

TOSHIBA

業務用冷凍冷蔵庫カタログ

新世代

Nシリーズ 業務用冷凍冷蔵庫

Inspire Ecology **進化形**

高効率インバーター 制御冷蔵庫 新登場!!



消費電力
最大
約**50%**
DOWN
※当社3年前生産機種
との比較

ハッピー・葉っぱー



東芝キャリア

**INVERTER
GREEN
PROJECT**

ボクたち「ハッピー・葉っぱー」は
チーム・マイナス6%のメッセンジャー



みんなで止めよう温暖化

チーム・マイナス6%

本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。
業務用冷凍冷蔵庫を廃棄する場合は、フロン回収破壊法に基づくフロンの回収・運搬・破壊費用が必要です。

日本国内専用品

use only Japan

新世代 Nシリーズ 新世代のデザイン

機能性とデザイン性を両立させた高級感のある機械室パネル

人間工学に基づき、デザイン性と強度を向上させた「新ハンドル」衛生的な抗菌仕様
上からも下からも握りやすいハンドル

デザイン性を向上させた扉コーナーに丸みがあるやわらかなフォルム

防カビ・抗菌ドアパッキン

抗菌棚網

デザイン性を向上させた扉コーナーに丸みがあるやわらかなフォルム

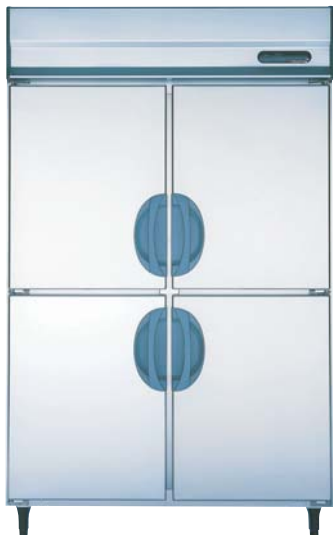
機能性とデザイン性を両立させた高級感のある機械室パネル

人間工学に基づき、デザイン性と強度を向上させた「新ハンドル」衛生的な抗菌仕様
センター集中型ハンドル

抗菌棚網

防カビ・抗菌ドアパッキン

新世代の省エネ性



省エネ・環境・デザインに優れたグローバルスタンダードタイプ

新世代業務用冷凍冷蔵庫

N1シリーズバージョンアップ!!

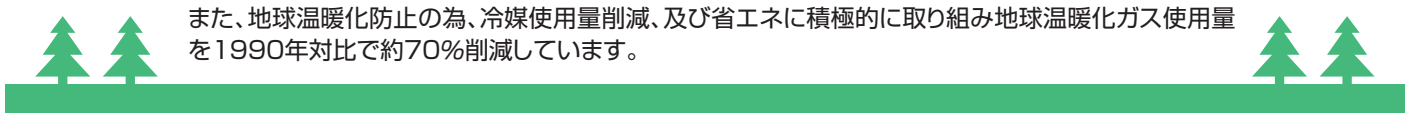
- 窓枠ヒーター制御の最適化
- 熱進入を低減した扉裏板構造採用



7シリーズと比較して
年間電気代
約39%
ダウン

HFC冷媒 地球と人にやさしい環境への取り組み

当社は2001年（Pシリーズ）より業界に先駆け、オゾン層を破壊しない新冷媒であるHFC冷媒（R-134a、R-404A）を採用し、商品化することに成功しました。
また、地球温暖化防止の為、冷媒使用量削減、及び省エネに積極的に取り組み地球温暖化ガス使用量を1990年対比で約70%削減しています。



新世代の 省エネ技術

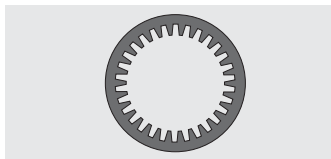
消費電力 最大約50%ダウン

※機種によって差異があります。 ※当社2002年生産機種との比較

高効率蒸発器採用により
さらなる省エネ向上

業界初

高効率内面溝付管採用により、冷却面表面積が拡大。さらなる省エネルギー化を実現。



内面溝付管断面図

さらに進化した庫内DCファンにより
空気の流りがスムーズになり
冷えやすさを追求しさらに省エネに貢献

省エネ効果の高さで好評を得ているDCファンを構造・形状まで、さらに見直し、より高効率な省エネを実現。



旧型

新型

高出力、高効率コンプレッサー
(冷凍機メーカーとの共同開発)の採用により
冷却効率の高さと過負荷への強さを同時に実現



新冷却部カバー採用で庫内温度ムラを
改善し、より効率的な冷却を実現



超薄形冷却部カバー

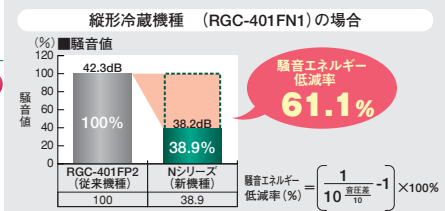
庫内有効高さにも着目し超薄型冷却部と庫内サイズの見直しにより
実有効内容積※を42Lアップ
(当社RGC-401FNの場合)

※実有効内容積とは、冷却部のすぐ隣など、実際は使えない内容積を引いた有効内容積。

凝縮器モーターの新樹脂フレーム設計により
省エネと静音性向上
約30%~60%の静音化を実現



業界初



新世代の 安全性

タテ形シリーズ

視認性を高め目にやさしく
高級感のある温度表示部
(緑色LED採用)



温度設定保持機能搭載の
マイコンコントローラー

一時的に運転を停止したい時や不意の停電にも安心な温度設定値保持機能を搭載。



庫内底R形状 (R12) 及び
新型スノコ採用により
底部の清掃性向上と
冷気が循環しやすく、
より効率的な冷却



日常メンテナンスが容易な
スイング式の新機械室パネル

機械室パネルにスイング式を採用。コンデンサーフィルターの点検や清掃など、日常メンテナンスが容易。



新型ドアパッキン
採用により省エネ性と
清掃性を向上
防カビ抗菌仕様



新型のドアパッキンは防カビ・抗菌仕様で全機種標準装備。

本体の堅牢性向上

5面一体発泡と、天井厚みが55mm (従来45mm) と扉厚みが55mm (従来50mm) により、断熱性・耐久性向上。

ヨコ形シリーズ

視認性を高め
目にやさしく高級感のある
温度表示部
(緑色LED採用)



温度設定保持機能搭載のマイコンコントローラー

一時的に運転を停止したい時や不意の停電にも安心な温度設定値保持機能を搭載。

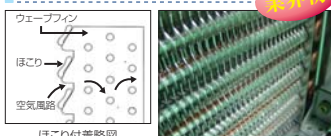


庫内底R形状 (R7) 及び
新型スノコ採用により底部の清掃性向上と
冷気が循環しやすく、より効率的な冷却



凝縮器に付着するホコリによる熱交換低下を抑えるホコリの付着しにくい「ウェーブフィン」を採用し、風量・能力の減少を抑制

業界初



ほこり付着略図

新型ドアパッキン
採用により省エネ性と
清掃性を向上
防カビ抗菌仕様

新型のドアパッキンは防カビ・抗菌仕様で全機種標準装備。



日常メンテナンスが
容易なスイング式の
新機械室パネル

機械室/パネルにスイング式を採用。コンデンサーフィルターの点検や清掃など、日常メンテナンスが容易。



メンテナンスしやすい
ユニット引出し構造

ユニット引出し構造で、冷凍サイクル部品のメンテナンスがしやすくなっています。

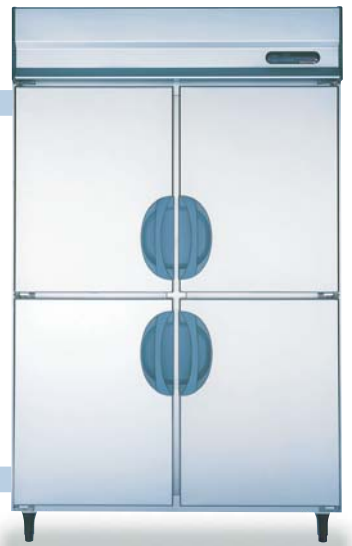


便利な庫内灯
内装樹脂銅板タイプはオプション

冷蔵庫・冷凍冷蔵庫の冷蔵室には明るい庫内灯を設置。食品の出し入れに便利です。

高効率インバーター制御冷蔵庫 新登場!!

