

GALILEI

Be cool, Be alive.

2023~2024年版

冷凍冷蔵ショーケース

冷凍機別置型ショーケース / 冷凍機内蔵型ショーケース /
バックヤード厨房機器



CLAIR

Send-you

フー ド インテリジェンス 主役を引き立てる 聡明なデザイン。

表面の凹凸を極限までなくしたフラッシュサーフェイスデザイン。

食材を際立たせる額縁効果やLED照明などの視覚的演出。

自己主張することなく、空間になじむ上品な存在感。

ショーケースの使命である「食材の魅力」を最大限に引き立てることはもちろん、

衛生的で魅力的な店舗空間の演出に貢献します。



CLAIR

Send-you

ネーミングについて

CLAIR(クレア)とはラテン語で「聡明」の意味。
食材を引き立てることと店舗のクオリティを高める
二つの異なる目的を高次元で両立するショーケース
を意図しています。



CONTENTS

- 02 ガリレイグループSDGs宣言
- 03 ガリレイグループのサステナブルビジョン
- 04 CLAIR Send-youの特徴
- 06 スーパーマーケットへの省エネ提案
 - ・スーパーマーケットの電気代削減
 - ・次世代空調システム「ガリレイエアテックシステム」/ ZEB化の取り組み
 - ・クレアLED照明/インバーター冷凍機との通信/防露ヒーターの最適制御
 - ・庫内有効高さ
 - ・Send-you Freshの特徴
- 11 カラーパリエーション

CLAIR Send-you / 冷凍機別置型ショーケース

- 12 野菜・果物
- 14 精肉・鮮魚
- 20 精肉・鮮魚(冷凍冷蔵切替)
- 22 日配品・加工肉・乳製品・酒・飲料・たまご
- 26 惣菜
- 27 惣菜(改造対応例)
- 28 冷凍食品・アイスクリーム
- 32 オプション一覧

36 オーダーショーケース

38 コンビニエンスストア・小型店舗向け

冷凍機内蔵型ショーケース

- 40 2温度パススルーショーケース
- 41 ドーム型アイスクリームショーケース / デザートアイランドショーケース
- 42 アイランドショーケースAMシリーズ
- 46 アイランドショーケースABシリーズ
- 47 アイランドショーケースAIシリーズ
- 48 コンパクトインケースMEG / デュアルケースATシリーズ
- 49 オープンスポットケースMET / MEHシリーズ
- 50 多段型オープンスポットショーケースMEシリーズ
- 52 多段型オープンショーケースAD / セミ多段型オープンショーケースASシリーズ
- 54 平型オープンショーケースAFシリーズ
- 55 平型オープンショーケースMRNシリーズ
- 56 パティスリー用対面ショーケースPTR / APKシリーズ
- 57 大型リーチインショーケースMGシリーズ
- 58 リーチインショーケースMRS / MRF / MWSシリーズ
- 60 ノンフロン冷凍プラグインショーケース

- 62 HACCP支援システム「HACCP ExAround」
- 63 集中監視機器「AURO」シリーズ
- 64 Axia-Zeroシステム / MILDE
- 65 オープンノバージョン空間「MILAB(ミラボ)」
- 66 食品工場・物流センターのトータルサポート / CO₂冷凍システム「NOBRAC」
- 67 ガリレイグループの紹介

バックヤード厨房機器

- 68 プラストチャー / ショックフリーザー
- 69 ベーカリー機器
- 70 バックヤード関連機器(解凍・乾燥)
- 71 電解次亜水生成装置
- 72 RO水生成装置
- 73 サービス関連機器
- 74 受取用コールドロッカー / 受取用スライド扉スマートショーケース

- 75 冷凍機別置型ショーケース架台廻り図
- 79 フロンラベルについて / 使用上のご注意
- 80 ショーケース機種名の見方

ガリレイグループは「食といのちの未来を拓く

フクシマガリレイはお客様と一緒に
気候変動対策の問題解決をいたします。

気
候
変
動
へ
の
対
応

お客様
地域・社会

投資家

ビジネス
パートナー
従業員

企業の動向に関心

環境問題に取り組む
姿勢を評価

SDGsなどの
社会目標の共有化

ゼロカーボン化の
社会要請

ESG投資への
関心の高まり

ニューノーマルや
生活者の行動変容

GALILEI GROUP SDGs

ガリレイグループ SDGs 宣言

わたしたちガリレイグループは、「持続可能な2030年までの開発目標(SDGs)」の趣旨に賛同し、企業の経済的価値の追求と社会的課題の解決を両立させることにより、生活者の幸せ、お客様の幸せ、社員の幸せ、株主・お取引先の幸せの実現を目指します。

宣言1

生活者の食生活品質の向上を

▶ 食の安全・安心の追求

急速冷却・解凍技術で菌の繁殖を抑える

HACCP支援システム

MILABを起点としたイノベーション

トータル提案・設計・施工できる

エンジニアリング事業

▶ フードロスの低減

コールドチェーンで食品の鮮度維持

トンネルフリーザーで消費期限をより長く

[対応するSDGs]



宣言2

地球環境にもっとやさしく

▶ 気候変動への適応と緩和

低GWP冷媒、自然冷媒への転換

冷媒漏れ検知システム、

冷媒漏れ10年保証を目指す

▶ 持続可能な地域環境への貢献

ITを駆使したサービタイゼーション

LCAを意識した製品開発

省エネルギーの追求

[対応するSDGs]



挑戦者」として、ESG 先進企業を目指します。

GALILEI GROUP SUSTAINABLE VISION

Dramatic Future 2050

誰もがワクワクする未来を拓く、ガリレイグループ

- ① グリーン冷媒への転換
- ② 冷媒ガス漏洩防止
- ③ 環境性能の高い製品を開発・提供
- ④ CO₂排出量削減



- ① グループ全体で温室効果ガスからの脱却を
- ② 冷媒をはじめ、クールな技術で地球温暖化をゼロに
- ③ 環境と真剣に向き合うお客さまから選ばれる存在に

環境 Vision 2050

ガリレイグループの4つの具体的なアクション
「環境アクション2030」

持続可能な地球環境を次世代に引き渡すことを目的に、
2050年までの「カーボンニュートラル・脱炭素社会の実現」に向け、
「環境ビジョン2050」を掲げます。

環境 Action 2030



グリーン冷媒への転換

2025年の新規製品・新規設備へ使用する冷媒はグリーン冷媒(低GWP冷媒、ノンフロン冷媒)への転換を通じ、温室効果ガス低減に取り組み、地球温暖化防止に貢献します。



冷媒ガス漏洩防止

2025年度製品・施工物件より冷媒漏洩による地球温暖化ゼロを目指します。
また、プレメンテナンスの拡充により、冷媒漏れ10年保証を目指します。



環境性能の高い製品を開発・提供

製品のライフサイクルにおいて環境性能の高い製品を提供しCO₂削減に取り組み、より環境負荷の少ない製品へ移行します。



CO₂排出量削減

グループ全体で2030年までにCO₂排出量50%削減(2013年度比)を目指します。

GALILEIの冷凍冷蔵ショーケース

CLAIR

Send-you

細部にまでこだわった秀逸な **ミニマルデザイン**。
あらゆる空間に **フィット** し、かつ **衛生的** です。

空間コンセプトに合わせて 理想的な店舗づくりを追求できます。

表面の段差を最小限に抑えることをコンセプトにした「フラッシュサーフェイス」デザインを追求。ショーケースの前面と側面は連続的につながり、ご要望のカラーにてアレンジすることもできます。



適切なディテール処理により、ショーケースを清潔に保ちます。

フロントのデザインを統一することで 統一感の高い空間を演出します。

フロントまわりのデザインを統一することで、統一感のある売り場を演出できます。ショーケースを連結させる際も連結部分の納まりが美しく、スッキリとした売り場を追求できます。



無駄のない美しいデザインは、
単体でも連結しても損なわれることはありません。

排水孔の構造を見直し、底板上に清掃用窓を設けて 清掃性を向上し、省テマにします。

ゴミを塞ぎ止める構造から、受ける構造に変更し、底板上に清掃用の窓を設けました。従来であれば排水孔の点検・清掃のたびに全商品を取り出す必要がありましたが、一部の商品をずらすだけで簡単に点検・清掃が可能で、手間を少なくします。

※ 一部ショーケース除く



排水清掃窓を設けることで、清掃性が向上。

軽くて、着脱させやすい棚板が 陳列のアレンジを容易にします。

当社前モデルと比較して約14%の軽量化*を実現。ブラケットの改良と相まって、着脱しやすくなりました。もちろん、必要な耐荷重能力も確保しています。

※ 4尺400棚板の場合



軽い力で簡単に着脱することができます。



食材を引き立てる細やかな**配慮**と**工夫**。
ユーザーの視線を惹きつけ、購買意欲を醸成します。

**お客様の視線が自然と食材に集まり、
食材選びを楽しんでいただけます。**

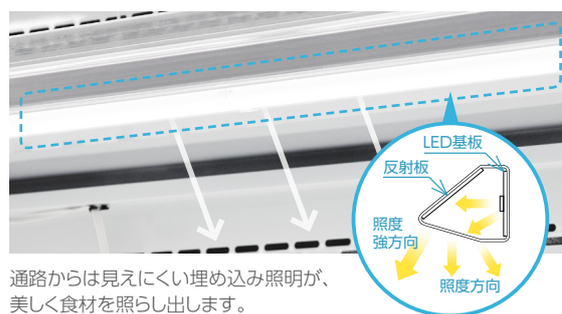
陳列スペースの上下にアルミ素材をあしらうことで、お客様の視線が自然と食材に集まるように工夫しています。これは、額縁に飾られた絵画につい目がいってしまう「額縁効果」を利用した心理的なデザインです。



食材を空間の中でさらに引き立てる「額縁効果」。

**照度約20%アップ！
鮮度の良さを最大限に伝える
新型LEDライト(クリアLED)。**

地球環境の保護に積極的に取り組む当社ならではの優れた省エネ効果はそのままに、**照度を約20%高めた**新型LEDライト(クリアLED)を開発。デザイン性にも配慮し、通路からは照明器具が見えにくい埋め込み照明を新たに開発。フラットな天面から食材を照らし出し、その鮮度の良さを最大限に表現します。



通路からは見えにくい埋め込み照明が、美しく食材を照らし出します。

**棚板の存在感を最小限に抑え、
食材への注目度を高めます。**

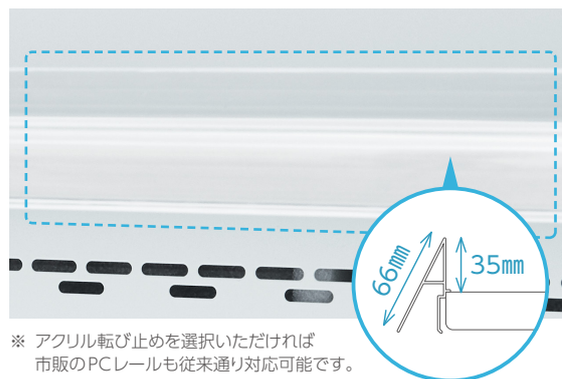
棚板の前面色と庫内のカラーを揃えることができます。それにより、ショーケース内での棚板の存在感を最小限に抑えることができ、陳列した食材を引き立てる効果を発揮します。



カラーを揃えることで、ショーケースの一体感も高めます。

**大型POP対応の専用PCレールを標準装備。
視認性が高く、お客様へのアピールとして有効です。**

B6のハーフサイズのPOPにも対応できる大型PCレールを標準で装備しています。棚下にPCがかからず視認性と商品の取り出しやすさが向上し、お客様へのアピールも効果的に行えます。

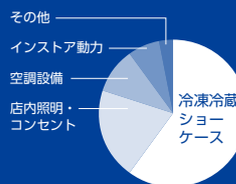


※ アクリル転び止めを選択いただければ市販のPCレールも従来通り対応可能です。

スーパーマーケットの電気代を削減！！

冷凍冷蔵ショーケースの省エネがエネルギーコスト削減の近道！

スーパーマーケットの電力消費量の約60%はショーケースが占めています。冷凍冷蔵ショーケースの省エネは経費削減の重要なポイントです。

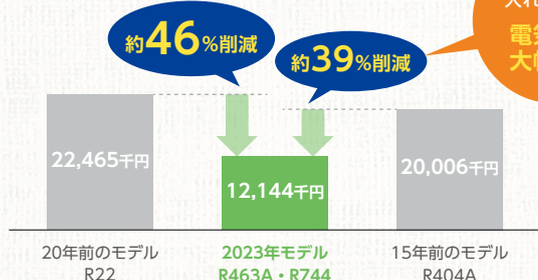


スーパーマーケット等の冷凍冷蔵設備の電力消費量は約**60%**

※ 当社調べ

ご使用のショーケースを入れ替えて省エネしませんか？

別置型ショーケース年間電気代比較例



ガリレイに入れ替えると電気代が大幅削減



さらに、ガリレイではショーケースと冷凍機等の更新の**補助金申請**をサポートいたします。

※ お気軽に担当営業へご相談ください。

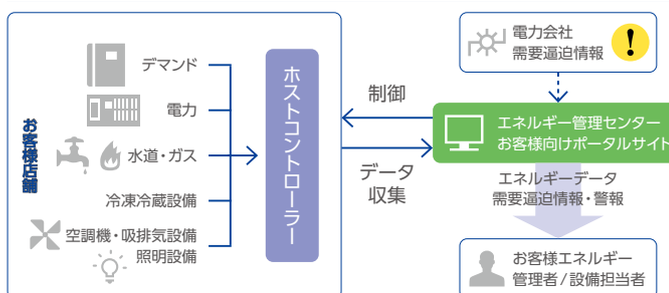
東京電力 2023年1月の電気代

※ 試験条件：売場面積400坪 ケース554尺 営業時間14h

店舗トータルエネルギーマネジメントシステム Bems-you

- 1 | エネルギーの見える化 (電力・ガス・水道)
- 2 | 省エネ自動制御
- 3 | デマンドコントロール
- 4 | 運用改善コンサルティング

システムイメージ



サブスク型省エネソリューション

Bems-youプレミアム

Bems-youプレミアムの特徴

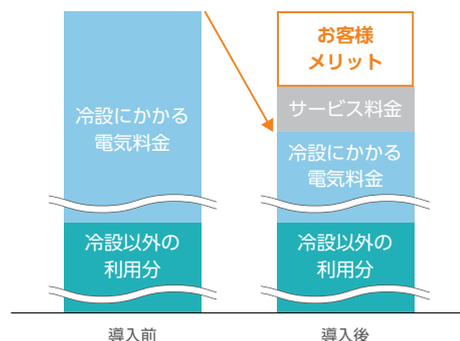
当社のショーケースとホストコントローラー(AURO)をお使いの店舗で**簡単**に導入可能な、省エネソリューションです。商品の保管管理温度内でエネルギーの無駄を省く《省エネ運転制御》を実施し、庫内の温度上昇を最低限に抑えます。当社にて遠隔制御で設定を変更可能。お客様での設定は不要です。

初期費用無料
実質負担なし

工事は
簡単・短期間

冷凍冷蔵設備の電気料金を約**5~10%**削減

導入イメージ



次世代空調システム「ガリレイエアテックシステム」

食品スーパーの店内環境最適化 省エネ・快適性を同時に実現

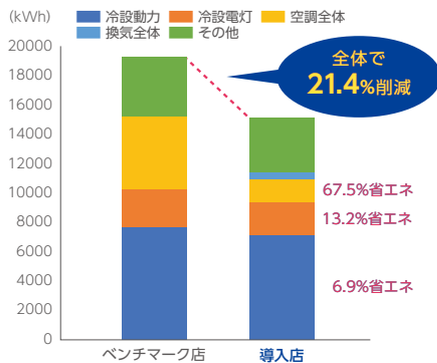
Galilei Air-tec System

ガリレイが考える スーパーマーケットの 新しい環境対策

省エネ・省人化・衛生管理・快適性などスーパーマーケットにおけるさまざまな環境問題に対して、店舗総合プランナーのガリレイグループが考える「ガリレイエアテックシステム」で解決します。

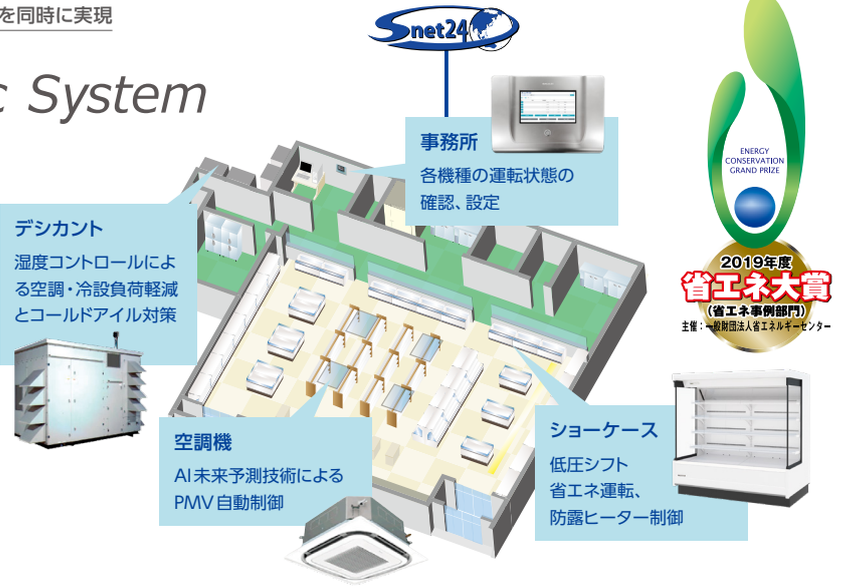
省エネ効果

夏場の1ヶ月間の消費エネルギー比較※1



- 夏場従来店より **20%以上省エネ実現**※2
- ランニングコストの **トータルダウン可能**※3
- 投資回収 **3~5年以内可能**※2

※1 売場面積2,000m²規模のスーパーの実績。
 ※2 効果を実現するためには、店内・作業場空調換気設備などの詳細な打ち合わせが必要ですので、当社担当営業までお問い合わせください。
 ※3 電気代削減・冷凍機馬力ダウン・清掃費用削減など。



環境改善効果

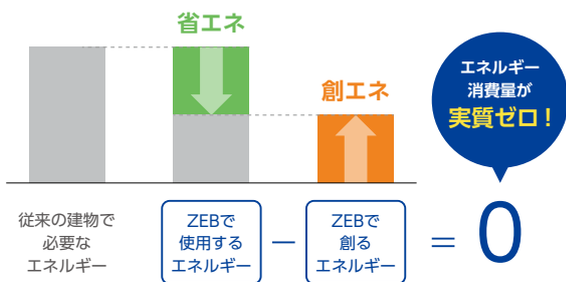
コールドアイル対策イメージ



システム導入店舗



ZEB(ネット・ゼロ・エネルギー・ビル)化の取り組み



ZEB化することによって、エネルギー消費量による【光熱費削減】はもちろん、【BCP対策】【快適性・生産性の向上】【企業イメージアップ】などのメリットがあります。さらに、100%ZEBを実現すると国から最大2/3の補助金が出ます*。

* 高性能機材や、設備機器の導入などの対象経費(2023年時点)

ZEBプランナーに登録しています*。

フクシマガリレイにご相談ください。

*ガリレイグループのフクシマトレーディング株式会社に登録。



冷凍冷蔵設備の運転状態や異常を24時間365日遠隔監視する保守サービス。

ガリレイはメンテナンスに力を入れており、約600名の自社のサービスマンが全国のお客様をサポートいたします。

クリアLED照明

前モデルと比較して、約20%の照度アップ！
さらに調光機能を標準装備。

ゴールデンスペース(吸込み部)と棚4段目が、スマートLED(当社前モデル)に対して、同程度の照度を確保しつつ、約30%の省エネ効果を得られます。

	スマートLED (当社前モデル)	クリアLED		
	外天100% 庫内100%	外天100% 庫内100%	外天120% 庫内60%	外天120% 庫内25%
棚1段目	3,970	4,750	2,970	1,672
棚2段目	5,140	6,190	4,136	2,200
棚3段目	4,390	5,120	3,355	1,716
棚4段目	3,180	3,740	3,190	1,628
底板	2,830	3,390	2,530	1,298
吸込み部	2,130	2,650	2,145	1,100

単位 (lx)

条件 / 現行スマートLED: 40W型 入力電力約15W×6本=90W
クリアLED調光(外天120%、庫内60%) : 入力電力約15W×1.2+15W×0.6×5本=63W
※ 調光機能は4段階(25%、60%、100%、120%)

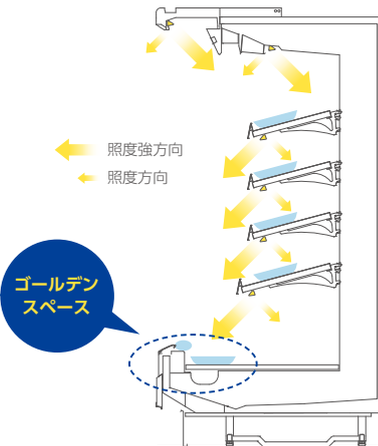
高演出・高演色を実現するクリアLEDのバリエーション

	HC色	DHC色	ME色	RME色	L色	リーチイン用	高照射タイプ
型名	クリアLED-HC 日配・加工食品用 自然な白色をベースとした色目	クリアLED-DHC 生鮮食品用 3つの波長領域を強調し、青・緑・赤色を鮮やかに演出	クリアLED-ME 精肉食品用 赤色を鮮やかに演出。白色とのコントラストを鮮明に演出	クリアLED-RME 精肉食品用 精肉に特化し、さらに赤色を強調	クリアLED-L(電球色) 惣菜用 深みのある色でできたて感を演出	LED-R	ハイクリアLED-Hi
色温度(K)	5,000	5,400	4,100	3,600	3,000	5,700	5,000

調光機能を利用すると

約30%削減

※ 設定条件による



インバーター冷凍機との通信

CLAIR Send-youはインバーター冷凍機との独自の通信制御により負荷変動時においても高効率な運転を実現します。

電子膨張弁と
インバーター冷凍機
の組合せで

年間消費電力量

約10%削減

※ 当社前システム(定速冷凍機と温度式膨張弁の組合せに対して)

防露ヒーターの最適制御

※ 別途、温湿度センサーの追加が必要です。

従来までは常時通電していた防露ヒーターをCLAIR Send-youでは店内温度と庫内温度の条件から最適な通電率を算出し制御します。周囲環境に応じた最適制御が実現できる為、無駄をなくし省エネをはかっています。防露ヒーターコントロール標準装備の冷凍リーチインショーケース単品では約13%ダウン。

年間消費電力量

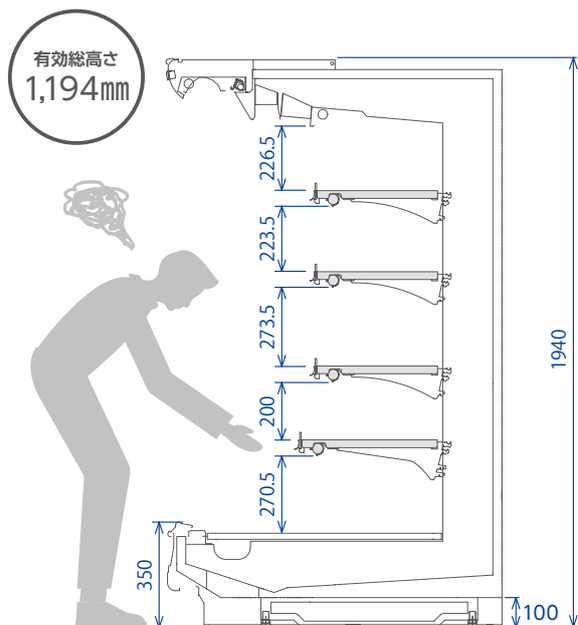
約30%削減

※ 店内環境25℃ 60%、当社従来比

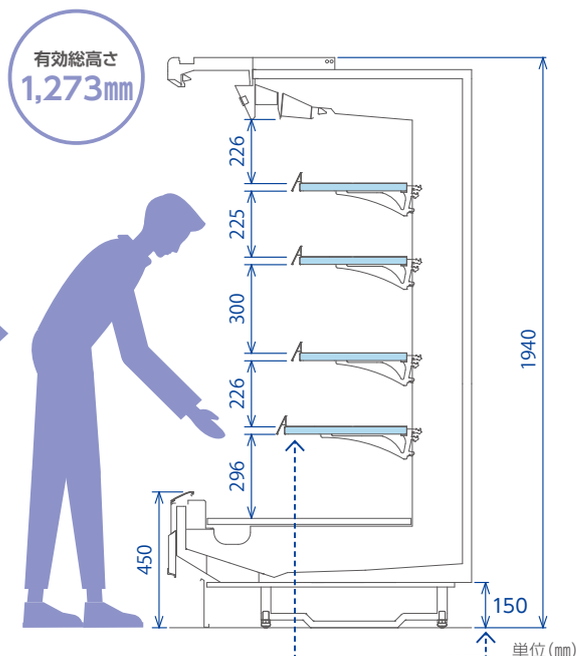
庫内有効高さ

手すりを350mmから450mmに上げて、
庫内有効スペースは約80mmアップ!

