

動作確認チェックシート (DC定電圧電源)

検査日	2022年 8月 25日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
型式	NLO35-20	入力電圧	単相100V		
メーカー名	高砂製作所	周波数	50/60Hz		
機械Ser.No	1041001002	出力電圧	DC 0~35V		
製造年月	不明	容量	700W	外寸(WxDxH)	49x45x18cm

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。

「確認項目」

(1) 無負荷出力電圧範囲確認(入力電圧105.9Vのとき)

出力電圧 0~36.7VDCハンディテスターでの読み取り

(2) 負荷変動(16Ω抵抗負荷を接続、電圧値はハンディテスターでの読み取り)



無負荷出力電圧 35.0V → 負荷接続で 35.0Vで変動なし

CV動作表示とCC動作表示

(3) VPアラーム確認

VPアラーム設定値を変更して、アラーム出力(ブザー音と接点)が発生することを確認した



VPアラーム設定器とアラーム発生時の表示(CVとCCが同時点灯)

取扱説明書(なし)

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[2.5 H]	O.K	
検査担当者[小林 隆志]		
ユーザー名[]	】出荷日 年 月 日	