

特価のため、売切御免!! セール期間:本日~2014年2月末まで

あったかセール

winter
2013
sale

高い放射効果と力強い温風

運転スイッチを押してから、わずか80秒のスピード着火。大型の放熱器で放射効率もよくハイパワーな暖かさの業務用石油ストーブ。

ダイニチ工業
FM-105F



メタリックグレー(H)



プラチナシルバー(S)

温風&放射の2ウェイ暖房

暖房のめやす		13.0L タンク
木造(戸建)	コンクリート(集合)	
26 (43.0m ²) 畳まで	35 (58.0m ²) 畳まで	
暖房出力 10.00~3.50kW		即暖! 80秒着火

- 本体外径寸法(置台含む)幅456X奥行546X高さ665
- 質量16.4kg
- 換気設備のある場所でご使用ください。



熱くならない
天板

温風
ファン
付き

PSC
対応品

ダイニチ工業
FM-195F



メタリックグレー(H)



プラチナシルバー(S)

広い空間を暖めるハイカロリータイプ

暖房のめやす		暖房出力 18.50~ 5.60kW	19.0L タンク
木造(戸建)	コンクリート(集合)		
47 (77.5m ²) 畳まで	65 (107.5m ²) 畳まで		
		即暖! 80秒着火	

- 本体外径寸法(置台含む)幅507X奥行581X高さ724
- 質量19.0kg



熱くならない
天板

温風
ファン
付き

ダイニチ工業
FM-195N



メタリックグレー(H)

放射による暖房でじんわり暖めます

暖房のめやす		暖房出力 18.50~ 5.60kW	19.0L タンク
木造(戸建)	コンクリート(集合)		
47 (77.5m ²) 畳まで	65 (107.5m ²) 畳まで		
		即暖! 80秒着火	

- 本体外径寸法(置台含む)幅507X奥行581X高さ724
- 質量18.3kg



天板が
熱くなりません。

自然
対流

※FM-195F・195N
排気筒の取り付けについて

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相談ください。

NAKATOMI
KH5-30 KH6-30

スポットヒーター

小型軽量なのにパワフル!

⚠ 灯油以外は絶対に
使用しないでください

火炎温度が高い
青炎

移動
ハンドル付
簡単

吹出角度
上下17°
調整可能

50Hz
1時間の電気代
約0.9円

60Hz
1時間の電気代
約0.7円

型式 KH5-30

電源	単相100V 50Hz
消費電力	40W
熱出力	8.6kW
燃料消費量	0.91L/h
燃焼持続時間	約10時間
燃料タンク容量	10L
電源コード	約2.0m
質量	約12.8kg

型式 KH6-30

電源	単相100V 60Hz
消費電力	30W
熱出力	8.6kW
燃料消費量	0.91L/h
燃焼持続時間	約10時間
燃料タンク容量	10L
電源コード	約2.0m
質量	約12.8kg

本体寸法: W260XD540XH475

安心・安全装置内蔵

対震自動消火装置・炎監視制御装置
過熱防止装置・過負荷保護装置
油切れ検知装置・停電安全装置

KH5-30(50Hz専用)

KH6-30(60Hz専用)

NAKATOMI
KH5-60 KH6-60

赤外線温風ヒーター

スペースを取らない

コンパクトサイズ

放熱板
φ300
mm

50Hz・60Hz
1時間の電気代
約1.6円

⚠ 灯油以外は絶対に
使用しないでください



本体寸法: W590XD380XH550

安心・安全装置内蔵

対震自動消火装置・炎監視制御装置
過熱防止装置・過負荷保護装置
停電安全装置

KH5-60(50Hz専用)

サーキュレーター内蔵
温風をグンと前へ押し出します。

赤外線放射熱で広範囲へ
すぐに暖房が届く!

電源	単相100V
消費電力	70W
熱出力	18.1kW
燃料消費量	1.71L/h
燃焼持続時間	約6時間
燃料タンク容量	11L
電源コード	約2.0m
質量	約15kg

KH6-60(60Hz専用)

NAKATOMI
OVH-660

対流式石油ストーブ

対流循環による効果的な暖房

⚠ 灯油以外は絶対に
使用しないでください

PSC
対応品



本体寸法: W440XD480XH590

上と周りの360°暖かい! マルチに活躍!
サーキュレーター併用の室内循環でもっとあったかい!

