

WZ新登場!



■**コロナ石油ファンヒーター 3年保証のご案内**

信頼と実績の**コロナ石油ファンヒーター**
安心の3年保証
 CORONA

- 1.3年保証は2009年(平成21年)度以降生産のコロナ石油ファンヒーターより適用されます。
- 2.保証期間は保証書記載のお買い上げ日より3年間です。(例:平成27年10月1日にお買い上げの場合、平成30年9月30日まで)
- 3.保証対象は製品本体とし、お客様の通常のご使用において故障した場合は、無償で修理致します。
- 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、離島及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。また、本品を直接送付される場合の送料は、お客様の負担となります。
- 5.次の場合には保証期間内でも有料修理となります。
 (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 (ロ) 取扱説明書、本体表示等によらないで使用された場合、または適切な点検・手入れを行わなかったことにより発生した不具合
 (ハ) お買い上げ後の輸送、落下等による故障及び損傷
 (ニ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧及び、変質灯油や不純灯油などの不良灯油、異質油(灯油以外の油または混入)、シリコン配合商品が原因による故障及び損傷
 (ホ) オイルフィルター、エアフィルターの交換
 (ヘ) 業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障及び損傷
 (ト) 保証書にお買いあげ年月日、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。通信販売などでご購入したときは、商品の送り状・領収書などの提示がない場合
 (チ) 保証書の提示がない場合
6. お客様のご依頼される定期点検につきましては有料となります。

安全に関するご注意

- ガソリン厳禁** 必ず灯油をご使用ください。ガソリンなど揮発性の高い油は絶対に使用しないでください。
- 給油時消火** 給油は必ず消火し、火が消えたことを確かめてから行ってください。
- 油もれ危険** カートリッジタンクの給油口・口金は確実に閉めてください。給油口・口金が確実に閉まっているか確認してください。給油後は、給油口・口金を下にして油もれないことをその場で確認してください。
- 変質灯油禁止** 変質灯油(持ち越した灯油など)、よごれた油、水の混じっている灯油などを使用しないでください。
- 衣類乾燥厳禁** 衣類などの乾燥に使用しないでください。衣類が落下して火がつき、火災の原因になります。
- スプレー缶厳禁** スプレー缶を温風や熱気の当たるところに放置しないでください。熱でスプレー缶の圧力が上がり爆発し、危険です。
- 換気必要** 石油ストーブ、石油ファンヒーターはお部屋の空気を使って燃やし、お部屋に排出する開放式の暖房機ですので、時々(1時間に1~2回程度)窓を開けて換気してください。

よごれま栓タンク

確実にロック
「バタン」と音がするまで強く押す

ロックの確認
強く押す 持ち上げる

給油口を閉めたあと、先端を指で持ち上げ、開かないことを確かめてください。

ねじ式口金タンク

確実に閉める
割れ閉めに注意

口金からの油もれ確認

口金

一部製品の点検修理(無償)について

2000年製以前の古いストーブの「よごれま栓タンク」の一部において、確実にロックするまで押さず、ロックの確認を行わなかった場合、給油口がロックされたと誤認し、取り扱っていない中に給油口が開き、油がこぼれるなど、火災に至る恐れがあります。対象製品をご使用のお客様は、給油タンクの無償点検・修理をさせていただきますので、フリーダイヤルまでご連絡をお願いします。

【製造年の表示位置】

△△年製

【対象製品の製造年】

2000年製 **00年製** (1987年製から1995年製の製品には製造年表示がありません。)

1996年製 **96年製** 及び **製造年表示のないもの**
 ※ファンヒーターについては94年製以降製造年表示があります。

「よごれま栓タンク」を石油ファンヒーターにも採用しております。機器本体の構造の違いから重大製品事故に至る可能性は極めて低いと考えますが、2000年製以前の石油ファンヒーターの「よごれま栓タンク」についても無償点検・修理いたします。石油ファンヒーターの製造年の表示位置も上記石油ストーブと同様の位置となります。

愛情点検

長年ご使用の石油暖房機の点検をぜひ!

<p>こんな症状は ありませんか</p> <ul style="list-style-type: none"> ●置台に油だまりがある。 ●炎が不安定でススや黒煙が出る。 ●器具を強くゆすんでも炎が消えない。 ●その他の異常や故障がある。 	<ul style="list-style-type: none"> ●送油ホースにひび割れがある。 ●焦げるような臭いや目がチカチカする。 ●消火操作をしたのに残り火がある。 	<p>ご使用中</p> <p>故障や事故の防止のため必ず販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しくは販売店にご相談ください。</p>
---	---	--

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

■北海道地区

札幌支店 ☎011(864)0440
札幌地区サービスセンター ☎011(879)2121
旭川営業所 ☎0166(37)2330
旭川地区サービスセンター ☎0166(39)7733
北見営業所 ☎0157(36)9009
釧路営業所 ☎0154(24)4191
釧路地区サービスセンター ☎0154(32)0666
帯広営業所 ☎0155(35)7518
帯広地区サービスセンター ☎0155(28)3040
函館営業所 ☎0138(48)6070
函館地区サービスセンター ☎0138(48)0133

■南東北地区

仙台支店 ☎022(235)3181
山形営業所 ☎023(642)3255
庄内営業所 ☎0234(31)0571
郡山営業所 ☎024(938)2240
南東北地区サービスセンター ☎022(783)1791

■信越地区

新潟支店 ☎0256(32)2126
新潟東営業所 ☎025(286)9131
長野営業所 ☎026(221)5111
松本営業所 ☎0263(26)0051
信越地区サービスセンター ☎0256(32)2129

■九州地区

福岡支店 ☎092(474)5771
北九州営業所 ☎093(592)8611
長崎営業所 ☎095(882)7710
熊本営業所 ☎096(367)7361
大分営業所 ☎097(523)5161
宮崎営業所 ☎0985(29)1680
鹿児島営業所 ☎099(281)1321
九州地区サービスセンター ☎092(474)6001

■近畿・四国地区

大阪支店 ☎06(6380)2111
彦根営業所 ☎0749(24)6239
京都営業所 ☎075(643)2002
福知山営業所 ☎0773(22)0827
神戸営業所 ☎078(922)2431
高松営業所 ☎087(835)1711
松山営業所 ☎089(968)7351
近畿・四国地区サービスセンター ☎06(6386)5670

■北陸地区

金沢支店 ☎076(260)0567
富山営業所 ☎076(444)0567
福井営業所 ☎0776(23)0567
北陸地区サービスセンター ☎076(260)0038

■東海地区

名古屋支店 ☎052(746)6600
岐阜営業所 ☎058(268)7555
静岡営業所 ☎054(238)0005
沼津営業所 ☎055(968)6210
津営業所 ☎059(234)8471
東海地区サービスセンター ☎052(746)6603

■中国地区

広島支店 ☎082(871)3310
米子営業所 ☎0859(33)8157
岡山営業所 ☎086(243)7751
徳山営業所 ☎0834(22)5567
中国地区サービスセンター ☎082(871)3315

■沖縄地区

沖縄営業所 ☎098(897)5677

●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 ☎0120-919-302 (修理受付専用ダイヤル) 携帯電話・PHS等からは最寄りのサービスセンターへ直接おかけください。FAX 0120-919-322

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

●お支払いは便利で簡単な……

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

- 補修性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後、石油ストーブ・石油ファンヒーター 6年、FF式石油ヒーター・輻射ヒーター 7年です。
- 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る場合があ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。もし販売店でお分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。

石油暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、品質マネジメントシステムの国際規格ISO9001:2008の認証を取得しています。石油暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している(株)コロナは、環境マネジメントシステムの国際規格ISO14001:2004の認証を取得しています。

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

●コロナホームページ <http://www.corona.co.jp/>

このカタログの記載内容は平成27年6月現在のものです。 0010151④

トリプル **3エコ**で節約、7秒点火で快適。

※1 詳しくは7~8ページをご覧ください。 ※2 予熱が必要となります。詳しくは3ページをご覧ください。

(V) バイオレット

(W) エレガントホワイト

(T) エレガントブラウン

日本製 JAPAN QUALITY

信頼と実績の**コロナ石油ファンヒーター**
安心の3年保証
 CORONA

キッチンとホット

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、部材・工事費、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価格であり、工事費及び別置タンク、煙突、配管部材等は含まれておりません。

コロナこの冬の

4つの 約束

1 7秒点火!*



秒速タイマー&
秒速点火
寒い朝もすぐに点火!
秒速タイマーでエコに速暖。

*予熱が必要となります。詳しくは3ページをご覧ください。

2 灯油が長持ち。



小さな火力でも
安定して運転。
火力がしぼれるから1回の給油
で長時間暖房できます。

3 手が汚れません。 床も汚れません。



全機種「よごれま栓」
タンク搭載。
28年目の実績。簡単にきちんと
閉まるから好評。

4 電気代が安い。



消費電力が
少ないバーナ。
自己燃焼熱で灯油をガス化する
から電気代が安い。



新登場!

コロナファンヒーターの最高峰

WZ

コロナ石油ファンヒーターにおいて

消臭性能 No.1。

和室にも洋室にもよく合う
ノーブルなバイオレット。

(V)バイオレット

おしゃれなリビングに
溶け込む
エレガントホワイト。



(W)エレガントホワイト

どんなお部屋にもよく合う
落ち着いた
エレガントブラウン。



(T)エレガントブラウン

コロナが実現します。冬の暮らしの4つの約束。



1

コロナは7秒で点火

選ぶ **〈秒速タイマー〉〈秒速点火〉**

寒い朝もすぐに点火! 秒速タイマーでエコに速暖。(〈秒速タイマー〉〈秒速点火〉による予熱が必要となります。)



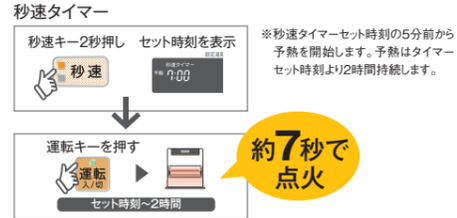
3

コロナは手が汚れません

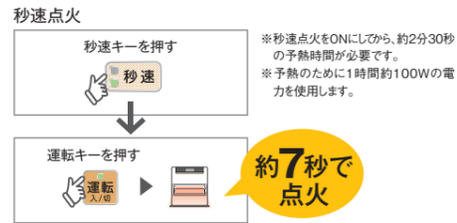
よごれま栓 タンク

フタが離れないから床も汚れません。

好評 秒速タイマー (7秒点火タイマー) ... タイマーを使うから消費電力が少ない



好評 秒速点火 (7秒点火) ... いつでもすぐに点火したい時に便利



キャリアング
とって
(WZ-VX-EXシリーズ
のみの機能です。)

ひっくり返さず
片手で運べる!



○写真は「そのままキャリアよごれま栓」タンクです。



持ち上げて確認

ロックはカラーサインで確実に確認できます。

確認窓の青色のカラーサインで確実に閉まったことをお知らせします。

コロナだけ

コロナは、音・色・指先の感触で、ロックを確認できます。

※ロックされた時のパチンという金属音です。



2

コロナは灯油が長持ち

最小火力がより小さくなり 長時間運転へ

1回の給油で長時間運転できます。



4

コロナは電気代が安い

独自のポンプ 噴霧式バーナー

自己燃焼熱を利用して灯油をガス化するので低消費電力。

給油 (7.2Lタンク) 1回で

最大 約126時間 運転できます。

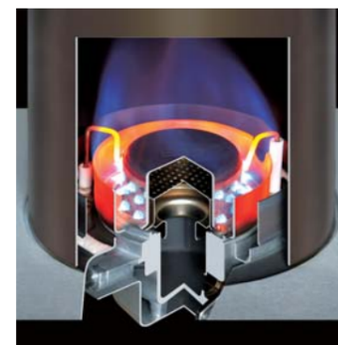
※3.6kWタイプで1日8時間、弱火力で運転した場合。当社試算。

給油1回 (7.2Lタンク) の能力別最大運転時間

	燃焼継続時間 (弱燃焼時)	日数換算 (1日8時間運転)
3.6kWタイプ	約126時間	約16日間
4.6kWタイプ	約103時間	約13日間
5.7kWタイプ	約83時間	約10日間

※弱燃焼における燃焼継続時間で使用環境、使用状態により変化します。

コロナは火力が絞れるから、低燃費運転が実現できます。



熱回収機構のないファンヒーターが白熱電球だとしたら

60W以上

コロナファンヒーターはLED電球

省エネエコ

※白熱電球と同等の明るさとした場合。

電気代は1日約2.4円程度

※1日8時間弱燃焼 (11W) で運転。9.5W~29Wで2.1~6.3円。新電力料金目安単価27円/kWh (税込) にて試算。点火時はヒーター加熱のため650Wの電力を使用します。

カタログの仕様表

消費電力50/60Hz (W)

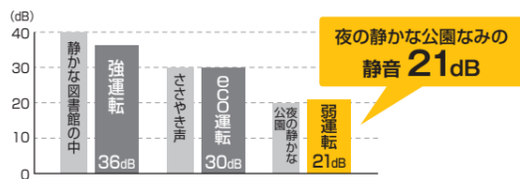
消費電力	燃焼時 (強~弱)
550	22/22~10/11
350	23/23~10/11
350	27/28~12/13
550	22/22~9.5/10

ここに注目!

コロナなら 弱燃焼時はわずか9.5~13W

音にも配慮した低騒音設計!

弱燃焼時は静音21dBでほとんど気にならないほどの運転音です。
※弱燃焼時21dB、強燃焼時36dB / FH-WZ3615BY



消火時の二オイを低減。〈ニオイカットメカ〉

消火時の二オイの原因となっていたノズル先端の灯油を電子制御電磁ポンプで根こそぎ吸引します。二オイの元となる灯油を残さないため、二オイが大幅に低減します。



(従来ノズル) 後ダレ

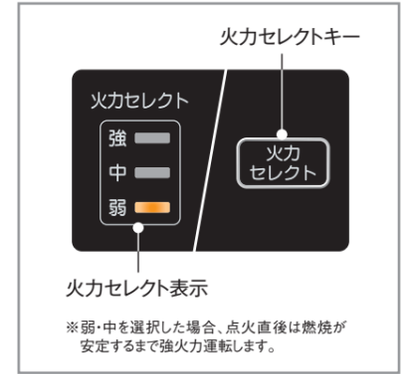
灯油も、根こそぎ吸引

○3~4ページは主にFH-WZ3615BYを例に説明しています。

コロナならお好みの火力を選択できます。

火力セレクト 生活シーンに合わせて、弱・中・強、お好みの火力に固定!

「火力をしばって節約したい」また、「室温とは関係なく、好みの火力で運転したい」というお客様のご要望に合わせて、火力セレクト機能を搭載しました。生活シーンに合わせて、お好みの火力に固定して運転できます。



◀弱火力なら、1回の給油で、126.3時間(約16日分)運転可能。



▲室温が変化しても同じ火力をキープします。 ▲強火力で一気に暖かく。広いお部屋も均一に暖かく。

1回の給油で運転できる時間は?
7.2Lタンク(3.6kWタイプ)の場合

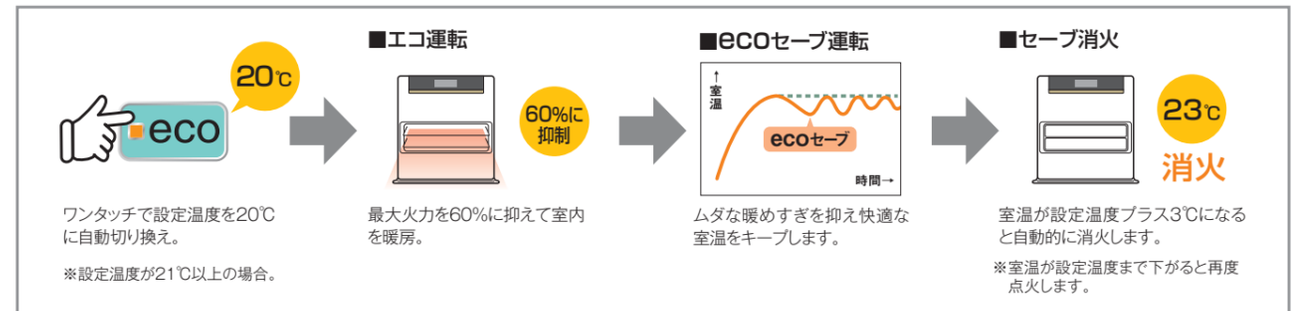
■弱火力: 約126時間 (約16日分) ※1日8時間、弱火力で運転した場合。当社試算。

■中火力: 32.8時間 ■強火力: 20.6時間

ecoモード ワンタッチで室温20℃キープ。快適省エネ運転で灯油節約。

設定温度が21℃以上の場合、ecoキーを押すだけで20℃に切り換わり、ecoモードで運転します。ecoセーブ運転に切り換わると、ムダな暖めすぎを抑えて、快適な室温をキープします。

省エネおすすめ運転 設定温度を1℃下げること、灯油の消費を10%削減できます。



※すでに設定温度が20℃以下の場合、そのままの設定温度で運転します。また、温度を下げることで削減される灯油の消費量は外気温・室温等により変動します。

この冬の暮らしを快適にする1台をお選びください。

2015 LINE UP	WZシリーズ 10ページ	VXシリーズ 12ページ	EXシリーズ 14ページ	STシリーズ 16ページ	miniシリーズ 14ページ
コロナ 石油ファンヒーターシリーズ	コロナ史上No.1 フラグシップモデル	高性能ハイグレードモデル	大火力ハイグレードモデル	ハイスタンダードモデル	コンパクトモデル
暖房のめやす					
木造7畳まで (コンクリート9畳まで)					FH-M2515Y
木造9畳まで (コンクリート12畳まで)				FH-ST3315Y	
木造10畳まで (コンクリート13畳まで)	FH-WZ3615BY	FH-VX3615BY		FH-ST3615BY	
木造12畳まで (コンクリート17畳まで)	FH-WZ4615BY	FH-VX4615BY		FH-ST4615BY	
木造15畳まで (コンクリート20畳まで)	FH-WZ5715BY	FH-VX5715BY		FH-ST5715BY	
木造17畳まで (コンクリート24畳まで)			FH-EX6715BY		
木造19畳まで (コンクリート26畳まで)			FH-EX7315BY		
秒速タイマー (7秒点火タイマー)	●	●	●	●	
秒速点火 (7秒点火)	●	●	●	●	●
足元暖房	●トリプルフロー	○ダブルフロー	○ダブルフロー		
リモコン	●				
10年バックアップタイマー	●				
ダブル表示/ダブルタイマー	●	●	●		
光る延長お知らせリンク	●	●	●	●	
見やすい液晶	●大型白文字バックライト液晶	●大型オレンジ液晶	●大型オレンジ液晶	●大型オレンジ液晶	●オレンジ液晶
お知らせ	●トリプルサイン(3色)	●トリプルサイン(3色)	●トリプルサイン(3色)	●お知らせサイン(2色)	●お知らせサイン(2色)
省エネセンサー	●				
エコガイド	●	●	●		
火力セレクト	●	●	●	●	
ecoモード	●	●	●	●	
低消費電力仕様	●	●	●	●	●
待機時消費電力1W以下	●	●	●	●	●
光触媒除菌・脱臭フィルター	●				
新においとり触媒	●	●			
ルーバー/シャッター	●びたっと消臭 気流ルーバー	●消臭シャッター	●消臭シャッター		
クリーン消火 (新消臭制御)	●	●	●	●	
新点火システム	●	●	●		
ニオイカットメカ	●	●	●	●	●
見やすく大きな油量計窓	●	●	●	● (ST3315Yは除く)	
給油お知らせメロディー	●	●	●	●	
よごれまかせ	●キャリングとって付	●キャリングとって付	●キャリングとって付	●	●
タンク容量	7.2L	7.2L	7.2L	7.2L(ST3315Yは5L)	3.6L
給油時自動消火	●	●	●	●	●

■特定製品の指定について PSC対応品 石油ファンヒーターは、消費生活用製品安全法の改正により、規制品目に指定され新たな技術基準を満たし、PSCマークを表示した上で販売しなければならない製品です。詳しくは45ページ「PSCマーク(特定製品)について」を参照願います。

トリプル**3**エコで節約。 **気流ルーバー**で快適。

NEW エコ1 人の動きを検知し火力を調整・消火。 省エネセンサー

①通常運転
センサーで人の存在を検知し、設定暖房出力で運転。

②不在時
ひかえめ運転
約10分間、人がいなくなったら自動で最小火力運転。

③オートオフ
さらに、約50分間人がいないと自動で消火。
※自動消火後は再点火しません。

エコ3 ワンタッチでラクラク省エネ運転。 ECOモード

ECOモードONで1シーズン **約4,700円以上お得!**

ワンタッチで設定温度を20℃に自動切り換え。
※設定温度が21℃以上の場合。

■エコ運転
最大火力を60%に抑えて室内を暖房。

■ECOセーブ運転
ムダな暖めすぎを抑え快適な室温をキープします。

■セーブ消火
室温が設定温度プラス3℃になると自動的に消火します。
※室温が設定温度まで下がると再度点火します。

●すでに設定温度が20℃以下の場合、そのままの設定温度で運転します。また、温度を下げることで削減される灯油の消費量は外気温・室温等により変動します。

NEW エコ2 床暖房のような暖かさ。お部屋全体をムラなく快適温風! ぴたっと消臭 気流ルーバー

トリプルフロー採用

ダブルの温風+気流ルーバー(ワイド2枚羽)で温風を遠くまで届けます。お部屋の上部にたまりやすい熱を攪拌して室温を均一★な状態に近づけます。

①低温風 ②温風 ③最適角度

●真横から見た強火力での温風吹き出し状態の比較。
当社従来機種 ダブルフロー WZシリーズトリプルフロー

ぴたっと消臭 気流ルーバー

火力に応じてルーバー角度が5段階に変化します。室温に合わせた最適な角度でお部屋を快適空間にします。

●気流ルーバーが動いて風向きを調整。

ワイド2枚羽 ●気流ルーバーが動いて風向きを調整。

停止時 弱運転時 強運転時

※3 弱運転時におけるFH-WZ3615BY[トリプルフロー]と、当社従来機種FH-WX3614BY[ダブルフロー]の温風到達距離比較。(当社調べ)

灯油代+電気代が **トリプル3エコ**で1シーズン **約8,300円以上お得に!**

	36タイプ	46タイプ	57タイプ
灯油代+電気代 (1シーズン)	約8,300円節約	約10,700円節約	約13,300円節約

※1 FH-WZ3615BYにおいてecoモード設定の有無にて比較。当社住環境試験室(10畳)にて室内初期温度7℃スタートし、設定温度22℃とした場合の3時間後の灯油使用量の比較。
※2 当社住環境試験室(10畳)における3時間運転後の灯油使用量を消費電力値より算出。[省エネセンサー]午前1回・午後2回(30分/日)、10分間センサーが作動することにより、それぞれ中燃焼が最小燃焼となった場合と、ecoモードによる節約できる金額の合算。●1日8時間、1シーズン:10月~翌5月のうち1,500時間を想定。●灯油価格92円/L(2015年1月5日 全国平均店頭価格 資源エネルギー庁発表) ●新電力目安単価27円/kWh(税込)にて試算。使用環境、使用条件により異なります。



火力セレクト

ワンタッチでラクラク火力調節。

火力セレクトキー

火力セレクト表示

弱火力に固定すれば灯油長持ち。

エコガイド

※表示する灯油使用量はめやすです。使用状況によって実際の灯油使用量と異なる場合があります。

灯油の節約を「見える化」でサポート。

「1日の灯油の使用量」が見える!

