

管理番号

K50781

動作確認チェックシート

検査日	2023年 9月 1日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ウエハーローダー	電源電圧	Ac100~120/220~240V		
型式	NWL 860	周波数	50/60 Hz		
メーカー名	ニコン	対応ウエハー	6・8インチ		
機械Ser.No	A-13011	外寸	W530 D620 H275		
製造年月	年 月	重量	50 Kg		

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・在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。

・外観 …異常無し



・自動運転

バキューム: 社内真空ポンプ(アルバック製DA-60D)使用

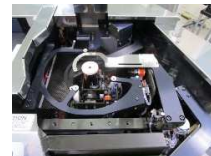
ウエハー: 6インチ (22枚)

ウエハー: 8インチ (16枚)

搬送確認回数: 各15回



エレベーター部



搬送部

・通電確認

画面表示 確認

各Sw操作 確認

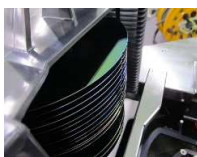
イニシャライズ動作 確認



裏面中央傾斜角動作



オリフラ/ノッチ合わせ確認



8インチ(ノッチ)



6インチ(オリフラ)

取扱説明書(無)

搬送動画有り

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2023.8.28	レーザーセンサー調整	Tokunaga

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[50H]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

