



## マイクロフォッグユニット「マトリックス MF58MT」 クイックガイド

新しい空気噴霧原理で **液滴径** と **噴霧量** を広範囲に **組み合わせ**

(国内外特許出願中)

下記 Step1~5 の手順で容易にご使用になれます。(詳しくは弊社 Web サイトの「製品説明書」をご覧ください)

**Step 1**

コンプレッサーと液ポンプを  
ノズルに接続



**Step 2**

希望の噴霧条件に適した  
ノズルセットを選択



**Step 3**

空気バルブを開く



**Step 4**

水バルブを開き  
噴霧開始



**Step 5**

空気圧と液圧を  
希望の数値に設定



希望の噴霧  
パターン

**特にご注意ください**

- 噴霧停止時は必ず液バルブを閉じたのちに空気バルブを閉じてください。逆にすると針状の強い噴射となり危険です。
- 液体流路の最少寸法はφ0.15mm ですので、目詰まりにご注意ください。
- 腐食性の強い液や乾燥して固形物になる液の使用は避けてください。
- お客様がこの製品をご使用になり、いかなるトラブルが発生いたしましても、弊社は一切責任を負いません。
- 本製品は滅菌処理をしていません。

**注意!**

噴霧停止時は必ず液バルブ  
閉の後に空気バルブ閉

ノズルの研究開発 & 世界のノズル販売  
**NT ノズルネットワーク株式会社**

Tel: 0795-73-2300 Fax: 0795-73-2301 E-mail: info@nozzle-network.co.jp http://www.nozzle-network.co.jp