当社従来機



CLAIR Send-you



庫内有効総高さ比較

	現行手すり(H350)	CLAIR手すり(H450)
内天から1段目(有効高)	226.5	226
1~2段目(有効高)	223.5	225
2~3段目(有効高)	273.5	300
3~4段目(有効高)	200	226
4段目から底板(有効高)	270.5	296
有効総高さ(棚厚考慮)	1,194	1,273

※ 棚取付ピッチは25mmで変更可能

単位(mm)

Point 1
-20mm
の棚板構造

Point 2
+50mm
の庫内有効

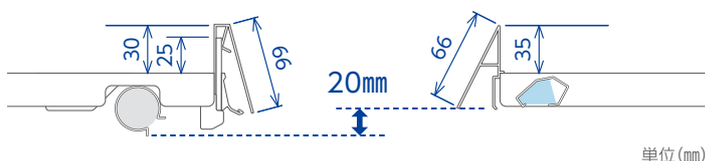
※ 従来の手すり450mmは
架台高さが200mmでした。

クリアLEDの棚裏のフラット構造により
約20mmのスリム化を実現。

従来のLED照明では棚板から飛び出した部分がありました。クリアLEDは天面に埋め込むデザインのため、約20mmの薄棚化を実現しました。

当社従来機

CLAIR Send-you



単位(mm)

省エネも実現。

日配用12尺多段オープンケースの旧型の手すり350mmに比べて新型の手すり450mmは、所要冷凍能力が3,270W→2,550Wとなり、冷凍機の馬力ダウンにつながります。

所要冷凍能力

約22%削減

Send-you Fresh

冷却持続性と省エネ対策をよりハイレベルで追求します。

Point
1

生鮮食品の**鮮度保持**を追求

ツイン冷却器



当社独自の
冷却制御プログラム

Point
2

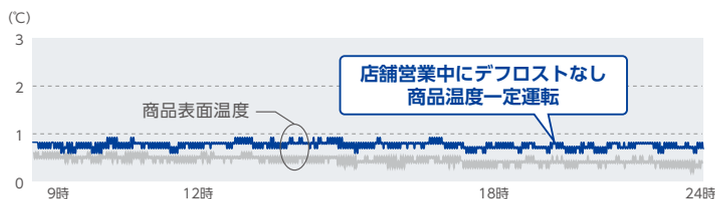
冷却持続性大幅向上!!
店舗営業中に温度上昇無し!

当社独自の冷却方式で店舗営業中にデフロストに入らないケースを新開発。
1日1回のデフロストにて連続運転を実現!! (現行機種 4回/日)
商品パッケージや庫内ミラーが曇りません。

営業時間中の
ヒーターデフロストによる
ヒートショックから
精肉や鮮魚などの

**商品劣化を
防ぎます。**

パッケージ内商品表面温度データ



Point
3

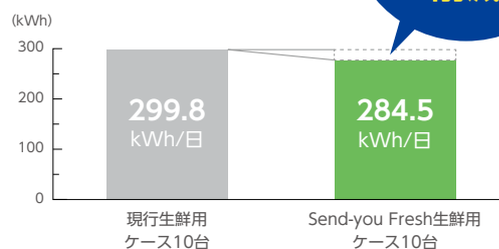
店舗営業時間日中に冷却停止時間がないショーケース
省エネと**ピーク対策効果**を実現!

ピーク対策とは、1日の消費電力量で最も高い時間帯の電力量を次の方法で低減することです。

- ピークカットで電力量を低減
- ピークシフトで他の時間帯に負荷をシフトする
- デフロスト制御により約5%ピーク対策効果!

当社では、これまでのデマンド・節電制御に加えて、ピークシフト制御を追加し電力ピーク対策を強化します。

消費電力量



通常機種に比べて
日中の消費エネルギーを

**約5%
削減**

Point
4

青果・日配・惣菜などのオフサイクルデフロストタイプのショーケースもラインナップ!
店舗全体で更なる**ピーク対策**が可能です。

個性が光るカラー選びで お店のイメージをグレードアップ。

内装と合わせたトータルコーディネートや、各コーナー別のカラーリングの工夫ができます。

Body Color ボディカラー

ホワイト・アイボリー系

FK-01 ベースホワイト(規格式) 近似色:	FK-02 ミルクィーホワイト(半ツヤ) 近似色: DIC-945-583 / B25-90A	FK-50 ミルクィーホワイト 近似色: DIC-945-583 / D25-90A	FK-51 アーバンホワイト 近似色: D25-92B
FK-52 ホワイトグレー 近似色: DIC-946	FK-80 シェルホワイト 近似色: DIC-583	FK-53 アイスグリーン 近似色: D45-85B	FK-15 ライトブルーグリーン 近似色:

グレー・ベージュ・アイボリー系

FK-58 ソフトグレー 近似色: N-80	FK-59 ライトグレー 近似色: N-75	FK-60 ハーフグレー 近似色: N-60	FK-61 ホワイトピーチ 近似色: D19-85F	FK-03 パールイエロー 近似色:
FK-64 ピンキッシュグレイ 近似色: DIC-948	FK-85 ワックスグレー 近似色: DIC-651	FK-62 ホワイトビスケット 近似色: DIC-782	FK-04 ヨーロッパアイボリー 近似色:	FK-84 サンドアイボリー 近似色: DIC-523

クリーム・ピンク系

FK-05 ライトアイボリー 近似色:	FK-54 ソフトイエロー 近似色: DIC-33	FK-55 ソフトピンク 近似色: DIC-704	FK-13 パステルピンク 近似色:	FK-06 パステルイエロー 近似色:
FK-08 ミークオレンジ 近似色:	FK-10 ブラリアンレッド 近似色:	FK-81 ブライトオレンジ 近似色: DIC-159	FK-16 ブライトイエロー 近似色:	

エレガント・ダーク系

FK-86 アイアングリーン 近似色: DIC-868	FK-67 ナポレオングリーン 近似色: DIC-2355	FK-69 ディープブルー 近似色: DIC-894	FK-87 マリーヌブルー 近似色: DIC-C-258	FK-88 ピジョンブルー 近似色: DIC-900
FK-19 Fブルー 近似色:	FK-65 グラスグリーン 近似色: DIC-212	FK-70 スレートグレー 近似色: DIC-546	FK-71 ザ・ブラック 近似色:	

ワイン・ブラウン系

FK-11 プレミアムレッド 近似色:	FK-56 Iブラウン 近似色:	FK-57 ゴージャスブラウン 近似色: DIC-763
FK-82 アーモンドブラウン 近似色: DIC-F138	FK-83 ウォールブラウン 近似色: DIC-773	



Skirtpanel Color スカートパネルカラー

FK-71 (半ツヤ) ザ・ブラック(規格式) 近似色:

Inside Color 庫内カラー

FK-01 ベースホワイト(規格式) 近似色:	FK-71 (半ツヤ) ザ・ブラック 近似色:
-------------------------------	-------------------------------

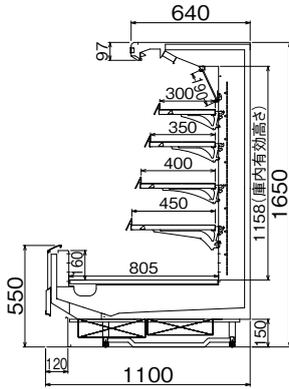
※ 上記はあくまで参考カラーです。実際の製品カラーとは多少異なることがあります。 ※ 近似色は、DIC 及び日塗工で極めて近い色を示したものです。

セミ多段型オープンショーケース

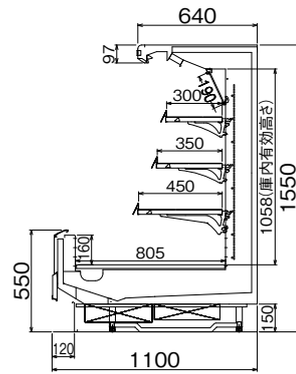
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり350・450・650mmタイプ
対応可能です。(一部機種除く)



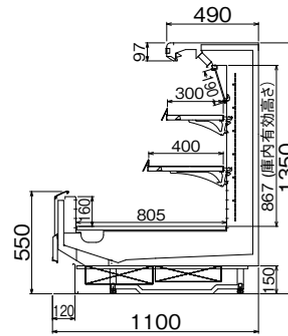
CSX-61GSEM4S



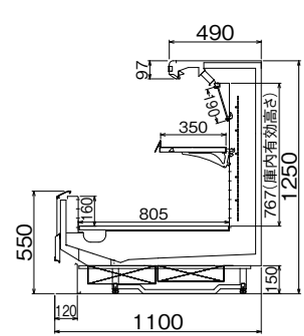
CSX-1GSEM4S



CSX-1GSHM3S



CSX-1GSUM2S



CSX-1GSLM1S



CSM-81GTYM4S



CDM-1ESZM3S

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

オープン
ショーケース

ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/
シヨックフリーザー

ベーカー機器

バックヤード
関連機器

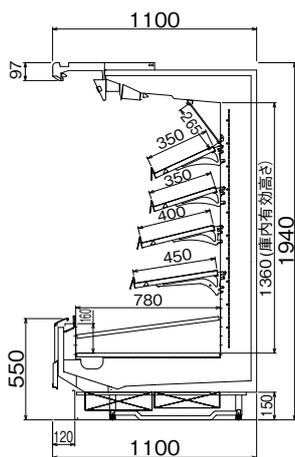
サービス関連機器

超鮮度多段型オープンショーケース

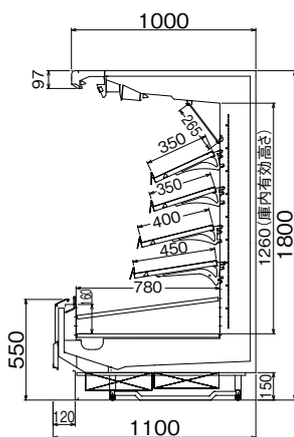


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※P.10をご参照ください。

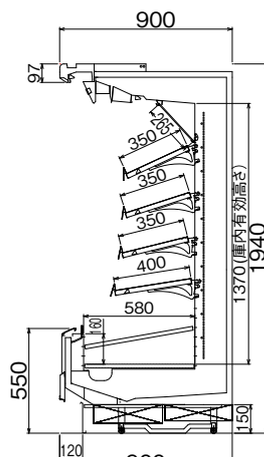
CDX-81VSKM4S



CDX-1VSKM4S

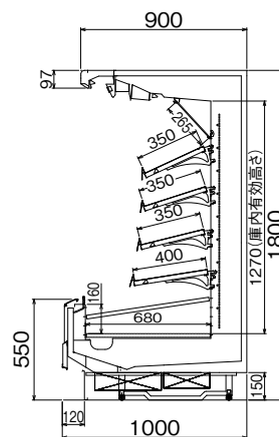


CDX-1VSZM4S



CWC-1VSKM4S

Send-you Fresh ※



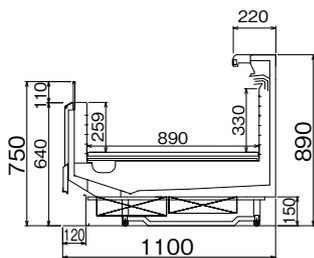
CWM-1VSZM4S

平型オープンショーケース

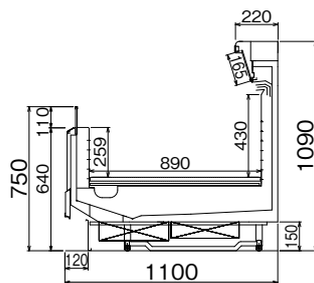
内装ステンレス仕様も対応可能です。
その他様々なバリエーションがございます。
担当営業までお問い合わせください。



CFX-61VOBOXC

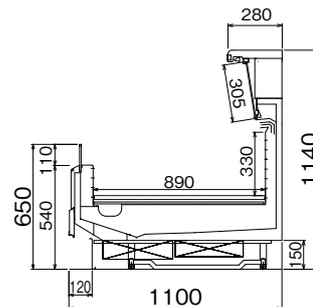


CFX-1VOBOXC



CFX-1VOPMXH

ミラー仕様



CFX-1VSBMXJ

ワイドミラー仕様



CDM-1RSKM4W



CWM-81VSKM4W / CWM-61VSKM4W / CAC-81FSKO4W / CDM-81ETKM4W

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

オフショ
ー

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラ
イフリースター
ター

ベーカリー機器

バックヤード
関連機器

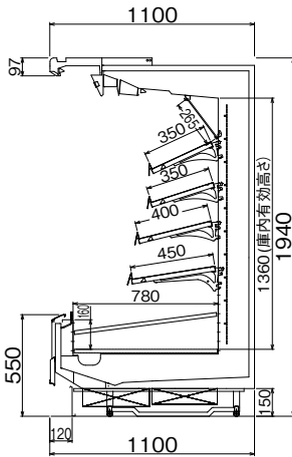
サービス関連機器

多段型オープンショーケース

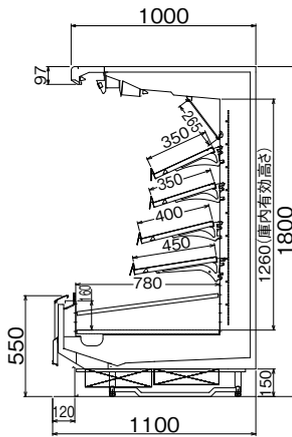


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です
(一部機種除く)。
手すり650mm対応可能です。
※P.10をご参照ください。

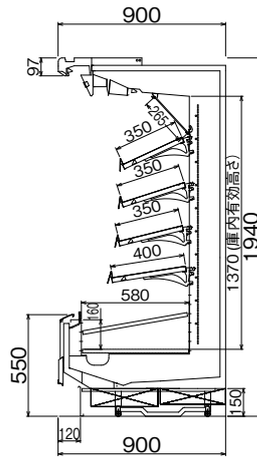
CDX-81RSKM4S



CDX-1RSKM4S

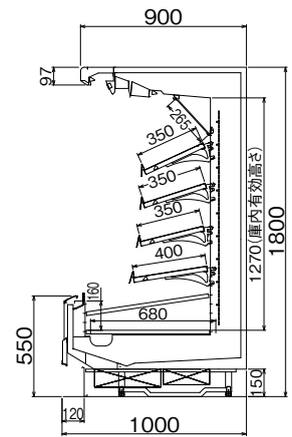


CDX-1RSZM4S



CWC-1RSKM4S

Send-you Fresh ※



CWM-1RSZM4S

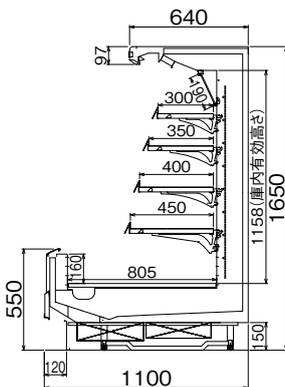
Send-you Fresh ※

セミ多段型オープンショーケース

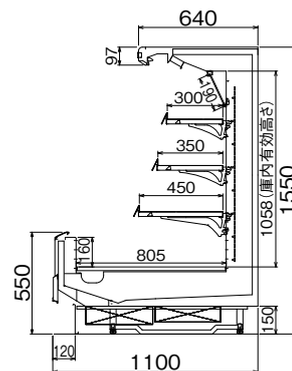


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※P.10をご参照ください。

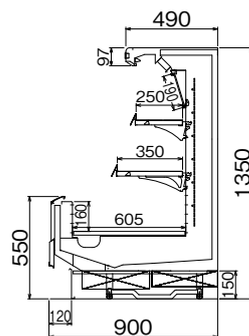
CSX-61RSEM4S



CSX-1RSEM4S

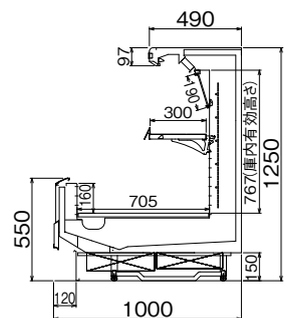


CSX-1RSHM3S



CWC-1RSUO2S

Send-you Fresh ※



CWM-1RSLO1S

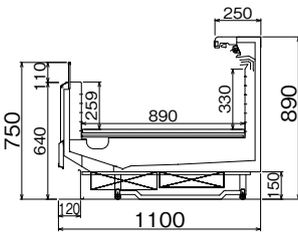
Send-you Fresh ※

平型オープンショーケース

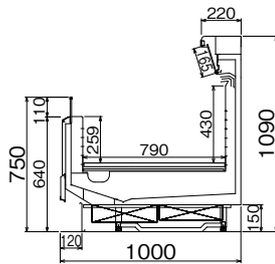
内装ステンレス仕様も対応可能です。
 その他様々なバリエーションがございます。
 担当営業までお問い合わせください。



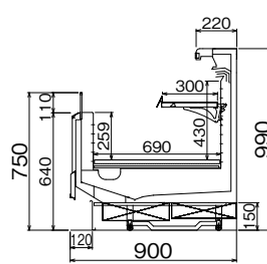
CFX-61ROBOXS
 ※ガラス側板はオプション仕様



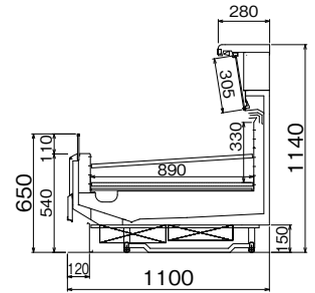
CFX-1ROBOXS
 キャンपी照明付



CFM-1ROPMXH
 ミラー仕様



CFC-1ROPO1C
 棚付き仕様



CFX-1RSBMXJ
 ワイドミラー仕様



CFX-1ROBOXS

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍部・アイスクリム

オプション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーゾー

ベーカリー機器

バックヤード関連機器

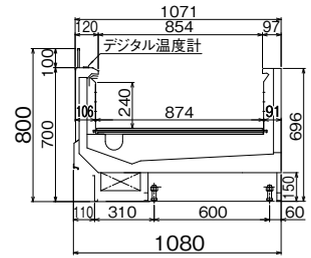
サービス関連機器

アイランド型ショーケース フロントエアタイプ

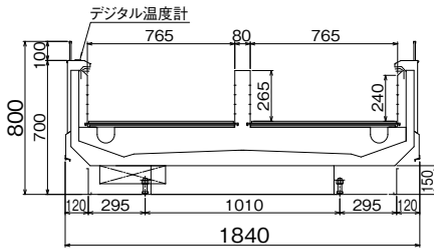
内装ステンレス仕様も対応可能です。



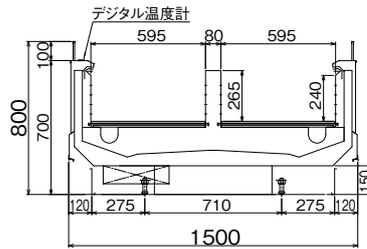
CBW-61RBOXO +
CBE-W1RBOXO



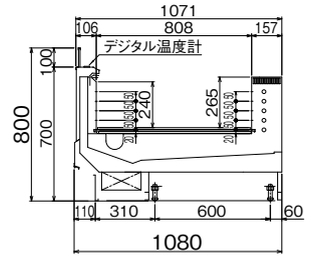
CBE-L(W) 1RBOXO



CBL-1RBOXO



CBW-1RBOXO

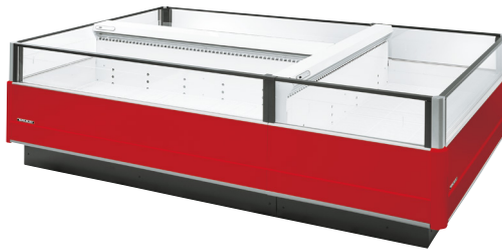


CBR-L(W) 1RBOXO

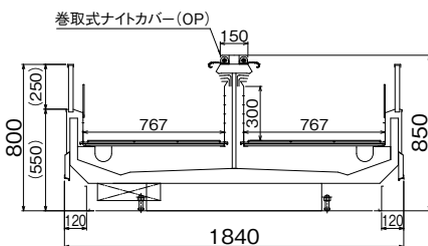
庫内ラウンド型

アイランド型ショーケース

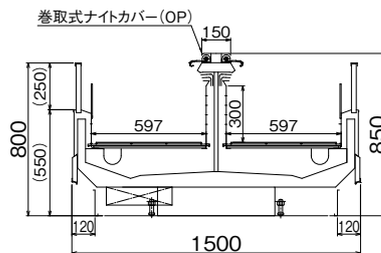
内装ステンレス仕様も対応可能です。



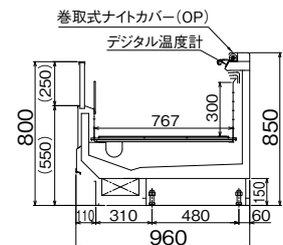
CIW-61REBOXO +
CIE-W1REBOXO



CIL-1REBOXO



CIW-1REBOXO



CIE-L(W) 1REBOXO

アイランド型ショーケース



CBL-1RGIOXO / CBE-L1RGIOXO



CBL-1RGIOXO

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

オフショウ
一覽

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラック/
ショーケース

ベーカリー機器

バックヤード
関連機器

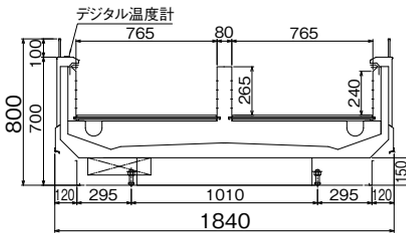
サービス関連機器

アイランド型オープンショーケース フロントエアタイプ

内装ステンレス仕様も対応可能です。

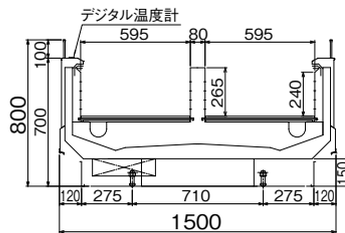


CBW-61DGBOXO



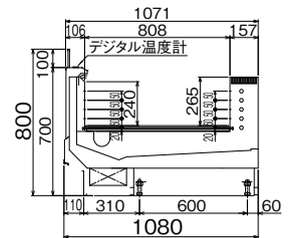
CBL-1DGBOXO

両面一括冷凍冷蔵切替仕様



CBW-1DGBOXO

両面一括冷凍冷蔵切替仕様



CBR-L(W)1DGBOXO

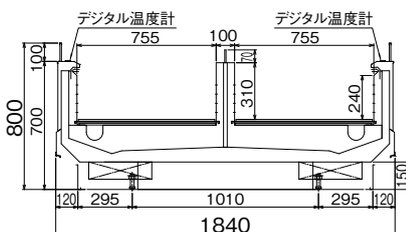
冷凍冷蔵切替仕様

アイランド型オープンショーケース フロントエアタイプ

内装ステンレス仕様も対応可能です。

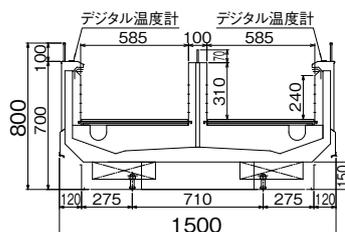


CBW-61PGBOXO



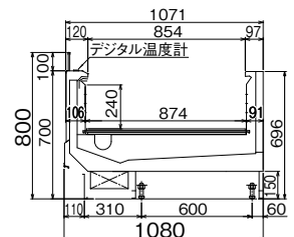
CBL-1PGBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CBW-1PGBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CBE-L(W)1PGBOXO

