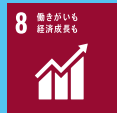


# スポットクーラーのご紹介

暑さの厳しい工場・倉庫の作業現場の救世主、スポットクーラーで快適に。  
本格的な暑さが始まる前に、熱中症対策としていかがでしょうか？



## 使いやすさと環境性を凝縮

### ダイキン クリスプ

- ・ 設置場所を選ばない省スペース設計。
- ・ 片手で簡単、ダクトの向きを調整可能。
- ・ 少ない排水回数で運転可能。
- ・ 風量 2 段切換でパワフル冷房。



品番	SUASP1GS	SUASSP1GS
冷房能力	1.6/2.0kW(50Hz/60Hz)	1.6/2.0kW(50Hz/60Hz)
重量	43kg	45kg
電源	単相100V	単相100V
首振	無し	有り (70°)

## 冷房能力の高い実力機

### スイデン クールスイファン

- ・ 壁にピタッと置ける「壁ピタ」設計。
- ・ お手入れ簡単なエアフィルター装備。
- ・ 振動制振設計で騒音軽減&長持ち。
- ・ 別売りのダクト装備で室外換気可能。



品番	SS-28EJ-1	SS-28DJ-1
冷房能力	2.2/2.7kW(50Hz/60Hz)	2.3/2.7kW(50Hz/60Hz)
重量	40kg	40kg
電源	単相100V	単相100V
首振	無し	有り (90°)

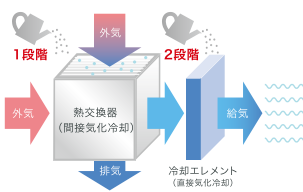
## 排熱の出ないスポットクーラー

### ブラザーエンタープライズ ピュアドライブ

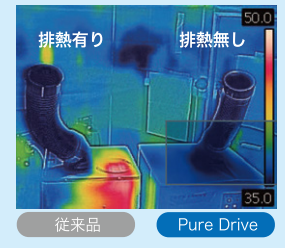
- ・ 最大風速 14m/s、冷風をパワフルに送風。
- ・ 独自の 2 段階冷却方式で排熱レスを実現。
- ・ 省エネタイプで長く使うほどおトクに。
- ・ 給水は手持ちできるタンクに 1日1回でOK。
- ・ お掃除ラクラク設計で常に清潔、ニオイも抑制。
- ・ ドレン排水不要で手間要らず。

#### 冷却の仕組み

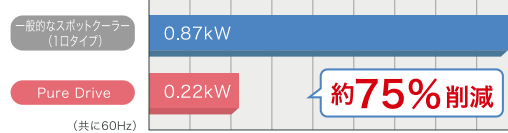
冷風扇に用いられる直接気化冷却に、間接気化冷却を組み合わせて涼しさをUP。ダブルで冷やすため、体感温度が低下します。



#### 周囲の温度



#### 消費電力比較



動画はこちら



品番	ZEA132901	ZEA186101
重量	42kg(タンク空状態)	41kg(タンク空状態)
電源	単相100V	単相100V
首振	無し	有り (90°)

## 移動式大風量スポットクーラー

### 山善 クールレボリューション

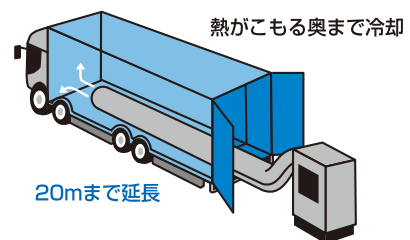
- ・ ダクトを装着で必要な場所へピンポイント冷却。
- ・ コンテナ内や倉庫内も冷却可能。
- ・ 12℃の冷風が最大 50m 先まで到達可能。
- ・ 排気チャンバー、排気ルーバーをオプションでご用意。



AP80B-YZS-30A  
(標準仕様)



