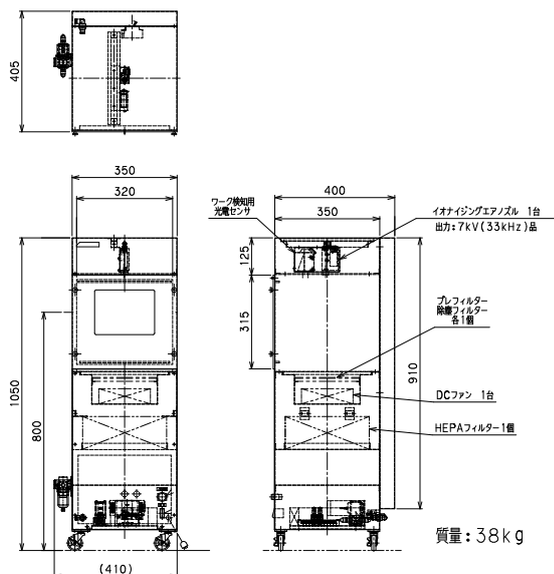


EGX-350Y

集塵装置シリーズ

集塵式除電ブロー装置

洗浄ボックス内でイオン化エアをワークに吹き付け、埃と静電気を同時に除去します。圧縮エアノズルで上方から吹き付けるため、短時間で除去できます。エアブローはセンサーで自動的に作動します。除去した埃はHEPAフィルターで捕集するため、室内環境の空気を汚染しません。



仕様

窓開口寸法: W200×H150mm
 本体材質: 鋼板焼付塗装
 前面扉: 帯電防止塩ビ透明
 排気ファン: 風量 9.9m³/min (最大)
 排気風量: 2.3m³/min (実測値)
 HEPAフィルター: W280×D280×98t
 集塵効率 99.97%以上 (0.3μm)
 除塵フィルター: W215×D215×10t
 プレフィルター: W215×D215×3t
 エアブロースイッチ: 光電センサー
 エア供給口: φ8 チューブジョイント
 イオナイザ: 7kV
 電気容量: AC100V 約1.2A

コード	型番	外形寸法	価格
02-44004	EGX-350Y	W410×D405×H1050mm	お問い合わせください



クリーン設備関連機器

Cleanroom equipments

EG-1200

集塵装置シリーズ

集塵式除電エアーガン

圧縮空気を使用し、洗浄ボックスの中でイオン化エアを製品に吹き付け、埃と静電気を同時に除去します。エアブローはセンサーで自動的に作動します。除去した埃はHEPAフィルターで捕集するため、室内環境の空気を汚染しません。

仕様

窓開口寸法: W180×H180mm
 本体材質: 帯電防止塩ビアイボリー
 排気ファン: 風量 5.5/6.5 m³/min (最大)
 風速 1.1/1.3m/s (最大)
 HEPAフィルター: W220×D220×75t
 集塵効率 99.97%以上 (0.3μm)
 除塵フィルター: ポリエステル W240×D240×20t
 集塵効率 10μm以上
 プレフィルター: ポリエステル W240×D240×5t
 集塵粒子 30~50μm以上
 エアブロースイッチ: 光電センサー
 エア供給口: φ8 チューブジョイント
 イオナイザ: 6kV
 電気容量: AC100V 約1.5A

コード	型番	外形寸法	価格
02-37002	EG-1200	W456×D253×H373mm	お問い合わせください

