

屋外でもエアコン並みの涼しさを 実現する最新型冷風扇 「Power Breezer」を販売開始！

近年増加がみられる真夏日・猛暑日は屋外での作業効率を低下させるだけでなく、場合によっては熱中症まで引き起こします。Power Breezerはこの様なリスクを低減させる画期的な製品です。水を独自の微粒化技術で細分化し、ジェットエンジンの原理で広く噴き出すことにより、気化熱を利用して効率よく冷却します。また、高容量貯水タンクを搭載した移動型の設計により電源さえ確保できればどこでも設置でき、夏場の作業効率アップや作業員の安全に貢献します。



**Power
Breezer™**

- 強力冷却：気温を最大15℃低下
- 広面積をカバー：最大279㎡(152畳)*1
- 自在に設置：高容量の貯水タンクを内蔵し、高耐久性キャスター付きなので移動が楽です
- 人・機器は濡れません：ミストファンではなく、水を瞬時に気化する程度に微粒化します
- 驚くほど静か：最大風力でも米国労働衛生基準未達の音量です
- 低消費電力：平均9Aしか消費しません*1
- メンテフリー：従来の冷風扇とは異なりフィルターを使わない設計なので目詰まりが起きず、部品の定期交換も不要です
- 実証された高性能：アメリカ軍のMIL-STD810G認証を受け、前線基地などのクリティカルな場所で採用されています



小さなスペースにはコンパクトモデル
Breezer Oasis™

注*1:Power Breezerモデルの場合

様々なシーンで活躍中！



工場・倉庫の搬入口



建設現場



スタジアムの選手席

技術仕様

Power Breezer



Breezer Oasys



	電圧	品番	電圧	品番
	110V	PB10-A-06-B	110V	AB10-A-01-G
冷却能力	最大15°C		最大15°C	
有効面積(最適条件下)	最大279m ²		最大140m ²	
有効高距離	最大24m		最大12.2m	
旋回	可能		可能	
貯水タンク	378L内蔵型 ホース装着不要		72L内蔵型 ホース装着不要	
稼働時間(タンク満水時)	4～5日(1日10～12時間稼働の場合)		18時間	
水の気化量	0.4L～7.6L/h		0.4L～3.6L/h	
電力消費	平均9A、990W		平均6A、660W	
送風量	23,786 m ³ /h		5,097 m ³ /h	
高さ	116.8cm(保管時)、 177.8cm(ヘッド装着時)		168cm	
幅	75cm		64cm	
奥行	107cm(保管時)、 130.8cm(ヘッド装着時)		69cm	
重量(無貯水時)	99.8kg		61kg	
電源	110V		110V	
モーター	1hp E		1/3hp E	
ノズル	無し。石灰化・目詰まりが起きない設計		無し。石灰化・目詰まりが起きない設計	
使用技術	独自の水微粒化技術		独自の水微粒化技術技術	
キャスター	25.4cm(後輪)と20cm(前輪) ストッパー付高耐久性ホイール・キャスター		20cm(後輪)と10.2cm(前輪) ストッパー付耐久性ホイール・キャスター	
搬送用ハードケース	有り。本体組込型		無し	
認証	米国軍MIL-STD810G、米国連邦労働安全衛生局(OSHA)、ETL認証(北米)、NOM認証(メキシコ)		米国連邦労働安全衛生局(OSHA)、ETL認証(北米)、NOM認証(メキシコ)	
製品保証	2年		1年	
製造元	Breezer Holdings, LLC(米国)		Breezer Holdings, LLC(米国)	

株式会社善衛商事(日本代理店)

〒108-0073
東京都港区三田3-1-10
三田マルハチビルディング7F

お問い合わせ・ | info@zen-ei.com
お見積り | 03-6809-5051