



すばやくパワフルに暖めます。
スピード着火のダイニチ。



業務用石油ストーブ



家庭用石油ファンヒーター



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



※2007～2019年度(年度=4月1日～3月31日)石油ファンヒーター メーカー別販売数量シェア ダイニチ(シェア数値/2007年度=49%・2008年度=59%・2009年度=53%・2010年度=49%・2011年度=49%・2012年度=50%・2013年度=54%・2014年度=53%・2015年度=54%・2016年度=52%・2017年度=55%・2018年度=51%・2019年度=53%) / 全国有力家電量販店の販売実績集計 / GfK Japan調べ。

ダイニチブルーヒーター

足元からすばやく、お部屋

まるごとパワフルに暖めます。

ダイニチが選ばれている3つのポイント

1. すぐに暖まります

起床時や帰宅時の寒いお部屋もすばやく快適。

着火
スピード **No.1**※1

保温なし※2 35秒着火※3



※1 家庭用石油ファンヒーター（一般社団法人日本ガス石油機器工業会による強制通気形開放式石油ストーブ内区分）における保温なしでの運転ボタンを押してから着火するまでの時間。各機種別の着火時間は、3ページの早見表、またはタイプ別紹介ページ（4～7ページ）をご確認ください。2020年7月1日現在。
※2 着火時間を早めるための待機電力は使用していません。
※3 保温なしの着火時間。機種により着火時間は異なります。

消火時 ニオイを元からカットするから

2. ニオイが少ない

石油ファンヒーターのニオイの原因は、
消火の際に燃え残った **気化ガス**



これが吹出口から温風と一緒に室内に送り出されてしまう。

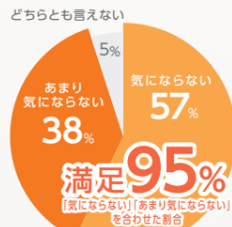
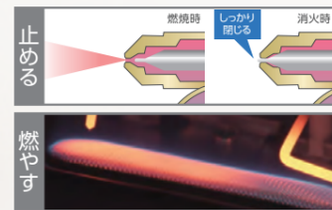
ダイニチなら！

パワフル秒速消臭システムで、

特許第3739918号

〔ニオイ〕お客様満足度

気化ガスをピシャリと止めて、その上しっかり燃やしきることによってニオイを抑えます。



※パワフル秒速消臭システム作動時の消火した際のニオイ満足度調査/当社2013年度機種モニターアンケート結果（調査人数=274人）

3. 日本製の品質

新潟の自社工場で生産。1998年8月から業界初の取り組みとして導入した本体3年保証*で、アフターサービスも充実。品質に自信があるからできる、ダイニチの特長です。

※詳細は本カタログの裏面をご覧ください。



給油

寒い朝や忙しい朝も
手軽に、スムーズに作業できます。

寒い場所での給油回数を減らす。

9Lタンク

一度でたっぷり給油ができる大容量タンク。

※家庭用石油ファンヒーター（一般社団法人日本ガス石油機器工業会による強制通気形開放式石油ストーブ内区分）におけるタンク容量。2020年7月1日現在。



L KC S
SLX DX



持ち運びや出し入れが便利でラク。

タンクWとして

タンクの上に「とって」が2本あるので、しっかりと持つことができます。

給油後、持ち上げる時

持ち運ぶ時

本体に戻す時



L KC S
SLX DX

タンクを持ち上げなくても灯油の残量をひと目でチェック。

8段階油量モニター

急な灯油切れで慌てることはありません。



L KC S
SLX DX

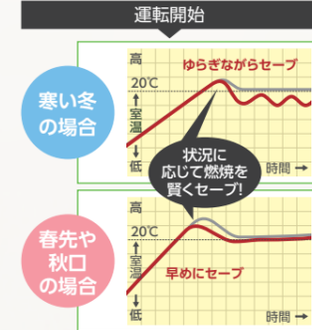
省エネ

快適な暖かさを保ちながら
灯油の消費を節約できます。

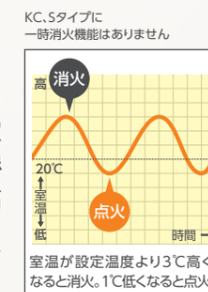
室内温度をみる **ecoおまかせモード**

温度変化にあわせて、燃焼量を自動コントロール。お好みの温度に設定した上でセーブできるので、快適に節約できます。

●設定温度20℃で運転開始した場合



※K.C. Sタイプは一時消火機能なし。
K.C. Sタイプに一時消火機能はありません



人の動きをみる **省エネセンサー**

長い時間お部屋に人がいない場合、センサーがチェックして自動的に運転をコントロール。燃焼量を弱めたり、停止することで、灯油のムダを抑えます。

- 1 センサーが人の動きを検知して…
通常運転!!
 - 2 約15分間人の動きがないと…
自動で最小火力運転に!!
 - 3 さらに約45分間人の動きがないと…
自動的に消火!!
- ※自動消火後は再点火しません。

SLXタイプ

2つのセンサーがムダを見つけて灯油を節約!