高効率インバーター制御冷蔵庫の環境負荷低減への追求がさらなる電気代削減・CO₂削減。

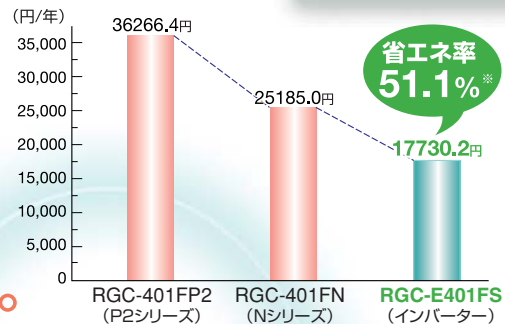


電気代の削減

	RGC-401FP2 (05年生産機種)	RGC-E401FS (インバーター)
年間電気使用量	36,300円	17,700円

単相100V:24円/kwh

P2シリーズと比較して
年間電気代を**半分に**。



CO₂削減

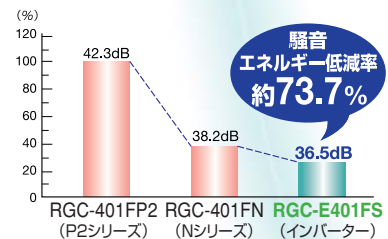
エネルギーの消費はCO₂の排出につながります。高効率インバーター制御冷蔵庫なら、1台で年間排出量を51%削減。温暖化防止に貢献します。

P2シリーズと比較して
CO₂排出量を**半分に**。



静音化

高効率インバーター圧縮機とDCファンの採用により、P2シリーズに比べて、圧倒的な静音性を実現



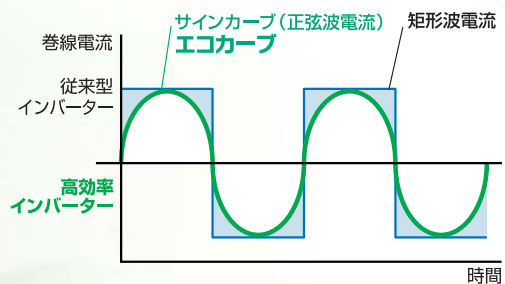
* 省エネ率は日冷工消費電力量測定規格に基づき算出。省エネ率(%)=(1-インバーター機種消費電力/従来消費電力)×100。
 周囲条件:RT30℃ RH70% 庫内設定温度5℃ 運転時間24時間 扉開閉条件:扉開閉を2時間目から8時間目まで実施。1回5分:開度90度:10秒間
 * CO₂換算係数:0.38-CO₂/kwh。杉1本あたり年間14kgのCO₂を吸収として計算。

Technology

Nシリーズ冷蔵庫をさらに進化させて、大きな省エネを達成

■ 高効率インバーター圧縮機搭載

高効率インバーター圧縮機を採用し、さらにデジタル信号処理を駆使した独自開発のサインカーブ出カインバーターにより、矩形波出力に比べ振動ノイズを減らしエネルギー効率を高め、最適周波数で省エネ運転を実現します。



■ 凝縮器ファンモーターDC化

エネルギー変換効率の良いDCファンモーターを凝縮器ファンモーターにも採用。



■ 庫内ファンモーター回転制御

ファンの回転数を必要に応じて変化させ庫内の風の流を最適化しロスを少なくします。



■ 窓枠ヒーター制御の最適化やドア裏パネルの形状見直しによる庫内温度の保持

インバーター制御業務用冷蔵庫 ラインナップ

インバーター制御業務用冷蔵庫

幅 1,200mm

厚形 1,083L
薄形 840L



厚形 外形寸法
W1,200×D800×H1,950mm
RGC-E401FS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法
W1,200×D650×H1,950mm
RGC-E401TFS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-E403FS(受) オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
RGC-E403TFS オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
●製品質量:140kg(145kg)(厚形) 135kg(140kg)(薄形)
●圧縮機公称出力:180W
●冷却時消費電力:単相100V 210/210W(三相200V 225/225W) 50/60Hz
●霜取時消費電力:単相100V 455W(三相200V 465W) 50/60Hz

幅 1,490mm

厚形 1,374L
薄形 1,067L



厚形 外形寸法
W1,490×D800×H1,950mm
RGC-E501FS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法
W1,490×D650×H1,950mm
RGC-E501TFS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-E503FS オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
●製品質量:155kg(160kg)(厚形) 150kg(薄形)
●圧縮機公称出力:180W
●冷却時消費電力:単相100V 210/210W(三相200V 225/225W) 50/60Hz
●霜取時消費電力:単相100V 459W(三相200V 469W) 50/60Hz

幅 1,790mm

厚形 1,669L
薄形 1,297L



厚形 外形寸法
W1,790×D800×H1,950mm
RGC-E601FS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法
W1,790×D650×H1,950mm
RGC-E601TFS
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-E603FS オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
●製品質量:180kg(185kg)(厚形) 175kg(薄形)
●圧縮機公称出力:180W
●冷却時消費電力:単相100V 230/230W(三相200V 250/250W) 50/60Hz
●霜取時消費電力:単相100V 476W(三相200V 476W) 50/60Hz

センタースルータイプ

幅 1,200mm

厚形 1,083L
薄形 840L



厚形 外形寸法
W1,200×D800×H1,950mm
RGC-E401FS-C
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法
W1,200×D650×H1,950mm
RGC-E401TFS-C
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:140kg(厚形) 135kg(薄形)
●圧縮機公称出力:180W
●冷却時消費電力:単相100V 230/230W
●霜取時消費電力:単相100V 475W

幅 1,490mm

厚形 1,374L



厚形 外形寸法
W1,490×D800×H1,950mm
RGC-E501FS-C(受)
オープン価格
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:155kg
●圧縮機公称出力:180W
●冷却時消費電力:単相100V 230/230W
●霜取時消費電力:単相100V 479W

INVERTER debut

さらなる省エネ化を図り、ランニングコストの削減、
CO₂の排出量削減を大幅に達成する、
環境にも厨房にもやさしい冷蔵庫が生まれました。
東芝は省エネをさらに追求し、
これからも積極的に取り組んでまいります。

超鮮度高湿庫 壁面蓄冷体方式 分別保管型

●庫内湿度90%以上 ●-5~15℃(氷温域含む) ●冷凍室:-20℃以下

幅 610 mm

- A室246L
B室241L
- A室192L
B室188L



2室独立マイコン制御

厚形 外形寸法 W610×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W610×D650×H1,950mm

RGC-X201HN1

本体希望小売価格(税抜)896,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-X201THN1

本体希望小売価格(税抜)861,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:130kg(厚形) 125kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 280/290W 50/60Hz

幅 755 mm

- A室317L
B室310L
- A室247L
B室242L



2室独立マイコン制御

厚形 外形寸法 W755×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W755×D650×H1,950mm

RGC-X2501HN1

本体希望小売価格(税抜)1,070,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

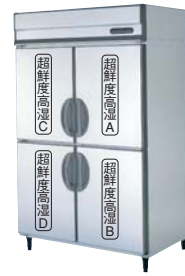
RGC-X2501THN1

本体希望小売価格(税抜)1,030,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:150kg(厚形) 145kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 300/315W 50/60Hz

幅 1,200 mm

- A室246L
B室241L
C室246L
D室241L
- A室192L
B室188L
C室192L
D室188L



4室独立マイコン制御

厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm

RGC-X401HN1

本体希望小売価格(税抜)1,555,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-X401THN1

本体希望小売価格(税抜)1,494,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:235kg(厚形) 230kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:A室・B室用300W C室・D室用300W
- 冷却時消費電力:単相100V 565/600W 50/60Hz

冷凍冷蔵庫

●冷蔵室:-5~10℃ ●冷凍室:-20℃以下 ●三温度式(冷蔵室:-5~10℃ 冷凍室:-20℃以下 超鮮度高湿:-5~15℃庫内湿度90%以上)

幅 610 mm

- 冷蔵室 224L
冷凍室 245L
- 冷蔵室 170L
冷凍室 191L



厚形 外形寸法 W610×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W610×D650×H1,950mm

RGC-211MN1

本体希望小売価格(税抜)962,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-211TMN1

本体希望小売価格(税抜)945,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:110kg(厚形) 95kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:200W
- 冷却時消費電力:単相100V 330/360W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 605W 50/60Hz

幅 900 mm

- 冷蔵室 561L
冷凍室 168L
- 冷蔵室 436L
冷凍室 129L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm

RGC-311MN1

本体希望小売価格(税抜)1,165,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-311TMN1

本体希望小売価格(税抜)1,124,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:140kg(145kg)(厚形) 135kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:冷凍室140W 冷蔵室140W(冷蔵室180W 冷蔵室180W)
- 冷却時消費電力:単相100V 320/355W(三相200V 345/385W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 467W(三相200V 477W) 50/60Hz

- 冷蔵室 353L
冷凍室 353L
- 冷蔵室 274L
冷凍室 274L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm

RGC-321MN1

本体希望小売価格(税抜)1,283,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-321TMN1

本体希望小売価格(税抜)1,192,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:145kg(150kg)(厚形) 140kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:冷凍室300W 冷蔵室140W(冷蔵室300W 冷蔵室180W)
- 冷却時消費電力:単相100V 425/455W(三相200V 405/445W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 471W(三相200V 481W) 50/60Hz

幅 755 mm

- 冷蔵室 294L
冷凍室 316L
- 冷蔵室 225L
冷凍室 246L



厚形 外形寸法 W755×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W755×D650×H1,950mm

RGC-2511MN1

本体希望小売価格(税抜)1,029,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-2511TMN1

本体希望小売価格(税抜)1,030,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:115kg(厚形) 110kg(薄形)
- 圧縮機公称出力:400W
- 冷却時消費電力:単相100V 340/350W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 608W

幅 1,490 mm

- 冷蔵室 994L
冷凍室 309L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm

RGC-511MN1

本体希望小売価格(税抜)1,402,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-513MN1

本体希望小売価格(税抜)1,411,000円
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-511MN-V1(受)

