

夏季レンタル商品

暑さ、熱中症予防対策に最適です。

気化式冷風機



特長

- 水の気化熱で涼しい風を送るので長時間当たっても疲れません。
- 排熱がありません。
- キャスター付きで移動も簡単。

| | | |
|-------------|-----------------|------|
| 品名 | 気化式冷風機 | |
| 品番 | CF290AQA | |
| サイズ(mm) | W860×D500×H1400 | |
| ファン径(mm) | 520 | |
| 質量(kg) | 35 | |
| 貯水量(L) | 60 | |
| 冷風連続使用時間(h) | 7~10.5 | |
| オプション(無料) | リモコン | |
| 周波数(Hz) | 50 | 60 |
| 冷房能力(kW) | 7.7 | 11.6 |
| 消費電力(W) | 295 | 325 |
| 電源 | 単相100V | |

気化式スポットクーラー



特長

- 排熱がありません。
- パワフルな冷風を、狙った場所まで効率よく届けます。
- キャスター付きで移動も簡単。

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 品名 | 気化式スポットクーラー |
| 品番 | SPCF1-SW |
| サイズ(mm) | W500×D500×H1120 (スポット口含まず) |
| 重量(kg) | 41kg (タンク空状態) |
| 運転音 | 61/65dB(A) |
| タンク容量(L) | 7.5L×2個(脱着式) |
| 風量 | 370/450m ³ /h(強) |
| 風量の切り替え | 3段階(強・中・弱) |
| 電源コード長さ | 2m |
| 口の形状 | スポット(内径110mm) |
| キャスター(mm) | φ75 |
| 首振り角度 | 90° |
| 消費電力(W) | 140/180 |
| 電源 | 単相100V(50/60Hz) |

移動式大風量スポットクーラー



特長

- 最大90m³/minの強風が体へ直接届きます。
- オートルーバを搭載しており、1台で広範囲に風を送ることができます。
- 電源コードを繋げ、排水ドレン口にホースを繋げるだけの簡単設置。

| | | |
|-----------------------------|----------------|-------------------|
| 品名 | 移動式大風量スポットクーラー | |
| 品番 | SPCX-AP80B | |
| サイズ(mm) | *1 | W1195×D1004×H1815 |
| 質量(kg) | 370 | |
| 最大冷却能力(50/60Hz) | *2 | 16.0/17.0(kW) |
| 設定可能温度範囲(°C) | *3 | 20~30 |
| 定格処理風量(m ³ /min) | *4 | 50~90 |
| 消費電力(W) | *5 | 5700(4500) |
| 電源 | *6 | 三相200±10%、50/60Hz |

軸流送風機



特長

- 150Wの電力で風速1mの風を35m先まで送ることができます。
- 風量設定ボリューム、運転・停止スイッチを搭載しています。
- 前後安全ガード付きです。
- 騒音値：52dB

| | |
|---------|----------------|
| 品名 | 軸流送風機 |
| 品番 | PF46N |
| サイズ(mm) | W711×D667×H895 |
| 質量(kg) | 41 |
| 周波数(Hz) | 50/60 |
| 消費電力(W) | 210 |
| 電源 | 単相100V |

※安全にお使いいただくため、ご使用時は、車輪をロックしてください。

移動式大風量スポットクーラーに関するご注意！

*1 突起物を除く。 *2 JIS条件による定格冷房運転時(室内DB27°C WB19°C、風量80m³/min)。冷房能力は、表示能力の95%以上です。仕様表内の値は、(通常運転モード)時のものです。(省電力運転モード)時は、約15%最大冷却能力が減少します。 *3 制御可能な温度範囲を表すものではありません。 *4 電源電圧200V時。 *5 仕様範囲内における最大値。括弧内表記は、(省電力運転モード)時における参考値。(通常運転モード)と(省電力運転モード)の切替えはパラメータ設定で行います。 *6 電源電圧の相間アンバランスは、±3%以内としてください。 ※本機は電気用品安全法(区分及び品目:電気冷房機)に対応しています。

