

# 動作確認チェックシート

検査日	2024年4月17日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	バイオ冷凍庫	電源電圧	AC100V		
型式	MDF-MU539H-PJ	周波数	(50 / 60)Hz		
メーカー名	パナソニック	冷却能力	-30~-20℃		
機械Ser.No	2060509				
製造年月					

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 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 室温、庫内温度18℃、設定温度-30℃、約4時間28分で-30℃到達。

※電源ON時のALARMのLEDが点滅し、冷蔵庫内が常温にて低温警報設定範囲を外れているため、設定温度付近でLEDが消灯した。

※低温警報用充電電池(バッテリー)のスイッチをOFFにしてあるので使用時にONにして下さい

三科



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
2024. 11. 8	再動作OK	上田 (早川)
2025年3月21日	-30℃到達 問題なし	三科 (早川)

SHIRASAGI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

