

ハイブローノズル・ミニ

エア源に送風機（渦流ブロワ）を利用できるため、コンプレッサと比較して電力消費量が約1/5～1/10以下の驚異の省エネタイプのハイブローノズルです。高効率のため、静圧9.8kPaを発生する送風機を使用すれば、スリットから吹き出す風速は150m/秒（W=0.5mm）の高性能を発揮します。（PAT.申請中）

●3種類のスリット長さ（30mm・50mm・80mm）を用意しました！

型式15AL30

型式15AL50

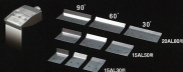
型式20AL80

販売価格5,800円（税込み）

切り粉等の除去
 基板の洗浄後の水切
 急速（瞬時）水切と乾燥
 印刷機に組み込みインキの乾燥
 ピン・カン等ラベル貼付前の水切工程
 冷却
 デフロスタ
 エアナイフ
 エアカーテン
 ワークの空気移送

NEW 吐出角度変換プレート（オプション）

＜使用例＞
 吐出角度変換プレート装着例（左側）



●簡単に取付けができ、吹き出し角度が90°、60°、30°と変換できます。

90°・60°・30° 販売価格各1個 500円（税込み：本体と同様注文の場合）