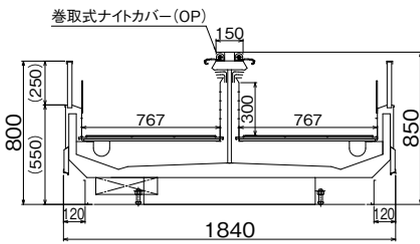
冷凍冷蔵切替仕様

アイランド型オープンショーケース

内装ステンレス仕様も対応可能です。

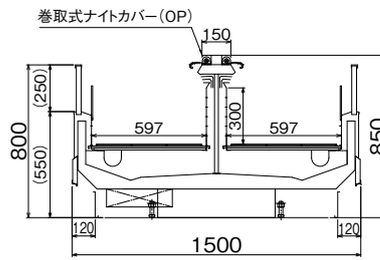


CIL-61PEBOXO



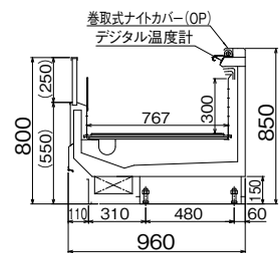
CIL-1PEBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CIW-1PEBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CIE-L(W)1PEBOXO

冷凍冷蔵切替仕様



CBW-1PGBOXN / CBE-W1PGBOXN

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍部・アイスクリム

一覧 オプション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザー

ベーカリー機器

バックヤード関連機器

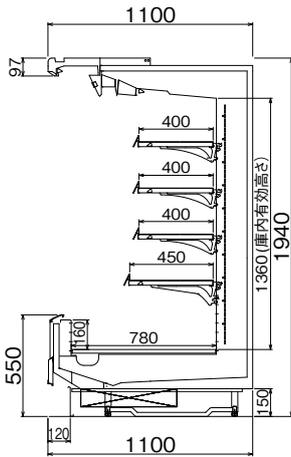
サービス関連機器

多段型オープンショーケース 高さ1,940mmタイプ

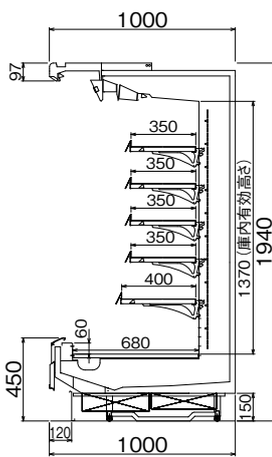


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※ Send-you Freshもございます(P.10参照)
(一部機種除く)

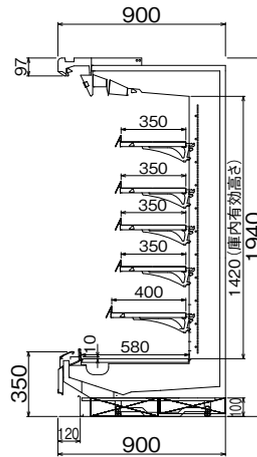
CDX-81GSKO4S



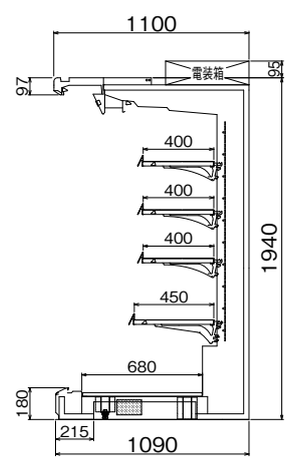
CDX-1GSKO4S



CDM-1GTKO5S



CDC-1GUKO5S



CSX-1GLKO4S

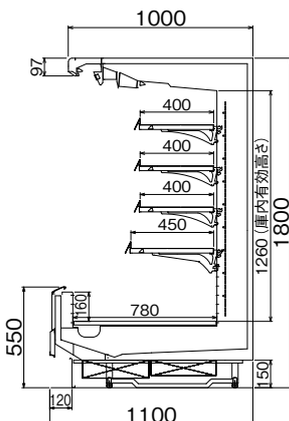
スーパーローデッキ仕様
※5~8℃対応となります。

多段型オープンショーケース 高さ1,800mmタイプ

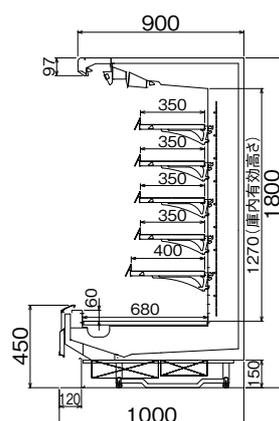


奥行1,100・1,000mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。

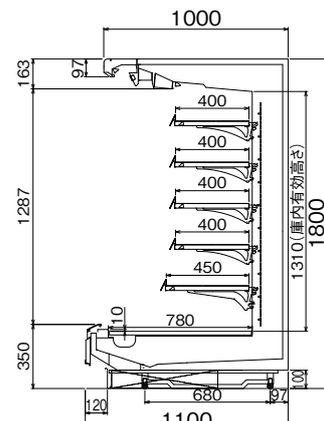
CDX-81GSZO4S



CDX-1GSZO4S



CDM-1GTZO5S



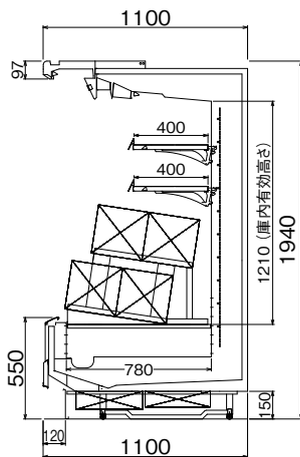
CDX-1GUZO5S

多段型オープンショーケース 牛乳ラック仕様・たまごカートイン仕様

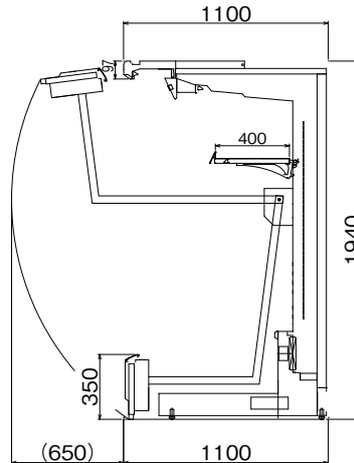
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
高さ1,800mm対応可能です。



CSM-E1TXKO1W(改)
(一部改造仕様)

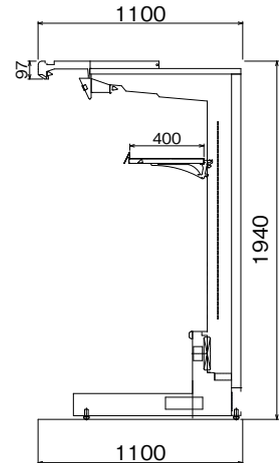


CDX-1GSKO2S
牛乳ラック仕様



CSX-1TWKO1S
フロントアップ仕様

※5~10℃ 3連用 幅=2,050mm



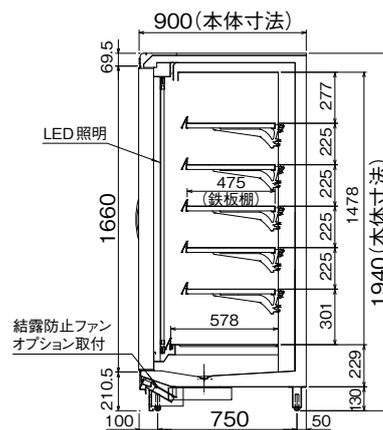
CSX-1TXKO1S
カートイン仕様

※5~10℃ 3連用 幅=2,050mm

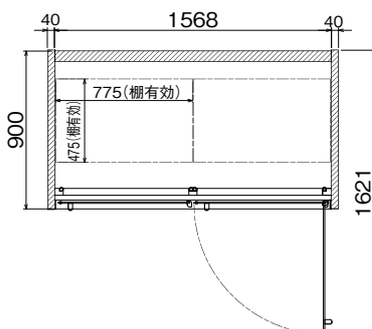
リーチイン型ショーケース 大型扉タイプ(4~7℃)



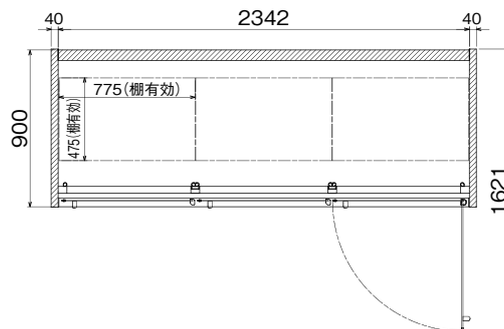
SGC-83GKV5R



本体幅… 8尺(3枚扉 大): 2,342mm
6尺(2枚扉 大): 1,568mm
側板厚: 40mm
棚板: 塗装鋼板(白)



本体幅…6尺(2枚扉 大)



本体幅…8尺(3枚扉 大)

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

ワンフロン
オープン

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/
シヨックフリーザー

ペーカリー機器

バックヤード
関連機器

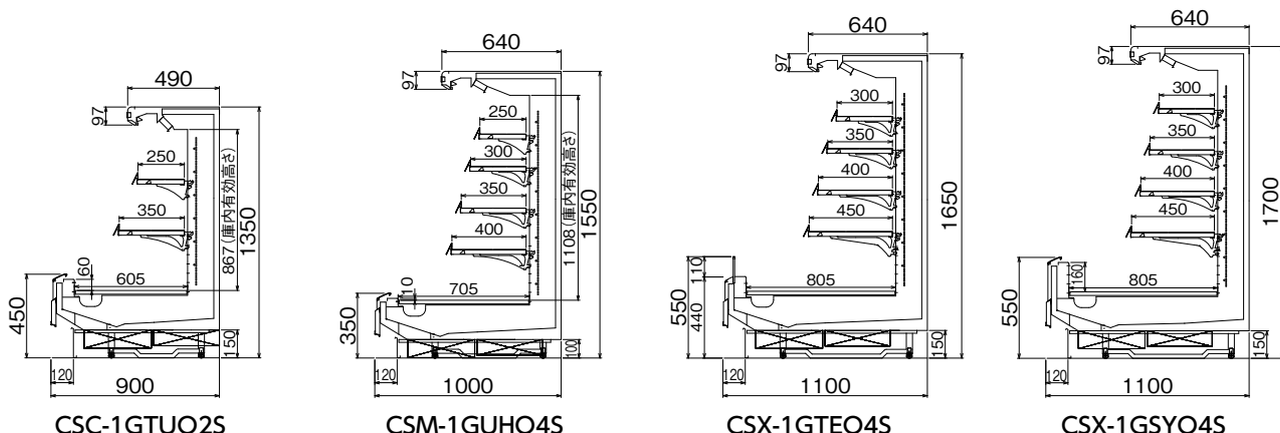
サービス関連機器

セミ多段型オープンショーケース

奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
 ※ Send-you Freshもごさいます(P.10参照)
 (一部機種除く)



CSC-61GTUO2S



CSC-1GTUO2S

高さ1,250mm対応可能です。

CSM-1GUHO4S

CSX-1GTEO4S

※手すり立ちガラスH110改造仕様

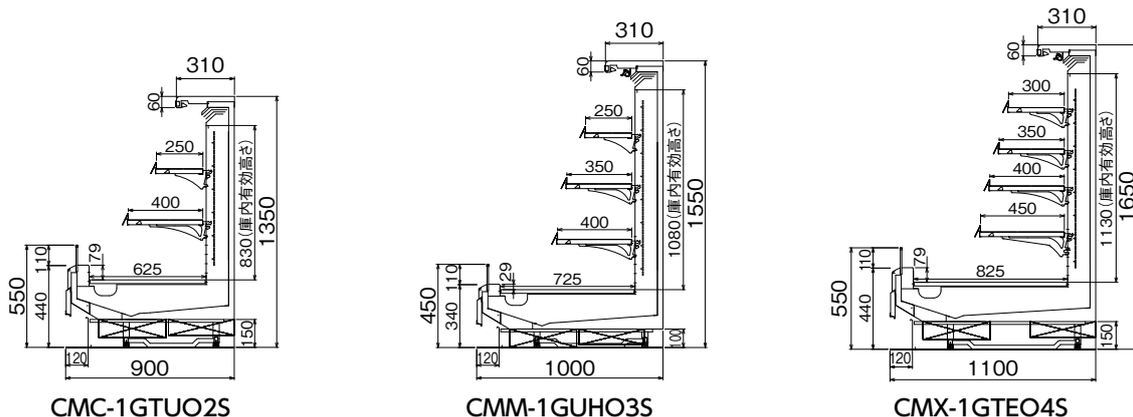
CSX-1GSYO4S

セミ多段型オープンショーケース キャンピー薄型タイプ

奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。



CMC-61GTUO2S



CMC-1GTUO2S

CMM-1GUHO3S

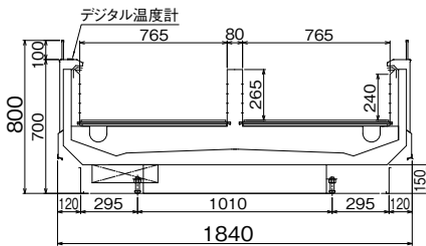
CMX-1GTEO4S

アイランド型オープンショーケース

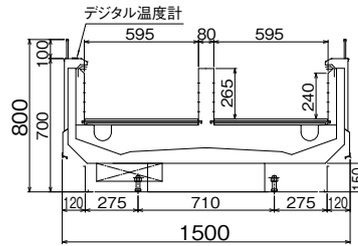
片面冷非切替改造可能です。



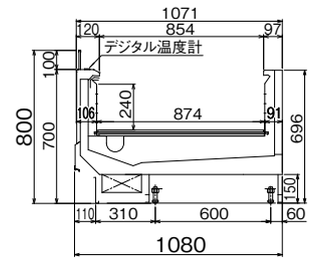
CBL-61GGBOXO



CBL-1GGBOXO



CBW-1GGBOXO



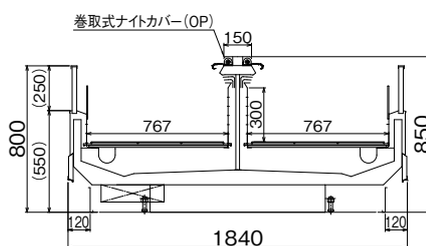
CBE-L(W)1GGBOXO

アイランド型オープンショーケース

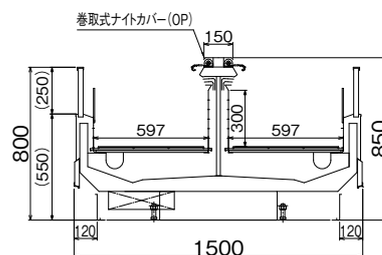
片面冷非切替改造可能です。



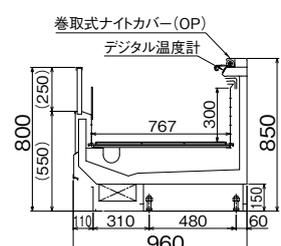
CIL-61GEBOXO



CIL-1GEBOXO



CIW-1GEBOXO



CIE-L(W)1GEBOXO

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・アイスリム

オープン

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/シヨックフリーザー

ベーカー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器

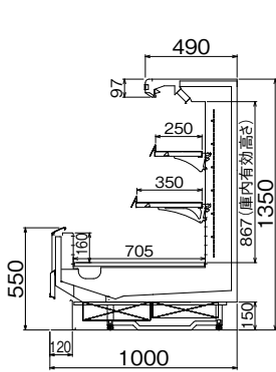
セミ多段型オープンショーケース

※日配ケースは温度設定で惣菜ケースとして使用可能です。(P.22~25参照)

奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
冷非切替改造可能です。

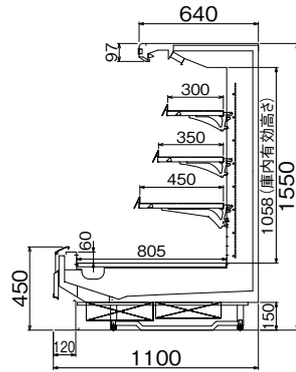


CSM-61GSUO2S



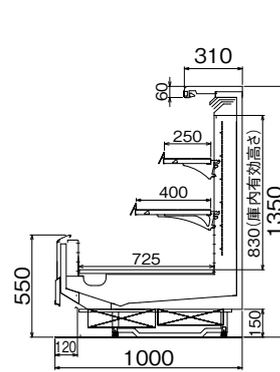
CSM-1GSUO2S

高さ1,250mm対応可能です。



CSX-1GTTHO3S

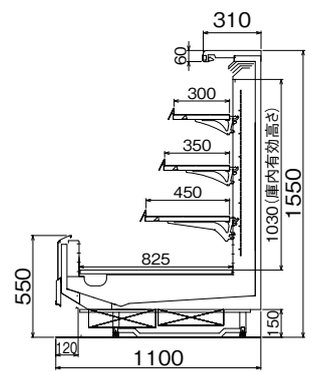
高さ1,650、1,700mm対応可能です。



CMM-1GSUO2S

キャノピー薄型タイプ

※手すりガラス無し改造仕様。
高さ1,250mm対応可能です。



CMX-1GSHO3S

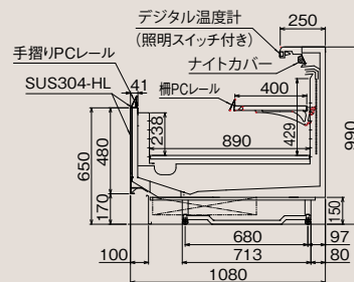
キャノピー薄型タイプ

※手すりガラス無し改造仕様。
高さ1,650、1,700mm対応可能です。



CSM-1GSUM2S

改造対応例



CFX-1GOPO1S(改)

改造内容

対面平型ケースをラウンド背合わせで設置し、売り場に回遊性を持たせています。外装は、木目調のシートで仕上げ、また腰部もフラットな意匠にし売り場に変化をもうけています。

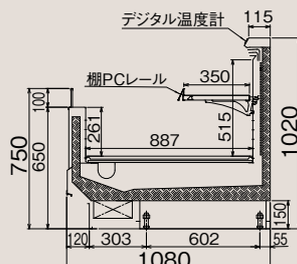


CIE-L1GEBOXO + CIL-71PEBOXO

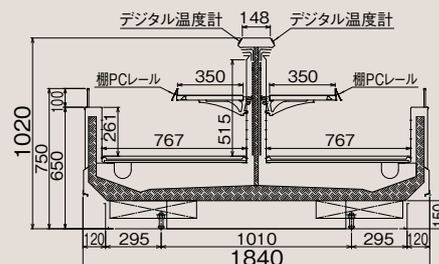
パック陳列が容易な棚付のアイランドケースです。エンドケースと連結してもご使用いただけます。

改造内容

中島におけるサラダ・惣菜商品をアイランドケースで展開。直部はアイランドケースで吹出しUP棚付き仕様としダイナミックに演出。エンド部にもケースを配置し手に取りやすい売り場を実現しています。



CIE-L1GEBOXO
 使用温度帯：5～10℃

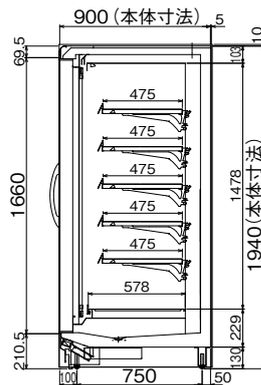


CIL-71PEBOXO
 片面毎冷蔵仕様
 使用温度帯：5～10℃

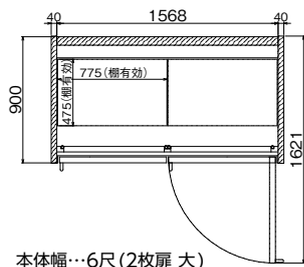
リーチイン型ショーケース(大型扉タイプ)



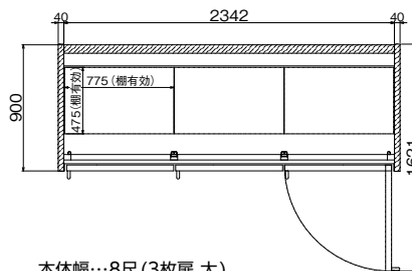
SGC-83FKV5R



本体幅…8尺(3枚扉 大): 2,342mm
6尺(2枚扉 大): 1,568mm
側板厚: 40mm
棚板: 塗装鋼板(白)
高さ1,800mm、1,700mm対応可能です。
・防曇フィルム(オプション)



本体幅…6尺(2枚扉 大)



