

KODEN

2021 夏

総合カタログ

工業扇・移動式エアコン&クーラー・スポットクーラー

三脚型 / 据置き型 / 壁掛け型 / 床置き型 / キャスター型 /
扇風機 / 風洞扇 / スポットクーラー



FAN SERIES

2021 SUMMER





工事不要ですぐに使える 移動式エアコン&クーラー

※ノドレン方式：冷風・除湿時に発生したドレン水を内部で蒸発させるので水が出ません。但し、温風使用時(KEP201RH)は除く。



※写真はイメージです

移動式エアコン
KEP201RH

タイプ	移動式エアコン	移動式クーラー	移動式クーラー
型番	KEP201RH	KEP252R	KEP202R
JANコード	4516748025169	4516748025152	4516748025176
動作モード	冷風/温風/除湿/送風	冷風/除湿/送風	冷風/除湿/送風
タイマー機能	1~24時間 オン/オフタイマー	1~24時間 オン/オフタイマー	1~24時間 オン/オフタイマー
リモコン	有り(電池別売 単4×2)	有り(電池付属)	有り(電池別売 単4×2)
サイズ(cm)	約W35×D34.8×H70.1	約W31.7×D40.2×H77	約W31.5×D31×H70
質量(kg)	約22	約21	約20
電源コード長(m)	約1.8	約1.8	約1.8
定格	単相交流100V	単相交流100V	単相交流100V
付属品	排熱ダクト	有り	有り
	窓パネル	有り(対応窓サイズ 72~144.5cm)	有り(対応窓サイズ 78.5~141.5cm)

おうち時間をより快適に過ごしたいあなたにおすすめ！

おすすめ
ポイント！

1. 一般的なエアコンのような設置工事が不要で、買ったその日に使えます。設置工事のスケジュール、工事待ちの心配もありません。
2. 部屋から部屋への移動が可能でとっても便利！一般的なエアコンが取り付けられないお部屋に最適です。
3. 排水が不要のノンドレン方式を搭載！



在宅勤務に



子供部屋に



寝室に



移動式クーラー
KEP252R



移動式クーラー
KEP202R

別売:アクセサリ 窓枠パネル(アルミ素材)

大きい窓枠パネルもご用意しています。是非ご利用ください。

タイプ	2m対応窓パネル	2m対応窓パネル
型番	KEA05K	KEA06U
JANコード	4516748027088	4516748027095
サイズ (cm)	①窓パネル	約W13×H110
	②窓パネル	約W12.5×H110
質量 (kg)	①窓パネル	約0.85
	②窓パネル	約0.97
対応モデル	KEP251R・KEP252R	KEP201RH・KEP202R

※移動式エアコン及び移動式クーラーは、セパレートエアコンとは構造が異なります。部屋全体を冷やしたり温めたりするものではありません。補助的な冷風・温風機としてご使用ください。※窓パネルと排熱ダクトもしくは排気ダクトを使用せずに閉めきった部屋で使用しますと、冷風時は室温が上がり、温風時は室温が下がります。※使用環境温度内でご使用ください。使用環境外では、正常動作しない事があります。(使用環境温度/冷風時:16℃~35℃、温風時:14℃~27℃) ※移動式エアコン及び移動式クーラーは、ノンドレン機構を備えており、冷風時及び除湿時には排水の必要がありません。ただし、湿度の高い場所で使用すると排水が溜まりやすく、満水検知機能が作動する場合があります。※温風運転時にはノンドレン機構は作動しません。

工業扇【樹脂羽根 / 羽根径 45cm・43.5cm】

風量 3段階

自動首振左右各約 40°

速攻セットアップ!

簡単組立のスピナー固定方式。

■主な使用場所!

