

エアースター

微細金属ヒゲバリ・ハンター

ガン付タイプ SGA-300S-32-SUSE
ノズルタイプ SA-300S-32-SUSE

吸引衝撃波を
交互に発生!

ガン付タイプ



ノズルタイプ

精密部品の微細金属バリ取りに最適

微細な金属バリ取りに最適なエアブロー製品です。落としたり微細金属バリを効果的にかつ手軽にクリーニング可能です。

ブラシなどを使用しない非接触方式なので、大切なワークを傷める事なく微細金属バリ・ホコリ・切り屑を除去できます。また、従来の高圧スプレー式や研磨式に比べてワークへのダメージが少なく、超音波式の様にワークを濡らすこともありません。

エア強化改良で除塵力を増した当社独自のショックガンノズルを採用する事で、作業効率アップと同時に、レーザー照射式に比べ「安価・小型/手軽・柔軟対応」を実現しています。

■主な用途

- ・スルーホール基板クリーニング
- ・精密部品の微細金属バリ取り
- ・プレス加工後のクリーニング
- ・プラスチックや金属の切り屑クリーニング

仕様

型式	ガン付：SGA-300S-32-SUSE ノズル：SA-300S-32-SUSE
エア圧	0.4～1.2MPa
エア量	0.8MPa時 230リットル/分
接続部	SGA：日東タイプカプラーオス SA：PT-1/8

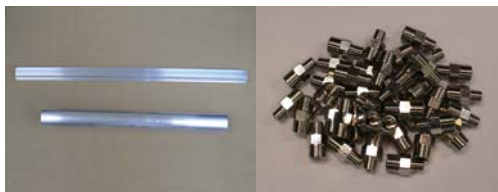
※オプションで低圧(0.5MPa)の工場エアーを中圧(1.0MPa)に出来る変圧ユニットも販売しております。



ハンドボールの除去

微細金属バリ取り

プラ精密バリ取り



切削油・切り粉の除去

金属切削切り粉除去

SUSE-200908-001W

製造元

有限会社ガリユ

東京都杉並区西荻南2-18-10ウイスタリア西荻1F
TEL/FAX: 03-6765-0099
Website: <http://www.ga-rew.com/>