

管理番号

NC0940

動作確認チェックシート

検査日	2024年3月1日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	イオナイザー	電源電圧	AC100-115V	周波数	50/60 Hz
型式	120S	消費電力	0.14A	電極針	8個
メーカー名	ヒューグルエレクトロニクス	外寸	W150D180H90	重量	1.1Kg
機械Ser.No	105031				
製造年月	年 月				

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21.3°C、湿度 41%)

■外観・・・使用感有り(小範囲にキズ)



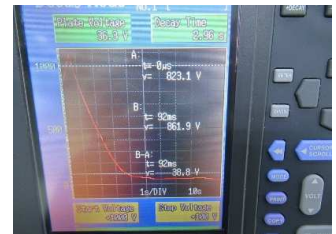
■除電性能測定

社内測定機(CHARGED PLATE MONITOR Model 158)
測定距離200mm

供給電圧	最終電圧	減衰時間
+1000V	+36.3V	2.96s
-1000V	-35V	2.21s

■通電確認

- ・ランプ点灯
- ・ファン異音無し



■イオンバランス測定

測定距離200mm

+電圧Peak	7.4V
-電圧Peak	-6.9V



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[3H]

検査担当者[菊竹]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日