 力噴霧式	81.07kW (7.88L/h)	69.8kW (60,000kcal/h)	75L	0.1 MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	129/128 W	1.5W	φ120 mm	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	60.80kW (5.91L/h)	52.3kW (45,000kcal/h)	35L	0.1 MPa (1.0kgf/cm²)	サー ミスタ	AC100V 50/60Hz	100/97 W	1.5W	φ120 mm	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	60.80kW (5.91L/h)	52.3kW (45,000kcal/h)	35L	0.1 MPa (1.0kgf/cm²)	サーミスタ	AC100V 50/60Hz	100/97 W	1.5W	φ80 mm	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)









# 石油ふろ釜屋内用

# **4**少(大)(∷

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

BS-2050GTD 2132121 希望小売価格 88,000円(税抜80,000円)

- ■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 ●停雷安全装置付
- ●空だき防止装置付 ●リチョンタイマー付 ●ゴム製送油管 (2.5m) 注)浴室内には設置できません





# **→**

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

BS-2050GSD 2132120

希望小売価格 84,700円(税抜77,000円)

■待機時消費電力:1.0W

●対震自動消火装置付 ●点火安全装置付 ●燃焼制御装置付 ●異常停止装置付

●停電安全装置付 ●空だき防止装置付 ●リモコンタイマー付

●ゴム製送油管(2.5m) 注)浴室内には設置できません。

リモコンタイマー

0

# 便利なリモコンタイマー付。

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

# サイレンサー機構内蔵の低騒音設計。

本体にサイレンサー機構を内蔵して燃焼音を抑えました。

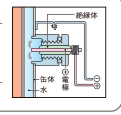


# 空だきを防止する安全設計。

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

# 優れた設置性。

GTD:循環パイプ左右取付可能、GSD:バーナー操作部3方向取付可能。



※BS-2010PT・1510Pを使用していた

合に、高さを合わせるための架台です。

浴槽にBS-2050GSDを取り付ける場

# ■石油ふろ釜関連部材

■11川いり並及注印的							
	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		
〈ステンレス製〉	/ス製〉 (ステンレス製〉 (ゴム製〉 B-H71 2 17,380円		B-H71 2182448 17,380円	〈樹脂製〉			
P-310 2185372 8,030円(税抜7,300円)	P-410 2185374 8,800円(税抜8,000円)	GP-310 2185376 8,800円(税抜8,000円)	(税抜15,800円) ※循環金具P-310・ P-410・GP-310を 締付けるための専 用工具です。	在庫僅少品 PP-110 248834: 2,090円(税抜1,900	0円)		
蛇腹パイプ	連結ゴム ゴムエルボ		ステンレス排気筒セット				
- mmmmm	250mm 1			15,400円 [φ106mr	S(ステン106) 7287214 (税抜14,000円) m梱包内容]	大刑	
在庫僅少品 GP-370 2288314 2,750円(税抜2,500円)	在庫僅少品 GP-70 2488315 990円(税抜900円)	GE-250 2288337 2,420円(税抜2,200円) φ45×250mm×100mm	O Tim	●直筒-54 ●半直筒-2 ●エビ曲が ●T字筒-1	2本 ●固定金具(大)(小)-各2個 り-1個 ●止め金具-4本	型ボイラ	
漏電ブレーカー		GS	D架台セット				
BL-13 99230712 7,458円(税抜6,780円)	,458円(税抜6,780円) らいます/		545		石油ふろ釜配管例62ページを参照し、 必要な部材を別途お買い求め願います		
<b>GSD-1</b> 2181900 4,730円(税抜4,300円)				<b>SD-2</b> 2180398 <b>6,050</b> 円(税抜5,500円)			

# ■石油ふろ釜仕様

締付バンド

88円(税抜80円) φ55用 99230614 φ48用 99230728

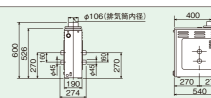
仕 様	an te de D	AND AND THE PERSON OF THE PERS	エネルギー	4+ FD		消費	電力	#11 D = E D	44 m 144 = 66	接続	床上より上部	上下循環	
型式名	燃烧方式	燃料消費量	消費効率	使用ノズル	電源	燃燒時	待機時	製品重量	使用排気筒		循環パイプの高さ	パイプの心間	リモコンタイマー
BS-2050GTD	圧力噴射式	21.71kW (2.11L/h)	61.0%	0.65GPH 60°A	AC100V 50/60Hz	65/58W	1.0W	17.0kg	φ106m/m	φ45m/m	270m/m	160m/m	低電圧 60分リモコンタイマー
BS-2050GSD	圧力噴射式	17.49kW (1.70L/h)	61.0%	0.50GPH 60°A	AC100V 50/60Hz	72/67W	1.0W	15.6kg	φ106m/m	φ45m/m	260m/m	160m/m	低電圧 60分リモコンタイマー

※BS-2000GB・2010GBを使用していた

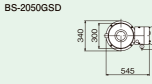
合に、高さを合わせるための架台です。

浴槽にBS-2050GSDを取り付ける場

# ■寸法図(単位:mm) BS-2050GTD







# r φ106(排気筒内径)

※高さ122

石油ふろ釜

# 《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。

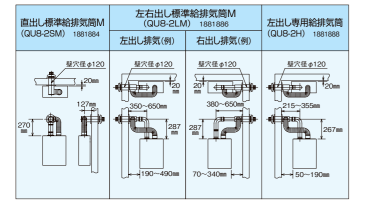
### ■AGシリーズ(FFW)タイプ給排気筒バリエーション

		直出し	左右出し	左出し専用	
現行タイプ	標準給排気筒 M	QU8-2SM 1881884 20,900円(税抜19,000円)	QU8-2LM 1881886 20,900円(税抜19,000円)	QU8-2H 1881888 20,900円(税抜19,000円)	
ダイプ	厚壁用給排気筒 M	QU8-2SLM 1881885 28,050円(税抜25,500円)	QU8-2LLM 1881887 28,050円(税抜25,500円)	QU8-2HL 1881889 28,050円(税抜25,500円)	
	標準給排気筒	QU8-2S 1811449 20,900円(税抜19,000円)	QU8-2L 1811450 20,900円(税抜19,000円)		
従来タイプ	上面近接設置用 給排気筒	QU8-2SS 1813601 20,900円(税抜19,000円)	QU8-2LS 1813600 20,900円(税抜19,000円)		
	厚壁用給排気筒	QU8-2SL 1811988 28,050円(税抜25,500円)	QU8-2LL 1811989 28,050円(税抜25,500円)		

- ※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で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(56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~

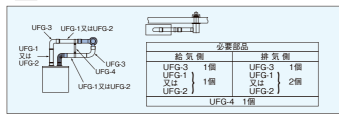
### ■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの給排気筒セットでの設置例

●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。



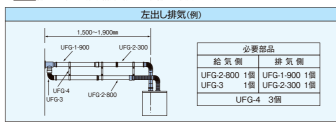
# ■AGシリーズ(FFW)(FFP)タイプの直出し標準給排気筒 (QU8-2SM)での延長設置例

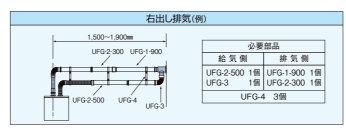
- ●直出し標準給排気筒(QU8-2SM)の延長設置は、本体から給排気筒までの排気筒の長さは2m以 下、曲がり数は2ヵ所以内にしてください。
- 部は、直出し標準給排気筒の同梱部品を使用します。



# ■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ヵ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品を使用します。





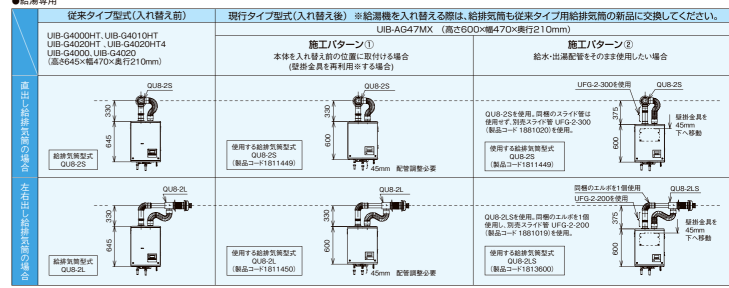
# ■アビーナGシリーズ従来タイプから現行タイプへの入れ替え施工例

●フルオート・オート・給湯+追いだき

$\setminus$		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、網	合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。	
`	$\setminus$	UKB-G4000HT·AHT、UKB-G4010HT·AHT	UKB-AG470FMX-AMX-MX (	高さ645×幅470×奥行210mm)	
		UKB-G4020HT·AHT·FHT UKB-G4020HT4·AHT4·FHT4 UKB-G4000、UKB-G4020 (高さ690×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・ふろ配管をそのまま使用したい場合	
	直出し給排気筒の場合	OU8-2S 	使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)     (製品コード1811449)	UFG-2-300を使用 OU8-2S  QU8-2Sを使用。同梱のスライド管は使用せず、別売スライド管 UFG-2-300 (製品コード 1881020)を使用。  使用する給排気筒型式 QU8-2S (製品コード1811449)	
	左右出し給排気筒の場合	OU8-2L A6排気筒型式 OU8-2L	使用する給排気筒型式 QU8-2L (製品コード1811450)	回梱のエルボを1個使用 UFG-2-200を使用 QU8-2LSを使用。同梱のエルボを1個 使用し、別売スライド管 UFG-2-200 (製品コード 1881019)を使用。 使用する給排気筒型式 QU8-2LS (製品コード1813600)	

# ※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。

# ●給湯専用



※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。

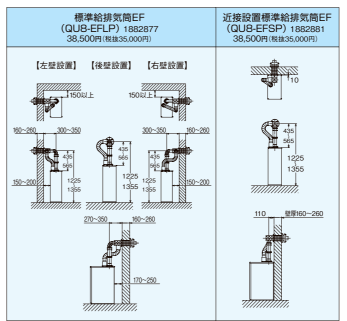
# ■EFシリーズ(FFP)(FFK)タイプ給排気筒バリエーション

標準給排気筒EF	近接設置標準給排気筒EF
QU8-EFLP 1882877	QU8-EFSP 1882881
38,500円(税抜35,000円)	38,500円(税抜35,000円)

- ※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(56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~260mmです。
- 厚壁用給排気筒トップQU8-ATを使用すると壁厚250mm~360mmに対応可能です。

# ■EFシリーズ(FFP)(FFK)タイプの給排気筒セットでの 設置例(単位mm)

●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。



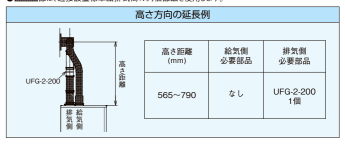
### ■EGシリーズ給排気筒バリエーション

	リカトスいロハンユ	7	
直出し	左右出し	左出し専用	横直出し専用
QU8-EGSM2 1882801 41,800円(税抜38,000円) QU8-2SMからの買い 替え時に使用します。	QU8-EGLM2 1882802 41,800円(税抜38,000円) QU8-2LMからの買い 替え時に使用します。	QU8-EGH2 1882803 41,800円(税抜38,000円)	QU8-EGYS2 1882804 41,800円(税抜38,000円)
QU8-EGS2 1882799 41,800円(税抜38,000円) QU8-2Sからの買い 替え時に使用します。	QU8-EGL2 1882800 41,800円(税抜38,000円) QU8-2L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。	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32ページをご参照ください。