〈Wエコ〉

節約効果はSLXタイプ：6ページへ

あなたの暮らしにおすすめの1台があります。

	L TYPE	KC TYPE	S TYPE	SLX TYPE	DX TYPE	
ラインナップ 機能早見表						
表示部	オレンジ液晶 FW-66L2はグレー液晶	グレー液晶	大型オレンジ液晶	グレー液晶	大型白色バックライト液晶	
暖房のめやす	※コンクリート(集合)の暖房めやすについては、タイプ別紹介ページ(4~7ページ)の各機種をご確認ください。					
木造(戸建) 7畳まで				FW-25S2		
木造(戸建) 9畳まで		FW-3320KC FW-3319KC*		FW-3220S		
木造(戸建) 10畳まで	FW-3620L	FW-3619L*			FW-37SLX2	
木造(戸建) 11畳まで			FW-4220S			
木造(戸建) 12畳まで	FW-4620L	FW-4619L*		FW-47SLX2		
木造(戸建) 15畳まで	FW-5620L	FW-5619L*		FW-57SLX2		
木造(戸建) 17畳まで	FW-66L2			FW-67SLX2		
木造(戸建) 19畳まで					FW-72DX4	
おもな機能						
速暖	着火時間	35秒着火 (FW-5620L、FW-5619Lは40秒、FW-66L2は45秒)		35秒着火	40秒着火 (FW-57SLX2、FW-67SLX2は45秒)	45秒着火
消臭	消臭システム	パワフル秒速消臭システム				
エコ	ecoモード	ecoおまかせモード*1		ecoおまかせモード*2	Wエコ ecoおまかせモード*1	ecoおまかせモード*1
	省エネセンサー				省エネセンサー	
給油	サイズ	9L		5L (FW-25S2は3.5Lタンク)		9L
	とって		Wとって		シングルとって	Wとって
	キャップ		ワンタッチ汚れんキャップ		給油汚れんキャップ	ワンタッチ汚れんキャップ
	モニター		給油モニター(給油サイン)	給油モニター(予告/給油サイン)	給油モニター(給油サイン)	
	お知らせ		給油2段階サイン			
その他	お手入れ	FW-66L2 抗菌ファンフィルター				抗菌ファンフィルター
	音		フッ素コーティングルーバ			
	音		低騒音ボックス構造			
	音		ノンスパーク点火			ノンスパーク点火
	その他		メロディーお知らせ			メロディーお知らせ
	その他		チャイルドロック/異物混入防止ルーバ/給油時消火装置/消し忘れ消火装置/対震自動消火装置			

※1 一時消火機能あり ※2 一時消火機能なし *在庫僅少モデルです。

その他の機能 各機能の搭載については上記早見表、またはタイプ別紹介ページ(4~7ページ)をご確認ください。

- 給油 ワンタッチ汚れんキャップ**
給油キャップの開閉がカンタン。キャップを回す必要もなく、手も汚れにくいです。
- 給油 給油汚れんキャップ**
グリップ付きで回しやすく、手も汚れにくいです。
- 給油 給油2段階サイン(給油モニター付き)**
タンクが空になると、「予告」サインが点滅し、間もなく消火というときには「給油」サインが点滅。*お知らせ表示はタイプにより異なります。

- お手入れ フッ素コーティングルーバ**
汚れにくく拭きとりもカンタン。
- 音 低騒音ボックス構造**
燃焼時の音を包み込んで密閉するので、最大燃焼時でも35dB*と静かな図書館より小さな音。
*3.2kWの機種の場合
- 音 ノンスパーク点火**
点火時の放電音をなくしました。

- その他 メロディーお知らせ**
給油は「キラキラ星」、消し忘れ消火や自動消火は「オーラリー」のメロディーとランプでお知らせ。
- その他 不完全燃焼防止装置の作動強化**
給気不足や換気不足など、万一の事故を未然に防ぐために、2009年より一酸化炭素の判断基準値を一段と厳しく設定しています。
- その他 給油時消火装置**
給油時、本体からタンクを抜いた際に運転を停止しなかった場合でも、自動で消火します。

※【試験機関】一般財団法人 ボーケン品質評価機構 【試験方法】JIS Z2801に準拠 【抗菌の方法】フィルターに抗菌剤を含浸 【抗菌を行なっている対象部分の名称】ファンフィルター網 【試験結果】99%以上の抑制を確認(20215053852-1)

【設計上の標準使用期間】8年 石油ファンヒーターは8年で取りかえをお勧めします。設計上の標準使用期間は使用者が不具合なく製品を使用している間、点検・取りかえの検討を開始するための目安です。

L TYPE

オレンジ液晶*でより見やすく。大容量9Lタンク搭載タイプ。



●操作パネル:FW-3620L

- 主な機能 オレンジ液晶* (文字壁は光りません)
- パワフル秒速消臭システム
- ecoおまかせモード (一時消火機能あり)
- タンクWとって
- ワンタッチ汚れんキャップ
- 給油モニター(給油サイン)
- 抗菌ファンフィルター (FW-66L2のみ)
- ノンスパーク点火
- メロディーお知らせ

*FW-66L2、在庫僅少モデルはグレー液晶です

給油 9L大容量タンクは給油回数が少なく、使いやすい

給油作業の流れを考えて作られたタンク。だから安定してスムーズに作業ができます。



省エネ eco おまかせモードで灯油25%減

機種	FW-3620L / FW-3619L	FW-4620L / FW-4619L	FW-5620L / FW-5619L	FW-66L2
ecoおまかせモードによる1シーズンの節約効果	灯油節約量 46L	57L	76L	83L
節約金額 (灯油代+電灯代)	約5,200円 お得!	約6,400円 お得!	約8,300円 お得!	約9,200円 お得!

【節約効果条件】効果数値は自社基準による算出。使用環境や使用状況等により効果が異なる場合があります。ファンヒーターを1日10時間、1シーズン10月~翌年5月のうち<<1,900時間>>を想定し算出。[対象地域]東京 [灯油価格] 94円/L (2020年1月第1週全国平均店頭価格資源エネルギー庁発表) [電力料金] 27円/kWh (税込) [公益社団法人全国家庭電気製品公正取引協議会 (新電力料金目安単価) (暖房使用時間内訳) 午前6~9時(3時間)、夜17~24時(7時間) <政府広報調査機関一般財団法人省エネルギーセンター調査に基づく全国平均> [環境条件] 当社環境試験室にて各機種の適用量数により、外気温14.5℃以下を記録した時間を暖房する時間とし、その時間帯の外気温を気象庁データベースの2003年から2012年度までの10年間の平均気温より算出し、外気温条件として設定。設定温度20℃。