本体希望小売価格(税抜)1,294,000円
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:185kg(190kg)
- 圧縮機公称出力:冷凍室180W 冷蔵室180W(冷蔵室180W 冷蔵室180W)
- 冷却時消費電力:単相100V 350/350W(三相200V 380/425W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 506W(三相200V 516W) 50/60Hz

- 冷蔵室 647L
冷凍室 647L
- 冷蔵室 503L
冷凍室 503L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm

薄形 外形寸法 W1,490×D650×H1,950mm

RGC-521MN1

本体希望小売価格(税抜)1,455,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-521TMN1

本体希望小売価格(税抜)1,322,000円
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-523MN1

本体希望小売価格(税抜)1,464,000円
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-523TMN1

本体希望小売価格(税抜)1,335,000円
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-521MN-V1

本体希望小売価格(税抜)1,330,000円
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

- 製品質量:180kg(185kg)(厚形) 165kg(170kg)(薄形)
- 圧縮機公称出力:冷凍室400W 冷蔵室140W(冷蔵室400W 冷蔵室180W)
- 冷却時消費電力:単相100V 500/525W(三相200V 470/535W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 511W(三相200V 521W) 50/60Hz

高さ 1,950mm (キューブシリーズは850mm)

厚形有効内容積 (奥行800mm)

薄形有効内容積 (奥行650mm)

(受) …受注生産

キューブシリーズ ●高さ850mm

幅 770mm

- A室238L
 - B室241L
 - C室246L
 - D室241L
- A室184L
 - B室188L
 - C室192L
 - D室188L



4室独立マイコン制御・冷凍室付

厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-X411HN1 本体希望小売価格(税抜1,620,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm
RGC-X411THN1 本体希望小売価格(税抜1,559,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:230kg(厚形) 225kg(薄形)
 ●圧縮機公称出力: A室・B室用300W C室・D室用300W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 635/685W 50/60Hz

【超鮮度高湿度】
フレッシュキューブ

- 5~15℃(氷温域含む)
- 庫内湿度 90%以上



【冷凍庫】
フリーザーキューブ

- 20℃以下



奥行800mm 外形寸法 W770×D800×H850mm

有効内容積 236L

RGC-X251WHN 本体希望小売価格(税抜529,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
 ●製品質量:75kg ●圧縮機公称出力:140W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 125/145W 50/60Hz

奥行800mm 外形寸法 W770×D800×H850mm

有効内容積 225L

RGC-X251WRN 本体希望小売価格(税抜546,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
 ●製品質量:75kg ●圧縮機公称出力:180W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 136/146W 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 379/379W 50/60Hz

奥行650mm 外形寸法 W770×D650×H850mm

有効内容積 184L

RGC-X251HN 本体希望小売価格(税抜508,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
 ●製品質量:60kg ●圧縮機公称出力:140W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 125/145W 50/60Hz

奥行650mm 外形寸法 W770×D650×H850mm

有効内容積 162L

RGC-X251RN 本体希望小売価格(税抜532,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
 ●製品質量:70kg ●圧縮機公称出力:180W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 126/136W 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 379/379W 50/60Hz

幅 1,200mm

- 冷蔵室 777L
 - 冷凍室 238L
- 冷蔵室 607L
 - 冷凍室 184L



- 冷蔵室 502L
 - 冷凍室 502L
- 冷蔵室 389L
 - 冷凍室 389L



- 冷蔵室 502L
 - 冷凍室 238L
 - 超鮮度高湿 243L
- 冷蔵室 389L
 - 冷凍室 184L
 - 超鮮度高湿 190L



三温度式

厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-411MN1 本体希望小売価格(税抜1,161,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-413MN1 本体希望小売価格(税抜1,220,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-411MN-V1 本体希望小売価格(税抜1,100,000円)
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:165kg(170kg)(厚形) 150kg(155kg)(薄形)
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室140W 冷凍室140W (冷蔵室180W 冷凍室180W)
 ●冷却時消費電力: 単相100V 315/340W (三相200V 355/390W) 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 502W (三相200V 512W) 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-421MN1 本体希望小売価格(税抜1,302,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-423MN1 本体希望小売価格(税抜1,347,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-421MN-V1 本体希望小売価格(税抜1,226,000円)
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:160kg(165kg)(厚形) 145kg(150kg)(薄形)
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室300W 冷凍室140W (冷蔵室300W 冷凍室180W)
 ●冷却時消費電力: 単相100V 435/465W (三相200V 440/480W) 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 506W (三相200V 516W) 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-411CN1(受) 本体希望小売価格(税抜1,411,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-411TCN1(受) 本体希望小売価格(税抜1,367,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

※三温度式
 冷蔵室: -5~10℃
 冷凍室: -20℃以下
 超鮮度高湿: -5~15℃庫内湿度90%以上

●製品質量:205kg(厚形) 185kg(薄形)
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室300W 冷凍室140W
 ●冷却時消費電力: 単相100V 480/500W 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 502W 50/60Hz

幅 1,790mm

- 冷蔵室 782L
- 冷凍室 502L



- 冷蔵室 1,083L
 - 冷凍室 502L
- 冷蔵室 840L
 - 冷凍室 389L



- 冷蔵室 502L
- 冷凍室 1,083L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm
RGC-523MN-N1 本体希望小売価格(税抜1,486,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量:220kg
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室300W 冷凍室180W
 ●冷却時消費電力: 三相200V 465/510W 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 三相200V 688W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,790×D800×H1,950mm
RGC-621MN1 本体希望小売価格(税抜1,531,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-623MN1 本体希望小売価格(税抜1,557,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-621MN-V1 本体希望小売価格(税抜1,450,000円)
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量:220kg(225kg)(厚形) 205kg(210kg)(薄形)
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室300W 冷凍室180W (冷蔵室300W 冷凍室180W)
 ●冷却時消費電力: 単相100V 485/530W (三相200V 470/510W) 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 単相100V 731W (三相200V 741W) 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,790×D800×H1,950mm
RGC-643MN1 本体希望小売価格(税抜1,785,000円)
 ●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-643MN-V1 本体希望小売価格(税抜1,695,000円)
 ●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量:235kg
 ●圧縮機公称出力: 冷蔵室600W 冷凍室180W
 ●冷却時消費電力: 三相200V 610/640W 50/60Hz
 ●霜取時消費電力: 三相200V 777W 50/60Hz

※搬入・据付及び廃棄費用は別途申し受けます。

タテ形

冷蔵庫 ●-5~10℃

幅 610 mm

502L
389L



厚形 外形寸法 W610×D800×H1,950mm
RGC-201FN1
本体希望小売価格(税抜760,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W610×D650×H1,950mm
RGC-201TFN1
本体希望小売価格(税抜726,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-203FN1 (受)
本体希望小売価格(税抜769,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-201FN-V1
本体希望小売価格(税抜712,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 90kg (厚形) 95kg (薄形) ●圧縮機公称出力: 140W (180W)
●冷却時消費電力: 単相100V 170/190W (三相200V 190/205W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 230W (三相200V 240W) 50/60Hz

幅 755 mm

647L
503L



厚形 外形寸法 W755×D800×H1,950mm
RGC-2501FN1
本体希望小売価格(税抜811,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W755×D650×H1,950mm
RGC-2501TFN1
本体希望小売価格(税抜794,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-2503FN1 (受)
本体希望小売価格(税抜815,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-2501TFN-V1
本体希望小売価格(税抜769,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 100kg (厚形) 95kg (薄形) ●圧縮機公称出力: 140W (180W)
●冷却時消費電力: 単相100V 175/195W (三相200V 195/210W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 232W (三相200V 247W) 50/60Hz

幅 900 mm

782L
606L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm
RGC-301FN1
本体希望小売価格(税抜959,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm
RGC-301TFN1
本体希望小売価格(税抜905,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-303FN1 (受)
本体希望小売価格(税抜962,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-301FN-V1 (受)
本体希望小売価格(税抜930,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 120kg (厚形) 115kg (薄形) ●圧縮機公称出力: (厚形) 180W (180W) (薄形) 140W
●冷却時消費電力: (厚形) 単相100V 205/230W (薄形) 190/205W (三相200V 220/235W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 401W (三相200V 411W) 50/60Hz

幅 1,200 mm

1,083L
840L



厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-401FN1
本体希望小売価格(税抜974,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm
RGC-401TFN1
本体希望小売価格(税抜896,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-403FN1
本体希望小売価格(税抜989,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-403TFN1 (受)
本体希望小売価格(税抜935,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-401FN-V1
本体希望小売価格(税抜916,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

RGC-401TFN-V1
本体希望小売価格(税抜884,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 140kg (厚形) 135kg (140kg) (薄形) ●圧縮機公称出力: 180W (180W)
●冷却時消費電力: 単相100V 210/230W (三相200V 230/245W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 455W (三相200V 465W) 50/60Hz

幅 1,490 mm

1,374L
1,067L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm
RGC-501FN1
本体希望小売価格(税抜1,116,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W1,490×D650×H1,950mm
RGC-501TFN1
本体希望小売価格(税抜1,132,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-503FN1
本体希望小売価格(税抜1,172,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-501FN-V1
本体希望小売価格(税抜1,059,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 155kg (160kg) (厚形) 150kg (薄形) ●圧縮機公称出力: 300W
●冷却時消費電力: 単相100V 355/390W (三相200V 330/385W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 459W (三相200V 469W) 50/60Hz

