

大容量 4 段引き出し

整理しやすいドアポケット

ファン式自動霜取り

パネルにより温度調節と急凍切替可能

100℃の耐熱天面

静音設計

調整足つき



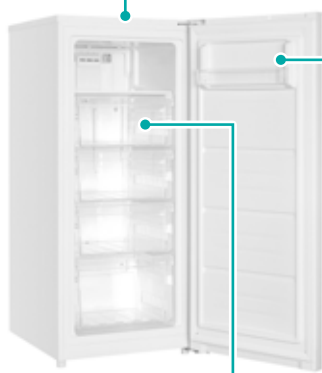
YRT-F12P

定格内容積 **125L**

ヤマダオリジナル

REFUGE

リファージュ



調整足つき

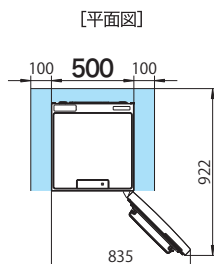
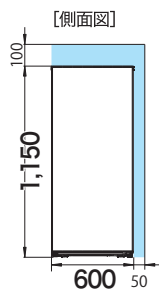
本体を前上がりで設置できます。

YRT-F12P

定格容量 **125L**〈83L〉

■据付必要寸法図(mm)

()は「食品収納スペースの目安」です。



ファン式

急凍モード

自動霜取り

ノンフロ



2021年
省エネ基準達成率 **134%**

年間消費電力量
(50Hz/60Hz) **313 kWh/年**

(JIS C 9801-3:2015)消費電力量測定方法



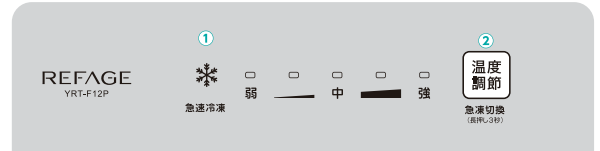
据付必要寸法図の は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので10mm程度余裕をとってください。

便利な天面設計



パネルにより温度調節と急凍切替可能

扉を開けずに簡単操作。天面にあるパネルで温度調節と急速冷凍モードへの切替ができます。



① 急速冷凍

②温度調節のボタンを3秒以上押すと、①急速冷凍ランプが点灯し、急速冷凍モードを開始します。



イメージ画像

② 温度調節

5段階で調節可能です。

	使用例	冷凍室
弱	冷えすぎるとき、周辺温度が低いとき	約 -14℃ ~ -16℃
中	通常するとき	約 -18℃
強	氷を作るとき、周辺温度が高いとき	約 -20℃ ~ 22℃

100℃の耐熱天面(耐荷重30kg)

他の家電を置ける耐熱天面です。フリーザーバッグなど、熱に弱い小物の収納も安心。冷凍庫上の空間を有効活用できます。

大容量冷凍庫

4段引き出し

3つの冷凍ケース+大きな冷凍ケースが1つ。たくさん収納でき、冷凍食品の整理整頓にも便利です。



ドアポケット、仕切り棚は取り外して洗えます。

整理しやすいドアポケット



冷凍保存が必要な調味料や薬剤など、素早く取り出したい小さな商品の収納にぴったりです。

さらに……

静音設計

&

ファン式自動霜取り

機能つき!

●冷凍庫を正しく上手にお使いいただくために。

正しい設置のしかたについて

- 設置スペースについて
放熱が悪いと冷却力を弱め、余分な電気代がかかる原因になりますので冷凍庫の側面、背面及び上部などに放熱スペースが必要で、必要な放熱スペースについては各機種ごとに記載されています。
- 直射日光や発熱物の近くは避けて風通しのよい所で周囲に隙間をとって
- 水平で丈夫な床に
不安定に設置すると振動や騒音の原因となります。水平で丈夫な床に設置し、方たつ時はアジャスターで安定させてください。
- 水気、湿気の多い所は避けて
流し台の横など、水気や湿気の多い所に設置すると、絶縁不良やサビの原因となりますので避けてください。
- 冷凍庫専用の単独コンセントを
タコ足配線は事故・故障の原因となります。
- 家庭用冷凍庫は過酷に使用される業務用には適しません
業務用には業務用冷凍庫をお使いください。

食品の貯蔵について

- 冷凍庫を過値しないで
食品類は、冷凍保存する場合でも時間の経過とともに劣化します。新鮮な食品を選び、早目にお召し上がりください。
- アイスクリームの貯蔵について
乳脂肪分の多いアイスクリームは-18℃程度の冷凍庫でもカチカチには凍りません。

冷凍庫の性能について

冷凍庫の性能は記号によって区分表示しております。記号ごとの性能は日本工業規格(JIS C 9607)に規定された試験条件で試験したときの冷凍負荷温度(食品温度)が、次の表のようになるものをいいます。ただし、貯蔵期間は食品の種類、冷凍庫に入れるまでの温度、使用条件などによって異なりますので、一応の目安としてご覧ください。

■冷凍庫の性能

記号	ワンスター (★)	ツースター (★★)	スリースター (★★★)	フォースター (★★★★)
冷凍負荷温度(食品温度)	-6℃以下	-12℃以下	-18℃以下	-18℃以下
冷凍食品の貯蔵期間の目安	約1週間	約1カ月	約3カ月	約3カ月