FW-3620L

希望小売価格 37,180円 (本体価格 33,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	35秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 10畳まで (16.5㎡)	13畳まで (21.5㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅430×奥行357mm ●質量/11.1kg			

FW-4620L

希望小売価格 43,780円 (本体価格 39,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	35秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 12畳まで (20.0㎡)	16畳まで (26.5㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm ●質量/11.9kg			



オレンジ液晶 見やすく、確認しやすい

ウォームホワイト(W) [FW-3620L] JANコード:4951272 029878
ライトシルバー(S) [FW-4620L] JANコード:4951272 029892

FW-5620L

希望小売価格 50,380円 (本体価格 45,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	40秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 15畳まで (25.0㎡)	20畳まで (33.0㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm ●質量/11.9kg			



ウォームホワイト(W) JANコード:4951272 029915
ライトシルバー(S) JANコード:4951272 029908

FW-66L2

希望小売価格 55,880円 (本体価格 50,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	45秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 17畳まで (28.0㎡)	23畳まで (38.0㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ455×幅527×奥行357mm ●質量/13.4kg			



メタリックゴールド(N) JANコード:4951272 027447
●FW-66L2 換気設備のある場所でご使用ください。

在庫僅少

FW-3619L

希望小売価格 37,180円 (本体価格 33,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	35秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 10畳まで (16.5㎡)	13畳まで (21.5㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅430×奥行357mm ●質量/11.1kg			



ウォームホワイト(W) [FW-3619L] JANコード:4951272 028413

FW-4619L

希望小売価格 43,780円 (本体価格 39,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	35秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 12畳まで (20.0㎡)	16畳まで (26.5㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm ●質量/11.9kg			



ウォームホワイト(W) [FW-4619L] JANコード:4951272 028437

FW-5619L

希望小売価格 50,380円 (本体価格 45,800円)

暖房のめやす	9.0Lタンク	40秒着火	PSC対応品
木造(戸建) 15畳まで (25.0㎡)	20畳まで (33.0㎡)		
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm ●質量/11.9kg			



ウォームホワイト(W) JANコード:4951272 028451
ライトシルバー(S) JANコード:4951272 028444

KC
TYPE

大きな文字が読みやすい。
Wにとって付き5Lタンク搭載タイプ。

5.0L
タンク

- 主な機能
- 大型オレンジ液晶 (文字盤は光りません)
- パワフル秒速消臭システム
- ecoおまかせモード (一時消火機能なし)
- タンクWにとって
- ワンタッチ汚れんキャップ
- 給油モニター (予告/給油サイン)
- メロディーお知らせ



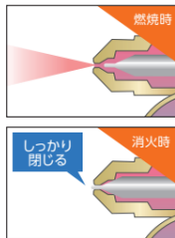
●操作パネル:FW-3320KC

ニオイが少ない

パワフル秒速消臭システム

特許第 3739918 号

気化ガスをピシャリと止めて、その上燃え残った気化ガスをしっかり燃やしきることによってニオイを抑えます。



表示 大型オレンジ液晶は文字が見やすい

*文字盤は光りません。

少し周りが暗くても、少し遠くにいても文字が大きいからよく見える!



暖房のめやすが同じ木造9畳機種 (FW-3220S) と比較した場合

液晶サイズ
約**2.6倍***

*液晶部の面積比較。



明るい
オレンジ
液晶採用!!

給油 Wにとって付き5Lタンクは使いやすい

給油作業の流れを考えて作られたタンク。だから安定してスムーズに作業ができます。



在庫僅少

FW-3320KC
希望小売価格 **32,780円** (本体価格 29,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 9畳まで / コンクリート(集合) 12畳まで (15.0㎡) / (20.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ429×幅371×奥行299mm
●質量 / 7.6kg
5.0Lタンク 35秒着火 PSC対応品
暖房出力 **3.30~0.74kw**



ムーンホワイト(W)
JANコード:4951272 030287

FW-3319KC
希望小売価格 **32,780円** (本体価格 29,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 9畳まで / コンクリート(集合) 12畳まで (15.0㎡) / (20.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ429×幅371×奥行299mm
●質量 / 7.6kg
5.0Lタンク 35秒着火 PSC対応品
暖房出力 **3.30~0.74kw**



クールホワイト(W)
JANコード:4951272 028383

S
TYPE

給油汚れんキャップ付き
スタンダードモデル。



3.5L
5.0L
タンク

- 主な機能
- グレー液晶 (文字盤は光りません)
- パワフル秒速消臭システム
- ecoおまかせモード (一時消火機能なし)
- タンクシングルとって
- 給油汚れんキャップ
- 給油モニター (給油サイン)

FW-25S2
希望小売価格 **28,380円** (本体価格 25,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 7畳まで (11.5㎡) / コンクリート(集合) 9畳まで (15.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ393×幅321×奥行311mm
●質量 / 6.8kg
3.5Lタンク 35秒着火 PSC対応品
暖房出力 **2.50~0.68kw**



ライトシルバー(S)
JANコード:4951272 029748
シャインローズ(R)
JANコード:4951272 029755

FW-3220S
希望小売価格 **30,580円** (本体価格 27,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 9畳まで (15.0㎡) / コンクリート(集合) 12畳まで (20.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ429×幅371×奥行299mm
●質量 / 7.4kg
5.0Lタンク 35秒着火 PSC対応品
暖房出力 **3.20~0.74kw**



ライトシルバー(S)
JANコード:4951272 029762

FW-4220S
希望小売価格 **32,780円** (本体価格 29,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 11畳まで (18.0㎡) / コンクリート(集合) 15畳まで (25.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ435×幅436×奥行313mm
●質量 / 8.5kg
5.0Lタンク 35秒着火 PSC対応品
暖房出力 **4.20~0.84kw**



ライトシルバー(S)
JANコード:4951272 029779
ウォームホワイト(W)
JANコード:4951272 029786

SLX
TYPE

ダブル
Wエコ機能でしっかり節約。
8段階油量モニター付きタイプ。



9.0L
タンク

- 主な機能
- 白色バックライト液晶
- パワフル秒速消臭システム
- ecoおまかせモード (一時消火機能あり)
- 省エネセンサー
- タンクWにとって
- ワンタッチ汚れんキャップ
- 8段階油量モニター
- 抗菌ファンフィルター
- ノンスパーク点火
- メロディーお知らせ

Wエコ (ecoおまかせモード+省エネセンサー) 1シーズンの節約効果	機種	FW-37SLX2	FW-47SLX2	FW-57SLX2	FW-67SLX2
灯油節約量		70L	87L	111L	126L
節約金額 (灯油代+電気代)		約 7,500円 お得!	約 9,300円 お得!	約 11,800円 お得!	約 13,500円 お得!

