

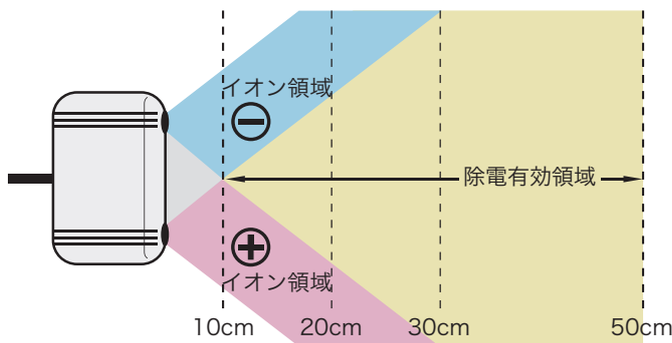
# AD-1683 ACアダプタ付属

¥54,000(税抜) / JANコード:4981046601344

## 除電器〈イオナイザー〉



除電用イオン生成分布



幅広い用途に最適な風の出ない直流式  
直流式だから狭いところや離れたところの除電も可能  
粉体、電子部品、紙、プラスチック、フィルムなどに最適

### 強力除電

電極より10cm~50cmの範囲をすばやく除電(5kV帯電時、距離10cmで約1秒)

### コンパクト

112×92×60mm、卓上でもラインでも使用可能

### 送風がないので粉末などの精密計量に最適

### 置くだけで簡単に設置OK

上下角度の変更も可能

- 直流式でイオン到達距離が長く、狭い所や離れた帯電物にも有効
- 長寿命 約10,000時間(タングステン放電電極針は交換可能)

除電方法	直流コロナ放電(双極性)
除電範囲(左図参照)	距離(電極より):約10~50cm、面積(電極より):30×30cm
周囲湿度・温度	0~40°C、80%RH以下
オゾン濃度 (放電針から1cmの距離で測定)	+側放電針:0.07PPM -側放電針:0.25PPM
電源	ACアダプタ(TB-228) AC100V、50/60Hz 約1.5VA
放電電極針	タングステン(φ0.9×17mm)、寿命約10,000時間
重量	約300g(スタンド込み)

別売品 AX-054016580-S(10本) 交換用放電電極針 ¥5,000(税抜)  
AX-TB228 ACアダプタ(標準付属品) ¥4,500(税抜)

# AD-1684A

¥83,000(税抜) / JANコード:4981046603669

## 非接触式 静電気測定器



### 計量誤差となる静電気を測定

### 非接触式のコンパクト静電気測定器

### 帯電量をバーグラフで表示

測定範囲	帯電電位測定	0~±1.49kV (Lo レンジ) ±1.0kV~±30.0kV (Hi レンジ)
	イオンバランス測定	0~±200V
電源		9V乾電池(006P)×1本
最大動作時間		約30時間
外形寸法		123(L)×73(W)×25(H)mm
重量		約170g

# AD-1653

¥50,000(税抜) / JANコード:4981046651301

# AD-1654

¥50,000(税抜) / JANコード:4981046607834

## 比重測定キット



### 対象機種

#### AD-1653

BM-252/200/300/500、GHシリーズ、GRシリーズ、HAシリーズ、HX-100、HMシリーズ、HRシリーズ、HFシリーズ(1mg読取りよう量)

#### AD-1654

HR-A(Z)シリーズ、FZ-iWP/FX-iWPシリーズ、FZ-i/FX-iシリーズ

### 固体、液体の比重を簡単に測定

### シンカー、温度計、ビーカー、標準付属

※ GXシリーズとGFシリーズのひょう量210g~1100gの機種とMC-1000は、別売品GX-13の使用により比重測定が可能です。

周辺機器  
83p~88p