「積算使用量」が見える!

1日にどれだけ灯油を使ったか表示します。

使用日数とその間の灯油の使用量を表示します。



快適気流で ムラなく暖房

コロナ石油ファンヒーターにおいて
No.1の消臭性能を実現。

消臭シャッターが進化

ピタッと閉じてしっかり消臭。



びたっと消臭 気流ルーバー 搭載。

可動式の温風吹き出し口が自動的に閉まり、点火時・消火時のニオイを抑えます。

点火時 7年前に比べて点火時のニオイ約25%低減 (当社従来機種FH-HIX348BYと比較)

点火直前までルーバーを閉じる
+
最適量の気化ガスで着火

消火時 消火時のニオイを約70%低減 (当社従来機種FH-ST3614BYと比較)

3段階の消臭システムで徹底したニオイ対策

STEP 1 クリーン消火& (新消臭制御) ニオイカットメカ

ニオイカットメカ
ノズル先端に残った灯油も根こそぎ吸引。ニオイの元となる灯油を残しません。

STEP 2 新においとり触媒

わずかに残った未燃ガスを大幅に浄化します。

STEP 3 光触媒除菌*・脱臭フィルター

ニオイを背面に誘導し、しっかり脱臭します。

抗菌仕様
菌やカビの発生を抑えます。

光触媒除菌・脱臭フィルター
メッシュフィルター

※試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構 試験方法:フィルム密着法(JIS Z2801) において抗菌性能が2.0以上 試験報告書番号:029364-1, 029364-2

使いやすい操作部、わかりやすい表示部。

操作部 ユニバーサルデザインで使いやすい。



延長セレクトキー／光る延長お知らせリング
3時間自動消火の15分前から延長キー周囲が赤く点滅し、自動消火の事前予告と延長操作をお知らせします。



表示部 大型白文字バックライト液晶。



火力セレクト表示 現在、選択されている火力を表示します。

トリプルサイン 3色の光と音で、給油や自動消火の時期をお知らせします。

省エネセンサー 人の動きを検知します。

リモコン

手もとで簡単操作。

運転OFFもリモコン操作でラクラク。



※安全性を考慮し、リモコンで運転を開始させることはできません。

めんどろな時計合わせが不要!

10年バックアップタイマー (リチウム電池内蔵)

リチウム電池内蔵なので、シーズンオフ時などに電源プラグを抜いても、10年間*時計機能が持続します。

*1年の85%の期間、電源プラグを抜いているとして算出。

優れた機能を追求めたプレミアムファンヒーター。
コロナ石油ファンヒーターの最高峰。

FH-WZ3615BY

(V) 4906128 102236
(W) 4906128 097334
(T) 4906128 097433
希望小売価格 52,800円+消費税

- 外形寸法: 高さ466×幅458×奥行338mm
- 質量: 12.4kg ●待機時消費電力: 0.8W
- 運転音: 弱燃焼時21dB・強燃焼時36dB
- 低消費電力: 弱燃焼時11W (強燃焼時22W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。

木造 (戸建) **10** 畳まで (16.5m)
コンクリート (集合) **13** 畳まで (21.5m)

●暖房出力
3.60~0.59kW

- 7秒点火タイマー 秒速タイマー
- 7秒点火 秒速点火
- 3年保証
- PSC 対応品

eco ecoキーで10畳→6畳に切換



(V)バイオレット (W)エレガントホワイト (T)エレガントブラウン

FH-WZ4615BY

(W) 4906128 097532
(T) 4906128 097631
希望小売価格 61,800円+消費税

- 外形寸法: 高さ466×幅520×奥行338mm
- 質量: 13.3kg ●待機時消費電力: 0.8W
- 運転音: 弱燃焼時23dB・強燃焼時38dB
- 低消費電力: 弱燃焼時11W (強燃焼時23W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。

木造 (戸建) **12** 畳まで (20.0m)
コンクリート (集合) **17** 畳まで (28.0m)

●暖房出力
4.62~0.72kW

- 7秒点火タイマー 秒速タイマー
- 7秒点火 秒速点火
- 3年保証
- PSC 対応品

eco ecoキーで12畳→7畳に切換



(W)エレガントホワイト (T)エレガントブラウン

FH-WZ5715BY

(W) 4906128 097730
(T) 4906128 097839
希望小売価格 69,800円+消費税

- 外形寸法: 高さ466×幅520×奥行338mm
- 質量: 13.3kg ●待機時消費電力: 0.8W
- 運転音: 弱燃焼時24dB・強燃焼時40dB
- 低消費電力: 弱燃焼時11W (強燃焼時27W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。

木造 (戸建) **15** 畳まで (25.0m)
コンクリート (集合) **20** 畳まで (33.0m)

●暖房出力
5.65~0.90kW

- 7秒点火タイマー 秒速タイマー
- 7秒点火 秒速点火
- 3年保証
- PSC 対応品

eco ecoキーで15畳→9畳に切換



(W)エレガントホワイト (T)エレガントブラウン

危険
ガソリン使用禁止
使用燃料: 灯油
KEROSENE ONLY

警告
換気必要
1時間に1~2回
暖るとき消火
スプレー缶厳禁

注意
震動・衝撃・油
使用厳禁

WZ Series

秒速タイマー (7秒点火タイマー)
秒速点火 (7秒点火)
トリプルフロー
リモコン
10年バックアップタイマー
ダブル表示/ダブルタイマー
光る延長お知らせリング
大型白文字バックライト液晶
トリプルサイン (3色)

便利快適機能

省エネセンサー
エコガイド
火力セレクト
ecoモード
低消費電力仕様
待機時消費電力1W以下
光触媒除菌・脱臭フィルター
新においとり触媒
びたっと消臭気流ルーバー
クリーン消火 (新消臭制御)
新点火システム

ニオイ低減機能

ニオイカットメカ
見やすく大きな油量計窓
給油お知らせメロディー
そのままキャリーよごれま栓
7.2Lタンク
給油時自動消火

給油機能

- 運転モード保持機能
- 静音設計
- チャイルドロック
- 高地切換モード
- 24時間デジタルタイマー
- 対震自動消火装置
- 不完全燃焼防止装置

広さに合わせて火力調節もできる。

広いリビングをパワフルに暖房。



〈大能力〉×〈火力セレクト〉

大能力だから二間続きの広いスペースをしっかり暖房できます。「火力セレクト」機能を利用すれば、お部屋の広さに合わせた最適火力で暖房できます。

広いお部屋をすばやく暖める。



間仕切りしてもムダなく暖房。



お部屋に合わせて最適火力に固定。

消臭シャッターでニオイ低減。

消臭シャッター



ニオイを閉じ込める

点火時

7年前に比べて点火時のニオイ約25%低減 ※当社従来機種 FH-HX348BYとの比較。
点火直前までシャッターを閉じる + 最適量の気化ガスで着火

消火時

ニオイカットメカ
ノズル先端に残った灯油も根こそぎ吸引。ニオイの元となる灯油を残しません。



足元温風。

ダブルフロー

ダブルの温風で足もとからすばやく暖める。



ecoモードで節約。

ecoモード

ecoモードONで1シーズン **約8,600円以上お得!** ※1

※1 FH-EX6715BYにおいてecoモード設定の有無にて比較。当社住環境試験室(16畳)にて室内初期温度7℃スタートとし、設定温度22℃とした場合の3時間後の灯油使用量の比較。

使いやすい表示パネルと操作パネル

表示部



操作部



効率よく暖房ができる大能力ファンヒーター。

大能力&火力調節でムダのない1台。

FH-EX6715BY

(W) 4906128 098539

希望小売価格 **68,800円** + 消費税

- 外形寸法：高さ486×幅560×奥行334mm
- 質量：14.5kg ●待機時消費電力：0.6W
- 運転音：弱燃焼時26dB・強燃焼時42dB
- 低消費電力：弱燃焼時13W(強燃焼時28W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。



木造(戸建) **17**畳まで (28.0㎡)

コンクリート(集合) **24**畳まで (39.5㎡)

●暖房出力 **6.65~1.06kW**



(W)パールホワイト

FH-EX7315BY

(W) 4906128 098638

希望小売価格 **82,800円** + 消費税

- 外形寸法：高さ486×幅560×奥行334mm
- 質量：14.5kg ●待機時消費電力：0.6W
- 運転音：弱燃焼時28dB・強燃焼時43dB
- 低消費電力：弱燃焼時13W(強燃焼時29W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。



木造(戸建) **19**畳まで (31.5㎡)

コンクリート(集合) **26**畳まで (43.0㎡)

●暖房出力 **7.25~1.19kW**



(W)パールホワイト

石油ファンヒーター mini Series

エアコンとの併用、子ども部屋や寝室にも。

業界トップクラスの省スペースコンパクト設計。

FH-M2515Y

(R) 4906128 086130

(W) 4906128 086239

オープン価格*

- 外形寸法：高さ390×幅312×奥行307mm
- 質量：7.9kg ●待機時消費電力：0.9W
- 運転音：弱燃焼時21dB・強燃焼時33dB
- 低消費電力：弱燃焼時8.5W(強燃焼時15W)
- 秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。



木造(戸建) **7**畳まで (11.5㎡)

コンクリート(集合) **9**畳まで (15.0㎡)

●暖房出力 **2.50~0.66kW**

(R)ローズメタリック



(W)シェルホワイト



*オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

秒速タイマー (7秒点火タイマー)

秒速点火 (7秒点火)

ダブルフロー

リモコン

10年バックアップタイマー

ダブル表示/ダブルタイマー

光る延長お知らせリンク

オレンジ液晶

お知らせサイン (2色)

省エネセンサー

エコガイド

火力セレクト

ecoモード

低消費電力仕様

待機時消費電力1W以下

光触媒除菌・脱臭フィルター

新においとり触媒

消臭シャッター

クリーン消火 (新消臭制御)

新点火システム

ニオイカットメカ

見やすく大きな油量計窓

給油お知らせメロディー

よごれま栓

3.6Lタンク

給油時自動消火

- 運転モード保持機能
- 静音設計
- チャイルドロック
- 高地切換モード
- ホーローグリル
- スプレー缶燃焼
- 24時間デジタルタイマー
- 対震自動消火装置
- 不完全燃焼防止装置

便利・快適機能

エコ機能

ニオイ低減機能

給油機能

EX Series

秒速タイマー (7秒点火タイマー)

秒速点火 (7秒点火)

ダブルフロー

リモコン

10年バックアップタイマー

ダブル表示/ダブルタイマー

光る延長お知らせリンク

大型オレンジ液晶

トリプルサイン (3色)

省エネセンサー

エコガイド

火力セレクト

ecoモード

低消費電力仕様

待機時消費電力1W以下

光触媒除菌・脱臭フィルター

新においとり触媒

消臭シャッター

クリーン消火 (新消臭制御)

新点火システム

ニオイカットメカ

見やすく大きな油量計窓

給油お知らせメロディー

そのままだよごれま栓

7.2Lタンク

給油時自動消火

- 運転モード保持機能
- 静音設計
- チャイルドロック
- 高地切換モード
- ホーローグリル
- 24時間デジタルタイマー
- 対震自動消火装置
- 不完全燃焼防止装置

石油ストーブ(反射型)

ポータブル石油ストーブ SXシリーズ



「電源(100V)不要」な暖房機。
停電・防災時の備えとしてもおすすめします。

電源不要

電池があればどこでも快適暖房。

停電時使用可能

非常時の暖房としても最適。

信頼の日本製

高品質で安心感が違います。

遠赤外線^①で暖かさが違う。

〈遠赤ブレード〉(SX-E3515WY・SX-E2915Y)



遠赤外線放射量が
30%もアップ。^①
遠赤
ヒーター

強力な遠赤外線を放射させる、耐熱コーティングの燃焼リングによって遠赤効果が30%もアップしました。

(SX-E3515WY・SX-E2915Yにおいて
遠赤ブレード有り無しの場合による比較)

表面温度
測定実験



遠赤ブレード無しの場合



遠赤外線放射バーナ
(遠赤ブレード有り)

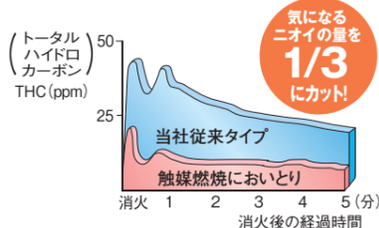
3つの機能で強力消臭。

〈トリプル消臭〉(SX-E3515WY・SX-E2915Y)

① 触媒燃焼 においと

消火時や燃焼中にできるイヤなニオイを、触媒でもう一度燃やす機構で大幅に抑えました。

(SX-E3515WYは当社従来タイプ
SX-E270WY、SX-E2915Yは当社
従来タイプSX-C26との比較)



本体固定式触媒

② ニオイカット消火

ゆっくり消火させることにより、ニオイの元となる未燃焼ガスを燃やしきり、ニオイの発生を抑えます。
(ニオイを完全に抑えるものではありません)

③ クリーン燃焼

気化した灯油と空気をバーナ上部の燃焼リングで効率良く燃焼させ、火力を下げてもイヤなニオイを抑えます。

給油時に手が汚れない。

〈よごれま栓^{せん}〉



※写真のよごれま栓タンクは、SX-E3515WY・E2915WYの5Lタンクです。



手が
汚れません
床も
汚れません



コロナだけ コロナは、音・色・指先の感触で、ロックを確認できます。
※ロックされた時のパチンという金属音です。

親切設計で分かりやすい。〈ポジションマーク〉+〈カラー点火/スピード消火ボタン〉

大型丸ハンドルのマーク部分や点火ボタンは、視認性の高いオレンジで着色。スピード消火ボタンは触ただけで分かるよう表面を凹凸に加工しました。



NEW 見やすさアップ!
ポジションマーク
火力調節がしやすい。
調節位置がひと目で分かるので
細かい火力調節もかんたん。



ひと目で
分かる!
触って
分かる!

お部屋の広さや快適機能で選べるニューラインアップ。非常時の備えとしてもおすすめです。

2015 LINE UP	SXシリーズ 19~20ページ					
コロナポータブル石油ストーブシリーズ	遠赤外線たっぷり、ニオイも少ない最上級タイプ。	ホワイトと木目が選べるワイドタイプ。	広いお部屋に最適なパワフルタイプ。	すばやく点火電子点火の縦型タイプ。	シンプルで使いやすいスタンダードタイプ。	
暖房のめやす						
木造7畳まで(コンクリート9畳まで)				SX-E2415Y	SX-2415Y	
木造8畳まで(コンクリート10畳まで)	SX-E2915Y		SX-E2915WY	SX-E2815Y	SX-2815Y	
木造9畳まで(コンクリート13畳まで)		SX-E3515WY				
木造10畳まで(コンクリート13畳まで)			SX-E3715Y			
給油機能	よごれま栓・タンク容量	● 4L	● 5L	● 5L	● 4L	● 4L
	給油サイン	●	●	●	●	●
快適性	遠赤ブレード	●	●			
	黒色メッシュガード	●	●	●	●	
	燃焼リング付バーナ			●	●	●
操作性	電子点火	●	●	●	●	
	カラー点火/スピード消火ボタン	●	●	●	●	●
	ポジションマーク付大型丸ハンドル	●	●	●	●	●
消臭	触媒燃焼においと&クリーン燃焼	●	●	●	●	●
	ニオイカット消火	●	●	●	●	●
安全性	給油時自動消火	●	●	●	●	●

注) 石油ストーブ・石油こんろは乾電池が別売となります。

■ 特定製品の指定について



石油ストーブは、消費生活用製品安全法の改正により、規制品目に指定され新たな技術基準を満たし、PSCマークを表示した上で販売しなければならない製品です。詳しくは45ページ「PSCマーク(特定製品)について」を参照願います。



使いやすさを考えた日本製ならではの親切設計。

タンクを抜くと火が消える。

〈給油時自動消火〉

ワンプッシュですばやく点火。

〈電子点火〉(SX-Eタイプ)

電子点火(高電圧放電)の採用により、すばやくしかも簡単に点火します。ヒーター切れの心配もありません。
●ピーという放電音がして点火します。



給油のタイミングをお知らせ。

〈給油サイン〉(全機種)

ご使用中、給油タンク内の灯油が残り少なくなると、給油サインが「赤」に変わります。給油のタイミングがひと目で分かるので便利です。



※写真はSX-E3515WYです。

地震や衝撃を受けた時は自動消火。

〈対震自動消火装置〉

高級感と安心感。

〈黒色メッシュガード〉(SX-E2915Y・E3515WY・E2815Y)



※写真はSX-E3515WYです。

細かく火力をコントロール。

〈火力調節幅30%〉(SX-E3515WY)

最大火力から小火力まで細かい火力調整が可能です。●SX-E2915Yは25%。

広いお部屋もパワフル暖房。

〈3.7kW・3.5kWの高能カタイプ〉

暖房出力3.65kW(SX-E3715Y)、3.47kW(SX-E3515WY)のパワフル暖房タイプもラインアップ。

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-E2915Y
(HD) 4906128 097136
希望小売価格 **27,800円**+消費税
●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:8.4kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **8**畳まで
コンクリート(集合) **10**畳まで

●暖房出力 **2.87~2.15kW**

よこれま様 **4L**

火力調節幅25%

対震自動消火装置 **PSC** 対応品

遠赤ヒーター



(HD) ダークグレー

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量5L

SX-E3515WY
(HD) 4906128 097037
希望小売価格 **29,800円**+消費税
●外形寸法:高さ467×幅618×奥行324mm
●質量:9.8kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **9**畳まで
コンクリート(集合) **13**畳まで

●暖房出力 **3.47~2.42kW**

よこれま様 **5L**

火力調節幅30%

対震自動消火装置 **PSC** 対応品

遠赤ヒーター



(HD) ダークグレー

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-2815Y
(S) 4906128 089537
オープン価格*

●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:7.7kg
【乾電池別売】単一形/2個使用

木造(戸建) **8**畳まで
コンクリート(集合) **10**畳まで

●暖房出力 **2.83~2.26kW**

よこれま様 **4L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(S) シルバー

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-2415Y
(S) 4906128 089438
(HD) 4906128 089339
オープン価格*

●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:7.6kg
【乾電池別売】単一形/2個使用

木造(戸建) **7**畳まで
コンクリート(集合) **9**畳まで

●暖房出力 **2.42~1.93kW**

よこれま様 **4L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(S) シルバー (HD) ダークグレー

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量5L

SX-E2915WY
(W) 4906128 096931
(M) 4906128 096832
希望小売価格 **21,800円**+消費税
●外形寸法:高さ467×幅618×奥行324mm
●質量:9.3kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **8**畳まで
コンクリート(集合) **10**畳まで

●暖房出力 **2.87~2.29kW**

よこれま様 **5L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(W) エレガンスホワイト (M) 木目

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-E3715Y
(HD) 4906128 097235
希望小売価格 **31,800円**+消費税
●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:8.4kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **10**畳まで
コンクリート(集合) **13**畳まで

●暖房出力 **3.65~2.92kW**

よこれま様 **4L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(HD) ダークグレー

石油ストーブ(対流型)

広いスペースをまるごと暖房。遠赤外線炎筒とホワイトフレームが身体をしんから温めます。

遠赤外線 カラー点火つまみ 対震自動消火装置 **PSC** 対応品

木造(戸建) **13**畳まで
コンクリート(集合) **18**畳まで

SL-51H
(W) 4906128 089735 (タンク一体式)
●暖房出力 **5.14kW**
希望小売価格 **26,800円**+消費税
●外形寸法:高さ553×幅460×奥行460mm
●質量:9.9kg
【乾電池別売】単一形/2個使用

遠赤外線 カラー点火つまみ 対震自動消火装置 **PSC** 対応品

木造(戸建) **17**畳まで
コンクリート(集合) **23**畳まで

SL-66H
(W) 4906128 089636 (タンク一体式)
●暖房出力 **6.59kW**
希望小売価格 **27,800円**+消費税
●外形寸法:高さ598×幅460×奥行460mm
●質量:11.2kg
【乾電池別売】単一形/2個使用

GOOD DESIGN AWARD 2011



機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-E2815Y
(W) 4906128 096733
希望小売価格 **20,800円**+消費税
●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:7.8kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **8**畳まで
コンクリート(集合) **10**畳まで

●暖房出力 **2.83~2.26kW**

よこれま様 **4L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(W) エレガンスホワイト

機能一覧

においとり

クリーン燃焼

ニオイカット消火

給油サイン

黒色メッシュガード

燃焼リング付バーナ

電子点火

カラー点火/消火ボタン

ポジションマーク

給油時自動消火

タンク容量4L

SX-E2415Y
(W) 4906128 096634
(HD) 4906128 096535
希望小売価格 **18,800円**+消費税
●外形寸法:高さ510×幅452×奥行324mm
●質量:7.7kg
【乾電池別売】単二形/4個使用
(アルカリ乾電池の使用を推奨します)

木造(戸建) **7**畳まで
コンクリート(集合) **9**畳まで

●暖房出力 **2.42~1.93kW**

よこれま様 **4L**

対震自動消火装置 **PSC** 対応品



(W) エレガンスホワイト (HD) ダークグレー

石油こんろ(煮炊き用)〈サロンヒーター〉

煮炊きができて停電時や災害時にも便利なKTタイプ。対震自動消火装置付きで安心感が違います。

カラー点火つまみ 対震自動消火装置

KT-1615
(M) 4906128 098737 (タンク一体式)
●出力 **1.59kW**
希望小売価格 **18,800円**+消費税
【乾電池別売】単一形/2個使用

■サロンヒーター専用オプション

クッキングガード	
G-1	0183941 4906128 394105
2,100円+消費税	

■仕様

型式	KT-1615(M)
外形寸法	高さ320×直径490mm(上面板までの高さ310mm)
質量	8.3kg
出力	1.59kW
燃料消費量	0.155L/h
タンク容量	4.9L
燃焼継続時間	約32時間



石油ストーブ用/床暖カセット(UPK-10システム)

今あるストーブで床暖房ができる!