【節約効果条件】効果数値は自社基準による算出。使用環境や使用状況等により効果が異なる場合があります。ファンヒーターを1日10時間、1シーズン10月～翌年5月のうち<1,900時間>を想定し算出。[対象地域]東京 [灯油価格] 94円/L (2020年1月第1週全国平均店頭価格資源エネルギー庁発表) [電力料金] 27円/kWh (税込) (公益社団法人全国家庭電気製品公正取引協議会 (新電力料金目安単価) [暖房使用時間内訳] 午前6～9時(3時間)、夜17～24時(7時間) <政府広報調査機関一般財団法人省エネルギーセンター調査に基づく全国平均> [eco おまかせモード] [環境条件] 当社環境試験室にて各種機の通用量数により、外気温14.5℃以下を記録した時間を暖房する時間とし、その時間帯の外気温を気象庁データベースの2003年から2012年度までの10年間の平均気温より算出し、外気温条件として設定。設定温度20℃。 [省エネセンサー] 午前1回、午後2回、10分間センサーが動作することにより、それぞれ中燃焼が最小燃焼となる場合。

FW-37SLX2
希望小売価格 **47,080円** (本体価格 42,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 10畳まで (16.5㎡) / コンクリート(集合) 13畳まで (21.5㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅430×奥行357mm
●質量 / 11.6kg
9.0Lタンク 40秒着火 PSC対応品
暖房出力 **3.70~0.74kw**



ウォームホワイト(W)
JANコード:4951272 027560

FW-47SLX2
希望小売価格 **53,680円** (本体価格 48,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 12畳まで (20.0㎡) / コンクリート(集合) 17畳まで (28.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm
●質量 / 12.3kg
9.0Lタンク 40秒着火 PSC対応品
暖房出力 **4.70~0.91kw**



FW-57SLX2
希望小売価格 **61,380円** (本体価格 55,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 15畳まで (25.0㎡) / コンクリート(集合) 20畳まで (33.0㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ445×幅466×奥行349mm
●質量 / 12.3kg
9.0Lタンク 45秒着火 PSC対応品
暖房出力 **5.70~1.23kw**

ウォームホワイト(W)
【FW-47SLX2】
JANコード:4951272 027577
【FW-57SLX2】
JANコード:4951272 027584

FW-67SLX2
希望小売価格 **69,080円** (本体価格 62,800円)
暖房のめやす 木造(戸建) 17畳まで (28.0㎡) / コンクリート(集合) 24畳まで (39.5㎡)
●本体外形寸法(置台含む) / 高さ455×幅527×奥行357mm
●質量 / 13.8kg
●FW-67SLX2 換気設備のある場所でご使用ください。
9.0Lタンク 45秒着火 PSC対応品
暖房出力 **6.70~1.34kw**



ウォームホワイト(W)
JANコード:4951272 027591

DX
TYPE

7.2kWのハイパワーで
広いスペースも余裕の1台。

9.0L
タンク

- 主な機能
- 大型白色バックライト液晶
- パワフル秒速消臭システム
- ecoおまかせモード(一時消火機能あり)
- タンクWとして
- ワンタッチ汚れんキャップ
- 8段階油量モニター
- 抗菌ファンフィルター
- ノンスパーク点火
- メロディーお知らせ



8段階油量モニター

残油量が8段階で分かるので、タンクを持ち上げずにひと目で確認できます。

●メリット①
タンクを持ち上げなくても残量をラクラク確認!

●メリット②
給油で慌てる心配なし。余裕をもって給油ができる!

FW-72DX4 希望小売価格 **76,780円** (本体価格 69,800円)

暖房のめやす
木造(戸建) 19畳まで (31.5㎡)
コンクリート(集合) 25畳まで (41.5㎡)

