

動作確認チェックシート

検査日	2022年11月14日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	電力測定ユニット	補助電源	AC100~200V	分割形電流センサー	EMU-CT100
型式	EMU-B3P5	適合回路	単相2線式、単相3線式 三相3線式	漏電リレー用零相変流器	ZT 30A
メーカー名	三菱電機(株)	定格入力	電圧110V/220V		
機械Ser,No	LY301N830H30		電流250A/100A/50A		
製造年月	—		周波数50Hz/60Hz		

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。

- 1.通電(AC100V)確認実施。⇒問題なし。
- 2.表示器確認⇒問題なし。
- 3.計測確認(単相2線式※取説参照)⇒問題なし。



100V通電



通電前電力



負荷作動前の電流値



負荷作動後の電流値



弊社所有クランプ
メータによる比較



電力

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[2.0 hr]

検査担当者[雨宮]

