

# INDEX

ナカトミ商品一覧表  
暖房機器特長

P.01  
P.03、P.04

## 暖房機器 (灯油ヒーター) HEATING EQUIPMENT [KEROSENE HEATER]

スポットヒーター [業務用油だき可搬形ヒーター]		
スポットヒーター	KH-30D	P.05
スポットヒーター	KH-80D	P.05
スポットヒーター	KH-125D	P.06
赤外線ヒーター [業務用油だき可搬形ヒーター]		
赤外線ヒーター	SH-17D	P.06

## 暖房機器 (電気ヒーター) HEATING EQUIPMENT [ELECTRIC HEATER]

遠赤外線電気ヒーター		
遠赤外線電気ヒーター	IFH-10TP	P.07
遠赤外線電気ヒーター	IFH-20TP	P.07
遠赤外線電気ヒーター	IFH-30TP	P.08
天吊り型遠赤外線電気ヒーター	IFH-10C	P.08
電気ファンヒーター		
電気ファンヒーター	TEH-50	P.09
電気ファンヒーター	TEH-100	P.09
電気ファンヒーター (循環型温風送風機)	ISH-10KT	P.10

## 冷房機器 COOLING EQUIPMENT

スポットクーラー [特殊]		
冷暖スポットエアコン	N410-HC	P.11
スポットクーラー自動首振り (ワイドレンジタイプ)	N407-W	P.11

## 工場扇 FACTORY FAN

マルチタイプ		
45cmツインファン	TF-45V	P.12
DC (直流) モーター		
45cmDCモータースタンド扇	DCF-45V	P.12
工場扇		
45cm全閉式アルミスタンド扇	OPF-45SAZ	P.13
45cm全閉式スタンド扇	OPF-45SZ	P.13
45cm全閉式アルミ壁掛け扇	OPF-45WAZ	P.14
45cm全閉式壁掛け扇	OPF-45WZ	P.14
45cm全閉式アルミフロア扇	OPF-45FAZ	P.14

## 循環・換気 CIRCULATING BLOWER

大型循環送風機		
NEW 60cmビッグファン	BF-60JZ	P.15
NEW 75cmビッグファン	BF-75VZ	P.15
NEW 100cmビッグファン	BF-100VZ	P.16
NEW 125cmビッグファン	BF-125VZ	P.16

循環送風機		
35cm循環送風機 (風太郎)	CV-3510	P.17
35cmSUS循環送風機 (風太郎)	CV-3510S	P.17

## エアーカーテン AIR CURTAIN

エアーカーテン 900mm	N900-AC	P.18
エアーカーテン 1200mm	N1200-AC	P.18

## 除湿機 DEHUMIDIFIER

除湿機 (湿度制御付き)	DM-10	P.19
除湿機 (湿度制御付き)	DM-15C	P.19
除湿機	DM-15	P.20
除湿機	DM-22	P.20
除湿機	DM-30	P.20

## エアークンプレッサー AIR COMPRESSOR

エアークンプレッサー	CP-251	P.21
エアークンプレッサー	BCP-391	P.21
三相200Vエアークンプレッサー	BCP-392	P.21
エンジンコンプレッサー	ECF-39	P.22
DCエアークンプレッサー	DCP-12BC	P.22
DCエアークンプレッサー	DCP-24BC	P.22

## その他 OTHER

安全に関するご注意	P.23
-----------	------

## カタログに記載されているマーク

単相交流 100V	直流 12/24V	サーマルプロテクター付	サーモスタット付	タイヤサイズ 3インチ (約76mm)	除湿	自動霜取り
冷媒 R410A	使用環境温度範囲 -20~40°C	羽根 アルミ 4枚 45cm	95° 自動首振りスイッチ付	首折れ 4段階	風量 3段階	有線リモコン付
アース線	据付工事 不要	タンク容量 9L	カバー付き操作部	コンパクトドレンタンク	壁面設置可能	車上渡し
ドレンホースで直接排水可能	満水自動停止	スピナー固定式	4サイクルエンジン式	1/4ソケット	オイル検知機能付	サーキットブレーカー付

※1.5インチ未満のキャスターについては、「ラクラク移動」と表示しています。  
※電圧、羽根、首振り、風量、冷媒マーク、タンク容量、使用環境温度範囲につきましては、それぞれ商品により異なりますので、各ページでご確認ください。  
※車上渡しとは…お客様自身が車両より荷物を下ろす必要があります。

【電気代について】電気代は目安として算出しています。  
[単相100V・単相200V機種] 1kWh=31円 (税込)  
[三相200V機種] 1kWh=16円 (税込)  
※電気代は使用量や地域により異なりますので、参考電気料金としての計算となります。

QRコードが表記されている製品は、  
動画で詳細をご覧ください。



動画を  
Check!

※QRコードは  
(株)デンソーウェーブの  
登録商標です