

動作確認チェックシート

検査日	2018年 4 月 18 日		(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	ワイヤーソー	電源電圧	3相 単相 200 V 160A	ワークサイズ	□156×L300×2本
型式	MWM442DM	周波数	50・60)Hz	スラリー供給 ユニット付属	攪拌モータ フロート 給水ポンプ 組込み
メーカー名	コマツNTC	エアー	可動部パージ用		
機械Ser.No	M-5147	冷却水	スラリー液と軸冷却用		
製造年月	2011年 6 月				
外形寸法	W2690×D1940×H2580				

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。

- 1、外観確認及び本体可動部とスラリー液供給ユニットのクリーニング実施。→問題無し。
(試料加工部分とスラリー供給タンク部分のクリーニング実施。)
- 2、インターロック動作確認及びメンテナンスモードでの各軸移動・回転動作(M1からM11)確認実施。→手動動作OK。
(シーケンサー動作・装置内メカ機構部動作→ファナック製品動作OK、非常停止SW動作OK、各ドアインターロック動作OK。)
(エアー流量不足のため最低限必要な部分に供給して実施。又、冷却システムライン動作は未実施。)
(スラリー供給ユニット動作及び供給ラインの確認実施。)
- 3、自動運転については、ユーティリティやワイヤー等が準備不可の為、未実施。

動作確認



取扱説明書(有・無) 有

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・NG) 作業工数[20 H]
 検査担当者[小林克]
 ユーザー名[]出荷日 年 月 日