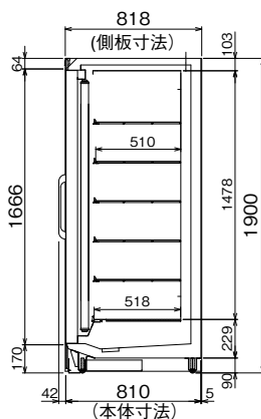
本体幅…8尺(3枚扉 大)

リーチイン型ショーケース(中・小型扉タイプ)

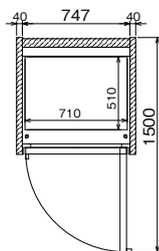


SRK-77FKV5WRO

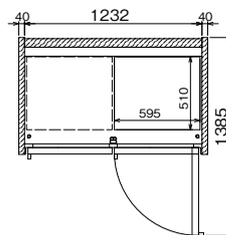
※写真は棚7段仕様です。



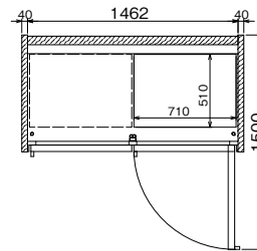
本体幅…7尺(3枚扉 中): 2,177mm
5尺(2枚扉 中): 1,462mm
6尺(3枚扉 小): 1,832mm
4尺(2枚扉 小): 1,232mm
3尺(1枚扉 中): 747mm
側板厚: 40mm
棚板: アミ仕様
高さ1,800mm、1,700mm対応可能です。
・防曇フィルム対応可能です。



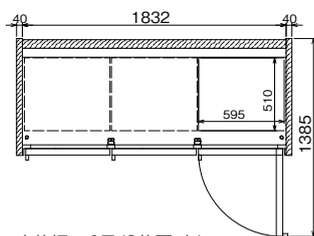
本体幅…3尺(1枚扉 中)



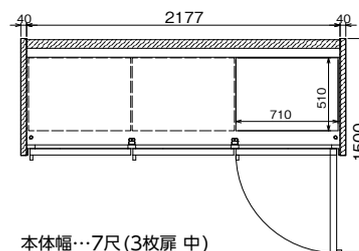
本体幅…4尺(2枚扉 小)



本体幅…5尺(2枚扉 中)



本体幅…6尺(3枚扉 小)

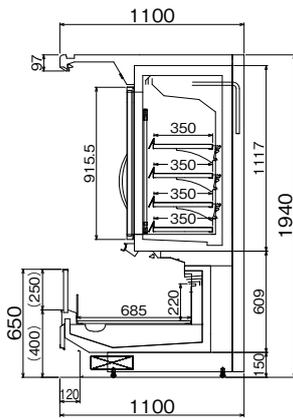


本体幅…7尺(3枚扉 中)

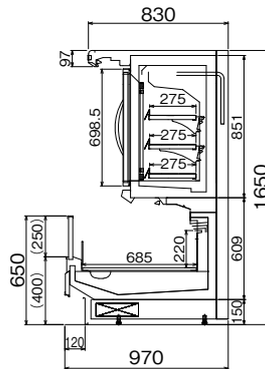
デュアル型ショーケース



CTX-62FOKO3S

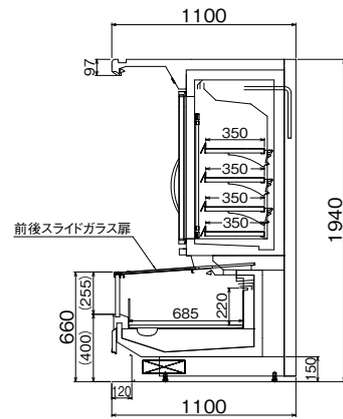


CTX-2FOKO3S



CTC-2FOEO3S

高さ1,700mm対応可能です。



CTX-2FOKT3S

下室前後スライドガラス扉仕様



SGC-2FKV5R



CTC-1FOKO3S

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

オープン
二扉

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

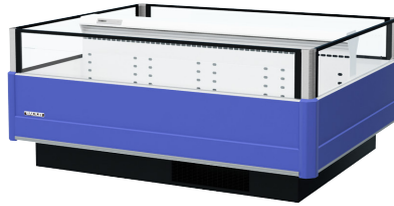
プラスチックフリーザー
シヨックフリーザー

ベーカリー機器

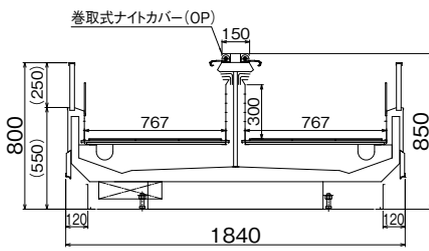
バックヤード
関連機器

サービス関連機器

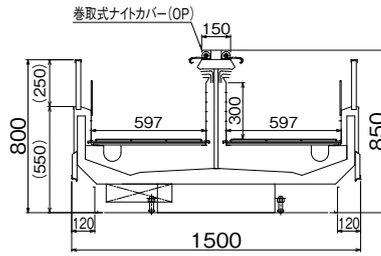
アイランド型ショーケース



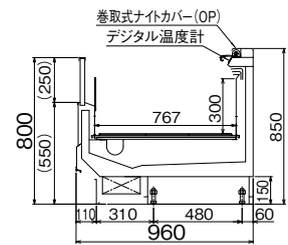
CIL-61FEBOXO



CIL-1FEBOXO



CIW-1FEBOXO



CIE-L(W)1FEBOXO

CIE-L1…幅1,840mmエンドケース、
CIE-W1…幅1,500mmエンドケース

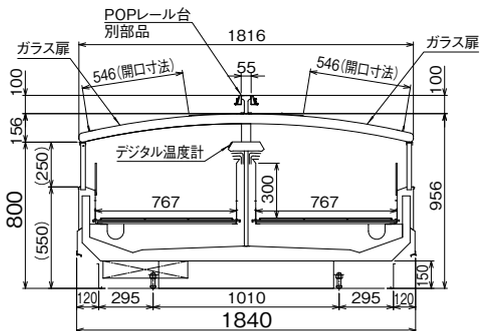


CIL-1PEBOXO

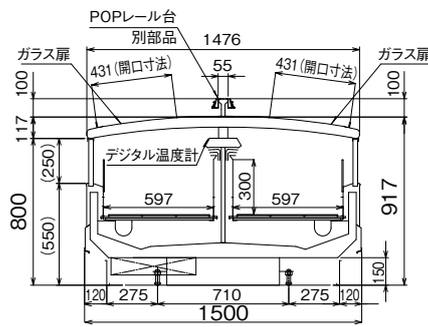
アイランド型ショーケース スライドガラス扉仕様



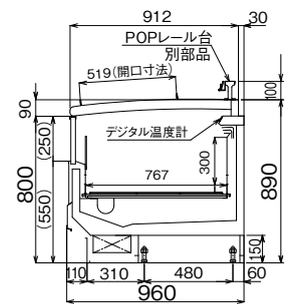
CIL-61FEBOXT
スライドガラス扉仕様



CIL-1FEBOXT
スライドガラス扉仕様

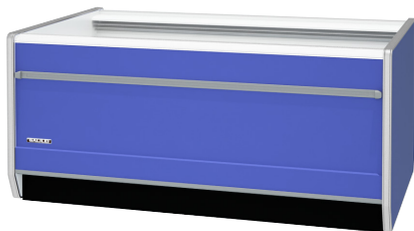


CIW-1FEBOXT
スライドガラス扉仕様



CIE-L(W)1FEBOXT
スライドガラス扉仕様

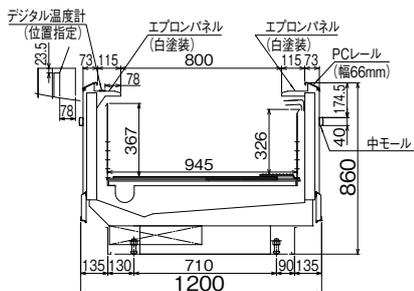
アイランド型ショーケース・平型ショーケース



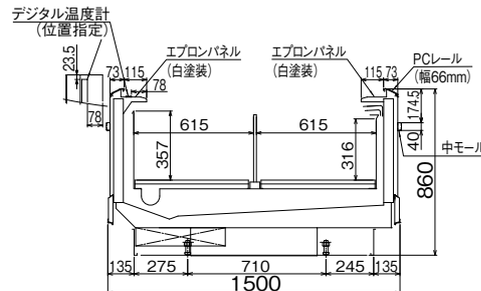
COS-61FHBOXO



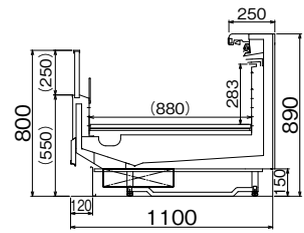
CFX-61FEBOXS



COS-1FHBOXO
奥行1,200mmタイプ



COW-1FHBOXO
奥行1,500mmタイプ



CFX-1FEBOXS
奥行1,000mm、900mm対応可能。

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・アイスarium

ワンフッシュン

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザー

ペーカリー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器

OPTIONS

機能向上やショーアップに役立つ多彩なオプション

商品をより魅力的に見せたり、陳列の手間を省くさまざまな提案をご用意しています。

側板

1 ミラー側板



2 アイランドショーケース用飾り側板



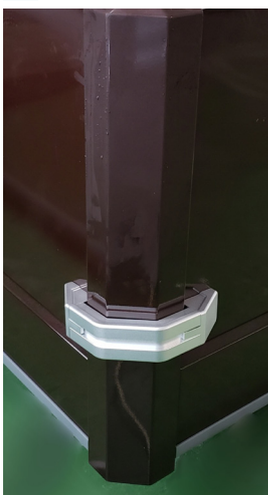
3 アイランドショーケース用断熱側板



4 側板ガード [アルミ+樹脂製] (L.LW.S)



5 コーナーガード (CG)



6 SUS製コーナーガード (SUS・CG)



7 側板ガード [ステンレスパイプ製] (PG)



8 SUS製コーナーパイプガード (ワイド) (CPG)



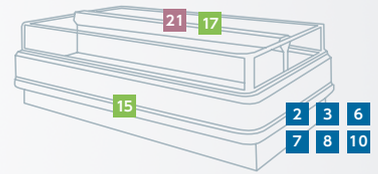
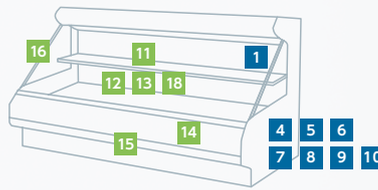
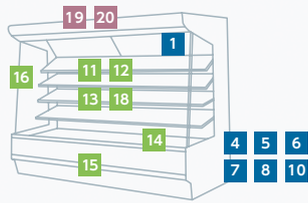
9 飾りガラス側板

※平型タイプも
対応可能です。



10 コーナーガード
(パイプ)





棚・仕切板

11 標準棚



12 ワンハンドタイプスライド棚



13 すべる棚



14 スライドデッキ



15 折り畳み棚



16 Jカット仕切板



17 アイランドショーケース用
非冷棚 (CI/CB/CO対応可能)



18 フリップアップ棚 **NEW**
プライスレールが手前に倒れるので
パッケージ陳列がスムーズにできます。



ナイトカバー

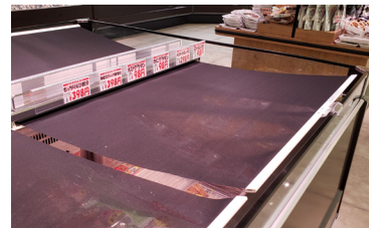
19 冷蔵ショーケース用ナイトカバー
※減速機構付きタイプもございます。



20 冷蔵ショーケース用
長尺ナイトカバー



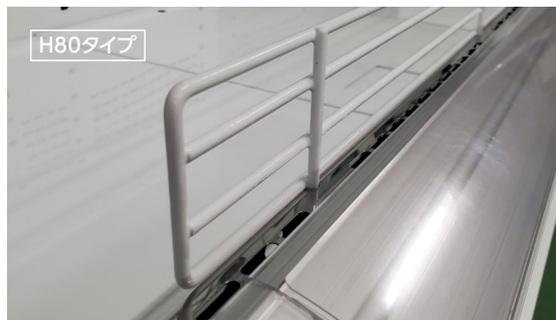
21 冷凍アイランド/
デュアル用巻取りナイトカバー



OPTIONS

プロテクター・転び止め

22 吸い込みプロテクター



※H100タイプもあります。

23 アクリル転び止め
(棚上H40)

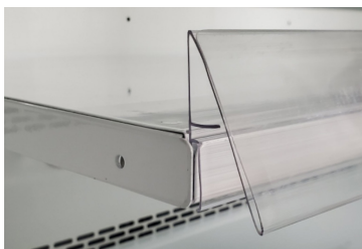


24 ワイヤー転び止め
(棚上H40)



POP

25 棚カードレール
(標準装備)



26 青果デジタルプライス用
吸込みプライスレール



27 アイランド型(CI)トップテーブル
プライスレール



28 手すり部
PCレール



29 立ちガラス付き
手すり部PCレール

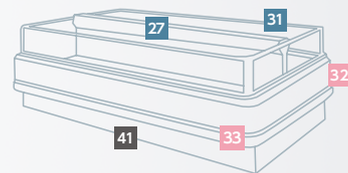
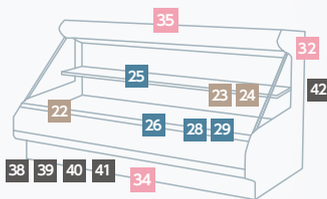
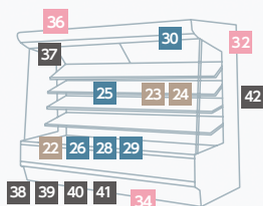


30 天プライス
カードレール



31 アイランドショーケース用
POPレールハンガー





コンセント

32 側板コンセント



33 平型スカートコンセント



34 蹴込みコンセント



35 セミ多段天埋め込みコンセント



36 多段天コンセント



その他設備

37 加湿器



38 清掃用カラン



39 カチット式散水器



40 ドラム式散水器



41 フットライト



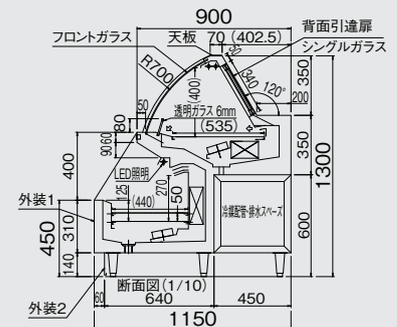
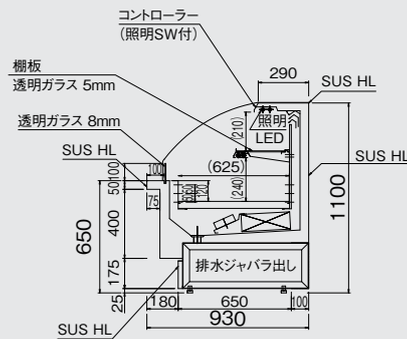
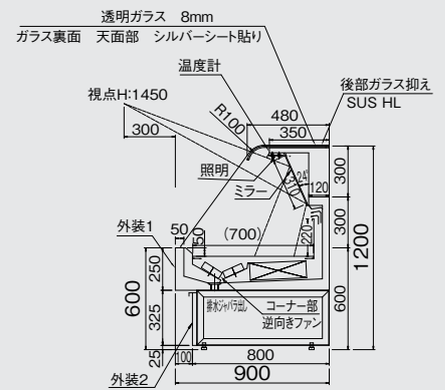
42 背面ミラー



訴求力のある売り場づくりのために

ガリレイがご提案する
オーダーショーケース

ORDER SHOWCASE



オープンショーケース

CV SERIES

- 曲線を基調とした柔らかなフォルムですっきりとしたデザイン
- ゴールデンスペースの陳列スペース向上
- 弁当&チルドは弁当温度帯は15℃~20℃に、チルド温度帯は5℃±2℃に対応
- 精肉・鮮魚は生鮮商品の管理温度0℃±2℃に対応
- 2重エアーカーテン採用で省エネ性と冷却性能が向上



NEW

小型店舗向け ホストコントローラー AURO60

本体には警報ランプ・ブザー・ブザー停止スイッチを内蔵。
運転データは、HACCP ExAroundでクラウド管理。

- 単体で遠隔監視サービスの利用が可能
- 最大62台までの機器を監視
- 温度・湿度・圧力・電力量を一括監視
- 最大1年間の履歴を保持
- ショーケース・冷凍機・プレハブ庫を集中制御
- ショーケースのLED照明調光・防露ヒーター制御

オプションを追加すると下記機能にも対応

- タブレット画面で操作・運転確認が可能
- USB出力で温度データを出力
- フロン排出抑制法の簡易点検の代替サービス

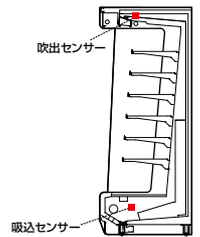


温度検知式コントローラー

独自の2点温度感知制御で適正な温度制御を実現。

- 冷凍機異常 COP
- 庫内高温警報 Hi
- センサー異常 E1~E6

ホストコントローラー
AURO60を用いて事務所での
集中温度管理が可能。



CVKシリーズ 奥行760mm

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06G/L(ガラス棚/スチール棚)

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06S(スライド棚)

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06F(スチール棚照明付)

精肉・鮮魚
0℃±2℃

CVK-[4-6-8]
4RUK06F(スチール棚照明付)

ドリンク
HOT&COLD

CVK-[3]
4TUK05S(スライド棚)

弁当&チルド
弁当 15℃~20℃
チルド 5℃±2℃

CVK-[3-4]
4WUK06G-H

CVUシリーズ 奥行660mm

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06G/L(ガラス棚/スチール棚)

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06S(スライド棚)

乳加工食品・日配
5℃~20℃

CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06F(スチール棚照明付)

精肉・鮮魚
0℃±2℃

CVU-[4-6-8]
4RUK06F(スチール棚照明付)

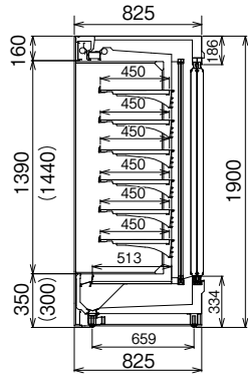
弁当&チルド
弁当 15℃~20℃
チルド 5℃±2℃

CVU-[3-4]
4WUK06G-H

バック補充タイプ
オープン
ショーケース

バック補充オープンショーケース

SCBシリーズ 5~18℃



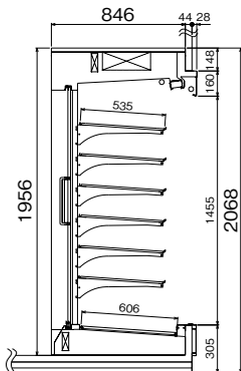
SCB-[7・5]3GU(L)K06L
ショーケース単体で冷却可能

SCB-53GUKO6L(幅1,500mmタイプ)
※SCB-73GUKO6L
(幅2,250mmタイプ)もあります。



オープンウォークインショーケース

BWCシリーズ 5±2℃



BWC-[7・5]GLK06A

- 扉がないオープンタイプなので、より見やすく複数の人が同時に買物ができます。
- バックから商品補充ができるので、作業が効率的です。
- 大量に予冷できます。



ウォークインショーケース

ガラス扉付プレハブタイプ 5~18℃



- ガラス扉付で、店内空調条件の影響を受けず冷却性能が安定し、省エネルギーです。
- バックから商品補充ができるので、作業が効率的です。
- 大量に予冷できます。

リーチイン型ショーケース

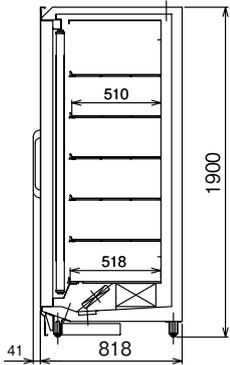
SR SERIES

- 防露ヒーター制御標準装備
- 防曇フィルム対応可能



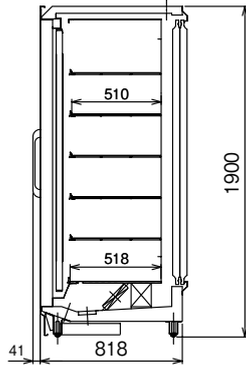
SRKシリーズ スリム奥行818mm

乳加工食品・日配・弁当
5±2℃



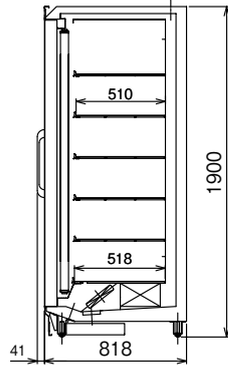
SRK-[7・6・5・4]7G

乳加工食品・日配・弁当
5±2℃



SRK-[7・6・5・4]7GB
バック補充タイプ

冷凍食品・アイスクリーム
-20±2℃



SRK-[7・6・5・4]37F

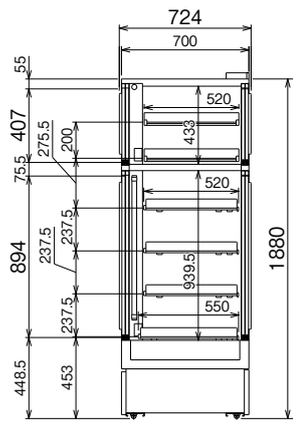


<SRKシリーズ>
SRK-77FKV5WRO
※写真は棚7段仕様です

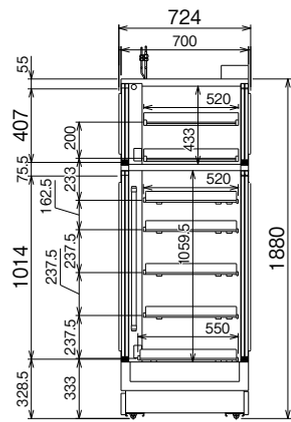
コンビニエンスストア・小型店舗用 別置型・内蔵型 ショーケース

2温度パススルー ショーケース

- 3℃~15℃仕様
- 上室のみ55℃±5℃切替可
- 冷凍機内蔵と別置きをラインナップ
- お客様側はオートクローズ扉を採用(アラーム音付)
- 下室 ローラー棚標準装備



MSP-090TGWSR (冷凍機内蔵)



MSP-090TGWSS (冷凍機別置)

3~15℃ / 上室55℃切替



品番	電源	標準価格	定格内容積 (L)	外形寸法幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
						冷却時(W)	冷却+加熱時(W)				
MSP-090TGWSR	☎	オープン価格	527	900 × 700 × 1,880	190	580/585	1,180/1,185	R404A	400	3920	B
MSP-090TGWSS	☎	オープン価格	574	900 × 700 × 1,880	180	100/105	700/705	—	—	—	—

