

通電確認チェックシート

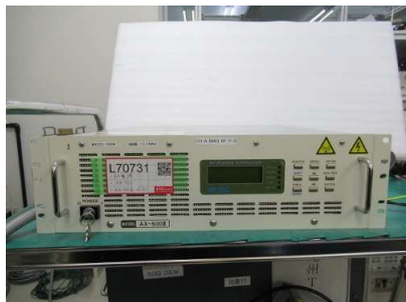
検査日	2024年11月7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	RF電源	電源電圧	単相200-240V	寸法(WxDxH)	480x560x130
型式	AX-600Ⅲ-N-E1	周波数	50/60Hz	重量	29kg
メーカー名	アドテック	出力	600W	対応周波数	13.56MHz
機械Ser.No	10126000207	冷却方式	強制空冷	電力	1.4kVA
製造年月	-				

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。

○外観確認。

・問題無し。



○通電確認

・単相200Vで確認…問題無し。



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

(備考欄コメント)

[責任者]

通電(OK)

作業時間[1 H]

検査担当者[山下]

ユーザー名【 】

出荷日 年 月 日