工事現場、工場、学校、教室、スポーツジム、多目的ルーム、廊下のワックスがけの乾燥など。換気・空気循環・暑さ対策に。



三脚型
CFF451TPA

三脚型
CFF451TPAKK



壁掛け型
CFF451WPA
壁に固定して
上からの空気循環に



据置き型
CFF451DPA
ちょっとしたスペースに
置いて使える据置き型



キャスター型
CFF451CPA
廊下やフロアの移動が
便利なキャスター型



三脚型
CFF431TPA

タイプ	三脚型 / 45cm		壁掛け型 / 45cm	据置き型 / 45cm	キャスター型 / 45cm	三脚型 / 43.5cm
型番	CFF451TPA	CFF451TPAKK	CFF451WPA	CFF451DPA	CFF451CPA	CFF431TPA
JANコード	4516748022809	4516748023295	4516748022823	4516748022816	4516748022830	4516748025084
手動角度調節	上下4ステップ		上下4ステップ	上下4ステップ	上下4ステップ	上下4ステップ
高さ調整	約112-137cm		—	—	約75-81cm	約110-135cm
サイズ(cm)	約W80×D70×H112~137		約W51×D39×H51	約W51×D30×H60	約W64×D68×H75~81	約W80×D70×H110~135
質量(kg)	約5.2		約4.2	約4.6	約5.6	約4.6
電源コード長(m)	約1.8		約1.8	約1.8	約1.8	約1.8

工業扇【アルミ羽根 / 羽根径 45cm】

風量 3段階

自動首振左右各約 40°

速攻セットアップ!

簡単組立のスピナー固定方式。優れた耐久性のアルミ羽根。油煙など使用する厳しい環境下で、しっかり風を送ります。

■主な使用場所!

薬品や油煙の多い工場、自動車整備工場、物流センター倉庫、ラーメン屋や居酒屋、工事現場、学校、教室、体育館、スポーツジム、多目的ルームなど。換気・空気循環・暑さ対策に。



三脚型
CFF451TMA



壁掛け型
CFF451WMA
油に強く厨房などに
おすすめ



据置き型
CFF451DMA
ちょっとしたスペースに
置いて使える据置き型



床置き型
CFF451FMA
低い位置からの
空気循環に便利

左右の首振機能
はありません。

タイプ	三脚型 / 45cm	壁掛け型 / 45cm	据置き型 / 45cm	床置き型 / 45cm
型番	CFF451TMA	CFF451WMA	CFF451DMA	CFF451FMA
JANコード	4516748022847	4516748022861	4516748022854	4516748022878
手動角度調節	上下4ステップ	上下4ステップ	上下4ステップ	約下15°~上90°
高さ調整	約112-137cm	—	—	—
サイズ(cm)	約W80×D70×H112~137	約W51×D39×H51	約W51×D30×H60	約W56.5×D30×H53
質量(kg)	約5.2	約4.2	約4.6	約4.3
電源コード長(m)	約1.8	約1.8	約1.8	約1.8

扇風機【アルミ羽根 / 羽根径 25cm】

風量 3段階

ラウンドムーブ首振り

速攻セットアップ!

小さくてもワイドな送風。
スペースがない場所に最適です。

■主な使用場所!

事務所の机上や棚上、ガレージ作業、内装作業、ラーメン屋や居酒屋など。
換気・空気循環・暑さ対策に。



三脚型
CAT251TMA



壁掛け型
CAT251WMA
置き場所がない
省スペースにおすすめ



据置き型
CAT251DMA
卓上など狭い場所にも置ける
コンパクトサイズ



風洞扇 30cm
KFB301W
カフェレストランやテラスなどの
換気・空気循環・暑さ対策に

おしゃれな mini 風洞扇 【アルミ羽根 / 羽根径 30cm】

タイプ	三脚型 / 25cm	壁掛け型 / 25cm	据置き型 / 25cm	風洞扇 / 30cm
型番	CAT251TMA	CAT251WMA	CAT251DMA	KFB301W
JANコード	4516748022595	4516748022618	4516748022601	4516748025114
首振り	ラウンドムーブ	ラウンドムーブ	ラウンドムーブ	手動上下首振り約140°
高さ調整	約74-93cm	—	—	—
サイズ(cm)	約W59×D51.5×H74~93	約W30×D33×H33.5	約W30×D25×H36.5	約W43×D16.5×H39.5
質量(kg)	約2.4	約1.8	約1.8	約3.8
電源コード長(m)	約1.8	約1.8	約1.8	約1.5

工業扇【アルミ羽根 / 羽根径 50cm】

風量 3段階

自動首振左右各約 40°

速攻セットアップ!

