

動作確認チェックシート

検査日	2020年8月28日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	トルクテスター	電源電圧	DC8.9V(AC100V~DC変換)	
型式	H-100	周波数		
メーカー名	ハイオス			
機械Ser,No	8X062			
製造年月	1996/11月	最大許容負荷	12N・m	

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 絶縁抵抗	ライン、匡体間 (テスタで確認。…メガΩテスタ使用の場合は部品破損注意)	
5 消費電流	クランプで実測。	
6 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。	○
7 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 弊社トルクレンチを取り付け確認、下表示、CW,CCWともほぼ同じ値、ただし、校正必要。
充電電池能力不明、箱付き。

CW、本機3.73N、トルクレンチ3.58I

CCW、本機3.28N、トルクレンチ3.40N



全付属品



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録、再動作	作業者
2022.12.7	再動作完了	上田 (印)

File Maker入力 (備考欄コメント) 校正必要、充電電池能力不明。

[責任者]

動作(OK) 作業工数[2H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

