

ベッセル 静電気除去ファン & 帯電ロケータ

静電気発見と対策セット

製品への埃付着の対策として、まず静電気によって埃が引き寄せられていないかを確認することが先決です。目では確認できない静電気の状態を非接触でデジタル表示する帯電ロケータと、静電気を瞬時に中和・除去させる静電気除去ファンをお買得価格でセットいたしました。現場ですぐにお使いいただけます。

1 静電気トラブル

- 製品が帯電してホコリが付着する。
- 包装資材が帯電して作業性が悪い。など

- ・成型品へのホコリの付着
- ・ホコリの付着による塗装不良
- ・カップ容器のスタッキング不良
- ・包装材がはがれにくい/まとわりつく
- ・パーツフィーダのワークつまり
- ・印刷時のインクの散り・にじみ
- ・放電による不快感

2 原因は？

- 金型から製品が剥がれるときの剥離帯電。
- 包装資材の移動時の摩擦による帯電。など

静電気発見と対策セット で問題解決！！ 効果の検証までおこなえます。

3 解決法

- 帯電する場所の発見。原因となる箇所を断定。
- 静電気の中和・除去。帯電する場所のすぐ後で除電。
- 除電の効果を確認。静電気除去ファンの設置場所が適切かチェック。

帯電ロケータ

静電気除去ファン

製品や設備の帯電状態を見る。

製品に除電ブローし、帯電を取り除く。

品質向上とコスト削減を！ →セット明細は裏面をご覧ください。

静電気
を見る

+

静電気
を除去



■SDL-01

- ・探知距離:50mm(本器～帯電物間)。
- ・100V単位で0～±19.9KVまで計測。
- ・長さ102×幅51×高さ43 mm
- ・重量:170g (乾電池含む)
- ・テスト用乾電池、収納ソフトケースつき。

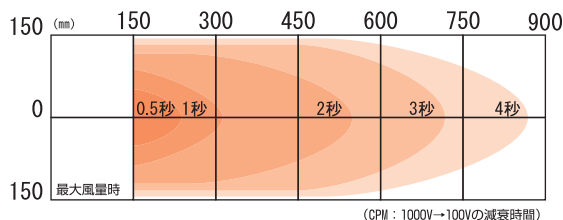
■SF-Q9

イオン発生方式/印加電圧	圧電高周波 直流コロナ放電式/DC±4.0 kV～±8.0 kV
入力電圧/消費電流	DC 24 V ±5 % / 340 mA (typ.)
イオンバランス	±5 V以内(出荷時、測定距離300 mm)
除電時間	1.2秒以下(出荷時、測定距離300 mm)
使用距離	150 mm ～ 900 mm
サイズ/重量	高さ204.5×幅137.5×奥行80 mm/966 g
風量	1.8 m ³ /min (風量最大、ファンメーカ仕様による)
騒音	49.6 dB (風量最大、A特性、測定距離1 m)
オゾン発生量	0.05 ppm以下(測定距離 50mm)
使用温度/湿度	5～40℃ / 35～65% RH(ただし結露氷結のないこと)
付属品	電源アダプタNo.AD24-1T ACコード1.8 m 入力電圧:AC 100V～240 V (50 / 60 Hz)



新製品 No.SF-Q9

除電エリア



(CPM: 1000V→100Vの減衰時間)

(標準小売価格・税抜)	
No.SF-Q9	1台 78,000円
No.SDL-01	1台 24,500円

品番: No.SF-Q9-S

今ならセットで、

超お買得価格

セール期間: 2011年3月1日(火)～4月28日(木)

※数量限定につき、お早めにご発注ください。

使い易さが私達の使命です

株式会社 **ベツセル**

●ホームページアドレス <http://www.vessel.co.jp/>

●改良のため予告なく仕様等を変更することがあります。

本社	☎ 537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号	☎ (06)6976-7771(代) FAX(06)6971-1309
東京支店	☎ 143-0025 東京都大田区南馬込5丁目43番13号	☎ (03)3776-1831(代) FAX(03)3776-5607
大阪支店	☎ 537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号	☎ (06)6976-7771(代) FAX(06)6971-1309
名古屋営業所	☎ 457-0014 名古屋南区呼続四丁目3番1号	☎ (052)821-9575(代) FAX(052)824-4167
福岡営業所	☎ 812-0016 福岡市博多区博多駅南6丁目1番22号	☎ (092)411-5710 FAX(092)411-5770
札幌出張所	☎ 065-0011 札幌市東区北11条東14丁目1番1号	☎ (011)711-5003 FAX(011)704-4725
仙台出張所	☎ 984-0002 仙台市若林区卸町東1丁目2番10号	☎ (022)236-1567 FAX(022)232-7959
広島出張所	☎ 733-0035 広島市西区南観音7丁目8-11ロイヤルカモト	☎ (082)291-0106 FAX(082)295-1727