

動作確認チェックシート

検査日	2018年 10月 30日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	太陽電池評価装置	電源電圧	単相 AC100V	セット重量	9.1kg
製造年月/シリアルNo.	—————	消費電力	MAX 400W	構成品	照明/X5d-R
メーカー名	SINTON CONSULTING	周波数	50/60Hz兼用		ステージ/VOC-150A
寸法	縦290mm×横325mm×高さ655mm	型名	VOC-150		評価PC無し

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・動作不良及び欠品はないか。	×
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	照明側のみ○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	照明側のみ○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・在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。 構成品として、評価パソコン(評価ソフトインストール済み品)がない為、評価装置として成立しない。
2. 単体動作確認で、照明システム側は設定・表示・ランプのフラッシュ動作確認OK。しかし、本体ステージ部の測定側は評価パソコン(データ通信用コネクタボード付)および評価ソフトがない為、動作確認出来ない。

動作確認

照明部

ステージ測定側



基本型はWCT-120
ステージ部をVOC-150
に交換した構成品となっている。



評価パソコン接続コネクタ

取扱説明書(専用は無し)但し英文、WCT-120用取説のみ

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力
動作(NG) 作業工数[4H]
検査担当者[小林(克)]
ユーザー名【 】

(備考欄コメント)

評価システムとしてはNG。ソフトなし、部品販売とします。

[責任者]

【出荷日 】年 月 日

