

保冷库仕様

モデル	NR-470F3	NR-0053F3	NR-1350F3	NR-1980MF3	NR-570FF3
冷却性能	-5℃～+10℃				F-20℃・R0℃～+10℃
内容積	約475ℓ				約294ℓ
外形寸法 (mm)	幅	奥行	高さ	幅	奥行
	600	800	1905	1200	800
内寸法 (mm)	幅	奥行	高さ	幅	奥行
	498	650	1428	1098	650
外装	ステンレス・亜鉛引鋼板				
内装	ステンレス				
断熱材	ノンフロン硬質発泡ポリウレタン				
扉	取手付ステンレス2枚	取手付ステンレス4枚		取手付大型ステンレス2枚	取手付ステンレス2枚
棚	ポリエチレンコーティング網棚3枚	ポリエチレンコーティング網棚6枚		可変式ローラー棚10枚	ポリエチレンコーティング網棚2枚
棚耐荷重	65kg/枚	75kg/枚	95kg/枚	左室:70kg/枚、右室:45kg/枚	65kg/枚
圧縮機	レシプロ 180W	レシプロ 200W	レシプロ 350W		Fローター-200W・Rローター-200W
冷却器	フィンチューブ				
凝縮器	フィンチューブ				
冷媒(封入量)	R-134a (約160g)	R-134a (約200g)	R-404A (約350g)		R-134a (F約190g・R約120g)
除霜方式	ヒーターデフロスト			オフサイクルデフロスト	Fヒーター・Rオフサイクル
電源	100V・50/60Hz				
定格電流	2.4/2.8A	3.1/2.9A	5.2/4.4A	4.9/4.2A	5.3/4.4A
冷却時消費電力	282/322W	341/366W	486/516W	436/461W	447/467W
霜取時消費電力	420/420W	569/569W	700/700W	114/114W	438/438W
電源コード・プラグ	2.6m×1本・(A)		2.5m×1本・(A)		2.5m×1本・(A)
温度指示	デジタル指示				
庫内灯	—				
重量	約100kg	約155kg	約186kg	約235kg	138kg
付属品	スノコ1枚				

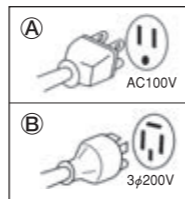
モデル	NRG-400EC	NRG-875EC	NRG-1376EC	NFF-900XF3	NFF-1600F3
冷却性能	0℃～+10℃				-20℃
内容積	約424ℓ				約1635ℓ
外形寸法 (mm)	幅	奥行	高さ	幅	奥行
	600	800	1905	1200	800
内寸法 (mm)	幅	奥行	高さ	幅	奥行
	498	650	1428	1098	650
外装	ステンレス・亜鉛引鋼板				
内装	塗装鋼板				
断熱材	ステンレス				
扉	取手付NH-G2枚	取手付NH-G4枚	取手付NH-G6枚	取手付ステンレス4枚	取手付ステンレス6枚
棚	ポリエチレンコーティング網棚4枚	ポリエチレンコーティング網棚8枚	ポリエチレンコーティング網棚12枚	ポリエチレンコーティング網棚6枚	ポリエチレンコーティング網棚9枚
棚耐荷重	65kg/枚	75kg/枚	75kg/枚	75kg/枚	75kg/枚
圧縮機	レシプロ 250W (インバータ)	レシプロ 300W (インバータ)	レシプロ 300W (インバータ)	ロータリー 1100W	ロータリー 750W
冷却器	フィンチューブ				
凝縮器	フィンチューブ				
冷媒(封入量)	R-134a (約135g)	R-134a (約270g)	R-134a (約270g)	R-404A (約720g)	
除霜方式	オフサイクルデフロスト			ヒーターデフロスト	
電源	100V・50/60Hz			3φ・200V・50/60Hz	
定格電流	2.3/2.3A	2.8/2.8A	0.9/0.9A	3.8/3.4A	2.5/2.5A
冷却時消費電力	227/227W	290/290W	315/315W	891/966W	781/851W
霜取時消費電力	28/28W	57/57W	82/82W	976/976W	1021/1021W
電源コード・プラグ	2.5m×1本・(A)			2.5m×1本・(B)	
温度指示	デジタル指示				
庫内灯	蛍光灯40W×1灯		蛍光灯40W×2灯		
重量	約100kg	約165kg	約235kg	約170kg	約208kg
付属品	スノコ1枚	スノコ2枚	スノコ3枚	—	スノコ3枚