9.0Lタンク
45秒着火
PSC対応品

●本体外形寸法(置台含む) / 高さ480×幅603×奥行339mm
●質量 / 15.3kg

●FW-72DX4 換気設備のある場所でご使用ください。



クールホワイト(W)
JANコード:4951272 027607



ジャパンブラウン(T)
JANコード:4951272 027720

家庭用石油ファンヒーター 仕様一覧表

タイプ	モデル	暖房のめやす		タンク容量(L)	質量(kg)	暖房出力(kW)		燃料消費量(L/h)		燃焼継続時間(h)		消費電力(W) (50/60Hz)			運転音(dB)	本体外形寸法(置台含む)(mm)
		木造(戸建)	コンクリート(集合)			最大~最小	最大~最小	大火力~小火力	大火力時	小火力時	最大(点火時)	待機時	最大~最小			
L	FW-3620L	10畳まで	13畳まで	9.0	11.1	3.60~0.74	0.350~0.072	25.7~125.0	128/128	62/62	370/370	1.0/1.0	37~25	445×430×357		
	FW-4620L	12畳まで	16畳まで	9.0	11.9	4.60~0.91	0.447~0.088	20.1~102.3	152/152	70/70	370/370	1.0/1.0	39~24	445×466×349		
	FW-5620L	15畳まで	20畳まで	9.0	11.9	5.60~1.23	0.544~0.120	16.5~75.0	190/190	80/80	410/410	1.0/1.0	41~25	445×466×349		
	FW-66L2	17畳まで	23畳まで	9.0	13.4	6.60~1.34	0.642~0.130	14.0~69.2	214/214	92/92	420/420	1.0/1.0	42~26	455×527×357		
	FW-3619L	10畳まで	13畳まで	9.0	11.1	3.60~0.74	0.350~0.072	25.7~125.0	128/128	62/62	370/370	1.0/1.0	37~25	445×430×357		
	FW-4619L	12畳まで	16畳まで	9.0	11.9	4.60~0.91	0.447~0.088	20.1~102.3	152/152	70/70	370/370	1.0/1.0	39~24	445×466×349		
KC	FW-5619L	15畳まで	20畳まで	9.0	11.9	5.60~1.23	0.544~0.120	16.5~75.0	190/190	80/80	410/410	1.0/1.0	41~25	445×466×349		
	FW-3320KC	9畳まで	12畳まで	5.0	7.6	3.30~0.74	0.321~0.072	15.6~69.4	99/99	52/52	370/370	1.0/1.0	36~24	429×371×299		
	FW-3319KC	9畳まで	12畳まで	5.0	7.6	3.30~0.74	0.321~0.072	15.6~69.4	99/99	52/52	370/370	1.0/1.0	36~24	429×371×299		
	FW-2552	7畳まで	9畳まで	3.5	6.8	2.50~0.68	0.243~0.066	14.4~53.0	82/82	49/49	370/370	1.0/1.0	33~23	393×321×311		
	FW-3220S	9畳まで	12畳まで	5.0	7.4	3.20~0.74	0.311~0.072	16.1~69.4	98/98	52/52	370/370	1.0/1.0	35~24	429×371×299		
	FW-4220S	11畳まで	15畳まで	5.0	8.5	4.20~0.84	0.408~0.082	12.3~61.0	143/143	63/63	370/370	1.0/1.0	39~25	435×436×313		
SLX	FW-375LX2	10畳まで	13畳まで	9.0	11.6	3.70~0.74	0.360~0.072	25.0~125.0	129/129	62/62	390/390	1.0/1.0	37~25	445×430×357		
	FW-475LX2	12畳まで	17畳まで	9.0	12.3	4.70~0.91	0.457~0.088	19.7~102.3	153/153	70/70	390/390	1.0/1.0	39~24	445×466×349		
	FW-575LX2	15畳まで	20畳まで	9.0	12.3	5.70~1.23	0.554~0.120	16.2~75.0	191/191	80/80	420/420	1.0/1.0	41~25	445×466×349		
	FW-675LX2	17畳まで	24畳まで	9.0	13.8	6.70~1.34	0.651~0.130	13.8~69.2	215/215	92/92	420/420	1.0/1.0	42~26	455×527×357		
DX	FW-72DX4	19畳まで	25畳まで	9.0	15.3	7.20~1.50	0.700~0.146	12.9~61.7	218/218	97/97	420/420	1.0/1.0	42~30	480×603×339		

●電源は全機種 単相100V(50/60Hz)

安全装置 不完全燃焼防止装置、対震自動消火装置、停電安全装置、過熱防止装置、燃焼制御装置、点火安全装置、消し忘れ消火装置、気密油タンクの給油時消火装置

業務用石油ストーブ

FM
SERIES

大型の放熱器で放射効率がよい、
広い空間に最適な業務用石油ストーブ。

FMシリーズは1年保証となります。

なるほど、知るほど、
**暖かさが
パワフル!**

大型の放熱器

放射効率もよく、ハイパワーな暖かさを実現。

スピード着火

運転スイッチを押してから、わずか80秒で着火します。

メタルバーナ採用

消火時のニオイを抑え、耐久性も向上。
さらに快適にお使いいただけます。



ダイニチだから、安心、使いやすい。

見やすい表示

デジタル表示で
運転状態がひと
目でわかります。暗い
場所でも見やすい
LEDを採用しました。

タイマー機能

10分単位でセットできる
タイマーで、ご希望の時間
に自動で運転をスタート
できます。

6時間延長機能

消し忘れ消火装置で運転開始約6時間
後に自動消火。延長ボタンを押せば、
さらに運転継続できます。
※FM-19Nは運転延長セレクト(6時間・9時間・
12時間)となります。

※このほかに、不完全燃焼防止装置、対震自動消火装置、停電安全装置、過熱防止装置(FM-19Nを除く)、燃焼制御装置、点火安全装置などの安全装置が付いています。



自動温度調節

自動モードにすると、ルームサーモがはたらいて
温度を自動調節し、お好みの室内温度にします。
火力をお好みで選び、運転する手動運転との
切替えもワンタッチです。

水検知ランプ

タンク内に水がたまる
と、点滅してお知らせ
します。

換気ランプ

不完全燃焼になる
と点滅して自動的
に消火します。

主な機能

LED表示

油量計

秒速消臭システム

低騒音化ボックス構造

ノンスパーク点火

6時間延長機能

タイマー運転

FM-10C

希望小売価格
102,080円(本体価格 92,800円)

暖房のめやす
木造(戸建) 26畳まで (43.0㎡)
コンクリート(集合) 35畳まで (58.0㎡)

13.0Lタンク
80秒着火
PSC対応品

●本体外形寸法(置台含む) / 高さ665×幅456×奥行546mm
●質量 / 16.4kg

温風
ファン
付き



熱くならない
天板

FM-19C

希望小売価格
113,080円(本体価格 102,800円)

暖房のめやす
木造(戸建) 47畳まで (77.5㎡)
コンクリート(集合) 65畳まで (107.5㎡)