現在ご使用のストーブにカセットを乗せるだけで、簡単に床暖房が実現。工事費ゼロ、しかも、床暖房用の燃料費は一切かかりません。
注)SX-E3515WYには使用できません。

- 床暖房カセットは、しまう時は二つ折りできる省スペース設計。
- 床暖ソフトパネルは四つ折りにできるので収納が楽。
- 床暖ソフトパネルは水抜き不要で、すぐにしまえる。
- 接続は簡単、ワンタッチ方式。
- 自動運転にセットするだけで、自動的に床暖房がスタート。



■別売スペアカートリッジタンク

容量4L		容量5L	
SX-T2A カラーサイン付 3,700円+消費税 0182440 4906128 244080	(SX-E2915Y・E3715Y・E2415Y・E2815Y・2415Y・2815Y用)	FH-T1A カラーサイン付 4,300円+消費税 0282441 4906128 244189	(SX-E3515WY・E2915WY用)



<p>床暖カセット (バックチューブ3m付) UPK-10 4906128 149804 33,000円+消費税</p> <p>温調シャッター内蔵・ツインカバー同梱</p>	<p>折りたたみソフトパネル(2畳用) UP-22F 4906128 381204 34,500円+消費税</p> <p>標準システム/床暖適応量数2畳 {UPK-10(バックチューブ3m付) UP-22F+カーベット(2畳用)}</p> <p>標準システム希望小売価格 77,000円+消費税 (但し、循環液・設置費は除く)</p>	<p>折りたたみソフトパネル(3畳用) UP-32F 4906128 381303 51,800円+消費税</p> <p>標準システム/床暖適応量数3畳 {UPK-10(バックチューブ3m付) UP-32F+カーベット(3畳用)}</p> <p>標準システム希望小売価格 99,300円+消費税 (但し、循環液・設置費は除く)</p>
--	--	--

ニューブルーバーナ(業務用タイプ) ニューブルーバーナ (業務用タイプ)

店舗や作業所など広いスペースをパワフル暖房。
低ランニングコストを実現する低消費電力設計。

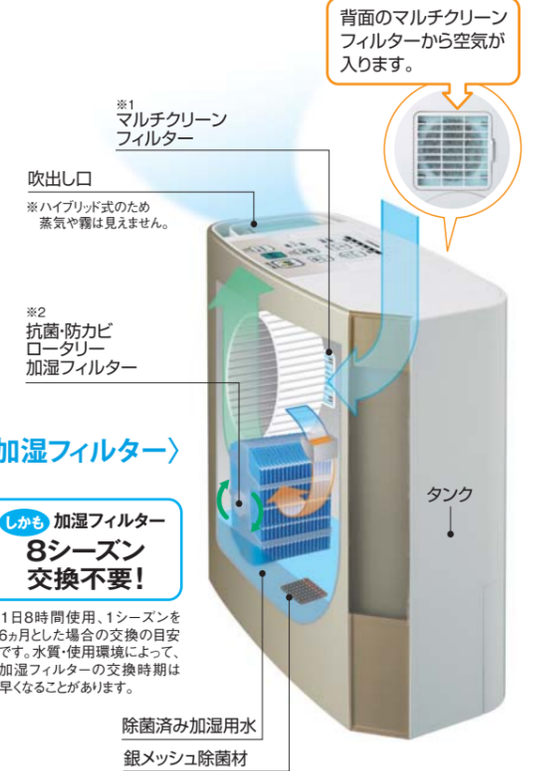
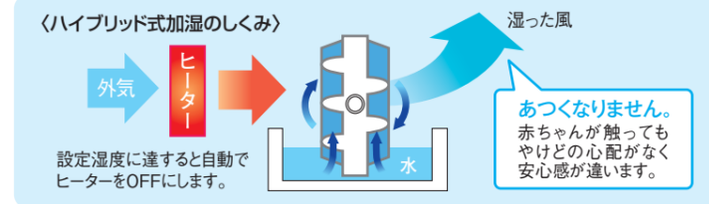
加湿器(ハイブリッド式)

ハイブリッド式加湿器

あつくならずに加湿。
電気代の安さとコンパクト設計でママに好評!

あつくないハイブリッド加湿です。〈加湿方式〉

水を浸透させた加湿フィルターに温風を当てて、湿った風を出して加湿。設定湿度に達したら、ヒーターを切り気化式に切り換えて省エネ運転。また、霧や蒸気が吹出さないので赤ちゃんが触ってもやけどの心配がなく安心感が違います。



ロータリー加湿フィルターはコロナだけ。〈加湿フィルター〉

水をひたす加湿フィルターを定期的に回転させることで、まんべんなくフィルターを濡らし、効率のよい加湿が行なえるコロナ独自の方式を採用しています。

ロータリー加湿フィルター

- メリット1 抗菌・防カビ※2
- メリット2 低消費電力で省エネ
- メリット3 スリム&コンパクト化

しかも 加湿フィルター
8シーズン
交換不要!

○1日8時間使用、1シーズンを6か月とした場合の交換の目安です。水質・使用環境によって、加湿フィルターの交換時期は早くなる場合があります。

除菌済み加湿用水
銀メッシュ除菌材

低消費電力で節電に貢献! 〈省エネ〉

省電力運転で電気代が安い

電気代はスチームファン式の約**47%**※3

ロータリー加湿フィルターが定期的に回転することにより、従来の吸上げ式固定フィルターに比べ、まんべんなく吸水されるため、効率のよい加湿が可能です。

■1シーズン(6か月)の電気代比較※4



ワンタッチで省エネ ecoモード

ecoモードで1日たったの約**5円**※6

ヒーターをOFFにしたエコ自動運転です。
※加湿量(強風時)が、UF-H5015Rは約70%、UF-H7215Rは約50%になります。

電気代が
お得!
ecoモードなら
1シーズン(6か月)で
約**820円**

○条件:UF-H5015Rで1日8時間ecoモードで運転。27円(税込)/kWhで試算。

お掃除がカンタン 洗える、超広口4リットルタンク

直径82mmの超広口だからタンクに手を入れてお掃除ができます。内側までしっかり掃除できるから、タンクはいつも清潔。



※1 試験機関名:大阪府立公衆衛生研究所 / 試験方法:ウイルス感染価を測定(試験番号:大公研第313、360、397号) 試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構 / 試験方法:抗菌性試験(試験番号:006748) ※2 試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構 / 試験方法:菌〜抗菌性試験(試験番号:09006184-1及び2)カビ〜抵抗性試験(試験番号:09006184-3) ※3 UF-H5015Rと当社スチームファン式UF-S710(400mL/h・380W)との比較。 ※4 1日8時間運転、当社スチームファン式UF-S710(400mL/h・380W)との比較。新電力料金目安単価27円/kWh(税込)で試算。 ※5 50Hz時の試験、60Hz時は約430円。 ※6 UF-H5015Rで1日8時間(60Hz)運転した場合。新電力料金目安単価27円/kWh(税込)で試算。 注)吹き出す風の温度は室温より低くなります。(条件によっては高くなる場合があります)

8シーズン使用可能

フィルター乾燥機能 抗菌・防カビ加湿フィルター 4L 超広口タンクとって付 ecoモード お好みメモリー運転

●大型操作パネル ●チャイルドロック ●本体キャリングとって ●給水メロディー ●切タイマー

500mLタイプ
適用床面積
木造和室(14㎡) 20㎡まで
プレハブ洋室(23㎡) 14畳まで
UF-H5015R
(N)4906128 101932
オープン価格※

720mLタイプ
適用床面積
木造和室(20㎡) 12畳まで
プレハブ洋室(33㎡) 20畳まで
UF-H7215R
(N)4906128 102038
オープン価格※

仕様表	UF-H5015R	UF-H7215R
型式	UF-H5015R	UF-H7215R
電源	単相100V	
加湿方式	ハイブリッド(加熱気化式)	
加湿量	パワフル 500mL/h 静音 160mL/h	パワフル 720mL/h 静音 200mL/h
消費電力(50/60Hz)	パワフル 180W 静音 10/11W	パワフル 345W 静音 12/13W
適用和室	8.5畳[14㎡]	12畳[20㎡]
適用洋室	14畳[23㎡]	20畳[33㎡]
タンク容量	約4.0L	
連続加湿時間	約8時間(約25時間)	約5.6時間(約20時間)
運転音	39dB(23dB)	40dB(29dB)
外形寸法	幅355×高さ362×奥行165mm	
質量	約3.9kg	

※()内は静音モード時の数値です。

輻射熱+温風のダブル暖房。

パワフル&ワイド (Fタイプ)

着火と同時にパワフル燃焼を実現。リニアインバーターシステム。

リニアインバーター

低消費電力で節電にも貢献。

低消費電力

給油時に満タンになるとブザーでお知らせ。

満タンブザー※

※電源プラグがコンセントに差し込まれていないと満タンブザーは働きます。

外装仕上げは洗練されたイメージのブルーメタリック塗装。

ブルーメタリック

ダブルUターン方式で、いやなニオイを減少。

ニオイ減少

■その他の機能
(「温風量自動コントロール」を除き、各機種とも共通です。)

- インバーター ●炎監視 ●設定室温デジタル表示 ●デジタルタイマー ●換気サイン ●給油ランプ
- 温風量自動コントロール(Fタイプ) ●対震自動消火装置

天板が熱くなりません。

- 全周温風
- 満タンブザー
- 低消費電力



木造(戸建) **31**量 (51.0㎡)
コンクリート(集合) **43**量 (71.0㎡)
GH-B128F
(タンク一体式)4906128 749318
●暖房出力 12.3~4.63kW
希望小売価格 98,800円+消費税
●外形寸法:高さ674×幅470×奥行622mm
●質量:20.0kg ●不完全燃焼防止装置付
●温風ファン付 ●待機時消費電力:1.8W
●弱燃焼時20Wの低消費電力(強燃焼時35W)

天板が熱くなります。

- 自然対流
- 満タンブザー
- 低消費電力



木造(戸建) **31**量 (51.0㎡)
コンクリート(集合) **43**量 (71.0㎡)
GH-B128N
(タンク一体式)4906128 749417
●暖房出力 12.3~4.63kW
希望小売価格 94,800円+消費税
●外形寸法:高さ699×幅470×奥行622mm
●質量:19.0kg ●不完全燃焼防止装置付
●待機時消費電力:1.8W
●弱燃焼時11Wの低消費電力(強燃焼時19W)

天板が熱くなりません。

- 全周温風
- 満タンブザー
- 低消費電力



木造(戸建) **48**量 (79.0㎡)
コンクリート(集合) **66**量 (109.0㎡)
GH-B198F
(タンク一体式)4906128 749516
GH-B198FS
(タンク一体式)別置タンク接続可能※
4906128 749615
※オイルレバー(OL-1(A))11,000円+消費税(別売)が必要です。
●暖房出力 18.73~6.07kW
希望小売価格 108,800円+消費税
●外形寸法:高さ722×幅470×奥行622mm
●質量:20.5kg ●不完全燃焼防止装置付
●温風ファン付 ●待機時消費電力:1.8W
●弱燃焼時36Wの低消費電力(強燃焼時54W)

天板が熱くなります。

- 自然対流
- 満タンブザー
- 低消費電力



木造(戸建) **48**量 (79.0㎡)
コンクリート(集合) **66**量 (109.0㎡)
GH-B198N
(タンク一体式)4906128 749813
GH-B198NS
(タンク一体式)別置タンク接続可能※
4906128 749912
※オイルレバー(OL-1(A))11,000円+消費税(別売)が必要です。
●暖房出力 18.73~6.07kW
希望小売価格 102,800円+消費税
●外形寸法:高さ747×幅470×奥行622mm
●質量:19.5kg ●不完全燃焼防止装置付
●待機時消費電力:1.8W
●弱燃焼時14Wの低消費電力(強燃焼時28W)

天板が熱くなりません。

- 全周温風
- 満タンブザー
- 低消費電力



いたすら防止カギ付タイプ
学校・病院・官庁など公共施設に適したセキュリティタイプです。管理者以外が運転できない状態にすることができます。
木造(戸建) **48**量 (79.0㎡)
コンクリート(集合) **66**量 (109.0㎡)
GH-B198FK
(タンク一体式)4906128 749714
●暖房出力 18.73~6.07kW
希望小売価格 112,000円+消費税
●外形寸法:高さ722×幅470×奥行622mm
●質量:20.5kg ●不完全燃焼防止装置付
●温風ファン付 ●メインロック機能付
●待機時消費電力:1.8W
●弱燃焼時36Wの低消費電力(強燃焼時54W)

■ニューブルーバーナオプション

オイルレバー OL-1(A)
11,000円+消費税
0881828 4906128 182887
別置タンクから接続ができます。
オイルレバー取り付け時は別置タンク接続タイプとして、次の機種をご指定ください。
(適用機種)
GH-B198FS・B198NS
置台キャスター GH-10C
5,400円+消費税
0884227 4906128 422709
移動をしやすい置台です。
(適用機種)
GH-B198F・B198N・B198FK・
B128F・B128N

危険 警告
ガソリン使用禁止
使用燃料:灯油
KEROSENE ONLY
換気必要
1時間に1~2回
寝るとき消火
スプレー缶厳禁
注意
取説を必ず読んで
使用厳禁

■不完全燃焼防止装置

気密性の高い部屋での換気不足や、フィルターがほこりで詰まるなどして、燃焼用の空気が不足したような場合、不完全燃焼を防止するため、自動的に消火します。あくまでも部屋の空気の異常状態への備えですので、ご使用中は必ず1時間に1~2回換気してください。

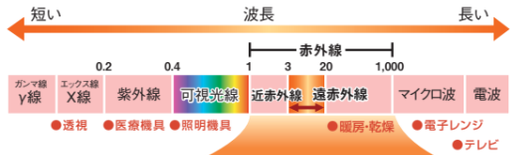
■部屋の換気をしましょう。

8畳以下の小さな部屋では使用しないでください。
墨キ・塗装、電子部品、化学、繊維関係工場や理美容院などのご使用は避けてください。
サビや変色を進行させ、不完全燃焼や途中消火など、故障の原因になります。

AgRatio アグレシオ

暮らしをデザインする暖房。豊かな遠赤外線で快適暖房。

身体にやさしく吸収されやすい遠赤外線でしんから温まります。

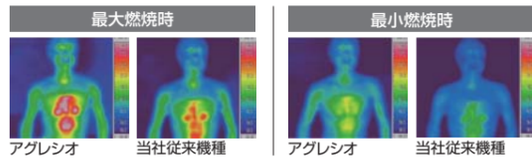


人体に最も吸収されやすい
3~20ミクロンの遠赤外線



輻射量2倍で遠赤外線も2倍に。(当社従来比)*1

身体の表面はほてらず、しんから温まるアグレシオ



※写真はサーモグラフィによる体温の変化の比較。遠赤外線量が2倍(当社従来比)になり、身体の内側から心地よく温まります。

*1 当社従来機種FF-GX68KEとの比較

輻射熱 **微温風** (FFヒーター)

AR アグレシオ

3年保証(バーナ部)*1

エコモード、壁ピタ設置、ビルトイン対応、ボイスクリアビュー、1500mまで高地対応、防火性能認証品、対自動消火装置付

省エネ基準達成率 101% エネルギー消費効率 87.0%

特定保守製品 PSC対応品



(W) ロイヤルホワイト

(MN) ウッディゴールド

温暖地	木造(戸建) (29.5m ²) 18畳	コンクリート(集合) (39.5m ²) 24畳
寒冷地	18畳(29.5m ²)まで	24畳(46.0m ²)まで
暖房出力	6.78~1.98kW	
壁貫通穴径	φ75(給排気筒径φ60)	
延長排気管径	φ40	
給排気筒材	35~36ページをご覧ください。	
外形寸法	高さ548×幅802×奥行284mm	
質量	25.0kg ●待機時消費電力: 1.0W	

(W) 4906128 093930 (MN) 4906128 093831 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 214,000円+消費税 (工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)

延長排気管径: φ40

給排気筒材は35~36ページをご覧ください。

●外形寸法: 高さ548×幅802×奥行284mm

●質量: 25.0kg ●待機時消費電力: 1.0W

グリーン購入法適合商品

特定保守製品

PSC対応品

スペースネオ SPACE NEO 床暖

サポートヒーター内蔵、便利な「スマート床暖」でさらに快適。

スマート床暖

通常の床暖房は、ストーブ運転(燃焼)の排熱を利用して行います。新たにサポートヒーターを内蔵し、ECO運転と併用することで、ECOセーブ中(ストーブ消火中)や秋口・春先などストーブ運転を必要としない時期でも、床暖房パネルを快適な温度に保つことが可能になりました。

床暖 通常の床暖房運転 (ストーブの排熱を利用)

スマート床暖 サポートヒーターでアシスト (ストーブの排熱とヒーターを併用)

スマート床暖 サポートヒーター床暖 (ヒーター単独運転)

3種類の床暖運転が選べます!