幅 1,790 mm

1,669L
1,297L



厚形 外形寸法 W1,790×D800×H1,950mm
RGC-601FN1
本体希望小売価格(税抜1,218,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W1,790×D650×H1,950mm
RGC-601TFN1
本体希望小売価格(税抜1,173,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-603FN1
本体希望小売価格(税抜1,237,000円)
●内装ステンレス鋼板 (●三相200V仕様)

RGC-601FN-V1
本体希望小売価格(税抜1,140,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 180kg (185kg) (厚形) 175kg (薄形) ●圧縮機公称出力: 300W
●冷却時消費電力: 単相100V 385/425W (三相200V 375/425W) 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 475W (三相200V 485W) 50/60Hz

センタースルータイプ

幅 900 mm

782L
606L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm
RGC-301FN-C1
本体希望小売価格(税抜976,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm
RGC-301TFN-C1
本体希望小売価格(税抜922,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-301FN-V-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜949,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 140kg (145kg) (厚形) 135kg (140kg) (薄形) ●圧縮機公称出力: 180W (180W)
●冷却時消費電力: 単相100V 210/230W (三相200V 225/250W) (薄形) 210/225W 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 422W 50/60Hz

幅 1,200 mm

1,083L
840L



厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm
RGC-401FN-C1
本体希望小売価格(税抜996,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm
RGC-401TFN-C1
本体希望小売価格(税抜916,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-401FN-V-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜935,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

RGC-401TFN-V-C1
本体希望小売価格(税抜893,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 140kg (厚形) 135kg (薄形) ●圧縮機公称出力: 180W
●冷却時消費電力: 単相100V 230/250W 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 475W 50/60Hz

幅 1,490 mm

1,374L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm
RGC-501FN-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,142,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-501FN-V-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,064,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 155kg
●圧縮機公称出力: 300W
●冷却時消費電力: 単相100V 380/415W 50/60Hz
●霜取り消費電力: 単相100V 479W 50/60Hz

冷凍庫

●-20℃以下

幅 610 mm

502L
389L



厚形 外形寸法 W610×D800×H1,950mm

RGC-221RN1
本体希望小売価格(税抜847,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-223RN1
本体希望小売価格(税抜873,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-221RN-V1
本体希望小売価格(税抜813,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 95kg(100kg)(厚形) 90kg(薄形) ●圧縮機公称出力: 300W
●冷却時消費電力: 単相100V 295/310W (三相200V 290/315W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: 単相100V 272W (三相200V 282W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W610×D650×H1,950mm

RGC-221TRN1
本体希望小売価格(税抜818,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 755 mm

647L
503L



厚形 外形寸法 W755×D800×H1,950mm

RGC-2521RN1
本体希望小売価格(税抜929,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-2523RN1
本体希望小売価格(税抜959,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-2521RN-V1
本体希望小売価格(税抜891,000円)
●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量: 105kg(110kg)(厚形) 100kg(薄形) ●圧縮機公称出力: 400W
●冷却時消費電力: 単相100V 345/370W (三相200V 305/330W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: 単相100V 275W (三相200V 285W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W755×D650×H1,950mm

RGC-2521TRN1
本体希望小売価格(税抜927,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 900 mm

782L
606L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm

RGC-341RN1
本体希望小売価格(税抜1,090,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-343RN1
本体希望小売価格(税抜1,129,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-343RN-V1
本体希望小売価格(税抜1,075,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 115kg(120kg)(厚形) 110kg(薄形) ●圧縮機公称出力: 400W
●冷却時消費電力: 単相100V 375/405W (三相200V 350/385W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: 単相100V 467W (三相200V 477W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm

RGC-341TRN1
本体希望小売価格(税抜1,001,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,200 mm

1,083L
840L



厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm

RGC-443RN1
本体希望小売価格(税抜1,198,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-443RN-V1
本体希望小売価格(税抜1,118,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 145kg(厚形) 140kg(薄形) ●圧縮機公称出力: 600W
●冷却時消費電力: (三相200V 465/475W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V 543W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm

RGC-443TRN1
本体希望小売価格(税抜1,118,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-443TRN-V1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,126,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

幅 1,490 mm

1,366L
1,059L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm

RGC-543RN1
本体希望小売価格(税抜1,322,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-543RN-V1
本体希望小売価格(税抜1,274,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 170kg(厚形) 165kg(薄形) ●圧縮機公称出力: 750W
●冷却時消費電力: (三相200V 575/575W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V 805W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W1,490×D650×H1,950mm

RGC-543TRN1
本体希望小売価格(税抜1,253,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

幅 1,790 mm

1,661L



厚形 外形寸法 W1,790×D800×H1,950mm

RGC-663RN1
本体希望小売価格(税抜1,465,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-663RN-V1
本体希望小売価格(税抜1,374,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 195kg
●圧縮機公称出力: 750W
●冷却時消費電力: (三相200V 625/645W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V 830W) 50/60Hz

センタースルータイプ

幅 900 mm

782L
606L



厚形 外形寸法 W900×D800×H1,950mm

RGC-343RN-C1
本体希望小売価格(税抜1,143,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-343RN-V-C1
本体希望小売価格(税抜1,095,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 120kg(厚形) 110kg(薄形)
●圧縮機公称出力: 400W
●冷却時消費電力: (三相200V(厚形)390/425W (薄形)415/445W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V(厚形)514W (薄形)504W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W900×D650×H1,950mm

RGC-341TRN-C1
本体希望小売価格(税抜1,016,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,200 mm

1,083L
840L



厚形 外形寸法 W1,200×D800×H1,950mm

RGC-443RN-C1
本体希望小売価格(税抜1,214,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-443RN-V-C1
本体希望小売価格(税抜1,140,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 145kg(厚形) 140kg(薄形)
●圧縮機公称出力: 600W
●冷却時消費電力: (三相200V 505/515W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V 577W) 50/60Hz

薄形 外形寸法 W1,200×D650×H1,950mm

RGC-443TRN-C1
本体希望小売価格(税抜1,176,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-443TRN-V-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,143,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

幅 1,490 mm

1,366L



厚形 外形寸法 W1,490×D800×H1,950mm

RGC-543RN-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,344,000円)
●内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様

RGC-543RN-V-C1 (受)
本体希望小売価格(税抜1,285,000円)
●内装樹脂鋼板 ●三相200V仕様

●製品質量: 170kg
●圧縮機公称出力: 750W
●冷却時消費電力: (三相200V 615/615W) 50/60Hz
●霜取時消費電力: (三相200V 838W) 50/60Hz

両面扉 パススルー冷蔵庫

●ステンレス扉:-5~10℃ ●ガラス扉:0~10℃ ※庫内照明はオプションです。

幅 610 mm

幅 755 mm

幅 900 mm

有効内容積
526L



有効内容積
678L



有効内容積
826L



両面扉

両面扉

奥行840mm 外形寸法
W610×D840×H1,950mm

RGC-P201FN1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,190,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:120kg ●圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 320/335W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 246W 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W755×D840×H1,950mm

RGC-P2501FN1 (受)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:145kg ●圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 355/405W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 250W 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W900×D840×H1,950mm

RGC-P301FN-C1 (受)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:155kg ●圧縮機公称出力:400W
- 冷却時消費電力:単相100V 470/495W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 319W 50/60Hz

幅 1,200 mm

幅 1,490 mm

幅 1,790 mm

有効内容積
1,115L



両面扉

有効内容積
1,404L



両面扉

有効内容積
1,708L



両面扉

奥行840mm 外形寸法
W1,200×D840×H1,950mm

RGC-P401FN1

本体希望小売価格(税抜2,602,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-P403FN1 (受)

本体希望小売価格(税抜2,628,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
- 製品質量:185kg (190kg) ●圧縮機公称出力:400W
- 冷却時消費電力:単相100V 455/495W (三相200V 455/505W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 500W (三相200V 510W) 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W1,490×D840×H1,950mm

RGC-P503FN1

本体希望小売価格(税抜1,786,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
- 製品質量:225kg
- 圧縮機公称出力:600W
- 冷却時消費電力:(三相200V 505/545W 50/60Hz)
- 霜取時消費電力:(三相200V 517W 50/60Hz)

奥行840mm 外形寸法
W1,790×D840×H1,950mm

RGC-P603FN1

本体希望小売価格(税抜2,215,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●三相200V仕様
- 製品質量:255kg
- 圧縮機公称出力:750W
- 冷却時消費電力:(三相200V 600/660W 50/60Hz)
- 霜取時消費電力:(三相200V 550W 50/60Hz)

両面ガラス扉仕様タイプ

幅 610 mm

幅 755 mm

幅 900 mm

総内容積
531L



照明付

両面扉

総内容積
685L



照明付

両面扉

総内容積
834L



照明付

両面扉

奥行840mm 外形寸法
W610×D840×H1,950mm

RGC-P201FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,269,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:130kg ●圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 355/395W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 59W 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W755×D840×H1,950mm

RGC-P2501FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,374,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:155kg ●圧縮機公称出力:300W
- 冷却時消費電力:単相100V 375/400W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 63W 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W900×D840×H1,950mm