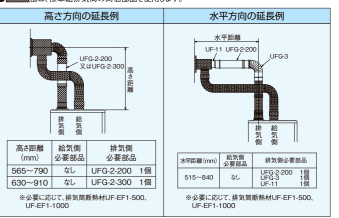
# ■EFシリーズ(FFP)(FFK)タイプの近接設置標準給排気筒 (QU8-EFSP)での延長設置例(単位mm)

- ●近接設置標準給排気筒(QU8-EFSP)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ヵ所以内にしてください。



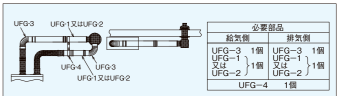
# ■EFシリーズ(FFP)(FFK)タイプの標準給排気筒 (QU8-EFLP)での延長設置例(単位mm)

- ●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ヵ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、標準給排気筒の同梱部品を使用します。



# ■EGシリーズ直出し標準給排気筒(QU8-EGS2)での 延長設置例

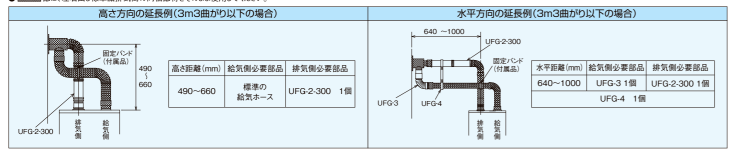
● ██████ 部は、直出し標準給排気筒の同梱部品を使用します。



●必要に応じて32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。



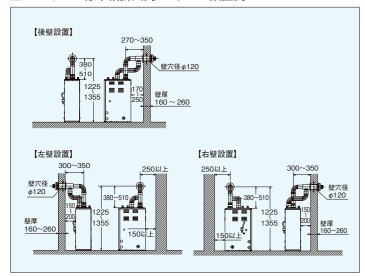
●必要に応じて32ページの排気筒断熱材(UF-EF1-500、UF-EF1-1000)をご使用ください。

# ■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。

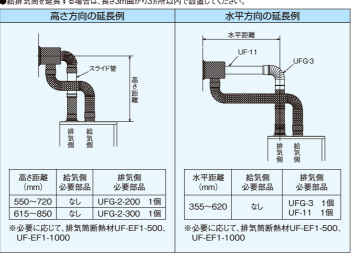
# ■NEシリーズ標準給排気筒セットでの設置例



# ■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ヵ所以内で設置してください。



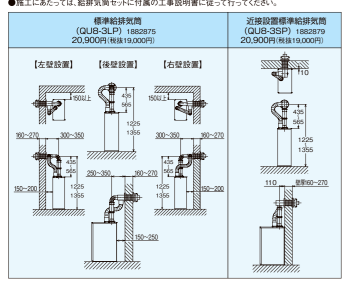
# ■SAシリーズ(FF)(FFP)(FFK)タイプ給排気筒バリエーション

標準給排気筒	近接設置標準給排気筒
QU8-3LP 1882875	QU8-3SP 1882879
20,900円(税抜19,000円)	20,900円(税抜19,000円)

- ※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(56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。
- 厚壁用給排気筒トップQU8-ATを使用すると壁厚260mm~370mmに対応可能です。

# ■SAシリーズ(FF)(FFP)(FFK)タイプの給排気筒セットでの 設置例〔単位mm〕

●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。



# ■SAシリーズ(FF)(FFP)(FFK)タイプの近接設置標準給排気筒 (QU8-3SP) での延長設置例〔単位mm〕

- ●近接設置標準給排気筒(QU8-3SP)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ヵ所以内にしてください。
   ■ 部は、近接設置標準給排気筒の同梱部品を使用します。

高さ方向の延長例				
<u>⊨</u>	高さ距離(mm)	給気側必要部品	排気側必要部品	
高さ 更 又はUFG-2-300 離	565~790	なし	UFG-2-200 1個	
排給無無	630~910	なし	UFG-2-300 1個	

# ■SAシリーズ(FF)(FFP)(FFK)タイプの標準給排気筒 (QU8-3LP)での延長設置例(単位mm)

- ●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ヵ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、標準給排気筒の同梱部品を使用します。		
高さ方向の延長例	水平方向の延長例	
UFG-2-200 又はUFG-2-300 又はUFG-2-500 高さ距離 排 給 気 側 側	水平距離 UF-11 UFG-2-200 UFG-3 排 掠 侧	
高さ距離(mm) 給気側 必要部品 排気側必要部品	水平距離(mm) 給気側 必要部品 排気側必要部品	
565~790 なし UFG-2-200 1: 630~910 なし UFG-2-300 1:	515~840 なし UFG-3 1個	
765~1050 なし UFG-2-500 1	0F-11 118	

# ■NXシリーズ給排気筒バリエーション

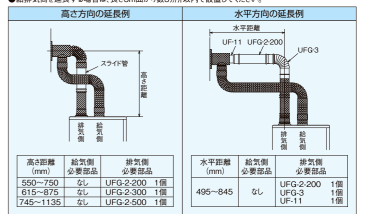
【左壁設置】

【右壁設置】

厚壁用給排気筒セット(別売) 標準給排気筒セット付属(別梱包) QU8-3L QU8-3LL 1713021

#### ■NXシリーズ標準給排気筒セットでの設置例 ■NXシリーズ延長用部材での延長設置例

● ■ 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ヵ所以内で設置してください。



※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。

# 《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。

【後壁設置】

<b>MPロJケト×し1ロJXエーエマ ロレイジ // ●</b> □国民建設やいたが、XIの選択がいただけ、またすが、またすが基板上のスイッチ切り替えが必要になります。 ※EF-EG-AG-SAシリーズで3m3曲がりを超える延長配管する場合は必ず7m3曲がり対応エルボをご使用ください。また本体基板上のスイッチ切り替えが必要になります。 ※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n	ır	n)				
品名	型式名·価格	L -	寸法 A	В		品名	型式名·価格	寸》 	去·備a	<b>美</b> B
径違い継手	UF-11 1781421 2,420円 (税抜2,200円)	407	(外) 70 ± 0.2	(内) 80.6 ± 0.2		エルボ +B + 135mm A -1 110mm (3m3曲が4対数の)	UFG-3 1881023 2,750円 (税抜2,500円)	_	(内) 80.6 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2
<u> </u>	UF-12 1681422 3,960円 (税抜3,600円)	_	(内) 80.4 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		蛇腹無しエルボ B <sup>†</sup> 135mm A 110mm	UFG-71881893 4,070円 (税抜3,700円) (モテ・EG・AG・SA シリーズ専用 7m3曲がり対応	_	(内) 80.4 ± 0.1	(外) 80 ± 0.2
<u> </u>	UF-14 1882885 4,840円 (税抜4,400円)	_	(外) 80 ± 0.2	(内) 80.4 ± 0.1		固定バンド(M)	UFG-4 1881024 1,430円 (税抜1,300円)			
45°エルボ 104 145mm 45°	UFG-11 1881431 2,750円 (税抜2,500円)	_	(内) 80.4 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		自在固定パンド   130mm     130mm     130mm	UFG-5 1881025 1,430円 (税抜1,300円)			
<b>蛇腹無し45°エルボ</b>	UFG-61881892 4,070円 (税抜3,700円) (EF-EG-AG-SA シリーズ専用	_	(内) 80.4 ± 0.1	(外) 80 ± 0.2		316mm	UF-5 5888518 1,870円 (税抜1,700円)			
直管 L + + B	UFG-1-900 1881018 3,410円 (税抜3,100円)	900	(内) 80.6 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		固定バンド(S)	UF-6 5888519 1,980円 (税抜1,800円)			
スライド管	UFG-2-200 1881019 2,970円(税抜2,700円)	170~ 240	(内) 80.6 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		<b>断熱クロス</b> 長さ:1,800mm	UFG-10 1881026 4,070円 (税抜3,700円)			
L     L	UFG-2-300 1881020 3,520円(税抜3,200円)	235~ 370	(内) 80.6 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		厚壁用延長アダプタ	左記の 給排気筒 給排気 対応駅	気筒の ア	型壁用延 'ダブタ使 )対応壁	用時
A B	UFG-2-500 1881021 3,850円(税抜3,500円)	365~ 630	(内) 80.6 ± 0.2	(外) 80 ± 0.2		UFG-AD	標 QU8-3L 160 270 QU8-2LMなど 270	l∼ lmm	380~ 490m 480~	m
	UFG-2-800 1881022	565~ 1030	(内) 80.6 +	(外) 80 +		1882705 8,800円(税抜8,000円)	QU8-2SLM QU8-2LLM&E 370		590m	

1030

4.730円(税抜4.300円)

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

# //され エコケケ ウワナナ \\

《油配管部材》	<b>&gt;</b>	
油配管部材		
品名	型式名·価格	備考
送油ホース	OS-4 9188335 2,420円 (税抜2,200円)	ホースバンド 2個付属 ¢6×¢14.5×2.5m
油配管用セット	UIB-X5 1788530 <b>3,630</b> 円 (税抜3,300円)	銅パイプ φ8×2.5m 袋ナット PF1/4 ニップル PT1/2×PF1/4
<b>銅配管キット</b> R <sup>1</sup> 8 G <sup>1</sup> 4	UIB-X16B 1782887 1,540円 (税抜1,400円)	配管用の 銅パイプは φ8
銅パイプ	OS-31 9188332 4,070円 (税抜3,700円)	φ8×5m
被覆銅パイプ	OS-31A 9188333 6,270円 (税抜5,700円)	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
<b>銅管保護バイブ</b>	在庫僅少品 OS-50 1881015 2,750円 (税抜2,500円)	壁貫通銅管(φ8) 保護用 壁貫通穴 φ20~φ30 対応壁厚 225mm以下
<b>T形継手</b>	OS-21 9188325 1,100円 (税抜1,000円)	φ8銅パイプ分岐用
Ⅰ形継手	OS-22 9188326 660円 (税抜600円)	φ8銅パイプ接続用
上形継手	OS-23 9188327 990円 (税抜900円)	φ8銅パイプ接続用

