



精密洗浄用ブラシガン

SGB-300-35 / SGB-300-35-FB

ブラシが細かく振動



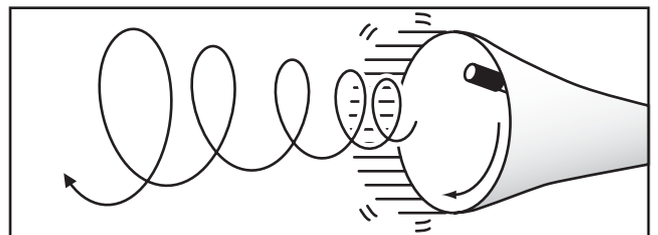
SGB-300-35

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ため、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。



精密洗浄用ブラシガン仕様

タイプ	ノズルユニット	ガン付
品番	SB-300-35 (-FB)	SGB-300-35 (-FB)
本体寸法	W37 D160 H37	W37 D255 H170
エアー圧	0.4~0.8MPa	
エアー量	175 リットル毎分 (0.5MPa時)	
使用温度	10~50℃	
重量	90グラム	320グラム
接続部	R1/8	カプラープラグ

バリエーションとして、波付ブラシを使用したフレアブラシタイプ (FB) も取り揃えております。標準ブラシよりも当たりが柔らかく広がりやすくなります。

SGB335-3163D-01W

開発・製造：有限会社ガリユー

〒167-0042東京都杉並区西荻北5-1-7

電話：03-6765-0099 FAX：03-6762-0909

メール：kaga@ga-rew.com ウェブ：www.ga-rew.com



このカタログの記載内容は **2023年1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。

最新情報はガリユーウェブサイト ga-rew.com をご覧ください。

ガリユー