RGC-P301FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,679,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量:185kg ●圧縮機公称出力:400W
- 冷却時消費電力:単相100V 535/580W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 123W 50/60Hz

幅 1,200 mm

幅 1,490 mm

幅 1,790 mm

総内容積
1,125L



照明付

両面扉

総内容積
1,418L



照明付

両面扉

総内容積
1,724L



照明付

両面扉

奥行840mm 外形寸法
W1,200×D840×H1,950mm

RGC-P401FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,757,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

RGC-P403FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,784,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V三相200V両電源仕様
- 製品質量:210kg (215kg) ●圧縮機公称出力:400W (400W)
- 冷却時消費電力:単相100V仕様:550/615W 50/60Hz
- 両電源仕様:単相100V 155/160W 三相200V 405/465W 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 130W

奥行840mm 外形寸法
W1,490×D840×H1,950mm

RGC-P503FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,942,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V三相200V両電源仕様
- 製品質量:260kg ●圧縮機公称出力:600W
- 冷却時消費電力:単相100V 195/200W (三相200V 425/465W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 149W 50/60Hz

奥行840mm 外形寸法
W1,790×D840×H1,950mm

RGC-P603FN-G1 (受)

本体希望小売価格(税抜2,449,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V三相200V両電源仕様
- 製品質量:295kg ●圧縮機公称出力:750W
- 冷却時消費電力:単相100V 275/280W (三相200V 485/545W) 50/60Hz
- 霜取時消費電力:単相100V 226W 50/60Hz

内蔵式 飲料用リーチインショーケース ●冷蔵タイプ0~10℃

幅 1,200mm

有効内容積
788L



照明付

奥行645mm 外形寸法
W1,200×D645×H1,950mm

RGB-44G1N-T1

本体希望小売価格(税抜937,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V仕様

●製品質量：165kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力300W

●冷却時消費電力：単相100V 400/440W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 82W 50/60Hz

有効内容積
1,031L



照明付

奥行795mm 外形寸法
W1,200×D795×H1,950mm

RGB-44G1N1 (受)

本体希望小売価格(税抜976,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V仕様

●製品質量：170kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力300W

●冷却時消費電力：単相100V 400/440W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 82W 50/60Hz

RGB-44G3N1 (受)

本体希望小売価格(税抜996,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V、三相200V両電源仕様

●製品質量：170kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力300W

●冷却時消費電力：単相100V 87/87W 50/60Hz

三相200V 270/315W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 82W 50/60Hz

三相200V 0W 50/60Hz

幅 1,790mm

有効内容積
1,234L



照明付

奥行645mm 外形寸法
W1,790×D645×H1,950mm

RGB-64G1N-T1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,221,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V仕様

●製品質量：215kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力400W

●冷却時消費電力：単相100V 475/500W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 135W 50/60Hz

有効内容積
1,606L



照明付

奥行795mm 外形寸法
W1,790×D795×H1,950mm

RGB-64G1N1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,229,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V仕様

●製品質量：220kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力400W

●冷却時消費電力：単相100V 470/495W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 147W 50/60Hz

RGB-64G3N1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,267,000円)

●内装合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装

●単相100V、三相200V両電源仕様

●製品質量：225kg

●冷凍機：全密閉空冷式 公称出力400W

●冷却時消費電力：単相100V 165/165W 50/60Hz

三相200V 375/440W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 147W 50/60Hz

三相200V 0W 50/60Hz

タテ形

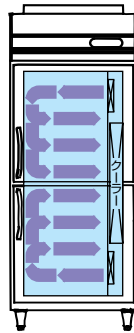
●庫内温度-30℃(温度設定範囲-35~-25℃)

急速凍結庫

蓄冷剤、チアパック飲料に。
生鮮食材、加工済食材、パン生地、麺類などの急速凍結に。

独自のサイドクーラー方式で、食品をスピーディーにムラなく急速凍結。
蓄冷剤が、おいしさそのままお客様へ。

- 庫内温度制御にマイコン使用。
温度表示はデジタルで-35℃~-25℃の範囲で設定できます。
- オートクローズ扉とマグネットパッキンにより開閉が確実です。
- 内外装に頑丈なステンレス鋼版を採用しています。
- 蓄冷材を活用して、産地直送便、クール宅配便をはじめ食品低温流通の主役を担っています。(繰り返し使える蓄冷材は氷、ドライアイスより効率的です。)



幅 745mm

総内容積
451L



奥行875mm

RGC-2523QP (受)

本体希望小売価格(税抜1,642,000円)

●外形寸法：W745×D795(875)×H1,920mm

●製品質量：170kg

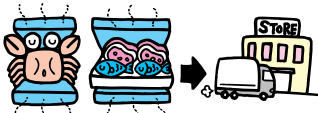
●圧縮機公称出力：1100W

●冷却時消費電力：三相200V 1180/1265W 50/60Hz

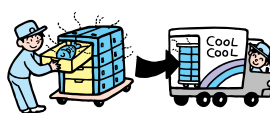
●霜取時消費電力：三相200V 1840/1840W 50/60Hz

●内装ステンレス鋼板

流通に HACCP対応の
フレッシュ配送システムづくりに。



産地直送食品の加工工場、漁協、農協、酪農協
では産地から消費者までの低温直送に。



宅配便のデポ、配送車では温度管理
が決め手の要冷食品、食材の配送に。

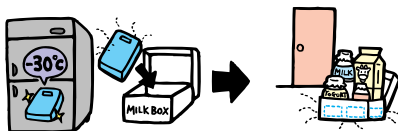


弁当、惣菜、食材宅配のセントラルからデポ、
学校、病院へ蓄冷材を使った低温流通に。



デパート、スーパーでは
ギフト用生鮮食品の配送デポに。

より安全で効率的 蓄冷材は繰り返し使えてより安全でさらに効率的!
お客さまに安心を添えてお届け。



牛乳配達や乳製品飲料の宅配に蓄冷材を活用。

ワイン保冷库

人気のワインで売上増大。

●庫内平均湿度 70% ●庫内温度 5~20℃

大切なワインを最良のコンディションで保存し、味、香り、色をさらに豊かに熟成させます。

幅 820mm

奥行640mm



RGC-W301TGU (G)

本体希望小売価格(税抜) **427,000円**

- ボディカラー：グリーン ●単相100V仕様
- 外形寸法：W820×D640×H1722mm
- 冷凍機：全密閉空冷式 公称出力 85W
- 製品質量：125kg
- 冷却時消費電力：単相100V 200/220W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V 45/45W 50/60Hz

RGC-W301TGU (K) (受)

- ボディカラー：ブラック

RGC-W301TGU (R) (受)

- ボディカラー：ワインレッド

総内容積

390L

収容能力

72本

ワインの貯蔵、5つの大敵。

1. 温度変化

ワインの発酵に大きな影響を与え、味や香りはもちろん、口当たりも落とします。

2. 乾燥

乾燥するとコルク栓が縮んでしまい、外気が瓶内に混入。ワインは酸化して、酸味が加わってしまいます。

3. 振動

振動は、ワインの発酵を過度に進めたり、瓶底の「澱」をワイン全体にかき混ぜてワインを劣化させてしまいます。

4. 紫外線

紫外線はワインの自然な発酵を邪魔し、本来の味や香りを変えてしまいます。

5. 瓶の姿勢

特に赤ワインの「澱」は渋みを感じるのので、美味しく飲むためには飲む前に瓶底に沈める必要があります。

ジョッキクーラー

うまさ、きわ立つ。印象、鮮やか。

●庫内温度 -15℃~10℃

ほどよく冷えた生ビールを、ほどよく冷えたビールジョッキでお出しする。冷たいジョッキでビールの美味しさ、さらにアップ。

- 標準扉か、ガラス扉の2タイプ、スペースに合わせて2タイプ(薄型、超薄型)から選べます。

- 冷蔵から、冷凍まで幅広い温度で使用可能。-15℃~10℃まで好みの温度に設定可能です。

- 品温管理はマイコン自動制御。庫内温度管理は、見やすいデジタル温度計表示によるマイコン制御。1℃ごとに設定が可能で理想的なジョッキ冷却をキープします。

- すばやい冷却能力。ジョッキ品温-10℃まで約4時間(外気温30℃の場合)

- 故障診断サインの点灯。わかりやすい故障診断サインも点灯します。庫内温度表示に表示された記号の説明
dF：霜取中

- LH=庫内温度警報(庫内温度が高い)
FL=凝縮器フィルター目詰り警報
HP=機械室高温警報(外気温度が高い)
詳しくは取扱説明書をご覧ください。

- ドレン水の処理は底部の排水口に市販のビニール管を接続して排水すると、めんどろな手間がはぶけます。

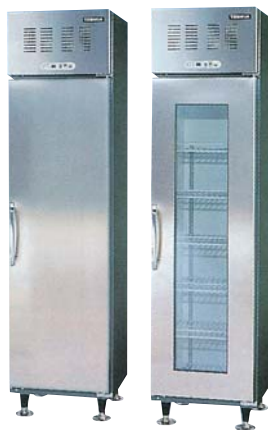
- 本体前面にはステンレス鋼板を採用しているので高級感、清潔感があり、耐久性にも優れています。

