

中域高速型靜電消除器 MESD-FA

Medium Range Ionizer

棒型
Bar Type
區域型
Area Type
扇型
Fan Type
管型
Tube Type
槍型
Gun Type

棒型
Bar Type
區域型
Area Type
扇型
Fan Type
管型
Tube Type
槍型
Gun Type



► MESD-FA05A
離子平衡
Ion Balance ±30V



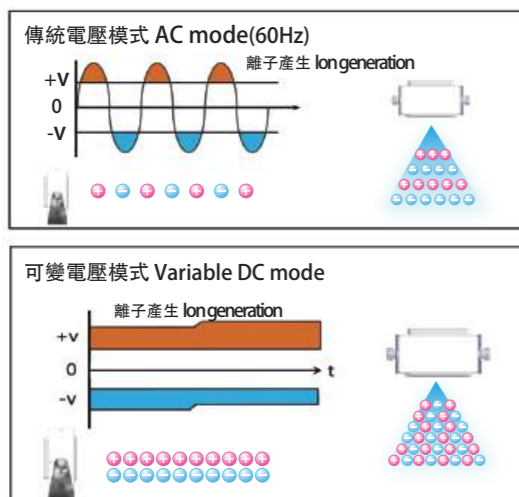
► MESD-FA05E
離子平衡
Ion Balance ±3V



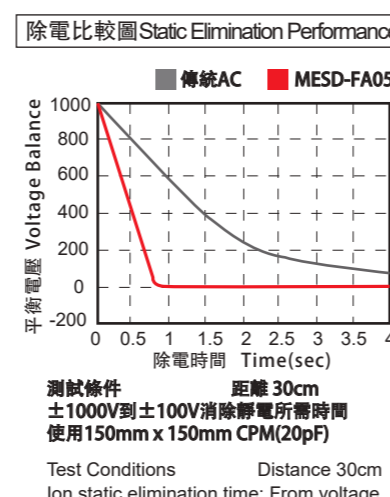
可變電壓直流模式 Variable DC Mode

在單電極針上分別施加正或負高壓，有效提升電離子生成量，實現高速靜電消除效果，與傳統AC相比可更有效提高離子生成。

Inflicting +/- voltage on the electrode probe individually, efficiently increasing the amount of ions generated, achieve high-speed static elimination, compared with the conventional AC mode generation can be more effectively improved.



*內部自我偵測，調整正負離子電壓水平
*Internal Self-detection, Adjust ion positive and negative balance.



Test Conditions Distance 30cm
±1000V to ±100V Ion static elimination time: From voltage
Use 150mm x 150mm (20pF) CPM device

快速拔針機構設計 Quick Release Structure

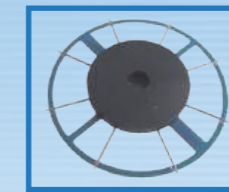
簡易的換針方式，維護作業簡便、

清潔輕鬆又便利。

Quick release electrode probe, make it easy to maintenance and clean up.



► MESD-FA05A
放電針 Electrode Probe



► MESD-FA05E
放電針 Electrode Probe

低電壓 DC24V Low Voltage

可有效避免放電所造成纜線老化與對週遭的裝置影響，建構高可靠性系統。

Which can prevent cables gradually aging by the static discharge with high reliable system.

內建控制器 Control System

一體成型的設計，可有效節省安裝空間，輕鬆應付各種應用系統。

All in one design model, save install space and suitable for any applications.

多功能顯示系統 Multi-function System

可顯示離子水平，離子平衡及風量調整。根據使用環境微調整，可提高靜電消除能力。

Multi-function display system can display ion balance, adjustable fan volume and ion balance.

Depending on the environment to adjust functions, improving the ability to eliminate static.

離子平衡顯示器 Ion Balance Status Display

長條型LED向+端亮起，代表產生的離子偏正離子居多；
長條型LED向-端亮起，代表產生的離子偏負離子居多。

When lights close to +, It means + ion is more,
when lights close to -, it means - ion is more.