●JISの試験方法は次のとおりです。

電気冷凍庫を握り付けてある部屋の温度が、16～32℃の範囲を基準にしています。冷凍室定格内容積100Lあたり3.5kg以上の食品を24時間以内に-18℃以下に凍結できる冷凍庫をフォースター室としています。

省エネのための上手な使い方

- 冷凍庫の周囲に適切な隙間を空けて
冷凍庫の周囲に隙間がほとんど無い状態で設置すると、放熱ができず、電気のコストがかかります。
- 傷んだドアのパッキングは取り替えて
傷んでいる隙間から冷気がもれて電気のムダになります。名刺等をはさんでズリ落ちるようでしたら、パッキングを取り替えてください。
- ドアの開閉は少なく、手早く
ドアの開閉が多いと冷気がもれて電気のムダになります。
- 食品の詰め込みすぎは禁物
食品を詰め込みすぎると、冷気の流れが悪くなり庫内が均一に冷えず、余分な電気を消費します。適当に隙間を空けてください。
- 熱いものは冷ましてから
熱いものを入れると、庫内温度が上昇し、周りの食品温度も上がってしまいます。

冷凍庫の消費電力量について

■年間消費電力量測定方法

種類	JIS C 9801-3:2015消費電力量測定方法	
	冷凍庫	冷凍室
庫内温度	-18℃以下	-18℃以下
周囲温度	32℃及び16℃	
周囲湿度	32℃測定時: 70 ± 5%	16℃測定時: 55 ± 5%
消費電力量の表示	年間消費電力量(kWh/年) 周囲温度32℃測定による1日当たりの消費電力量205日分と周囲温度16℃測定による1日当たりの消費電力量160日分の合計	

冷凍庫の内容積について

- 定格内容積は日本工業規格(JIS C 9801)に基づき、庫内部品のうち冷やす機能に影響がなく、工具なしに外せる棚やケースを外して算出したものです。この定格内容積には、食品収納スペースと冷気循環スペースを含みます。

省エネ性マーク

このマークは、省エネ性能を表し、達成機種は緑色、未達成機種はオレンジ色のマークになります。商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネ基準達成率」及び「達成率」は、省エネ法に定められた2021年度基準に対する、達成率を示しています。%の数値が大きいくほど省エネ性が優れています。



YRT-F12P

定格内容積 (食品収納スペースの目安)	消費電力 (JIS 9801-2015年) (50Hz/60Hz)	種類	記号 冷凍庫の	外形寸法 (mm)			質量 (kg)	冷媒名	冷媒封入量 (g)	断熱材用発泡剤	気候タイプ	周波数	定格電圧	騒音値 (dB)	消費電力	霜取装置の消費電力	ドアポケット	ドア枚数	ドアタイプ	開閉タイプ
				幅	奥行	高さ														
125 (83)	313/313kWh/年 (50Hz/60Hz)	冷凍庫	★★★★	500	600	1,150	36	R600a	39	シクロペンタン	N	100V 50/60Hz	25	110/110W	4	1	1	1	ドア	右開き

付属品: 冷蔵ケース (小) × 3、冷蔵ケース (大) × 1 冷凍室温度範囲: 約-14 ~ -22℃

2021年 省エネ基準 達成率 **134%** 年間消費電力量 (50Hz/60Hz) **313 kWh/年** 年間電気代 **9,703円**
(JIS C 9801-3:2015)消費電力量測定方法

⚠️ 安全に関するご注意 ●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

- 水のかかる所には冷凍庫を設置しないでください。絶縁が悪くなり、漏電の原因になります。
- 湿気の多い所・水気のある所に冷凍庫を握り付けてくるときは、アース・漏電遮断器を取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。アース・漏電遮断器の取付けは販売店にご相談ください。
- 冷凍庫には医薬品や学術試料などは入れないでください。家庭用冷凍庫では温度管理の厳しいものは保存できません。
- 地震などによる冷凍庫の転倒防止の処置をしてください。振動により冷凍庫が転倒し、けがの原因となります。
- エーテル、ベンジン、アルコール、ライターなどの揮発性、引火性のあるものは貯蔵しないでください。爆発の危険性があります。

⚠️ 保証書に関するお願い

- ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。
- 「製造番号」は、安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているか確かめください。

点検 長年ご使用の冷凍庫の点検を!

このような、症状はありませんか?

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深い傷や変形がある。
- 焦げ臭いニオイがする。
- 冷凍庫底面にいつも水がたまっている。
- ビリビリと電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。

●冷凍庫の補修用性能部品(冷媒を含む)の保有期間は、製造打ち切り後9年です。

異常があればご使用中止

事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜いて、必ずお買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。



株式会社ヤマダホールディングス
〒370-0841 群馬県高崎市栄町1番1号

[ヤマダオリジナル商品サポートセンター] TEL 0120-258-260(無料)
受付時間: 午前10時~午後7時(元日のみ休日)

- このカタログに掲載の商品は国内用です。■機種によっては品切れの場合があります。
- 商品のデザイン、定格、仕様、補修用性能部品等は改良等のため、予告なく一部変更することがあります。
- 価格については予告なく変動する場合がございます。
- 店舗により展示がない商品がございます。展示がない場合にはご注文によりお取り寄せとなりますのでご了承ください。
- 印刷物ですので、実際の商品の色調とは多少異なる場合があります。

※このカタログの内容は2026年3月現在のものです。

商品のお買い求め、ご相談は当店へ