

HB1088⑥

動作確認チェックシート

検査日	2025年 4月 9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	イオナイザー(卓上型)	電源電圧	1相100V	騒音	40dB
型式	HAKKO443	消費電力	10 W	除電針	8本
メーカー名	白光	出力電圧	AC3.5KV	外寸	W180D100H210
機械Ser.No	4430000130	イオンバランス	±10V	重量	1.4 Kg
製造年月	年 月	風量	1.2~2.4m ³ /min		

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

動作確認環境(室温24℃ 湿度43%RH)

・外観 …異常なし



・除電性能測定

社内測定機(CHARGED PLATE MONITOR Model 158)使用し測定

測定距離: 200mm

風量: Max

	除電時間
+1000V~100V	1.30 s
-1000V~100V	1.35 s



・電源投入

電源ランプ点灯 確認

風量調整ボリューム 風量変化 確認

ファン異音発生無し



・イオンバランス測定

社内測定器(SIMCO FMX-002)使用し測定

測定距離: 25mm

測定結果 $-0.03 V$

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1h]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

