



Filter Systems

取扱説明書

MG 100S フィルターシステム



目次

1. はじめに
2. 各部名称
3. 安全にご使用いただく為に
4. フィルタシステム操作方法
5. 故障など? 思ったら
6. フィルターの交換
7. 主な仕様

1. はじめに

MG100Sはハンダ、グルー作業、薬品などを使用した洗浄作業、印刷作業など、幅広い作業の際の集塵・臭いのろ過にご使用いただけます。

2. 各部名称

- 1 ホース接続部
 - 2 メインフィルター
 - 3 エンドキャップ
 - 4 ACアダプター接続部
- A 電源コード
- B コントロールパネル



3. 安全にご使用いただく為に

50 以上の環境でご使用しないでください。

フィルター交換の際には、必ず電源をお切りください。

4. 作業方法

フィルタシステムをご使用いただける作業環境

温度: 屋内常温度

湿度: 10-90 %

5. 故障かな?と思ったら



機器を分解したり改造したりしないでください。

- 機器が正しく作動しない場合
 - コンセントに電源が正しく差し込まれているか確認してください。
 - ヒューズに異常がないか確認してください。

- 電源を入ると、アラームが鳴り赤いランプが点滅する。

フィルタの寿命が過ぎている可能性があります。コントロールパネルのリセットボタンを押してアラームを停止し、フィルタの交換を行ってください。

- 電源を入ると、アラームが鳴り赤いランプが点灯する。

吸引力が低下しています。ノズルやホースが詰まっていないか、確認してください。確認してもアラームが鳴り続ける場合は、フィルタの寿命が過ぎている可能性があります。項目6の「フィルタの交換」を参照して、交換作業を行ってください。

メインフィルタの寿命は通常使用で約1500時間です。
一年に一度のフィルタ交換を推奨いたします。

温度: 屋内常温度

湿度: 10-90 %

6. メンテナンス

定期的にノズルやホースなどを掃除してください。
またご使用前に各パーツがきちんと接続されているか確認してください。

フィルタの交換方法

- 電源をオフにしてください。
- ホース接続部を固定されるまで引き上げ、上部カバーのねじ(四つ)を外してください。
- メインフィルターを引き抜いてください。
- 新しいフィルターを装着します。フィルターの底部分とフィルター本体底部分の突起部分がきちんとはまるように装着してください。
- 上部カバーを戻し、ねじを締めてください。

フィルタを交換した際、フィルタ寿命のタイマーをリセットする必要があります。本体右下のリセットボタンを押しながら電源を入るとタイマーがリセットされます。