サポートヒーター内蔵で床暖房の運転バリエーションが増えました。



ECO運転と併用することでecoセーブ中(ストーブ消火中)でも、ストーブ運転を行わない時でも、**床温を快適に保ちます。**

輻射熱 **微温風** (FFヒーター)

NEW QR ニュー クイックリアバーナ

3年保証(バーナ部)*2

エコモード、壁ピタ設置、ビルトイン対応、ボイスクリアビュー、1500mまで高地対応、防火性能認証品、対自動消火装置付

省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%



(W) ロイヤルホワイト



(MN) ウッディゴールド

温暖地	木造(戸建) (29.5m ²) 18畳	コンクリート(集合) (41.5m ²) 25畳
寒冷地	18畳(29.5m ²)まで	25畳(48.0m ²)まで
暖房出力	床暖房併用 / 6.95~1.98kW ストーブ単独 / 6.78~1.98kW	
床暖対応畳数	3~10畳	
畳数	3	4~6~10
火力	~ ~ ~ ~ ~	
壁貫通穴径	φ75(給排気筒径φ60)	
延長排気管径	φ40	
給排気筒材	35~36ページをご覧ください。	
外形寸法	高さ600×幅696×奥行337mm	
質量	30.0kg	
床暖対応畳数	3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W	

(W) 4906128 094739 (MN) 4906128 094630 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 271,000円+消費税 (工事費別・油タンク、床暖パネル、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)

延長排気管径: φ40

給排気筒材は35~36ページをご覧ください。

●外形寸法: 高さ600×幅696×奥行337mm

●質量: 30.0kg

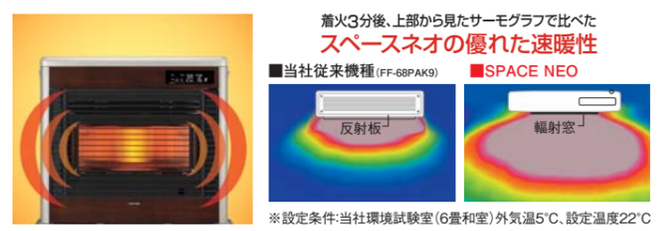
●床暖対応畳数: 3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W

スペースネオ SPACE NEO

薄型スペースネオ、買い替え設置も簡単です。

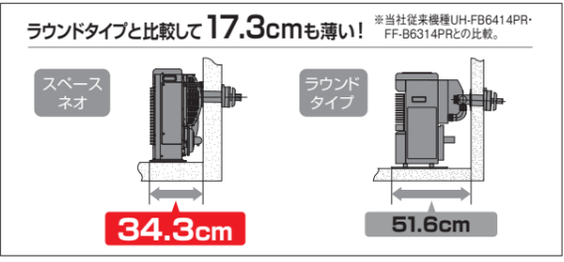
ワイド赤熱輻射+微温風でしんから温まります。

暖房スタート時は温風が輻射熱を包み込んで部屋のすみずみまで暖かさを届け、通常暖房時は、ワイド赤熱輻射+微温風のワイド輻射暖房です。



お部屋がすっきりする 薄型スタイル。

ラウンドタイプのストーブに比べて、ぐっと薄型になりました。お部屋が広く使えて、デザインもおしゃれです。



輻射熱 **微温風** (FFヒーター)

NEW QR ニュー クイックリアバーナ

3年保証(バーナ部)*2

エコモード、壁ピタ設置、ビルトイン対応、ボイスクリアビュー、1500mまで高地対応、防火性能認証品、対自動消火装置付

省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%

特定保守製品 PSC対応品



(W) ロイヤルホワイト

(MN) ウッディゴールド

温暖地	木造(戸建) (29.5m ²) 18畳	コンクリート(集合) (39.5m ²) 24畳
寒冷地	18畳(29.5m ²)まで	24畳(46.0m ²)まで
暖房出力	6.78~1.98kW	
壁貫通穴径	φ75(給排気筒径φ60)	
延長排気管径	φ40	
給排気筒材	35~36ページをご覧ください。	
外形寸法	高さ600×幅696×奥行337mm	
質量	23.0kg ●待機時消費電力: 1.0W	

(W) 4906128 094135 (MN) 4906128 094036 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 193,000円+消費税 (工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)

延長排気管径: φ40

給排気筒材は35~36ページをご覧ください。

●外形寸法: 高さ600×幅696×奥行337mm

●質量: 23.0kg ●待機時消費電力: 1.0W

スペースネオ SPACE NEO mini

灯油の節約をサポートする「ecoガイド」搭載。

輻射熱 **微温風** (FFヒーター)

NEW QR ニュー クイックリアバーナ

3年保証(バーナ部)*2

ecoガイド、壁ピタ設置、ビルトイン対応、ボイスクリアビュー、1500mまで高地対応、防火性能認証品、対自動消火装置付

省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%



(W) ホワイト

(MN) ウッディゴールド

温暖地	木造(戸建) (18.0m ²) 11畳	コンクリート(集合) (25.0m ²) 15畳	温暖地	木造(戸建) (25.0m ²) 15畳	コンクリート(集合) (33.0m ²) 20畳
寒冷地	11畳(18.0m ²)まで	15畳(29.5m ²)まで	寒冷地	15畳(25.0m ²)まで	20畳(38.0m ²)まで
暖房出力	4.20~1.98kW		暖房出力	5.60~1.98kW	
壁貫通穴径	φ65~φ75(給排気筒径φ50)		壁貫通穴径	φ65~φ75(給排気筒径φ50)	
延長排気管径	φ40		延長排気管径	φ40	
給排気筒材	35~36ページをご覧ください。		給排気筒材	35~36ページをご覧ください。	
外形寸法	高さ595×幅466×奥行320mm		外形寸法	高さ595×幅466×奥行320mm	
質量	20.0kg		質量	20.0kg	
床暖対応畳数	3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W		床暖対応畳数	3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W	

(W) 4906128 094531 (MN) 4906128 094432 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 131,000円+消費税 (工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ65~φ75(給排気筒径φ50)

延長排気管径: φ40

給排気筒材は35~36ページをご覧ください。

●外形寸法: 高さ595×幅466×奥行320mm

●質量: 20.0kg ●待機時消費電力: 1.0W

●床暖対応畳数: 3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W

●外形寸法: 高さ595×幅466×奥行320mm

●質量: 20.0kg ●待機時消費電力: 1.0W

●床暖対応畳数: 3~10畳 ●待機時消費電力: 1.0W

	快適性	操作性	安全性	PSC対応
FF-AG6815H	●	●	●	●
FF-SG6815K	●	●	●	●
UH-FSG7015K	●	●	●	●
FF-SG4215M-SG5615M	●	●	●	●
FF-VY5515P	●	●	●	●
FF-VT5515P	●	●	●	●
FF-VT4215P	●	●	●	●

※2「3年保証」の対象部品は、バーナ部分、外筒熱交換器部分です。(ただしバーナ部分の電極、フレームロッド、パッキン類、リング類は除きます。)器具本体の保証期間は1年です。

FF式石油暖房機(輻射型) / 半密閉式石油暖房機

グリーン購入法適合商品 コロナFF式石油暖房機・床暖房内蔵FF式石油暖房機・半密閉式石油暖房機は「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。

特定保守製品 消費生活用製品安全法の改正により、長期使用製品安全点検制度が設けられ、適切な保守を促進することが適当なものであるとして、政令で定められた製品です。(45～46ページ参照)

PSC対応品 消費生活用製品安全法の改正により、規制品目に製品指定され、新たな技術基準を満たし、PSCマークを表示した上で販売しなければならない製品です。(45ページ参照)

FF式石油暖房機

グリーン購入法適合商品 FF式石油暖房機は「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。

特定保守製品 消費生活用製品安全法の改正により、長期使用製品安全点検制度が設けられ、適切な保守を促進することが適当なものであるとして、政令で定められた製品です。(45～46ページ参照)

PSC対応品 消費生活用製品安全法の改正により、規制品目に製品指定され、新たな技術基準を満たし、PSCマークを表示した上で販売しなければならない製品です。(45ページ参照)

ミニマルシリーズ

省スペース・コンパクト設計で設置もしやすい。
クイックパルスバーナでお部屋をすばやく暖めます。

ミニマル クイックパルスバーナ

特定保守製品
PSC対応品
グリーン購入法適合商品

- 輻射熱 (FFヒーター)
- ボディサーモ付
- ECOモード
- オープンポケット
- 2ウェイ操作
- 上面開放式
- 対震自動消火装置付
- ワンタッチウォークアウェイ機能
- 目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%



(W) ホワイト (N) シャンゴールド

温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
	14畳 (23.0㎡) 寒冷地・14畳(23.0㎡)まで	19畳 (31.5㎡) 寒冷地・23畳(38.0㎡)まで
暖房出力 5.47~1.71kW		

FF-VY5515P
(W) 4906128 099932 (N) 4906128 100034
(別置タンク式(別売))

希望小売価格 **144,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径: φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

- 外形寸法: 高さ600×幅460×奥行265mm
- 質量: 18.5kg ●待機時消費電力: 2.8W

ミニマル クイックパルスバーナ

特定保守製品
PSC対応品
グリーン購入法適合商品

- 輻射熱 (FFヒーター)
- ボディサーモ付
- ECOモード
- クイック少運転
- トップコントロール
- トップクルタイプ
- 対震自動消火装置付
- ワンタッチウォークアウェイ機能
- 目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%



(W) ホワイト (N) シャンゴールド

温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
	11畳 (18.0㎡) 寒冷地・11畳(18.0㎡)まで	15畳 (25.0㎡) 寒冷地・18畳(29.5㎡)まで
暖房出力 4.19~1.71kW		

FF-VT4215P
(W) 4906128 100331 (N) 4906128 100430
(別置タンク式(別売))

希望小売価格 **118,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径: φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

- 外形寸法: 高さ600×幅460×奥行265mm
- 質量: 18.5kg ●待機時消費電力: 1.8W

温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
	14畳 (23.0㎡) 寒冷地・14畳(23.0㎡)まで	19畳 (31.5㎡) 寒冷地・23畳(38.0㎡)まで
暖房出力 5.47~1.71kW		

FF-VT5515P
(W) 4906128 100133 (N) 4906128 100232
(別置タンク式(別売))

希望小売価格 **144,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径: φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

- 外形寸法: 高さ600×幅460×奥行265mm
- 質量: 18.5kg ●待機時消費電力: 1.8W

スペースネオ SPACE NEO mini 温風

薄型コンパクト設計のスタイリッシュな温風タイプ。
「ecoガイド」搭載で灯油節約をサポート。

ecoガイドで灯油の使用量を「見える化」。灯油節約のめやすになります。 ※1リットル単位表示

「ecoガイド」ボタンを押すと「今日の灯油使用量(1日分)」を表示します。さらにボタンを押すごとに、「昨日の灯油使用量(1日分)」、「積算の灯油使用量」へと表示が切り替わります。 ※灯油の使用量はおよそのめやすです。

●今日の灯油使用量

今日の灯油使用量を表示します。

●昨日の灯油使用量

昨日の灯油使用量を表示します。

●積算の灯油使用量

積算の灯油使用量を表示します。
※器具の運転・停止に関わらず表示することが可能です。



- クイックリニアバーナ搭載** スピード点火、消火、再点火を実現。
- ECOモード搭載** ワンタッチでラクラク省エネ運転。
- ECOサイン搭載** 火力が6段階に見えるからECOしやすい。

ビルトインタイプ・防火性能認証品 別置タンク式

クイックリニアバーナ

特定保守製品
PSC対応品
グリーン購入法適合商品

- 目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.6%

- ecoガイド
- ECOモード
- 液クリアビュー
- 液晶連動ボタン
- キョウロク
- トップクルタイプ
- 1500mmまで高地対応
- 対震自動消火装置付
- 延長ルームサーモ付
- ワンタッチウォークアウェイ機能



(W) ホワイト

温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
	11畳 (18.0㎡) 寒冷地・11畳(18.0㎡)まで	15畳 (25.0㎡) 寒冷地・18畳(29.5㎡)まで
暖房出力 4.23~1.49kW		

FF-SG4215S ガス化式
(W) 4906128 092933 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 **143,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ65~φ75(給排気筒径φ50)
延長排気管径: φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

- 外形寸法: 高さ595×幅466×奥行320mm
- 質量: 16.5kg ●待機時消費電力: 1.0W

温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
	14畳 (23.0㎡) 寒冷地・14畳(23.0㎡)まで	19畳 (31.5㎡) 寒冷地・22畳(36.5㎡)まで
暖房出力 5.22~1.49kW		

FF-SG5215S ガス化式
(W) 4906128 093039 (別置タンク式(別売))

希望小売価格 **157,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、配管部材等別売)

壁貫通穴径: φ65~φ75(給排気筒径φ50)
延長排気管径: φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

- 外形寸法: 高さ595×幅466×奥行320mm
- 質量: 16.5kg ●待機時消費電力: 1.0W

半密閉式石油暖房機

安定した暖房力でロングセラー。業務用としても大活躍。
●半密閉式石油暖房機には対震自動消火装置が組み込まれています。

煙突右出し	PSC対応品 グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		15畳 (25.0㎡) 寒冷地・15畳(25.0㎡)まで	21畳 (34.5㎡) 寒冷地・24畳(39.5㎡)まで	
暖房出力 5.86~1.08kW				

SV-1012BS
(別置タンク式(別売)) 4906128 943310

オープン価格*
(工事費別・油タンク、煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ510×幅488×奥行333mm
- 質量: 16.0kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 67.0%

煙突右出し	PSC対応品 グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		18畳 (29.5㎡) 寒冷地・19畳(31.5㎡)まで	25畳 (41.5㎡) 寒冷地・30畳(49.5㎡)まで	
暖房出力 7.16~1.03kW				

SV-1012BD
(別置タンク式(別売)) 4906128 947110

希望小売価格 **68,800円**+消費税
(工事費別・油タンク、煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ575×幅505×奥行335mm
- 質量: 17.2kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 67.0%

煙突後ろ出し	グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		29畳 (48.0㎡) 寒冷地・29畳(48.0㎡)まで	40畳 (66.0㎡) 寒冷地・46畳(76.0㎡)まで	
暖房出力 11.3~2.0kW				

SV-1512B
(別置タンク式(別売)) 4906128 947219

希望小売価格 **97,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ755×幅558×奥行378mm
- 質量: 23.0kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 66.5%

煙突後ろ出し	グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		29畳 (48.0㎡) 寒冷地・29畳(48.0㎡)まで	40畳 (66.0㎡) 寒冷地・46畳(76.0㎡)まで	
暖房出力 11.3~2.0kW				

SV-1512BS
(抱きタンク式) 4906128 947417

希望小売価格 **112,000円**+消費税
(工事費別・煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ755×幅645×奥行377mm
- 質量: 32.5kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 66.5%

煙突後ろ出し	グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		40畳 (66.0㎡) 寒冷地・40畳(66.0㎡)まで	55畳 (90.5㎡) 寒冷地・64畳(105.5㎡)まで	
暖房出力 15.6~3.66kW				

SV-2012B
(別置タンク式(別売)) 4906128 947318

希望小売価格 **122,000円**+消費税
(工事費別・油タンク、煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ885×幅600×奥行420mm
- 質量: 32.5kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 64.4%

煙突後ろ出し	グリーン購入法適合商品	温暖地	木造(戸建)	コンクリート(集合)
		40畳 (66.0㎡) 寒冷地・40畳(66.0㎡)まで	55畳 (90.5㎡) 寒冷地・64畳(105.5㎡)まで	
暖房出力 15.6~3.66kW				

SV-2012BS
(抱きタンク式) 4906128 947516

希望小売価格 **137,000円**+消費税
(工事費別・煙突、配管部材等別売)

- 外形寸法: 高さ885×幅685×奥行450mm
- 質量: 41.0kg
- 待機時消費電力: ゼロ

目標年度2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 64.4%

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

お掃除が簡単! 取り外ししやすいフィルター採用。

取り外ししやすいフィルターを採用。フィルターに付着したほこりは掃除機で吸い取ってください。

■ビルトイン設置時の周辺寸法

※の寸法は、防火性能評定委員会により近接認定されたものです。

FF-SG4215S-SG5215S	快通性	操作性	安全性	PSC対応
	クイックリニアバーナ	背面カバー付	2ウェイ操作	再点火防止機能(インターロック)
	温度自動コントロール	液晶クリアビュー	液晶連動ボタン	不完全燃焼通知機能
	インバーター	ECOサイン	設定室温デジタル表示	不完全燃焼防止装置
	延長ルームサーモ	ECOガイド	キョウロク	排気管抜け検知
	ECOモード	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック
	クイック微少	ECOサイン	排気管抜け検知	排気管抜け検知
	おほほマイ	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック
	ビルトイン対応	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック
	ウォールナット	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック
	フィルター	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック
	掃除機	ECOサイン	チャイルドロック	チャイルドロック

※1「3年保証」の対象品は、バーナ部分、外筒熱交換器部分です。(ただしバーナ部分の電極、フレームロッド、パッキン類、Oリング類は除きます。) 器具本体の保証期間は1年です。
注)PSC対応の項目については、「消費生活用製品安全法」の「特定製品」として、設定が義務づけられた技術基準です。詳しくは45ページの「PSCマーク(特定製品)」を参照願います。

ガス化式で排気管延長を行う場合は、必ず給気ホースの延長が必要です。50cm以内の排気管延長を行う場合でも別売品の給気ホースを使用して、給気側も延長してください。

FF式石油暖房機

グリーン購入法適合商品 FF式石油暖房機は「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。

特定保守製品 消費生活用製品安全法の改正により、長期使用製品安全点検制度が設けられ、適切な保守を促進することが適当なものと、政令で定められた製品です。(45～46ページ参照)

PSC対応品 消費生活用製品安全法の改正により、規制品目に製品指定され、新たな技術基準を満たし、PSCマークを表示した上で販売しなければならない製品です。(45ページ参照)

標準タイプ カートリッジタンク式

よこれまほ 5L

ecoモード 1500mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式

目標年度 2006年	省エネ基準達成率 100%	エネルギー消費効率 86.6%
------------	---------------	-----------------



(W) ナチュラルホワイト

温暖地	木造(戸建) 9畳 (15.0㎡)	コンクリート(集合) 13畳 (21.5㎡)
	寒冷地・9畳 (15.0㎡)まで	寒冷地・15畳 (25.0㎡)まで
暖房出力 3.48~1.74kW		

FF-VG3515Y ガス化式
(W)4906128 092735 (カートリッジタンク式)
希望小売価格 **132,000円+消費税** (工事費別)

壁貫通穴径：φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径：φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ600×幅500×奥行315mm
●質量：19.0kg ●待機時消費電力：1.3W

温暖地	木造(戸建) 11畳 (18.0㎡)	コンクリート(集合) 15畳 (25.0㎡)
	寒冷地・11畳 (18.0㎡)まで	寒冷地・18畳 (29.5㎡)まで
暖房出力 4.23~1.74kW		

FF-VG4215Y ガス化式
(W)4906128 092834 (カートリッジタンク式)
希望小売価格 **145,000円+消費税** (工事費別)

壁貫通穴径：φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径：φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ600×幅500×奥行315mm
●質量：20.0kg ●待機時消費電力：1.3W

標準タイプ 別置タンク式

2000mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式



(W) フロスティホワイト

温暖地	木造(戸建) 19畳 (31.5㎡)	コンクリート(集合) 26畳 (43.0㎡)
	寒冷地・19畳 (31.5㎡)まで	寒冷地・31畳 (51.0㎡)まで
暖房出力 7.41~3.21kW		

FF-7414(W) ポット式
セットJAN:4906128 209478
セット希望小売価格 **178,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径：φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行391mm
●質量：37.0kg ●待機時消費電力：1.6W

温暖地	木造(戸建) 26畳 (43.0㎡)	コンクリート(集合) 35畳 (58.0㎡)
	寒冷地・26畳 (43.0㎡)まで	寒冷地・41畳 (67.5㎡)まで
暖房出力 10.0~4.01kW		

FF-10014(W) ポット式
セットJAN:4906128 209676
セット希望小売価格 **214,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ85(給排気筒径φ70)
延長排気管径：φ50
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行391mm
●質量：40.0kg ●待機時消費電力：1.6W

ビルトインタイプ・防火性能認証品 別置タンク式

2000mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式



(W) フロスティホワイト

温暖地	木造(戸建) 15畳 (25.0㎡)	コンクリート(集合) 21畳 (34.5㎡)
	寒冷地・15畳 (25.0㎡)まで	寒冷地・24畳 (39.5㎡)まで
暖房出力 5.81~3.21kW		

FF-B5814(W) ポット式
セットJAN:4906128 209379
セット希望小売価格 **183,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径：φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行428mm
●質量：39.0kg ●待機時消費電力：1.6W

温暖地	木造(戸建) 19畳 (31.5㎡)	コンクリート(集合) 26畳 (43.0㎡)
	寒冷地・19畳 (31.5㎡)まで	寒冷地・31畳 (51.0㎡)まで
暖房出力 7.41~3.21kW		

FF-B7414(W) ポット式
セットJAN:4906128 209577
セット希望小売価格 **196,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ75(給排気筒径φ60)
延長排気管径：φ40
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行428mm
●質量：39.0kg ●待機時消費電力：1.6W

温暖地	木造(戸建) 26畳 (43.0㎡)	コンクリート(集合) 35畳 (58.0㎡)
	寒冷地・26畳 (43.0㎡)まで	寒冷地・41畳 (67.5㎡)まで
暖房出力 10.0~4.01kW		

FF-B10014(W) ポット式
セットJAN:4906128 209775
セット希望小売価格 **232,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ85(給排気筒径φ70)
延長排気管径：φ50
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行478mm
●質量：42.0kg ●待機時消費電力：1.6W

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

業務用タイプ ビルトインタイプ・防火性能認証品 別置タンク式

2000mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式



(W) フロスティホワイト

温暖地	木造(戸建) 28畳 (46.0㎡)	コンクリート(集合) 39畳 (64.5㎡)
	寒冷地・29畳 (48.0㎡)まで	寒冷地・45畳 (74.5㎡)まで
暖房出力 11.0~4.01kW		

FF-B11014(W) ポット式
セットJAN:4906128 209874
セット希望小売価格 **243,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ85(給排気筒径φ70)
延長排気管径：φ50
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ595×幅820×奥行478mm
●質量：42.0kg ●待機時消費電力：1.6W

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

1500mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式



(W) フロスティホワイト

温暖地	木造(戸建) 40畳 (66.0㎡)	コンクリート(集合) 56畳 (92.5㎡)
	寒冷地・41畳 (67.5㎡)まで	寒冷地・65畳 (107.5㎡)まで
暖房出力 15.9~11.5kW		

FF-B16014(W) ガンバーナ式
セットJAN:4906128 209973
セット希望小売価格 **268,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ85(給排気筒径φ70)
延長排気管径：φ50
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ700×幅830×奥行510mm
●質量：52.0kg ●待機時消費電力：2.2W

目標年度 2006年 省エネ基準達成率 100% エネルギー消費効率 86.0%

業務用タイプ 店舗・オフィス用ハイパワータイプ 別置タンク式

広いオフィスもハイパワーで
すばやく暖めます。

1500mまで高地対応可 対震自動消火装置付

特定保守製品 グリーン購入法適合商品 PSC対応品

ワンタッチカートリッジタンク式



(W) ミストホワイト

温暖地	木造(戸建) 45畳 (74.5㎡)	コンクリート(集合) 62畳 (102.5㎡)
	寒冷地・45畳 (74.5㎡)まで	寒冷地・72畳 (119.0㎡)まで
暖房出力 17.6~7.61kW		

FFP-18015A(W) ガス化式
セットJAN:4906128 234272
セット希望小売価格 **320,000円+消費税**
※セット内容:本体+ (別梱包) 専用給排気筒 (工事費別・油タンク、配管部材等別売) (別置タンク式(別売))

壁貫通穴径：φ85(給排気筒径φ70)
延長排気管径：φ50
▶給排気筒部材は35～36ページをご覧ください。

●外形寸法：高さ1,790×幅556×奥行488mm
●質量：63.5kg ●待機時消費電力：1.4W

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

製品名	快適性		操作性		安全性		PSC対応	
	温暖地	寒冷地	ワンタッチカートリッジタンク式	エコモード	セーブ運転	バックアップメモリー	不完全燃焼	不完全燃焼
FF-VG3515Y・VG4215Y	●	●	●	●	●	●	●	●
FF-7414・10014	●	●	●	●	●	●	●	●
FF-B5814・B7414・B10014	●	●	●	●	●	●	●	●

注)PSC対応の項目については、「消費生活用製品安全法」の「特定製品」として、設定が義務づけられた技術基準です。詳しくは45ページの「PSCマーク(特定製品)について」を参照願います。

ガス化式 で排気管延長を行う場合は、必ず給気ホースの延長が必要です。50cm以内の排気管延長を行う場合でも別売品の給気ホースを使用して、給気側も延長してください。

