

L50297

動作確認チェックシート

検査日	2022年 11月 17日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	マイクロフォーカスX線検査装置	電源電圧	単相200V, 16A	最大サンプル高さ・重量	210mm, 5kg
型式	XD7600NT	周波数	50/60Hz	傾斜角度	0~70°
メーカー名	Nordson DAGE	大きさ(W×D×H)	1450×1700×1970mm	付属品 (オプション)	3次元CTユニット
機械Ser.No	X217511	モニタ倍率	最大7800倍		CT解析用PC
製造年月	2011年12月	最大検査エリア	458×407mm		リフローシミュレータ

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。

- 1 装置立上げ、イニシャライズ問題なし。
- 2 サンプルアクセスドアの開閉操作問題なし。
- 3 カメラの傾斜操作問題なし。
- 4 X線管のウォームアップ開始後に、『Penning fault』のエラー発生。
X線管は交換が必要。
以上の確認までを実施。(1,2,3項は動画撮影を実施)



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

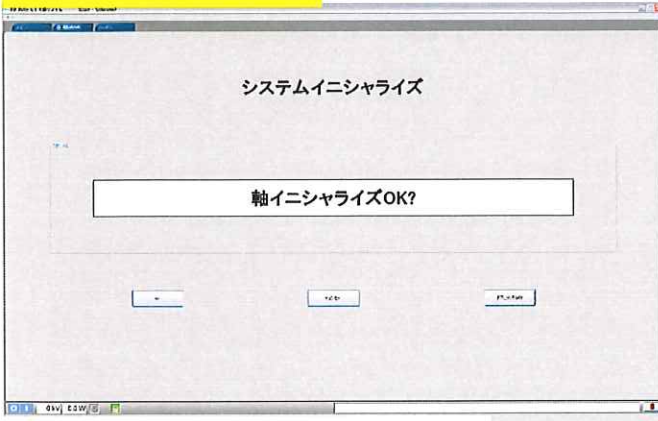
File Maker入力
 動作(保留) 作業工数[15H]
 検査担当者[野沢]

(備考欄コメント)
 X線管の交換が必要。

[責任者]



イニシャルイズ



システムイニシャルイズ

全軸イニシャルイズ中...

ズ

OK

イニシャルイズ完了

OK

イニシャルイズ終了後画面



イニシャルイズ完了時



サンプルアクセスドア開時

