静電気除去ユニットイオナイザー

エアガンタイプ

DTRY-ELG11

KOGANEI DTRY-ELG11

工了流量3倍!(弊社比)除塵能力大幅UP。



□特長

- ●本体は持ちやすい形状で250gと軽量です。
- ●高周波 A C 方式により除電効果が高く、イオンバランスの調整も必要ありません。
- ●本体にイオン発生ユニットとバルブを内蔵していますので、別置きのコントローラは不要です。
- ●接続ケーブルは屈曲性に優れたロボットケーブ ルを採用しています。
- ●専用のACアダプタを付属しています。
- ●電子部品組立て等のFA産業用から一般産 業用まで幅広くお使いいただけます。

□ 仕様

w. b		
項目	形式	DTRY-ELG11
入力電圧		DC24V±5%(本体)
消費電流	mA	約100
出力電圧	kV	約2(高周波タイプ)
表示	電源	正常放電時は電源表示LED(緑色)が点灯
	異常	放電の異常時は異常表示LED(赤色)が点灯
外形寸法	mm	138(L)×25(W)×142(H)<突起部を含まず>
質量 g		250<本体のみ>
イオンバランス		±15V
オゾン発生量	ppm	0.04以下(ノズル先端から200mm、圧力0.2MPa時)
使用流体 ^注		空気(水分・油分を除去した清浄な空気)
エア圧力使用範囲 MPa		0.05~0.6
使用環境温度	$^{\circ}$	室内0~40(結露なきこと)
付属品		ACアダプタ、接続ケーブル(3m)1本

注:使用する場合は必ず、エアを供給してください。

- 備考1:イオンバランスの測定は弊社測定条件により測定しています。詳細についてはお問い合わせください。
 - 2: 専用ノズル以外は使用しないでください。またノズルは改造しないでください。製品の故障、機能停止や破損の原因となります。

注文記号

●本体 **DTRY-ELG11**



ACアダプタ(付属)

定格

入力: AC100~240V 50/60Hz 0.58A 出力: DC24V 1A

ケーブル長さ300mm



接続ケーブル(付属) ケーブル長さ3m

●オプション(別売)

交換用タングステン放電針(単位:5本セット)

DTRY-ZEM-G11

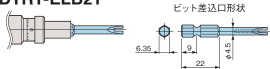


🌉 エアガンタイプDTRY-ELG11専用です。

放電針交換用専用工具

注: 先端部のビットのみ販売します。

DTRY-ELB21



ACアダプタ (300mm)

接続ケーブル (3m)

DTRY-ZPS-G11





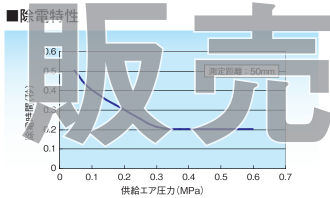


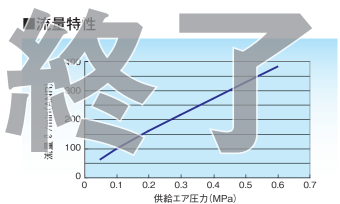
交換用ノズル DTRY-ZN1-G11



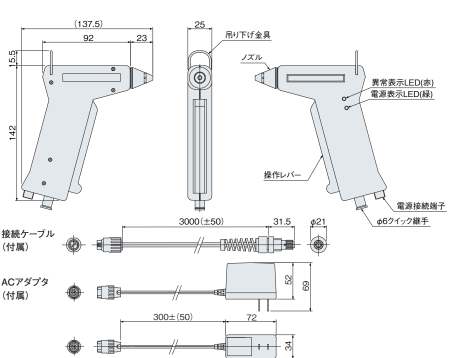
放電針の交換について

DTRY-ELB21





■寸法図 (mm)



ご使用になる前に5ページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。