

浮遊粉塵の拡散防止対策

5ミクロンの超微細な霧を発生させ散水では捕獲できない
鼻毛をかわして肺に入る浮遊粉塵をも超細霧でキャッチ！



●バズーカノズル+AFファン(専用架台付)
AFファンの風への霧を吹き付ける



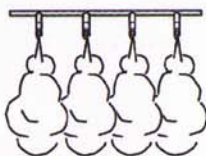
●ストレートパイプノズル
ジョイントすることによって広範囲に散霧



●移動スタンドノズル
移設が容易で局部的に散霧

	FG-1型	FG-2型
増設可能ノズル個数	30個/60Hz、24個/50Hz	90個/60Hz、72個/50Hz(パイプ総延長90m/60Hz、72m/50Hz)
最小ノズル個数	6個	15個
散霧量(リットル/分)	0.72(ノズル標準6個時) [0.12/ノズル1個]	10.8(ノズル90個/60Hz)8.6(ノズル72個/50Hz)[0.12/ノズル1個]
高圧ポンプ	三連セラミックプランジャーポンプ(運転圧力70kg/cm ² に設定)	
動力	モーター 単相100V 750W 50/60Hz	モーター 三相200V 2.2kw 50/60Hz
供給水	上水道水もしくは、それに類似した水質に限る	
給水方式	水道直結方式のボールタップ付タンク(付属のポリタンク20リットルから、自吸も可能)	
外形寸法	950×600×1100mm(高さ)	950×600×950mm(高さ)
重量	135kg	145kg(本体)、1.2kg/ノズルパイプ1本
ノズル形状	移動ノズルスタンド(ノズル6個付) バズーカノズル(ノズル12、24個付)	定尺3mノズルパイプ(ノズル3個付) 定尺1.8mノズルパイプ(ノズル4個付)

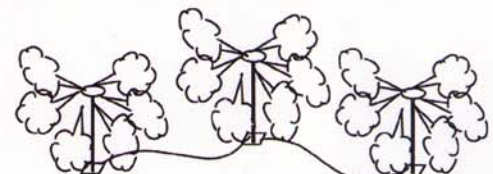
(散霧部) ●ポンプの散霧可能数にあわせて下図のノズルを任意に組み合わせて御利用ください。



ストレートパイプ
1.8mパイプ(ノズル4個付)
3mパイプ(ノズル3個付)



バズーカ
(ノズル12、24個付)



移動式スタンド
(各スタンドにノズル6個付)