

ブラシが細かく振動



SGB-300-35

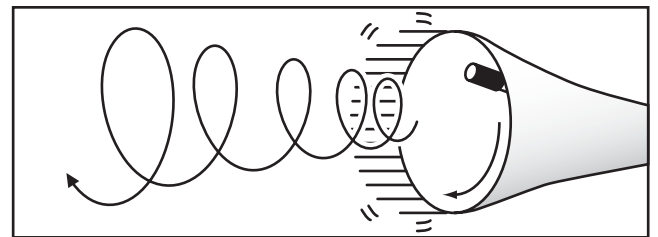


パルスエアーとブラシ振動のダブル効果!!

「SGB-300-35」は、特殊ノズルによるパルスエアーの噴射とパルスエアーによるブラシ振動のダブル効果で、基板等のドライ洗浄を行います。

弊社開発のショックガンノズルはエアーの噴射の反作用でノズルが曲がり、曲がったノズルは逃げ場を求めてコーンに沿って移動し高速回転を始めます。噴射の力を利用してノズルを回転させることにより振動を伴うパルスエアーを発生させます。ブラシの振動はパルスエアーの回転にあわせて高速で移動しているので、ブラシの毛は1本1本も高速で振動します。

パルスエアーの強打力と、ブラシの細かな振動による剥離効果で、スルーホール基板等の小さな穴に詰まった削りカスの除去や、プレス加工後の切断面のクリーニングに最適です。



仕 様	
型 式	SGB-300-35
本体寸法	W37 D255 H170
エアー圧	0.4~0.8MPa
エアー量	0.5MPa時 175リットル/分
使用温度	10~50℃
重 量	320グラム
接 続 部	カプラーオス 1/4

バリエーションとして、波付ブラシを使用したフレアタイプ (SGB-300-35-FB) や、自動ラインに組み込み可能なユニットタイプも取り揃えております。

SGB335-3125F-01W

開発・製造：有限会社ガリュー

〒167-0042 東京都杉並区西荻北 5-1-7  
電話：03-6765-0099 / FAX：03-6762-0909  
E-mail：kaga@ga-rew.com  
ウェブ：http://www.ga-rew.com/

このカタログの記載内容は **2013年11月現在** のものです。  
●名称、仕様など予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。  
●最新の情報についてはガリューウェブサイト [ga-rew.com](http://ga-rew.com) をご覧ください。