

# 動作確認チェックシート

検査日	2018年 12月 13日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	スライダック	入力電源電圧	3相 単相 100V 19.5A	重量	6.42kg
型式	S-130-15	周波数	50/60Hz兼用		
メーカー名	山菱電機	寸法	Φ160×H170		
機械Ser.No		出力電圧	0~130V		
製造年月		出力電流	0~15A		

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 性能	オリフラの整列がスムーズに行なえるか。	○
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。 → 問題なし。
- 2、電圧/電流の可変動作確認。 → 問題なし。(電球及び電流最大確認の電気ヒータ接続による実機確認。)

電球110V/270W負荷		
目盛	電圧V	電流A
0	1.52	0.19
10	10.49	0.61
20	21.17	0.82
30	30.35	0.98
40	41.75	1.18
50	52.32	1.35
60	62.45	1.50
70	73.33	1.66
80	82.70	1.78
90	92.53	1.90
100	101.93	2.00
110	111.73	2.08
120	121.53	2.15
130	130.17	2.22



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[ 1.5 H ]

検査担当者[ 小林(克) ]

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日