保証について…製品には保証書が付いています。記載内容に対する保証はいたしますが、**保存品の補償等、製品修理以外の責任は保証の対象になりませんのでご了承ください。**

安全に関するご注意

- このカタログに掲載の商品は屋内専用です。雨水のかからないところで、ご使用ください。
- 周囲温度が、30℃を超える環境で使用しますと故障の原因になります。
- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 据え付け工事、電気工事などが必要な場合があります。お買い上げの販売店、または専門業者にご相談ください。
- アセトン、エタノール、ベンジンなどの揮発性、引火性のあるものはこの製品には保管できません。防爆製品に保管してください。防爆製品以外に保管しますと爆発する危険があります。
- 当製品は保冷用です。急速凍結目的のご使用は避けてください。

電源プラグとコンセントの形状



製造発売元
日本フリーザー株式会社

販売店

本社 〒113-0034 東京都文京区湯島3丁目19番4号 TEL.(03)3831-7643 FAX.(03)3832-0633
 大阪営業所 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2丁目20番2号 TEL.(06)6337-0600 FAX.(06)6369-2166
 茨城営業所 〒305-0032 茨城県つくば市竹園2丁目18番4号 TEL.(029)855-1181 FAX.(029)855-0888
 名古屋営業所 〒465-0085 愛知県名古屋市中区東区山本通2丁目2番地 TEL.(052)788-7770 FAX.(052)788-7771
 神奈川営業所 〒251-0032 神奈川県藤沢市片瀬375-5 TEL.(0466)29-0701 FAX.(0466)29-0702
 埼玉工場 〒340-0002 埼玉県草加市青柳4丁目29番6号 TEL.(048)933-2755 FAX.(048)936-2226

- 仕様及び価格は、予告なしに変更される場合がありますのでご了承ください。
- 梱包費、運送費、搬入費、消費税額等は別途負担です。
- カタログの記載内容は2011年6月現在のものです。

NIHON FREEZER

地球環境にやさしい

保冷库

-30℃～+10℃

多様な用途に適した
保存保冷をお届けします。



URL : <http://www.nihon-freezer.co.jp>

日本フリーザー株式会社

検体、培地、試薬、試料の保存など メディカルからバイオまで、 広範囲の分野で利用できます。

掲載機種以外にも多種多様な製品を御用意していますので、お問い合わせ下さい。

特長

1. フロン規制対応製品です。
2. 冷凍から冷蔵、ステンレス扉からガラス扉と、サイズも大小取り揃えています。
3. 自動霜取り方式の採用により、庫内の霜を定期的に除去します。
4. 棚は、移動可能なので、大小の保存物を各棚で区別、整理でき、無駄なく収納できます。
5. オプションで、本体の移動に便利なキャスターを取付けられます。

6. マイコン制御&デジタル表示

温度制御は、1℃単位の温度設定ができるマイコン制御方式を採用。目詰まりをお知らせするフィルター警報ランプや強制霜取りスイッチを採用するなど機能性も充実。



7. オートクローズ方式扉

扉の閉め忘れをなくす安心のオートクローズ扉。庫内温度の上昇を防ぎます。



8. 本体一体発泡構造

中仕切を含む本体一体発泡構造により、強度と断熱性が向上。



冷蔵庫

+10℃~-5℃

100V電源で使える、腐食、汚れに強いステンレス外装の冷蔵庫です。

以前、掲載しましたNR-770F2、他薄型(奥行)タイプも御用意しております。

内容積 約475ℓ



モデル: NR-470F3

価格 ¥595,000

- 外寸法:W600×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

内容積 約1057ℓ



モデル: NR-0053F3

価格 ¥798,000

- 外寸法:W1200×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

内容積 約1345ℓ



モデル: NR-1350F3

価格 ¥962,000

- 外寸法:W1500×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

内容積 約1731ℓ



モデル: NR-1980MF3

価格 ¥1,054,000

- 外寸法:W1540×D950×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

冷凍冷蔵庫

0℃~+10℃(冷蔵室)
-20℃(冷凍室)