必要な  
場所に  
効率的に



20mまで延長

熱がこもる奥まで冷却

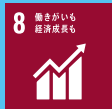


動画はこちら

品番	AP80B-YZS-30A	AP80B-YZ-30A
冷房能力	16.0/17.0kW(50Hz/60Hz)	16.0/17.0kW(50Hz/60Hz)
重量	370kg	370kg
電源	三相 200V±10%	三相 200V±10%
仕様	オートルーバー搭載 ダクト取り付け不可	ダクト取り付け可能

# 空調関連機器のご紹介

夏場の工場・倉庫の作業環境改善の鍵は空調にあります！  
様々なシーリングファン・除湿器・工場扇の中から選び抜いた製品をご紹介します。



## 工場・倉庫向け大型シーリングファン

### ユーエイ ユーエイファン

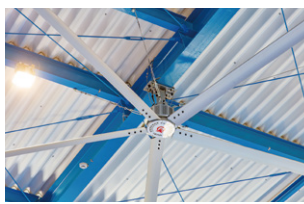
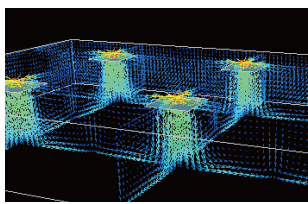


- ・サーキュレーション効果で冷暖房効率がUP。  
(気流シミュレーションで効果が見える化)
- ・空間の隅々まで風を届けるハイパワーファン(カバー領域最大約 2,000 m<sup>3</sup>)。
- ・空気を対流させることで、結露や湿気によるカビ・サビを防ぐ。
- ・業界 No.1 の高品質で、静かさと安心の3年保障。

ユーエイファン1台  
1日あたりの電気代(1台)

**225円**

@1,300w×10時間×@17.3円/kWh



現場調査から施工まで  
対応可能です。

詳しくは担当まで  
お問合せください。

電気代シミュレーション ※概算

気流シミュレーション ※要お問合せ

工場設置例

品番	YF4200	YF5200	YF6200	YF7200
羽根数	5枚	5枚	5枚	5枚
ファン直径	4.2m	5.2m	6.2m	7.2m
回転速度	30RPM-80RPM	30RPM-80RPM	30RPM-65RPM	30RPM-55RPM
電流・電圧	2.6A・200V	3.6A・200V	4.5A・200V	4.5A・200V
重量	61kg	75kg	109kg	120kg



詳細はこちら

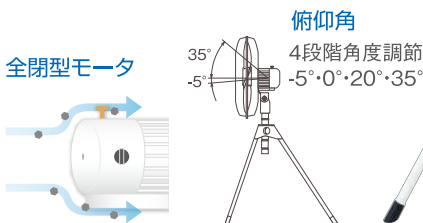
※設置場所に合わせて他機種もお選びいただけます。

## 現場の熱中症対策の定番品

### スイデン 工場扇

- ・ハネ径 45cm の大風量。
- ・簡単にたためる「ワンプッシュ折りたたみ」。
- ・ネック部分はハードな使用に耐える、強靱な鋼板製。
- ・各種メーカー取り揃えております。

品番	SF-45VS-1VP2
サイズ	幅840mm 高さ1170~1280mm
ハネ径	450mm
風量	弱・中・強 3段階調節
電源	100V
首振	有り(75°)



## 湿気の問題をパワフルに解決

### アメフレック ドライチェンジャー

- ・パワフルな除湿力。
- ・コンパクト&簡単操作。
- ・リーズナブルで安心の日本製。
- ・キャスター付きで楽々移動。

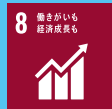
品番	DAN-F060
使用温度範囲	15℃ ~ 38℃
除湿能力	32リットル/日 (27℃ 70%RH 60Hz 時)
サイズ	W380×D530×H630 mm
重量	41kg
電源	単相100V 50/60Hz コンセント電源
装備	キャスター (ストッパー付、無し 各2個)



