



ペンシル型除電ブラシノズル

SB-35-TR (標準タイプ)

SB-35-TR-SL (可変タイプ)

静電気を抑えながらエアブロー 帯電しやすい樹脂や切粉の除去に!

特許第 6559979 号

標準タイプ▼



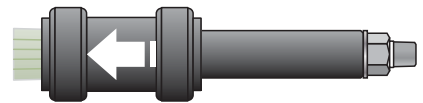
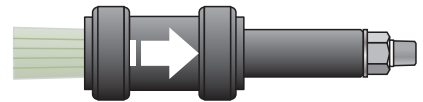
ペンシル型除電ブラシノズル



▲可変タイプ

「有機導電性繊維」の自己放電による除電効果で、電源もアースも必要ありません。

可変タイプは、スライド式外筒を採用し、ブラシ反発力・コシを調整可能



外筒スライド動作イメージ

ペンシル型除電ブラシノズル仕様

タイプ	標準タイプ	可変タイプ
品番	SB-35-TR	SB-35-TR-SL
乾燥重量	約 70 グラム	約 100 グラム
エア圧	0.3~0.5MPa	
ブラシ素材	ナイロン、有機導電性繊維 (混毛)	
使用温度	10~50℃	
接続部	R1/8	

■別売オプション

- ワンタッチコネクタソケット (6mm / 8mm)
- エアチューブ (6mm / 8mm)
- フットスイッチ
- オン・オフバルブ



▲フットスイッチ



▲オン・オフバルブ

おもな用途

- ✓帯電したプラスチック製品、レンズなどのガラス製品などの除塵と静電気の除去
- ✓帯電粉体などの付着による塗装ムラ抑制
- ✓帯電ダストなどによる部品の詰まり解消
- ✓帯電しやすい樹脂ホコリ、切粉、フィルム・製紙・スチロールなどの粉体や微細ダスト除去など

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 **2020年1月現在**のもので、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