

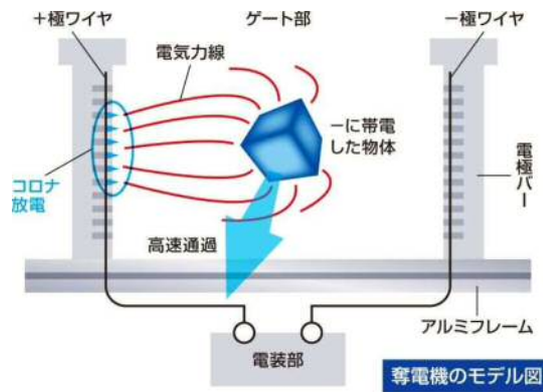
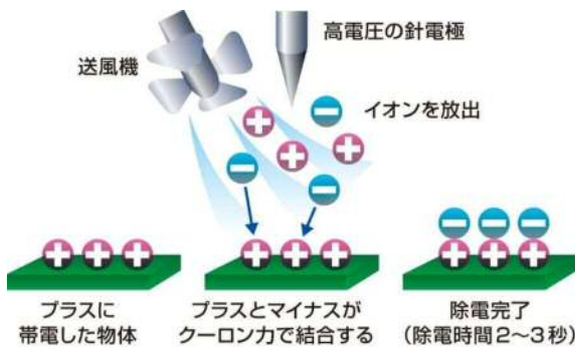
ひとわざ(一技)名: 送風使わず瞬間除電、通過させるだけで静電除去可能!

1. 概要(200字目安)

静電除去装置【奪電機(QUICK GATE)】

奪電機は、2本のゲートの間を通過させるだけで、帯電物を瞬時的に静電除去することが可能な装置。イオナイザーが静電除去に2~3秒かかるのに対し、奪電機は実測値で0.15秒で除電完了させる。しかもイオナイザーと違い、送風いらずなので、対象物が風に舞ったり、音の発生や埃を巻き起こすことがない。オゾンの発生も通過時にわずかに発生するだけなので、気にならない。また原理的に再帯電しない等の利点がある。

写真・図(要点説明)



- イオナイザーの欠点
- 除電に時間がかかる
  - 送風機がうるさい
  - 風でホコリが舞う
  - オゾン臭い(有害)
  - 最帯電する事がある

- 奪電機の特徴
- 瞬時的に除電できる
  - 送風機が無いので省電力、騒音なし、ホコリ飛散なし
  - オゾンが少ない
  - 原理的に再帯電なし

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ ハーモ	フリガナ	ハマ ヒデアキ
会社名	株式会社ハーモ	代表者名	濱 秀明
		フリガナ	カワグチ ナオヒサ
事業内容	産業用ロボット他の製造販売	窓口担当	河口 尚久
主要製品	射出成形品取出しロボットおよび成形周辺機器		
フリガナ	ナガノケンカミイナグミナミノワムラ		
住所	〒399-4595 長野県上伊那郡南箕輪村4124-1		
電話/FAX	0265-72-0111/0265-74-1103	E-mail	<a href="mailto:n.kawaguchi@harmo-net.co.jp">n.kawaguchi@harmo-net.co.jp</a>
資本金(百万円)	290.5	設立年月日	S37.6.19
		売上(百万円)	6,000
		従業員数	250

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他