

小型・軽量ボディーの エルゴノミックデザイン



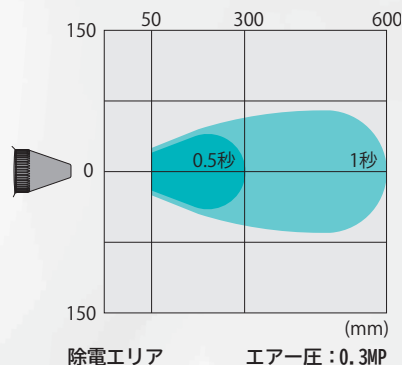
Point
① ホコリを目視できる
LED 照明を搭載

Point
② 握ると適切な
ノズル角度になる
エルゴノミックハンドル



Point
③ クリーン手袋でも
しっかり握れる
網目模様の滑り止め加工

Point
④ グリップ両サイドに
運転 LED・高電圧異常
警告 LED を配置



イオナイザーブローガン

品番	型番	サイズ(mm)	重量(g)	価格(税抜)
4-5708-01	IoN-BG	36×102×150	198	61,000

- 白色LED搭載のため、ワークに付着したホコリを確認しながら作業できます。
- 両側に運転・警告LEDを配置、常時動作確認が可能です。
- ピエゾトランスを搭載、高圧ケーブルが外にでない安全設計です。
- 針電極は専用工具で容易に掃除・交換が可能です。
- 軽量ボディで作業者の疲労を軽減します。
- クリーン手袋でもしっかり握れる網目模様の滑り止め加工です。
- 握ると適切なノズル角度になるエルゴノミックハンドルです。



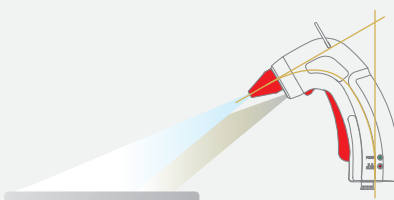
仕様

- イオン発生方式：交流高周波コロナ放電式
- イオンバランス：±10V以内(出荷時0.3MPa、測定距離150mm)
- オゾン発生量：0.05ppm以下(測定距離50mm)
- エアー流量：180L/min(0.3MPa時)
- 使用空気圧力：0.1~0.6MPa
- 除電時間：1秒以下(0.3MPa、測定距離150mm)
- 使用エアホース：外径φ6mm
- 電源：DC24±5%(AC100~240V ACアダプター付属)
- 付属品：ACアダプター(電源ケーブル1.8m)、スタンダードノズル、継手接続用ノズル、針電極交換用ドライバー



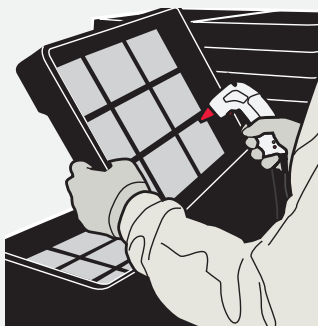
簡単メンテナンス

ノズルはネジ式で着脱。
放電針の交換、掃除も簡単です。

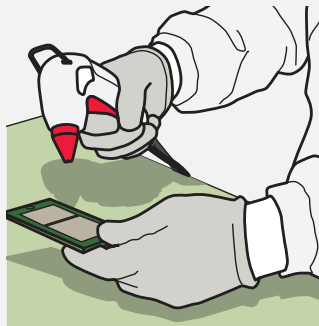


握った際に、製品に向けやすい角度に設計。作業効率アップと疲労を軽減します。

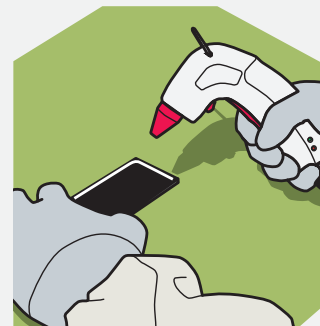
トレーの除塵



基板の除塵



携帯電話の除電・除塵



バンパーの除電・除塵