機能	快適性		操作性		安全性		PSC対応	
	風向調節(左右)	風向調節(上下)	設定温度デジタル表示	バックアップメモリー	炎監視	チャイルドロック	排気管抜け検知	不完全燃焼
FF-B11014	●	●	●	●	●	●	●	●
FF-B16014	●	●	●	●	●	●	●	●
FFP-18015A	●	●	●	●	●	●	●	●

※1 標高1,000mを超えるような場所で使用する際は、燃焼量の調整が必要です。詳しくは工事説明書をご覧ください。
※2 14年度の製品より給排気筒が別梱包になりました。買い替えの際も必ず新しい給排気筒に交換してください。
※3 B16014はセット温度に応じて自動的に消火します。
注)PSC対応の項目については、「消費生活用製品安全法」の「特定製品」として、設定が義務づけられた技術基準です。詳しくは45ページの「PSCマーク(特定製品)について」を参照願います。また、業務用タイプは「特定保守製品」・「PSC対応品」の対象外となります。

ガス化式 で排気管延長を行う場合は、必ず給気ホースの延長が必要です。50cm以内の排気管延長を行う場合でも別売品の給気ホースを使用して、給気側も延長してください。

FF式石油暖房機設置方式

標準設置方式

背面の壁に穴を明け、給排気筒を直して屋外に給排気します。

延長設置方式

延長給排気管セットの組み合わせで、縦横自在に延長できます。(最長3m3曲がりまで)

〔延長設置の場合は、設置場所に合わせ、給排気筒径φ50・60用は、F-10R・F-11R・F-53Rを、φ70用は、F-11SRNを組み合わせてください。〕

※延長配管は必ず屋内で行ってください。屋外など冷たい場所で延長すると配管が冷やされ結露水がたまり、燃焼不良をおこすことがあります。

●ストッパーリング(必要数)、断熱クロスを必ずご使用ください。●コーナー設置は参考図となります。

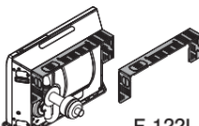
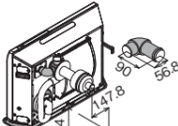
機種	標準設置	延長設置	コーナー設置(左給排気筒出し)	コーナー設置(右給排気筒出し)
アグレシオ		<p>・アグレシオはスペース21標準設置からの買い替え設置の場合を記載。 ・延長設置は他機種同様F-11R(A)等を使用します。</p> <p>F-10R 0.5m延長セット 本体付属メスオスエルボ F-105 メスオスエルボ F-125 床固定金具</p> <p>F-10R(A) 0.5m延長給排気管セット.....×1 F-105 メスオスエルボ.....×1 F-125 床固定金具(2個入).....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数にて対応可能です。1個余ります。)</p>	<p>F-23R メスオスエルボ F-125 床固定金具 F-68R 0.3m伸縮管</p> <p>F-23R メスオスエルボ.....×2 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-68R 0.3m伸縮管.....×1 F-125 床固定金具(2個入).....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数にて対応可能です。)</p>	<p>F-109 コーナーエルボ (235) F-24R 直管ジョイント F-125 床固定金具</p> <p>F-24R 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-125 床固定金具(2個入).....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、1個手配いただく必要があります。</p>
スペースネオ スペースネオ床暖		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個余ります。</p>	<p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-125 床固定金具(2個入).....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、1個手配いただく必要があります。</p>	<p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-24R 直管ジョイント.....×1 F-105 メスオスエルボ.....×1 F-125 床固定金具(2個入).....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、2個手配いただく必要があります。</p>
スペースネオミニ (輻射)(温風)		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。3個余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。3個余ります。</p>	<p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-128 本体固定金具L.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。</p>	<p>F-23R メスオスエルボ.....×1 F-55R メスオス自在管.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-128 本体固定金具L.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。1個余ります。</p>
ミニバル		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個余ります。</p>	<p>F-109 コーナーエルボ F-107 直管ジョイント</p> <p>F-109 コーナーエルボ.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。</p>	<p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、1個手配いただく必要があります。</p>

●ストッパーリング(必要数)、断熱クロスを必ずご使用ください。●コーナー設置は参考図となります。

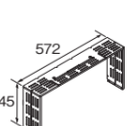
機種	標準設置	延長設置	コーナー設置(左給排気筒出し)	コーナー設置(右給排気筒出し)
FF-VG35・ VG42タイプ		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。1個余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。3個余ります。</p>	<p>F-64R ストッパーリング F-109 コーナーエルボ F-107 直管ジョイント F-84 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-84 床固定金具.....×1 (ストッパーリングはストーブ付属数に加え、1個手配いただく必要があります。)</p>	<p>75以上 100以上 117 125以上</p> <p>F-106 左配管用エルボ.....×1 F-107 直管ジョイント.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-84 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。</p>
FF-VG52タイプ		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。1個以上余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。3個以上余ります。</p>	<p>F-109 コーナーエルボ F-60Rに同梱のストッパーリング F-60R メスオス自在管 F-84 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-60R メスオス自在管.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-64R ストッパーリング.....×1 F-84 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。</p>	<p>190以上 120 100以上</p> <p>F-23Rに同梱のストッパーリング F-23R メスオスエルボ F-24R 直管ジョイント F-64R ストッパーリング F-109 コーナーエルボ F-107 直管ジョイント F-84 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-23R メスオスエルボ.....×1 F-24R 直管ジョイント.....×1 F-64R ストッパーリング.....×2 F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-84 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、2個手配いただく必要があります。</p>
FF-WG40・ WG52タイプ		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 F-58 給気エルボ.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個以上余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-58 給気エルボ.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。1個以上余ります。</p>	<p>F-64R ストッパーリング F-60R メスオス自在管 F-109 コーナーエルボ F-107 直管ジョイント F-82 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-57 給気ホース.....×1 F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-60R メスオス自在管.....×1 F-64R ストッパーリング.....×2 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-82 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、2個手配いただく必要があります。</p>	<p>170以上 115 100以上</p> <p>F-64R ストッパーリング F-109 コーナーエルボ F-107 直管ジョイント F-82 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-57 給気ホース.....×1 F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-64R ストッパーリング.....×2 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-82 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、2個手配いただく必要があります。</p>
FF-WG6515S		<p>●1.5mまで F-11R(A) 1.5m延長給排気管セット.....×1 F-58 給気エルボ.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。2個余ります。 ●2.0mまで F-53R(A) 2.0m延長給排気管セット.....×1 F-58 給気エルボ.....×1 F-54 延長用リード線.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。3個余ります。</p>	<p>F-109 コーナーエルボ F-64Rに同梱のストッパーリング F-68R 伸縮管 F-107 直管ジョイント F-82 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-109 コーナーエルボ.....×1 F-68R 0.3m伸縮管.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-64R ストッパーリング.....×2 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-82 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)に加え、2個手配いただく必要があります。</p>	<p>202以上 110 100以上</p> <p>F-106 左配管用エルボ F-106に同梱のストッパーリング F-107 直管ジョイント F-82 床固定金具(左右セット)</p> <p>F-107 直管ジョイント.....×1 F-106 左配管用エルボ.....×1 F-57 給気ホース.....×1 F-26(B) 断熱クロス.....×1 F-82 床固定金具.....×1 (ストッパーリングは別売品同梱及びストーブ付属数)にて対応可能です。</p>
FF-B58・74・ B74タイプ	42ページの壁穴あけ寸法図を参照願います。		42ページの壁穴あけ寸法図を参照願います。	
FF-100・B100・ B110・B160 FFP-18015A	42ページの壁穴あけ寸法図を参照願います。		42ページの壁穴あけ寸法図を参照願います。	

専用別売部材

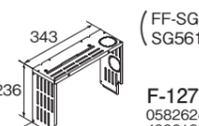
■アグレスオ専用別売部材

背面カバー-L  F-122L 0584411 4906128 441182 6,900円+消費税	背面カバー-S  F-122S 0584410 4906128 441083 6,500円+消費税	メスオスエルボAG  F-123 0584412 4906128 441281 1,800円+消費税 ※左図の給排気筒設置寸法にしか使用できません。それ以外の設置用途には絶対に使用しないでください。
--	---	--

■スペースネオ専用別売部材

背面カバー  F-126 0582602 4906128 260288 6,900円+消費税 (FF-SG6815K、UH-FSG7015K用)

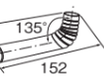
■スペースネオミニ専用別売部材

背面カバー  F-127 0582624 4906128 262480 5,500円+消費税 (FF-SG4215M・SG5615M用)
--

■ミニバル専用別売部材

背面カバー  F-104 0581206 4906128 120681 2,900円+消費税 (FF-VT5515P・VT4215P・VY5515P用)

■別売エルボ部材

延長エルボセット  F-111 0580729 4906128 072980 3,800円+消費税	コーナーエルボ  F-109 0580727 4906128 072782 1,800円+消費税
---	--

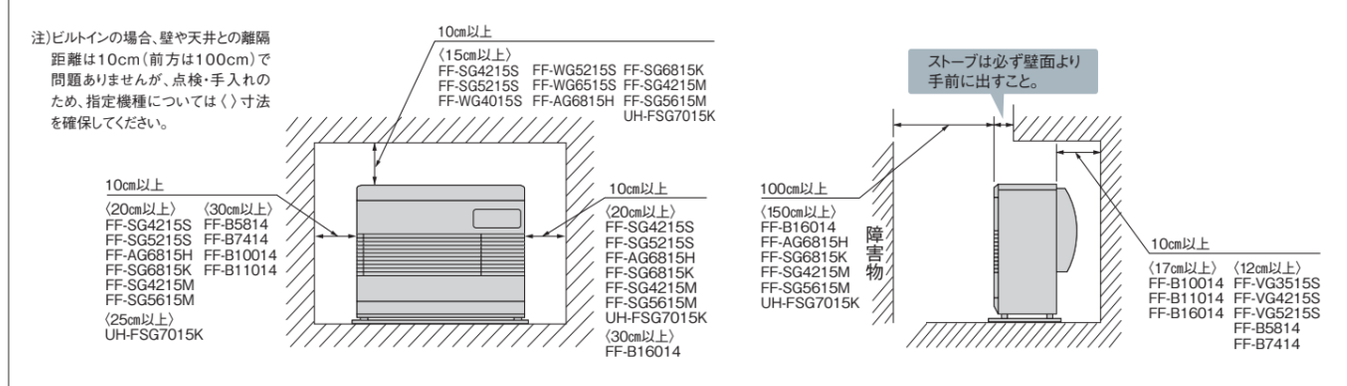
■共通部材

本体固定金具L  F-128 0582645 4906128 264583 1,000円+消費税 (アグレスオ・スペースネオ・スペースネオミニ用)	床固定金具  F-125 0582023 4906128 202387 1,800円+消費税 (アグレスオ・スペースネオ・スペースネオミニ・ミニバル用) ※標準設置よりもストーブを前に出す場合(コーナー設置を含む)に付属の本体固定金具と入れ替えて使用します。*本体固定金具L(F-128)はスペースネオミニ温風には使用できません。
---	---

■ビルトイン設置例

点検・手入れのため、ストーブ型式により以下の距離を離してください。(ビルトイン対応機種は商品ページをご覧ください)

注)ビルトインの場合、壁や天井との距離は10cm(前方は100cm)で問題ありませんが、点検・手入れのため、指定機種については()寸法を確保してください。



10cm以上 (15cm以上)
 FF-SG4215S FF-WG5215S FF-SG6815K
 FF-SG5215S FF-WG6515S FF-SG4215M
 FF-WG4015S FF-AG6815H FF-SG5615M
 UH-FSG7015K

10cm以上 (20cm以上)
 FF-SG4215S FF-SG5215S
 FF-AG6815H FF-SG6815K
 FF-SG4215M FF-SG5615M
 UH-FSG7015K

10cm以上 (25cm以上)
 UH-FSG7015K

100cm以上 (150cm以上)
 FF-B16014
 FF-AG6815H
 FF-SG6815K
 FF-SG4215M
 FF-SG5615M
 UH-FSG7015K

10cm以上 (17cm以上) (12cm以上)
 FF-B10014 FF-VG3515S
 FF-B11014 FF-VG4215S
 FF-B16014 FF-VG5215S
 FF-B5814 FF-B7414

ストーブは必ず壁面より手前に出すこと。

給排気筒部材

■延長給排気筒部材

壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85
給排気筒径	φ50	φ60	φ70
延長給排気筒径	φ40	φ40	φ50

※FFストーブの延長可能な配管の長さは3m、途中の曲りは3ヶ所以内です。(標高800m以下の場合)

0.5m延長給排気筒セット F-10R(A) 4,900円+消費税 0384014 4906128 401483	1.5m延長給排気筒セット F-11R(A) 10,500円+消費税 0384015 4906128 401582	2m延長給排気筒セット F-53R(A) 13,500円+消費税 0384016 4906128 401681
---	--	--

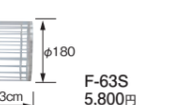
※2m以上の延長配管を行う場合、別売のF-54(延長リード線)が必要となります。

■延長給排気筒セット梱包内容一覧

部材	伸縮管	直管	メスオスエルボ	ユニオン	給気ホース	給気ジョイント	断熱クロス	ストッパーリング	パイプ固定金具(A)	パイプ固定金具(B)	ホース止め金具(A)	ホース止め金具(B)	φ4.1×20木ねじ	M4×25ねじ	M4×12ねじ
F-10R(A)	1 (0.5m)	-	2	-	1 (1m)	-	1	3	1	1	2	2	2	2	5
F-11R(A)	1 (1m)	1 (0.5m)	2	1	1 (1.65m)	1	1	5	2	2	3	3	4	3	7
F-53R(A)	1 (2m)	-	2	-	1 (2.15m)	1	1	3	3	3	4	4	6	4	9
F-11SRN	1 (1m)	1 (0.5m)	2	1	1 (1.5m)	1	1	5	2	2	3	3	4	5	7

☆延長給排気筒径φ50の給気ホースは、従来は左ねじ仕様で製品に付属していましたが、08年度の製品より右ねじ仕様へ変更となりましたので、ご注意ください。

■給排気筒用保護ガード

堅牢タイプ  F-52S 13,800円+消費税 9188426 4906128 842606 (FFのどの給排気筒にも使用できます)	堅牢タイプ  F-62S 13,800円+消費税 0388443 4906128 844303 (薄形給排気筒専用)	薄形タイプ  F-63S 5,800円+消費税 0380011 4906128 001102 (薄形給排気筒専用) スペースを外してご使用ください。
--	--	--

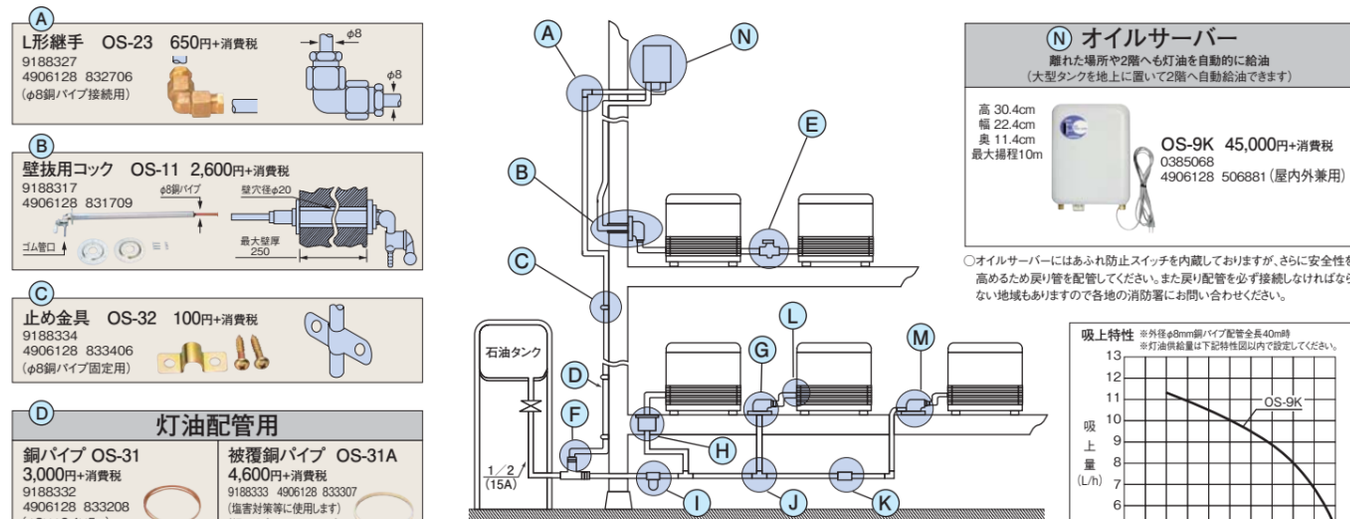
■ポットストーブ用関連部材

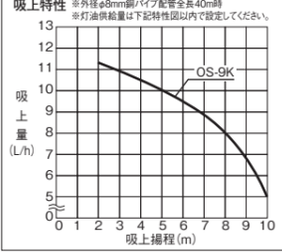
ステンレス排気筒セット φ106mm 11,500円+消費税 7287214 4906128 721406 (φ106mm梱包内容) ●直管/5本 ●半直管/2本 ●エッジ切り/1個 ●T字筒/1本 ●傾斜用トップ/1本 ●固定金具(大)/小/各2個 ●止め金具/4個	排気筒内の結露水を溜めるアダプター ドレンバルブ付です。 2,600円+消費税 9288468 4906128 846802	結露防止ダンパー USB-2 2,600円+消費税 9288471 4906128 847106	ダブルドラフトレギュレーター DR-1 3,700円+消費税 0688343 4906128 834304
--	--	--	---

※(ガス式)で排気管延長を行う場合は、必ず給気ホースの延長が必要です。50cm以内の排気管延長を行う場合でも別売品の給気ホース(F-57)を使用して、給気側も延長してください。

送油配管部材

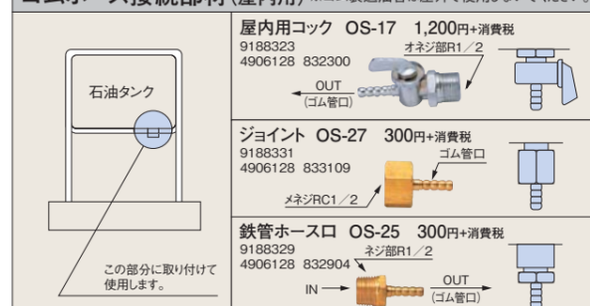
※ゴム製送油管は、屋外では使用しないでください。



L形継手 OS-23 650円+消費税 9188327 4906128 832706 (φ8銅パイプ接続用)	壁抜用コック OS-11 2,600円+消費税 9188317 4906128 831709 φ8銅パイプ 壁穴径φ20 最大壁厚 250 ゴム管口	止め金具 OS-32 100円+消費税 9188334 4906128 833406 (φ8銅パイプ固定用)	灯油配管用 銅パイプ OS-31 3,000円+消費税 9188332 4906128 833208 (φ8×φ6.4×5m)	被覆銅パイプ OS-31A 4,600円+消費税 9188333 4906128 833307 (塩害対策等に使用します) (銅パイプφ8×φ6.8×5m)
屋内用コック OS-18 1,200円+消費税 9188324 4906128 832409 (φ8銅パイプの途中に使用します)	壁抜用コック OS-12 1,200円+消費税 9188318 4906128 831808 IN(φ8銅パイプ) OUT(ゴム管口)	T形継手 OS-21 750円+消費税 9188325 4906128 832508 (φ8銅パイプ分岐用)	継手 OS-24 350円+消費税 9188328 4906128 832805 φ8銅パイプ オスR1/2 (1/2(15A)にφ8銅パイプを接続する時に使用します)	床用コック OS-13(A) 4,600円+消費税 0381883 4906128 188384 (床に埋めるタイプのコックです。) (φ8銅パイプ接続用)
オイルフィルター OS-35 1,900円+消費税 9188347 4906128 834700 (φ8銅パイプ配管の途中に使用します)	I形継手 OS-22 400円+消費税 9188326 4906128 832607 (φ8銅パイプ接続用)	屋内用コック(φ8銅パイプ接続) OS-14 1,200円+消費税 9188320 4906128 832003 OUT(ゴム管口) IN(φ8銅パイプ)	送油ホース OS-4 1,800円+消費税 9188335 4906128 833505 (ゴムホース(ホースバンド付)) (φ6×φ14.5×2.5m)	吸上特性 ※外径φ8mm銅パイプ配管全長40m時 ※灯油供給量は下記特性図以内で設定してください。 

ゴムホース接続部材(屋内用)

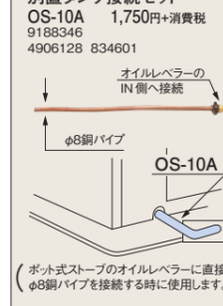
※ゴム製送油管は屋外で使用しないでください。



屋内用コック OS-17 1,200円+消費税 9188323 4906128 832300 オネジ部R1/2 OUT(ゴム管口)	ジョイント OS-27 300円+消費税 9188331 4906128 833109 ゴム管口 メネジRC1/2	鉄管ホース口 OS-25 300円+消費税 9188329 4906128 832904 ネジ部R1/2 IN OUT(ゴム管口)
--	--	--

別置タンク接続セット

※油タンク設置は、各地域の火災予防条例に従ってください。



OS-10A 1,750円+消費税 9188346 4906128 834601 オイルレベラーのIN側へ接続 φ8銅パイプ	OS-9 400円+消費税 9288348 4906128 834809 ネジ部R1/8 (オイルレベラーへ接続) φ8銅パイプ
---	---

(ポット式ストーブのオイルレベラーに直接φ8銅パイプを接続する時に使用します。)