► MESD-FA05A



離子平衡設定顯示器 Ion Balance Setting Display

設定離子平衡。Ion balance setting.
當長條型LED向+端亮起，代表產生離子偏正離子居多；
當長條型LED向-端亮起，代表產生離子偏負離子居多。

When lights close to +, It means produce + ion is more,
when lights close to -, it means produce - ion is more.

► MESD-FA05E



風量設定顯示器 Fan Volume Setting Display

設定風量大小。Fan Flow setting.

當長條型LED向+端亮起，代表風量增加；
當長條型LED向-端亮起，代表風量減少。

When lights close to +, it means fan speed is increased,
when lights close to -, it means fan speed is decreased.

異常放電偵測 / 顯示 Abnormal Detection Display

當輸出電流異常的時候，系統會停止高壓輸出，以保護靜電消除器及使用者，並且亮起警示指示燈。

When output current is abnormal, system will stop high voltage output in order to protect user.
Moreover alarm signal will be light up.

棒型
Bar Type區域型
Area Type扇型
Fan Type管型
Tube Type槍型
Gun Type

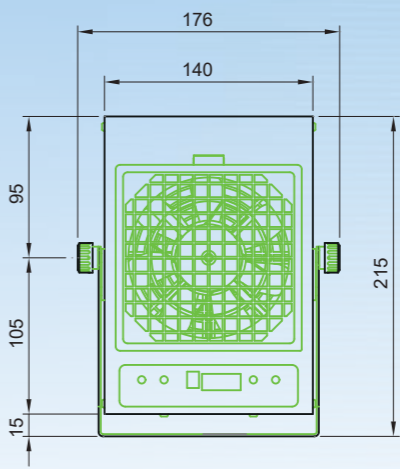
規格 Specifications

產品型號 Model	MESD-FA05A	MESD-FA05E
輸入電源 Input Power	DC24V±5%	
消耗電流 Current Consumption	Approximate 970 mA	
出力電壓 Applied Voltage	±6.5KV (MAX)	±2.8KV (MAX)
離子平衡 Ion Balance	±30V	±3V
建議設置距離 Operating Distance	100~1500 mm	50~1000 mm
介面顯示 LED Indicator	電源 Power Status 異常 Alarm Show 功能 Function	電源輸入時綠燈亮 When power input turns on green light 數位顯示器呈現 Digital LED show "E" 離子平衡、離子調整、風量顯示 Ion Balance, Ion Adjustment, Fan Volume
異常輸出接點 Power Safety Circuit	NPN電晶體出力 NPN Transistor ouput(Max.50mA)	
臭氧量 Ozone Amount	0.03 ppm 以下	Under 0.03 ppm
最大風速 Max Wind Speed	4.3 m/s	4.3 m/s
風量 Air Flow	137 CFM	137 CFM
使用環境溫度 Ambient Temperature	15~40°C (室內 Indoor)	
使用環境溼度 Ambient Humidity	35~65% RH (無冷凝 No condensation)	

* 量測條件 Measure Condition: 距離 Distance 300 mm

外觀尺寸 External Dimensions

單位 Unit: mm



► MESD-FA05A & MESD-FA05E

配件 Accessories

扇型標準配件

Fan Type Package Content

- 扇型電纜線 Power Cable (3 meter)
MESD-CP023



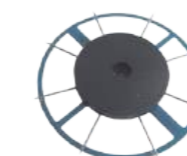
耗材選購配件

Consumable Options

- 扇型放電針組 Electrode Probe
(for MESD-FA05A)
MESD-EC05A



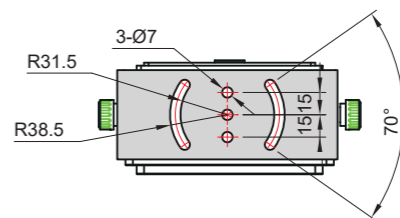
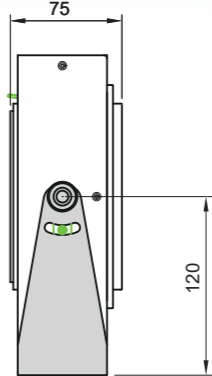
- 扇型放電針組 Electrode Probe
(for MESD-FA05E)
MESD-EC05E