簡単組立のスピナー固定方式。優れた耐久性のアルミ羽根。
油煙など厳しい環境下でも、50cmの羽根がより強く風を送ります。

■主な使用場所!

薬品や油煙の多い工場、自動車整備工場、物流センター倉庫、ラーメン屋や居酒屋、工事現場、スポーツジム、多目的ルームなど。
換気・空気循環・暑さ対策に。



三脚型
CFF501TMA



壁掛け型
CFF501WMA
油に強く厨房などにも
おすすめ



据置き型
CFF501DMA
ちょっとしたスペースに
置いて使える据置き型

タイプ	三脚型 / 50cm	壁掛け型 / 50cm	据置き型 / 50cm
型番	CFF501TMA	CFF501WMA	CFF501DMA
JANコード	4516748022885	4516748022908	4516748022892
手動角度調節	上下4ステップ	上下4ステップ	上下4ステップ
高さ調整	約120-144cm	—	—
サイズ(cm)	約W93.5×D81×H120~144	約W56.5×D37×H57	約W56.5×D30×H63
質量(kg)	約6.3	約5.1	約5.4
電源コード長(m)	約1.8	約1.8	約1.8

風洞扇【アルミ羽根 / 羽根径 60cm・75cm・90cm】

風量 2段階

手動角度調整

圧倒的な大風量!

キャスター付きだから、配置変えや移動が簡単です。
上下角度調整ができ、大空間で使えるパワフル送風。

■主な使用場所!

大・中規模工場、地下駐車場、体育館、道場、農場、牛舎、ビニールハウス、干物の乾燥など。
換気・空気循環・暑さ対策に。



上下に大きく
首振りできます



風洞扇 60cm
KSW0601-K-C
冷房と組み合わせて
倉庫や工場の空気循環に



風洞扇 75cm
KSW0751-K-C
大風量で工場などの
空気循環や換気に



風洞扇 90cm
KSW0901-K-C
大スペースの送風で、
大・中規模工場や農業用の空気循環などに

60cm 75cm 90cm 共通
使用場所に合わせて
上下角度調整が可能!

タイプ	風洞扇/60cm	風洞扇/75cm	風洞扇/90cm
型番	KSW0601-K-C	KSW0751-K-C	KSW0901-K-C
JANコード	4516748018185	4516748018208	4516748018192
角度調節	上下方向可変可能	上下方向可変可能	上下方向可変可能
サイズ(cm)	約W74×D28×H76	約W90×D31.5×H91.5	約W105×D31.5×H108
質量(kg)	約15	約20.8	約28.5
電源コード長(m)	約2.0	約2.0	約2.0

工業扇 / 扇風機

機能説明

工具がいない スピナー固定方式とは?

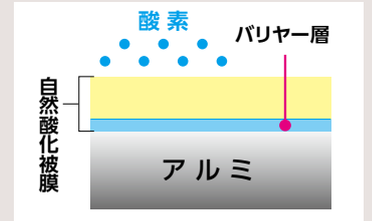
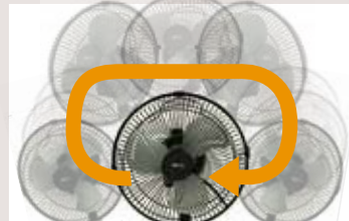
一般的な工業扇の羽根は工具を使って羽根を固定しますが、当社工業扇はスピナー固定方式だから、ご家庭用扇風機と同様に、羽根を本体の軸に差し込み、キャップを回して固定完了。工具がいりません。

「ラウンドムーブ」 送風機構とは?

一般的な扇風機の首振り機能は、シンプルな左右の首振りだけですが、当社のラウンドムーブ送風は、下の画像の様に上下左右に大きく首振りをして、ワイドに送風します。

優れた耐久性の アルミ羽根とは?

樹脂羽根とは違い、アルミ羽根は耐久性が良く、アルミ素材と酸素が結びついてできる、酸化被膜とバリアー層が、空気中の油や薬品から羽根を守ります。



便利なワンタッチ 折りたたみ脚とは?

工業扇の三脚は工具を使って、固定するものが多く、すぐに組み立てることや片付けができません。当社の工業扇三脚は工具いらずで、すばやく組み立て、片付けができるので、時間短縮になりとっても便利です!