インバーター冷凍機内蔵
ドーム型アイスクリーム
ショーケース **NEW**

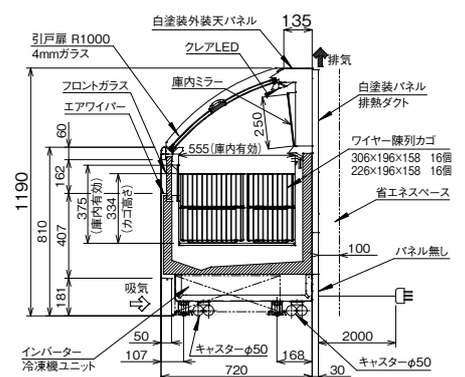
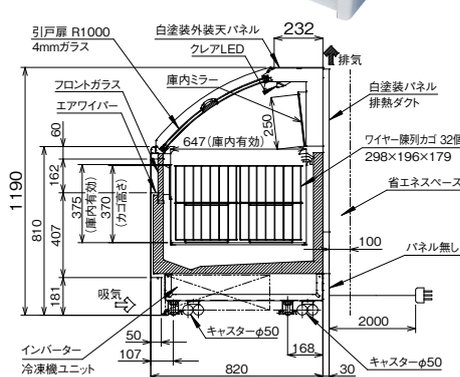
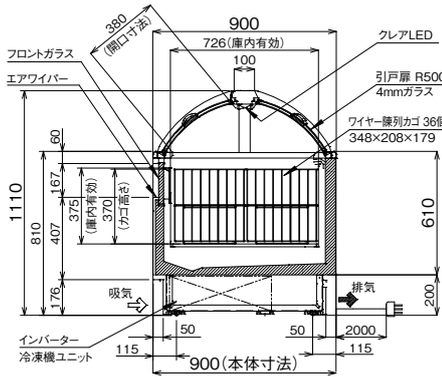
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 照明はクリアLEDを採用し、省エネ
- 三相200Vのみの単一電源に変更し、利便性向上
- 排水蒸発装置付 ● インバーター冷凍機搭載
- 低騒音・低振動スクロール冷凍機搭載 ● デジタル温度表示器



IoT対応(運転履歴通信機能)



サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



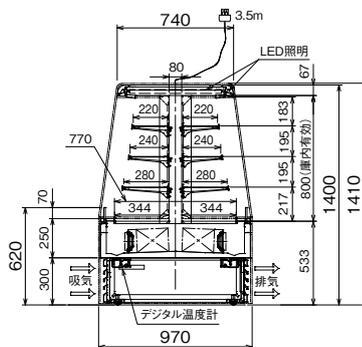
-25~-20°C

アイスクリーム

品番	電源	標準価格(税抜)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量(kWh/年)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
DMC-78FNFTAS(両面タイプ) 受	③	1,716,000円	121	10,215	2,100 × 900 × 1,110		1,350		—
DMK-68FNFTAS(片面タイプ) 受	③	1,573,000円	121	7,961	1,800 × 850 × 1,190	R448A	1,150	1390	—
DMU-68FNFTAS(片面タイプ) 受	③	1,430,000円	120	7,459	1,800 × 750 × 1,190		1,150		—

インバーター冷凍機内蔵
デザートアイランド
ショーケース **NEW**

- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用し、環境負荷を約65%低減
- 照明はクリアLEDを採用し、省エネ
- 三相200Vのみの単一電源に変更し、利便性向上
- 排水蒸発装置付



IoT対応(運転履歴通信機能)



サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。

7~10°C

デザート

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積(L)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力(50/60Hz)(W)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
RMC-44GUTA3S	③	2,353,000円	583	1,380 × 970 × 1,410	265	837.9	R448A	1,900	1390	—

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスクリューム

お弁当

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/フリーザー

ベーカーリー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器

インバーター冷凍機内蔵 アイランドショーケース

AM SERIES NEW

冷凍機別置型オープンショーケースCLAIR Send-youとデザインを合わせて、統一感のある売り場を演出。2022年度グッドデザイン賞受賞。

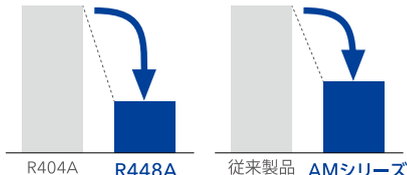
- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A (GWP: 1390)を採用し、環境負荷を約65%低減。プラスチックの使用量を従来製品に比べて47%削減。

地球温暖化係数

プラスチック使用量

65% DOWN!

47% DOWN!



- 排水蒸発装置付

- 新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※1ヵ月を目安とし、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを除去してください。

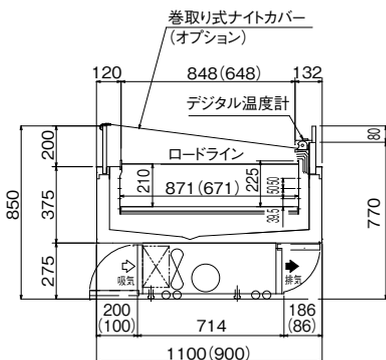
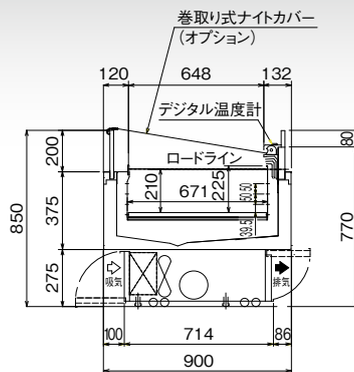
- バリエーション充実

立ちガラス200mmと100mm、本体外形寸法違い、電源が単相100Vと三相200V仕様等で**全71機種**とバリエーションが充実。

- IoT対応(運転履歴通信機能)



サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



内寸寸法の幅 (mm)	
AMC-31QWF	771
AMC-41QWF	1,071
AMC/X-51QWF	1,371
AMC/X-61QWF	1,671

-25~15°C

アイスクリーム・冷凍/冷蔵・切替
スーパーワイドレンジタイプ

アイスクリーム

冷凍食品

精肉・鮮魚

日配

惣菜



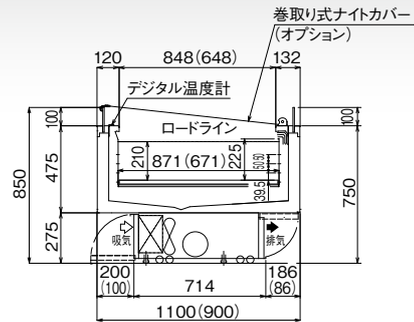
品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
AMC-31QWFSAXOR	200	①	1,155,000円	107	112	126	5,622	0.52	900×900×850	130	651	R448A	600	1390	B
AMC-41QWFSAXOR		①	1,258,000円	148	156	122	5,799	0.72	1,200×900×850	136	688		850		—
AMC-41QWFTAXOR		③	1,258,000円	148	156	122	5,799	0.72	1,200×900×850	136	688		850		—
AMC-51QWFTAXOR		③	1,363,000円	190	200	102	6,960	0.92	1,500×900×850	152	918		1,150		—
AMC-61QWFTAXOR		③	1,421,000円	232	243	101	7,496	1.12	1,800×900×850	165	1,148		1,150		—
AMX-51QWFTAXOR		③	1,389,000円	248	259	103	7,582	1.19	1,500×1,100×850	165	923		1,150		—
AMX-61QWFTAXOR		③	1,446,000円	302	316	101	8,465	1.46	1,800×1,100×850	178	1,153		1,150		—



AMX-41QGFTAXOR
(AMC-41QGFTAXOR)



AMX-61QGFTAXOR
(AMC-61QGFTAXOR)



内形寸法の幅 (mm)	
AMC/X-41QGF	1,071
AMC/X-51QGF	1,371
AMC/X-61QGF	1,671

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品

アイスクリム

一覽 オプション

オーダー ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/ ショックフリーザー

ベーカー機器

バックヤード 関連機器

サービス関連機器

-25~15°C

アイスクリム・冷凍/冷蔵・切替
スーパーワイドレンジタイプ

アイスクリム

冷凍食品

精肉・鮮魚

日記

惣菜

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
AMC-41QGFTAXOR	100	③	1,215,000円	148	156	127	5,567	0.72	1,200×900×850	136	660	R448A	850	1390	—
AMC-41QGFSAXOR		④	1,215,000円	148	156	127	5,567	0.72	1,200×900×850	136	660				—
AMC-51QGFTAXOR		③	1,279,000円	190	200	102	6,960	0.92	1,500×900×850	152	874				—
AMC-61QGFTAXOR		③	1,337,000円	232	243	101	7,533	1.12	1,800×900×850	165	1,093				—
AMX-41QGFTAXOR		③	1,232,000円	193	202	118	6,012	0.92	1,200×1,100×850	147	712				—
AMX-41QGFSAXOR		④	1,232,000円	193	202	118	6,012	0.92	1,200×1,100×850	147	712				—
AMX-51QGFTAXOR		③	1,298,000円	248	259	107	7,284	1.19	1,500×1,100×850	165	879				—
AMX-61QGFTAXOR		③	1,356,000円	302	316	103	8,311	1.46	1,800×1,100×850	178	1,098				—

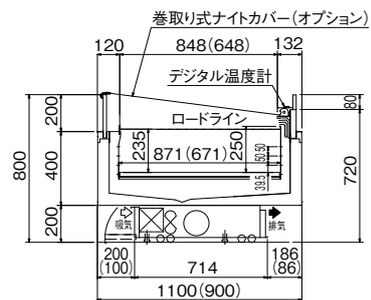
高さ**800**mm QLシリーズ



AMX-51QLBSAXOR
(AMC-51QLBSAXOR)



AMX-61QLBSAXOR
(AMC-61QLBSAXOR)

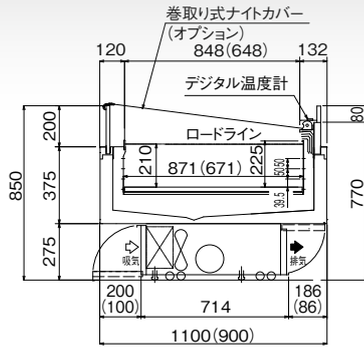


内形寸法の幅 (mm)	
AMC/X-51QLB	1,371
AMC/X-61QLB	1,671

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
AMC-51QLBSAXOR	200	④	1,363,000円	213	221	104	6,978	0.92	1,500×900×800	152	882	R448A	1,150	1390	—
AMC-61QLBSAXOR		④	1,421,000円	260	270	108	7,346	1.12	1,800×900×800	165	928				—
AMX-51QLBSAXOR		④	1,389,000円	277	287	104	7,880	1.19	1,500×1,100×800	165	886				—
AMX-61QLBSAXOR		④	1,446,000円	338	351	109	8,295	1.46	1,800×1,100×800	178	933				—



AMX-81PWFTAXOR
(AMC-81PWFTAXOR)



内形寸法の幅 (mm)	
AMC/X-51PWF	1,371
AMC/X-61PWF	1,671
AMC/X-81PWF	2,271

-20~15°C 冷凍/冷蔵・切替ワイドレンジタイプ

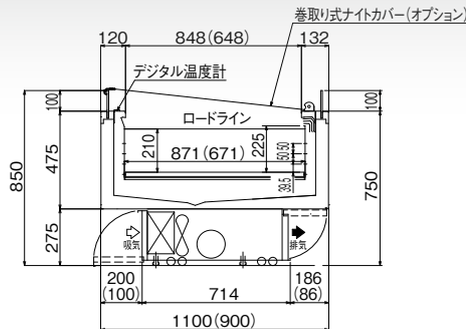
冷凍食品 精肉・鮮魚 日記 惣菜

フロンラベル B 地球温暖化への影響

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
AMC-51PWFTAXOR	200	③	1,119,000円	190	200	③ 101	5,630	0.92	1,500×900×850	152	784	R448A	1,000	1390	B
AMC-51PWFSAXOR		④	1,149,000円	190	200	③ 101	5,670	0.92	1,500×900×850	152	745				—
AMC-61PWFTAXOR		③	1,173,000円	232	243	③ 106	6,205	1.12	1,800×900×850	165	872				B
AMC-61PWFSAXOR		④	1,202,000円	232	243	③ 108	6,086	1.12	1,800×900×850	165	828				—
AMC-81PWFTAXOR		③	1,521,000円	315	331	③ 101	8,336	1.52	2,400×900×850	200	1,274				—
AMX-51PWFTAXOR		③	1,141,000円	248	259	③ 103	6,687	1.19	1,500×1,100×850	165	784				B
AMX-51PWFSAXOR		④	1,171,000円	248	259	③ 111	6,231	1.19	1,500×1,100×850	165	745				—
AMX-61PWFTAXOR		③	1,196,000円	302	316	③ 117	6,894	1.46	1,800×1,100×850	178	872				B
AMX-61PWFSAXOR		④	1,223,000円	302	316	③ 121	6,684	1.46	1,800×1,100×850	178	828				—
AMX-81PWFTAXOR		③	1,554,000円	410	450	③ 106	10,259	1.98	2,400×1,100×850	215	1,274				—



AMX-81PGFTAXOR
(AMC-81PGFTAXOR)



内形寸法の幅 (mm)	
AMC/X-51PGF	1,371
AMC/X-61PGF	1,671
AMC/X-81PGF	2,271

-20~15°C 冷凍/冷蔵・切替ワイドレンジタイプ

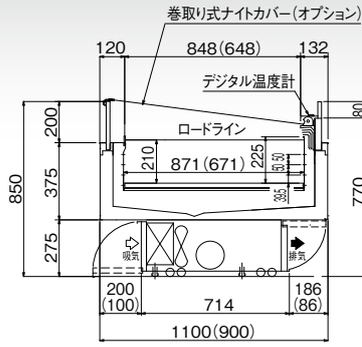
冷凍食品 精肉・鮮魚 日記 惣菜

フロンラベル B 地球温暖化への影響

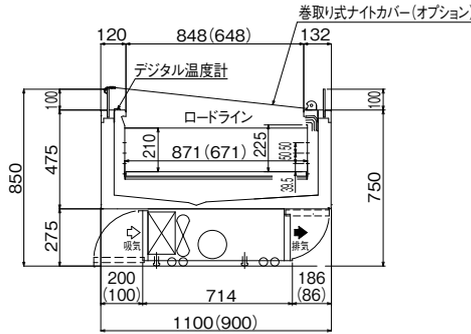
品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
AMC-51PGFTAXOR	100	③	1,042,000円	190	200	③ 101	5,643	0.92	1,500×900×850	152	747	R448A	900	1390	B
AMC-51PGFSAXOR		④	1,070,000円	190	200	③ 101	5,643	0.92	1,500×900×850	152	710				—
AMC-61PGFTAXOR		③	1,089,000円	232	243	③ 107	6,164	1.12	1,800×900×850	165	830				B
AMC-61PGFSAXOR		④	1,119,000円	232	243	③ 112	5,891	1.12	1,800×900×850	165	789				—
AMC-81PGFTAXOR		③	1,430,000円	315	331	③ 105	7,978	1.52	2,400×900×850	200	1,108				—
AMX-51PGFTAXOR		③	1,058,000円	248	259	③ 113	6,120	1.19	1,500×1,100×850	165	747				B
AMX-51PGFSAXOR		④	1,088,000円	248	259	③ 110	6,280	1.19	1,500×1,100×850	165	710				—
AMX-61PGFTAXOR		③	1,106,000円	302	316	③ 120	6,724	1.46	1,800×1,100×850	178	830				B
AMX-61PGFSAXOR		④	1,136,000円	302	316	③ 125	6,473	1.46	1,800×1,100×850	178	789				—
AMX-81PGFTAXOR		③	1,459,000円	410	450	③ 122	8,934	1.98	2,400×1,100×850	215	1,108				—



AMX-81RWFTAXOR (AMC-81RWFTAXOR)
AMX-81RWFSAXOR (AMC-81RWFSAXOR)



AMX-81RGFTAXOR (AMC-81RGFTAXOR)
AMX-81RGFSAXOR (AMC-81RGFSAXOR)



内形寸法の幅 (mm)	
AMC/X-41RWF	1,071
AMC/X-41RGF	1,071
AMC/X-51RWF	1,371
AMC/X-51RGF	1,371
AMC/X-61RWF	1,671
AMC/X-61RGF	1,671
AMC/X-81RWF	2,271
AMC/X-81RGF	2,271

-2~15°C 冷蔵タイプ 精肉・鮮魚 日記 惣菜 フロンラベル B 地球温暖化への影響

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
AMC-41RWFTAXOR	200	③	898,000円	148	156	135	3,236	0.72	1,200×900×850	136	411	R448A	340	1390	B
AMC-41RWFSAXOR	200	③	898,000円	148	156	135	3,236	0.72	1,200×900×850	136	411				B
AMC-41RGFTAXOR	100	③	827,000円	148	156	156	2,803	0.72	1,200×900×850	136	333				B
AMC-41RGFSAXOR	100	③	827,000円	148	156	156	2,803	0.72	1,200×900×850	136	333				B
AMC-51RWFTAXOR	200	③	956,000円	190	200	156	3,312	0.92	1,500×900×850	148	436				B
AMC-51RWFSAXOR	200	③	956,000円	190	200	156	3,312	0.92	1,500×900×850	148	436				B
AMC-51RGFTAXOR	100	③	877,000円	190	200	166	3,098	0.92	1,500×900×850	148	353				B
AMC-51RGFSAXOR	100	③	877,000円	190	200	166	3,098	0.92	1,500×900×850	148	353				B
AMC-61RWFTAXOR	200	③	1,023,000円	232	243	155	3,831	1.12	1,800×900×850	160	461				B
AMC-61RWFSAXOR	200	③	1,023,000円	232	243	155	3,831	1.12	1,800×900×850	160	461				B
AMC-61RGFTAXOR	100	③	939,000円	232	243	174	3,413	1.12	1,800×900×850	160	373				B
AMC-61RGFSAXOR	100	③	939,000円	232	243	174	3,413	1.12	1,800×900×850	160	373				B
AMC-81RWFTAXOR	200	③	1,179,000円	315	331	166	4,507	1.52	2,400×900×850	195	660				B
AMC-81RWFSAXOR	200	③	1,179,000円	315	331	166	4,507	1.52	2,400×900×850	195	660				B
AMC-81RGFTAXOR	100	③	1,089,000円	315	331	175	4,282	1.52	2,400×900×850	195	534				B
AMC-81RGFSAXOR	100	③	1,089,000円	315	331	175	4,282	1.52	2,400×900×850	195	534				B
AMX-41RWFTAXOR	200	③	913,000円	193	202	144	3,596	0.92	1,200×1,100×850	149	411				B
AMX-41RWFSAXOR	200	③	913,000円	193	202	144	3,596	0.92	1,200×1,100×850	149	411				B
AMX-41RGFTAXOR	100	③	836,000円	193	202	173	2,998	0.92	1,200×1,100×850	149	333				B
AMX-41RGFSAXOR	100	③	836,000円	193	202	173	2,998	0.92	1,200×1,100×850	149	333				B
AMX-51RWFTAXOR	200	③	971,000円	248	259	171	3,641	1.19	1,500×1,100×850	161	436				B
AMX-51RWFSAXOR	200	③	971,000円	248	259	171	3,641	1.19	1,500×1,100×850	161	436				B
AMX-51RGFTAXOR	100	③	888,000円	248	259	184	3,374	1.19	1,500×1,100×850	161	353				B
AMX-51RGFSAXOR	100	③	888,000円	248	259	184	3,374	1.19	1,500×1,100×850	161	353				B
AMX-61RWFTAXOR	200	③	1,039,000円	302	316	172	4,210	1.46	1,800×1,100×850	173	461				B
AMX-61RWFSAXOR	200	③	1,039,000円	302	316	172	4,210	1.46	1,800×1,100×850	173	461				B
AMX-61RGFTAXOR	100	③	951,000円	302	316	182	3,967	1.46	1,800×1,100×850	173	373				B
AMX-61RGFSAXOR	100	③	951,000円	302	316	182	3,967	1.46	1,800×1,100×850	173	373				B
AMX-81RWFTAXOR	200	③	1,206,000円	410	450	195	4,952	1.98	2,400×1,100×850	210	660				B
AMX-81RWFSAXOR	200	③	1,206,000円	410	450	195	4,952	1.98	2,400×1,100×850	210	660				B
AMX-81RGFTAXOR	100	③	1,109,000円	410	450	205	4,705	1.98	2,400×1,100×850	210	534	B			
AMX-81RGFSAXOR	100	③	1,109,000円	410	450	205	4,705	1.98	2,400×1,100×850	210	534	B			

冷凍機別置型
野菜・果物
精肉・鮮魚
日記
惣菜
冷蔵タイプ
フロンラベル
オプション
オーダー
ショークース
冷凍機内蔵型
プラスチックフリーザー
ベーカリー機器
関連機器
バックヤード
サービス関連機器

冷凍機内蔵型

インバーター冷凍機内蔵 アイランドショーケース

AB SERIES

手すりガラス100mmタイプ

売場のニーズに応える省エネ型。
さまざまな活用シーンが提案できます。
両面アイランド型の内蔵タイプなので
設備工事も容易にコーナーづくりが可能です。

- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A (GWP: 1390)を採用
- インバーター制御で大幅な省エネを実現
- 中島通路設置で冷凍機の排熱をコールドアイル対策として活用
- 既設店舗に床ピット、排水立ち上げ不要で売場の増設が可能
- 排水蒸発装置付

● 新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※1ヵ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

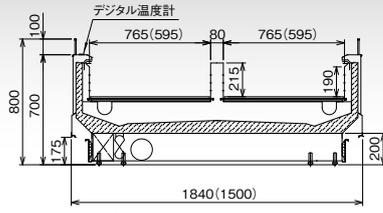
● IoT対応(運転履歴通信機能)



サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



ABW-81RGBTXOOR



ABL(W)-1RGBTXOOR

内形寸法の幅 (mm)

ABW/L-81RGBTXOOR	2,438
ABW/L-61RGBTXOOR	1,829

-2~15℃

冷蔵タイプ

精肉・鮮魚

日記

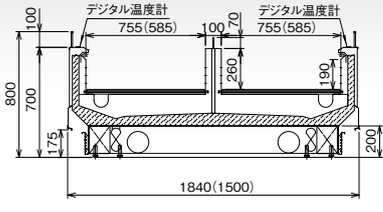
惣菜



品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
ABW-81RGBTXOOR 要	100	③	1,853,000円	551	2.9	2,438 + (70×2) × 1,500 × 800	390	991	R448A	1,200	1390	—
ABW-61RGBTXOOR 要		③	1,569,000円	418	2.2	1,829 + (70×2) × 1,500 × 800	360	862		1,000		B
ABL-81RGBTXOOR 要		③	1,898,000円	703	3.7	2,438 + (70×2) × 1,840 × 800	410	991		1,200		—
ABL-61RGBTXOOR 要		③	1,607,000円	532	2.8	1,829 + (70×2) × 1,840 × 800	380	862		1,000		B



ABW-81PGBTXOOR



ABL(W)-1PGBTXOOR

P仕様(片面毎切替)はABCD全てができます。

- 温度帯切替は温度計表示部のボタン一つで切替可能
- デッキパン標準装備(内装ステンレス仕様も対応します。)
- 商品陳列パターンは4通り

Aパターン

冷凍
冷凍

Bパターン

冷凍
冷蔵

Cパターン

冷蔵
冷凍

Dパターン

冷蔵
冷蔵

内形寸法の幅 (mm)