銅管ジョイント

OS-9 400円+消費税
 9288348 4906128 834809
 ネジ部R1/8 (オイルレベラーへ接続)
 φ8銅パイプ

ホースエンド

OS-26 350円+消費税
 9188330 4906128 833000
 φ8銅パイプ
 φ8銅パイプの先端をゴム管口に変える時に使用します。

石油タンク

※油タンク設置は、各地域の火災予防条例に従ってください。

屋内用  KS1-25S (内容量20L) 推奨品 [サンダイヤ製]	 KS1-40S (内容量38L) 推奨品 [サンダイヤ製]	
屋外用  TC-201X(E) 8918304 4906128 830412 (内容量198L) 60,000円+消費税	 TC-90X(B) 8912778 4906128 277811 (内容量90L) 26,800円+消費税	 TC-85KS(A) 8918306 4906128 830610 (内容量83L) 55,000円+消費税

●別売スペアカートリッジタンク(カラーサイン付)

手を汚さずに給油ができる「よこめ様」の別売カートリッジタンクです。

FF-T1A 0382442 4906128 244288 FF-VG3515Y-VG4215Y用 4,300円+消費税	FH-T1A 0282441 4906128 244189 FF-WG4015Y-WG5215Y用 4,300円+消費税
---	---

●別置タンク接続例



・輻射及びスペースネオミニ温風タイプは30cm以上、その他温風は40cm以上落差hを確保してください。

- 屋外設置の石油タンクは直射日光の当たらない場所、湿気の少ない場所、火気がない場所に設置してください。
- 石油タンクを設置する場合、石油タンク及び接続する機器の工事説明書に従ってください。
- 据置型の石油タンクから機器までは自然落差によって灯油が流れます。石油タンクの高さは、使用する機器の取扱説明書に従って設置してください。

給排気筒部材

■給排気筒適用機種

壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85	
給排気筒径	φ50	φ60	φ70	
延長排気管径	φ40	φ40	φ50	
適用機種	FF式輻射 FF-SG4215M FF-SG5615M	FF式温風 FF-SG4215S FF-SG5215S FF-SG5615S FF-VG4015S FF-VG5215S FF-VG6515S FF-VG4015Y FF-VG5215Y FF-VG5215S	FF式輻射 FF-AG6815H FF-SG6815K FF-VY5515P FF-VT4215P FF-VT5515P	FF式輻射+床暖射 UH-FSG7015K
			FF式温風 FF-VG3515S FF-VG4215S FF-VG3515Y FF-VG4215Y FF-B5814 FF-B7414 FF-B7414	FF-10014 FF-B10014 FF-B11014 FF-B16014 FFP-18015A

■給排気筒・スリーブ関係 ※現行機種(ワンタッチウォールトップ)には、背景色(ベージュ色)の付いている部材を使用してください。

薄形給排気筒							
壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85	壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85
給排気筒径	φ50	φ60	φ70	給排気筒径	φ50	φ60	φ70
延長排気管径	φ40	φ40	φ50	延長排気管径	φ40	φ40	φ50
厚壁用	薄形給排気筒延長用 1本で16cm延長できます。 薄形給排気筒延長アダプター F-112 2,100円+消費税 0380730 4906128 073086 ワンタッチウォールトップ専用	薄形給排気筒延長用 1本で17cm延長できます。 薄形給排気筒延長アダプター F-100 2,300円+消費税 0581083 4906128 108382 ワンタッチウォールトップ専用	薄形給排気筒延長用 1本で16cm延長できます。 薄形給排気筒延長アダプター F-97S 2,300円+消費税 0981436 4906128 143680 ワンタッチウォールトップ専用	スリーブ延長用	延長スリーブφ60 F-113 0380731 4906128 073185 1,800円+消費税 ワンタッチウォールトップ専用	延長スリーブφ70 F-108 0580726 4906128 072683 1,800円+消費税 ワンタッチウォールトップ専用	延長スリーブφ80 F-108S 0381294 4906128 129486 2,100円+消費税 ワンタッチウォールトップ専用
				スペーサ	スペーサ F-99 800円+消費税 0581082 4906128 108283	ワンタッチウォールトップ スライドスリーブタイプ 共用	

■延長給排気筒部材 ※FFスリーブの延長可能な配管の長さは3m、途中の曲がりは3ヵ所以内です。(標高800m以下の場合)

壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85	壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85	
給排気筒径	φ50	φ60	φ70	給排気筒径	φ50	φ60	φ70	
延長排気管径	φ40	φ40	φ50	延長排気管径	φ40	φ40	φ50	
伸縮管	延長範囲17~25cm 0.3m伸縮管 F-68R 1,700円+消費税 0380018 4906128 001805			メスオスエルボ F-96 ※ 1,800円+消費税 0381004 4906128 100485 ※F-96はFF-WG4015-WG5215-WG6515タイプ用 メスオスエルボ F-105 1,800円+消費税 0581481 4906128 148180 ストッパーリングは同梱されていません。				
	延長範囲27~47cm 0.5m伸縮管 F-21R 2,000円+消費税 0380019 4906128 001904	延長範囲27~47cm 0.5m伸縮管 F-13SR 2,300円+消費税 0380020 4906128 002000						
	延長範囲47~88cm 1m伸縮管 F-20R 2,300円+消費税 0380021 4906128 002109	延長範囲47~88cm 1m伸縮管 F-14SR 2,800円+消費税 0380022 4906128 002208						
	延長範囲103~197cm 2m伸縮管 F-52R 4,000円+消費税 0380023 4906128 002307							
直管	0.5m直管 F-22R 1,500円+消費税 0380024 4906128 002406	0.5m直管 F-12SR 1,800円+消費税 0380025 4906128 002505		直管ジョイント F-24R 1,100円+消費税 0380029 4906128 002901 直管ジョイント 5.5cm F-107 1,100円+消費税 0581483 4906128 148388 ストッパーリングは同梱されていません。				
	1m直管 F-40R 2,100円+消費税 0380026 4906128 002604							
メスオス自在管	メスオス自在管 F-60R 1,300円+消費税 0380031 4906128 003106			パイプ固定金具セット F-19(B) 1,500円+消費税 0384018 4906128 401889 パイプ固定金具セット F-10S(A) 2,000円+消費税 0384019 4906128 401888				
	メスオス自在管 F-55R 1,500円+消費税 0380032 4906128 003205	メスオス自在管 F-56SR 2,100円+消費税 0380033 4906128 003304						
	メスオス自在管 F-56R 1,900円+消費税 0380034 4906128 003403	メスオス自在管 F-57SR 2,500円+消費税 0380035 4906128 003502						
メスオスエルボ	メスオスエルボ F-23R 1,200円+消費税 0380027 4906128 002703	メスオスエルボ F-15SR 1,700円+消費税 0380028 4906128 002802		断熱クロス L=1.8m 排気管に使用します。 断熱クロス F-26(B) 2,100円+消費税 9188414 4906128 841401 断熱クロス F-65S 2,600円+消費税 0588448 4906128 844808				
給気ジョイント	給気エルボ F-58 500円+消費税 9188436 4906128 843603	給気エルボ F-17SN(右ねじ)☆ 600円+消費税 0382056 4906128 205685		給気ジョイント (給排気管と給気ホース接続用) 給気エルボ F-58 500円+消費税 9188436 4906128 843603 給気エルボ F-17SN(右ねじ)☆ 600円+消費税 0382056 4906128 205685				

☆延長排気管径φ50の給気ホースは、従来は左ねじ仕様で製品に付属していましたが、08年度の製品より右ねじ仕様へ変更となりましたので、ご注意ください。

■延長給排気筒部材 ※FFスリーブの延長可能な配管の長さは3m、途中の曲がりは3ヵ所以内です。(標高800m以下の場合)

壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85	壁貫通穴径	φ65~φ75	φ75	φ85
給排気筒径	φ50	φ60	φ70	給排気筒径	φ50	φ60	φ70
延長排気管径	φ40	φ40	φ50	延長排気管径	φ40	φ40	φ50
給気ジョイント	給気ジョイント (給排気管と給気ホース接続用) 給気ジョイント F-59 400円+消費税 9188437 4906128 843702	給気ジョイント (給排気管と給気ホース接続用) 給気ジョイント F-18SN(右ねじ)☆ 600円+消費税 0382057 4906128 205784		ステンレス給気管ジョイントセット ※給気側をステンレス配管するための部材です。 F-90 2,000円+消費税 0380006 4906128 000600	ステンレス給気管ジョイントセット (ワンタッチウォールトップ対応) F-90S(A) 2,500円+消費税 0381371 4906128 137184		
ホースジョイント	ホースジョイント (給気ホースと給気ホース接続用) ホースジョイント F-61 400円+消費税 0388440 4906128 844006	ホースジョイント (給気ホースと給気ホース接続用) ホースジョイント F-61SN(右ねじ)☆ 600円+消費税 0382058 4906128 205883		らんま用スリーブ ※内壁に給気と排気を貫通させるための部材です。 ※壁貫通穴径はφ85mmです。 ※11cmより厚い壁には対応できません。 らんま用スリーブ F-93 8,100円+消費税 0380012 4906128 001201	らんま用スリーブ らんま用スリーブ F-93S(A) 8,700円+消費税 0381872 4906128 187288		
ストッパーリング	ストッパーリング 排気管接続部固定用 ストッパーリング F-64R 200円+消費税 0380037 4906128 003700	ストッパーリング 排気管接続部固定用 ストッパーリング F-64S 200円+消費税 0388446 4906128 844600		壁ブッシュセット ※内壁に給気ホースと排気管を貫通させるための部材です。 壁ブッシュセット F-17(A) 3,500円+消費税 0382592 4906128 259282	壁ブッシュセット 壁ブッシュセット F-18(A) 4,500円+消費税 0382593 4906128 259381		
延長用リード線	延長用リード線 ※排気管掛け検知用リード線延長用。 L=1.5m	延長用リード線 F-54 200円+消費税 9188428 4906128 842804					

■旧商品の給排気筒・スリーブ関係

壁貫通穴径	給排気筒			薄形給排気筒			
	φ65~φ75	φ75	φ85	φ65~φ75	φ75	φ85	
給排気筒径	φ50	φ60	φ70	φ50	φ60	φ70	
延長排気管径	φ40	φ40	φ50	φ40	φ40	φ50	
厚壁用	壁厚40cm用	40cm用給排気筒セット F-16(A) 7,500円+消費税 9188401 4906128 840107	40cm用給排気筒トップ F-46 3,000円+消費税 9188420 4906128 842002	40cm用給排気筒トップ F-54S 3,700円+消費税 5088429 4906128 842903	薄形給排気筒 マンションのベランダ等に取り付けでも通路の邪魔になりません。 薄形給排気筒 F-69S 10,000円+消費税 0388452 4906128 845201 (ねじ式スリーブタイプ) 薄形給排気筒 F-70S 11,000円+消費税 0388454 4906128 845409 (ねじ式スリーブタイプ)		
		壁厚60cm用	60cm用給排気筒トップ F-65 4,100円+消費税 9188447 4906128 844709	60cm用給排気筒セット F-16S 7,500円+消費税 9188402 4906128 840206			
	1.5mタイプ(廊下越え用)	1.5m給排気筒セット F-42 14,000円+消費税 9188419 4906128 841906			薄形給排気筒延長用	1本で23cm延長できます。 薄形給排気筒延長アダプター F-91 2,100円+消費税 0380008 4906128 000808 (ねじ式スリーブタイプ専用)	1本で13cm延長できます。 薄形給排気筒延長アダプター F-91S 2,300円+消費税 0380009 4906128 000907 (ねじ式スリーブタイプ専用)
		スリーブ	φ106煙突穴用スリーブ F-51 3,200円+消費税 9188424 4906128 842408				
スリーブふた	スリーブふた(屋内用) F-32(A) 800円+消費税 0382571 4906128 257189			スリーブ延長用	スリーブアダプター F-95 1,400円+消費税 0381002 4906128 100287 (樹脂製スリーブタイプ専用)	スリーブアダプター F-47 1,400円+消費税 9188421 4906128 842101 (ねじ式スリーブタイプ専用)	スリーブアダプター F-47S 1,700円+消費税 9188422 4906128 842200 (ねじ式スリーブタイプ専用)
	スリーブふた(屋外用) F-34 900円+消費税 0585796 4906128 579601				薄形給排気筒延長スリーブ F-101★ 1,500円+消費税 0581084 4906128 108481 F-102★ 1,800円+消費税 0581085 4906128 108580 F-103★ 2,100円+消費税 0581086 4906128 108689 (スライドスリーブタイプ専用)	薄形給排気筒延長スリーブ F-101★ 1,500円+消費税 0581084 4906128 108481 F-102★ 1,800円+消費税 0581085 4906128 108580 F-103★ 2,100円+消費税 0581086 4906128 108689 (スライドスリーブタイプ専用)	
				スリーブセット	スリーブセット(ねじ式) 壁厚15~27cmに対応 F-67(A) 2,900円+消費税 0382594 4906128 259480		
				薄壁用スペーサ	薄壁用スペーサ F-92 1,400円+消費税 0380010 4906128 001003 (ねじ式スリーブタイプ専用)		

★印は在庫僅少品です。

※印はスペーサを使用した場合の対応壁厚で、スペーサを使用しない場合は、3cmプラスした壁厚まで対応できます。

暖房機器別売部材

FF用部材

本体化粧カバー	
 <p>※シーズンオフ時の防じん用カバーです。</p>	
F-S014 6,500円+消費税 0385454 4906128 545408 (FFP-18015A用)	F-S016 3,500円+消費税 0385456 4906128 545606 (FF-VGタイプ用)
F-35S 3,500円+消費税 9188417 4906128 841708 (FF-B16014用)	F-39 3,500円+消費税 0381005 4906128 100584 (FF-VGタイプ用)
F-74 3,500円+消費税 5088455 4906128 845508 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)	

延長ルームサーモ (1.5m)

F-85 250円+消費税 0388459 4906128 845904

操作部カバー		
 <p>※セーフティガードの同時使用はできません。</p>	 <p>※いたずら防止用かぎカバーです。</p>	
F-77(A) 5,000円+消費税 0382408 4906128 240884 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)	F-S010(A) 5,000円+消費税 0382407 4906128 240785 (FF-B16014用)	F-131 8,000円+消費税 0380399 4906128 039983 (FFP-18015A用)

背面カバー	
標準タイプ 	F-31 3,500円+消費税 9188416 4906128 841609 (FF-7414タイプ用) ●Bタイプは使用できません。
ロングタイプ 	F-120 7,300円+消費税 0380993 4906128 099383 (FF-7414用)
	F-119 7,300円+消費税 0380994 4906128 099482 (FF-10014用)
	F-S007 6,700円+消費税 0385447 4906128 544708 (FF-VGタイプ用)
	F-S009 8,100円+消費税 0385449 4906128 544906 (FFP-18015A用)

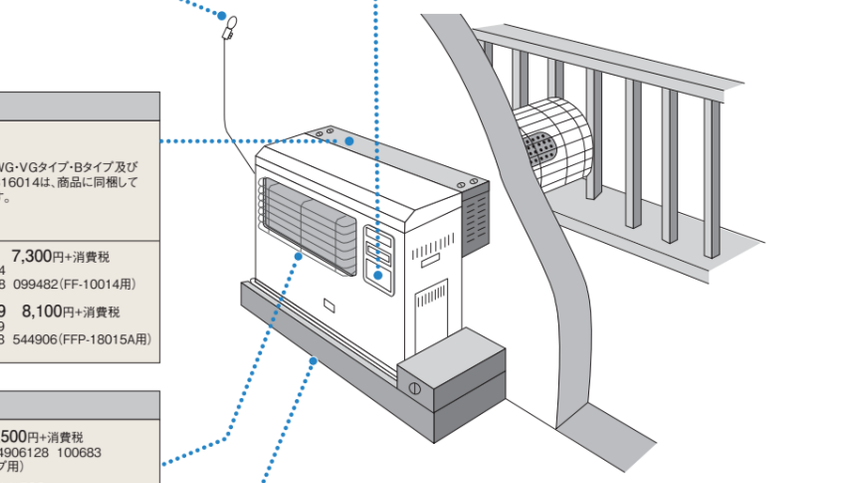
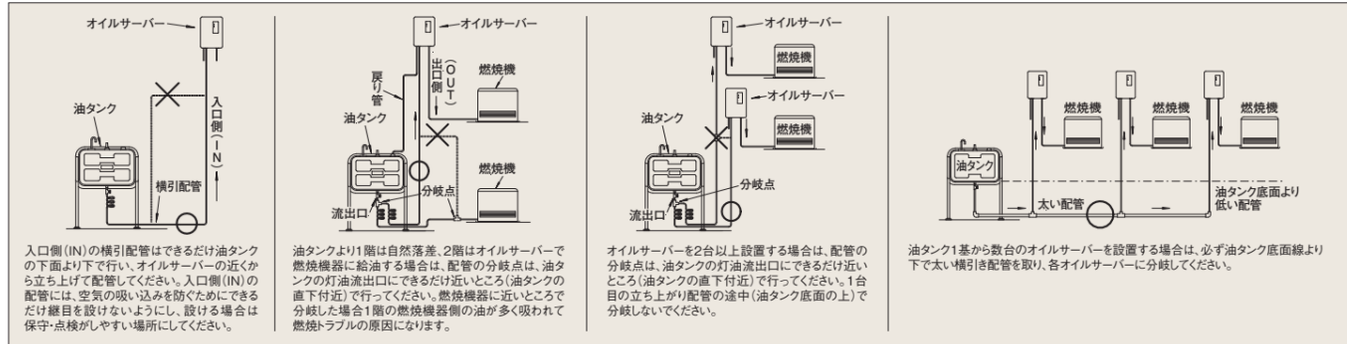
セーフティガード (納期2ヵ月必要です)	
	F-88S(A) 11,500円+消費税 0381438 4906128 143888 (FF-B16014用)
	F-89 11,500円+消費税 0381006 4906128 100683 (FF-WGタイプ用)
	F-88(A) 11,500円+消費税 0381437 4906128 143789 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)
	F-87(A) 11,500円+消費税 0382579 4906128 257981 (FF-VGタイプ用)

ストーブ台	
	●給油バルブセット付 F-53S 39,000円+消費税 9180128 4906128 012801 (FF-B16014用)
	F-71 39,000円+消費税 5085420 4906128 542001 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)
	F-72 39,000円+消費税 0385423 4906128 542308 (FF-VGタイプ用)
	●給油バルブセットなし F-S017 32,000円+消費税 0385437 4906128 545705 (FF-B16014用)
	F-S002 32,000円+消費税 0385442 4906128 544203 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)
	F-S015 32,000円+消費税 0385455 4906128 545507 (FF-VGタイプ用)

バルブカバー	ベースタンク	電磁弁付バルブ
	 <p>容量:14L</p>	
F-S012 18,000円+消費税 0385452 4906128 545200	F-80S 57,000円+消費税 0380048 4906128 004806 (FF-B16014用)	F-130 11,500円+消費税 0382718 4906128 271888
※ストーブ台を使用しない場合、給油バルブのカバーとして使用します。	F-129★ 63,000円+消費税 0382717 4906128 271789 (FF-5814-7414-10014-11014タイプ用)	(FF-5814-7414-10014-11014タイプ用) (FFP-18015A用) ※FF-VGタイプ用 ※の機種では器具本体のプリント配線板の交換が必要です。
	F-80★ 63,000円+消費税 0380046 4906128 004608 (FF-5810-7410-1010-1110タイプ以前用) ★印は在庫僅少品です。	F-121 11,500円+消費税 0381293 4906128 129387 (FF-3512GS-4212GS-B5810-7410-B7410-1010-1110-B1110-1609SBT-FFP-1811A以前の機種用) ・灯油の集中配管に使用します。・電磁弁リド線同梱

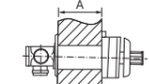
■オイルサーバー配管上の注意 (一般的な石油タンクの場合)

●オイルサーバーの吸い上げ量を算出する場合は、燃焼機器の最大燃料消費量合計が、特性図(34ページ参照)より求めたオイルサーバーの吸い上げ量を越えないようにしてください。



耐震計画基準対応品
 ストープ付属の本体固定金具と床固定金具(別売部材)を併用することにより、「官庁施設の総合耐震計画基準」に対応します。

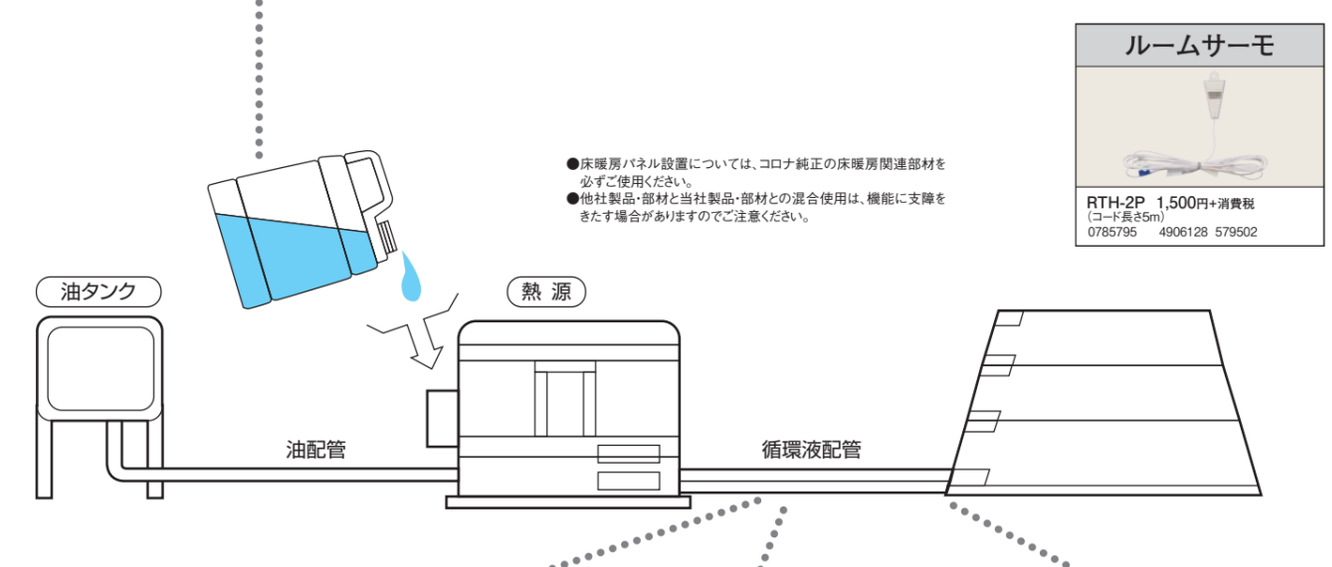
床固定金具	
	F-60S 1,800円+消費税 0388439 4906128 843900 (FF-5814-7414-10014-11014-B16014タイプ用)
	F-84 1,800円+消費税 0388458 4906128 845805 (FF-VGタイプ用)
	F-82 1,800円+消費税 0381007 4906128 100782 (FF-WGタイプ用)
	F-S013 1,800円+消費税 0385453 4906128 545309 (FFP-18015A用)

