

高静圧タイプ ヒュームコレクター WF-130

WF-130特徴

- WF-180 と同じブラシレスブロワモーターを搭載。
整流子ブロワモーター使用のWF-120と比べて
寿命が大幅にアップ
マイクロTIGなどを使った電子部品等の溶接にも対応
(WF-120の約700時間に対して約8000時間の使用が可能)
- 標準サイズのカートリッジフィルター (1個)
とスパッタ侵入防止用のメタルフィルター (2セット) を
標準装備。ヒューム発生量が多い溶接条件でも対応可能
- トーチスイッチとの連動機能を装備、アークスタートと
連動して自動的に吸引開始
(アークオフの5秒後に自動で吸引停止します)
- 回転数制御が可能
(パネルのVR操作で吸引風量を調節することが出来ます)
- ダクト接続口を追加することで2本口に変更可能



WF-130 正面

型 式	WF-130
電 源	3相200V
最大風量	3.1m ³ /min
最大静圧	23.5kpa
定格電流	5.0A
フィルター	1本
騒音	75dB (A)
重量	45kg
本体寸法	300 (+85) (W) × 686 (L) × 662 (H) mm



メタルフィルター



ブラシレスブロワモーター

ブロワモーター	ブラシレス
耐久時間	約8,000時間
カートリッジフィルター	標準サイズ
メタルフィルター	2SET
吸引口	1口 or 2口
トーチスイッチ連動機能	1系統
フィルター清掃機能	無し

もっとも有効な高濃度の発生源からヒュームを除去!!

ヒュームコレクタートーチ

吸引ユニット後付けタイプ
CFL/CFH シリーズ



CFL-20 吸引ユニット

※既存のトーチに吸引ユニットを後付けて
吸引トーチとしてお使いいただけます。

半自動ヒュームコレクター用トーチ
CF-J シリーズ



CF-27J (200A)

ロボット用ヒュームコレクタートーチ



WXF-500R



F-308RR

ヒュームコレクタートーチは他にも数種類ラインナップしております。
詳しくはヒュームコレクターカタログをご覧ください。

その他ヒュームコレクター 高静圧タイプ

WF-180 高性能ヒュームコレクター

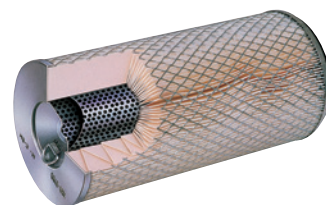
型 式	WF-180
電 源	3相200V
最大風量	3.1m ³ /min
最大静圧	23.5kpa
定格電流	5.0A
フィルター	1本
騒音	75dB (A)
重量	80kg
本体寸法	360 (W) × 660 (L) × 1,000 (H) mm



WF-180 正面



メタルフィルター



カートリッジフィルター

高静圧タイプ

WF-120 半自動溶接用小型ヒュームコレクター

型 式	WF-120
電 源	単相200V 50/60Hz
定格風量	1m ³ /min
小型 カートリッジフィルター	1本
定格電流	5.3A
最大入力	1010W
騒 音	75dB以下
重 量	30kg
外形寸法	300 (W) × 583 (L) × 550 (H) mm



WF-120 正面



メタルフィルター

大風量タイプ

WF-300 簡易型ヒュームコレクター

型 式	WF-300
電 源	3相200V
最大風量	8m ³ /min
最大静圧	220mmAp/2.1kPa
騒 音	75dB (A)
フィルター	1本
ファン型式	MTB-1
電動機	0.75kw 200V
重 量	64kg



WF-300 正面



カートリッジフィルターは、
工具無しで簡単に交換できます。

