








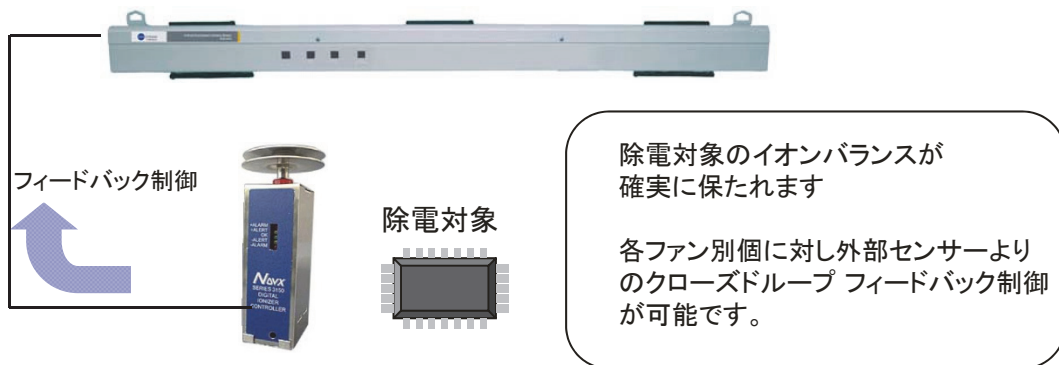
## **+/- 1v イオンバランス対応 オーバーヘッド ブロアー モデル 5810i**

モデル5810iイオナイザー ブロアーは、外部センサーとの組み合わせにより +/- 1vのイオンバランスを達成した、厳格な静電気管理工程に適した高機能 オーバーヘッドブロアーです。

- ・ 外部センサー(NOVX 3350/3360/7000 他)との組み合わせにより 高精度 +/- 1v イオンバランスを達成 (外部センサー無しにて +/- 3v)
- ・ 高クリーン対応  
モデル5802i, 5810i, 5822iイオナイザーブロアーはクリーンルーム内用途にて設計されており、ISO Class 4 (Fed Std 209E Class 10)対応の高クリーン設計
- ・ ファン停止アラーム装備
- ・ オート電極クリーニング機構オプション
- ・ ワールドワイドにて 多くの納入実績に裏付けされる高信頼性とローカルサポート

Model 5810i イオナイザーブローア	
入力電圧	100 ~ 240 VAC +/- 10% 50/60 Hz
外装	アルミ上エポキシ/ポリエステル 粉体塗装
イオン発生方式	ステディーステートDC方式
電極	チタン 8本/fan
風量	108 cfm typ/fan Fan speed = High
除電時間	< 3 sec. 45 cm距離. 1kv → 100v. Fan speed = High
イオンバランス	< +/- 1v typ (外部センサー有) +/- 3v (外部センサー無)
寸法	-32: 高さ 96 mm x 奥行き 155 mm x 長さ 813 mm -40: 高さ 96 mm x 奥行き 155 mm x 長さ 1016 mm -44: 高さ 96 mm x 奥行き 155 mm x 長さ 1118 mm
重量	-44: アルミボディ仕様 4.6 kg
適合規格	    

### 外部センサー対応



オートクリーナーオプション

特許構造のオートクリーナー(オプション)は ファン動作開始及び停止時に動作し、常に優れたイオンバランスを省メンテナンスにて実現します

## シムコジャパン株式会社

本社 650-0046 神戸市中央区港中島1丁目2-4

Tel: 078-303-4651 Fax: 078-303-4655

営業所: 仙台 東京 神戸 九州

2016Jan RevB