

# 動作確認チェックシート

検査日	2021年4月23日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	超低温フリーザー	電源電圧	三相200V	電動機定格電流	4.8/4.5A
型式	MDF-U500VX-PJ	周波数	(50 / 60)Hz	有効内容積	519L
メーカー名	パナソニック	定格消費電力	1.0/1.08KW	質量	320Kg
機械Ser.No	160096	冷却性能	-85℃	寸法wxdxh	770x870x1990
製造年月		冷媒(HFC)	混合冷媒	内寸w、d、h	630x600x1380

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・入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。

- 室温20℃、庫内温度22℃で起動(設定温度-85℃)1h6℃、3h20min、-28℃、6h-62℃  
9hで-77℃確認、翌日約20h後-85℃確認。  
その後の温度変化不明だが全体で約10、5h位で到達したと思われる。

庫内温度制御範囲、-50~-85℃ 設定温度MAX-90℃



取扱説明書(有)

引出4個、解放ポート掃除用棒1個、棚板3枚



## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 4 H]

検査担当者[ 上田 ]

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日