暖房のめやす		暖房出力 約6.6kW	7.0L タンク
木造	コンクリート		
17畳まで (28.0㎡)	23畳まで (38.0㎡)	燃料消費量 約0.5L/h	

安心・安全装置内蔵

対震自動消火装置

種類	しん式・自然対流形
点火方式	電池点火(単2X2個)
使用燃料	灯油(JIS1号灯油)
燃焼継続時間	約11時間
質量	約11kg

部屋の中央に置くことで、対流循環による効果的な暖房が可能になります。
停電時や非常時の備蓄としても最適です。

NAKATOMI

遠赤外線電気ヒーター

体の芯から温まる! 開放された空間でも活躍します

IFH-10TP

⚠ 据付工事が
必要です

キャスター付
移動可能

50Hz・60Hz
1時間の電気代
約21.3円



約1.7kW

※電源コードはついていません

電源	単相200V 50/60Hz
本体寸法	W350xD350xH1000
質量	約6.5kg

IFH-20TP

⚠ 据付工事が
必要です

キャスター付
移動可能

50Hz・60Hz
1時間の電気代
約42.5円



約3.4kW

※電源コードはついていません

電源	三相200V 50/60Hz
本体寸法	W450xD350xH1080
質量	約16kg

ヒーター個別ON・OFF可能! 個別可変なのでシーンに合わせた使用が可能です。

IFH-30TN

⚠ 据付工事が
必要です

キャスター付
移動可能

50Hz・60Hz
1時間の電気代
約63.8円



約5.1kW

※電源コードはついていません

電源	三相200V 50/60Hz
本体寸法	W450xD350xH1080
質量	約20kg

※在庫がなくなり次第、IFH-30TPに切り替わります

BODY INNER

Heat & Warm

発熱体感
「テックサーモ」

保温性

伸縮性

柔らかさ

保温だけでなく、発熱効果のある最新のテクノロジーを用いた特殊レーヨンを使用。人体から常に発散されている蒸気などの水分に反応し繊維がすばやく発熱、また持続します。

POWER STRECH SERIES

あったか素材で
遠赤加工
+
裏起毛
内側からサポート

肌触りがよく保温効果の高いレイズドファブリックを使用しています。ダブつきがなく肌に密着するので適度な圧力が身体をサポートします。

BTサーモインナーシャツ長袖丸首

JW-169

発熱サーモ 保温



ほどよい厚みの
人気アイテム



カラー:モクグレー
サイズ:M・L・LL

BTサーモアンダーシャツ半袖Vネック

JW-141



胸元すっきり
Vネック半袖



発熱サーモ
保温

カラー:ブラック・ホワイト
サイズ:M・L・LL

BTサーモタイツ

JW-161



前開きロング

発熱サーモ

保温

カラー:モクグレー
サイズ:M・L・LL



BTパワーストレッチハイネックシャツ

JW-170

パワーストレッチ

遠赤加工



カラー:ブラック・ホワイト
サイズ:M・L・LL

BTパワーストレッチロングタイツ

JW-162

伸縮自在で
動きやすさをサポート

遠赤加工

パワーストレッチ

カラー:ブラック
サイズ:M・L・LL



BT発熱グッズ BTサーモ ネックウォーマー

首もとまで
しっかりガード



JW-120

BTサーモネックウォーマー

カラー:ブラック 発熱サーモ 保温

JW-122 BTサーモネックウォーマー
ショート丈

カラー:ブラック 発熱サーモ 保温

JW-124 発熱防風ネックウォーマー

防風 発熱サーモ 保温

NEW 風を断つ
防風+発熱
ダブル保温

表生地、裏生地間に防風ラミネートを挟んだ三層構造でフリース素材では防げなかった風をシャットアウトします。

カラー:ブラック・ブラックxグレー



フリースネックウォーマー

B-88 マジックタイプ

マジックテープで脱着するので頭からかぶる必要がありません。ヘルメットを着用する方やメガネの方にオススメです!

