

# エポックミスト

(涼太くん)



## エポックミストとは

霧状にした水をノズルから放出し、蒸発に伴う気化熱で周辺温度を下げることで涼しさを提供致します。夏の猛暑を緩和し、体感温度を2~4℃下げることが出来、消費電力はスポットエアコンの1/2以下(CO2排出量も50%軽減)と環境に優しい省エネ設計です。また水が粉砕する時に発生するマイナスイオンにより、周辺環境の改善効果も期待出来ます。



- 独自開発のセラミックノズルを採用し、微細な霧を広範囲に吐出させるので使用水量は少量です。
- セラミックノズルには逆止弁を組み込み、吐出停止時の水ダレを防止しました。
- 空運転防止装置を内蔵しています。



● 風力調整(3段階)



● サポートングロッド/スプリングダンパーの調整で上下高さ設定が手軽にできます。



● タイマー制御による自動間欠運転で、効率性のある気化を促進します。



● 36ℓの水タンクは約2時間の連続運転が可能です。また給水する際には水道水直結も出来ます。



● プライマリーポンプを標準装備しているので、給水弁の固定を簡単に解除できます。

形式	寸法 (mm)			周波数 (Hz)	消費電力 (W)	ファン寸法			ノズル穴径 (mm)	ノズル数量 (個)	噴霧量 (L/min)	吐出圧力 (Mpa)	水タンク量 (L)	装備重量 (kg)
	高さ	長さ	幅			径 (mm)	左右 音振り角度	上下 音振り角度						
MWM-502	1650 ~ 1870	620	530	50	310 ~ 350	450	90°	54°	0.15	6	0.276	6.5	36	41.8
				60										