

動作確認チェックシート

検査日	2024年 8月 6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 1300VA	RFコネクタ	N型
型式	AXR-600Ⅲ-A-D50	周波数	50 ~ 60 Hz	出力インピーダンス	50 Ω
メーカー名	ADTEC	出力周波数	13.56 MHz	出力調整範囲	0~600 w
機械Ser.No	10218300069	定格出力	600 W		
製造年月	2008年 7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・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。

- ◎ SW類 ○ POWER ON/OFF ,RF ON/OFF , MONITOR, MENU 確認
- MAN/REM, ENTER, RESET, Δ, ▽ 確認
- ◎ 表示類 ○ (液晶表示) 状態、数値表示 確認
- (LED) RF-ON, MANUAL 確認
- (LED) ALARM, CPU ERR 未確認



- ◎ 動作 ○ 出力 RF電源 → BIRD4421パワーメータ → ダミーロード(BIRD 8931-115) 10KW 接続
- 出力テスト AXR-600Ⅲメータ BIRD4421パワーメータ

FWD	REF (w)	FWD(Kw)	REF (w)
100 w	0	0.101	0.12
200 w	0	0.200	0.25
300 w	0	0.300	0.40
400 w	0	0.400	0.56
500 w	0	0.500	0.74
600 w	0	0.600	0.95



13.54 MHz

0.6 Kw出力



FWD 0.6 kw

RFL 0.95 w

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
	Analog リモート コネクタ 5-6 ショート 解除	
	11-12, 13-14 ショート	

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[4H]
 検査担当者[佐藤]
 ユーザー名[]
 出荷日 年 月 日

再動作確認実施 OK 2025.3.6

佐藤

