

# 動作確認チェックシート

検査日	2022年3月7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	自動研磨装置	電源電圧	AC100~120V/220~240V		
型式	メタザーブ250+ベクトル250	周波数	(50 / 60)Hz	重量	(26+17)Kg
メーカー名	ビューラー	メタザーブ研磨機	50~500rpm	外寸wxdxh	550x850x600
機械Ser.No	683-MGC-00423 680-VLCC-0021	メタザーブ出力	200W		
製造年月		ベクトル回転数	60rpm		

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		
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。

- 50HZ、AC100V確認、回転数可変、タイマー、給水バルブ等問題無し、本機メタザーブ、ベクトルよりなる。



操作部



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
2022年11月2日	再動作OK.	上田

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 1.5 H]

検査担当者[ 上田 ]

ユーザー名[ ]出荷日 年 月 日