ABW/L-81PGBTXOOR	2,438
ABW/L-61PGBTXOOR	1,829

-20~15℃

冷凍/冷蔵・切替タイプ

冷凍食品

精肉・鮮魚

日記

惣菜

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
ABW-81PGBTXOOR 要	100	③×2	2,624,000円	532	2.8	2,438 + (70×2) × 1,500 × 800	410	1,190×2	R448A	1,250×2	1390	—
ABW-61PGBTXOOR 要		③×2	2,351,000円	399	2.1	1,829 + (70×2) × 1,500 × 800	380	1,015×2		1,050×2		—
ABL-81PGBTXOOR 要		③×2	2,684,000円	684	3.6	2,438 + (70×2) × 1,840 × 800	450	1,190×2		1,250×2		—
ABL-61PGBTXOOR 要		③×2	2,403,000円	513	2.7	1,829 + (70×2) × 1,840 × 800	420	1,015×2		1,050×2		—

インバーター冷凍機内蔵 アイランドショーケース

AI SERIES

手すりガラス250mmタイプ

売場のコールドアイル対策や
冷凍容量、工事コスト削減にも貢献します。

- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- インバーター制御で大幅な省エネを実現
- 中島通路設置で冷凍機の排熱をコールドアイル対策として活用
- 既設店舗に床ピット、排水立ち上げ不要で売場の増設が可能
- 排水蒸発装置付

● 新設定のオプション
「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※1ヵ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

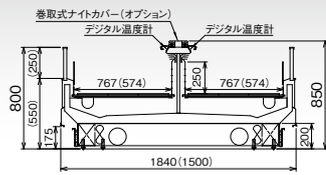
● IoT対応(運転履歴通信機能)



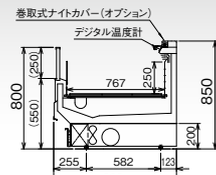
サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



AIW-61QEBTXOOR



AIL(W)-1QEBTXOOR



AIE-W(L)1QEBTXOOR

内形寸法の幅 (mm)	
AIE-W1QEBTXOOR	1,360
AIE-L1QEBTXOOR	1,700
AIW/L-81QEBTXOOR	2,438
AIW/L-61QEBTXOOR	1,829

-25~15℃

アイスクリーム・冷凍タイプ

アイスクリーム 冷凍食品 精肉・鮮魚 日配 惣菜

品番	手すりガラス (mm)	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロントラベル	
AIE-W1QEBTXOOR	250	③	1,552,000円	296	1.1	1,360+[70×2]×960×800	175	910	R448A	1,000	1390	—	
AIE-L1QEBTXOOR		③	1,666,000円	363	1.4	1,700+[70×2]×960×800	210	930				—	
AIW-81QEBTXOOR		③×2	2,438,000円	755	2.9	2,438+[70×2]×1,500×800	410	1,278×2				1,300×2	—
AIW-61QEBTXOOR		③×2	2,324,000円	567	2.2	1,829+[70×2]×1,500×800	380	964×2				1,100×2	—
AIL-81QEBTXOOR		③×2	2,654,000円	970	3.7	2,438+[70×2]×1,840×800	450	1,298×2				1,300×2	—
AIL-61QEBTXOOR		③×2	2,496,000円	728	2.8	1,829+[70×2]×1,840×800	420	984×2				1,100×2	—

※AIシリーズのコンセントプラグはオプションです。



インバーター冷凍機内蔵 コンパクトインショーケース

MEG SERIES NEW

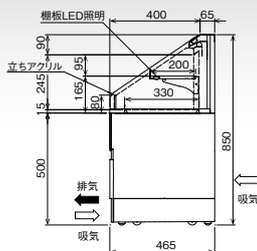
デザート、チルド日配商品の関連販売に最適。
常温商品と冷蔵商品のクロスマーチャндаイジ[※]に。

※クロスマーチャндаイジとは…
複数の異なるカテゴリーの商品を組み合わせた陳列・演出方法のこと。買い物する人がよく買う・買いたくなる組み合わせで陳列し「同時購買」を促す販促手法。

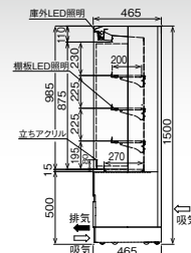
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 催事対応の移動に便利なキャスター標準装備
- 排水蒸発装置付
- ゴンドラで多く使われている寸法に合わせた設計 (幅890×奥行465mm)
- ゴンドラ什器棚下用薄型LED照明 (MEG-31GFSA1F用オプション)
- MEG-31GHタイプは棚4段仕様有り



MEG-31GFSA1F



MEG-31GHSA3F



5~10℃

冷蔵タイプ

乳加工食品 日配 飲料



品番	電源	標準価格 (税抜)	有効内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率 (%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz) (W)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
									冷却時	霜取時				
MEG-31GFSA1F	☑ 単	オープン価格	53	—	—	0.45	890×465×850	80	336	43	R448A	300	1390	B
MEG-31GHSA3F	☑ 単	オープン価格	187	87.4	3,144	0.74	890×465×1,500	150	498	88	R448A	600	1390	B

インバーター冷凍機内蔵 デュアルショーケース

AT SERIES NEW

上部は冷凍リーチイン+下部は冷凍平型ショーケースの一体型タイプ。環境と使い勝手にこだわった製品です。

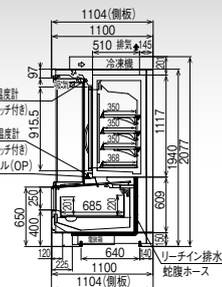
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 清掃性への配慮
- 冷凍機別置型ショーケース CLAIR Send-you シリーズと意匠デザインを統一した売場を演出し、陳列商品を引き立てます
- 下室は前後開閉タイプのスライド扉を標準装備した省エネ仕様になっています



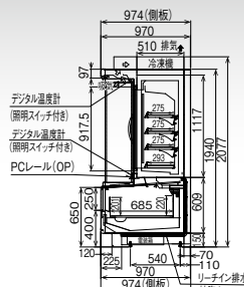
清掃用窓(閉まっている状態)

清掃用窓(開いている状態)

庫内上部に窓を取り付けることで、本体上部にある冷凍機のフィルター清掃が容易にできるようにしました。



ATX-62FOKT3STR



ATC-62FOKT3STR

-20℃以下

冷凍タイプ

アイスクリーム 冷凍食品

品番	電源	標準価格 (税抜)	有効内容積 (L)		陳列面積 (㎡)		外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力[冷却時] (50/60Hz) (W)		冷媒	封入量 (g)		GWP	フロンラベル
			上室	下室	上室	下室			上室	下室		上室	下室		
ATX-62FOKT3STR	☑ 単 × 2	2,868,000円	500	259	2.5	1.3	1,909×1,104×2,077	490	1,534	756	R448A	800	1,100	1390	—
ATC-62FOKT3STR	☑ 単 × 2	2,844,000円	398	259	2.0	1.3	1,909×974×2,077	460	1,534	756	R448A	800	1,100	1390	—

※ ATシリーズのコンセントプラグはオプションです。

冷凍機内蔵型

インバーター冷凍機内蔵 オープンスポットショーケース

MET・MEH SERIES

スペースの有効活用におすすめ。
目的や販売方法に応じてフレキシブルに対応できます。

- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- スライド棚で使いやすく、商品補充が簡単!
- 100V 単一電源使用
- 排水蒸発装置付
- ガラス側板の採用で商品の視認性UP

● 新設定のオプション 「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。(METシリーズ)

※1ヵ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

● IoT 対応 (運転履歴通信機能)



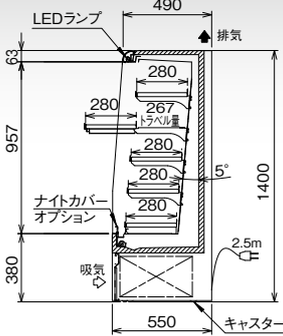
サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。

METシリーズ



MET-33GDSS4S

5~10℃ ペットボトル (345ml) 収納本数 **264本**



LEDランプ 490mm 高さ
280mm 奥行き
267mm 棚間
280mm 棚厚
280mm 棚厚
280mm 棚厚
5° 傾斜
1400mm 全高
380mm 底高
2.5m 幅
550mm 幅
排気
吸気
ナイトカバーオプション

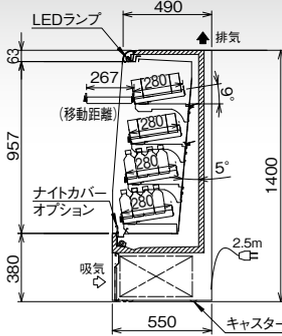


MET-33TDSS3S

冷蔵 5~10℃ HOT&COLD仕様 温蔵 55±5℃

スライド棚 潤滑塗装

ペットボトル (345ml) 収納本数 **104本**



LEDランプ 490mm 高さ
267mm 移動距離
280mm 奥行き
280mm 棚厚
280mm 棚厚
280mm 棚厚
5° 傾斜
1400mm 全高
380mm 底高
2.5m 幅
550mm 幅
排気
吸気
ナイトカバーオプション

オールホット

上段ホット 下段コールド

上段ホット 下段コールド

オールコールド

5~10℃ / 55±5℃

冷蔵タイプ / 冷蔵温蔵切替タイプ

日記

惣菜

フロラベル **B**
地球温暖化への影響

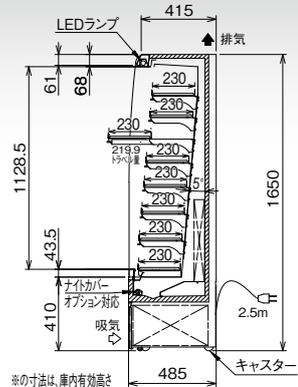
品番	仕様	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
MET-33GDSS4S	スライド棚・照明付	単	966,000円	218	1.18	900×550×1,400	130	720		600		B
MET-33TDSS3S	スライド棚潤滑塗装・照明付	単	1,375,000円	218	0.94	900×550×1,400	143	556~1,209	R448A	600	1390	B

MEHシリーズ

- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 奥行485mmの省スペース設計
- レジ横の増設やテイクアウト販売にも最適



MEH-32GESS7S



5~10℃

冷蔵タイプ

日記

惣菜

フロラベル **B**
地球温暖化への影響

品番	仕様	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
MEH-32GESS7S	スライド棚	単	1,223,000円	229	1.55	900×485×1,650	150	726	R448A	600	1390	B

※ MEHシリーズは「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は対象外です。

冷凍機別置型
野菜・果物
精肉・鮮魚
日記
惣菜
冷凍食品
アイスクリーム
二層
オプション
オーダー
ショーケース
冷凍機内蔵型
プラスチックトレー/ ショックフリーザー
ベーカー機器
関連機器
バックヤード
サービス関連機器

インバーター冷凍機内蔵 多段型オープンスポットショーケース

ME SERIES

インバーター冷凍機搭載で
省エネ・鮮度管理を両立。

- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- ナイトカバー標準装備
- キャンपीーにLED照明を標準装備
- キャスター標準装備
- 排水蒸発装置付
- 吸込みフィルター付

● 新設定のオプション
「フィルター清掃装置
(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※1か月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

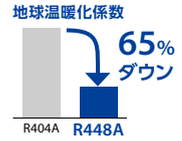
● IoT対応(運転履歴通信機能)



サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。

● 環境保全

冷媒をR404A (GWP : 3920) から、地球温暖化係数の低いR448A (GWP : 1390) に変更。環境負荷を約65%低減し、地球環境に配慮した製品です。



● 清掃性向上

排水ストレーナーの形状と排水位置の変更により、排水が詰まりにくく清掃性を向上。



底板の下に清掃窓を設けました。窓用のフタを外すと点検・清掃ができます。

● 棚バリエーション

ガラス棚タイプ、スライド棚タイプの規格化によりバリエーションが充実。従来からの後継機種16機種に加えて、ガラス棚タイプ16機種とスライド棚タイプ16機種の合計48機種から用途にあわせてお選びいただけます。

■ 標準棚



標準棚タイプで棚照明付もあります。(オプション受注生産)

■ ガラス棚



光を通して商品を明るく見せます。

■ スライド棚



商品の陳列に便利です。

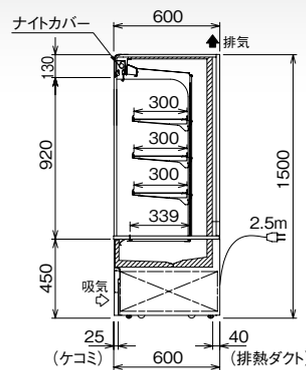
MEU-GHシリーズ



MEU-33GHSA3L
MEU-33GHTA3L



MEU-43GHSA3L
MEU-43GHTA3L



3~20°C

冷蔵タイプ(本体高1,500mm)

日記

惣菜



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
MEU-33GHSA3L	①	917,000円	262	264	② 111	3,332	1.05	900×600×1,500	155	511	R448A	800	1390	B
MEU-33GHTA3L 受	③				② 113	3,274				512		800		B
MEU-43GHSA3L	①	1,012,000円	353	357	② 101	3,663	1.42	1,200×600×1,500	200	858	R448A	1,050	1390	—
MEU-43GHTA3L 受	③				② 101	3,663				857		1,050		—

MEU/MEK-GKシリーズ



MEU-33GKSA5L
MEK-33GKTA5L



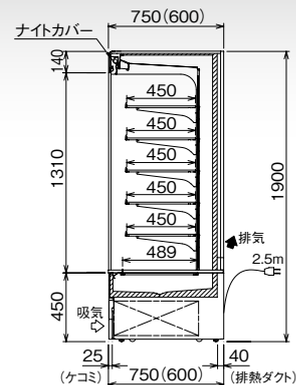
MEU-43GKSA5L
MEK-43GKTA5L



MEK-53GKTA5L



MEK-63GKTA5L



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスクリム

ワンフレーション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラック/ ショックフリーザー

ベーカー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器



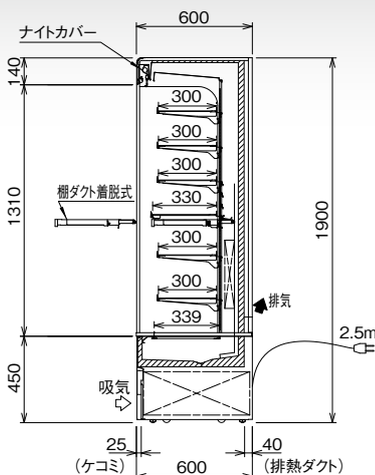
3~20°C 冷蔵タイプ(本体高1,900mm) 日記 惣菜

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積(L)	冷却内容積(L)	2020年省エネ基準達成率(%)	年間消費電力量(kWh/年)	陳列面積(m ²)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力[安定時](50/60Hz)(W)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロララベル
MEU-33GKSA5L	単相	934,000円	362	374	116	3,359	1.56	900×600×1,900	180	735	R448A	800	1390	B
MEU-33GKTA5L	三相				117	3,342				738		800		B
MEU-43GKSA5L	単相	1,034,000円	489	505	119	4,557	2.12	1,200×600×1,900	220	868	R448A	1,050	1390	—
MEU-43GKTA5L	三相				124	4,359				868		1,050		—
MEU-53GKTA5L	三相	1,250,000円	635	656	116	6,165	2.75	1,545×600×1,900	270	1,131	R448A	1,250	1390	—
MEU-63GKTA5L	三相	1,303,000円	724	748	150	5,485	3.13	1,755×600×1,900	300	1,461	R448A	1,450	1390	—
MEK-33GKSA5L	単相	960,000円	539	549	114	4,070	2.33	900×750×1,900	200	735	R448A	800	1390	B
MEK-33GKTA5L	三相				121	3,856				738		800		B
MEK-43GKSA5L	単相	1,060,000円	728	742	136	4,742	3.15	1,200×750×1,900	245	868	R448A	1,050	1390	—
MEK-43GKTA5L	三相				132	4,886				868		1,050		—
MEK-53GKTA5L	三相	1,315,000円	945	963	126	6,761	4.10	1,545×750×1,900	300	1,131	R448A	1,250	1390	—
MEK-63GKTA5L	三相	1,370,000円	1,077	1,098	123	7,955	4.67	1,755×750×1,900	330	1,461	R448A	1,450	1390	—

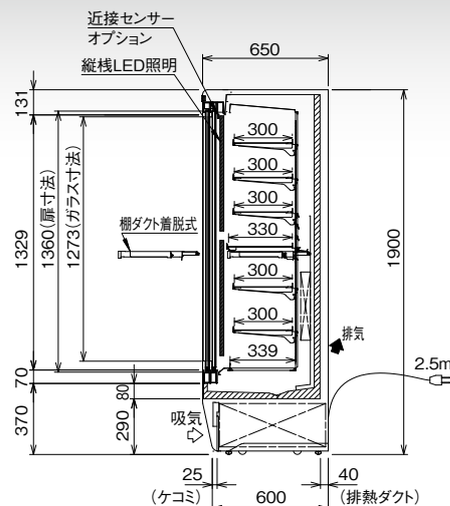
MEU-WKシリーズ



MEU-33WKS A6G



MEU-33WKS A6GS



5~18°C 下段2温度式タイプ/2温度式スライド扉付タイプ 日記 惣菜



品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積(L)	陳列面積(m ²)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力[安定時](50/60Hz)(W)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロララベル
MEU-33WKS A6G	三相	1,179,000円	362	1.84	900×600×1,900	180	684	R448A	850	1390	B
MEU-33WKS A6GS	単相	1,484,000円			900×650×1,900		685		850		B

インバーター冷凍機内蔵 多段型・セミ多段型オープンショーケース

AD・AS SERIES

生鮮3品のフルライン陳列から催事販売、島陳列まで。臨機応変な組み合わせにより、多彩な売場作りが可能になります。

- 外装をCLAIRシリーズに統一
- 地球温暖化係数の低い冷媒を採用
※ADシリーズの温度帯G仕様とASシリーズは冷媒R448A (GWP: 1390)、ADシリーズの温度帯R仕様は冷媒R410A (GWP: 2090)を採用
- CLAIR LED照明標準装備
- 日記仕様の温度帯3~12℃に拡大
- 冷蔵仕様の温度帯-2~12℃に拡大

● 新設定のオプション
「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※1カ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

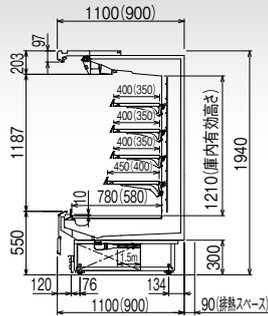
● 新設定のオプション
「排水蒸発装置」

- 大量陳列と演出効果には「多段ケース」が便利
- セルフにも対面にも使えて商品が手に取りやすい「セミ多段ケース」
- 排面ダクト仕様(オプション)
※AD-Rのみ標準排熱ダクト付

ADシリーズ



ADX-81GTKO4SR



3~12℃

冷蔵タイプ

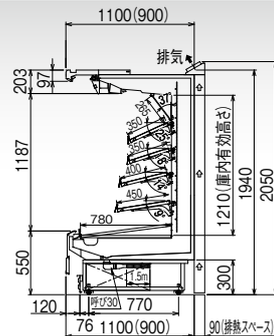
日記 青果

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積(L)	陳列面積(m ²)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力[冷却時](50/60Hz)(W)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
ADC-81GTKO4SR ㊟	③	1,850,000円	1,254	4.9	2,518×900×1,940	430	1,693	R448A	1,550	1390	—
ADC-61GTKO4SR ㊟	③	1,512,000円	940	3.7	1,909×900×1,940	355	1,154		1,300		—
ADX-81GTKO4SR ㊟	③	1,890,000円	1,506	5.8	2,518×1,100×1,940	475	1,693		1,550		—
ADX-61GTKO4SR ㊟	③	1,549,000円	1,129	4.4	1,909×1,100×1,940	390	1,154		1,300		—

※幅1,605mmタイプ、幅1,299mmタイプもございます。



ADC-61RTKM4SR



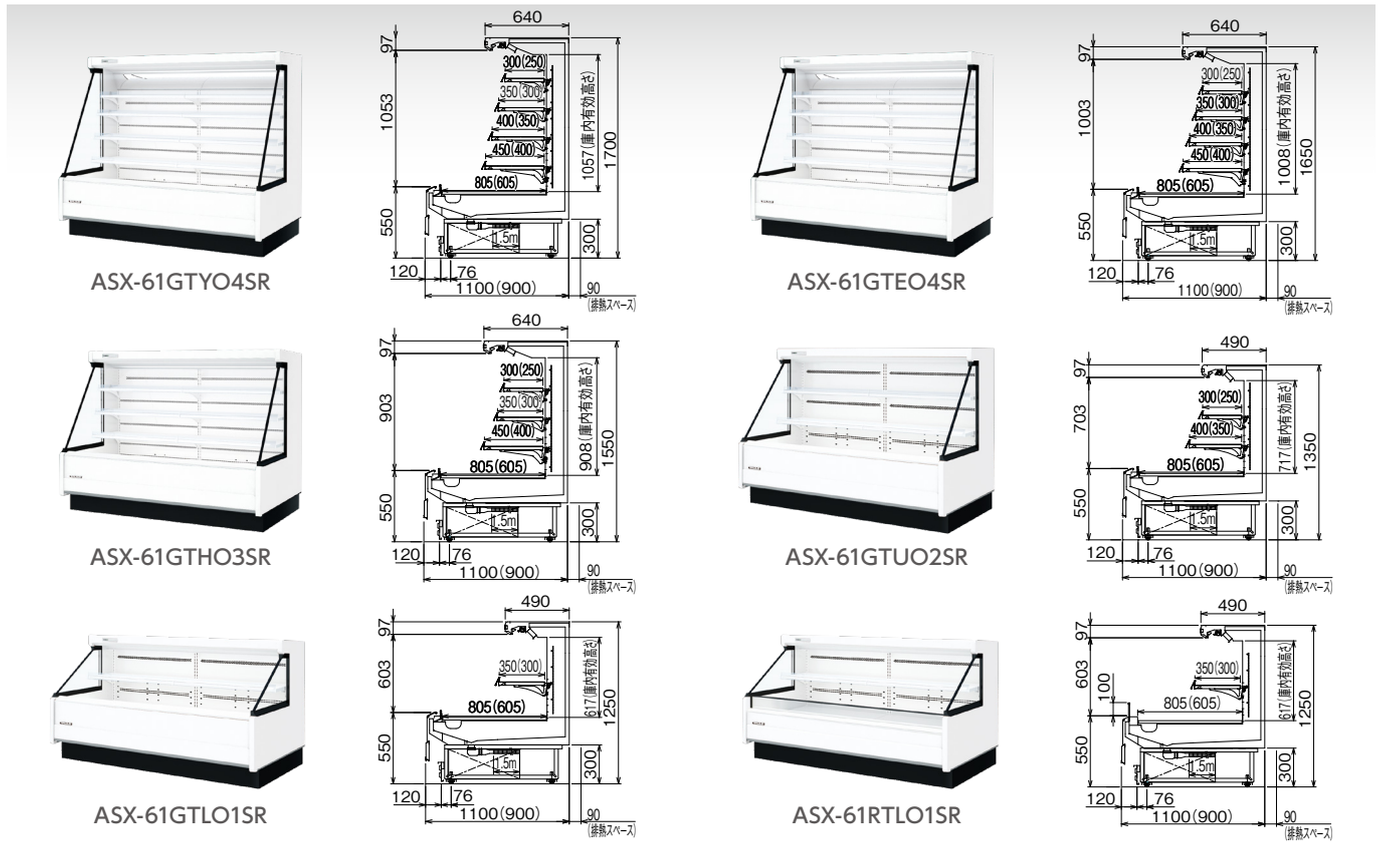
-2~12℃

冷蔵タイプ

精肉・鮮魚 日記 青果

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積(L)	陳列面積(m ²)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力[冷却時](50/60Hz)(W)	冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
ADC-61RTKM4SR ㊟	③	1,661,000円	921	3.7	1,909×900×1,940	375	2,357	R410A	1,500	2090	—
ADX-61RTKM4SR ㊟	③	1,726,000円	1,077	4.2	1,909×1,100×1,940	410	2,357		1,500		—

