

管理番号

H50369

動作確認チェックシート

検査日	2019年 11月 19日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	RF電源	電源	三相 AC200~220V 50/60Hz	リモート端子	アンフェノール 24pin D-sup 9pin
型式	AX-2000Ⅲ	消費電力	約4.1kVA	冷却方式	空冷
メーカー名	ADTEC	出力電圧範囲	0~2000W(50Ω 負荷)		
Ser,No	10155100793	出カインピーダンス	50Ω ±2Ω		
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。

○スイッチ確認

・MAIN POWER ,キースイッチ ,MONITOR ,MENU ,RF ON/OFF ,SHIFT ,MAN/REM ,RESET ,ENTER ,△ ,▽

○モニター表示確認

○manual出力テスト(パワーメーター BIRD 4421使用)

設定(モニター表示)		パワーメーター表示	
Pf	Pr	Pf	Pr
100 W	0 W	98.8 W	0.03 W
500 W	0 W	0.498 kW	0.32 W
1000 W	0 W	0,999 kW	0,99 W
1500 W	0 W	1,499 Kw	1,94 W
2000 W	0 W	2.01 Kw	3,03 W



ODEL 4421 RF POWER METE



ODEL 4421 RF POWER METE



※リモートでの出力は未確認



取扱説明書(有) ※ケーブル無し本体のみ

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
	SAFETY LOCK解除 GPIB 5-12 短絡	

File Maker入力

(備考コメント)

(責任者)

動作確認(OK)

作業工数【 2 】H

検査担当者(

大川内)

ユーザー名【

】 出荷日 年 月 日

