

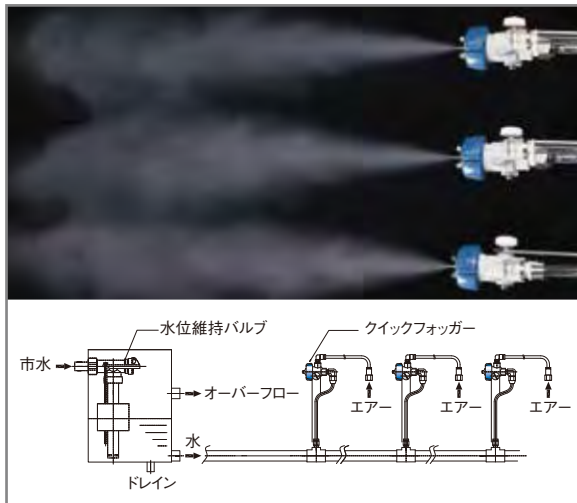
二流体エアートマイジングノズル

クイックフォグガー

ターゲットを決めた部分加湿・滅菌・消臭 に最適な二流体ノズル

エア噴霧式加湿器のベストセラーミニフォグガーⅢのノズル部をセット。
ダブルアトマイジング方式による粒子径7.6~11.2 μ mのハイスペックを踏襲し、
ターゲットを決めた部分加湿・滅菌・消臭に最適です。

※滅菌液、消臭液は別途ご用意ください。



限られたスペースに簡単セッティング

消費エア量を大幅にカット

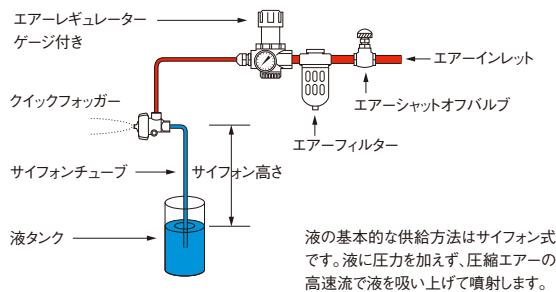
粒子径7.6~11.2 μ mのハイスペック

(標準タイプ、エア圧力0.3MPa)

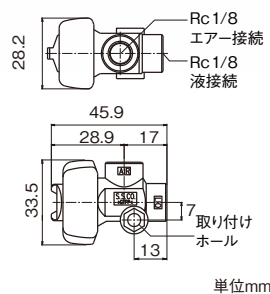
豊富な流量サイズ

噴霧量はご使用条件に合わせて、2タイプ、計7種のセットアップの中からお選びいただけます。(5ページをご参照ください)ただし、サイフォン高により噴霧量が変わります。

基本的な接続方法



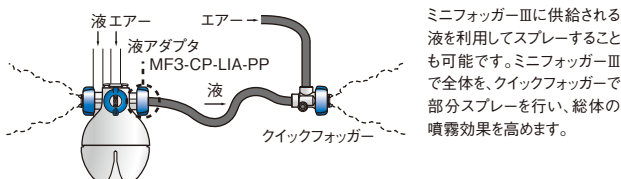
寸法図



仕様

噴霧量	水1.0~4.5L/h(エア圧0.3MPa) ※5ページをご参照ください 噴霧量はサイフォン高さにより変わります。	
材質	ボディ/キャップ	ポリプロピレン(PP)
	ノズルチップ	SUS303 またはPTFE
接続	ノズル用パッキン	フッ素ゴム
	Rc1/8 (メス)	

ミニフォグガーⅢとの組合せ



ご注文方法

YB 1/8QF + SU -

本体

セットアップ番号

ノズル材質

ステンレス	SS
PTFE	TEF

※セットアップ番号につきましては5ページをご参照ください。

性能表

タイプ	セットアップ番号	エア流量*1 [L(normal)/min]			液量*1 [L/h]			ザウター平均粒子径*2 [μm]		
		0.25MPa	0.3MPa	0.4MPa	0.25MPa	0.3MPa	0.4MPa	0.25MPa	0.3MPa	0.4MPa
標準タイプ	SU1.0N	30	35	45	0.9	1.0	1.1	8.5	7.6	6.7
	SU2.5N				2.3	2.5	2.6	9.6	8.5	7.6
	SU3.0N				2.8	3.0	3.2	9.8	9.0	8.4
	SU4.5N	35	40	50	4.1	4.5	4.8	11.8	11.2	10.7
エコタイプ	SU1.0E	26	30	38	0.9	1.0	1.1	8.8	8.0	7.0
	SU2.5E				2.3	2.5	2.6	10.6	9.7	8.5
エコ(ラウンド)タイプ	SU2.0ER	18	20	26	1.9	2.0	2.2	11.7	10.5	9.0

*1 ノズル1個あたりのデータ

*2 粒子径測定位置ノズルから200mm 噴霧中央部

※製品の外観、仕様は予告なく変更する場合があります。



Spraying Systems Co., Japan

Experts in Spray Technology

スプレーイング システムス ジャパン合同会社

www.spray.co.jp

本社：東京都品川区東五反田5-10-25(齊征池田山ビル)
 東京営業所：東京都品川区東五反田5-10-25(齊征池田山ビル)
 神奈川営業所：神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎南2-20-16
 仙台営業所：宮城県仙台市太白区大野田5-19-9
 静岡営業所：静岡県富士市瓜島町130-2
 名古屋営業所：愛知県名古屋市北区若葉通1-32
 北陸営業所：石川県小松市木場町1-36
 大阪営業所：大阪府東大阪市長田中1-3-8
 広島営業所：広島県広島市中区鞆町14-14(広島教販ビル6F)
 九州営業所：福岡県福岡市博多区吉塚8-1-14(PANリバーズVI)
 八日市場工場：千葉県匝瑳市みどり平2-4



Spray
Nozzles



Spray
Control



Spray
Analysis



Spray
Fabrication

〒141-0022 TEL 03 (3445) 6031 FAX 03 (3444) 5688
 〒141-0022 TEL 03 (3449) 6061 FAX 03 (3444) 5679
 〒224-0037 TEL 045 (948) 5363 FAX 045 (948) 5383
 〒982-0014 TEL 022 (746) 9830 FAX 022 (248) 4830
 〒417-0057 TEL 0545 (51) 5671 FAX 0545 (51) 5270
 〒462-0854 TEL 052 (910) 8281 FAX 052 (910) 8288
 〒923-0311 TEL 0761 (43) 0310 FAX 0761 (43) 1980
 〒577-0013 TEL 06 (6784) 2700 FAX 06 (6784) 8866
 〒730-0016 TEL 082 (511) 6560 FAX 082 (228) 1070
 〒812-0041 TEL 092 (627) 1715 FAX 092 (627) 1716
 〒289-2131 TEL 0479 (73) 3157 FAX 0479 (73) 6671



八日市場工場 認証取得