

スーパーミスト

霧で周囲を冷やす冷風ファン

WM-500

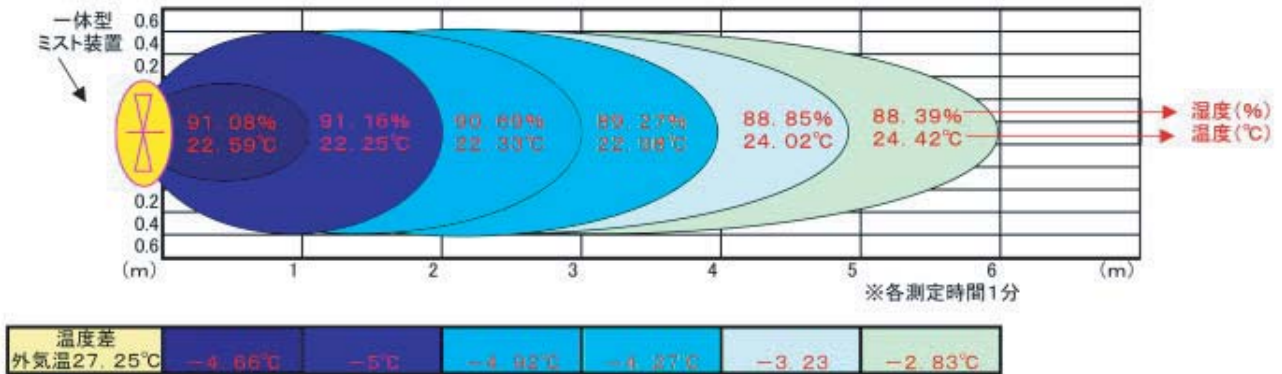
夏の炎天下、猛暑を水の気化熱を利用して温度を下げるエコシステ

35L水タンク搭載！
(水道直結可能)



ミスト噴霧による周辺温度の降温の目安

< 一体型ミスト装置を使用した際の冷風到達範囲 >



注1) 上記 降温データは外気温 27.25°C 湿度57.52% でのものです。
使用機械は100V 50HZを使用。
ご使用される環境、気象条件によってはデータと異なる場合もございます。

日本機材株式会社

スーパーミスト

微霧降温装置

特 徴

- 独自開発のセラミックノズルを採用し、微霧を広域に吐出させることができます。
- 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。



- 「強」・「中」・「弱」3段階の風量調整が可能。
 - ファン部分の高さは、1,620mm、1,720mm、1,820mmの3段階で調整が可能。
 - 60°の左右自動首振り機能。
 - タイマー制御による自動間欠運転機能を搭載し、効率の良い気化を促進します。(タイマー設定調整可能)
- 空運転防止装置内蔵。
 - 35Lの大型水タンクを搭載、満水で約2時間の連続運転が可能。また、水道からの直結給水も可能。

仕 様

形 式	WM - 500
寸法(mm)	L 530 × W 530 × H 1,620 ~ 1,820
重量(Kg)	40
電源(V)	100
出力(W)	270
電流値(A)	4.6
首振角度	60
水タンク(L)	35 (水道直結可)



**夏の炎天下でのイベントや野外作業に！
駐車場及び現場誘導員の熱中症対策に！**

日本機材株式会社 小田原



小田原市飯泉941-11
TEL 0465-48-2221
FAX 0465-48-2782

秦 野

秦野市平沢727-1
TEL 0463-82-3355
FAX 0463-82-2282

クールミスト

水の気化熱を利用した自然冷却

MMF - 20

広噴霧タイプ

熱中対策・粉じん対策に最適

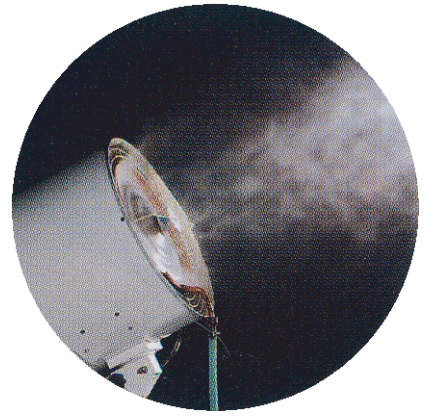


高容量タイプ

日本機材株式会社

高容量細霧タイプMMF - 20

特 徴



- 現場の粉じん対策に威力を発揮
- 噴霧量は用途に合わせて調整可能
- 水道水をタンクに直結可能（ボールタップ装備）
- 風量が大きく広範囲に噴霧可能
- 45 Lの大型水タンクを搭載、満水で約1.5～2時間の運転が可能。



仕 様

型 式	MMF-20	
給 水 量 (ℓ/min)	1.5/1.8	※1
噴 霧 量 (ℓ/min)	0.5	※1
ファン電動機	100V単相4P 500W	
ファン回転数 (min ⁻¹)	2300/2800	
定 格 電 圧	100V単相	
定 格 周 波 数 (Hz)	50/60	
定 格 消 費 電 力 (W)	700	
水タンク容量 (ℓ)	45	
噴 霧 時 間 (h)	1.5	※1
寸法 (高×幅×長) (mm)	1415×570×920	
質 量 (kg)	50	

※1 最大給水時

**夏の炎天下でのイベントや野外作業に！
駐車場及び現場誘導員の熱中症対策に！
現場の粉じん対策にも活用可能！**

日本機材株式会社 小田原



小田原市飯泉941 -11
T E L 0465 -48 -2221
F A X 0465 -48 -2782

秦 野

秦野市平沢727 -1
T E L 0463 -82 -3355
F A X 0463 -82 -2282