

動作確認チェックシート

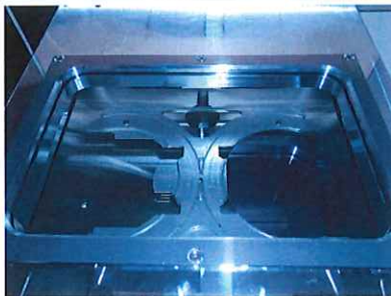
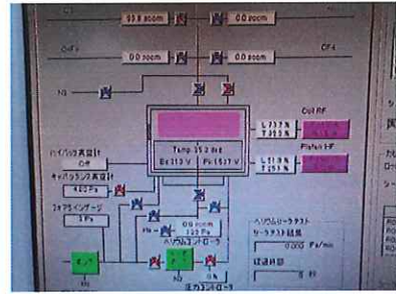
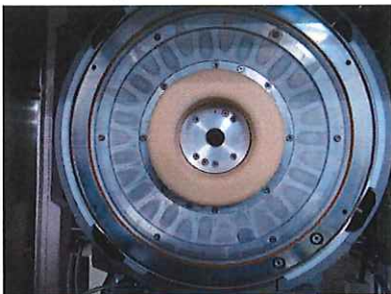
検査日	2026年 2月 6日	(機械の仕様・規格を記入する。)	
商品名	エッチング装置	電源	AC200v 100A /単相200v 15A
型式	MCU21-151	装置寸法	1900x2300x2100
メーカー	SPP	ワーク寸法	6inc
製造年	2013 10		
製造番号	73843		

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 データーバックアップ	PLC(済) 未対象 NG) TP(済) 未対象 NG) BT(済) 未対象 未対応)	

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。

手動にて真空引き後、装置セットアップ、酸素投入して放電確認、手動処理/自動処理共に問題なし。

ワーク搬送及び付帯設備(ポンプ、チラー等)特に問題なし。



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[30H]

検査担当者[横内]

ユーザー名 [

] 出荷日

年

月

日

