

管理番号

I20243

動作確認チェックシート

検査日	2022年 09月 13日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	画像処理システム	構成品①	コンソール(型番不明)	構成品⑥	モニター(E383S)
型式	CV-3000	構成品②	カメラ(CV-035M)	構成品⑦	RGBケーブル(OP66842)
メーカー名	(株)キーエンス	構成品③	レンズ(CA-LH8)		
機械Ser.No	D8146535	構成品④	偏光フィルタ(型番不明)		
製造年月	不明	構成品⑤	カメラケーブル(CV-C7R)		

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	○

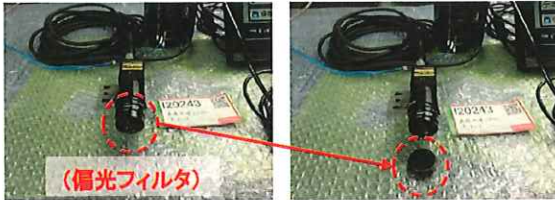
備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

1. モーターを含む電源を投入し、起動画面およびシステム情報が出ることを確認しました。: OK



2. カメラレンズに装着されている偏光フィルタ(型番不明)を外した状態でレンズの絞りと焦点を手動調整し、撮像できることを確認しました。:OK (カメラと被写体の距離 = 約450mm)

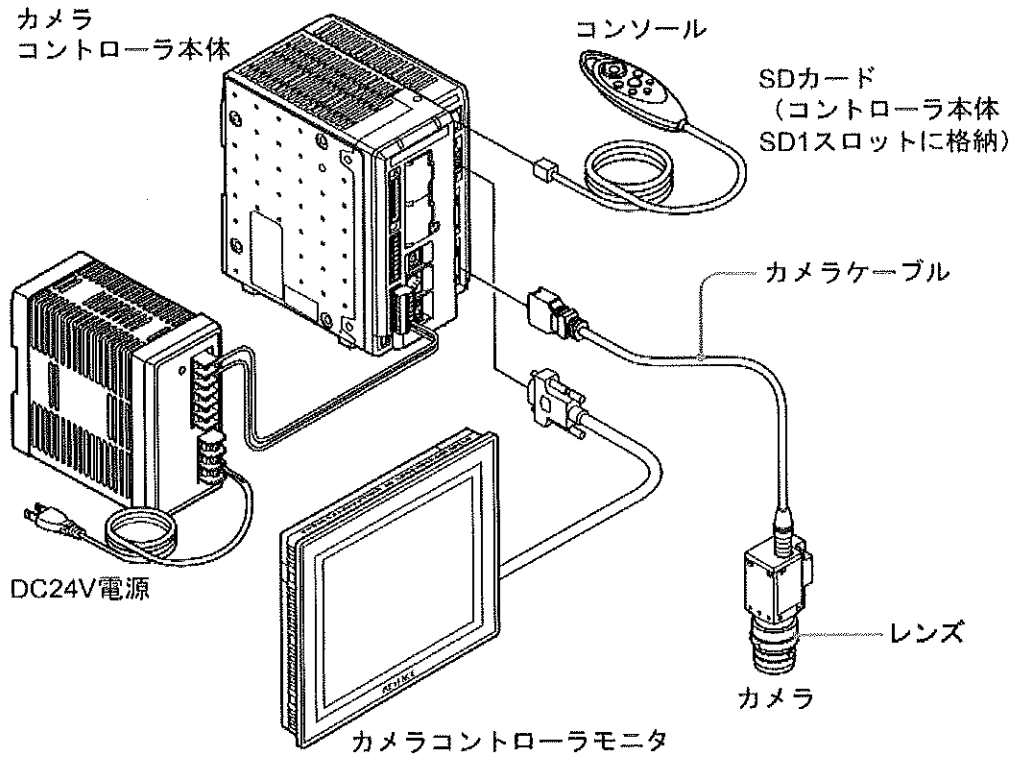


3. アルコール清掃後の確認にて汚れやキズが多少あります。
4. システム本体のメモリカードはありません。(システム配線イメージ図 別紙参照)

・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
File Maker入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[3.5 H]	・システムメモリ内にあった画像処理設定データは全て	早川
検査担当者[長竹]	削除しました。(DC24V電源は社内設備にて代用)	
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	



キーエンス製カメラコントローラ基本構成例