19.0Lタンク
80秒着火

●本体外形寸法(置台含む) / 高さ724×幅507×奥行581mm
●質量 / 19.0kg



メタリックグレー(H)
【FM-10C】
JANコード:4951272 028833
【FM-19C】
JANコード:4951272 028840

より便利になって使いやすく快適に。
放射による暖房でじんわり暖めます。

FMシリーズは1年保証となります。

- 主な機能
- LED表示
- 油量計
- 秒速消臭システム
- 低騒音化ボックス構造
- ノンスパーク点火
- タイマー運転
- 運転延長セレクト(6時間・9時間・12時間)
- カンタンLo設定
- 抗菌操作プレート
- ロング電源コード(3m)

カンタンLo設定
温度調節ボタンの長押しで、最小火力運転に固定。暖まりすぎた時などに便利です。
※自動運転モード時のみ。



ロング電源コード(3m)
広い空間で使うからこそ、従来機(FM-197N)より1m長い電源コードはとても便利。

抗菌*操作プレート

いろんな人が触れるから、清潔をしっかりキープします。
※【試験機関】一般財団法人 ボーケン品質評価機構 【試験方法】JIS Z 2801:2010に準拠
【抗菌の方法】プレートに抗菌剤を含浸 【抗菌を行なっている対象部分の名称】操作プレート
【試験結果】抑制を確認(20215010681-1)

運転延長セレクト

6時間、9時間、12時間とシーンに合わせて延長時間が選べます。

FM-19N
希望小売価格 **109,780円**
(本体価格 99,800円)
暖房のめやす
木造(戸建) 47畳まで
コンクリート(集合) 65畳まで
19.0Lタンク
80秒着火
●本体外形寸法(蓋含む) / 高さ724×幅507×奥行581mm
●質量/18.4kg



メタリックグレー(H)
JANコード: 4951272 028826



業務用石油ストーブ 仕様一覧表

型名	暖房のめやす		タンク容量(L)	質量(kg)	暖房出力(kW)		燃料消費量(L/h)		燃焼継続時間(h)		消費電力(W) (50/60Hz)			運転音(dB)	本体外形寸法(蓋含む)高さ×幅×奥行(mm)
	木造(戸建)	コンクリート(集合)			最大~最小	最大~最小	大火力~小火力	大火力時	小火力時	最大(点火時)	待機時	最大~最小			
FM-10C	26畳まで	35畳まで	13.0	16.4	10.00~3.50	0.972~0.340	13.4~38.2	265/265	140/140	935/935	1.1/1.1	45~34	665×456×546		
FM-19C	47畳まで	65畳まで	19.0	19.0	18.50~5.60	1.80~0.544	10.5~34.9	448/448	205/205	950/950	1.1/1.1	50~37	724×507×581		
FM-19N	47畳まで	65畳まで	19.0	18.4	18.50~5.60	1.80~0.544	10.5~34.9	413/413	180/180	950/950	1.1/1.1	50~37	724×507×581		

●電源は全機種 単相100V(50/60Hz)

安全装置 不完全燃焼防止装置、対震自動熄火装置、停電安全装置、過熱防止装置(FM-19Nを除く)、燃焼制御装置、点火安全装置

●FM-10C 換気設備のある場所でご使用ください。
●FM-19C・19N 開放店舗等以外でご使用になる場合、煙突(別売りの排気筒取付セット必要)を取り付けるか、排気フードのある場所でご使用ください。なお、排気筒取付セットのご購入、取り付けについてはお買い上げの販売店などにご相談ください。

別売部品 別売部品は、お買い上げの販売店にご注文ください。

インターネットでもご注文いただけます。 オイルパスOP-60はインターネット販売をしています。 <http://www.dainichi-net.co.jp/support/>

カートリッジタンク
(ワンタッチ汚れんキャップ付き)
タンク容量 3.5L, 5.0L(シングルとって)
希望小売価格 **3,300円**(本体価格 3,000円)
タンク容量 6.0L, 9.0L
希望小売価格 **4,400円**(本体価格 4,000円)

タンク容量 5.0L(Wとって)
希望小売価格 **3,850円**(本体価格 3,500円)



カートリッジタンク
(給油汚れんキャップ付き)
タンク容量 3.5L, 5.0L
希望小売価格 **3,300円**(本体価格 3,000円)



ファンフィルター
(抗菌ファンフィルター)
希望小売価格 **1,100円**
(本体価格 1,000円)
希望小売価格 **1,320円**
(本体価格 1,200円)
FW-66L2, FW-67SLX2, FW-72DX4

油フィルター
希望小売価格 **550円**(本体価格 500円)

スポイト
希望小売価格 **181円**(本体価格 165円)

カートリッジタンクは同じ容量でも型式によって適合品が異なります。

タンク口金(ワンタッチ汚れんキャップ)
希望小売価格 **880円**(本体価格 800円)



タンク口金(給油汚れんキャップ)
希望小売価格 **880円**(本体価格 800円)



別置タンクから灯油を自動供給。給油の手間を解消!

オイルパス OP-60 希望小売価格 **12,100円**(本体価格 11,000円)



- オイルパス OP-60(セット内容)
- オイルパス本体
 - オイルバス接続パイプ
 - オイルバス用給油口フタ
 - オイルバス取付板
 - 送油パイプ
 - フレアパイプ
 - フレアボルト
 - ワイヤーバンド
 - ネジ3本

専用キャスター
-FM-10C用
-FM-19C, FM-19N用
希望小売価格 **4,950円**
(本体価格 4,500円)

本体カバー
-FM-10C用
-FM-19C, FM-19N用
希望小売価格 **3,850円**
(本体価格 3,500円)

オイルパスの取り付けには、別置タンクとホースが必要です。必ずお買い上げの販売店または専門業者にご依頼ください。(取付料別途必要)