詳細はこちら

# 気化式冷風機 のご紹介

夏の熱中症対策の新定番！エアコンに比べ、省エネなので、CO2削減に役立ちます。  
SDGs推進のため、温暖化対策の一環としての導入をご推奨します。



## やさしい涼風で現場改善!

静岡製機

### 気化式冷風機 RKFシリーズ

- ・安心の国内生産で高い安全性。
- ・運転音が少ない静音設計。
- ・給水が簡単。
- ・エレメント乾燥モード搭載。
- ・オプションで防塵フィルターをご用意。

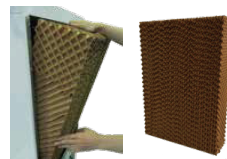


品番	RKF406	RKF506	RKF711	RKF723
サイズ	W550×D563×H1367mm	W673×D658×H1565mm	W1092×D952×H1768mm	W1031×D952×H1768mm
重量	51kg	74kg	183kg	184kg
電源	単相100V	単相100V	単相100V	三相200V ※1
風量	弱・中・強 3段階調節	弱・中・強 3段階調節	無段階調節	無段階調節
連続使用時間	約9時間	約4.8時間	約3.6時間	約3.6時間
有効貯水量	50L	50L	80L	80L

■防塵フィルター



■冷却エレメント



オイルミストや粉塵の吸い込みを防ぎます。(週一回の交換推奨) 冷風性能、清潔さを保つためのエレメント交換目安は2年です。

※1 RKF723の電源プラグはお客様にてご用意ください。 ※2 RKF723は旧機種(RKF702)にてレンタル可能です。

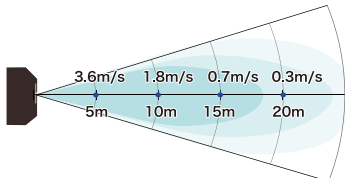
## 大空間でもローコストで快適冷却!

アメフレック

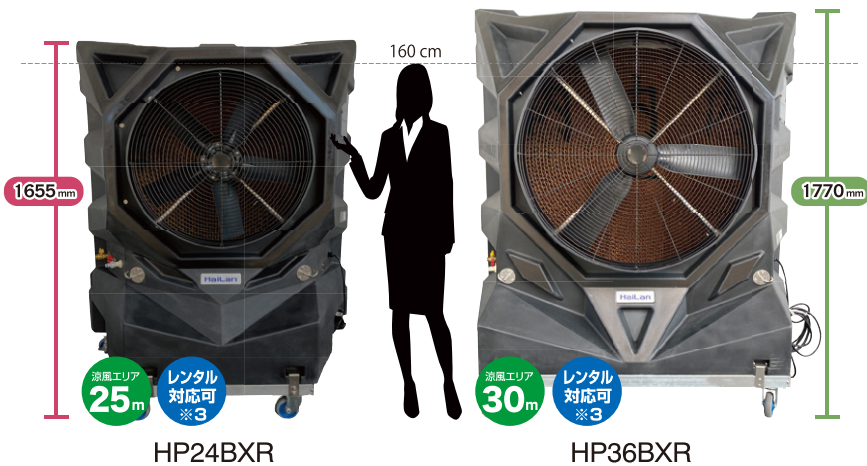
### Hailan(ハイラン)

- ・大型ファンでパワフル送風、大空間の空調に最適。
- ・人のからだに優しい【うるおい冷風】で涼しく。
- ・環境に優しい【節電・エコノミー&エコロジー】。
- ・移動性が高く、シンプル【工事不要】。

■冷風の到達範囲(目安 HP36BXR)



詳細はこちら



品番	HP24BXR	HP36BXR
サイズ	W1340×D700×H1655mm	W1580×D750×H1770mm
重量	76kg	100kg
電源	単相100V	単相100V
風量	50~100%で調整可能	50~100%で調整可能
連続使用時間	約5~9時間(目安)	約5~9時間(目安)
有効貯水量	182L	224L

