

## まるよしレインボーミスト

日本古来の知恵「打ち水」の「気化熱」を応用した冷却システムです。  
温度を下げるだけでなく、適度な湿気を与えることによるインフルエンザなどの対策も期待できます。

名 称	まるよしレインボーミスト
型 式	WM-560
コ ー ド	MRM001
寸 法	L590 × W530 × H1,680~1,910mm
重 量	43.7kg
電 源	100V
周 波 数	50Hz
最大吐出水量	0.4L/min
消 費 電 力	310W
首 振 り 角 度	90°
水 タ ン ク	66L



ミストで涼しさUP!

## ph 中和装置 リトマス7

生コンクリートを大量に使用するコンクリート構造物の建設現場では、洗い水やはつり後に発生する排水は11~12.5程度の強アルカリ性分となることが多く、そのままでは直接河川等に放流することが禁止されています。強アルカリ状態の排水を放水しても良い程度のpH濃度にまで中和する装置が「pH中和装置 リトマス7 TPC-0103G(炭酸ガスタイプ)」です。

名 称	ph中和装置	
型 式	TPC-0103G	
コ ー ド	PHC001	
中 和 方 式	炭酸ガス中和方式	
制 御 方 式	ON-OFF制御	
原水pHの組成	pH8~11	
処理水のpH値	7.0 ± 1.0	
吸い込み揚程	最大5m	
配 管 口 径	原水吸引口25Aホース口	
	処理水出口25Aホース口	
必 要 電 源	単相100V 600W	
質 量 (重量)	乾燥時	110kg
	運転時	180kg
寸 法	L925 × W700 × H800mm	
処 理 量	1~3m <sup>3</sup> /h(処理量は水質により変化します)	

