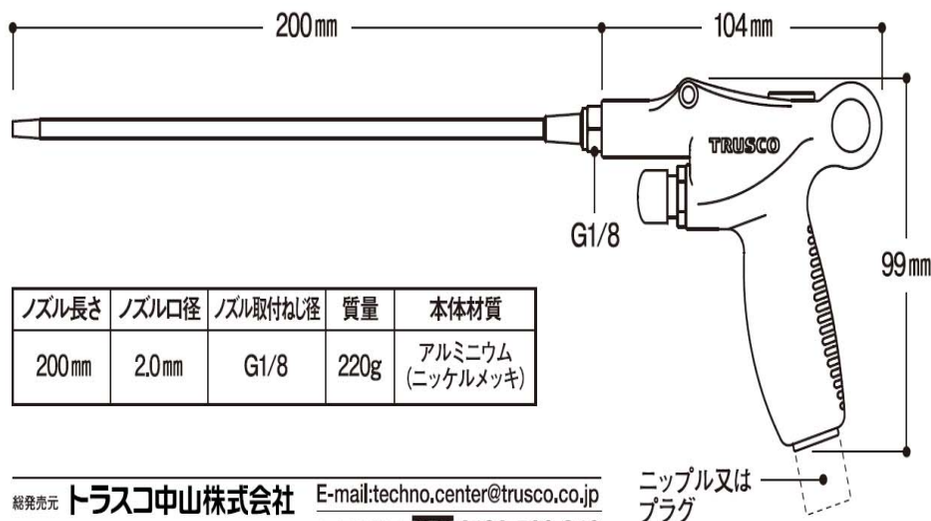




# エアダスター (ボタン式)

ノズル長さ: **200 mm** ノズル口径: **2.0 mm**



ノズル長さ	ノズル口径	ノズル取付ねじ径	質量	本体材質
200mm	2.0mm	G1/8	220g	アルミニウム (ニッケルメッキ)

総発売元 **トラスコ中山株式会社** E-mail: [techno.center@trusco.co.jp](mailto:techno.center@trusco.co.jp)  
〒550-0013 大阪市西区新町1丁目34番15号 お客様相談室 ☎ **0120-509-849**

<http://www.orange-book.com/>

MADE IN JAPAN

## 取扱い方法

1. エアダスターガンエア接続口にエアホースを接続してください。
2. 空気圧は0.3~0.4MPaが適当ですが使用作業などにより変更してください。
3. 作業工程、作業範囲などによりノズルを変更してご使用ください。  
オプションノズルとして24mm・100mm・200mm・300mm・500mmがあります。

## ⚠ 使用上のご注意

1. エアダスターガンは、塗装・研磨・加工・洗浄の前工程や清掃工程のエアブローに使用してください。決して別の用途に使用しないでください。又、お子様の手の届かない所に保管・管理してください。
2. 決して人体に向かってエアブローしないでください。
3. エアダスターガンをエアホースに接続するときはスパナ等を使い、しっかりと締め付けてください。取り付けが緩いと使用時に加圧エアが人体、被エアブロー物その他周辺機器に被害をおよぼすことがありますのでご注意ください。
4. 使用するエアホースはエア専用ホースを使用し、耐圧規格以上の使用や古くキズ等で傷んだホースは使用しないでください。
5. 飛散物に注意してください。必ず保護めがね・マスクを着用し、周囲に気をつけて使用してください。
6. エアダスターガンのエア漏れや詰まりを防ぐため、配管にはエアフィルターを装着して使用してください。
7. エアダスターガンをより永くご使用頂くため、定期的に粘度の低い潤滑剤スプレーを少量、エア接続口から吹き込んでください。
8. ノズルに衝撃を与えないでください。