

動作確認チェックシート

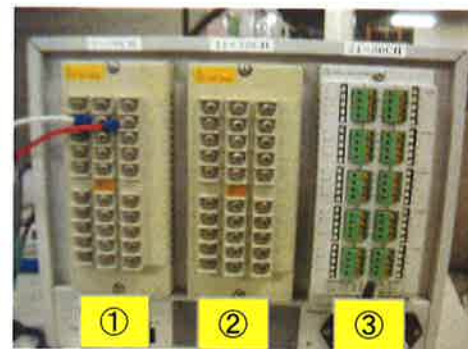
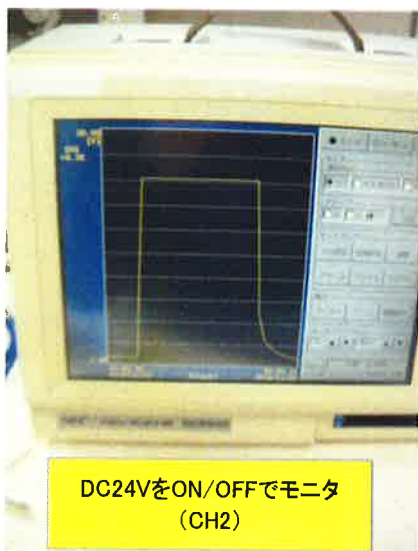
検査日	2019年 11月 22日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ビュースキャナー	電源電圧	単相90~132V 単相180~264V	カードスロット	2スロット
型式	DC5200	周波数	50/60Hz	入力スキャナ	温度、電圧スキャナ
メーカー名	NEC San-ei	大きさ(W×D×H)	320×215×258		熱電対: R, S, B, K, E, J, T, N, W, PR, KpAu7Fe
機械Ser.No	10020092	チャンネル数	30チャンネル/3ユニット		直流電圧: ±20mV, ±200mV, ±2V, ±20V, ±50V
製造年月	不明	表示器	10.4型TFTカラー 液晶タッチパネル		

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	○

※取手のプラスチックベルト切れあり。

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。

- DC24V、熱電対を接続してトレンドをモニタ。問題なし。
- 21~30チャンネル(CH21~30)は、ディップスイッチ設定と配線接続方法の詳細がよくわからず未確認。



- ① CH1~10
- ② CH11~20
- ③ CH21~30

取扱説明書(無)

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[4H]
検査担当者[野沢]