# 関連部材·寸法図·仕様等

#### 油配管部材 品名 型式名·価格 備考 継手 OS-24 ネジ部Rル 550円 (税抜500円) φ8銅パイプ接続 止め金具 OS-32 9188334 φ8銅パイプ固定用 - A- 18 330⊞ (税抜300円) 床用コック OS-13(A) φ8銅パイプ接続用 6.270円 (税抜5,700円) 壁抜用コック OS-11 壁貫通穴 φ8銅パイフ 9188317 $\phi 20 \sim \phi 30$ 3,520円 対応壁厚 (O) (O) E1 (税抜3,200円) ゴム管口 壁抜用コック OS-12 OUT (ゴム管口) 9188318 1.760円 (税抜1,600円) IN(φ8銅パイプ) 屋内用コック OS-14 OUT (ゴム管口) 1,760円 (税抜1,600円) IN(φ8銅パイプ 屋内用コック OS-18 9188324 φ8銅パイプ接続用 1,650円 (税抜1,500円) 右配管用パイプ OS-51 AGシリーズ専用 2,420円 · (税抜2,200円) オイルフィルター イルフィルタ側 オイルフィルタ側 2-Rc1/8 フィルタ ジョイン OS-52 AGシリーズ専用 (FFW) 2.640⊞ (税抜2,400円) 右配管用パイプ OS-53 EF・SAシリーズ専用 1.540⊞ (F) (FF) (税抜1,400円)

#### 300 離れた場所や2階へも オイルサーバー 灯油を自動的に給油します。 品名 型式名·価格 《ふろ関連部材(15A)》 オイルサーバー OS-9K 0385068 15A配管接続用循環金具〈一口循環 59.950円(税抜54.500円) (配管部材は、15A配管接続用部材を使用します) 備考 型式名·価格 ■最大搗程:10m ■咳い上げ容量:283cm³/min(搗程10m-全長40m)、133cm³/min(搗程8m-全長40m) ボンブ:50/60Hz. 単相100V-23/22W ■貯油量:使用時最大1.35. ■質量:約3.5kg ■オーバーフロー防止スイッチ付 UKB-AP20·AP20L用 15Aねじステンレス UKB-M20 カバー薄形タイプ (屋内外兼用) ○設置の際は必ずオーバーフロー配管をおこなってく ださい。油タンクはTC-201X©のみ対応となります。 UKB-M20R 1582953(横出) 10,890円 (税抜9.900円) 給油検知装 置〈オイルチェッカー〉 UKB-AP19·AP19L用 型式名·価格 品名 備考 在庫僅少品 UKB-M19 UKB-M20 UKB-M20R (直出) (横出) 給油検知装置を オイルチェッカー 1684100(直出)

油タンクに取り付けると、リモコンの

給油時期をお知ら

相当所での知らせします。 ※UHBには取り付けできません。

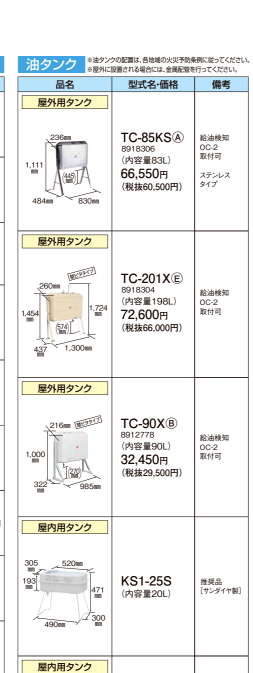
OC-2

リード線5m

1684229

10,340円

(税抜9,400円)



\_\_\_575mm

KS1-40S

(内容量38L)

UKB-M19R

1684101(横出)

(税抜9,900円)

10,890円

		UKB-45-20 1581454 (20cm)	<u>(</u>
推奨品 [サンダイヤ製]		1,210円 (税抜1,100円) UKB-45-25 1581455 (25cm) 1,430円 (税抜1,300円)	
	ペアホースセット 15A (15A配管用)	UKB-44®-3 1681497(30cm) 6,930円	
		(税抜6,300円)	
推奨品 [サンダイヤ製]		UKB-44®-5 1681498(50cm) 7,480円 (税抜6,800円)	最高 0.61
	1::	UKB-44®-10 1681499(1m) 8,030円 (税抜7,300円)	最高 90% ニッ G½
·口循環口〉		UKB-44®-20 1681500(2m) 10,120円 (税抜9,200円)	※ 能 使
備考		UKB-44®-30	
,,,,		1681501 (3m) <b>11,990</b> 円 (税抜10,900円)	
M20・M20Rは 4月発売	エルボ	USC-21	
浴槽の穴あけ φ50mm	21 mm	1681079 <b>440</b> ⊞	
浴槽の厚み 15mm以下	(内) φ12.8	(税抜400円)	
※M20タイプと M19タイプに 互換性はあり ません。	プレアアダプター(オス)	在庫僅少品  USA-27 0980185 990円 (税抜900円)	
		(1)03/40001 3/	I

#### 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 UKB-M20·M20R用 厚板浴槽用 アダプター UKB-AP20 AP20・AP20Lは 4月発売 UKB-AP20L 浴槽の厚み 5,610円 UKB-AP20·19 15~30mm (税抜5,100円) UKB-M19·M19R用 UKB-AP20L·19L 在庫僅少品 UKB-AP20 UKB-AP20L UKB-AP19 ※ ΛD20タイプと ※AP20メインと AP19タイプに 互換性はありま せん。 UKB-AP19L 5,610円 (税抜5,100円) 15A配管接続用部材 型式名·価格 備考

《ふろ関連部材(15A)》

品名

フレキ管 15A

# UKB-45-10 (15A配管用) 1581452 (10cm) 990円 (税抜900円) UKB-45-15 1581453 (15cm) 1,100円 ※ふろ配管専用、 (税抜1,000円) 給湯配管には 使用できません LIVE AE OO 高使用圧力 6MPa(6kgf/cmi 高使用温度 ップル ½×R½ 給湯配管には

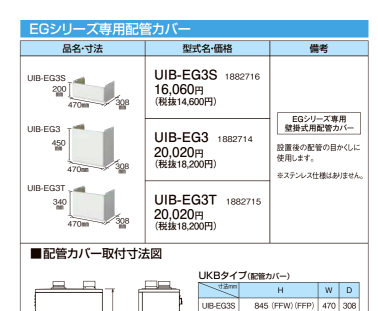
15A配管接続用部	<b>d</b>	
品名	型式名·価格	備考
循環ロアダプターセット  「(内) φ12.8 G <sup>1</sup> 2	UKB-36 1680609 1,210円 (税抜1,100円)	2個入
ふろ継手Lセット G <sup>1</sup> 2 H (内) φ12.8	UKB-37 1680610 1,430円 (税抜1,300円)	2個入
ニップル  - <sup>38mm</sup> -  (R <sup>1</sup> 2×R <sup>1</sup> 2)	UIB-X15-15A <sup>1784430</sup> 1,210円 (税抜1,100円)	
エルボ (R <sup>1</sup> 2×R <sup>1</sup> 2)	UKB-32-15A 0680142 2,750円 (税抜2,500円)	2個入

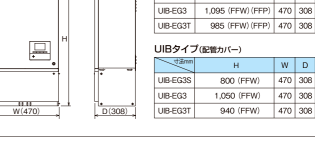
# 《その他部材》

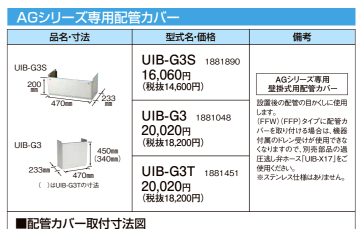
UKB循環回路・ふろ釜洗浄剤				
品名	型式名·価格	備考		
クリーンエース	UKB-53 1688558 2,750円 (税抜2,500円)	ふろ釜内蔵給湯機・ふろ釜の循環回路に たまった湯アカやそれに伴ういやな臭いを グリーンエースの酸素の泡の働きで除去し 清潔にする新しい洗浄剤です。 ※燃費の向上に寄与します。もちろん安全 で無害、機器やおふろもいためません。		

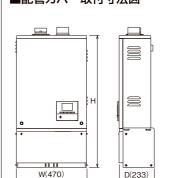
一口循環口支持金具	Į	
品名	型式名·価格	備考
一口循環口支持金具 147mm 26mm 24mm	UKB-47 1681432 880円(税抜800円)	

排気トップ・排気筒		
品名	型式名·価格	備考
Fタイプ用 <sub>0</sub> 106	UIB-X18 1788527 2,090円(税抜1,900円)	<ul><li>※SA・NX・H・NXシリーズに 使用できます。</li><li>※(A)タイプに本品を用いて (F)タイプに変更はできません。</li></ul>
φ120排気筒取付ロセット  (外)φ105  アダプター  (内)φ121  ф120 排気筒取付ロ  注)写真はUIB-X21です。UIB-NS10は排気 簡取付ロがステンレス仕様となります。	貯湯式タイプ(NX用) UIB-X21 1785419 (Φ120排気筒取付口+Φ1067ダプター) 4,070円(税抜3,700円) 水道直圧式タイプ(SA用) UIB-NS10 1781374 (Φ120排気筒取付口+Φ1067ダブター) 6,050円(税抜5,500円)	<u>φ120</u>
ステンレス排気筒セット	BH-106S 7287214 φ106mm 15,400円(税抜14,000円)	(φ106mm梱包内容) ●直飾/5本●半直簡/2本●エビ曲が)/1個●T字簡/1本●傾斜 H型トップ/1本●固定全具(大) (小)/各2個●止め全具/4個
o nin	BH-120S 7287215 φ120mm 15,400円(税抜14,000円)	(φ120mm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









UKBタイプ(配管カバー)			
寸法mm	Н	W	D
UIB-G3S	845 (FFW) (FFP)	470	233
UIB-G3	1,095 (FFW) (FFP)	470	233
UIB-G3T	985 (FFW) (FFP)	470	233

寸法mm	Н	W	D
UIB-G3S	800 (FFW)	470	233
UIB-G3	1,050 (FFW)	470	233
UIB-G3T	940 (FFW)	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  245  (FFW) (FFP) タイプを据置型として使用するときに必要となります。機器付属のドレン受けが使用できなくなりますので、別売部品の過圧逃し弁ホース[UIB-X17]をご使用ください。	UIB-G5 1881891 30,250円 (税抜27,500円)	AGシリーズ専用 上面近接設置用給排気筒直 出しタイプのU8-2SSと合わせて ご使用いただくことで、機器据 置面から天井まではUIBタイプで1,055mm、UKBタイプで 1,100mmの高さに収まります。

2.860⊞

(税抜2.600円)

します。(塗装仕様)

品名

品名·寸法

(給湯機側逆止弁付)

設定圧力(196kPa)

設定圧力(78kPa)

設定圧力(64kPa)

Rc½

吹出压力(95kPa)

R1

吹出圧力(90kPa)

Rc1

漏電

直圧用

減圧弁

減圧逆止弁

減圧逆止弁

圧力逃し弁

圧力逃し弁

逆止弁付

止水栓

自動

空気抜弁

ホッパー

〈絶縁ユニオン〉

(ユニオン)

ステンレス

過圧逃し弁

ホース

型式名·価格

UIB-11 1880955

880円(税抜800円)

BL-13 99230712

7,458円(税抜6,780円)

型式名·価格

UIB-10TX

(税抜10,600円)

1881456

11,660円

UIB-8A

10,120円 (税抜9,200円)

1781458

UIB-5

1788339

(税抜26,800円)

UIB-9A

4,730円 (税抜4,300円)

