

管理番号

L70600

再動作確認チェックシート

検査日	2023年6月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	N2リフロー装置	電源電圧	200V φ3	熱風温度 プリ1	350℃
型式	TNS15-25EN(L)	周波数	60 Hz	熱風温度 プリ2	250℃
メーカー名	タムラFAシステム	消費電力	15KVA	サブヒーター表面温度	500℃
製造番号	1496	N2ガス供給量	200NI/min	外径寸法	D2700xW1000 xH1850
製造年	1999年8月	排気風量	10m ³ /min x2	重量	800kg

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。

・外観



・動作確認

確認環境(室温25℃ 湿度50%)

問題なし

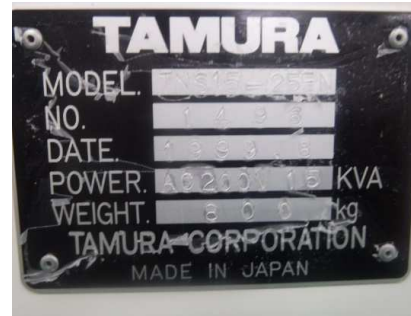
ヒーター温度が各槽の設定値まで上昇するか確認
コンペアー動作の確認

・通電確認

問題なし

電源SW ON時 POWERランプ点灯、各SW点灯
アラーム表示消灯確認

・装置銘板



取扱説明書(有)

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[14H]

検査担当者[Usunabe]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

