

管理番号

NC0876

## 動作確認チェックシート

検査日	2024年11月12日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	冷蔵ショーケース	電源電圧	1相 100V	冷媒	R-134a(HFC)
型式	FKG-375F3	周波数	50/60 Hz	棚板	6枚
メーカー名	日本フリーザー	冷却性能	+4°C/常用+2~8°C	照明	庫内灯
機械Ser.No	20065017951	内容積	約365L	外寸	W600D592H1846
製造年月	2008年 5月	消費電力	440/370w	重量	約80Kg

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。

動作確認環境(室温22°C 湿度59%RH)

・外観 …異常なし



・動作

社内測定器を使用し実温測定

社内測定器: データロガー(HIOKI LR8400)

refrigerator  
設定: 7

運転開始時



表示器(18°C)

約60分後



表示器(3°C)



測定器(2.1°C)

約180分後



表示器(-4°C)



測定器(0.35°C)

・照明

switchON/OFF 確認



50/60Hz切替有り



取扱説明書(無)

## 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)

作業工数[ 3h ]

検査担当者[

Tokunaga

]

ユーザー名【

】

出荷日

年

月

日

