



省エネルギー エアブローノズル

エアブラスター

AB-1 (ガンなし)・AB-1G (ガン付き)

手軽に導入できる

カーボン
ニュートラル
対策

電気代削減と品質向上を同時に実現!

最強打力の
ハイエンド
モデル



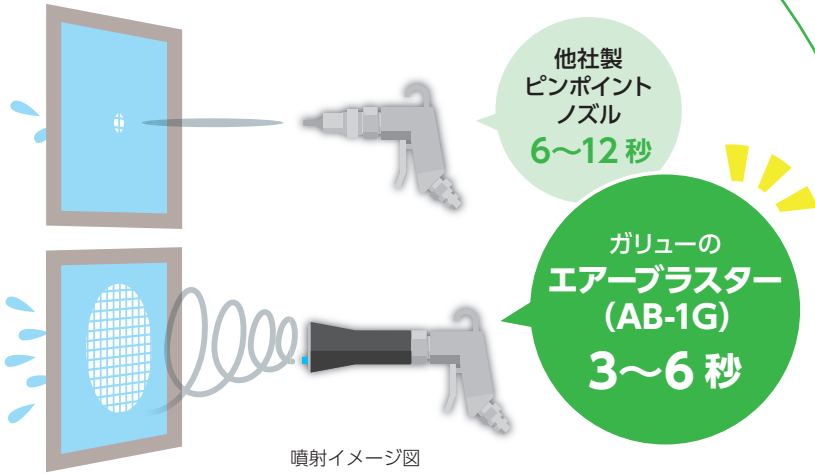
高効率
&
時短

おもな用途

- ▶ 塗装前の除塵
- ▶ 切削加工後の切り粉、エマルジョンの除去
- ▶ 洗浄後の水切り乾燥 など

他社製ピンポイントノズルと ガリューのエアブラスター (AB-1G) の 性能比較実験

200×150mm のメッシュの水切りに何秒かかるかテストしました



他社製
ピンポイント
ノズル
6~12 秒

ガリューの
エアブラスター
(AB-1G)
3~6 秒

噴射イメージ図

- ・ エアの使用量は同じです
- ・ エア噴出口の面積は同じです
- ・ エア圧 0.4MPa 時

他社製ピンポイント
ノズルに比べ、

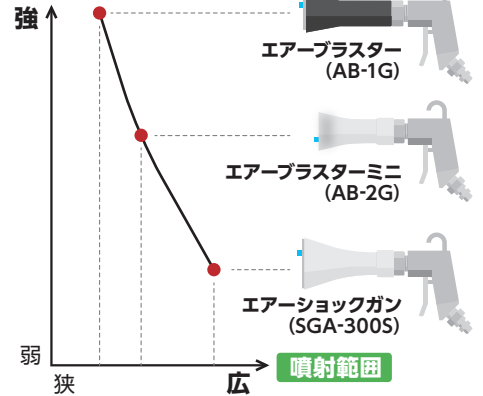
作業時間は **1/2 以下** に大幅短縮!!

電気代も **1/2 以下** に!!

省エネなのに
ハイパワー!

ガリューのショックガンシリーズの違い

エア打力



名称	エアブラスター	
タイプ	ガンなし	ガン付き
品番	AB-1	AB-1G
本体寸法	W28 D142 H28	W28 D249 H155
重量	50グラム	277グラム
エア圧	0.4~0.8MPa	
エア量	200リットル/分(0.5MPa時)	
使用温度	10~50℃	
接続部	R1/8	カプラプラグ

開発・製造：有限会社ガリュー

〒167-0042 東京都杉並区西荻北5-7-2-102

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 2024 年 5 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。

最新情報はガリューウェブサイト ga-rew.com をご覧ください。

ガリュー 検索