

# 動作確認チェックシート

検査日	2023年6月21日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	集塵機(イオナイザー付き)	電源電圧	AC100~115V 2.6A	
型式	CKU-080AT2-HC(集塵機)	周波数	(50 / 60)Hz	
メーカー名	チコーエアーテック	イオナイザー型式	SEJ(藪内株式会社)	A6406080201
機械Ser.No	2015-03-0889	最大吸引風量	3.3m <sup>3</sup> /min	
製造年月		重量	14Kg	

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	○
6		
7		

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。

- 1 集塵機吸気口(φ60mm)風速計で測定、約18m/sec確認、計算上風量約3m<sup>3</sup>/min。
- 2 操作パネル設定等問題無し。
- 3 フィルター、使用時間は分からないが汚れ等無し。

イオナイザー除電特性(実測)

+1000V~+100Vまでの時間	エア一圧0.5MPa 0.04s(送風時0.4MPa)	エア一圧0.25MPa 0.07s(送風時0.2MPa)
-1000V~-100Vまでの時間	0.06s	0.11s
イオンバランス	-5V	-6V

- \*センサーから除電センサーまでの距離約150mm
- \*センサー反応検出距離約250mmから
- \*イオナイザータングステン針先端摩耗無し。

18m/sec



取扱説明書(有、集塵機のみ)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 3.5 H]

検査担当者[ 上田 ]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

