

# エポックミスト

一体型/分離型



**NETIS**  
CG-120014-VE

**MWM-502A**  
涼太くん

100V 本体価格：  
¥308,000 (税抜)



**MWM-0500**

100V 本体価格：  
¥104,000 (税抜)

**NETIS**  
CG-120014-VE



**MWM-1002B**

100V 本体価格：  
¥264,000 (税抜)

**NETIS**  
CG-120014-VE



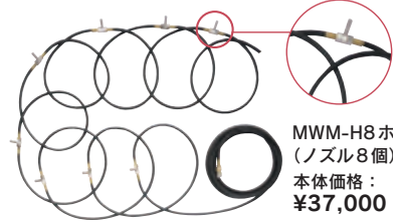
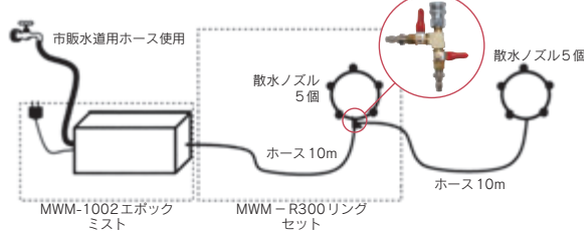
ミスト専用送風機 (EMF-150)

100V 本体価格：  
¥50,000 (税抜)

MWM用三又分岐ジョイント  
本体価格：¥17,000 (税抜)



MWM-R300リングセット  
(300リング+ノズル5個+ホース)  
本体価格 ¥29,000 (税抜)



MWM-H8ホースセット  
(ノズル8個)  
本体価格：  
¥37,000 (税抜)

- 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。
- ミスト装置本体には微細ノズルの詰まりを防止する二重フィルターを装備しました。(＃0.1mm)
- タイマー制御による自動間欠運転が可能です。
- 低騒音、省電力です。
- 空運転防止装置を内蔵しています。

## ！ポイント



エポックミストのノズルは多孔質フィルターを採用し、ノズルの目詰まりを軽減しました。

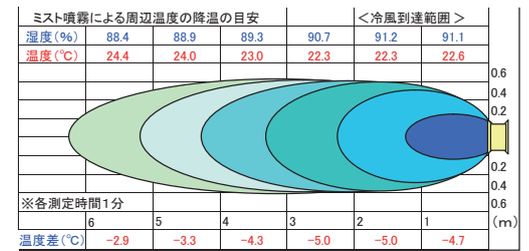
3段階に風力調整できます。

タイマー制御により自動間欠運転が可能です。

サポーティングロッドの高さ調節はスプリングダンパーによりスムーズに行えます。

プライマリーポンプを標準装備しているため吸水弁の固着を簡単に解除できます。

36Lの水タンクは約2時間の連続運転が可能です。給水する際は水道水直結も出来ます。また給水口キャップ紛失防止の為、鍵の取り付けを可能にしました(弊社では鍵はお取り扱っておりません)。



上記降温データは、外気温 27.3°C 湿度57.5% 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。

※水道用器具の浸出性能試験の方法を定めたJIS規格(JIS S 3200-7)に適合しています。

## MWM仕様

型式	機械質量(kg)	機体寸法(mm)			電圧(V)	消費電力(W)	周波数(Hz)	ファン寸法			ノズル		噴霧量(L/min)	吐出圧力(MPa)	水タンク容量(L)
		高	長	幅				径(mm)	首振り角度 左右 上下	穴径(mm)	数量(個)				
MWM-502A	42	1,650~1,870	620	530	100(単相)	310 350	50 60	450	90°	54°	0.15	6	0.276	6.5 7.0	36
MWM-0500	12	260	440	270	100(単相)	2.5 / 2.6	213 / 222	50/60	0.15	最大 8/10	最大 0.4/0.5	最大 6.5/7.0	0.9		
MWM-1002B	16	271	450	266		4.2 / 3.2	240 / 245								最大 19/21

※噴霧量・吐出圧力はホースの延長・気温等により変わる場合があります。

型式	仕様	ノズル(個)	本体価格(税抜)
1 MWM-R300リングセット(ホース10m付)	SUSリング300+10mホース接続+ノズル(5個:0.15mm)	5	¥29,000
2 MWM-H8ホースセット	1mホース7本連結+10mホース接続+ノズル(8個:0.15mm)	8	¥37,000
3 MWMミスト用三又分岐ジョイント	ホースの分岐及び配管時の接続用	-	¥17,000
4 EMF-150ミスト専用送風機(ホース10m付) 150φリング(風力調整付)	高:311mm 幅:299mm 長:269mm 質量:6.5kg コード3.5m付 100V(50/60Hz) 電流値:0.6/0.7(A)	4	¥50,000