① ネジのつまみを緩めて
高さを縮めます



② ワンタッチで三脚を
たたみます



③ すぐに移動・持ち運びができます!

対応機種

CFF451TPA
CFF451TPAKK
CFF431TPA
CFF451TMA
CAT251TMA

※左の写真は、
CFF451TMAで
実証しています。

スポットクーラー【全モデル冷媒 R410A 搭載!】

フィルター付属

キャスター付

省ドレン設計!

1日長時間の稼働でも排水量が少ないので、水捨てなどのメンテナンスが簡単です。排熱ダクトを天板に設計しているため、壁にピッタリつけて配置することが可能です。

※KES151SNAB(ミニタイプを除く)

■主な使用場所!

店舗のエントランスや出入口、仮設テント、プレハブ事務所、工事現場、作業場、待機場所など。換気・空気循環・暑さ対策に。



冷媒 R410A とは

オゾン層破壊係数がゼロの冷媒です。



タイプ	ミニタイプ	1口/排熱ダクト無し	1口/排熱ダクト付き	1口/排熱ダクト付き
型番	KES151SNAB	KSM257	KSM250D	KSA250D
JANコード	4516748026173	4516748018291	4516748019618	4516748021116
首振り角度	手動首振り約360°	手動首振り約210°	手動首振り約210°	自動首振り約85° 手動首振り約210°
ドレンタンク容量	3ℓ	5ℓ	5ℓ	5ℓ
サイズ(cm) ※ダクト含まず	約W46.5×D28.7×H58.6	約W39×D43×H81	約W39×D43×H81	約W39×D43×H81
質量(kg)	約25.5	約36	約37	約38
電源コード長(m)	約1.3	約2.0	約2.0	約2.0

スポットクーラー用アクセサリー

3m延長排熱ダクト・冷風Y字継手・収納カバー・排熱ダクト・冷風ダクト・フィルター
便利なアクセサリーをご用意しましたので、用途に合わせてご使用ください。

対応モデル KSA250D/KSM250D/KSM257/KSM25D/KSM25

タイプ	延長排熱ダクト	冷風Y字継手	収納カバー	排熱ダクト	冷風ダクト	フィルター
型番	KEA01E	KEA03E	KEA04	KSP01	KSP02	KSP03
JANコード	4516748027040	4516748027064	4516748027071	4516748017249	4516748017256	4516748017263
サイズ(cm)	外径:約φ16 長さ:約97~300	約W27.5×D22.3×H13.6	約W45×D48×H88.5	外径:約φ16 長さ:約43~115	外径:約φ12 長さ:約45~60	約W32×D1.5×H61
質量(kg)	約2.7	約0.44	—	約1.2	約0.6	約0.3
特長	付属の排熱ダクト又はダイレクトに本体に接続して、最大3m先まで延長して排熱を出す事が可能。蛇腹式なので長さ調節が簡単。	冷風を2方向へ分岐するY字継手。	スポットクーラーの保管時にチリや埃から本体を守る収納カバー。	市販のアルミフレキダクト(φ15cm)の取付けが簡単なダクトホルダー付き。	—	—
入数	4	1	—	4	4	5

ス ペ ッ ク ー 覧 表

工業扇 羽根径 45cm/43.5cm【樹脂】

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	風速(m/min)	定格	原産国	入数
CFF451TPA	(50Hz)約100 (60Hz)約105	(50Hz)約2.7 (60Hz)約2.8	(50Hz)約141 (60Hz)約176	(50Hz)約247 (60Hz)約273	単相 交流 100V	中国	1
CFF451TPAKK							
CFF451WPA							
CFF451DPA							
CFF451CPA							
CFF431TPA	(50Hz)約62 (60Hz)約76	(50Hz)約1.6 (60Hz)約2.0	(50Hz)約123 (60Hz)約127	(50Hz)約272 (60Hz)約279			

工業扇 羽根径 50cm【アルミ】

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	風速(m/min)	定格	原産国	入数
CFF501TMA	(50Hz)約135 (60Hz)約175	(50Hz)約3.6 (60Hz)約4.7	(50Hz)約140 (60Hz)約159	(50Hz)約346 (60Hz)約359	単相 交流 100V	中国	1
CFF501WMA							
CFF501DMA							

