

# POWER BREEZER MACH 4

## 夏季の業務効率改善や 熱中症対策に最適

Power Breezer® Mach 4 (パワーブリーザー マック 4)は微細ミストが効率よく気化熱を奪うことで、周辺環境を涼しくします。

微細ミストは直ぐに気化されますので、床を濡らしたり、周囲の機器や備品を濡らすことはありません。

スポーツ



物流倉庫



工場



野外レストラン

- 最大279m<sup>2</sup>(テニスコート1面分)をカバー
- 給水は5日間に一度 (8~10時間/日 使用)
- ミスト噴霧量の調整可能 (0.4~7.6L/時間)
- 必要なもの：100V電源、水道水
- 低消費電力：平均990W 9A

### Power Breezer®が選ばれる理由

- ✓ **耐久性と可搬性に優れた設計**：室内、野外、粉塵が舞う環境等、場所を問わず使用できます。
- ✓ **微細ミスト**：人、機器、フロア等を濡らさずに広い範囲を冷却できます。
- ✓ **一度の水補給で44~66時間稼働**：ホースの接続や追加給水の必要ありません。
- ✓ **掃除や交換が必要なフィルター不使用**：簡単なメンテナンスで長期間維持できます。

## Power Breezer® Mach4の冷却技術

大型タンクからポンプで  
水を汲み上げます

アトマイズ法による遠心力で  
微細ミスト生成

強力ファンが冷却された  
気流を遠くまで運びます



微細ミストと風の流れて快適空間を創り出します

- 微細ミスト：気化熱で周辺温度を下げます
- 風の流れ：体感温度を下げます

## 簡単な操作性とコンパクトな収納性

### コントロールパネル

本体電源、首振り、ミスト、ファン速度の調整が可能です。ミスト量はタンク内のバルブで調整します。



### 収納性

ファンヘッドはタンク部に収納する設計で、収納時はコンパクトサイズです。





## 機能と冷却能力

首振り機能付き  
ファンヘッド

特許取得済みのジェット気流技術により、  
必要な場所に冷たい空気を送り込みます。

首振り角度**60度**



微細ミストによる  
温度降下

最大**24m**到達

✓ ETL Certified  
(USA and Canada)

✓ MIL-STD 810G Certified

✓ CE Compliant

✓ NOM Certified



- **冷却カバーエリア**：首振り機能により、約279m<sup>2</sup>(テニスコート1面分)をカバーします。
- **連続運転**：一度の給水で44～66時間稼働できます。5日間以上8時間/日の運転が可能です。
- **収納性**：移動・保管時にはファンヘッドをタンク部に収納できます。
- **可搬性**：大型キャスターを備えているために容易に移動できます。
- **簡便なメンテナンス**：フィルターを使用していないので、タンクとポンプの簡便な掃除で常に清潔な空気を提供します。
- **高い信頼性**：米軍規格(MIL-STD-810G)に合格した高い信頼性を有します。
- **高い安全性**：レジオネラ菌の発生防止を考慮した水循環システムを採用しています。

1日以上使用されな場合には衛生上の観点からドレインから排水、使用される日に給水を推奨いたします。

## 豊富なオプション類

フレキシブル ダクトキット  
600-039-A



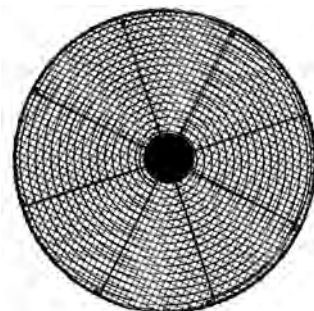
直径67cm、長さ約3mのダクトを取り付け、局所的に冷却することが可能です。

ヘッドスリーブ 600-014-A



伸縮性ナイロン生地にご指定のデザインを印刷し、ファンヘッド部に装着できます

安全対策ヘアガード  
600-030-B



PE製メッシュ(幅8mm)をファンヘッド後面に取り付け、指や髪の毛の巻き込みを防止します。

## 基本情報



製品名	Power Breezer® Mach 4 パワーブリーザー マック4
製品番号	PB10-A-1F-B(50Hz) PB10-UNIV-B(50Hz/60Hz共用)
電源	100V 15A
冷却カバーエリア(最大)	279m <sup>2</sup> (テニスコート1面分)
実行距離	24メートル
首振り機能	60度
タンク容量	322L：ホース接続の必要なし
一度の給水での稼働時間	合計：44～66時間（1日8時間稼働で5日間以上）
ミスト噴霧量	0.4L～7.6L/時間
消費電力	平均990W 9A
風量	396 m <sup>3</sup> /分
本体高さ	収納時：119cm 使用時：187cm
本体幅	75cm
本体奥行	収納時：115cm 使用時：137cm
	* 7W
本体重量（タンク空時）	10.9 kg
ミスト生成技術	アトマイズ法による微細噴霧の生成
ノズル類、フィルター類	使用しておりません
高耐久性のキャスター	後輪：25.4cm（ストッパー付き） 前輪：17.8cm
タンク材質	LDPE（低密度ポリエチレン）
認定	電気用品安全法(PSE)適合 米国安全衛生局(OSHA)適合 電子技術総合研究所(ETL)認定 メキシコ安全規格(NIM)認定 米軍堅牢試験(MIL-STD-810)合格

商品改良のため、予告なしに仕様の変更を行う場合があります。あらかじめご了承ください。

取扱い販売店

日本代理店

**ACE** エイスインターナショナルトレード株式会社

〒103-0027

東京都中央区日本橋一丁目3番13号

東京建物日本橋ビル6階

電話：03-6262-7881 Fax：03-6262-7882

HP：http://aceint.co.jp/