セラミックファンヒーター 安心の日本製で、静かにパワフルに暖めます。

加湿セラミックファンヒーター
EFH-1218D オープン価格

暖房 **1,200W**(50/60Hz) 加湿量 **480mL/h**(50/60Hz)
3.8Lタンク ※加湿量は室温20℃、湿度30%の場合。

主な機能

- 省エネセンサー
- チャイルドロック
- 入タイマー(6時間・8時間)
- 切タイマー(1時間・2時間)
- 抗菌酸化フィルター
- 除菌フィルター
- カンタン持ち運びハンドル



セラミックファンヒーター
EF-1218D オープン価格

暖房 **1,200W**(50/60Hz)

主な機能

- 省エネセンサー
- チャイルドロック
- 入タイマー(6時間・8時間)
- 切タイマー(1時間・2時間)
- 除菌フィルター



セラミックファンヒーター 仕様一覧表

●電源は全機種単相 100V(50/60Hz)

型名	EFH-1218D					EF-1218D	
	温風運転		加湿運転		温風運転		
消費電力(50/60Hz)	温風[強]	温風[弱]	温風[強]+加湿	温風[弱]+加湿	加湿単独	温風[強]	温風[弱]
	1200/1200W	670/670W	1000/1000W	550/550W	12/12W	1200/1200W	670/670W
加湿量*	-	-	480mL/h	220mL/h	90mL/h	-	-
運転音	30dB	27dB	27dB	23dB	27dB	32dB	29dB
連続加湿時間*	約8時間(加湿量最大運転時)					-	
タンク容量	3.8L					-	
外形寸法(高さ×幅×奥行)	410mm×375mm×180mm					360mm×260mm×155mm	
質量	約4.9kg					約3.0kg	
電源コードの長さ	1.8m					1.8m	
安全装置	停電安全装置、対震自動停止装置、過熱防止装置、室温異常自動停止装置						

*加湿量は室温 20℃、湿度 30% の場合。

暖房の目安

断熱材の厚み	コンクリート住宅	木造住宅
なし	約4.5畳(6.9m)まで	約3畳(4.9m)まで
50mm	約8畳(12.9m)まで	約6畳(8.6m)まで

1㎡当たり必要W数の計算基準

住宅の構造	コンクリート住宅	木造住宅
断熱材	なし 50mm	なし 50mm
1㎡当たりW	174W 93W	244W 140W

加湿適用床面積

	木造和室	プレハブ洋室
EFH-1218D(温風[強]+加湿)	8畳(13m)まで	13.5畳(22m)まで

*加湿の適用床面積の目安は一般社団法人 日本電機工業会規格(JEM1426)に基づいています。

暖房の目安は目安です。室内温度差 15℃の地区で、1畳=1.65㎡として(50Hzを基準)算出しています。

「日本製のこだわりと暖かさ」をお客様へ

新潟県に本社をおくダイニチ工業は1964年創立。業界に先駆けて石油気化燃焼技術の開発に取り組み、1971年にはガスのように青い炎で燃える気化式暖房機「ブルーヒーター」を発売いたしました。ダイニチが何よりも大切にしているのは、お客様に安全・安心な商品をお届けすること。そのために商品の企画・設計はもちろんのこと、主要部品の生産や最終組立、検査にいたるまでを新潟で行なっています。



※2007~2019年度(年度=4月1日~3月31日)石油ファンヒーター メーカー別販売数量シェア ダイニチ(シェア数値/2007年度=49%・2008年度=59%・2009年度=53%・2010年度=49%・2011年度=49%・2012年度=50%・2013年度=54%・2014年度=53%・2015年度=54%・2016年度=52%・2017年度=55%・2018年度=51%・2019年度=53%) / 全国有名家電量販店の販売実績集計 / GfK Japan調べ。

すべては、より良い商品をお届けするために
生産自動化・ロボット化を進め、人はさらに質の高い仕事を



3年保証のご説明

- 3年保証は次の各機種に適用されます。
・家庭用石油ファンヒーター・セラミックファンヒーター・加温器
・業務用石油ストーブ・Pシリーズは1年保証となります。
- 保証期間は保証書記載のご購入日より3年間です。
(例:2020年10月1日にご購入のケースでは、2023年9月30日まで)
- 保証対象は製品本体とし、お客様の通常の使用において正常なご使用ができなくなった不具合に対し、無償で修理いたします。
- 3年保証をお受けになるには、ご購入日記載の保証書が必要です。
修理をお申し付けになる際に提出ください。
保証書のない場合、また、購入日記載のない場合は適用されません。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。

- 使用上の誤り、不当な修理・改造による故障や損傷
- お買い上げ後の移動・落下などによる本体の故障や損傷、および(家庭用石油ファンヒーター・カートリッジタンク、口金)、(加温セラミックファンヒーター:タンク、タンクキャップ)の損傷。使用状況などによる本体や(家庭用石油ファンヒーター・カートリッジタンク)(加温セラミックファンヒーター:タンク)の変形、変色
- 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)などによる故障や損傷
- 異常電圧、指定外の電源(電圧、周波数)、ほこり、(家庭用石油ファンヒーターの場合)水、カオリン、シリコン配合商品(原因)などによる故障や損傷
- (家庭用石油ファンヒーター)不良灯油(変質灯油・不純灯油)使用による

- 化器の故障や損傷
- 消耗部品の取り替え
- 定期点検の費用
- 一般家庭用以外(たとえば、業務用の長時間使用、車載、船舶への搭載)に使用されたときの故障や損傷
- 保証書の提示がないとき
- 保証書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のないとき、あるいは文字を書き替えられたとき、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とき
- その他、使用に際しては取扱説明書および保証書記載の注意事項をよく読み、正しい使用をお守りください。

保証書に関するお願い

保証書は取扱説明書に付いています。ご購入の際には、保証書部分に購入年月日、販売店名などを記載した取扱説明書を必ずお受け取りください。

補修用性能部品保有期間

製造打ち切り後9年保有しています。

PSC
対応品

PSCマーク(特定製品)について

●灯油の消費量が12kW以下の機器が対象になります。

石油暖房機器は消費生活用製品安全法の特定製品として指定され、国により安全基準が定められています。PSCマークは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、販売事業者は2011年4月1日からPSCマークの表示のない石油暖房機器を販売することができなくなりました。ダイニチは2010年3月31日までに全ての技術基準の対応を完了し、適合した製品となっています。