ジョッキのサイズ

- ※中ジョッキ:435型(高さ157×直径75mm)
- ※大ジョッキ:800型(高さ189×直径96.5mm)

幅 500mm

総内容積
321L



奥行650mm

ステンレス扉

RGC-J200U (-L) (受)

本体希望小売価格(税抜) **578,000円**

- 外形寸法：W500×D650×H1890mm
- 内形寸法：W400×D550×H1470mm
- 製品質量：95kg ●冷凍機：300W
- 単相100V仕様

ガラス扉

RGC-J200GU (-L)

本体希望小売価格(税抜) **696,000円**

- 外形寸法：W500×D650×H1890mm
- 内形寸法：W400×D550×H1470mm
- 製品質量：100kg ●冷凍機：300W
- 単相100V仕様

総内容積
191L



奥行450mm

ステンレス扉

RGC-J120U (-L) (受)

本体希望小売価格(税抜) **431,000円**

- 外形寸法：W500×D450×H1890mm
- 内形寸法：W400×D350×H1470mm
- 製品質量：75kg ●冷凍機：300W
- 単相100V仕様

ガラス扉

RGC-J120GU (-L)

本体希望小売価格(税抜) **550,000円**

- 外形寸法：W500×D450×H1890mm
- 内形寸法：W400×D350×H1470mm
- 製品質量：80kg ●冷凍機：300W
- 単相100V仕様

両面ドアのパスルータイプRGC-J200GU-P(受)、RGC-J200U-P(受)もご用意できます。

冷蔵ロッカー

●庫内温度 2~12℃

清潔・衛生的

鍵付ロッカー形式
安全・安心

- 生鮮食品の一時保冷サービスに最適な8室個別管理型の冷蔵ロッカーです。
- 乳製品や飲料、果物、惣菜などに幅広く使えます。
- 場所を選ばない单相100V仕様、通路にも置けるコンパクト型です。
- 内箱は各室ごとに取り外して清掃もでき、いつも清潔にご使用できます。
- 使いやすい中棚付、大きい物を入れる場合は棚を奥に倒せます。棚網を下ろせば2段式で使用出来ます。



タテ形



●**キー式**

**自分専用だから、
気兼ねないで手軽に使える。**

病院での入院患者の個人用冷蔵庫に。
看護婦さんの福利厚生に。

有効内容積 36L×8室 (合計288L)

CLK-31S (-1~5)※

本体希望小売価格(税抜 704,000円)

〈DCファン化+フロン対応+光プラズマ脱臭装置〉

●单相100V仕様

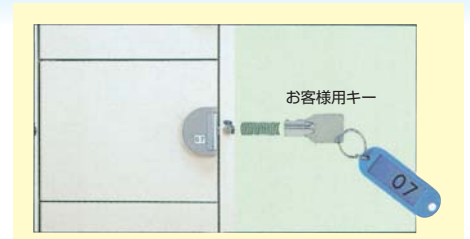
●外形寸法：W1000×D544(569)×H1790mm

●製品質量：145kg

●冷凍機：150W

●冷却時消費電力：单相100V 225/240W 50/60Hz

※末尾1~5はキーが異なる5タイプです。



●キーは最大40種類で、全てスペアキー付きで管理も安心



●各箱は各室ごとに取り外して洗えるのでいつも清潔にご使用いただけます。

▲キーはお客様や患者さんが管理するので、お店や病院は手間が少なくて済みます。



コイン式 自由に使えて、管理も手間いらず。

スーパー、デパート、パチンコ店での
冷蔵食品の一時保管サービスに

有効内容積 36L×8室 (合計288L)

100円リターン式 (NS型ケーシング標準タイプ)

CLK-31CGS-R (-1~5)※

本体希望小売価格(税抜 1,298,000円)

〈DCファン化+フロン対応+光プラズマ脱臭装置〉

●单相100V仕様

●外形寸法：W1000×D544×H1790mm

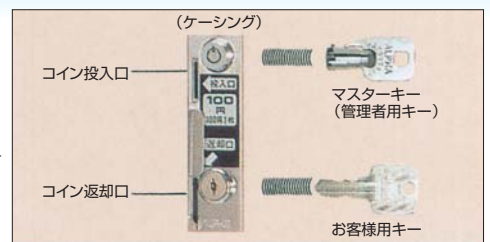
●製品質量：145kg

●冷凍機：150W

●冷却時消費電力：单相100V 225/240W 50/60Hz

※末尾1~5はキーが異なる5タイプです。

※100円リターン式以外は下表によります。



●使い方は、通常のコインロッカーと同じ。
お客様が自分で管理するので手間いらず!

- ①扉を開け、冷蔵食品を入れます。
- ②コインを投入し、扉を閉めます。
- ③お客様用キーを左に回して抜くとロックされます。
- ④取り出す時は、キーを差し込み右へ回すとロックが解除され、コインが返却されます。(※有料の場合は、コインがコインボックスに収納されます。有料は受注生産となります。価格、納期については別途お問い合わせください。)



- これなら安心、管理もラクラク。
- 扉はペアガラス、保管物をすっきり見通せるので安心です。
- マスターキー付。お客様用キーが紛失しても、ケーシングを本体から取り外し、扉を開けられます。

コイン式冷蔵ロッカー受注生産品価格表

形式	コインメカ	キーケーシング形名	本体希望小売価格
CLK-31CGS-T	100~300円徴収	C型ケーシング有料式	税込1,386,000円(税抜1,320,000円)
CLK-31CGN-5R	500円リターン	NS型ケーシングリターン式	税込1,501,500円(税抜1,430,000円)
CLK-31CGN-5T	500円徴収	NS型ケーシング有料式	税込1,501,500円(税抜1,430,000円)

(納期 受注後45日以上)

※搬入・据付及び廃棄費用は別途申し受けます。

超鮮度高湿庫 壁面蓄冷体方式 分別保管型

●庫内湿度90%以上 ●-5~15℃

幅 1,200mm

幅 1,500mm

幅 1,800mm

256L

A室165L・B室165L 2室独立マイコン制御

A室165L・B室256L 2室独立マイコン制御



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm

薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm

薄形 外形寸法 W1,800×D600×H800mm

RGT-X41HN

RGT-X51HN

RGT-X61HN

本体希望小売価格(税抜820,000円)

本体希望小売価格(税抜911,000円)

本体希望小売価格(税抜1,007,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：95kg
- 圧縮機公称出力：300W
- 冷却時消費電力：単相100V 265/275W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：120kg
- 圧縮機公称出力：400W
- 冷却時消費電力：単相100V 330/345W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：140kg
- 圧縮機公称出力：400W
- 冷却時消費電力：単相100V 345/360W 50/60Hz

冷凍冷蔵庫

●冷蔵室：-5~10℃ ●冷凍室：-20℃以下

幅 1,200mm

幅 1,500mm

幅 1,800mm

冷蔵室119L・冷凍室111L

冷蔵室160L・冷凍室148L

冷蔵室163L・冷凍室155L

冷蔵室211L・冷凍室205L

冷蔵室246L・冷凍室155L



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm

厚形 外形寸法 W1,200×D750×H800mm

薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm

厚形 外形寸法 W1,500×D750×H800mm

薄形 外形寸法 W1,800×D600×H800mm

RGT-41LFRN-V1

RGT-41WFRN-V1

RGT-51LFRN-V1

RGT-51WFRN-V1

RGT-61LFRN-V1

本体希望小売価格(税抜740,000円)

本体希望小売価格(税抜928,000円)

本体希望小売価格(税抜768,000円)

本体希望小売価格(税抜949,000円)

本体希望小売価格(税抜949,200円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

RGT-41LFRN1(受)

RGT-41WFRN1

RGT-51LFRN1(受)

RGT-51WFRN1

RGT-61LFRN1(受)

本体希望小売価格(税抜853,000円)

本体希望小売価格(税抜949,000円)

本体希望小売価格(税抜881,000円)

本体希望小売価格(税抜988,000円)

本体希望小売価格(税抜1,014,000円)

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：(薄形)90kg (厚形)95kg
- 圧縮機公称出力：300W
- 冷却時消費電力：単相100V 325/335W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V 368/368W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：(薄形)95kg (厚形)105kg
- 圧縮機公称出力：(薄形)300W (厚形)400W
- 冷却時消費電力：単相100V (薄形)330/340W (厚形)355/365W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V (薄形)375/375W (厚形)379/379W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：(薄形)95kg (厚形)105kg
- 圧縮機公称出力：(薄形)300W (厚形)400W
- 冷却時消費電力：単相100V (薄形)330/340W (厚形)355/365W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V (薄形)375/375W (厚形)379/379W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：110kg
- 圧縮機公称出力：400W
- 冷却時消費電力：単相100V 365/375W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V 383/383W 50/60Hz

- 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
- 製品質量：110kg
- 圧縮機公称出力：400W
- 冷却時消費電力：単相100V 365/375W 50/60Hz
- 霜取時消費電力：単相100V 383/383W 50/60Hz



冷蔵庫

●-5~10℃

幅 900 mm

155L 204L



薄形 外形寸法 W900×D600×H800mm
RGT-31LFN1
 本体希望小売価格(税抜)568,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様
 ●製品質量：(薄形)65kg (厚形)75kg
 ●圧縮機公称出力：100W
 ●冷却時消費電力：単相100V (薄形)135/140W (厚形)140/150W 50/60Hz
 ●霜取り消費電力：単相100V 218/218W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W900×D750×H800mm
RGT-31WFN1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)620,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,200 mm