1781459

UIB-6

1788340

(税抜7.200円)

UIB-X22

4,730円

UIB-X6

4,400円 (税抜4,000円)

HP-1

(20A) 3.080円

(20A)

2,750円

1,430円

(税抜1,300円)

UIB-X13(A)

(税抜2.800円)

UIB-X11(A)

(税抜2,500円)

UIB-X17

(税抜800円)

880⊞

ビニールホース:内径φ10mm

1788531

(15A)

(税抜4,300円)

(25A) 7.920円

(20A)

(25A) 29.480₽ 備考

備考

保温材付

保温材付(20A)

水抜栓付

最高使用温度

最高使用温度

最高使用圧力

耐熱塩化ビニール管

過圧逃し弁からの

理する場合に使用

φ10×2m

トレーナー・水抜栓付

据置台·設置用部材				
品名·寸法	日名・寸法  壁固定金具 大  251  アンカー 金具		価格	対応機種·備考
大 360			( <b>1</b> 円 00円)	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・ 強制給排気タイプ NE-H-NE-NX-H-NXシリーズ
			<b>V1</b> 円 00円)	NE-H·NE·NX-H·NXシリーズ アンカーを後付けする場合 に使用します。
<b>調節ボルト</b> M8 T40 mm	178 <b>66</b>	B-NS3 <sup>0952</sup> <b>0</b> 円 抜600円)	水平でない ボルトを取り ※EF・SA	・NE・NX-H・NXシリーズ 場所へ据え付ける時、ベースに調節 付け、水平に据え付けてください。 シリーズ前面排気タイプは本体 込み済みです。

# 《リモコン関連部材、その他》

 - · ·
コードの形式名は、※印箇所にコードの長さを指示してください。 (例)UKBタイプ・台所リモコン用12mの時[UR-M2-12C]

長さ	メインリモコンコード 2芯 UR-M2-※C	該当機種	長さ	浴室リモコンコード 2芯 UR-F2-※C	該当機種
8m	UR-M2-8C 1580613 3,410円(税抜3,100円)	UKBタイプ	8n	UR-F2-8C 1580616 3,410円(税抜3,100円)	UVD & /
12m	UR-M2-12C 1580614 4,730円(税抜4,300円)	UIBタイプ	12n	UR-F2-12C 1580617 4,730円(税抜4,300円)	UKBタイプ UIBタイプ (注1)
15m	UR-M2-15C 1580615 6,050円(税抜5,500円)	UHBタイプ	15n	UR-F2-15C 1580618 6,050円(税抜5,500円)	(Д1)
	\chu=-\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				

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

コード先端の形と	ť

- 1 )UAIII * 7 /1/10	`	
UR-M2-%C	リモコン側	本体側

	UR-F2-%C	リモコン側	本体側
--	----------	-------	-----

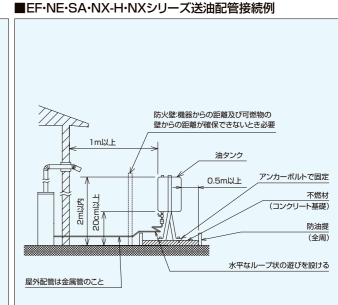
品名	型式名·価格	備考
100m 2芯コード	UR-M2-100A 31,900円(税抜29,000円) 〈319円(税抜290円)/m〉	

リモコン厚壁延長パイプ・リモコンカバー				
品名·寸法	型式名·価格	対応機種·備考		
リモコン厚壁 延長パイプ 159mm   ¢19.8   159mm   ¢19.8   17	UKB-4A 1688556 660円(税抜600円)	UKBシリーズ		
浴室リモコン連結パイプ (リモコンカバー)	UKW-1 <sub>1681351</sub> 1,870円 (税抜1,700円)	UKBシリーズ		

# ▍設置·接続関連

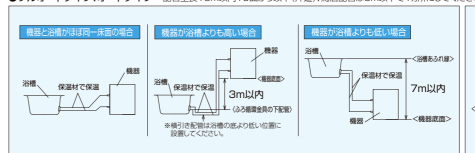
# ■EG·AGシリーズ送油配管施工例

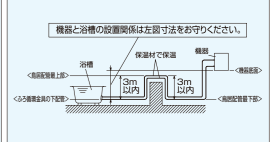
# オイルサーバ(別売品) 屋内設置 (FFW)(FFP)の場合 機器側 G1/4 フレア接続 送油管(付属品) 防火壁:機器からの距離及び、可燃物の 壁からの距離が確保できないとき必要 ホースバント (付属品) 油タンク 送油 /ホース (付属品) オイルフィルター ループ等遊びを設ける (屋内に給油バルブ(15A)がある場合) アンカーボルトで固定 (屋外配管は金属管のこと) (コンクリート基礎) 1.5m以内



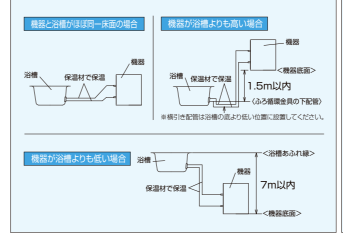
## ■EF·EG·AG·SAシリーズ機器と浴槽の位置関係

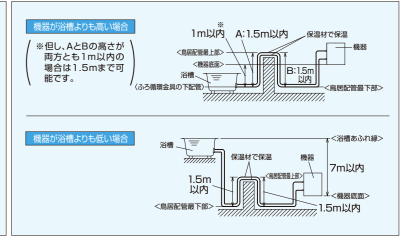
●フルオートタイプ、オートタイプ 配管全長15m以内10曲がり以下(片道)、鳥居配管は3m以下で1ヵ所にしてください。





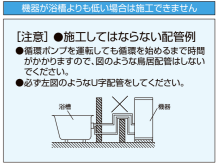
●給湯+追いだきタイプ 配管全長15m以内10曲がり以下(片道)、鳥居配管は1.5m以下で1ヵ所にしてください。



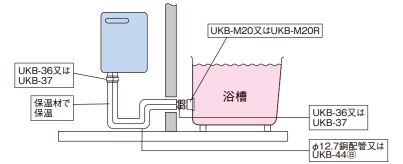


■NE-H·NE·NX-H·NXシリーズ機器と浴槽の位置関係 配管全長10m以内10曲がり以下(片道)にしてください。





関連部材·寸法図·仕様等



- ●銅配管による配管はEF・EG・AG・SAシリーズ15m10曲がり以内、 NE・NXシリーズ10m10曲がり以内で配管してください。
- ●銅配管の曲げは半径15cm以上にしてください。
- ●配管は、凍結防止のため、十分な保温をするか水抜きができるよう
- ■15Aペアホース(UKB-44®)による配管もできます。
- ●循環口はUKB-M20、M20Rを使用してください。
- ●配管は凍結予防のため十分な保温を行ってください。
- ●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ない でください。

UKB-M20

UKB-M20R







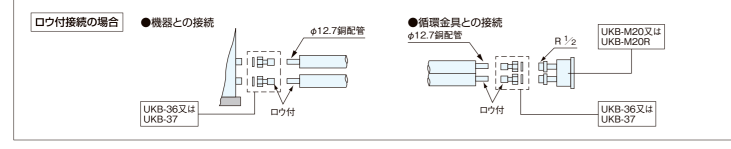


- ●浴槽の循環口はUKB-M20シリーズからお選びください。
- ●穴あけ寸法

・UKB-M20(φ50mm、浴槽の厚み15mmまで取り付け可能)

厚板浴槽の場合、厚板浴槽用アダプターUKB-AP20、AP20Lをご使用ください。

# ■ふろ配管例詳細



# ■ふろ配管接続一覧表

給湯機⇄配管	配管	配管業循環金具	循環金具
フレア接続のとき  UKB-36 1,210円(税抜1,100円)  UKB-37 1,430円(税抜1,300円)  ベアホース接続のとき	- ゆ12.7銅配管(市場調達品) 15Aペアホース UKB-44®-3 6,930円(税抜6,300円) UKB-44®-5 7,480円(税抜6,800円) - UKB-44®-10 8,030円(税抜7,300円) UKB-44®-20 10,120円(税抜9,200円) UKB-44®-30 11,990円(税抜10,900円)	UKB-36 1,210円(税抜1,100円) UKB-37 1,430円(税抜1,300円)	<ul><li>一口循環口(15Aオス)</li><li>UKB-M20 10,890円(税抜9,900円)</li><li>UKB-M20R 10,890円(税抜9,900円)</li></ul>

- 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。当社以外のものを使用されますと、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·EG·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ないでください。
  - ※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・オートは満水量400L以下の浴槽をご使用ください。
    - ●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。(貯湯式、外付タイプ)
    - ●凍結防止の注意/圧力逃し弁の配管経路が凍結すると、バーナが着火した時、缶体内の水の膨張分が逃げ場を失い、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。(貯湯式、外付タイプ)

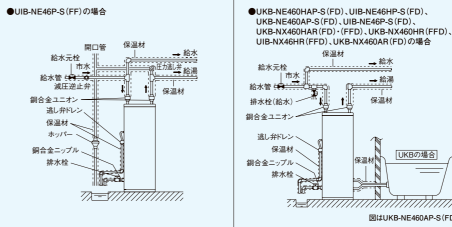
# ■配管例の 注意事項

- ●ふろ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だま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、外付タイプ)
- ●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

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逃し弁ドレンから水が出続けることがあります。

# 設置·接続関連

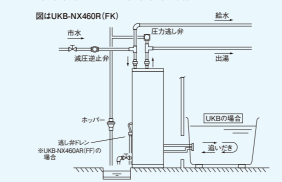
# ■配管例



図はUKB-NE460AP-S(FD)

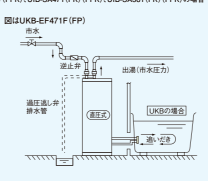
●UKB-EG470FRX-S(FFP)、UKB-EG470ARX-S(FFP)、 UKB-EG470RX-S(FFW)、UIB-EG47RX-S(FFW)の場合 ※給湯使用時に最大50cc/分 程度のドレン水が「ドレンロ」 から排出されるためドレン配 管工事が必要です。 バルブ等の閉止するものは 取り付けないでください ドレン配管 塩ビ管(下り勾配1/50以 F)

●UKB-NX460AR(FF)·UKB-NX460R(FK)·(FF)、UKB-NX370R(FK)·(FF)、 UIB-NX46R(FK)・(FF)、UIB-NX37R(FK)・(FF)の場合

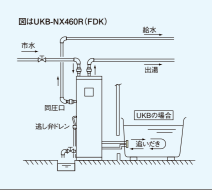


●UKB-AG470FMX(FFP) · (FFW) 、UKB-AG470AMX(FFW) 、 UKB-AG470MX(FFW)、UIB-AG47MX(FFW)の場合 図はUKB-AG470FMX(FFP) 무 逆止弁 UKBの場合 追いだき ドレン受けを使用しないとき 過圧逃し弁排水管 *Tr+\$11* 

