

〈マツモト機械〉

溶接ヒューム回収装置

●ヒュームゼロ mini FZM-2021

最大吸引圧力が-25.5kPaと高静圧。吸引ダクトが長くても吸引力の低下が僅か。



FZM-2021

■ 特長

- ◎設置スペースが従来機ヒュームゼロの1/3程度と省スペース。
- ◎本体質量約20kgと軽量。
取手と2個のキャスターでらくらく移動。
- ◎電源スイッチ ON/OFF のみの簡単操作。
- ◎超微粒子用高性能フィルタを採用。
- ◎三分割構造により分解が容易でメンテナンスが簡単。

■ 仕様

型式	FZM-2021
ヒューム収集方式	トレイ収集
吸引口	1口(吸引口外径 50.8mm)
最大吸引圧力	- 25.5kPa
最大処理風量	2.8m ³ /min
運転音	75 ~ 82dB
フィルタ清掃方式	エアダスターガンによる手動清掃
適用吸引ダクト	内径φ 50.8
電源容量	単相 AC100V 15A <50/60Hz>
外径寸法	W300 × D300 × H1050mm
本体質量	21.2kg

〈標準セット内容〉 本体・ダクト 5m・フード

〈荏原製作所〉

溶接ヒューム用集塵機

● EJF1 型

省エネ・コンパクト設計。集煙に優れた力を発揮。



EJF1型

■ 特長

- ◎小型・軽量で移動性を最重視。
- ◎二分割構造によりメンテナンス性向上。
- ◎ブロワモーターを2基搭載により、用途に合わせて強弱運転可能な省エネ型。
- ◎フィルターのろ過面積が大きく高い捕集効率が得られます。
- ◎電源ケーブルには使い勝手優先の可倒式プラグを採用。

■ 仕様

型式	EJF1 型
電動機出力	600W (× 2台)
定格周波数	50/60Hz (共用)
定格電圧	100/110V (単相)
定格電流	6.9A (モーター 1台) 13.8A (モーター 2台)
最大風量	5m ³ /min
最大静圧	18.1kPa
吸込口径	φ 50mm
本体質量	33kg
保護機能	過電流保護装置付き

〈標準セット内容〉 本体・ダクト 5m・フード・プレフィルタ[※]

※返却時汚損度合または 15 日以上のご使用で販売

CO ₂ ・MAG ・MIG 溶接機
TIG 溶接機
ノーガス 溶接機
直流 溶接機
交流アーク 溶接機
サブマージ アーク 溶接機
スポット ・スタッド 溶接機
バッテリー溶接機 ・エンジン溶接機 ・プラズマ切断機 ・発電機
自動ガス 切断機
ボジョナー ・ターニングロール ・溶接器具
プラズマ 切断機
金属加工 ・電動エア 工具
レンチ ・ドリル
コンプレッサー
ヒューム集塵機 ・環境機器 ・その他
カブラ ジョイント 一覧
参考資料