

HAKKO 440 取扱説明書

静電除去器

この度はハッコー440をお買いあげいただきまことにありがとうございます。お使いになる前にこの取扱説明書をお読みにになり正しくお使い下さい。またお読みにになった後も大切に保存して下さい。

安全及び取扱上のご注意

⚠ 高電圧危険

- * パネル内に金属等異物を入れない。
 - * フロントパネルをはずして電源を投入しない。
- ハッコー440は内部に高電圧電源を使用しております。
感電の恐れがあり危険です。

使用上のご注意

事故や故障防止のため下記の注意を守って下さい。

- 1、AC100V 50～60Hzの電源でご使用下さい。
- 2、アースクリップでアースを確実に接続して下さい。
- 3、定格の2A以上のヒューズを使用しないで下さい。
- 4、機械的、電氣的衝撃を与えないで下さい。精密機器としてご使用下さい。
- 5、湿気、粉塵または同等の環境では使用しないで下さい。

保守・点検に関して

異常音や異臭がないか1日1回以上確認し、異常のある場合使用を中止し電源を切って下さい。原因がわからない等の場合、代理店・販売店にお問い合わせ下さい。

仕様

品名	ハッコー440
品番	440-1
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	40VA
風量	最大 1.6/1.8 m ³ /Min
風圧	最大 4.4/4.4 mmH ₂ O
寸法	180mm X 220mm X 85mm
重量	2.0Kg

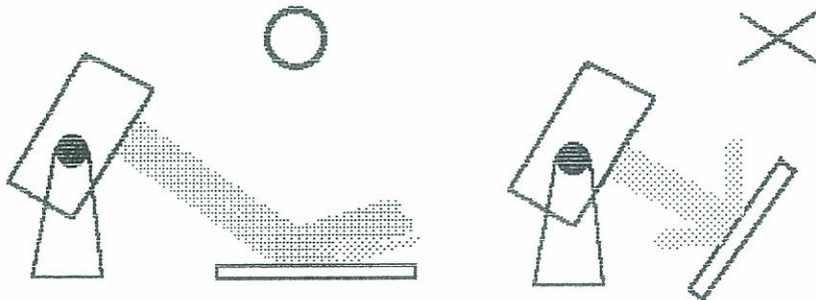
*仕様及び外観は改良のため予告なく変更する事がありますがご了承下さい。

**裏面もご覧下さい。

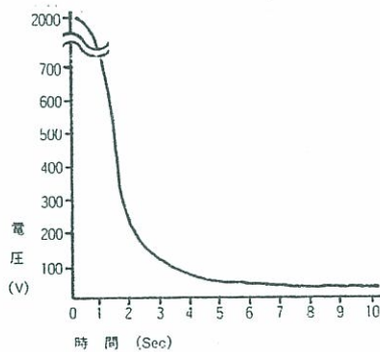
使用方法

- 1、電源プラグをAC100Vコンセントに差し込んで下さい。
- 2、本体背面の電源スイッチをONして下さい。
*連続的に（フフ）と音がしますが異常ではありません。
*異臭・異常音があればすぐに使用を中止しプラグをコンセントから抜いて下さい。
- 3、ファンが回転を始めると準備完了です。
- 4、静電気を除去したい帯電体に、風が当たる用に角度と距離をセットして下さい。帯電体とHAKKO440との距離は近いほど有効です。

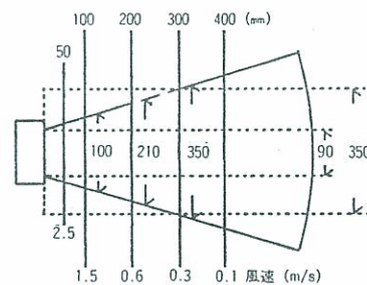
注意：うまく除電できませんのでイオン化エアが帯電体に反射する様なセットはしないで下さい。



* 除電時間と電圧の関係
・ 本体より300mmにて測定



* 除電距離・範囲



* 上記諸性能は70X200X1.0 (厚み) mmの塩化ビニールを摩擦し、2kvを帯電させたものを使用しました。

** 帯電の電気量、帯電体の表面、内部の状態によりこの特性は大幅に異なりますが傾向はおおむねこの様になります。

メンテナンスに関して

エアフィルターは本体後部のファンカバーを引っ張ってはずし清掃（水洗い）して下さい。フィルターはよく乾燥させて下さい。