

動作確認チェックシート

検査日	2019年 7月 4日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	スピンドライヤー	電源電圧	三相 200V 0.75KW		
型式	不明	周波数	50 / 60Hz		
メーカー名	不明	回転数	0~1000rpm	インデックス機構	無
機械Ser.No		ワークサイズ	特殊ホルダー	クレードル機構	無
製造年月	年 月	ホルダー数	10	AIR	0.5MPa

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。

- ◎ SW類 ○ スタート、ストップ、リセット(アンバランス, インバーター), フタ開/閉 確認
ボリューム(SPEED1, SPEED2)
- ◎ 表示類 ○ (LED) 電源, スタート, ストップ, フタ開/閉, リセット(アンバランス, インバーター) 確認
○ 回転計数値表示, TLMER1, TIMER2 確認
- ◎ その他 ○ ブザー動作 確認
- ◎ 動作 ○ 回転数 =1速350 rpm, 2速920 rpm 400sec 設定 回転確認
オートダンパー動作 確認



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2019.7.4	オートダンパー不動作(ダンパー板がロックする) 修理	佐藤

File Maker入力 (備考欄コメント) [責任者]
 動作(OK) 作業工数[8H] 上部フィルタ(ULPA 2T-110LP)に大きな破れ有、交換必要です。
 検査担当者[佐藤]
 ユーザー名[]出荷日 年 月 日

