

管理番号

N40091

動作確認チェックシート

検査日	2024年 12月 12日		(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	絶縁抵抗計	電源電池	6LR61 9V	直流電圧レンジ	0~60V
型式	DM1528S	周波数	—		
メーカー名	三和電気計器	測定電圧	250V, 500V, 1000V		
機械Ser.No	10010800639	絶縁抵抗レンジ	500, 1000, 2000 MΩ		
製造年月	年 月	交流電圧レンジ	0~600V		

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。

◎ SW類 ○ ファンクションスイッチ, 絶縁抵抗測定スイッチ 確認

◎ 表示類 ○ アナログメータ (MΩ, ACV, DCV) 確認

◎ 動作 KIKUSUI 149-10A 高電圧計, 100MΩ, 50MΩ 抵抗使用



① 出力電圧



250V (294V)



500V (584V)



1000V (1167V)

② 抵抗測定

50MΩ



100MΩ



取扱説明書(有)

250Vレンジ

500Vレンジ

1000Vレンジ

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[2H]

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