夏季レンタル商品

スポットクーラー(首振り)



特長

- 作業場、職場条件に合わせて集中冷房。
- 選べる自動首振り角度(30°・45°・70°)
- キャスター付きのため、設置場所は自由自在。

スポットクーラー



特長

- 据付工事不要で屋内外どこでも使用できます。
- キャスターが付いているので移動もラクラク。
- 必要な所だけを集中冷房。

| 品名 | スポットクーラー(首振り) | |
|--------------|-------------------|--|
| 品番 | SPC1-DHR | |
| 冷房能力(kW) | * 1.9/2.2 | |
| サイズ(mm) | W395×D450×H990 | |
| 重量(kg) | 36 | |
| 蒸発器側風量(m³/h) | 5.3/6.3 | |
| 除湿能力(L/h) | 0.18/0.20 | |
| 運転音 | 63/66dB(A) | |
| 電源コード長さ | 5m(プラグ付き) | |
| 使用範囲(温度 湿度) | 25°C 50%~45°C 40% | |
| 吹出口数 | 1口 | |
| 消費電力(W) | * 710/870 | |
| 電源 | 単相100V | |

| 品名 | スポットクーラー | |
|----------|-----------------|-----|
| 品番 | SPC1-H | |
| サイズ(mm) | W430×D390×H1050 | |
| 質量(kg) | 43 | |
| 周波数(Hz) | 50 | 60 |
| 冷房能力(kW) | 2.2 | 2.5 |
| 消費電力(W) | 710 | 880 |
| 電源 | 単相100V | |

* 冷風温度差及び電気特性は、吸込空気乾球温度37°C、相対湿度60%の時の値です。

業務用除湿機



特長

- 湿気をきらう製品保管時の湿度管理に。
- キャスター付きで移動も簡単。

* オリオン製のものもあります。

| 品名 | 業務用除湿機 | |
|-----------|----------------|------|
| 品番 | JKDW1 | |
| サイズ(mm) | W389×D414×H900 | |
| 質量(kg) | 38 | |
| 使用温度範囲 | 5°C~40°C | |
| ドレンタンク(L) | 20 | |
| 周波数(Hz) | 50 | 60 |
| 除湿能力(L/h) | 1.1 | 1.32 |
| 消費電力(W) | 530 | 590 |
| 電源 | 単相100V | |

工場扇



特長

- ほこりに強い全閉型モーター。
- 3段速度調整式(弱・中・強)です。

| 品名 | 工場扇 | |
|---------|-----------------|-----|
| 品番 | LF50 | |
| サイズ(mm) | W880×D760×H1290 | |
| 羽径(mm) | 500 | |
| 質量(kg) | 13.1 | |
| 周波数(Hz) | 50 | 60 |
| 消費電力(W) | 180 | 265 |
| 電源 | 単相100V | |

ミストファン



特長

- 霧状にした水をノズルから放出し、気化熱で周辺温度を下げ、涼しさを提供します。

| 品名 | ミストファン | |
|------------|----------------------|-------------|
| 品番 | MF45 | |
| 機体寸法(mm) | W530×D620×H1650~1870 | |
| 機械質量(kg) | 41.8 | |
| 噴霧量(L/min) | 0.276 | |
| 吐出圧力(Mpa) | 6.5 | 7 |
| ファン寸法 | 径(mm) | 450 |
| | 首振り角度 | 左右90°、上下54° |
| 水タンク容量(L) | 36 | |
| ノズル | 穴径(mm) | 0.15 |
| | 数量 | 6個 |
| 周波数(Hz) | 50 | 60 |
| 消費電力(W) | 310 | 350 |
| 電源 | 単相100V | |

業務用除湿機に関するご注意!

※表記の除湿能力、消費電力は、吸入空気温度30°C・相対湿度60%時を定格条件とした場合の数値です。
 ※本機はコンプレッサー型除湿機です。低温環境下では定格条件より除湿能力が落ちる場合があります。
 ※機種により除湿能力が上下する場合があります。予めご了承ください。