244L 324L



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm
RGT-41LFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)550,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-41LFN1
 本体希望小売価格(税抜)632,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,200×D750×H800mm
RGT-41WFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)704,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-41WFN1
 本体希望小売価格(税抜)724,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,500 mm

333L 442L



薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm
RGT-51LFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)595,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-51LFN1
 本体希望小売価格(税抜)681,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,500×D750×H800mm
RGT-51WFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)734,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-51WFN1
 本体希望小売価格(税抜)765,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,800 mm

420L 553L



薄形 外形寸法 W1,800×D600×H800mm
RGT-61LFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)692,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-61LFN1
 本体希望小売価格(税抜)801,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,800×D750×H800mm
RGT-61WFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)782,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-61WFN1
 本体希望小売価格(税抜)835,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 2,100 mm

504L 671L



薄形 外形寸法 W2,100×D600×H800mm
RGT-71LFN-V1
 本体希望小売価格(税抜)719,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-71LFN1
 本体希望小売価格(税抜)817,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W2,100×D750×H800mm
RGT-71WFN-V1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)877,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-71WFN1
 本体希望小売価格(税抜)915,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

センタースルータイプ

幅 1,200 mm

244L 324L



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm
RGT-41LFN-C1
 本体希望小売価格(税抜)559,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-41LFN-C1
 本体希望小売価格(税抜)643,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,200×D750×H800mm
RGT-41WFN-VC1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)706,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-41WFN-C1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)755,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,500 mm

333L 442L



薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm
RGT-51LFN-VC1
 本体希望小売価格(税抜)610,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-51LFN-C1
 本体希望小売価格(税抜)709,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,500×D750×H800mm
RGT-51WFN-VC1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)744,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-51WFN-C1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)795,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,800 mm

420L 553L



薄形 外形寸法 W1,800×D600×H800mm
RGT-61LFN-VC1
 本体希望小売価格(税抜)732,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-61LFN-C1
 本体希望小売価格(税抜)847,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

厚形 外形寸法 W1,800×D750×H800mm
RGT-61WFN-VC1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)816,000円
 ●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様
RGT-61WFN-C1 (受)
 本体希望小売価格(税抜)904,000円
 ●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



冷凍庫 ●-20℃以下

幅 900mm

155L 204L



薄形 外形寸法 W900×D600×H800mm

RGT-31LRN1

本体希望小売価格(税抜781,000円)

●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)65kg (厚形)75kg

●圧縮機公称出力：180W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)170/185W (厚形)190/205W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 419/419W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W900×D750×H800mm

RGT-31WRN1 (受)

本体希望小売価格(税抜909,000円)

●内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様

幅 1,200mm

244L 324L



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm

RGT-41LRN-V1

本体希望小売価格(税抜750,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)75kg (厚形)90kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)280/290W (厚形)285/295W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 431/431W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,200×D750×H800mm

RGT-41WRN-V1 (受)

本体希望小売価格(税抜958,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)290/300W (厚形)305/315W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 447/447W 50/60Hz

幅 1,500mm

333L 442L



薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm

RGT-51LRN-V1

本体希望小売価格(税抜795,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：(薄形)300W (厚形)400W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)290/300W (厚形)335/345W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 443/443W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,500×D750×H800mm

RGT-51WRN-V1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,003,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：(薄形)300W (厚形)400W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)290/300W (厚形)335/345W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 443/443W 50/60Hz

幅 1,800mm

420L 553L



薄形 外形寸法 W1,800×D600×H800mm

RGT-61LRN-V1

本体希望小売価格(税抜888,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)100kg (厚形)110kg

●圧縮機公称出力：400W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)345/355W (厚形)345/355W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 446/446W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,800×D750×H800mm

RGT-61WRN-V1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,113,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)100kg (厚形)110kg

●圧縮機公称出力：400W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)345/355W (厚形)345/355W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 446/446W 50/60Hz

センタースルータイプ

幅 1,200mm

244L 324L



薄形 外形寸法 W1,200×D600×H800mm

RGT-41LRN-VC1

本体希望小売価格(税抜747,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)80kg (厚形)90kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)290/300W (厚形)290/300W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 443/443W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,200×D750×H800mm

RGT-41WRN-VC1 (受)

本体希望小売価格(税抜954,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)290/300W (厚形)290/300W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 447/447W 50/60Hz

幅 1,500mm

333L 442L



薄形 外形寸法 W1,500×D600×H800mm

RGT-51LRN-VC1

本体希望小売価格(税抜803,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)305/315W (厚形)345/355W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 447/447W 50/60Hz

厚形 外形寸法 W1,500×D750×H800mm

RGT-51WRN-VC1 (受)

本体希望小売価格(税抜1,015,000円)

●内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

●製品質量：(薄形)90kg (厚形)100kg

●圧縮機公称出力：300W

●冷却時消費電力：単相100V (薄形)305/315W (厚形)345/355W 50/60Hz

●霜取時消費電力：単相100V 447/447W 50/60Hz



超薄形奥行450mmタイプ冷凍冷蔵庫・冷蔵庫

●冷蔵室 0~10℃
●冷凍室 -20℃以下

デザインも機能も 使いやすさもさらにアップ。

奥行450mmタイプ冷凍冷蔵庫・冷蔵庫

幅1,200・1,500mmタイプ

デラックスタイプ

- 内装ステンレス鋼板
- 庫内灯付(冷蔵室のみ)
- センタースルー
(幅1,200mmタイプ除く、-C機種)
- ドアポケットなし

スタンダードタイプ

- 内装樹脂鋼板
- 庫内灯なし
- ドアポケット付

冷凍庫

幅1,200 mm

170L 170L



デラックスタイプ ■センタースルー

RGT-41CRS-C

- 本体希望小売価格(税抜 781,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 70kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 285/275 W 50/60Hz
 - 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



スタンダードタイプ

RGT-41CRS-V

- 本体希望小売価格(税抜 654,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 70kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 260/250W 50/60Hz
 - 内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

冷凍冷蔵庫

幅1,200 mm

冷蔵室80L・冷凍室75L 冷蔵室80L・冷凍室75L



デラックスタイプ

RGT-41CFRS

- 本体希望小売価格(税抜 739,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 75kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 290/280W 50/60Hz
 - 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



スタンダードタイプ

RGT-41CFRS-V

- 本体希望小売価格(税抜 623,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 80kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 290/280W 50/60Hz
 - 内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

幅1,500 mm

冷蔵室135L・冷凍室75L 冷蔵室135L・冷凍室75L



デラックスタイプ ■センタースルー

RGT-51CFRS-C (受)

- 本体希望小売価格(税抜 748,000円)
- 外形寸法: W1,500×D450×H800mm
 - 製品質量: 80kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 310/300W 50/60Hz
 - 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



スタンダードタイプ

RGT-51CFRS-V (受)

- 本体希望小売価格(税抜 653,000円)
- 外形寸法: W1,500×D450×H800mm
 - 製品質量: 80kg
 - 圧縮機公称出力: 300W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 300/290W 50/60Hz
 - 内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

冷蔵庫

幅1,200 mm

170L 170L



デラックスタイプ ■センタースルー

RGT-41CFS-C

- 本体希望小売価格(税抜 542,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 70kg
 - 圧縮機公称出力: 100W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 135/130W 50/60Hz
 - 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



スタンダードタイプ

RGT-41CFS-V

- 本体希望小売価格(税抜 415,000円)
- 外形寸法: W1,200×D450×H800mm
 - 製品質量: 70kg
 - 圧縮機公称出力: 100W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 130/125W 50/60Hz
 - 内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

幅1,500 mm

230L 230L



デラックスタイプ ■センタースルー

RGT-51CFS-C (受)

- 本体希望小売価格(税抜 602,000円)
- 外形寸法: W1,500×D450×H800mm
 - 製品質量: 75kg
 - 圧縮機公称出力: 100W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 150/145 W 50/60Hz
 - 内装ステンレス鋼板 ●単相100V仕様



スタンダードタイプ

RGT-51CFS-V (受)

- 本体希望小売価格(税抜 491,000円)
- 外形寸法: W1,500×D450×H800mm
 - 製品質量: 75kg
 - 圧縮機公称出力: 100W
 - 冷却時消費電力:
単相100V 140/135W 50/60Hz
 - 内装樹脂鋼板 ●単相100V仕様

スライド扉コールドテーブル冷蔵庫

●冷蔵室 2~10℃

幅 1200mm

総内容積
202L

最大収容本数

ビール等 112本
ビール等 103本

スピード冷却



●マイコン制御 デジタル温度表示



●ステンレス天板

奥行450mm

内装樹脂鋼板

RGT-G41CFN-V

オープン価格

●外形寸法：W1200×D450×H800mm

●製品質量：75kg

●圧縮機公称出力：100W

●消費電力：単相100V 215/220W 50/60Hz

形名の読み方

タテ形シリーズ

R G C - **4 0 1 T F N** - **V** - **C**
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1 C=縦形
T=横形

3 幅寸法(尺表示)
2=610mm
2.5=755mm
3=900mm
4=1,200mm
5=1,490mm
6=1,790mm

4 冷凍扉枚数
0=無(オール冷蔵)
1=1枚
2=2枚
4=4枚
6=6枚

6 奥行寸法
T=薄形(650mm)
W=厚形(800mm)(キューブのみ)

8 開発年度
(数字はモデルチェンジNo.)