氷結防止カバー	氷結防止トップ
	
F-124 8,000円+消費税 0584413 4906128 441380 ※排気管径φ40・φ50の薄型給排気筒(ウォールトップ)に使用できます。 ※極寒地などで薄型給排気筒トップの表面が氷結して給気口を塞ぎ燃焼不良を起こす恐れのある場合に使用してください。	F-132 9,000円+消費税 0580544 4906128 054481 A寸法 F-132:13.5cm~23cm F-133:17cm~25cm 10,000円+消費税 0580545 4906128 545309 (FFP-18015A用)

耐熱塗料
TT-1 1,200円+消費税 0388591 4906128 859109

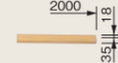
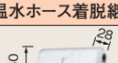
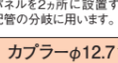
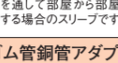
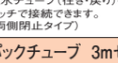
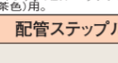
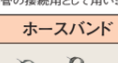
床暖房システム部材

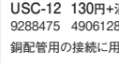
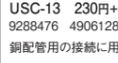
循環液		専用補充液	
高濃度タイプ 			
UPF-G10(10L) 6,900円+消費税 0981063 4906128 106388 (濃度70%) 凍結防止及び防さび効果があります。	UPF-N22(2L) 1,300円+消費税 3883893 4906128 389309 (濃度39%) 凍結防止及び防さび効果があります。	UPF-S2(2L) 1,100円+消費税 3883896 4906128 389606 (濃度約3%) 蒸発による補充用として使用します。	UPF-S5(5L) 2,300円+消費税 3883897 4906128 389705 (濃度約3%) 蒸発による補充用として使用します。
		●循環液・専用補充液は、性能維持のため必ずコロナの床暖房用純正液をご使用ください。 ●システムの循環液は少しずつ蒸発しますので、補充用として専用補充液を使用してください。また、初設置のシステム注入及び、入れ換えや配管などの漏れによる補充には、循環液のみを使用してください。 ●UPF-N20N・N22・N52は、あらかじめ適切な濃度に調整されており、最初から循環液と専用補充液を混合して使用しないでください。また、水や他の不凍液とも混合しないでください。 ●UPF-G10は高濃度タイプですので、濃度を調整してご使用ください。 ●循環液は、当社純正品を必ずご使用ください。使用後は定期的に交換してください。 ●車両用の不凍液のご使用は避けてください。 ●循環液は高温高濃度で、高温部に触れますと燃焼します。温度を守ってご使用ください。 ●循環液の成分は蒸発しません。循環液を一定量入れた後、蒸発によって水位が下がった場合は、必ず補充液を補給してください。3シーズンを超える場合には、交換をおすすめします。	
UPF-N20N(20L) 10,500円+消費税 1483851 4906128 385103 (濃度39%) 凍結防止及び防さび効果があります。注ぎ口付属。	UPF-N52(5L) 3,000円+消費税 3883895 4906128 389507 (濃度39%) 凍結防止及び防さび効果があります。		



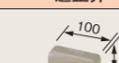
ルームサーモ

RTH-2P 1,500円+消費税 (コード長さ5m) 0785795 4906128 579502

ゴム管簡易配管 (暖房専用ポリマーには使用できません)		
バックチューブ(ゴム製)  <p>φ7.6×φ12.7 (茶色) (50m)</p>	配管カバー★  <p>2000</p>	温水バルブ 
USA-13 58,000円+消費税 1181106 4906128 110606 行き戻りがベアになった便利なゴム製バックチューブがススキリ納まるプラスチック製カバーです。	USA-5 900円+消費税 9288464 4906128 846406 ゴム製バックチューブがススキリ納まるプラスチック製カバーです。	USA-44 3,080円+消費税 0582600 4906128 260080 温水配管B回路に接続して用います。
ヘッダー  <p>φ27 (標準外径) 103 φ7.6×φ12.7用</p>	壁スリーブ  <p>φ47.5 173</p>	温水ホース着脱継手  <p>50 110.5</p>
USA-7 600円+消費税 9288466 4906128 846680 パネルを2か所に設置する際、配管の分岐に用います。	USA-6 1,400円+消費税 9288465 4906128 846505 壁を通して部屋から部屋へ配管する場合のスリーブです。	USA-N8T 5,200円+消費税 0986808 4906128 680888 温水チューブ(行き・戻り)をワンタッチで接続できます。(両側閉止タイプ)
カプラーφ12.7★  <p>φ27 (標準外径) 103 φ7.6×φ12.7用</p>	ゴム管銅管アダプター  <p>(内)φ9.6 35 (外)φ8</p>	バックチューブ 3mセット  <p>φ27 (標準外径) 103 φ7.6×φ12.7用</p>
USA-8 1,500円+消費税 (1個) 9288467 4906128 846703 ゴム製バックチューブをワンタッチで接続できます。(両側閉止タイプ) φ12.7バックチューブ(茶色)用。	USA-9 4,400円+消費税 1181104 4906128 110408 パネル増設の時にご利用ください。	
配管ステップル 	ホースバンド  <p>φ12.7用</p>	★印は在庫僅少品です。
USA-11 200円+消費税 9288461 4906128 846109 配管を固定するのに用います。	USA-12 30円+消費税 (1個) 9288462 4906128 846208 ゴム製バックチューブの抜け防止に用います。φ12.7バックチューブ専用。	

銅管配管	
キャップ  <p>φ9.52用</p>	エルボ  <p>φ9.52用</p>
USA-10 150円+消費税 9288473 4906128 847304 銅配管用の接続に用います。	USA-11 200円+消費税 9288474 4906128 847403 銅配管用の接続に用います。
ソケット  <p>φ9.52用</p>	ティーズ  <p>φ9.52用</p>
USA-12 130円+消費税 9288475 4906128 847502 銅配管用の接続に用います。	USA-13 230円+消費税 9288476 4906128 847601 銅配管用の接続に用います。
Y字管  <p>φ9.52用</p>	12-9Y字管  <p>(内)φ12.8 62 (内)φ9.7</p>
USA-14 300円+消費税 5088477 4906128 847700 銅配管用の接続に用います。	USA-20 500円+消費税 0981069 4906128 106982 φ12.7銅管をφ9.52の2回路に分けます。

床下配管とパネル接続用	
φ9.52-90°エルボ  <p>(内)φ9.6 40 (外)φ9.52</p>	厚床用エルボ  <p>(外)φ9.52</p>
USA-6 120円+消費税 9288482 4906128 848202 床下配管用に使用します。	USA-8 300円+消費税 9288484 4906128 848400 金属製床暖パネルの床下配管用に床が厚い場合に用います。

中継部材	
2階配管用リフター  <p>45 140</p>	壁・床ボックス 
USA-2 3,000円+消費税 1181102 4906128 110200 2階に床暖パネルを設置できます。	USA-29 9,200円+消費税 0981055 4906128 105503 壁・床共用タイプ。ホースの着脱が簡単で、ストーブの取り付け、取り外しが楽に行えます。取付穴はφ80・φ85ホールナーが使用できます。
逆止弁  <p>100</p>	床ボックス 
USA-22 9,000円+消費税 0785472 4906128 547204 床暖運転・停止時の循環液のもどりを防止します。	USA-33 17,500円+消費税 0980189 4906128 018988

床暖房システム設置例

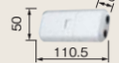
■床暖房ストーブの温水回路について

床暖房ストーブの温水回路は1回路のみとなりますので、ソフトパネルを2枚併用していただく場合、回路を分岐させるために下記の部材が必要となります。

▶「ヘッダー」もしくは「温水バルブ」のいずれかをお選びください。

ヘッダー	温水バルブ
	
USA-7 600円+消費税 9288466 4906128 846680 配管の分岐に使用します。	USA-44 3,080円+消費税 0582600 4906128 260080 回路の増設に使用します。

▶下記の部材はすべて必要です。

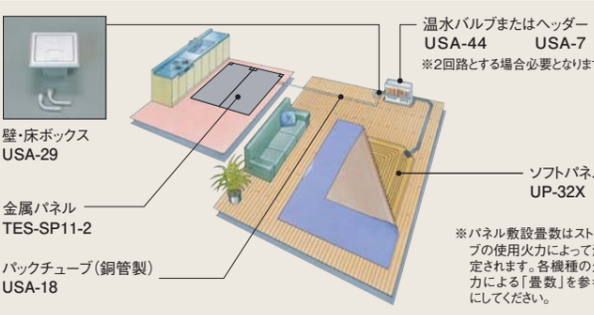
温水ホース着脱継手	バックチューブ 3mセット	ホースバンド
		
USA-N8T 5,200円+消費税 0986808 4906128 680888 温水チューブ(行き・戻り)をワンタッチで接続できます。(両側閉止タイプ)	USA-9 4,400円+消費税 1181104 4906128 110408 パネルの増設に必要です。	USA-12 30円+消費税 9288462 4906128 846208 接続部の固定に使用します。

▶使用状況にあわせて、下記の2つのパターンからお選びください。

パターンA	USA-7を使うパターンです。付属の1回路を、Y字に分岐させて2回路にする方法です。回路ごとに開閉の調節ができないため、常にパネル2枚の同時使用となります。 ・USA-7(×2) ・USA-N8T(×2) ・USA-9(×1) ・USA-12(×10) ※ 合計(定価) 16,305円+消費税
パターンB	温水バルブで回路を増設するパターンです。出荷段階で塞がれている2回路を復活させる方法です。回路ごとに開閉の調節が可能ですので、1枚使用しても1枚は使わないという切り替えが可能です。但し、最低でも1回路は常時循環液が流れるような配管にしてください。全ての回路が閉止状態になると、床暖房運転が停止する恐れがあります。また増設方法は「温水バルブ」に付属の取扱説明書をご参照ください。 ・温水バルブ(×1) ・USA-N8T(×2) ・USA-9(×1) ・USA-12(×6) ※ 合計(定価) 18,063円+消費税

※USA-12は床暖ストーブ購入時に2個付属します。パターンBの総必要数は8個ですが、付属分を差し引くと別途6個が必要となります。

■2回路設置例



温水バルブまたはヘッダー USA-44 USA-7 ※2回路とする場合必要となります。

壁・床ボックス USA-29

金属パネル TES-SP11-2

ソフトパネル UP-32X

バックチューブ(銅管製) USA-18

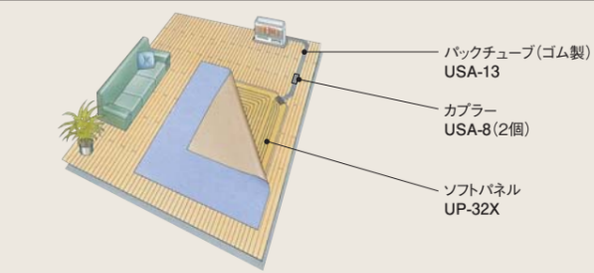
※パネル敷設量数はストーブの使用火力によって決定されます。各機種の火力による「量数」を参考にしてください。

●循環液必要水量

本体	2量用金属パネル	3量用パネル	バックチューブ※	合計
シスターンタンク	保有水量	保有水量	(2.5m+3mの場合)	
2.0L	1.06L	2.1L	0.55L	5.71L

※バックチューブ1m毎0.1L

■1回路設置例



バックチューブ(ゴム製) USA-13

カプラー USA-8(2個)

ソフトパネル UP-32X

●循環液必要水量

本体	3量用パネル	バックチューブ※	合計
シスターンタンク	保有水量	(2.5mの場合)	
2.0L	2.1L	0.25L	4.26L

※バックチューブ1m毎0.1L

金属パネル

金属パネルなら、応接セットや本棚など重いものも置けるので、リビングや書斎などに最適です。

長半畳用	半畳用
TES-SP23 19,000円+消費税 4906128 837213 1,700×425×112×1枚	TES-SP12 19,000円+消費税 4906128 837114 850×850×112×1枚
2畳用	3畳用
TES-SP11-2 45,000円+消費税 4906128 836919 1,700×850×112×2枚	TES-SP11-3 67,500円+消費税 4906128 837015 1,700×850×112×3枚

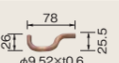
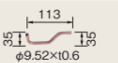
※写真は2畳用(TES-SP11-2)です。

■金属パネル同梱部品

	長半畳用	半畳用	2畳用	3畳用
コーナー金具	2個	2個	4個	6個
銅バンド	1個	1個	1個	1個
ジョイント管	2個	2個	3個	5個
ホースバンド	2個	2個	2個	2個
スペーサーバック	1個	1個	2個	3個
血タッピングねじ	4個	4個	8個	12個
コースレットねじ	16個	16個	44個	66個

注)根太間、根太上設置には使用しないでください。金属パネルには木ねじや釘等を打たないでください。パイプを損傷し、水漏れの原因となります。またカーペットの上に金属パネルを設置しますと、金属疲労によりパネルが変形し、水漏れの原因となりますので施工しないでください。床材の下への敷設はできません。

■金属パネル用別売部材(銅管配管の場合、ロー付作業が必要となります)

ゴム配管用コーナー金具	コーナー金具	パネルスペーサー	ゴムUバンド	ゴムUバンド(B)	銅バンド(A)	銅バンド(B)	
							
USE-7(1個) 800円+消費税 0982452 4906128 245285 金属パネルの簡易配管接続用。	USE-8(1個) 500円+消費税 0982453 4906128 245384 金属パネルの簡易配管接続に用います。	床とパネルの隙間をカバーします。 4.5量用 USB-11 11,000円+消費税 1181110 4906128 111009 2量用 USB-6 7,400円+消費税 1181107 4906128 110705 3量用 USB-7 9,200円+消費税 1181108 4906128 110804 長尺用L=10m×2 USB-8 25,000円+消費税 1181109 4906128 110903	USF-1 200円+消費税 9288492 4906128 849209 金属製床暖パネルの接続に用います。	USF-2 300円+消費税 9288493 4906128 849308 金属製床暖パネルの接続に用います。	USC-2 200円+消費税 9288478 4906128 847809 金属製床暖パネルの接続に用います。	USC-3 200円+消費税 9288479 4906128 847908 金属製床暖パネルの接続に用います。	
銅Cバンド	スキマテープ	Cバンド	簡易配管セット	ロングLバンド	ジョイント管	銅Cバンド(大)	バックチューブ(銅管製)
							
USC-4 200円+消費税 9288480 4906128 848004 金属製床暖パネルの接続に用います。	USB-12 1,200円+消費税 5088470 4906128 847007 金属パネル設置時のスキマに入るクッションテープ。厚さ2mm×幅12mm。	USF-3 350円+消費税 4906128 849407 金属パネルの接続に用います。4.5量設置のとき使用します。	USF-4 1,800円+消費税 1181105 4906128 1110507 金属パネルの簡易配管接続用。	USC-5 200円+消費税 9288481 4906128 848103 金属製床暖パネルの接続に用います。	USC-27(1本) 250円+消費税 0984432 4906128 443209 金属製床暖パネルの銅管接続にしたい場合に用います。	USC-16 300円+消費税 0984432 4906128 443209	USA-18(20m φ9.52銅管) 31,000円+消費税 5388463 4906128 846307

ソフトパネル

ソフトな肌ざわりとクッション性抜群のソフトパネル。裏面にはスベリ止め加工を施しているためズレにくく、お子様のいるご家庭やリビングなどに最適です。



4つ折可能でラクラク収納(UP-22F・32F)

一体形ソフトパネル UP-32F(3畳用) 170×255cm

配管抵抗の少ない2回路(UP-46X®は4回路)

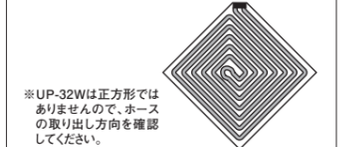
ヘッダーカバー

ソフトパネルは、床との段差をなくすパネルスペーサーや裏面への放熱をおさる断熱材をすべて一体とし、裏面にスベリ止め加工をした施工性の優れたパネルです。

■温水経路は配管抵抗の少ない2回路(UP-46X®は4回路)方式の採用で全面をムラなくあたためます。送湯ホースは放熱効率の優れた特殊フィン付でパネルにもピッタリとフィットしています。又パネルとの取り付けは溝の上部を狭くすることで、無理な取り扱いによっても外れる心配はありません。

■ツインヘッダー採用で左右どちらからでも配管可能。ヘッダーが2か所ありますので、設置状況にあわせて配管ができます。(UP-32X®・UP-32F)

ヘッダー部は45度コーナークット式で、ホースは左右どちらへもスッキリと取り出せます。種類も2畳用と3畳用をラインナップ。床暖ライフにあわせてお選びいただけます。



※UP-32Wは正方形ではありませんので、ホースの取り出し方向を確認してください。

- ソフトパネルの使用は1回路1枚までとしてください。
- ソフトパネルは暖房機器本体と同一階での使用としてください。(暖房機器を1階に配置し、2階にソフトパネルの設置はできません)
- ソフトパネル使用の場合、使用部材が安定するまでの間は循環液が減少しますので時々補充液を補給してください。
- ソフトパネルは床材の下への敷設はできません。
- カーペットの上にソフトパネルを敷いた場合、カーペットの種類や毛足の長さによりパネルにズレがでることがあります。
- ソフトパネルは、簡易システム用のパネルですので、「暖房ボイラーやツインヒーターには使用できません。」

■ソフトパネル

台所フロア用 42.5×170cm	1畳用 85×170cm	2畳用 170×170cm	2.5畳用 190×190cm
UP-5X(R)(L) 12,700円+消費税 4906128 121503 ●保有水量:0.4L ○右勝手、左勝手があります。この写真は右勝手(R)を示します。	UP-10X(A) 15,000円+消費税 4906128 121602 ●保有水量:0.7L ○右勝手のみです。	UP-20X(B) 30,000円+消費税 4906128 385202 ●保有水量:1.4L ○左右勝手共用タイプです。	UP-22F 34,500円+消費税 4906128 381204 ●保有水量:1.4L ○左右勝手共用折りたたみタイプです。
UP-25X 37,500円+消費税 4906128 117902 ●保有水量:1.7L ○左右勝手共用タイプです。	UP-32X(B) 45,000円+消費税 4906128 385301 ●保有水量:2.1L ●ツインヘッダー ○左右勝手共用タイプです。	UP-32W(B) 45,000円+消費税 4906128 385400 ●保有水量:2.1L	UP-32F 51,800円+消費税 4906128 381303 ●保有水量:2.1L ●ツインヘッダー ●折りたたみ式 ○左右勝手共用折りたたみタイプです。
UP-32M オープン価格※ 4906128 870111 ●保有水量:1.6L ●ツインヘッダー ○左右勝手共用タイプです。	UP-46X(B) 67,500円+消費税 4906128 385509 ●保有水量:3.7L ○左右勝手共用タイプです。		

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

■ソフトパネル用部材

補修用 竹の子ジョイント USG-1 500円+消費税	ソフトパネル用耐圧ピース(小) 本体(4枚入)・すべり止め(4枚入) USG-3 1,900円+消費税	ソフトパネル用耐圧ピース(大) 本体(4枚入)・すべり止め(4枚入) USG-4 3,300円+消費税
		
9288495 4906128 849506 ソフトパネルの水路穴あき補修用に用います。	9288497 4906128 849704 ソフトパネルの上に重いテーブル等を置く場合に、テーブルの足の下に敷き、パネルの水路のつぶれを防ぎます。	9288498 4906128 849803 ソフトパネルの上に重いテーブル等を置く場合に、テーブルの足の下に敷き、パネルの水路のつぶれを防ぎます。

