

霧で周囲を冷やす冷風ファン

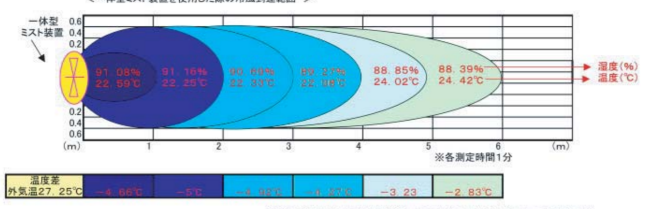
#### WM-500

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℃ 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

#### 特徵

- **)独自開発のセラミックノズルを採用し、微** な霧を広域に吐出させることが出来ます。
- 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、1,820 mm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。
- ▶35 L 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)	4 0		
電源(V)	1 0 0		
出力(W)	270		
電流値(A)	4 .6		
首振角度	6 0		
水タンク(L)	3 5 (水道直結可)		

#### 小田原 日本機材株式会社



小田原市飯泉941-11 秦野市平沢727-1 T E L 0465-48-2221 F A X 0465-48-2782



#### 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!

#### 秦 野

T E L 0463-82-3355 F A X 0463-82-2282



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



日本機材株式会社

# 高容量細霧タイプM M F - 2

#### 特徵

- 現場の粉じん対策に威力を発揮
- 噴霧量は用途に合わせ調整可能
- 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 樣

型		MMF-20	
給水量	(l/min)	1.5/1.8	₩1
噴 霧 暈	(e/min)	0.5	₩ 1
ファン電動機	<b>)</b>	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	8 17/19/2017
水 タ ン ク 容 量	(2)	45	
噴霧 時間	(h)	1.5	<b></b> * 1
寸法(高×幅×長)	(mm)	1415×570×920	
質	(kg)	50	
	T	<u> </u>	

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 秦野市平沢727-1 T E L 0465 -48 -2221 F A X 0 4 6 5 - 48 - 2 7 8 2

野

T E L 0463 -82 -3355 F A X 0 4 6 3 - 8 2 - 2 2 8 2