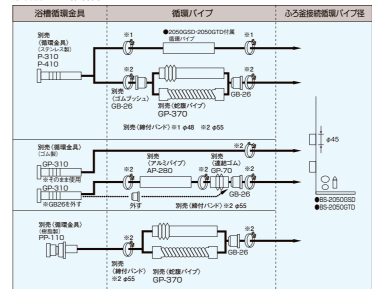
●UKB-EF471F(FP)(FFP)(FFK)、UKB-EF471A(FP)、UKB-EF471B(FFK) UKB-SA471F(FP)(FFP)(FFK), UKB-SA471A(F)(FF), UKB-SA381A(F)(FF) UKB-SA471B(FK) (FFK) . UKB-SA381B(FK) (FFK) UIB-EF471(FK)(FFK)、UIB-SA471(FK)(FFK)、UIB-SA381(FK)(FFK)の場合



●UKB-NX460HR(FD)、UIB-NX46HR(FD)、UKB-NX460R(FDK)、UKB-NX370R(FDK)、 UIB-NX46R(FDK)、UIB-NX37R(FDK)の場合



#### ●石油ふろ釜配管例



※配管工事は水道局の指定工事店に依頼し、所轄の水道局の規定に従ってください。 ※出湯量及び配管の仕方などによって、出湯温度に差がでる場合があります。 ※石油タンク、油配管部材につきましては56~57ページに掲載しております。 注)浴室内には設置できません。

# ■据え付けについて(不燃物であっても、可燃物と同じ離隔距離にしてください。各地区の火災防止条例に従って設置してください)

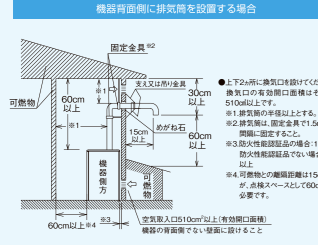
# ●SA·EFシリーズ[屋内設置型] 強制給排気タイプ(ウォールトップタイプ)

# QU8-3SP・QU8-EFSP を使用する場合 上方可燃物 上方可燃物 60cm 以上 20cm 以上 45cm 以上 45cm 以上 給排気筒 屋外から見た図 1cm以上 \_

- ●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ø120mm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。(FF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)

# QU8-3LP、QU8-EFLPを使用する場合 F 方可燃物 ト 方 可 燃 物 以上 以上 屋外から見た図

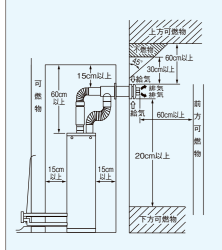
# ●SA·EFシリーズ[屋内設置型] 強制排気タイプ



- ●上下2ヵ所に換気口を設けてください。 換気口の有効開口面積はそれぞれ 510cm以上です。
- ※2.排気筒は、固定金具で1.5m~2m 間隔に固定すること。
- ※3.防火性能認証品の場合:1㎝以上 防火性能認証品でない場合:15cm
- ※4 可燃物との離隔距離は15cmです が、点検スペースとして60cm以上

# 機器側面側に排気筒を設置する場合 固定金具※2 支え又は吊り金具 60cm 以上 可燃物 ●上下2ヵ所に換気口を設けてください。 換気口の有効開口面積はそれぞれ 510㎡以上です。 めがね石 ※1.排気筒の半径以上とする。 60cm以上 ※2.排気筒は、固定金具で1.5m~2m 間隔に固定すること。 空気取入口510cm²以上(有効開口面積)

# ● [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。
- ●壁厚260~370mmに対応可能な厚壁用給排気筒セットもあ

# ●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)

下方可燃物

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

●この図は標準付属品のみで設置できる

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

寸法を示してあります。 ●穴径はφ120mmです。メガネ石(4寸

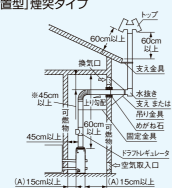
リーズは250~360mm)

- ●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) ※3印寸法(製造年月が2020年12月以前の製品は
- 15cm以上で設置してください。) 上面近接設置用給排気筒は、取り付け方法が少し複雑に なります。上方に寸法がとれない時のみ使用してください。
- 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

# ●[屋内設置型]煙突タイプ

上方可燃物

下方可燃物

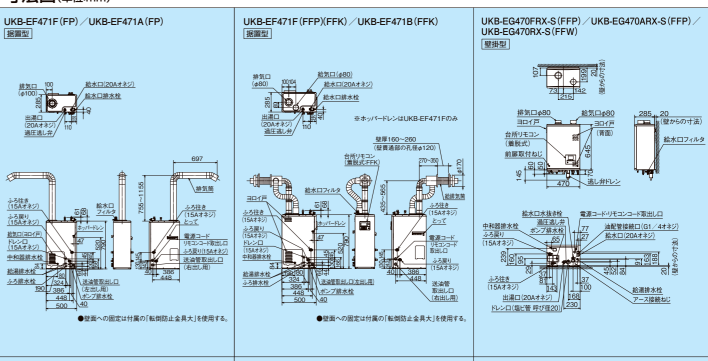


煙突の先端が水平距離1m以内に建物の軒がある場合は、その軒から 60cm以上高くすること。 煙突の先端から1m以内に建物の開口部(窓)がないこと。

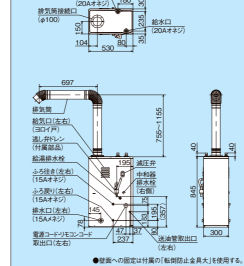
A寸法は、15cm以上と示していますが、煙突と可燃物との離隔距離でも

- ●※印寸法は、煙突が本体から1.8mを越える場合は15cm以上。
- ●煙突は、固定金具で1.5~2m間隔に固定すること。 ●蹬置の場合は当該地区の火災予防条例にしたがってください。
- ●風の強い地域では、必ず、ドラフトレギュレータを取り付けてください。
- 注)浴室内には設置できません。

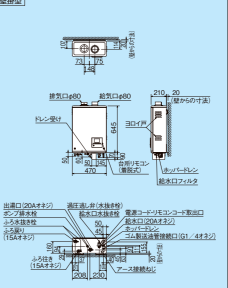
# 寸法図(単位:mm)



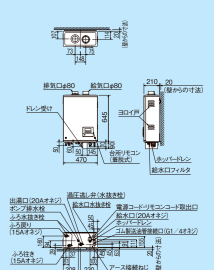
### UKB-NE460AP-S(FD) / UKB-NE460HAP-S(FD) 据置型



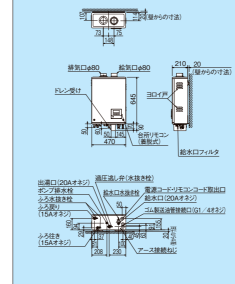
### UKB-AG470FMX (FFP)(FFW) 壁掛型



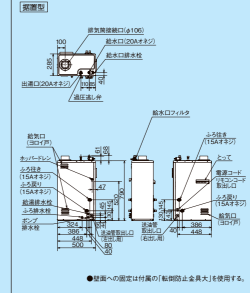
# UKB-AG470AMX (FFW) 壁掛型



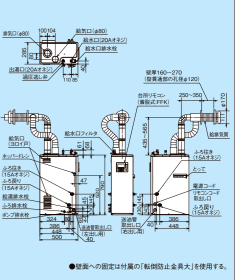
# UKB-AG470MX(FFW)

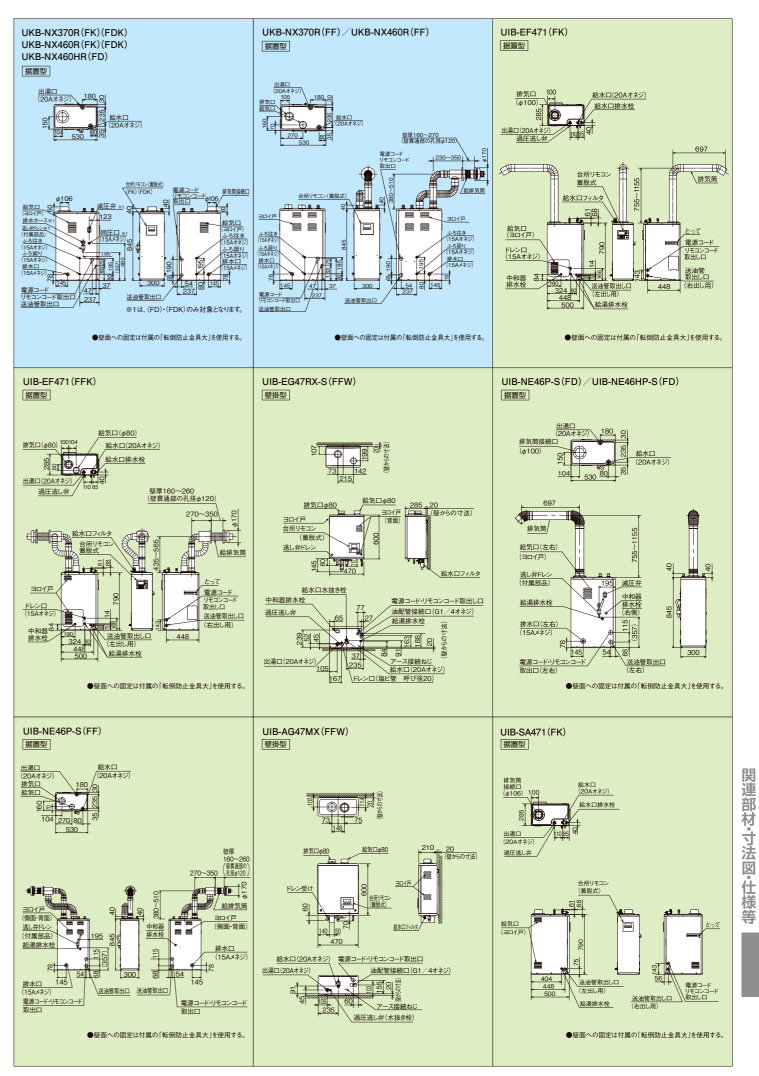


# UKB-SA471F(FP) UKB-SA471A(F)



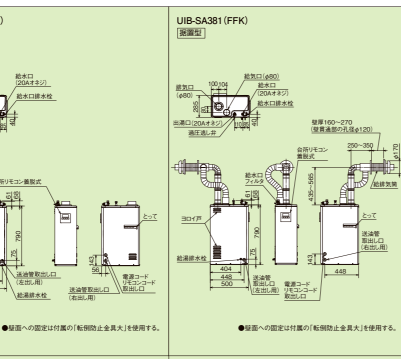
#### UKB-SA471F(FFP)(FFK) UKB-SA471A(FF) 据置型



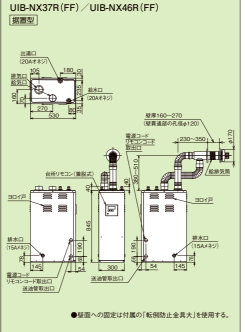


○各種図面はコロナホームページからダウンロードできます。(https://www.corona.co.jp/)