※ソフトパネルは簡易システム用のパネルです。

暖房機器仕様一覧表

■石油ファンヒーター

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	外形寸法(置台を含む) 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	消費電力50 / 60Hz(W)			運転音(dB) (強/弱)	タンク容量 (L)	燃焼継続時間 (約h)(強~弱)	燃料消費量 [kW(L/h)]
					点火時	燃焼時(強~弱)	待機時 [※]				
FH-WZ3615BY	3.60~0.59	10畳(16.5m)まで	466×458×338	12.4	650 / 650	22 / 22~10 / 11	0.8	36 / 21	7.2	20.6~126.3	3.60~0.59(0.350~0.057)
FH-WZ4615BY	4.62~0.72	12畳(20.0m)まで	466×520×338	13.3	650 / 650	23 / 23~10 / 11	0.8	38 / 23	7.2	16.0~102.9	4.62~0.72(0.449~0.070)
FH-WZ5715BY	5.65~0.90	15畳(25.0m)まで	466×520×338	13.3	650 / 650	27 / 25~10 / 11	0.8	40 / 24	7.2	13.1~82.8	5.65~0.90(0.549~0.087)
FH-VX3615BY	3.60~0.59	10畳(16.5m)まで	466×458×334	12.5	650 / 650	22 / 22~9.5 / 11	0.8	36 / 21	7.2	20.6~126.3	3.60~0.59(0.350~0.057)
FH-VX4615BY	4.62~0.72	12畳(20.0m)まで	466×520×334	13.4	650 / 650	23 / 24~10 / 11	0.8	38 / 23	7.2	16.0~102.9	4.62~0.72(0.449~0.070)
FH-VX5715BY	5.65~0.90	15畳(25.0m)まで	466×520×334	13.4	650 / 650	27 / 26~10 / 11	0.8	40 / 24	7.2	13.1~82.8	5.65~0.90(0.549~0.087)
FH-EX6715BY	6.65~1.06	17畳(28.0m)まで	486×560×334	14.5	650 / 650	27 / 28~12 / 13	0.6	42 / 26	7.2	11.1~69.9	6.65~1.06(0.646~0.103)
FH-EX7315BY	7.25~1.19	19畳(31.5m)まで	486×560×334	14.5	650 / 650	29 / 29~12 / 13	0.6	43 / 28	7.2	10.2~62.1	7.25~1.19(0.705~0.116)
FH-ST3315Y	3.30~0.66	9畳(15.0m)まで	426×394×324	9.7	650 / 650	22 / 22~10 / 11	0.8	35 / 21	5.0	15.6~78.1	3.30~0.66(0.321~0.064)
FH-ST3615BY	3.60~0.59	10畳(16.5m)まで	426×442×334	11.3	650 / 650	22 / 22~9.5 / 10	0.8	36 / 21	7.2	20.6~126.3	3.60~0.59(0.350~0.057)
FH-ST4615BY	4.62~0.72	12畳(20.0m)まで	426×504×334	12.1	650 / 650	23 / 24~9.5 / 10	0.8	38 / 23	7.2	16.0~102.9	4.62~0.72(0.449~0.070)
FH-ST5715BY	5.65~0.90	15畳(25.0m)まで	426×504×334	12.1	650 / 650	27 / 26~9.5 / 11	0.8	40 / 24	7.2	13.1~82.8	5.65~0.90(0.549~0.087)
FH-M2515Y	2.50~0.66	7畳(11.5m)まで	390×312×307	7.9	600 / 600	15 / 15~8.5 / 8.5	0.9	33 / 21	3.6	14.8~56.3	2.50~0.66(0.243~0.064)

※秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。●50 / 60Hz共用。

■石油ストーブ

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	外形寸法(置台を含む) 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	タンク容量 (L)	燃焼継続時間 (約h)(強~弱)	燃料消費量 [kW(L/h)]
SX-E2415Y	2.42~1.93	7畳(11.5m)まで	510×452×324	7.7	4.0	17.0~21.3	2.42~1.93(0.235~0.188)
SX-2815Y	2.83~2.26	8畳(13.0m)まで	510×452×324	7.7	4.0	14.5~18.2	2.83~2.26(0.275~0.220)
SX-E2815Y	2.83~2.26	8畳(13.0m)まで	510×452×324	7.8	4.0	14.5~18.2	2.83~2.26(0.275~0.220)
SX-E2915Y	2.87~2.15	8畳(13.0m)まで	510×452×324	8.4	4.0	14.3~19.1	2.87~2.15(0.279~0.209)
SX-E2915WY	2.87~2.29	8畳(13.0m)まで	467×618×324	9.3	5.0	17.9~22.4	2.87~2.29(0.279~0.223)
SX-E3515WY	3.47~2.42	9畳(15.0m)まで	467×618×324	9.8	5.0	14.8~21.3	3.47~2.42(0.337~0.235)
SX-E3715Y	3.65~2.92	10畳(16.5m)まで	510×452×324	8.4	4.0	11.0~14.0	3.65~2.92(0.355~0.284)
SL-51H	5.14	13畳(21.5m)まで	553×460×460	9.9	6.0	12.0	5.14(0.500)
SL-66H	6.59	17畳(28.0m)まで	598×460×460	11.2	7.0	10.9	6.59(0.640)

●乾電池は別売となります。(SX-Eタイプはアルカリ乾電池の使用を推奨します)

■半密閉式石油暖房機

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	エネルギー消費効率 (%) (区分)	外形寸法 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	消費電力50 / 60Hz(W)			タンク容量 (L)	燃料消費量 [kW(L/h)]	排気筒径 mm (寸)
						点火時	燃焼時(強~弱)	待機時			
SV-1012BS	5.86~1.08	15畳(25.0m)まで	67.0(D)	510×488×333	16.0	80 / 79	19 / 18~9 / 8	0	—	8.75~1.85(0.85~0.18)	106(3.5)
SV-1012BD	7.16~1.03	18畳(29.5m)まで	67.0(D)	575×505×335	17.2	85 / 84	20 / 19.5~8 / 7.5	0	—	10.69~1.85(1.039~0.18)	106(3.5)
SV-1512B	11.3~2.0	29畳(48.0m)まで	66.5(E)	755×558×378	23.0	78 / 77	22 / 20.5~10 / 9.5	0	—	17.00~3.70(1.652~0.36)	106(3.5)
SV-1512BS	11.3~2.0	29畳(48.0m)まで	66.5(E)	755×645×377	32.5	78 / 77	22 / 20.5~11 / 10.5	0	15.5	17.00~3.70(1.652~0.36)	106(3.5)
SV-2012B	15.6~3.66	40畳(66.0m)まで	64.4(E)	885×600×420	32.5	76 / 75	27 / 24.5~15 / 14.5	0	—	24.27~6.79(2.359~0.66)	106(3.5)
SV-2012BS	15.6~3.66	40畳(66.0m)まで	64.4(E)	885×685×450	41.0	77 / 76	27.5 / 25~15.5 / 15	0	20	24.27~6.79(2.359~0.66)	106(3.5)

●50 / 60Hz共用。

■ニューブルーバーナ

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	外形寸法 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	消費電力50 / 60Hz(W)			運転音(dB) (強/弱)	タンク容量 (L)	燃焼継続時間 (約h)(強~弱)	燃料消費量 [kW(L/h)]
					点火時	燃焼時(強~弱)	待機時				
GH-B128F	12.3~4.63	31畳(51.0m)まで	674×470×622	20.0	890 / 890	35 / 32~18 / 20	1.8	45 / 41	18.0	15.0~40.0	12.3~4.63(1.20~0.45)
GH-B198F・GH-B198FS	18.73~6.07	48畳(79.0m)まで	722×470×622	20.5	890 / 890	54 / 48~30 / 36	1.8	50 / 44	18.0	9.8~30.5	18.73~6.07(1.82~0.59)
GH-B128N	12.3~4.63	31畳(51.0m)まで	699×470×622	19.0	870 / 870	19 / 18~10 / 11	1.8	45 / 41	18.0	15.0~40.0	12.3~4.63(1.20~0.45)
GH-B198N・GH-B198NS	18.73~6.07	48畳(79.0m)まで	747×470×622	19.5	870 / 870	28 / 22~13 / 14	1.8	50 / 44	18.0	9.8~30.5	18.73~6.07(1.82~0.59)
GH-B198FK	18.73~6.07	48畳(79.0m)まで	722×470×622	20.5	890 / 890	54 / 48~30 / 36	1.8	50 / 44	18.0	9.8~30.5	18.73~6.07(1.82~0.59)

●50 / 60Hz共用。

■FF式石油暖房機(温風型)

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	エネルギー消費効率 (%) (区分)	外形寸法 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	消費電力50 / 60Hz(W)			運転音(dB) (強/弱)	タンク容量 (L)	燃焼継続時間 (約h)(強~弱)	燃料消費量 [kW(L/h)]
						点火時	燃焼時(強~弱)	待機時				
FF-SG4215S	4.23~1.49	11畳(18.0m)まで	86.6(B)	595×466×320	16.5	860 / 860	36 / 34~12 / 13	1.0	36 / 23	—	—	4.88~1.72(0.475~0.167)
FF-SG5215S	5.22~1.49	14畳(23.0m)まで	86.6(B)	595×466×320	16.5	860 / 860	38 / 36~12 / 13	1.0	38 / 23	—	—	6.03~1.72(0.586~0.167)
FF-WG4015S	3.99~1.49	11畳(18.0m)まで	87.0(B)	480×690×310	19.5	650 / 650	21 / 26~10 / 11	1.0	36 / 22	—	—	4.59~1.72(0.446~0.167)
FF-WG5215S	5.18~1.49	14畳(23.0m)まで	87.0(B)	480×690×310	19.5	650 / 650	25 / 31~10 / 11	1.0	38 / 22	—	—	5.96~1.72(0.579~0.167)
FF-WG6515S	6.53~1.49	17畳(28.0m)まで	87.0(B)	480×690×310	21.0	650 / 650	33 / 40~11 / 12	1.0	40 / 23	—	—	7.50~2.01(0.729~0.195)
FF-WG4015Y	3.99~1.49	11畳(18.0m)まで	87.0(B)	480×690×310	20.5	650 / 650	21 / 26~10 / 11	1.0	36 / 22	5.0	11.2~29.9	4.59~1.72(0.446~0.167)
FF-WG5215Y	5.18~1.49	14畳(23.0m)まで	87.0(B)	480×690×310	20.5	650 / 650	25 / 31~10 / 11	1.0	38 / 22	5.0	8.6~29.9	5.96~1.72(0.579~0.167)
FF-VG3515S	3.48~1.74	9畳(15.0m)まで	86.6(B)	600×500×315	16.0	650 / 650	33 / 31~16 / 17	1.3	37 / 27	—	—	4.01~2.01(0.39~0.195)
FF-VG4215S	4.23~1.74	11畳(18.0m)まで	86.6(B)	600×500×315	16.5	650 / 650	34 / 32~16 / 17	1.3	37 / 27	—	—	4.88~2.01(0.475~0.195)
FF-VG5215S	5.18~1.74	14畳(23.0m)まで	87.0(B)	600×500×368	17.5	650 / 650	27 / 32~10 / 11	1.3	38 / 23	—	—	5.96~2.01(0.579~0.195)
FF-VG3515Y	3.48~1.74	9畳(15.0m)まで	86.6(B)	600×500×315	19.0	650 / 650	33 / 31~16 / 17	1.3	37 / 27	5.0	12.8~25.6	4.01~2.01(0.39~0.195)
FF-VG4215Y	4.23~1.74	11畳(18.0m)まで	86.6(B)	600×500×315	20.0	650 / 650	34 / 32~16 / 17	1.3	37 / 27	5.0	10.5~25.6	4.88~2.01(0.475~0.195)
FF-7414	7.41~3.21	19畳(31.5m)まで	86.6(B)	595×820×391	37.0	115 / 115	33 / 32~17 / 21	1.6	37 / 33	—	—	8.55~3.70(0.831~0.36)
FF-10014	10.0~4.01	26畳(43.0m)まで	87.0(B)	595×820×391	40.0	120 / 120	43 / 45~22 / 28	1.6	42 / 36	—	—	11.5~4.63(1.12~0.45)
FF-B5814	5.81~3.21	15畳(25.0m)まで	86.6(B)	595×820×428	39.0	115 / 115	32 / 31~17 / 21	1.6	36 / 33	—	—	6.72~3.70(0.653~0.36)
FF-B7414	7.41~3.21	19畳(31.5m)まで	86.6(B)	595×820×428	39.0	115 / 115	33 / 32~17 / 21	1.6	37 / 33	—	—	8.55~3.70(0.831~0.36)
FF-B10014	10.0~4.01	26畳(43.0m)まで	87.0(B)	595×820×478	42.0	120 / 120	43 / 45~22 / 28	1.6	42 / 36	—	—	11.5~4.63(1.12~0.45)
FF-B11014	11.0~4.01	28畳(46.0m)まで	87.0(B)	595×820×478	42.0	120 / 120	43 / 45~22 / 28	1.6	44 / 37	—	—	12.7~4.63(1.233~0.45)
FF-B16014	15.9~11.5	40畳(66.0m)まで	86.0(B)	700×830×510	52.0	72 / 79	86 / 94~77 / 80	2.2	52 / 48.5	—	—	18.5~13.4(1.80~1.30)
FFP-18015A	17.6~7.61	45畳(74.5m)まで	87.0(B)	1790×556×488	63.5	最大995 / 995	150 / 175~114 / 125	1.4	46 / 40	—	—	20.2~8.70(1.965~0.846)

※秒速点火ONの状態では、約100Wの電力を消費します。●50 / 60Hz共用。

■FF式石油暖房機(輻射型)

仕様項目 型 式	暖房出力 (kW)	暖房のめやす	エネルギー消費効率 (%) (区分)	外形寸法 高×幅×奥行(mm)	質量 (kg)	消費電力50 / 60Hz(W)			運転音(dB) (強/弱)	燃料消費量 [kW(L/h)]
						点火時	燃焼時(強~弱)	待機時		
FF-AG6815H	6.78~1.98	18畳(29.5m)まで	87.0(B)	548×802×384	25.0	860 / 860	34 / 39~12 / 13	1.0	38 / 24	7.79~2.26(0.757~0.22)
FF-SG6815K	6.78~1.98	18畳(29.5m)まで	86.0(B)	600×696×337	23.0	860 / 860	34 / 39~12 / 13	1.0	38 / 25	7.88~2.26(0.766~0.22)
UH-FSG7015K	6.78~1.98	18畳(29.5m)まで	86.0(B)	600×696×337	30.0	860 / 860	34 / 39~12 / 13	1.0	38 / 27	7.88~2.26(0.766~0.22)
FF-SG4215M	4.20~1.98	11畳(18.0m)まで	86.0(B)	595×466×320	20.0	860 / 860	28 / 28~18 / 18	1.0	33 / 25	4.89~2.26(0.475~0.22)
FF-SG5615M	5.60~1.98	15畳(25.0m)まで	86.0(B)	595×466×320	20.0	860 / 860	37 / 37~18 / 18	1.0	37 / 25	6.51~2.26(0.633~0.22)
FF-VY5515P	5.47~1.71	14畳(23.0m)まで	86.0(B)	600×460×265	18.5	340 / 340	40 / 41~22 / 24	2.8	34 / 24	6.36~2.04(0.618~0.198)
FF-VT5515P	5.47~1.71	14畳(23.0m)まで	86.0(B)	600×460×265	18.5	340 / 340	39 / 41~22 / 24	1.8	33 / 24	6.36~2.04(0.618~0.198)
FF-VT4215P	4.19~1.71	11畳(18.0m)まで	86.0(B)	600×460×265	18.5	340 / 340	36 / 37~22 / 24	1.8	30 / 24	4.87~2.04(0.473~0.198)

●50 / 60Hz共用。

ストーブ暖房のメリットマークについて

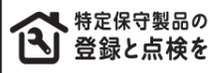
【快適性】

びたっと消臭 気流ルーバー

火力に応じてルーバー角度が5段階に変化します。室温に合わせた最適な角度で暖房します。

クリーン消火(新消臭制御)

長期使用製品安全点検制度のお知らせ



点検制度のお知らせとお客へのご対応についてのお願い。

※この制度は、平成21年4月1日以降に製造された特定保守製品を販売する際に適用されます。

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

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

本カタログ掲載のFF式石油暖房機は「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。(業務用タイプは除く)

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

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

長期使用製品安全点検制度

I 制度の構成(安全に長く使うために)

- 特定保守製品の指定**
 - 本カタログ掲載製品ではFF式石油暖房機
- 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
- 特定保守製品取引事業者の義務と責務**

対象者:販売事業者、不動産販売事業者、建物建築請負事業者

 - 所有者への引渡時の説明義務
 - 所有者情報の特定製造業者への提供の協力義務
- 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
- 関連事業者の責務**

対象者:不動産取引仲介事業者、設置・修理事業者、ガス・石油・電気供給事業者

 - 所有者情報の提供の責務

II 製品本体表示と所有者票について

- 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
- 所有者票の添付**

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

特定保守製品	
特定製造事業者等名	株式会社 コロナ
製造年月	新潟県三条市東新保7番7号
型式	20**年**月
設計標準使用期間	FF-AG6815H
点検期間	8年(20,000時間)
問い合わせ連絡先	20**年**月~20**年**月
	株式会社コロナ 点検受付窓口
	0120-665-785

【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。
〈FF式石油暖房機〉 製造年月より7年~9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利用の場合は早期点検が必要です。

■密閉燃焼式石油温風暖房機の点検時期お知らせ機能について

- 密閉燃焼式石油温風暖房機には「点検時期お知らせ機能(タイムスタンプ)」が搭載されています。
- 法定の点検開始時期が過ぎて点検が済んでいない場合、操作パネルに「88」を表示します。なお、法定点検がお済みの場合は表示されません。
 - 「88」が表示された場合、点検受付窓口へご連絡いただきますようお願いいたします。

※点検時期お知らせ機能の詳細については製品同梱の取扱説明書をご覧ください。

■PSCマーク(特定製品)について

石油暖房機器が、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、石油暖房機器に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。(平成23年4月1日からは、PSCマークのない石油暖房機器は販売できなくなりました。)コロナは平成22年3月31日までに全ての技術基準の対応を完了しています。

※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。

●石油暖房機における改正消安法の主な新技術基準は次のとおりです。

1.開放式石油ストーブ、石油ファンヒーター共通の基準

よこれま 柱 カートリッジタンクのふたの改善(閉止の音、目視または感触で確認できること)

給油時自動消火装置
給油時などで機器からカートリッジタンクを抜いた時、90秒以内で自動的に消火する装置です。

2.石油ファンヒーター、FF式石油暖房機、半密閉式石油暖房機(対流送風機を有するもの)共通の基準

不完全燃焼防止装置
燃焼中に一酸化炭素の濃度が基準以上になった場合、自動的に運転を停止する機能です。

不完全燃焼通知機能
連続して4回を上限として不完全燃焼防止装置が作動した後は、連続して作動したことを使用者へお知らせする機能です。

不完全燃焼を繰り返した場合の再点火防止機能(インターロック)
不完全燃焼通知機能が作動した後、さらに連続して3回を上限として不完全燃焼防止装置が作動した後は、通常の操作により再び点火する状態にならない様にする機能です。



新技術基準適合

このマークは開放式石油ストーブ及び石油ファンヒーターの安全性向上に関する新たな技術基準のネーミングとして誕生、安全性向上のための「キッチン」とした改善が行われることにより、ユーザーの方々「ホット」暖まることができるとの意味が込められています。



販売から点検実施の流れとお願い



1 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。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。



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

所有者票(返信用) 見本

お客様 記入欄 返信用

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

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

フリガナ 氏名または名称(法人、団体、管理会社名) 郵便番号 市区町村 番地 号室

〒000-0000 市 区 番地 号室

フリガナ 氏名または名称(法人、団体、管理会社名) 郵便番号 市区町村 番地 号室

〒000-0000 市 区 番地 号室

(アンケート)この製品の引き渡し時に本制度について事業者から説明を受けましたか? はい いいえ

※この所有者票の記入者 お客様 代行者(業者)

※見本につき、現物とは異なります。

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

宛先番号 見本

郵便はがき

955-8710

新潟県三条市東新保7番7号

株式会社 コロナ

点検受付窓口 行

1.型式名 FF-VG3515S
2.製造年月 20E F年 GH月
3.点検期間 201 J年 7月~20KL年 6月

販売事業者および設置事業者による説明・代行記入も可能

販売事業者名: 住所: 電話番号: (20 年 月 日)

設置事業者名: (設置事業者(代行説明)氏名())

特定保守製品情報が記載されています。ご確認ください。

販売・設置事業者様が必ずご記入ください。

■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ください。

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

給排気・熱交換方式	目標基準値(%)	区分名
密閉式 自然対流式	83.5	A
密閉式 強制対流式	86.0	B
半密閉式 放射式	69.0	C
半密閉式 自然対流式	67.0	D
・強制対流式	1.5L/hを超えないもの	E

※エネルギー消費効率(%) = -3.0 × 燃料消費量(L/h) + 71.5

より快適にお使いいただくためのお願い

- ご面倒でも、必ず取扱説明書をお読みください。器具を快適かつ安全にご使用いただくために、正しい使い方、お手入れ方法を知っていただくことが大切です。
- 保証・点検・アフターサービス
●コロナ製品には保証書がついています。「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りになり、大切に保管してください。
・補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の保有期間は製造打ち切り後右記の通りです。
●性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。
- 日頃の点検を心がけてください。
●ストーブの周りに燃えやすいものを近づけないでください。●空気取入口のファンフィルターと、ゴミ・ホコリの掃除をしてください。●灯油タンクの水抜きと、ゴミは定期的に取り除いてください。
- 定期点検(長期間ご使用になりますと、器具の点検が必要です。)
●石油燃焼機器は、使用される場所や条件、また使用時間により消耗・劣化する部品がありますので、お買い上げの販売店又は、修理資格者のいる店などに点検依頼されることをおすすめします。
●定期点検は2シーズンに1回程度、シーズン終了後などに点検依頼されることをおすすめします。

暖房のめやすについて

- 暖房のめやすに用いている「温暖地」「寒冷地」「木造」「コンクリート」について
- 「温暖地」とは、室内外温度差が15℃の地域(東京、大阪など)を指し、「寒冷地」とは、室内外温度差が30℃の地域(札幌など)を指します。
 - 温暖地の「木造」とは、木造戸建住宅、「コンクリート」とは、コンクリート集合住宅を指します。いずれも一重窓で断熱材なしの建物です。断熱材が施している場合は約1.2倍の広さまでがめやすとなります。
 - 寒冷地の「木造」とは、二重窓、断熱材(グラスウール)75mmの木造戸建住宅、「コンクリート」とは、二重窓、断熱材(ポリスチレンフォーム)30mmのコンクリート集合住宅を指します。これ以上の高断熱住宅では、木造で約1.2倍、コンクリートで約1.5倍の広さまでがめやすとなります。(一般社団法人 日本ガス石油機器工業会の自主基準によります。)