

# 動作確認チェックシート

検査日	2023年 8月25日	(機械の仕様・規格を記入する。)	
商品名	真空プラズマ装置	電源	AC200v 40A
型式	PC-S350RIE	処理サイズ	300x300
メーカー	電子技研	設置サイズ	1200x985x1035 400Kg
製造年	2017 3		

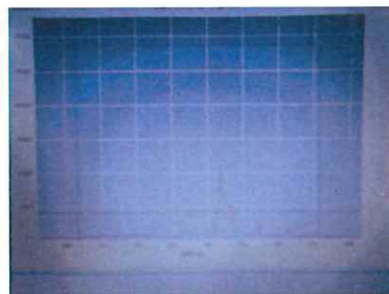
チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

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。

電源投入、手動にて真空引き到達圧力 4Pa確認。ドライポンプポンプ動作問題なし。

自動モードにて動作確認、放電及びプラズマ発光モニター動作問題なし。

条件変更は各レベルx4をパスワード入力する。



操作説明書(有り)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SIHRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 8H]

検査担当者[ 横内 ]

ユーザー名 [ ] 出荷日 年 月 日

