

CHOFU

ガスFFストーブ

SUNPOT

2024(I)

●ガスFFふく射ストーブ
●ガスFF冷暖房機

●ガスFF温風ストーブ
●ガスストーブ集中制御システム

クリーンなライフシーンを
パワフルに彩る

CHOFUのガスストーブ。



本カタログ掲載商品の価格には、配送費、部材、工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。
また、エアコンを廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化など料金が必要になります。

70th
ANNIVERSARY



クリーンな快適さが魅力、 力強くあたたためるガスストーブ。

「炎の暖かさを感じる」ふく射タイプと、

「パワフルさが魅力」の温風タイプからお選びいただけます。

さらに床暖房内蔵タイプなどライフシーンに合わせて

多彩なラインアップを展開。

また、戸建・施設でのご利用のみならず、

マンションなどの集合住宅など幅広くご採用いただいております。

充実した安全機能

万々に備えて、充実した安全機能を装備しています。

立消え安全装置

運転中にバーナーの
炎が消えた場合、運転を停止します。

排気管抜け検知装置

万一排気管がはずれた場合、
運転を停止します。

転倒時ガス遮断装置

万一機器が転倒した場合、
運転を停止します。

停電安全装置

燃焼中に停電があった場合、運転を停止します。
再通電しても自動的に再点火することは
ありません。

過電流保護装置

電流が異常に流れた場合、
電流ヒューズを切り、運転を停止します。

過熱防止装置

機器の温度が異常に上昇した場合、
運転を停止します。

給排気トップ閉そく検知

給排気筒が閉そくされた場合、
運転を停止します。

空だき防止装置

床暖房用の循環水が不足した場合、
運転を停止します。(床暖房内蔵タイプのみ)

温水過熱防止装置

循環水の温度が異常に上昇した場合、
運転を停止します。(床暖房内蔵タイプのみ)

遠赤外線の効果で快適!

ふく射タイプ



パワフル! 温風タイプ

冷暖房
タイプ



暖房のめやす (寒冷地)	
<p>床暖房内蔵</p> <p>UFH-5922UG UFH-5922UGP</p> <p>掲載ページ ▶ P3</p>	<p>木造(戸建) (26.5m)まで 16畳</p> <p>コンクリート(集合) (39.5m)まで 24畳</p>
<p>FFR-5922G FFR-5922GP</p> <p>掲載ページ ▶ P4</p>	<p>木造(戸建) (26.5m)まで 16畳</p> <p>コンクリート(集合) (39.5m)まで 24畳</p>
<p>子供部屋にも最適!</p> <p>FFR-4222G FFR-4222GP</p> <p>掲載ページ ▶ P4</p>	<p>木造(戸建) (18m)まで 11畳</p> <p>コンクリート(集合) (29.5m)まで 18畳</p>

暖房のめやす (寒冷地)	
<p>子供部屋にも最適!</p> <p>FF-4222G FF-4222GP</p> <p>集中制御仕様</p> <p>FF-4222G (U) FF-4222GP (U)</p> <p>掲載ページ ▶ P5</p>	<p>木造(戸建) (18m)まで 11畳</p> <p>コンクリート(集合) (29.5m)まで 18畳</p>
<p>子供部屋にも最適!</p> <p>FF-3022G FF-3022GP</p> <p>掲載ページ ▶ P5</p>	<p>木造(戸建) (13m)まで 8畳</p> <p>コンクリート(集合) (21.5m)まで 13畳</p>
<p>集中制御仕様</p> <p>FF-9322G FF-9322GP</p> <p>FF-9322G (U) FF-9322GP (U)</p> <p>掲載ページ ▶ P6</p>	<p>木造(戸建) (39.5m)まで 24畳</p> <p>コンクリート(集合) (62.5m)まで 38畳</p>
<p>集中制御仕様</p> <p>FF-6222G FF-6222GP</p> <p>FF-6222G (U) FF-6222GP (U)</p> <p>掲載ページ ▶ P6</p>	<p>木造(戸建) (26.5m)まで 16畳</p> <p>コンクリート(集合) (43m)まで 26畳</p>
<p>集中制御仕様</p> <p>CA-1122RG CA-1122RGP</p> <p>CA-1122RG (U) CA-1122RGP (U)</p> <p>掲載ページ ▶ P7</p>	<p>木造(戸建) (51.0m)まで 31畳</p> <p>コンクリート(集合) (79.0m)まで 48畳</p>

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

<p>グリーン購入法について</p>	<p>本カタログに掲載の製品は、2001年4月から施行されたグリーン購入法(国などによる環境物品などの調達推進などに関する法律)が定める基準をクリアする環境に配慮した製品です。</p>
--------------------	--

暖房のめやすについて

- ①「寒冷地」とは、室内外温度差が30℃の地域(札幌など)を指し、「温暖地」とは、室内外温度差が15℃の地域(東京、大阪など)を指します。
 - ②寒冷地の「木造(戸建)」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(集合)」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。
 - ③温暖地の「木造(戸建)」とは、木造戸建住宅、「コンクリート(集合)」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。断熱材が施してある場合は約1.2倍の広さまでがめやすとなります。
- 上記の諸条件・諸数値は、(一社)日本ガス石油機器工業会の自主基準によります。

【暖房機適室基準値】

寒冷地	木造(戸建)住宅1畳当り:392W(1㎡当り:237W)
	コンクリート(集合)住宅1畳当り:246W(1㎡当り:149W)
温暖地	木造(戸建)住宅1畳当り:398W(1㎡当り:240W)
	コンクリート(集合)住宅1畳当り:288W(1㎡当り:174W)

【床暖房敷設畳数基準値】

床暖房における床パネル敷設畳数
床暖房内蔵暖房機…(床パネル1畳当り:151W(130kcal/h))