

レンタル



エポックミスト

涼太くん

水の気化熱を利用して温度を下げる。環境に優しい!!

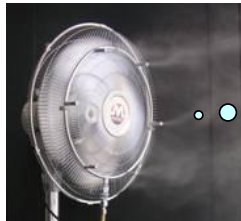


作業現場の熱中症対策・作業環境改善に最適!!



<ミストの使用効果>

周辺気温より2~4℃温度を下げる事ができ、消費電力はスポットエアコンの約1/2以下 (CO2排出量も50%低減)環境に優しい! また、水が粉碎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できます。



このミストが気持ちいい!
涼しい! 癒されます。

●水タンク一体型の持ち運び便利な移動式

- ☆ 水タンク満タン時、連続運転 約2時間
- ☆ 水道直結可能(永続運転)
(タンク内ボールタップ式)
- ☆ 渴水時停止機能付(空運転防止)
- ☆ セラミックノズル(水ダレ防止逆止弁付)



●使用事例

- ☆ 建設現場の作業環境改善
- ☆ 工場内の冷却・粉塵抑制
- ☆ 家畜のヒートストレス対策
- ☆ イベント会場・公園・遊園地など
- ☆ 野球・サッカー観戦の熱中症対策



- ☆ 風力調整
・3段階強弱調整可能

- ☆ サポートングロッド
スプリングダンパーの採用で
上下高さ設定が手軽に出来ます。



- ☆ コントロールパネル
(タイマー設定機能付)
・連続運転
・間欠運転



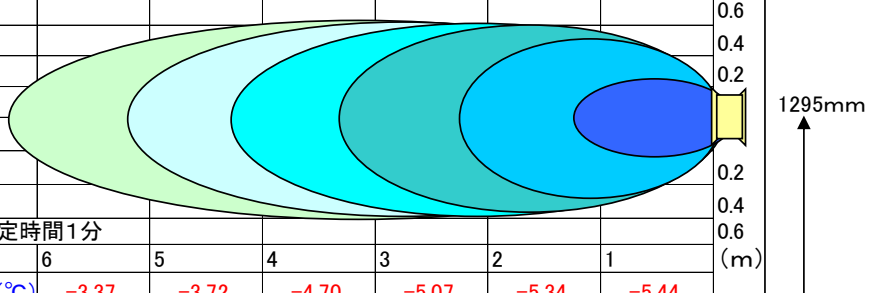
- ☆ プライマリーポンプ
・吸水弁固着、エア詰りを
簡単に解除

- ☆ 大型車輪(運搬ラクラク)

- ☆ 自在キャスター(車輪止め付)

仕 様	
型 式	M W M-5 0 2
電 源 (V)	100 (単相)
周 波 数 (Hz)	50/60
消費出力 (W)	310/350
電 流 値 (A)	4.13/3.75
ファン寸法 (mm)	450
左右首振り角度	90°
上下首折れ角度	54°
ノズル穴径 (mm)	0.15
ノズル数量 (個)	6
噴霧量 (L/min)	0.276
吐出圧力 (MPa)	6.5/7.0
水タンク (L)	36
寸 法 (L)	620
寸 法 (W)	530
寸 法 (mm) (H)	1650~1870
装 備 質 量 (kg)	41.8(水別)

ミスト噴霧による周辺温度の降温の目安						<冷風到達範囲>	
湿度 (%)	87.09	87.98	90.80	92.67	92.82	92.54	
温度 (°C)	26.75	26.40	25.42	25.05	24.78	24.68	
							0.6
							0.4
							0.2
							0.2
							0.4
							0.6
※各測定時間1分							
	6	5	4	3	2	1	
温度差 (°C)	-3.37	-3.72	-4.70	-5.07	-5.34	-5.44	



注1) 上記降温データは、外気温 30.12℃ 湿度70.35% の条件です。
100V(60Hz)使用。ご使用される環境、気象条件によってデータと異なる場合がございます。

※仕様は予告無く変更する事があります。



株式 会社 セントラル

