

動作確認チェックシート

検査日	2023年8月28日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	金型温調機	電源電圧	三相200V		
型式	OTB40A	周波数	(50 / 60)Hz		
メーカー名	中村科学工業	温度範囲	60～120℃		
機械Ser.No	1901061	オイル循環式			
製造年月		水冷式			

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	○
6		
7		

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 内部温度46.7℃,設定温度180℃約12分で180℃確認(循環バイパスバルブオープン)。

2 過昇防止装置、他設定問題無し。

3 フレキホースパッキンからオイル漏れ、パッキン交換。

4, 他部よりオイル漏れ場所特定できない, 1-9, 溶接部か。

180℃

バイパスバルブオープン循環圧ナ



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) NG作業工数[7 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

