

I40164

動作確認チェックシート(切断機)

検査日	2018年 7月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	切断機	電源電圧	単相100V 5A	エア圧力	0.4~0.7MPa
型式	PS-501	周波数	50/60Hz兼用		
メーカー名	河口湖精密	テーブル寸法(W×D)	500×520mm		
機械Ser.No	S624	切断刃長さ	420と320mm		
製造年月	2004年3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 絶縁抵抗	ライン、匡体間 (テストで確認。…メガΩテスト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・在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.装置部SW、エア配管確認。破損、亀裂等なし、問題なし。
- 2.エア圧力(0.4MPa)を供給、AC100V通電し動作確認した。動作上問題なし
- 3.加工物(ガラス板厚み1.5mmに切断前にガラス切りにてキズを付け、実施した)シリンダー圧力0.4MPaで切断した。
結果、キズのラインから切断できた。問題なし



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[4 H]

検査担当者[鳥谷部、雨宮]

ユーザー名【

】出荷日

年

月

日