ASシリーズ



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

緑葉

冷凍部・
フリーズ室

オプション

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック
シヨックフリーザー

ベーカーリ機器

関連機器
バックヤード

サービス関連機器

3~12℃ 冷蔵タイプ

乳加工食品 日記 青果

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力[冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
ASC-81GTYO4SR	受	1,711,000円	1,007	4.6	2,518×900×1,700	355	1,652	R448A	1,550	1390	—
ASC-61GTYO4SR	受	1,439,000円	755	3.4	1,909×900×1,700	290	1,301		1,300		—
ASC-81GTEO4SR	受	1,658,000円	971	4.6	2,518×900×1,650	350	1,652		1,550		—
ASC-61GTEO4SR	受	1,387,000円	729	3.4	1,909×900×1,650	285	1,301		1,300		—
ASC-81GTHO3SR	受	1,598,000円	958	3.7	2,518×900×1,550	335	1,602		1,550		—
ASC-61GTHO3SR	受	1,317,000円	718	2.8	1,909×900×1,550	270	1,217		1,300		—
ASC-81GTUO2SR	受	1,367,000円	619	2.9	2,518×900×1,350	290	1,258		1,450		—
ASC-61GTUO2SR	受	1,253,000円	464	2.1	1,909×900×1,350	240	1,177		1,200		—
ASC-81GTLO1SR	受	1,280,000円	579	2.1	2,518×900×1,250	285	1,158		1,450		—
ASC-61GTLO1SR	受	1,174,000円	434	1.6	1,909×900×1,250	230	1,077		1,200		—
ASX-81GTYO4SR	受	1,731,000円	1,208	5.5	2,518×1,100×1,700	395	1,652		1,550		—
ASX-61GTYO4SR	受	1,455,000円	907	4.1	1,909×1,100×1,700	315	1,301		1,300		—
ASX-81GTEO4SR	受	1,678,000円	1,166	5.5	2,518×1,100×1,650	390	1,652		1,550		—
ASX-61GTEO4SR	受	1,402,000円	875	4.1	1,909×1,100×1,650	310	1,301		1,300		—
ASX-81GTHO3SR	受	1,621,000円	1,149	4.6	2,518×1,100×1,550	380	1,602		1,550		—
ASX-61GTHO3SR	受	1,336,000円	863	3.4	1,909×1,100×1,550	290	1,217		1,300		—
ASX-81GTUO2SR	受	1,389,000円	755	3.6	2,518×1,100×1,350	315	1,258		1,450		—
ASX-61GTUO2SR	受	1,274,000円	566	2.7	1,909×1,100×1,350	255	1,177		1,200		—
ASX-81GTLO1SR	受	1,331,000円	727	2.8	2,518×1,100×1,250	310	1,158	1,450	—		
ASX-61GTLO1SR	受	1,192,000円	546	2.1	1,909×1,100×1,250	250	1,077	1,200	—		

※幅1,605mmタイプ、幅1,299mmタイプもございます。

-2~12℃ 冷蔵タイプ

精肉・鮮魚 日記 青果

品番	電源	標準価格(税抜)	定格内容積 (L)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力[冷却時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
ASC-61RTL01SR	受	1,211,000円	434	1.6	1,909×900×1,250	245	1,606	R448A	1,550	1390	—
ASX-61RTL01SR	受	1,227,000円	546	2.1	1,909×1,100×1,250	260	1,606		1,550		—

インバーター冷凍機内蔵 平型オープンショーケース

AF SERIES

駅や空港、サービスエリアの売店などにおすすめ。
お客様の注目を集める売場コーナー作りができます。

- 外装をCLAIRシリーズに統一
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- CLAIR LED 照明標準装備
- 冷蔵仕様の温度帯-2~20℃に拡大
- 冷凍冷蔵切替仕様の温度帯-20~15℃に拡大

● 新設定のオプション
「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」



新設定のオプション「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

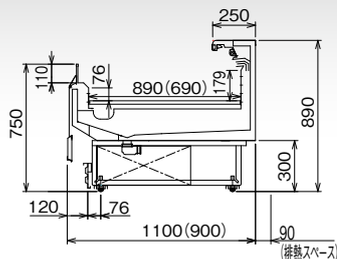
※1ヵ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

● 対面式の催事コーナーづくり
に最適

- エンドでの催事販売に
- 排水蒸発装置標準装備で、メンテナンス性向上



AFX-61ROBTXSR



※両側板エグリガラスはオプション

-2~20℃

冷蔵タイプ

精肉・鮮魚 日記 惣菜 弁当

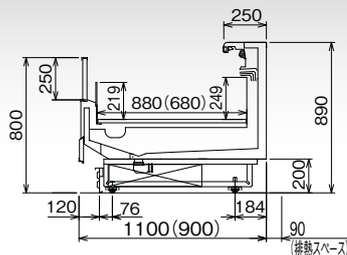


品番	電源	標準価格 (税抜)	定格 内容積 (L)	冷却 内容積 (L)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	年間 消費電力量 (kWh/年)	陳列 面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力 【冷却時】 (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロ ンラ ベル
AFC-81ROBTXSR 受	③	1,052,000円	214	214	101	5,359	1.7	2,518×900×890	273	900	R448A	1,200	1390	—
AFC-61ROBTXSR 受	③	919,000円	161	161	128	3,480	1.2	1,909×900×890	225	397		750		B
AFC-61ROBSXSR 受	③											750		B
AFX-81ROBTXSR 受	③	1,083,000円	276	276	107	6,090	2.2	2,518×1,100×890	278	900		1,200		—
AFX-61ROBTXSR 受	③	946,000円	207	207	137	3,867	1.6	1,909×1,100×890	230	397		750		B
AFX-61ROBSXSR 受	③											750		B

※幅1,605mmタイプ、幅1,299mmタイプもございます。



AFX-61PEBTXSR



-20~15℃

冷凍/冷蔵切替タイプ

冷凍食品 精肉・鮮魚 日記 惣菜

品番	電源	標準価格 (税抜)	定格 内容積 (L)	冷却 内容積 (L)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	年間 消費電力量 (kWh/年)	陳列 面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力 【冷却時】 (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロ ンラ ベル
AFC-81PEBTXSR 受	③	1,665,000円	381	381	81	11,668	1.6	2,518×900×890	295	1,183	R448A	1,250	1390	—
AFC-61PEBTXSR 受	③	1,209,000円	286	286	83	8,977	1.2	1,909×900×890	235	897		700		—
AFX-81PEBTXSR 受	③	1,691,000円										496		496
AFX-61PEBTXSR 受	③	1,235,000円	373	373	93	9,975	1.6	1,909×1,100×890	265	897		700		—

平型オープンショーケース

MRN SERIES

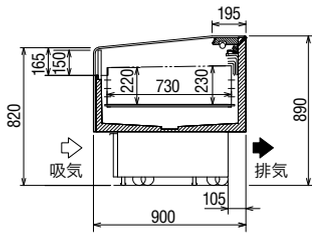
駅や空港、サービスエリアの売店などにおすすめ。
お客様の注目を集める売場コーナー作りができます。

- 100V電源でアイス温度帯まで冷却可能
- インバーター冷凍機搭載により、6尺タイプにて省エネ24% (従来機比76%) を実現 (Qシリーズ)
- 排水ドレンタンク付
- LED照明標準装備
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- キャスター標準装備
- 巻取り式ナイトカバー搭載可能 (オプション)
- 排水蒸発装置搭載可能 (オプション)

MRN-Q SERIES



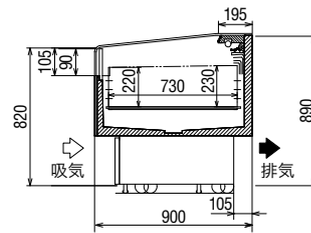
MRN-63QWBSPS
MRN-63QWBTPS



MRN-R SERIES



MRN-63RGBSPS



-25~15°C

冷凍 / 冷蔵切替タイプ (インバーター)

アイスクリーム 冷凍食品 精肉・鮮魚 日記 惣菜

品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率 (%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
MRN-43QWBSPS	Ⓜ	967,000円	182	197	122	5,793	0.81	1,190×900×890	145	582/582	R448A	600	1390	—
MRN-43QWBTPS	Ⓜ	967,000円												600
MRN-53QWBSPS	Ⓜ	993,000円	233	250	110	6,961	1.03	1,490×900×890	155	604/604		1,200		—
MRN-53QWBTPS	Ⓜ	993,000円										1,200		
MRN-63QWBSPS	Ⓜ	1,027,000円	282	304	110	7,600	1.25	1,790×900×890	170	707/707		1,200		—
MRN-63QWBTPS	Ⓜ	1,027,000円										1,200		

-2~20°C

冷蔵タイプ

精肉・鮮魚 日記 惣菜



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率 (%)	年間消費電力量 (kWh/年)	陳列面積 (㎡)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 [安定時] (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
MRN-43RGBSPS	Ⓜ	558,000円	182	197	129	3,970	0.81	1,190×900×890	120	410/410	R448A	250	1390	B
MRN-53RGBSPS	Ⓜ	624,000円	233	250	143	4,234	1.03	1,490×900×890	128	610/610		270		B
MRN-63RGBSPS	Ⓜ	638,000円	282	304	159	4,420	1.25	1,790×900×890	136	615/615		290		B

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスクリーム

オプション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザ/シヨックフリーザー

ベーカーリ機器

関連機器

サービス関連機器

インバーター冷凍機内蔵 パティスリー用対面ショーケース

PTR・APK SERIES NEW

デザインと機能にこだわり、
訴求力のある売り場を演出します。

パティスリー用ショーケース

- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A (GWP : 1390) を採用
- 従来からの幅3,000・2,400・1,800mmタイプに加えて、新たに幅2,100・1,500・1,200mmタイプを追加
- 清掃しやすさを考え、扉下のレールを脱着式にし、さらに排水溝の構造にもこだわりました
- 排水処理が容易なタンクを標準装備



湿度 90%以上の高保湿*
独自の冷凍サイクル技術によって、洋菓子を新鮮に美味しく保つ定温・高湿を実現しました。
*当社基準による計測



高透過ペアガラス
洋菓子のありのままの美しさと鮮やかさを魅せるために、優れた透過性を備えたペアガラスを採用しています。



LED 照明
光源や素子の間隔にもこだわったLED照明を採用。ショーケース内の洋菓子を明るく綺麗に照らします。



エアデフ機能
夏場や店内温度環境による結露を防ぐため、常にガラス面に風を送るエアデフ機能を標準搭載。クリアな視界を確保します。
*あらゆる条件で保証できるものではありません。



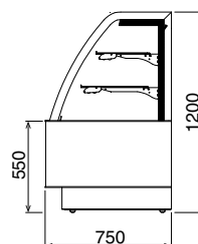
PTR7530-1



PTR7524-1



PTR7518-1



*外装は一例です。さまざまな色、シート貼りや石貼りなど対応できますので、ご相談ください。 *他に幅2,100mm[PTR7521-1]、幅1,500mm[PTR7515-1]、幅1,200mm[PTR7512-1]もあります。

2~4°C

パティスリー用対面ショーケース

洋菓子・デザート



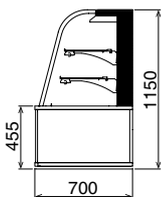
品番	電源	標準価格 (税抜)	有効内容積 (L)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力(50/60Hz) (W)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
						単相100V	三相200V				
PTR7530-1	①+③	オープン価格	748	3,000×750×1,200	420	384	640	R448A	1,350	1390	B
PTR7524-1	①+③	オープン価格	593	2,400×750×1,200	360	300	520		1,050		B
PTR7521-1	①+③	オープン価格	516	2,100×750×1,200	320	300	458		900		B
PTR7518-1	①+③	オープン価格	438	1,800×750×1,200	280	228	420		400		B
PTR7515-1	①+③	オープン価格	360	1,500×750×1,200	240	228	350		360		B
PTR7512-1	①+③	オープン価格	283	1,200×750×1,200	200	150	280		320		B

対面ショーケース

- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A(GWP : 1390) を採用
- 全てのガラス部分は結露しにくいペアガラスを採用
- 高級感溢れる曲面ガラス仕様。曲面ガラスは商品を見る際に死角がありません
- 棚板は25mmピッチでの調整が可能。取り外しも可能です
- 年間消費電力量は従来機種と比べて約43%削減
- 外装パネルのシートはオプションで選択可能。標準は黒石目調
- 排水処理が容易なタンクを標準装備
- キャスター仕様(φ100)可能(オプション：高さ1,240mm)



APK-61GLSP2S



排水処理用タンク

3~15°C

対面ショーケース

デザート 日記 惣菜



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz) (W)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラベル
APK-61GLSP2S	①+③	1,817,000円	419	1,800×700×1,150	268	581	R448A	450	1390	B
APK-51GLSP2S	①+③	1,727,000円	346	1,500×700×1,150	240	523		400		B

冷凍機内蔵型

インバーター冷凍機内蔵 大型リーチインショーケース

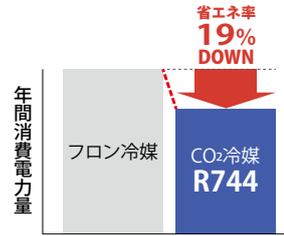
MG SERIES

新たにCO₂冷媒仕様2機種追加。
オプションで排水蒸発装置が取付可能です。

※冷凍機別置型リーチインショーケースはP.28に掲載しています。

CO₂冷媒仕様 NEW

- 自然冷媒であるCO₂冷媒(R744)を使用
CO₂冷媒の地球温暖化係数(GWP) : 1
- フロン冷媒機種と比較して2枚扉タイプは消費電力量約19%ダウンで省エネ
- 冷凍機ユニット上置仕様で陳列最上段でも冷凍機別置多段ケースと同じ高さのため、商品を取り出しやすい
- 連結設置可能
- 排水蒸発装置取付可能(オプション)



-20℃以下

冷凍タイプ CO₂冷媒(R744)

アイスクリーム 冷凍食品



品番	電源	本体標準価格(税抜)	定格内容積(L)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力(50/60Hz)				冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
						単相100V		三相200V					
MGK-33FKCY5BOR	単+3	2,123,000円	545	827×868×2,130	225	320	320	613	1,220	R744	550	1	S
MGK-53FKCY5BOR	単+3	2,895,000円	1,040	1,542×868×2,130	300	604	604	1,035	1,968				
側板1セット(税抜)		141,000円											

※MGシリーズのコンセントプラグはオプションです。 ※防曇シート仕様も対応可能。



-20℃以下

冷凍タイプ

アイスクリーム 冷凍食品

品番	電源	本体標準価格(税抜)	定格内容積(L)	外形寸法幅×奥行×高さ(mm)	製品質量(kg)	消費電力(50/60Hz)				冷媒	封入量(g)	GWP	フロンラベル
						単相200V		三相200V					
MGC-63FKFN5BOR	単+3	2,293,000円	1,328	1,648×1,000×2,000	310	690	690	1,027	1,924	R448A	1,150	1390	—
MGC-63FYFN4BOR	単+3	2,293,000円	1,093	1,648×1,000×1,760	275	592	592	928	1,924				
MGC-82FKVN5BOR	単+3	2,918,000円	1,984	2,422×1,000×2,000	460	1,026	1,026	1,882	2,900	R410A	1,400	2090	—
MGC-82FYVN4BOR	単+3	2,918,000円	1,644	2,422×1,000×1,760	425	879	879	1,760	2,900				
MGK-53FKFP5BOR	単+3	2,293,000円	1,040	1,542×900×2,000	290	664	664	1,015	1,916	R448A	1,150	1390	—
MGK-72FKVP5BOR	単+3	2,918,000円	1,557	2,257×900×2,000	430	979	979	1,868	2,882	R410A	1,400	2090	—
側板1セット(税抜)		141,000円											

※MGシリーズのコンセントプラグはオプションです。 ※防曇シート仕様も対応可能。

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

総菜

冷凍食品・アイスクリーム

ワンストップ

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/フリーザー

ベーカー機器

バックヤード関連機器

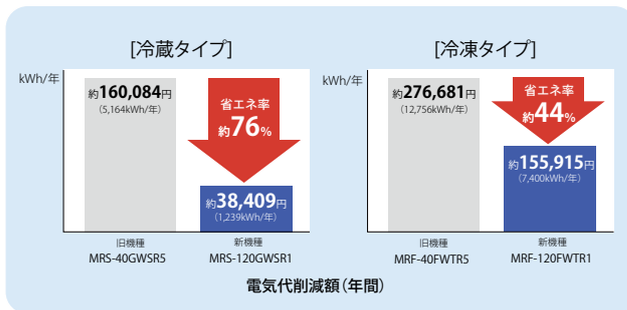
サービス関連機器

リーチインショーケース

MRS・MRF SERIES

美しく商品を魅せるようにデザインを一新。
売場の雰囲気を上品に演出します。

- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A(GWP : 1390)を採用
- DCC方式*1を採用し、2基の圧縮機の容量制御によりインバーター制御を上回る*2省エネ運転を実現
*1 : DCC方式とは、Dual Comp Controlの略(幅600mm、1200mmの冷蔵タイプを除く) *2 : 当社比
- 排水皿を冷凍機下部に設備しているため、排水設備は不要
(排水量が多い場合は、排水皿を外して排水を捨てる必要があります)
- 防露ヒーター付ガラス扉採用により、結露を抑制
- 静音化を実現 ● LED照明標準装備
- 漏電遮断器を標準装備し、安全性を向上



幅 600mm タイプ



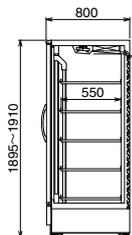
幅 1,200mm タイプ



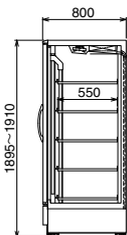
幅 1,800mm タイプ



奥行800mm

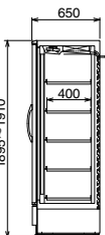


MRF-120GWS (T) R1

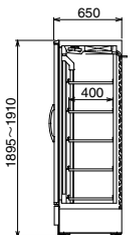


MRF-180GWS (T) R1

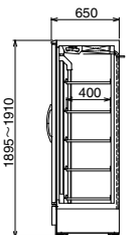
奥行650mm



MRS-060GWSR1



MRS-120GWS (T) R1



MRS-180GWS (T) R1

-1~10°C 冷蔵タイプ

日記



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格 内容積 (L)	冷却 内容積 (L)	2020年 省エネ 基準 達成率(%)	年間 消費 電力量 (kWh/年)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)				冷媒	封入量 (g)	GWP	フロ ンラ ベル
									単相100V 冷却時 (W)	単相100V 霜取時 (W)	三相200V 冷却時 (W)	三相200V 霜取時 (W)				
MRS-060GWSR1	単	764,000円	283	398	116	915	600×650×1,900	110	475/510	180	—	—	—	220	—	B
MRF-120GWSR1 受	単	1,267,000円	877	1,125	192	1,410	1,200×800×1,900	185	680/705	385	—	—	R448A	380	1390	B
MRF-120GWTR1 受	単+③	1,267,000円			188	1,444			390/390	300/315	0	380				
MRS-120GWSR1	単	1,150,000円	631	874	209	1,239	1,200×650×1,900	165	680/705	385	—	—	R448A	380	1390	B
MRS-120GWTR1	単+③	1,172,000円			178	1,448			390/390	300/315	0	380				
MRF-180GWSR1 受 DCC	単	1,652,000円	1,379	1,754	211	2,065	1,800×800×1,900	255	885/960	485	—	—	R134a	230	1430	B
MRF-180GWTR1 受 DCC	単+③	1,652,000円			198	2,200			560/565	540	410/460	0	R448A	240	1390	B
MRS-180GWSR1 受 DCC	単	1,469,000円	996	1,367	205	2,032	1,800×650×1,900	235	885/960	485	—	—	R448A	240	1390	B
MRS-180GWTR1 DCC	単+③	1,469,000円			190	2,195			560/565	540	410/460	0	R448A	240	1390	B
													R134a	230	1430	

高さ 1,900mm

※ガラスクーラータイプ (-10~-15℃)も改造対応可能。

幅 600mm タイプ



幅 1,200mm タイプ



幅 1,800mm タイプ



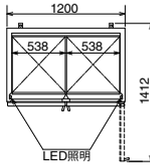
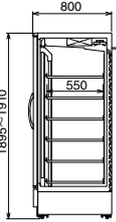
高さ 1,500mm

幅 600mm タイプ

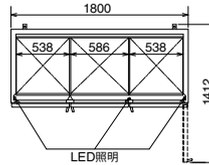


MRS・MRF 共通

奥行 800mm

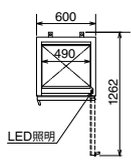
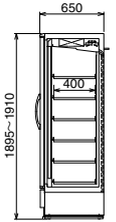


MRF-120FWTR1

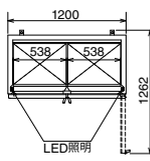


MRF-180FWTR1

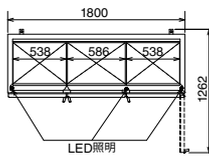
奥行 650mm



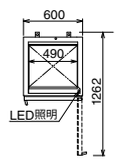
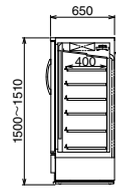
MRS-060FWS(T)R1