1台2役の
冷凍冷蔵庫です。

内容積/ 上室:冷凍 約294ℓ
下室:冷蔵 約296ℓ



モデル: NR-570FF3

価格 ¥835,000

- 外寸法:W750×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

※冷蔵室側はガラス扉に変更可能

冷蔵庫

(ガラス扉)

0℃~+10℃

一目で庫内の確認が可能なガラス扉の冷蔵庫です。 **NEW 省エネ・省コストのインバータ制御**

内容積 約424ℓ



モデル: NRG-400EC

価格 ¥740,000

- 外寸法:W600×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

内容積 約960ℓ



モデル: NRG-875EC

価格 ¥850,000

- 外寸法:W1200×D800×H1905mm
- 電源:100V・50/60Hz

内容積 約1490ℓ



モデル: NRG-1376EC

価格 ¥1,040,000

- 外寸法:W1800×D800×H1905mm
- 電源:3φ200V・50/60Hz

冷凍庫

-30℃
-20℃

-30℃冷凍庫と試料の大量保存が可能な大型冷凍庫です。

内容積 約1044ℓ



モデル: NFF-900XF3

価格 ¥980,000

- 外寸法:W1200×D800×H1905mm
- 電源:3φ200V・50/60Hz

内容積 約1635ℓ



モデル: NFF-1600F3

価格 ¥1,077,000

- 外寸法:W1800×D800×H1905mm
- 電源:3φ200V・50/60Hz

オプション

●温度記録計

1. 2ヶ月用温度記録計

- ① 1ペン式。
- ② センサー:ガス膨張式。
- ③ 記録紙送り速度:2ヶ月間固定。
- ④ 記録紙幅:60mm。
- ⑤ 乾電池:DC1.5V。
- ⑥ 警報接点付(警報設定温度範囲:-80℃~-20℃)。

本体価格 ¥150,000
(記録紙1箱・1年分付)
記録紙 ¥12,000 (1箱・1年分)

2. 温度記録計 (SR10000)

- ① 大型LED (10×18mm) で鮮明表示、各種設定は簡単な対話式。
- ② 防塵防滴前面ドア (IP54準拠)。
- ③ 警報/定刻印字、ゾーン記録、部分圧縮拡大等、各種機能を装備。

(主な仕様)
・6打点式 (6色ワイヤドット)
・外形寸法:W144×H144×D220mm
・質量:2.5kg
・センサー:白金測温抵抗体Pt-100Ω
・記録紙送り速度:10~1500mm/h (28段階)
・有効記録幅:100mm
・記録紙長:16m (折りたたみ式)
・電源電圧:100~240VAC (周波数切替不要)

本体価格 ¥220,000 (記録紙1箱・2ヶ月分付)
記録紙 6箱1組 ¥15,000 (6箱1組・1年分)

注1: 取付工費が別途発生します。
注2: 上記価格にはセンサー1本が含まれています。追加についてはお問い合わせください。
注3: NR-470F3, NR-570FF3, NRG-400ECでは、記録計取付け専用ボックス(¥40,000)が別途必要になります。

●キャスター

価格 ¥30,000

●NR-1980MF3

専用アルミケース(フルセット60本)
外寸法:W370×D250×H170mm

価格 ¥13,000/本



※アクセスポート、庫内コンセントの取付けにも対応いたします。別途ご相談ください。

※ヒーターデフロストモデルは、ヒーターによる霜取りのため霜取り時に庫内温度は上昇します。但し、保存物が多いほど温度上昇は抑えられます。