新技術基準のポイント

家庭用石油ファンヒーターのみ

- カートリッジタンクのふたの改善 (閉止が音、目視または触覚で確認できること)
- 給油時消火装置 給油時などで機器からカートリッジタンクを抜いたとき、自動的に消火します。

家庭用石油ファンヒーター、業務用石油ストーブ共通

- 不完全燃焼防止装置の作動強化
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します。
- 不完全燃焼防止装置が連続作動した場合の通知機能
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ときに、連続して作動したことをお知らせします。
- 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すると、通常の操作により再び点火する状態にならないようにします。



このマークは自然通気形開放式石油ストーブおよ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「キチッと」した改善が行われることにより、お客様が「ホッと」暖まることのできるという意味が込められています。

安全に関するご注意 ●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

- ガソリン使用禁止 必ず灯油をご使用ください。ガソリンなどの揮発性の高い油は、絶対に使用しないでください。
- スプレー缶厳禁 スプレー缶やカセットこんろ用ボンベなどを、温風や熱気のあたる場所に放置しないでください。熱で缶の圧力が上がり爆発し、危険です。
- 衣類乾燥厳禁 衣類などの乾燥には使用しないでください。衣類が落下して火がつく、火災の原因になります。
- 換気必要 時々(1時間に1~2回程度)窓を開けて換気してください。
- 給油時消火 火災のおそれがありますので、給油は必ず消火し、灯油がつかないようファンヒーターから十分に離れた火の気のないところで行ってください。
- 油漏れ確認 口金・給油口ふたは確実に閉めてください。

- 理・美容院、クリーニング店、はんだ付け作業所、メッキ・塗装工場などスプレーや化学薬品を使う場所での使用は避けてください。
- [家庭用石油ファンヒーター]標高1,300m以上、[業務用石油ストーブ]標高1,000m以上の高地では使用しないでください。

家庭用石油ファンヒーター

口金を下にして油漏れがないことを確かめてください。

ワンタッチ式キャップ

「カチッ」と音がするまで押す

ボタンは押さない

確認

口金を閉めたあと軽く引き上げて外れないことを確かめてください

回転式キャップ

確実に閉める

油漏れ確認

業務用石油ストーブ

- ・ポリタンクで直接給油厳禁
- ・油量計の「満」を超える給油厳禁

給油ポンプを使用する

暖房のめやすについて 室内外温度差 15°Cの「温暖度」(東京、大阪など)を基準としています。「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。断熱材が施してある場合は約1.2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)

このマークは、一般財団法人 日本燃焼機器検査協会が行う燃焼機器等の検査に合格したことを証明するものです。石油暖房機をお買い求めの際は、マークがついていることを確かめてください。

警告

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 変質した持ち越し灯油 使用厳禁

お願い 石油ファンヒーターは製造後8年を目安に点検または取り替えをお勧めします。

石油ファンヒーターを長く、快適にお使いいただくために。

シリコン配合製品を使用しない

ファンヒーターの故障の原因になることが表示されているヘアケア商品などは、シリコンが配合されています。ファンヒーターと同時に使用しないでください。着火ミスや途中消火、換気サイン点滅の原因になります。

新しい灯油を使用し、正しく保管しましょう

変質灯油(持ち越し灯油など)や不純灯油(灯油以外の油、水やごみが混入した灯油など)などの不良灯油は使用しないでください。異常燃焼や故障の原因になります。新しい灯油を使用し、保管の際は紫外線を通しにくい色付の灯油用ポリタンクで、火気・雨水・ごみ・高温・日光を避けた場所に置きましょう。



愛情点検

長年ご使用の

石油暖房機

セラミックファンヒーター

の点検を!

ご使用の際、このような症状はありませんか?

- | 石油暖房機 | セラミックファンヒーター |
|------------------|----------------------------|
| ●置合に油だまりがある | ●電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする |
| ●白煙がでたり、強いニオイがする | ●電源プラグや電源コードが異常に熱い |
| ●炎が異常に赤い | ●本体が異常に熱かったり、焦げくさい臭いがある |
| ●強燃焼でも暖まらない | ●運転中に異常な音や振動がある |
| ●その他の異常・故障がある | ●[加温セラミックファンヒーターの場合]水漏れする |
| | ●その他の異常や故障がある |

ご使用中

このような場合は、事故防止のため電源プラグをコンセントから抜き、お買い求めの販売店に点検・修理をご相談ください。

◎このカタログに掲載の全商品の価格には、配達・設置調整費、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。◎仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。◎カタログ掲載の商品の色は、印刷の関係上、多少実物と異なることがあります。◎このカタログの内容についてのお問い合わせは、販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならないときは、下記のご相談窓口におたずねください。◎本カタログに掲載の商品は日本国内仕様ですので、日本国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

ダイニチ工業(株)は、全社で品質マネジメントシステムに関する国際規格「ISO9001」の認証を取得しています。

ダイニチ工業(株)本社・工場と泉物流センターは、環境マネジメントシステムに関する国際規格「ISO14001」の認証を取得しています。

ダイニチ工業株式会社

〒950-1295 新潟市南区北田中780-6

お客様
ご相談窓口 受付時間 9:00~12:00、13:00~17:00
(土、日、祝日は除く)

- ご相談窓口におけるお客様の個人情報は、お問い合わせへの対応や修理及びその確認などに利用し、適切に管理いたします。●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・開示することはありません。
- ホームページ <http://www.dainichi-net.co.jp/>

環境に配慮した植物油インキを使用しています。

VEGETABLE OIL INK

FH-2020H

■お求めは—

このカタログの記載内容は、2020年7月現在のものです。