電源選購配件

Power Supply Options

- 扇型電源供應器 Power Supply 60W
(for MESD-FA05A/E)
MESD-CP060J

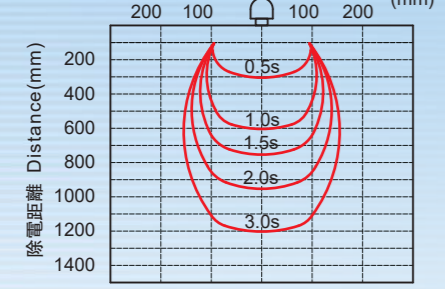


* 有效區(出風口) Effective area: 110mm x 110mm

棒型
Bar Type區域型
Area Type扇型
Fan Type管型
Tube Type槍型
Gun Type

性能曲線圖 Static Elimination Performance

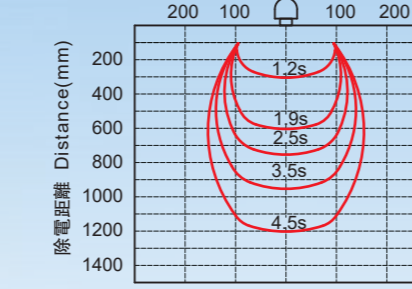
除電區域與時間(最大風速) Decay Time(Max Speed)



測試條件：
 . 電壓在±1000V到±100V範圍內的靜電消除時間 Ion static elimination time:
 . 使用150mm x 150mm(20pF)平板測試儀 From voltage ±1000V to ±100V
 Use 150mm x 150mm (20pF) CPM device
 . 無下降氣流 No downdraft

► MESD-FA05E

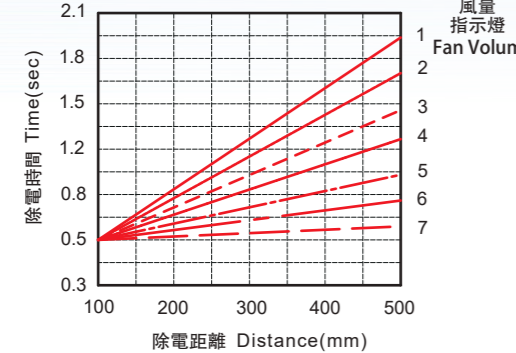
除電區域與時間(最大風速) Decay Time(Max Speed)



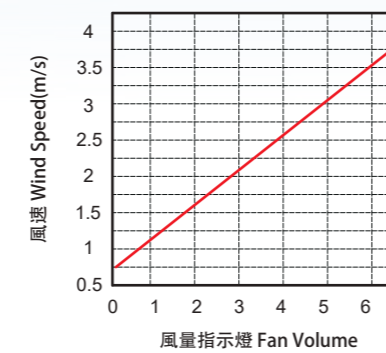
測試條件：
 . 電壓在±1000V到±100V範圍內的靜電消除時間 Ion static elimination time:
 . 使用150mm x 150mm(20pF)平板測試儀 From voltage ±1000V to ±100V
 Use 150mm x 150mm (20pF) CPM device
 . 無下降氣流 No downdraft

