

# フクスイ

## ミクロンMPフォグシステム (中圧)



高品質・生産拡大に・・・冷房・加湿・飽差・多目的利用の決定版!!

### ミクロンMPフォグシステムとは

MAX3.5Mpaの圧力で送水し超微粒子噴口で多面積を同時均等散布出来る理想的システムです。  
中圧でありながら高圧(5.0~7.0Mpa)の粒子に迫る霧を発生させます!  
高圧タイプと比べ導入コストも抑えられます!

### フルシーズン活躍!!

施設園芸ハウス、鶏舎、豚舎、牛舎等、場所を問わず冷房・加湿・防塵・飽差等、フルシーズンでの効果的な使用が可能です。

### 簡単施工!!

ノズルラインはステンレスパイプかナイロンチューブを使用します。  
パイプを継手に挿し込むだけの簡単施工。  
ノズルラインは特に工具を必要としません!!

### ミクロンMPフォグノズル

ノズル内部にボタ落ち防止弁を内蔵。  
簡単分解洗浄が可能です。



## Maximum working pressure 3.5MPA!!

【ミクロンMPフォグノズル性能表】

型式	穴径	1.5Mpa	2.0Mpa	2.5Mpa	3.0Mpa	3.5Mpa	平均粒子径
FFN-15L	0.15mm	18cc/min	21cc/min	25cc/min	29cc/min	33cc/min	15~25 μm
FFN-20L	0.20mm	36cc/min	42cc/min	49cc/min	56cc/min	63cc/min	20~30 μm
FFN-40L	0.40mm	56cc/min	80cc/min	98cc/min	113cc/min	126cc/min	30~40 μm



Water Power Solutions



株式会社

フクスイ


## 主要部材

	<u>シングルホールコネクター</u> FSL-1		<u>ナイロンチューブ</u> 外径9.53Φ × 厚み2.77mm 200m巻
	<u>ダブルホールコネクター</u> FSL-2		<u>ステンレスパイプ</u> 外径9.53Φ
	<u>T型分岐金具</u> T8.5MM-FCA (本管分岐金具)		<u>チューブカッター</u> ナイロンチューブ用 ※塩ビカッターでも可
	<u>L型分岐金具</u> L8.5M-FCA (本管分岐金具)		<u>動噴・モーターユニット</u> 動力噴霧機・モーター(ベルト式) フィルター、電磁弁 etc ※タンク別
	<u>排水コックセット</u> 8.5MFCA (ノズルライン末端部エア抜き用)		<u>動噴・モーターユニット(2段式)</u> 動力噴霧機・モーター(ベルト式) 100Lタンク(ボールタップ付) フィルター、電磁弁 etc ★現場に合わせて製作します。
	<u>NKハンガー</u> NHK (ノズル保持金具) ※ステンレス配管用		<u>制御盤 T-200P</u> 24Hタイマー
	<u>吊り金具</u> DSR (ノズルライン吊金具) ※ステンレス配管用		<u>制御盤 MC II-200</u> 24Hタイマー/温度センサー
	<u>高圧ホース金具付</u> 8.5Φ、10Φ (本管配管用)		<u>制御盤 FLS-100</u> 飽差/温度/湿度センサー

■ ミクロンMPフォグシステムは上記主要部材以外にも必要な部材があります。  
御相談ください。

冷房・加湿・防塵・飽差制御に!!  
様々な場所で活躍します!!

Water Power Solutions

 株式会社 **フクスイ**

〒524-0063 滋賀県守山市欲賀町1060-1

TEL : (077) 574-8063  
FAX : (077) 574-8064  
E-mail : info@fukusui.net

