

管理番号

N11114

## 動作確認チェックシート【通電のみ】

検査日	2024年1月24日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	レーザー変位計	電源電圧	DC24V	寸法(WxDxH)	90x150x130
型式	LK-G5000	電圧出力	50/60Hz	重量	2.1kg
メーカー名	キーエンス	電流出力	±10V	出力数	2
機械Ser.No	5E410153	出力電流	4-20mA	センサヘッド	LK-H057
製造年月	-	基準距離	50mm	測定範囲	±10mm

	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。

○外観確認。

・問題無し。



○通電確認

・DC24Vで確認…問題無し。

・センサヘッド点滅確認



取扱説明書(無)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業時間[ 1 H ]

検査担当者[ 山下 ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

天野