送油管取出



# ※1は、(FD)・(FDK)のみ対象となります。 ●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。 ●壁面への固定は付属の「転倒防止金具大」を使用する。



#### スマートナビリモコンプラス (インターホンリモコン・ボイスリモコン) スタイリッシュタイプリモコン(インターホンリモコン・ボイスリモコン) 143 .⊟©Э⊟ ≡ 厚さ18mm 厚さ20mm 厚さ18mm 厚さ19mm 台所リモコン 浴室リモコン 台所リモコン 浴室リモコン 増設リチコン(別売) 増設リチコン(別売) ボイスリモコン シンプルリモコン 143 143 厚さ18mm 厚さ19mm 厚さ18mm 厚さ19mm 台所リモコン 浴室リモコン 台所リモコン 浴室リモコン(付属)(別売) 増設リモコン(別売) 増設リモコン(別売)

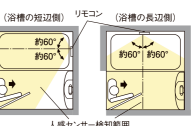
# 取付場所の選定 Small navi remocon

- ●フルオートタイプ・インターホンリモコンの浴室リモコンには、浴室に入浴者 が入ったことを検知する人感センサーが搭載されています。
- ・人感センサーが正しく検知するように、右図の推奨例および人感センサー 検知範囲を参考にして取り付けてください。
- ・下図のような位置に取り付けると、入浴者を正しく検知しない場合があります。
- ●取付位置は浴室内のスイッチ操作がしやすく、表示が良く見える場所に 取り付けてください。
- ●浴室リモコンは防水タイプですが、できるだけ温水や水がかかりにくい場所に 取り付けてください。
- ●次の場所は避けて取り付けてください。
- ・鉄筋や柱が壁の中を通っているところ
- ・台所リモコンと同一の壁
- ・台所リモコンと近接するところ
- (ハウリングを起こす場合があります)

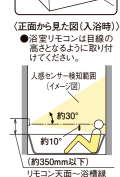
●浴室リモコンは右図のように、浴槽の短辺または長辺 壁面の中央付近への取り付けを推奨します。 中央付近に取り付けできない場合は、リモコンを左右 にずらして取り付けてください。



〈上から見た図(入室時)〉



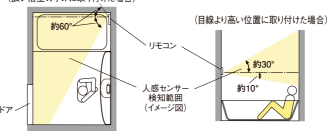
人感センサー検知範囲 (イメージ図)



## 入浴者を正しく検知しない例

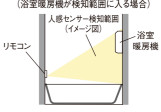
●浴室リモコンを広い浴室のすみや目線より高い位置に取り付けると、入浴者を検知 しない場合があります。

(広い浴室のすみに取り付けた場合)



●人感センサー検知範囲に浴室暖房機などの発熱体がある場合や、窓が開い た状態でリモコンに直射日光が当たると、入浴者がいないのにいると誤検知す る場合があります。

(浴室暖房機が検知範囲に入る場合) (窓が開いた状態で直射日光が当たる場合)





# 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・10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、または(株)コロナにお問い合わせください。

お買い上げ日(メーカー保証 開始日)から5年または8年ま たは10年間(メーカー保証期 間を含む)の長期保証。

2

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。

3

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。

延長保証期間 ※内容・価格は変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

▶5年延長修理保証 **7.480**円(税込)

1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	7年後	8年後	9年後	10年後~	
									!	
ーカー 呆証		延長	保証				通常の有	料修理	1	
									i	

▶8年延長修理保証 **14,520**円(税込)



▶10年延長修理保証 **23,100** 円(税込)



申し込み有効期間:5年、8年、10年延長保証ともに、お買い上げ日(メーカー保証開始日)から6ヵ月以内。

※5年延長保証はエコフィール以外の給湯機が対象となります。

# 修理保証対象・期間について

- ・製品ご購入時あるいはお買上げ日(メーカー保証開始日)から6ヵ月以内にお申込みください。 ・延長保証はメーカー保証を含め、お買上げ日(メーカー保証開始日)から契約期間の長期保証 となります。また、保証期間終了後は通常の有料修理に移行します。
- 延長保証期間中に機器の不具合が発生した場合に無料で修理をします。
- ・延長保証はメーカーの無料修理規定内容に準じます。不当な取扱い、消耗品および機器以外 の要因で機器が不具合を発生した場合については対象外となります。
- ・施工または施工上の不具合に起因する場合やOリング・パッキン等の消耗品を交換する場合 については対象外となります。
- ・特定保守製品の法定点検、定期点検については延長保証の対象外となります。

・暖房回路(暖房回路、暖房用リモコン、循環液の交換など)は対象外となります。 ・業務用での使用は対象外となります。 ・契約後のプラン変更・解約はできません。

■スマートフォン、パソコンからお申し込み いただくことができます。

https://www.corona.co.jp/cat/index.html



# 石油ふる谷内蔵給温機仕様

仕 様	燃焼	給	_		エネルギー 消費効率※	連続		缶	量容量	最高使用			消費電力		使 田	ET	5	Ē	記管接続で	t法 T		٠٨ ٠٦	
型式名	方式	燃 料 消費量	連続給 kW	湯出力 kcal/h	(モード熱効率) (区分・構造)	給湯効率	ふろ出力	給湯側	ふろ側	圧力	電源	給 湯	給湯・ふろ 同時使用	待機時	使 用排気筒	騒音値	質量	給水口	出湯口	循環口	1	給湯	量
UKB-EF471F (FP)	圧 力噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.4% ⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	95.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.3L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	89/89 W	110/110 W	0.9W	ø100mm (専用)	47dB	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   =+	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EF471F (FFK) (FFP)	圧 力噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.4% ⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.3L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	89/89 W	110/110 W	0.9W	φ80mm (専用)	47dB	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	/	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EF471A (FP)	圧 力噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.4% ⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	95.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.3L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	89/89 W	110/110 W	0.9W	ø100mm (専用)	47dB	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	_	기무+	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EF471B (FFK)	圧 力 噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.4% 〈Ⅲ•Ⅲ—1〉	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.3L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	89/89 W	110/110 W	0.9W	φ80mm (専用)	47dB	39kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	/	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EG470FRX-S (FFP)	気化式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	96.3% ⟨Ⅲ-2⟩	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	75/75 W	95/95 W	0.8W	φ80mm (専用)	50dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EG470ARX-S (FFP)	気化式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	96.3% ⟨Ⅲ•Ⅲ—2⟩	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	75/75 W	95/95 W	0.8W	φ80mm (専用)	50dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)	ガス27号 出湯量1,	
UKB-EG470RX-S (FFW)	気化式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	96.3% ⟨Ⅲ-12⟩	95.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.5L	1.1L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	75/75 W	95/95 W	0.8W	φ80mm (専用)	50dB	35kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ		ガス27号 出湯量1,	
UKB-AG470FMX (FFP)	気化式	53.45kW (5.20L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-11-2⟩	87.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	0.7L	0.6L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	76/76 W	92/92 W	0.8W	φ80mm (専用)	48dB	28kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   =+	ガス27号 出湯量1,	
UKB-AG470FMX (FFW)	気化式	53.45kW (5.20L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-11-2⟩	87.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	0.7L	0.6L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	76/76 W	92/92 W	0.7W	φ80mm (専用)	48dB	28kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ		ガス27号 出湯量1,	
UKB-AG470AMX (FFW)	気化式	53.45kW (5.20L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ•Ⅲ−2⟩	87.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	0.7L	0.6L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	76/76 W	92/92 W	0.7W	φ80mm (専用)	48dB	28kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-AG470MX (FFW)	気化式	53.45kW (5.20L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-11-2⟩	87.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	0.7L	0.6L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	76/76 W	156/178 W	0.7W	φ80mm (専用)	48dB	29kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471F (FP)	圧 力 噴霧式	52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨Ш•Ш−1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.9W	φ106mm	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471F (FFP) (FFK)		52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-Ⅱ-1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.9W	φ80mm (専用)	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471A (F)		52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-Ⅱ-1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.8W	φ106mm	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   = _	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471A (FF)		52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-Ⅱ-1⟩	88.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.8W	φ80mm (専用)	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	/   = +	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471B (FK)	圧 力噴霧式		46.5	40,000	⟨Ⅲ-Ⅱ-1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.8W	φ106mm	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ		ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA471B (FFK)	圧 力噴霧式	52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨Ⅲ-Ⅱ-1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	99/99 W	120/120 W	0.8W	φ80mm (専用)	47dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	/	ガス27号 出湯量1,	
UKB-SA381A (F)	圧 力 噴霧式	43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨Ⅲ•Ⅲ−1⟩	88.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	86/86 W	102/102 W	0.8W	φ106mm	46dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)   =+	ガス22号 出湯量1,	
UKB-SA381A (FF)	圧 力噴霧式	43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	88.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.0L	0.7L	1 MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	86/86 W	102/102 W	0.8W	φ80mm (専用)	46dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	/   므ㅗ	ガス22号 出湯量1,	
UKB-SA381B (FK)		43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	88.0%	14.5kW <sup>(12,500kcal/h)</sup> 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	86/86 W	102/102 W	0.8W	φ106mm	46dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	)	ガス22号 大出湯量7	
UKB-SA381B (FFK)		43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨Ⅲ•Ⅲ—1⟩	88.0%	14.5kW (12,500kcal/h) 相当	1.0L	0.7L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	86/86 W	102/102 W	0.8W	φ80mm (専用)	46dB	36kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (R1/2 オネジ	) 最力	ガス22号 大出湯量7	
仕 様	燃焼方式	燃料消費量	煌統約 kW	易 涂湯出力 kcal/h	エネルギー 消費効率 ※ (モード熱効率) (区分・構造)	連続給湯効率	ふろ出力		容量	最高使用	電源	給 湯	消費電力 給湯・ふろ 同時使用		使 用排気筒	騒音値	質量	給水口		管接続寸法 排水口	司圧口	循環口	- 給湯 (50) アッ
UKB-NE460HAP-S	圧 力噴霧式	47.98kW (4.66L/h)		39,200	82.8% ⟨IV⟩	95.0%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.9L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W		ø100mm (専用)	49dB	42kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NE460AP-S (FD)		47.98kW (4.66L/h)	45.6	39,200	82.8% ⟨IV⟩	95.0%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.9L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	64/62 W	148/169 W	2.6W	φ100mm (専用)	49dB	40kg	20A (R3/4) オネジ		15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460HAR (FD)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	1.9W	φ106mm	49dB	37kg	20A (R3/4) オネジ	_	15A RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460HAR (FFD)		52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	1.9W	φ80mm (専用)	49dB	38kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460HR (FD)		52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	1.5W	φ106mm	49dB	37kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) (F	15A RC1/2) メネジ	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460HR (FFD)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	1.5W	φ80mm (専用)	49dB	37kg	20A (R3/4) オネジ		15A RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460AR (FD)		52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	1.9W	φ106mm	49dB	35kg	20A (R3/4) オネジ	_	15A RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460AR (FF)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	1.9W	φ80mm (専用)	49dB	34kg	20A (R3/4) オネジ		15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460R (FK)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	1.5W	φ106mm	49dB	34kg	20A (R3/4) オネジ		15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460R (FDK)		52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	70/70 W	155/179 W	1.5W	φ106mm	49dB	35kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) (F	15A RC1/2) メネジ	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX460R (FF)		52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	15.4L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	82/80 W	170/194 W	1.5W	φ80mm (専用)	49dB	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) メネジ	_	15A (R1/2) オネジ	785
UKB-NX370R (FK)		41.36kW (4.02L/h)	36.2	31,100	⟨IV⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h) 相当	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	57/55 W	143/167 W	1.5W	φ106mm	46dB	33kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) メネジ	_	15A	625
UKB-NX370R		41.36kW	36.2	31,100	⟨ <b>IV</b> ⟩	87.5%	15.0kW (12,900kcal/h)	16.3L	1.1L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	57/55 W	143/167 W	1.5W	φ106mm	46dB	34kg	20A (R3/4) オネジ	20A	15A (RC1/2) (F	15A RC1/2) メネジ	15A (R1/2) オネジ	625
(FDK)	噴霧式	(4.02L/h)		1			相当	l .		(11010017	J00/00112			1									