2 特別仕様
X=超鮮度高湿庫
(-5~15℃)
P=パススルー冷蔵庫
T=トレイ付
W=ワイン用
E=インバータ搭載

5 電源仕様
1=単相100V
3=三相200V

7 温度仕様区分
F=冷蔵(-5~10℃)
R=冷凍(-20℃以下)
M=冷凍冷蔵(冷蔵:-5~10℃
(冷凍:-20℃以下)
C=超鮮度高湿(-5~15℃)
H=湿度(80~90%以内)

9 内装仕様
V=内装樹脂鋼板
無=内装ステンレス
(数字はモデルチェンジNo.)

10 C=センタースルー
N=冷凍冷蔵 6枚扉
(幅1,500mm)

ヨコ形シリーズ

R G T - **5 1 L F N V** - **C**
1 2 3 4 5 6 7 8

1 特別仕様
X=超鮮度高湿庫
(-5~15℃)
G=スライドガラス扉冷蔵庫

3 電源仕様
1=単相100V 3=三相200V

6 開発年度
(数字はモデルチェンジNo.)

2 幅寸法(尺表示)
3=900mm 6=1,800mm
4=1,200mm 7=2,100mm
5=1,500mm

4 奥行寸法
C=超薄形(450mm)
L=薄形(600mm)
W=厚形(750mm)

7 V=内装樹脂鋼板
無記号=内装ステンレス
(数字はモデルチェンジNo.)

5 温度仕様区分
F=冷蔵(-5~10℃)
R=冷凍(-20℃以下)
FR=冷凍冷蔵
(冷蔵-5~10℃/冷凍-20℃以下)
H=湿度(80~90%以内)

8 C=センタースルー

*仕様の一部を予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

〈紙製フィルターをお求めになるときは〉

フィルターをお求めの場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

なお、ご注文の際には、ご使用いただいている冷蔵庫の形名又は下記の表の紙製コンデンサーフィルターの形名をお知らせください。

紙製コンデンサーフィルター（使い捨てタイプ 10枚セット）

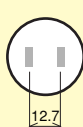
	形名	寸法	使用機種名				
た て 形	FN-265W	265W×215H	RGC-221RN1,TRN1,RN-V1 RGC-223RN1 RGC-2521RN1,TRN1,RN-V1 RGC-2523RN1 RGC-201FN1,TFN1,FN-V1 RGC-203FN1 RGC-2501FN1,TFN1,FN-V1,TFN-V1 RGC-2503FN1 RGC-301FN1,FN-C1,FN-V1,FN-V-C1,TFN1,TFN-C1. RGC-303FN1 RGC-401FN1,FN-C1, FN-V1,FN-V-C1,TFN1,TFN-V1,TFN-C1,TFN-V-C1 RGC-403FN1,TFN1 RGC-P201FN1,FN-G1. -P2501FN1,FN-G1. RGC-211MN1,TMN1. -2511TMN1 RGC-X201HN1,THN1. -X2501HN1,THN1 RGC-X401HN1,THN1. -X411HN1,THN1 (1台当り2個) RGC-2511MN1,MN-V1. RGC-411CN1,411TCN1 (冷凍室、冷蔵室各1個) RGC-523MN-N1 (冷凍室、冷蔵室各1個) RGC-621MN1,MN-V1,TMN1. -623MN1,TMN1 (冷凍室、冷蔵室各1個) RGC-643MN1,MN-V1 (冷蔵側)				
			FN-325W	325W×215H	RGC-341RN1,TRN1,TRN-C1 RGC-343RN1,RN-C1,RN-V1,RN-V-C1 RGC-501FN1,FN-C1, FN-V1,FN-V-C1,TFN1. -503FN1 RGC-601FN1,FN-V1,TFN1. -603FN1 RGC-P301FN1,FN-G1. -P401FN1,FN-G1, -P403FN1,FN-G1 RGB-44G1N-T1,G1N1,44G3N1. -64G1N-T1,G1N1,G3N1		
					FN-395W	395W×215H	RGC-311MN1,MN-V1,TMN1,TMN-V1. -313MN1 RGC-321MN1.TMN1. -323MN1 RGC-411MN1,MN-V1,TMN1,TMN-V1. -413MN1,TMN1 RGC-421MN1,MN-V1,TMN1,TMN-V1,TMN-L1. -423MN1,TMN1 RGC-511MN1,MN-V1. -513MN1 RGC-521MN1,MN-V1,TMN1. -523MN1,TMN1
			FN-525W	525W×215H			RGC-443RN1,RN-C1,TRN1,TRN-C1,RN-V1,RN-V-C1,TRN-V1,TRN-V-C1 RGC-643MN1,MN -1V (冷凍側) RGC-543RN1,RN-V1,RN-V-C1,RN-C1,TRN1. -663RN1,RN-V1.
							FN-555W
た て 形	F-190W	190W×244H	RGT- 全機種共通				

■業務用冷凍冷蔵庫の電源コンセントの形状について

100Vと200Vの誤接続防止のため、電気用品安全法の改正で、電源コンセント形状が規格化されています。

機器の電源コードの先端には、以下のコンセントに合うプラグが取り付けられています。

■単相100V電源2極15A 125V ■三相200V電源接地形3極20A 250V



北海道東芝エルイーシステム株式会社
〒003-0023 札幌市白石区南郷通20丁目北3-28

東芝キャリア株式会社 東北支社
〒984-0015 仙台市若林区卸町2-2-1

東芝キャリア株式会社 首都圏支社
〒108-8580 東京都港区高輪3-23-17品川センタービル

東芝キャリア株式会社 中部支社
〒451-8502 名古屋西区名西2丁目33番10号

東芝キャリア株式会社 北陸支社
〒920-0024 金沢市西念3丁目32-7

東芝キャリア株式会社 関西支社
〒541-0053 大阪市中央区本町2-6-8

東芝キャリア株式会社 中国支社
〒732-0045 広島市東区曙3-1-14

東芝キャリア株式会社 四国支社
〒760-0065 高松市朝日町2-2-22

東芝キャリア株式会社 九州支社
〒810-0072 福岡市中央区長浜2-4-1

ご使用上のお願い

- このカタログに掲載の商品は国内専用です。必ず下記の事をお守りください。
●業務用冷凍冷蔵庫は家庭用冷蔵庫より耐久性、耐水性はすぐれていますが、「万能貯蔵庫」ではありません。

＜条件＞ 外気温度、5～35℃(超鮮度高湿庫のみ10～35℃) 電圧変動：±10%以内 ＜その他＞ 直射日光があたらない屋内にて使用の事

- 定期的に凝縮器の清掃を行ってください。
●商品の色は印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。
●酢酸やイースト菌を含んだ食品は金属部分の腐蝕を早め、配管穴あきによる冷却不良や内箱腐蝕による水漏れなどの原因となりますから、密封容器に入れたりラップに包んで貯蔵してください。

その他、ご了解いただきたいこと

- このカタログに掲載している商品は容量が大きくなるに従って大型のコンプレッサーを使用している為、それだけ音も大きくなります。
●このカタログに掲載している商品は機械室部から熱を出します。よって導入時に室温が高くなる場合があります。

冷媒回収について

業務用冷凍冷蔵庫を廃棄する場合は、フロン回収破壊法に基づくフロンの回収・運搬・破壊費用が必要です。

安全に関するご注意

- ご使用の前に「取扱説明書」を良くお読みの上、正しくお使いください。
●このカタログに掲載されている商品は、冷凍冷蔵食品類の保存を目的とするものです。揮発性、引火性のある薬品およびその類似品(たとえばベンジン、エーテル、接着剤など)は絶対に庫内に入れないでください。
●電源は正しく配線された専用コンセントをお使いください。
●アースを確実に取り付けてください。



★長年ご使用の設備機器は点検を!

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
●電源コードに深いキズや変形がある。
●冷蔵庫庫面にいつも水がたまっている。
●焦げくさい臭いがする。
●ビリビリと電気を感ずる。
●その他の異常や故障がある。

〈お願い〉

故障や事故防止のため、差込みプラグをコンセントから抜き、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。

保証書に関するお願い

- 商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りの上、保存ください。
●製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、また保証書記載の製造番号と一致しているかご確認ください。

親切とサービスをお届けする店

- このカタログの内容詳細のお問い合わせはお近くの販売店にご相談ください。
●このカタログに掲載している商品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後8年です。
●商品の色は印刷の具合で実物と異なる場合があります。



東芝キャリア株式会社
コンポーネンツ営業部
〒108-8580
東京都港区高輪3-23-17
品川センタービル
TEL.03-6409-4160

お買いもの・使い方の修理のご相談は 「東芝エアコン空調換気ご相談センター」 0120-1048-00 365日電話でお応えします。受付時間 9:00~20:00

●携帯電話・PHSなどからのご利用は 03-5326-5038 ●FAX 045-461-3493 ●お客様からご提供いただいた個人情報、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。