

動作確認チェックシート

検査日	2025 年 5 月 15 日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	変圧器	電源	φ3 AC210V	外観寸法	W550 D500 H700
型式	TO-Y20KEC	周波数	60Hz	重量	185Kg
メーカー名	日本ヒューレックス	出力電圧	φ3 AC400 V		
Lot No.	1605-042-1	CAP	20kVA		
製造年月	2016				

	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. 外観確認



2. AC400V出力電圧確認(無負荷状態)

Kaisei製/KU-2608デジタルマルチテスターを端子台に接続し、電圧値を確認する



一次側 R-S間



二次側 U-V間



二次側 U-W間

※ 一次側電圧205Vでの確認の為、二次側電圧が低めに出ています

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

(備考コメント)

(責任者)

動作確認(OK)

作業工数【3】H

検査担当者(Usunabe)

ユーザー名【 】

出荷日 年 月 日

