

### 動作確認チェックシート

検査日	2024年 09月 26日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	シーケンサー(PLC)(DC電源)	電源電圧	DC 24V	
型式	KV-P16RL	消費電流	250mA以下	
メーカー名	(株)キーエンス	入出力点数	入力10点/出力6点	
機械Ser.No	2A51493K	外形寸法(W×D×H)	103 x 70 x 103	
製造年月	不明	重量	約430g	

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 絶縁抵抗	ライン、匡体間 (テストで確認。・・・メガΩテスト使用の場合は部品破損注意)	—
5 消費電流	クランプで実測。	—
6 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。	—
7 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。

※本機のチェックは起動(通電)確認のみとなります。

1. 電源 (DC24V) を投入してLCD表示が出ることを確認しました。 : ○K



2. 裏面端子盤のクリアカバーが 1つありません。また前面パネルを含む各所にキズが多少あります。

・取扱説明書(無し)

**修理・改造履歴**

年月日	修理・改造記録	作業者

入力 (備考欄コメント) [責任者]

起動確認( OK ) 作業工数 [ 0.5 H ]

検査担当者 [ 長竹 ] 中野

ユーザー名 [ ] 出荷日 年 月 日