# ■ 石油瞬間給湯機什様 ※キード執効率表示はエコフィール機種のみの記載となります。

仕 様	ias Le	ian del	連続給	湯出力	エネルギー	連続		0		消費	費電力		+ m				配管接続	続寸法				
型式名	燃 焼 方 式	燃料消費量	kW	kcal/h	消費効率 ※ (モード熱効率) 〈区分・構造〉	給湯 効率	缶容量	最高使用 圧力	電源	燃焼時	待機印		吏 用 非気筒		騒音値	質量	給水口	出湯口		出湯	量	
UIB-EF471 (FK)	圧 力噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.9% 〈I·I-1〉	95.0%	1.3L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	88/88 W	0.70		00mi 専用)	m	47dB	34 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Ī	ガス27 最大出湯量	号相当 1,500L/	'h
UIB-EF471 (FFK)	圧 力噴霧式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	91.9% 〈I·I-1〉	95.0%	1.3L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	88/88 W	0.70		80mn 専用)	n	47dB	34 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Í	ガス27 最大出湯量		'h
UIB-EG47RX-S (FFW)	気化式	48.88kW (4.75L/h)	46.5	40,000	96.5% ⟨I·I-2⟩	95.0%	1.4L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	72/72 W	0.60		80mn 専用)	n	50dB	30 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Ē	ガス27 最大出湯量		h
UIB-AG47MX (FFW)	気化式	53.45kW (5.20L/h)	46.5	40,000	⟨I•I−2⟩	87.0%	0.8L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	75/75 W	0.50		80mn 専用)	1	48dB	21 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Ē	ガス27 最大出湯量		h
UIB-SA471 (FK)	圧 力噴霧式	52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨I•I−1⟩	88.0%	1.0L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	98/98 W	0.60	V φ1	06mi	n	47dB	31 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Ī	ガス27 最大出湯量		h
UIB-SA471 (FFK)	圧 力噴霧式	52.84kW (5.13L/h)	46.5	40,000	⟨I•I−1⟩	88.0%	1.0L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	98/98 W	0.60		80mn 専用)	ı	47dB	31 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	Ħ	ガス27 最大出湯量		h
UIB-SA381 (FK)	圧 力噴霧式	43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨I•I−1⟩	88.0%	1.0L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	85/85 W	0.60	V φ1	06mi	m	46dB	31 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	:	ガス22 最大出湯		ı
UIB-SA381 (FFK)	圧 力噴霧式	43.64kW (4.24L/h)	38.4	33,000	⟨I•I−1⟩	88.0%	1.0L	1MPa (10kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	85/85 W	0.60		80mn 専用)	n	46dB	31 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	:	ガス22 最大出湯		1
仕 様型式名	燃焼方式	燃 料消費量	連続給 kW	湯出力 kcal/h	エネルギー 消費効率 ※ (モード熱効率) 〈区分・構造〉	連続給湯	缶容量	最高使用 圧力	電源	消費電燃焼時		使 用排気筒	騒音 値	質量	給水口	配管招出湯口	接続寸法排水口	同圧配管口	給湯量 (50℃アップ)	出湯: 春・秋 (34°Cアップ)	T.	冬 (40℃アッ
UIB-NE46HP-S (FD)	圧 力 噴霧式	47.98kW (4.66L/h)	45.6	39,200	82.8% 〈II〉	95.0%	17.2L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	63/61 W		100mm (専用)	49 dB	37 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L/
UIB-NE46P-S (FD)	圧 力噴霧式	47.98kW (4.66L/h)	45.6	39,200	82.8% 〈II〉	95.0%	17.2L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	63/61 W		100mm (専用)	49 dB	35 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L
UIB-NE46P-S (FF)	圧 力噴霧式	47.98kW (4.66L/h)	45.6	39,200	82.8% ⟨Ⅱ⟩	95.0%	17.2L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	69/67 W		580mm (専用)	49 dB	34 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L
UIB-NX46HR (FD)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	$\langle {\rm II} \rangle$	87.5%	16.7L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	68/67 W	1.5W ¢	106mm	49 dB	32 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	15A (RC1/2) メネジ	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L/
UIB-NX46HR (FFD)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	$\langle { m II} \rangle$	87.5%	16.7L	0.2MPa (2.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	81/80 W		580mm (専用)	49 dB	32 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L
UIB-NX46R (FK)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	$\langle {\rm II} \rangle$	87.5%	16.7L	0.1 MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	68/67 W	1.5W ¢	106mm	49 dB	29 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L/
UIB-NX46R (FDK)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	$\langle { m II} \rangle$	87.5%	16.7L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	68/67 W	1.5W ¢	106mm	49 dB	30 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	15A (RC1/2) メネジ	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L/
UIB-NX46R (FF)	圧 力噴霧式	52.06kW (5.06L/h)	45.6	39,200	$\langle { m II} \rangle$	87.5%	16.7L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	81/80 W		580mm (専用)	49 dB	29 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	785L/h	1,155L/h	1,570L/h	980L/
UIB-NX37R (FK)	圧 力噴霧式	41.36kW (4.02L/h)	36.2	31,100	$\langle {\rm II} \rangle$	87.5%	17.6L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	54/52 W	1.5W ¢	106mm	46 dB	28 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	625L/h	915L/h	1,245L/h	780L
UIB-NX37R (FDK)	圧 力噴霧式	41.36kW (4.02L/h)	36.2	31,100	$\langle {\rm II} \rangle$	87.5%	17.6L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	54/52 W	1.5W ¢	106mm	46 dB	29 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	15A (RC1/2) メネジ	625L/h	915L/h	1,245L/h	780L/
UIB-NX37R (FF)	圧 力 噴霧式	41.36kW (4.02L/h)	36.2	31,100	$\langle {\rm II} \rangle$	87.5%	17.6L	0.1MPa (1.0kgf/cm²)	AC100V 50/60Hz	64/63 W		580mm (専用)	46 dB	28 kg	20A (R3/4) オネジ	20A (R3/4) オネジ	15A (RC1/2) メネジ	_	625L/h	915L/h	1,245L/h	780L/

### ■省エネ基準達成率の表示について

このマークは商品のエネルギー消費効率及び省エネルギー法目標 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してください。

(達成率100%以上の場合は省エネ性マークの色を緑で表示しています。)

# 【省エネルギー基準】

(1044)	口你十皮·4	.0004//	
〈区分〉	用途	加熱方式	目標基準値(%)
А	給湯用	瞬間形	86.0
В		貯湯式 (急速加熱形)	87.0

	〈区分〉	用途	加熱方式	槓	造の種類	目標基準値(%)
	т	給湯専用		I-1	圧力噴霧形	85.96
	1	和杨号用	瞬間形	I-2	その他(気化式)	89.68
H	Ш	給湯·浴用	B941⊨J/12	<b>Ⅲ</b> −1	圧力噴霧形	85.44
		顺加加,但用		III-2	その他(気化式)	90.01

圧力噴霧形 76.88 圧力噴霧形 76.07

- ※エコフィール機種については、省エネルギー法目標年度2025年度機種と目標年度2006年度機種について併記して表示しています。 ※省エネルギー法目標年度2025年度機種のエネルギー消費効率はJIS S 2075に定める方法で測定したモード熱効率であり、従来の連続給湯効率より実際の使用条件に近い方法で測定した熱効率となります。 ※エコフィール以外の機種については、省エネルギー法目標年度2006年度機種についてのみ表示しています。
- ※また目標年度2006年度の表示につきましては、前回目標年度時における基準達成率になります。
- ※高圧力型貯湯式NE-Hシリーズ、NX-Hシリーズは2006年省エネ基準の対象外となります。

# ■コロナエコフィール5年保証のご案内



- 1.5年保証は2020年4月1日以降お買い上げより適用されます。
- 2. 保証期間は保証書記載のお買い上げ日より5年間です。
- (例:2020年4月1日にお買い上げの場合、2025年3月31日まで) 3. 正常な使用状態で保証期間中に故障した場合には、無料で修理致します。
- 4. 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、保証書をご提示の上、お買い上げの販売 店に依頼してください。なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合に は、出張に要する実費を申し受けます。
- 5. 次の場合には、保証期間内でも保証の対象外となります。
- (イ)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
- (ロ) お買い上げ後の取り付け場所の移動、輸送、落下等による故障および損傷
- (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧、異常水圧、異常水質(温泉水等)、 指定外の使用電源(電圧、周波数)および燃料、給水の供給事情による故障および損傷
- (二) 指定外の燃料、不純燃料の使用による故障および損傷
- (ホ)一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輌、船舶への搭載)に使用された場合の故障および損傷

〈新基準(目標年度:2025年)〉

Ⅱ 給湯専用 貯湯式 (急速加熱形)

- (へ)水垢もしくは凍結による故障および損傷
- (ト) 当社製品の純正部品を使用しなかった場合の故障および損傷
- (チ) 当社または、当社指定の取扱販売店以外で点検、修理した場合の故障および損傷
- (リ) 据え付け工事の不備による故障および損傷
- (ヌ) 保証書の提示がない場合
- (ル) 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- (ヲ) 点検整備、および消耗品(ゴム製送油管、Oリング、各種パッキン類)の交換をされる場合

# EFシリース

# 付属品(共通) UKB-EFシリーズ

浴室リモコン、給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、排水ホース、取扱説明書、工事説明書、所有者票、リモコン工事説明書

型式	設置バリエーション	付属品
UKB-EF471F UKB-EF471A	(FP)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、標準排気筒セット、注水セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ (転倒防止金具大取付用)
UKB-EF471F	(FFP)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、注水セット、転倒 防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取 付用)
UKB-EF471F UKB-EF471B	(FFK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、注水セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ (転倒防止金具大取付用)、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ

# 付属品(共通) UIB-EFシリーズ

給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、排水ホース、取扱説明書、工事説明書、所有者票、リモコン工事説明書

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-EF471	(FK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、標準排気筒セット、注水セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ
UIB-EF471	(FFK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、注水セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ (転倒防止金具大取付用)、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ

# EGシリーズ

# 付属品(共通) UKB-EGシリーズ

浴室リモコン、リモコンカバーセット、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、給水口保温材、出湯口保温材、取扱説明書、工事説明書、所有者票、壁掛金具、Y型端子

型式	設置バリエーション	付属品
UKB-EG470FRX-S UKB-EG470ARX-S	(FFP)	台所リモコン(前扉に取付済み)、操作部シール板、 排気ロカバー、ゴム製送油管セット、送油管(ナット 付)、注水ホース、逃し弁ドレン・ホース
UKB-EG470RX-S	(FFW)	付)、注水ホース、透し弁トレン、透し弁トレンホース、   中和水排水ホース、型紙

# 付属品(共通) UIB-EGシリーズ

リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、給水口保温材、出湯口保温材、取扱説明書、工事説明書、所有者票、壁掛金具、Y型端子、壁掛金具取付ねじ、埋込みプラグ

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-EG47RX-S	(FFW)	台所リモコン(前扉に取付済み)、操作部シール板、 排気ロカバー、ゴム製送油管セット、送油管(ナット付)、注水ホース、逃し弁ドレン、逃し弁ドレンホース、 中和水排水ホース、型紙

# NE-H・NEシリーズ

# 付属品(共通) **UKB-NE**シリーズ

台所リモコン、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、浴室リモコン、浴室リモコン取付用木ねじ、埋込プラグ、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、リモコンカバー、リモコンカバー取付用木ねじ、逃し弁ドレン、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UKB-NE460HAP-S	(ED)	│ │ 送油パイプ、ゴムブッシュ、注水ホース、排気筒
UKB-NE460AP-S		セット、循環ロキャップ(2コ)、ゴム製送油管セット

# 付属品(共通) UIB-NEシリーズ

71

台所リモコン、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、逃し弁ドレン、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-NE46HP-S UIB-NE46P-S	(FD)	送油パイプ、ゴムブッシュ、注水ホース、排気筒 セット、ゴム製送油管セット
UIB-NE46P-S	(FF)	送油パイプ、ゴムブッシュ、注水ホース、給排気筒 セット、ゴム製送油管セット

# AGシリーズ

# 付属品(共通) UKB-AGシリーズ

浴室リモコン、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、給水口保温材、出湯口保温材、 取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UKB-AG470FMX	(FFW) (FFP)	台所リモコン(前扉に取付済み)、壁掛金具、壁掛 金具取付ねじ、埋込みプラグ、コードクリップ、操作
UKB-AG470AMX	(FFW)	部シール板、ゴム製送油管セット、送油管(ナット 付)、ドレン受け、型紙A、型紙C
UKB-AG470MX	(FFW)	台所リモコン(前扉に取付済み)、呼び水ホース、壁掛金具、壁掛金具取付ねじ、埋込みブラグ、コードクリップ、操作部シール板、ゴム製送油管セット、送油管(ナット付)、ドレン受け、型紙A、型紙C

# 付属品(共通) UIB-AGシリーズ

給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、取扱説明書、 工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-AG47MX	(FFW)	台所リモコン(前扉に取付済み)、壁掛金具、壁掛金 具取付ねじ、埋込みブラグ、操作部シール板、ゴム製 送油管セット、送油管(ナット付)、ドレン受け、型紙A、 型紙C

# SAシリーズ

# 付属品(共通) UKB-SAシリーズ

浴室リモコン、給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、 Y型端子、排水ホース、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UKB-SA471F	(FP)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、排気筒トップ、アルミテープ、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、リモコン工事説明書
UKB-SA471F	(FFK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、リモコン工事説明書、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ
UKB-SA471F	(FFP)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、 リモコン工事説明書
UKB-SA471A	(F)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、排気筒トップ、アルミテープ、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付相)
UKB-SA471A	(FF)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、転倒防止金具 大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)
UKB-SA381A	(F)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、排気筒トップ、 アルミテープ、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ (転倒防止金具大取付用)
UKB-SA471B UKB-SA381B	(FK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、排気筒トップ、アルミテープ、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、呼び水ホース、操作部シール板
UKB-SA381A	(FF)	台所リモコン、ゴム製送油管セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)
UKB-SA471B UKB-SA381B	(FFK)	台所リモコン(前扉に取付済み)、ゴム製送油管セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、呼び水ホース、操作部シール板
	C A >	-91.

# 付属品(共通) UIB-SAシリーズ

給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、排水 ホース、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-SA471 UIB-SA381	(FFK)	台所リモコン(前扉に取付け済み)、ゴム製送油管 セット、転倒防止金具大、取付ねじ、木ねじ(転倒防 止金具大取付用)、操作部シール板
UIB-SA471 UIB-SA381	(FK)	台所リモコン(前扉に取付け済み)、ゴム製送油管 セット、排気筒トップ、アルミテープ、転倒防止金具 大、取付ねじ、木ねじ(転倒防止金具大取付用)、 操作部シール板

# NX-Hシリース

# 付属品(共通) UKB-NX-Hシリーズ

リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、浴室リモコン、浴室リモコン取付 用木ねじ、埋込プラグ、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、リモコンカバー、リモコンカバー取 付用木ねじ、逃し弁ドレン、取扱説明書、工事説明書、所有者票

	型式	設直ハリエーンヨン	刊陶品
	UKB-NX460HAR	(FD)	台所リモコン、ゴムブッシュ、循環ロキャップ(2コ)、 排気筒トップ、アルミテープ、ゴム製送油管セット、 送油パイプ
		(FFD)	台所リモコン(本体に取付)、ゴムブッシュ、循環ロキャップ(2コ)、ゴム製送油管セット、送油パイプ、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ、給排気筒セット
	UKB-NX460HR	(FD)	台所リモコン、循環ロキャップ(2コ)、ゴムブッシュ、 排気筒トップ、アルミテープ、ゴム製送油管セット、 送油パイプ
		(FFD)	台所リモコン(本体に取付)、循環ロキャップ(2コ)、 ゴムブッシュ、ゴム製送油管セット、送油バイブ、操作部 シール板、操作部シール板取付ねじ、給排気筒セット

# 付属品(共通) UIB-NX-Hシリーズ

リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、逃し弁ドレン、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-NX46HR	(FD)	台所リモコン、送油パイプ、ゴムブッシュ、ゴム製送 油管セット、排気筒トップ、アルミテープ
UIB-NX46HR	(FFD)	台所リモコン(本体に取付)、送油パイプ、ゴムブッシュ、ゴム製送油管セット、給排気筒セット、操作部シール板、操作部シール板取付ねじ

# NXシリーフ

# 付属品(共通) UKB-NXシリーズ

リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、浴室リモコン、浴室リモコン取付用木ねじ、埋込プラグ、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、リモコンカバー、リモコンカバー取付用木ねじ、取扱説明書、工事説明書、所有者票

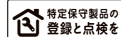
型式	設置バリエーション	付属品
UKB-NX460R UKB-NX370R	(FDK)	台所リモコン(本体に取付)、循環ロキャップ(2コ)、 逃し弁ドレン、ゴムブッシュ、排気筒トップ、アルミ テープ、ゴム製送油管セット、送油パイプ
UKB-NX460R UKB-NX370R	(FF)	台所リモコン(本体に取付)、循環ロキャップ(2コ)、 ゴムブッシュ、ゴム製送油管セット、送油パイプ、 給排気筒セット
UKB-NX460R UKB-NX370R	(FK)	台所リモコン(本体に取付)、循環ロキャップ(2コ)、 ゴムブッシュ、排気筒トップ、アルミテープ、ゴム製送 油管セット、送油パイプ
UKB-NX460AR	(FD)	台所リモコン、逃し弁ドレン、ゴムブッシュ、循環ロキャップ(2コ)、排気筒トップ、アルミテープ、ゴム製送油管セット、送油パイプ
UKB-NX460AR	(FF)	台所リモコン、逃し弁ドレン、ゴムブッシュ、循環ロキャップ(2コ)、送油パイプ、ゴム製送油管セット、 給排気筒セット

# 付属品(共通) UIB-NXシリーズ

リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、転倒防止金具(取付ねじ、木ねじ付)、取扱説明書、工事説明書、所有者票

型式	設置バリエーション	付属品
UIB-NX46R UIB-NX37R	(FDK)	台所リモコン(本体に取付)、ゴムブッシュ、逃し弁 ドレン、排気筒トップ、アルミテープ、ゴム製送油管 セット、送油パイプ
UIB-NX46R UIB-NX37R	(FF)	台所リモコン(本体に取付)、ゴム製送油管セット、 送油パイプ、ゴムブッシュ、給排気筒セット
UIB-NX46R UIB-NX37R	(FK)	台所リモコン(本体に取付)、ゴムブッシュ、排気筒 トップ、アルミテープ、ゴム製送油管セット、送油パイプ

# 長期使用製品安全点検制度のお知らせ ③ 管験と点検を



# 点検制度のお知らせとお客様へのご対応についてのお願い。

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

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

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

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

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

# 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

对象者: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

# 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。

見本

### 特定保守製品

特定製造事業者等名 製造年月

設計標準使用期間 占給期間 問い合わせ連絡先 株式会社 コロナ 新潟県三条市東新保7番7号 20\*\* 年 \*\* 月 UKB-EG470FRX-S 10年

20\*\*年\*\*月~20\*\*年\*\*月 株式会社コロナ 点検受付窓口 0120-665-785

※見本につき、現物とは異なります。

# 【法定点検期間】

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

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

# 販売から点検実施の流れとお願い

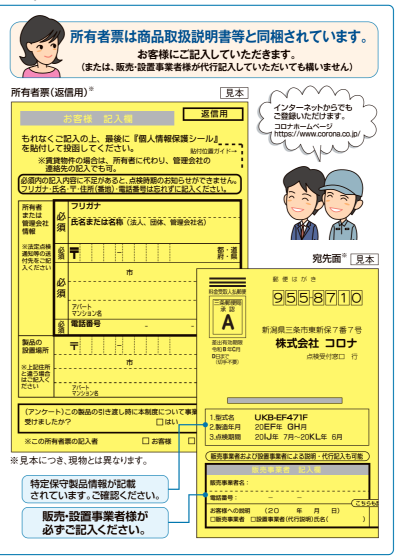
# ご購入時の 説明

この制度を円滑に実施するためには、ご購入時(販売時)の説明がたいへん重要です! ご購入いただいたお客様に、制度の説明と製品に同梱されている所有者票に必ずご記入いただき、 ご返送していただくようご説明ください。(また、代行記入が可能な旨もお伝えください)直接製品を お客様に販売されている皆様のご協力が不可欠です。ご協力よろしくお願いいたします。



ご協力と いたします。 代行記入も





# 点検(有償)により安全確保に 取り組んでおります。

# 点検内容について

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

# 点検員資格制度について

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

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

### 既販品について

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

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

# 点検済シールについて

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

※見本につき、現物とは 異なります。



### ■PSCマーク(特定製品)について

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

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