工業扇 羽根径 45cm【アルミ】

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	風速(m/min)	定格	原産国	入数
CFF451TMA	(50Hz)約100 (60Hz)約105	(50Hz)約2.7 (60Hz)約2.8	(50Hz)約144 (60Hz)約163	(50Hz)約293 (60Hz)約319	単相 交流 100V	中国	1
CFF451WMA							
CFF451DMA							
CFF451FMA							

扇風機 羽根径 25cm【アルミ】 風洞扇 羽根径 30cm【アルミ】

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	風速(m/min)	定格	原産国	入数
CAT251TMA	(50Hz)約36 (60Hz)約39	(50Hz)約1.0 (60Hz)約1.1	(50Hz)約27 (60Hz)約22	(50Hz)約208 (60Hz)約186	単相 交流 100V	中国	1
CAT251WMA							4
CAT251DMA							1
KFB301W	(50Hz)約51 (60Hz)約55	(50Hz)約1.4 (60Hz)約1.5	(50Hz)約43 (60Hz)約53	(50Hz)約153 (60Hz)約190			

風洞扇 羽根径 60cm/75cm/90cm【アルミ】

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	風速(m/min)	定格	原産国	入数
KSW0601-K-C	(50Hz)約190 (60Hz)約235	(50Hz)約5.1 (60Hz)約6.3	(50Hz)約202 (60Hz)約253	(50Hz)約366 (60Hz)約414	単相 交流 100V	中国	1
KSW0751-K-C	(50Hz)約210 (60Hz)約270	(50Hz)約5.7 (60Hz)約7.3	(50Hz)約215 (60Hz)約244	(50Hz)約342 (60Hz)約390			
KSW0901-K-C	(50Hz)約360 (60Hz)約500	(50Hz)約9.7 (60Hz)約13.5	(50Hz)約293 (60Hz)約378	(50Hz)約390 (60Hz)約438			

スポットクーラー 1口/ミニ

型式	消費電力(W)	電気料金(円/時間)	風量(m ³ /min)	冷房能力(kW)	定格	原産国	入数
KES151SNAB	(50Hz)約700 (60Hz)約800	(50Hz)約19 (60Hz)約22	(50Hz)約3.2 (60Hz)約3.5	(50Hz)約1.4 (60Hz)約1.5	単相 交流 100V	中国	1
KSM257	(50Hz)約890 (60Hz)約1050	(50Hz)約24 (60Hz)約28	(50Hz)約4.0 (60Hz)約4.2	(50Hz)約2.2 (60Hz)約2.5			
KSM250D							
KSA250D							

移動式 エアコンクーラー

型式	消費電力(W)		電気料金(円/時間)		冷房能力(kW)	温風能力(kW)	除湿能力(ℓ/日)	定格	原産国	入数
	冷風	温風	冷風	温風						
KEP201RH	(50Hz)約580 (60Hz)約720	(50Hz)約560 (60Hz)約680	(50Hz)約16 (60Hz)約20	(50Hz)約16 (60Hz)約19	(50Hz)約1.8 (60Hz)約2.0	(50Hz)約1.6 (60Hz)約1.8	(50Hz)約25 (60Hz)約30	単相 交流 100V	中国	1
KEP252R	(50Hz)約720 (60Hz)約850	(50Hz)約19 (60Hz)約23	(50Hz)約2.3 (60Hz)約2.5	—	(50Hz)約33 (60Hz)約39					
KEP202R	(50Hz)約590 (60Hz)約730	(50Hz)約16 (60Hz)約20	(50Hz)約1.8 (60Hz)約2.0	—	(50Hz)約23 (60Hz)約28					

※商品はオープン価格のため販売店にて価格をご確認ください。
 ※電気代は、1kWh=27円(税込、新電力料金目安単価)として算出した値。

ご購入求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へどうぞ。

※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。誤った使い方をされますと事故の原因になります。※製品改良のためデザイン及び仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷物のため、実物と若干異なる場合がありますので予めご了承ください。



株式会社 広電

<https://koden-j.com/>

お問い合わせ フリーダイヤル：0120-295-595