■ご利用シーン

- ・工場の作業場、物流倉庫、加工場
- ・体育館等施設、競技場、イベント会場
- ・温室、畜舎
- ・屋外レストラン、コンコース
- ・ショッピングセンター



※3 ハイランのレンタルは旧機種、HP24BX・HP36BXになります。



# 空調ファン付きウェアの紹介

過酷な夏の暑さを風で発散。空調ファン付きウェアでしっかり熱中症対策！  
幅広いラインナップから作業シーンにあった商品をお選びいただけます。



## 熱中症対策のマストアイテム! ご検討はお早目に!

クロダルマ

### エアーセンサー1 #26879(ベスト)

- ・首元から抜ける風で涼感アップ。
- ・軽量で破れにくい生地(リップストップ)。
- ・肩口の風漏れを防ぐ、ストレッチバインダーテープ使用。
- ・手帳も収納できる大きなメッシュポケット付き。
- ・コールドネックと併用して冷感アップ。



背中から首元の通気空間



左胸メッシュポケット



首元の風をコールドネックで冷却

	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	64	66	68	70	72	74	74
肩幅	43	45	47	49	53	57	61
胸囲	114	118	122	126	134	142	150

素材/ポリエステル100% (リップストップ)

色/シルバー、ブラック、レッド、迷彩シルバー、迷彩ブラック



ブラック



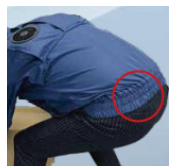
シルバー

何にでも合わせやすい、ブラック・シルバーがおすすめ!

## 熱がこもる首・脇下をダイレクトに冷却

エイコー

### エレファン



- ・ファンの位置が高く背もたれやシートに当たらない。
- ・背中の上パーファンが、首元・脇下へダイレクト送風。
- ・前かがみ時の裾のずり上がり防止。



動画はこちら

EK3731 ベストタイプ

	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	62.5	64.5	66.5	68.5	70.5	70.5	70.5
肩幅	44	45.5	47	48.5	50	51.5	53
胸囲	112	116	120	124	132	140	148

素材/ポリエステル100% 色/ダークネイビー・シルバー

EK4631 半袖タイプ

	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	62.5	64.5	66.5	68.5	70.5	70.5	70.5
肩幅	46	48	50	52	54	56	58
胸囲	112	116	120	124	132	140	148

素材/綿100% 色/ネイビー・シルバー



ポリエステル100%

EK3731 ベストタイプ



綿100%

EK4631 半袖タイプ

## 定番のファン・バッテリーセット

クロダルマ

### KS-10(通常タイプ バッテリーセット)

- ・最強モードで8.5時間稼働。
- ・1日中動作可能な大容量バッテリー。
- ・風量は4段階で切り替え可能。
- ・汎用性の高いバッテリー。



重量	158g(ファン2個) 300g(バッテリー)
出力	弱5V / 中5.8V / 強6.5V / 最強7.2V
容量	DC3.7V/14,500mAh
稼働時間	約20時間~約8.5時間(弱~最強)
充電時間	約8時間

※ファン用フィルターも取り付け可能です。

## 高出力のファン・バッテリーセット

NEW

クロダルマ

### KS-100(ハイパワータイプ バッテリーセット)

- ・15Vの出力で特大風量を実現。
- ・省エネモーターで動作時間向上。
- ・風量は4段階で切り替え可能。
- ・軽くて持ちやすい専用バッテリー。



重量	184g(ファン2個) 247g(バッテリー)
出力	弱8V / 中10V / 強12V / 最強15V
容量	DC7.26V/6700mAh
稼働時間	約13時間~約4時間(弱~最強)
充電時間	約6.5時間~7.5時間

※15V使用時、1時間経過後に12Vに変わります。



ファン用フィルター取り付け可能