► MESD-FA05A/E

風量與除電關係圖 Static Elimination Diagram

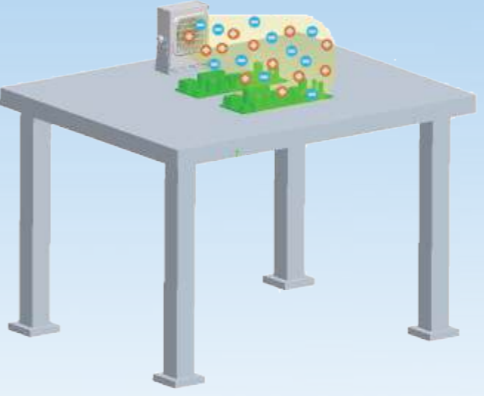


風速調整對應圖 Wind Speed Diagram



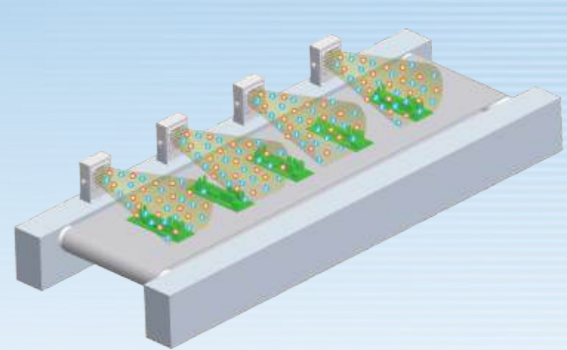
► 工作桌上產品消除靜電

In Workshop or on Working Tables



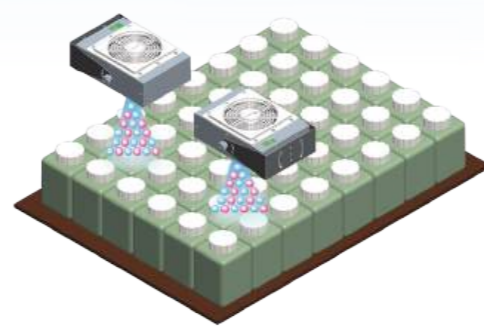
► 安裝於輸送帶機構

Conveyor Operation



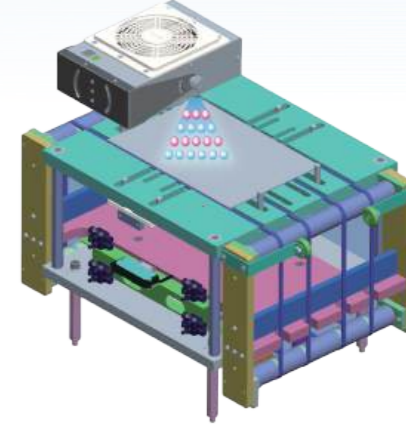
► 防止藥品充填附著異物

Container's Particle



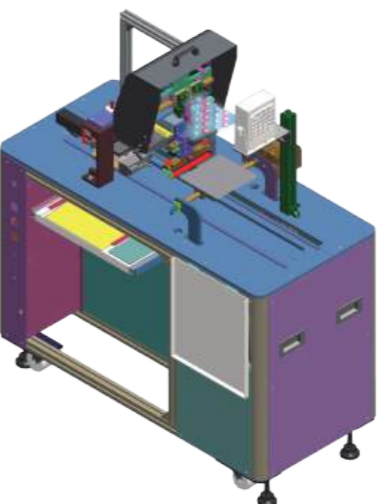
► 防止送料時髒污附著

Machine Feeding



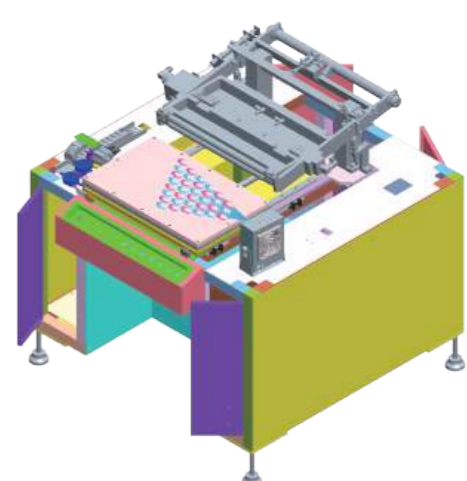
► 防止貼合時髒污附著

Lamination / Touch Panel



► 防止撕/貼膜時髒污附著

Peeling Films

棒型
Bar Type區域型
Area Type扇型
Fan Type管型
Tube Type槍型
Gun Type