あたたかで
ソフトな肌当たり
フリース仕様



カラー:ブラック

BTサーモ フットパイル丸先靴下(2P)

JW-134

発熱サーモ 保温



発熱ソックス

足元に
さらなる温もり

カラー:ブラック・グレー
サイズ:25~26~27cm



防寒防水手袋

HA-328

濡れても中まで
浸透しない

ワンタッチしぼり機能

反射材つき

カラー:ブラックx黄
サイズ:M・L・LL



各商品サイズは共通です。

シャツ 基本身体 寸法 (cm)	サイズ		
	M	L	LL
胸囲	88~96	96~104	104~112
身長	165~175	175~185	175~185

タイツ 基本身体 寸法 (cm)	サイズ		
	M	L	LL
胸囲	76~84	84~94	94~104
身長	165~175	175~185	175~185

FOREST LIFE
FS-C121W

カーボンヒーター

寒い朝もすぐあったか!最大1200W!!
首振り機能で暖かさが広がります。



簡単!3段階切り替え
(400W/800W/1200W)



速暖

朝の台所
お風呂の脱衣所などに

安心・安全装置内蔵

転倒時電源OFFスイッチ
異常過熱防止温度ヒューズ

方 式	カーボン管3本
消 費 電 力	400W/800W/1200W
電 源 コード	約1.8m
質 量	約3.7kg

本体寸法:W370XD250XH565

FUKADAC
FH896WP

セラミック温風ヒーター

小さくてもハイパワー

送風

温風
600W

温風
1000W

3つの風で色んな所で使えます!!



色:ピンク

温度調節機能

設定に合わせて自動的に温風・送風を切り替え温度調節します

安心・安全装置内蔵

転倒時電源OFFスイッチ
異常過熱防止装置

空気が乾燥しにくく、汚れにくい!
遠赤外線の温風で体の芯からあったか。
送風機能つきで、寒い季節だけでなく夏は送風機として使えます。

電 源	単相100V
消 費 電 力	送風20W ヒーター600W/1000W
電 源 コード	約1.8m
質 量	約1.5kg
材 質	ABS樹脂

本体寸法:W220XD160XH245

PROMOTE
EPM-002(J)

充電式湯たんぽ

湯たんぽなのに

お湯の入れ替え不要!

布団の中に入れてたり、腰に当てたり、ひざの上に置いて
コードレスタイプで持ち運びラクラク

専用袋
(チャック式)
つき!



蓄熱充電電源	AC100V 50/60Hz
蓄熱方法	急速蓄熱液充電方式
蓄熱材	主成分:弱塩化ナトリウム水溶液
充電時間の目安	約20分~25分 室温15°C~20°C
使用有効時間	使用目的により約3~6時間
充電直後の温度	保温袋表面温度約40°C前後 本体表面温度約60°C前後 室温約20°C
材 質	本体:ナイロン・PVC 保温袋:ポリエステル
本 体 寸 法	(約)幅220X縦270X厚み50mm
本 体 重 量	(約)1.69kg



安全キャップ付きコンセント

充電時間
約20分

電気代
約2円

ELAICE
EK-PU

USB充電式カイロ

イーカイロプラス

充電
約500回
可能



充電方法は2通り
コンセントやUSBポートから



専用カバーつき

手の平サイズでかわいい!
予備バッテリーとしても使える充電式カイロ

寒い時は繰り返し使える充電式カイロ。
モバイル機器の電池切れには
バッテリーチャージャーとして使える!

繰り返し使え、環境に優しいエコカイロ

電 源	出力USB5V 1000mA
充 電 時 間 ※1	USB約2時間 AC約1.5時間
連続使用時間※2	約120~180分
素 材 ・ 品 質	アルミニウム、ABS
サ イ ズ	約9.1X4.1X0.9cm 約50g
セ ッ ト 内 容	本体、USB/ACアダプター、本体充電USBケーブル、電源出力ケーブル、本体ケースX1

※1 接続機器の供給能力により変動します。パソコンにつないで充電する場合は他のUSBポートに機器をつなげないでください。

※2 使用環境によって±60分程度変動します。

NAKATOMI
KCB-02A

ブランケット

アームバンド
2個つき

清潔
手洗いOK



着るブランケット

ゆったり大きめサイズの袖
つきフリースブランケット
両手が自由に使えて、いつ
でもどこでもゆったり気分

本体寸法	幅137X高さ180cm
重 量	0.55kg
素 材	ポリエステル 100%
サ イ ズ	男女兼用フリーサイズ

お問い合わせは...