MRS-120FWTR1



MRS-180FWTR1



MRS-060FWSR1-15



-20℃以下

冷凍タイプ

冷凍食品



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	冷却内容積 (L)	2020年省エネ基準達成率 (%)	年間消費電力量 (kWh/年)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)				冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
									単相 100V		三相 200V					
									冷却時 (W)	霜取時 (W)	冷却時 (W)	霜取時 (W)				
MRS-060FWSR1	DCC	886,000円	276	393	179	3,744	600×650×1,900	125	780/705	610	-	-	R448A	300	-	-
MRS-060FWTR1	DCC	886,000円	276	393	186	3,605	600×650×1,900	125	220/215	260	525/520	400	R448A	300	-	B
MRF-120FWTR1	DCC	1,663,000円	849	1,095	132	7,400	1,200×800×1,900	250	455/445	535	960/1,055	900	R448A	1,000	-	-
MRS-120FWTR1	DCC	1,595,000円	616	859	127	7,576	1,200×650×1,900	220	455/445	785	960/1,055	900	R448A	1,000	-	-
MRF-180FWTR1	DCC	2,188,000円	1,317	1,693	132	9,705	1,800×800×1,900	330	660/670	785	1,275/1,375	1,350	R448A	1,170	-	-
MRS-180FWTR1	DCC	2,103,000円	955	1,325	131	9,575	1,800×650×1,900	300	660/670	785	1,275/1,375	1,350	R448A	1,170	-	-
MRS-060FWSR1-15	DCC	842,000円	205	280	205	3,048	600×650×1,500	110	605/645	636	-	-	R448A	300	-	B

※機械室パネル木目調仕様もオプション対応可能。

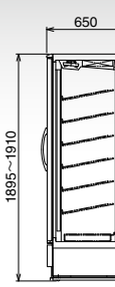
- ワインのラベルが見やすい傾斜棚仕様
- ワインにやさしい振動吸収機能付き



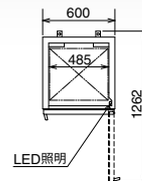
MWS-060GWSR1



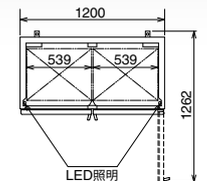
MWS-120GWTR1



MWS 共通



MWS-060GWSR1



MWS-120GWTR1



5~20℃

ワイン専用リーチインショーケース

ワイン



品番	電源	標準価格 (税抜)	定格内容積 (L)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)				収容本数 (本)	冷媒	封入量 (g)	GWP	フロンラベル
						単相 100V		三相 200V						
						冷却時 (W)	霜取時 (W)	冷却時 (W)	霜取時 (W)					
MWS-060GWSR1	DCC	890,000円	297	600×650×1,900	110	375/410	76	-	-	36	R448A	250	1390	B
MWS-120GWTR1	DCC	1,327,000円	662	1,200×650×1,900	180	185/185	178	300/335	0	72	R448A	380	1390	B

※輸入ワイン、高級ワインについてはラベル保護のためセロファンなどでラップして陳列されることをおすすめします。 ※棚は直径80mm以下のボトルに適するようになっています。

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスクリーム

ワンオペレーション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザー

ベーカー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器

ノンフロン冷凍プラグインショーケース

PM SERIES

プラグインだから、
自由度の高い店舗レイアウトが実現します。



省エネ

- ガラス扉付
- インバーター冷凍機採用

環境配慮

- 自然冷媒 R290採用
- 自然冷媒補助金の活用が可能
環境省「脱フロン・低炭素社会の早期実現のための省エネ型自然冷媒機器導入加速化事業」
- フロン排出抑制法に該当しない

省施工

- 冷媒配管、ドレン配管工事が不要
- プラグを挿すだけ
- 増設対応、レイアウト変更が容易

省メンテナンス

- 凝縮器フィルターの清掃不要
- ドレン配管の詰まりの心配不要
- 無風冷却方式採用により、蒸発器ファンモータがなく故障の心配なし
- 自動ホットガス除霜方式採用

-25~-18℃

冷凍タイプ

アイスクリーム

冷凍食品



PB



たっぷり陳列できる
大容量モデル。

プッシュ
バック
扉



PMC-51FPBNO
PMC-71FPBNO
PMC-81FPBNO



PMM-61FPBNS

品番	電源	標準価格 (税抜)	冷却 内容積 (L)	年間 消費電力量 (kWh/年)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロン ラベル
								冷却時 (W)	霜取時 (W)				
PMC-51FPBNO	●×2	オープン価格	581	1,855	152	1,457×854×910	106	385	670	R290	80	3.3	S
PMC-71FPBNO	●×2	オープン価格	891	2,508	163	2,102×854×910	144	425	730		100		S
PMC-81FPBNO	●×2	オープン価格	1,084	3,125	156	2,502×854×910	167	440	780		110		S
PMM-61FPBNS	●×2	オープン価格	854	2,231	177	1,850×994×910	136	415	700		100		S

BE



プラグインの利便性を備えた
ベーシックモデル。

スライド
扉



PMC-51FBENO
PMC-71FBENO
PMC-81FBENO



PMC-61FBENS

品番	電源	標準価格 (税抜)	冷却 内容積 (L)	年間 消費電力量 (kWh/年)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロン ラベル
								冷却時 (W)	霜取時 (W)				
PMC-51FBENO	●×2	オープン価格	510	1,821	139	1,457×854×833	101	380	670	R290	80	3.3	S
PMC-71FBENO	●×2	オープン価格	786	2,445	150	2,102×854×833	137	420	730		100		S
PMC-81FBENO	●×2	オープン価格	957	3,023	144	2,502×854×833	161	435	780		110		S
PMC-61FBENS	●×2	オープン価格	679	2,150	150	1,854×854×833	119	405	690		90		S

LB



スライド
扉

両面から商品を取り出せる、
大容量にしてガラス面積の広いモデル。



PMM-61FLBNT
PMM-71FLBNT

品番	電源	標準価格 (税抜)	冷却 内容積 (L)	年間 消費電力量 (kWh/年)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラ ラベル
								冷却時 (W)	霜取時 (W)				
PMM-61FLBNT	☉×2	オープン価格	748	2,993	☑ 117	1,752×995×910	140	400	680	R290	100	3.3	S
PMM-71FLBNT	☉×2	オープン価格	972	3,176	☑ 139	2,102×995×910	160	430	700		110		S

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

ワンフロン

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザ
ショーフリーザー

ベーカーリ機器

バックヤード
関連機器

サービス関連機器

GE



スライド
扉

ガラス面積が広く、
商品が見やすいモデル。



PMC-51FGENO
PMC-71FGENO
PMC-81FGENO



PMM-61FGENS

品番	電源	標準価格 (税抜)	冷却 内容積 (L)	年間 消費電力量 (kWh/年)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラ ラベル
								冷却時 (W)	霜取時 (W)				
PMC-51FGENO	☉×2	オープン価格	508	1,760	☑ 143	1,457×854×833	98	375	670	R290	80	3.3	S
PMC-71FGENO	☉×2	オープン価格	782	2,372	☑ 154	2,102×854×833	135	415	730		100		S
PMC-81FGENO	☉×2	オープン価格	952	2,950	☑ 147	2,502×854×833	158	430	780		110		S
PMM-61FGENS	☉×2	オープン価格	750	2,150	☑ 163	1,850×994×833	131	405	700		100		S



プッシュ
バック
扉

ワンランク上の店舗を演出する
デザイン性の高いモデル。



LTFG175A
LTFG210A
LTFG250A



LTFGC18A

品番	電源	標準価格 (税抜)	冷却 内容積 (L)	年間 消費電力量 (kWh/年)	2020年 省エネ基準 達成率(%)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	製品 質量 (kg)	消費電力(50/60Hz)		冷媒	封入量 (g)	GWP	フロラ ラベル
								冷却時 (W)	霜取時 (W)				
LTFG175A	☉×2	オープン価格	704	1,792	☑ 185	1,753×887×910	144	360	1,060	R290	90	3.3	S
LTFG210A	☉×2	オープン価格	870	2,190	☑ 183	2,103×887×910	165	430	1,120		110		S
LTFG250A	☉×2	オープン価格	1,060	2,611	☑ 183	2,503×887×910	178	450	1,120		110		S
LTFGC18A	☉×2	オープン価格	599	2,483	☑ 116	1,921×1,027×910	166	450	1,120		110		S

製品紹介
ムービー



情報サイト
《フクラボ》の
HACCP 紹介

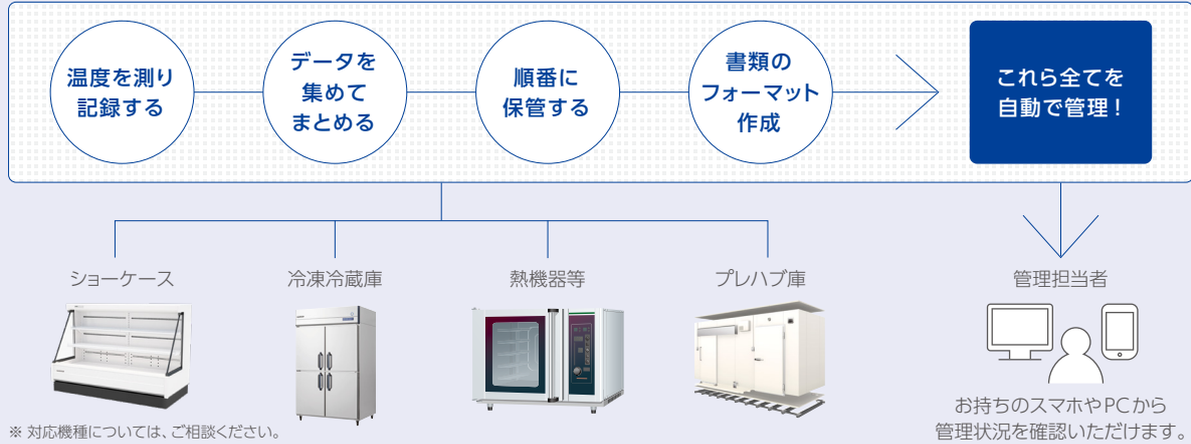


HACCP EXaround 温度管理プラン

温度管理クラウドサービス

HACCP で重要となるのは記録を取ることですが、記録を取るには時間も人手もかかります。HACCP ExAround なら、店舗の冷凍冷蔵ショーケースやバックヤードの冷凍冷蔵庫の温度を24時間正確に自動で記録します。 ※ 温度帳票は2年間保管可能。

記録を自動化することで、負担は小さく、メリットは大きく。



HACCP EXaround 厨房まるっとプラン NEW

「インターネットオブキッチンプラットフォーム IoK*」を経由して、他社製厨房機器の温度データ等を取得して監視するシステムです。様々な他社製機器を監視可能。

※ 対応機種については、ご相談ください。
※ インターネットオブキッチンプラットフォーム (IoK) とは…複数のメーカーが混在する厨房機器データを一元管理するためのデータ共有基盤 運営：(一社) 日本エレクトロヒートセンター



詳細はこちら



HACCP EXaround 衛生管理プラン

衛生管理クラウドサービス

専用のタブレットを使用し、食品温度と衛生管理の記録管理が行えるシステムです。記録したデータは当社クラウドサーバーに送信され、お客様のパソコンやタブレット、スマートフォン等にてリアルタイムで確認できます。「HACCP の考え方を取り入れた衛生管理」に必須のシステムです。

食品温度の記録管理

タブレットと専用温度計で、食品の温度データをペーパーレスで記録。作業員や食品名などの情報と共にクラウドに記録されます。

調理予定や納品予定データと連携し、HACCP 管理と同時に作業工程の管理ツールとしてもご利用いただけます。



衛生管理の記録管理

タブレットで個人衛生記録や施設の清掃記録などを行うことでクラウドに記録されます。ATP 検査機・体温計とも連携し、様々な管理にご利用いただけます。



オンプレミス型 トータル温度管理システム HACCP master V3

全工程における温度管理の効率化をサポート

食材の検収から保管、加熱、冷却、再加熱、提供までの各工程にて正しい温度管理と作業記録は非常に重要です。HACCP マスター V3 は冷蔵庫など機器の温度記録はもちろん、食材の検収時の温度記録や、各工程で誰が、いつ、何を調理したかなどの作業情報もすべて専用パソコン上で一元管理できるシステムです。

製品紹介ムービー

本製品を動画でもご紹介しております。是非ご覧くださいませ。



集中監視機器「AURO」シリーズ

AURO

AI技術を活用したスマート診断により、故障を未然に防止し、安定した設備を提供。

AUROは店舗での警報・機器状態の管理はもちろん、SIMカードを本体に標準装備しており、遠隔監視サービスに簡単に接続できます。当社独自のAIスマート診断により機器の異常を早期に発見したり、予知警報発生時の原因推定ができます。

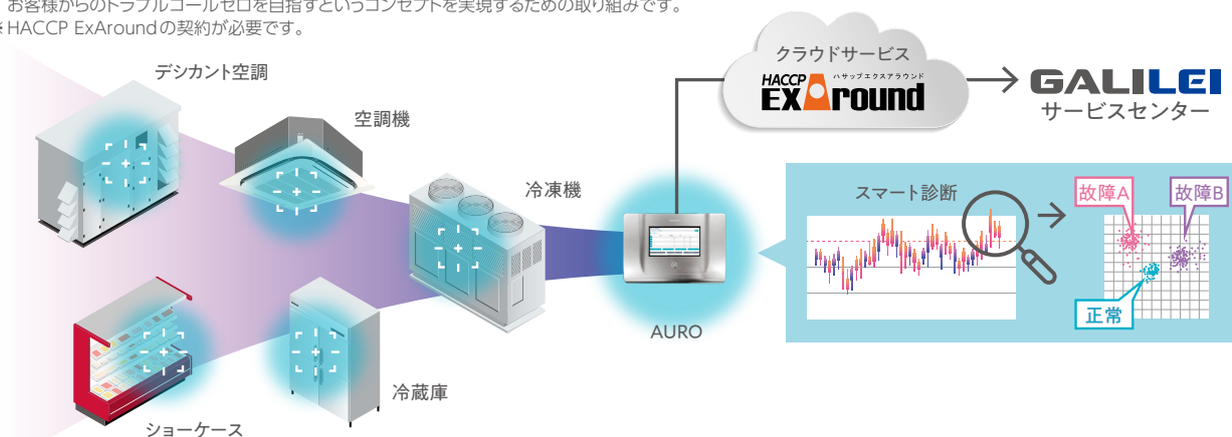
また、当社機器は遠隔監視サービスのオプションで、フロン排出抑制法で定められた年4回の簡易点検を、日々の監視データの自動チェックで代替でき、お客様での冷凍設備における簡易点検が不要になります。デジタルトランスフォーメーション(DX)により、冷凍冷蔵機器を「直す」から「止めない」にスタイルチェンジし、お客様の店舗運営を円滑に行うためのキーデバイスです。

(日本国外では、SIMカード非搭載のAUROをご使用いただけます)



スマート診断(オプション)によりZero Call Companyを実現

※ Zero Call Companyとは、機器が故障する前に当社が察知して事前に対処することで、お客様からのトラブルコールゼロを目指すというコンセプトを実現するための取り組みです。
※ HACCP ExAroundの契約が必要です。



警報盤から考える端末に

店舗のショーケースや冷蔵庫などの運転情報を収集し、庫内温度や異常を管理します。

これまでと同様、機器に異常が発生した際の発報はもちろん、遠隔監視サービスと連動し運転情報から異常の傾向をいち早く察知して故障発生を防止するAIスマート診断機能を提供。

機器の故障による食品廃棄の削減、エネルギー浪費の防止、販売チャンスロスの防止を図ります。

温度データをUSBに出力(オプション)

簡易的なHACCP管理に温度データをAUROからUSBメモリに保存することができます。

またこのオプションをご購入いただくと、1年間HACCP ExAround温度管理プランをお試しで利用可能。HACCP管理の第一歩としてご利用いただけます。

機能性&操作性

液晶サイズを5.7インチから7インチにサイズアップ。画面操作がスマートフォン同様の操作性となり、簡単になりました。デマンド制御、節電制御、ショーケースLED照明調光制御、防露ヒータ制御など各種省エネ制御でお店のエコな運営を支援します。

小型店舗には、本体に液晶内蔵無しのタイプもラインアップしています。

フロン排出抑制法の簡易点検を代替(オプション)

HACCP ExAroundに蓄積された当社機器のデータから自動で冷媒漏れを検知できます。それにより法令で定められているお客様の年4回の簡易点検を代替できます。店舗管理者様の負担軽減とコンプライアンスの遵守とともに、機器の異常を早期に検知し、食品ロス削減や省エネにも繋がります。

気候変動への適応と緩和

環境負荷低減を可能にするシステム

Axia-Zero システム

ガリレイ独自の技術
冷媒制御 / 冷凍機制御

+

CO₂冷凍機

CO₂冷媒とは？

CO₂冷媒は、次世代自然冷媒で最も安全性の高い冷媒です。現行のR410AやR404Aのような代替フロンでは、地球温暖化に対する影響が残っていましたが、自然冷媒となるCO₂冷媒は、温暖化に対する影響が殆ど無い極めて地球環境に優しい冷媒です。また、省エネ効果も高くこれまでの冷媒と比較して10～15%の消費電力削減に大きく貢献します。

CO₂冷媒の特徴

自然冷媒：優れた環境性
安全：不燃性かつ毒性なし
省エネ：10～15%の消費電力削減(R404A比)

	現行冷媒HFC代替フロン		低GWP冷媒		ノンフロン冷媒	
	R410A	R404A	R463A	R448A	プロパン(R290)	CO ₂
オゾン破壊係数ODP	0	0	0	0	0	0
地球温暖化係数GWP	2090	3920	1490	1390	3.3	1
可燃性	不燃	不燃	不燃	不燃	可燃	不燃
毒性	なし	なし	なし	なし	なし	なし

ガリレイグループならもっと安心

全国のお客様に対応するサポート体制

ガリレイグループは、全国のサポート拠点で24時間365日、お客様をサポート。日々のメンテナンスやトラブル発生時においても専門のサービスマンが即時に対応できる体制を整えています。

補助金の申請代行業務も承ります。

※ お気軽に担当営業へご相談ください。

導入実績

2015年4月に施行されたフロン排出抑制法にあわせ、 冷凍冷蔵ショーケースにAxia-Zeroシステムを導入

温度帯
-25～5℃

当社では、主力製品である別置型冷凍冷蔵ショーケースの冷媒にCO₂を使用した、CO₂冷凍システムを開発し、店舗へ納入しております。CO₂は、電気給湯器などで使用される冷媒ですが「冷凍冷蔵機器で使用すると、冷媒単体の特性ではフロン系冷媒に比べて、性能が低下」「運転時の圧力が超高压で、フロン系冷媒に比べ、3～6倍の運転圧力となる」「製品や冷媒配管の高圧設計が必要で、漏えいした場合の安全確保が重要」などの課題があり、製品化が難しい冷媒でした。これらの課題を克服するため、冷凍機メーカーと協働し、CO₂冷凍機の開発を進めました。当社試験室での実負荷試験や冷媒配管の施行により、安全対策を強化。今後ともさらなる環境負荷低減に貢献すべく、システムの納入を推進してまいります。

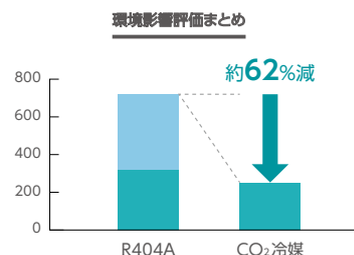
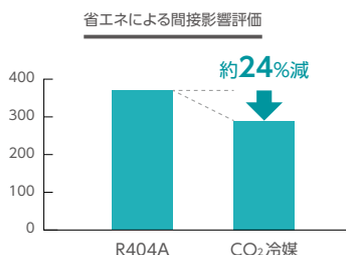
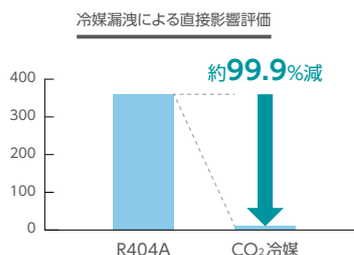


CO₂冷媒の冷蔵オープンショーケース



CO₂冷媒の冷凍リーチインショーケース

スーパーマーケットでの冷蔵冷凍設備によるCO₂排出量(トン)



試算条件 ①売場面積：1,700m² ②冷凍機馬力：200馬力 ③CO₂排出係数：0.000512トン-CO₂/kWh ④ショーケースからの自然漏洩量16%

※ 補助金の申請の代行業務も行います。



当社のクラウドデータサービス「MILDE」は、お客様が安心して全店舗を管理し、各店舗が常に最適な販売環境を維持するために当社独自のサービスでサポートします。

他社製品のみでもサービス対応可能

MILDEの3つのサービス

フロン管理台帳サービス

設備管理台帳サービス

設備保守管理サービス

食の安全・安心の追求



オープンに新たな食を創造する。



ガリレイグループのオープンイノベーション拠点『MILAB(ミラボ)』。ガリレイグループと共に、異業種企業や大学、研究機関、起業家などが集まり、世の中になかった技術やアイデアを生み出していきます。人と人、人と技術、技術と技術がつながり、新しい価値が生まれる食のイノベーション拠点です。



『MILABキッチン』
各種厨房機器を使ったメニュー開発や調理テスト。



『MILABベーカリー』
ベーカリーの発酵・焼成・凍結試験。



『MILAB製品試験室』
プラスチックラヤーや解凍庫による冷却・凍結・解凍試験。



『MILAB食品工場研究室』
トンネルフリーザーの実機で食品の冷却・凍結試験。



『MILABストア』
キャッシュレス決済や顧客購買層分析など次世代の小売店舗システムを体験。



『MILABオフィス』
食に関するスタートアップ企業と多方面で共創。



『ガリレイフードサイエンスセンター』

食の衛生管理や品質を科学的に評価するためのさまざまな試験・検査・分析をお客様と一緒に実施することで、商品開発など新しい価値創造に貢献します。



関西圏にてフードデリバリーサービスやテイクアウト、ネット販売などを新たに始める飲食店のスタートをサポートするため、ガリレイグループ本社ビルでシェアキッチンの運営をはじめました。

MILAB
コミュニティが
ツカエル

充実した
厨房機器が
ツカエル

HACCP管理
サポートシステムが
ツカエル

テストキッチンのご案内

MILAB(大阪本社)
F'S DESIGN COURT(東京・名古屋・福岡・他)

テストキッチンは、広くお客様に開放しております。お客様のご希望に合わせてさまざまな用途にご活用下さい。

※各営業担当まで事前にご予約ください。

※東京、大阪、名古屋の他、札幌、仙台、広島、福岡、沖縄にもショールームがございます。ぜひお越し下さい。

ご使用例

- セミナー・講習会の会場として
〈例〉冷却調理セミナー、お惣菜実践セミナー など
- 冷却・凍結テスト
〈例〉揚げ物の粗熱とり、煮物の冷却、洋菓子の凍結 など
- メニュー開発のためのテストキッチンとして
- ベーカリー機器による生地発酵・焼成テスト など

機器・展示物例

- プラスチックラヤー/ショックフリーザー
- 解凍機
- FEクリーン水
- ドゥコンディショナー
- 温度監視システム

※ その他、スチームコンベクションオープン・真空包装機・フライヤー・ベーカリーオープンなど
※ 施設により設置機器が異なります。



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスクリーム

一覧 オフショ

オーダー ショールーム

冷凍機内蔵型

プラスチックラヤー/ショックフリーザー

ベーカリー機器

バックヤード関連機器

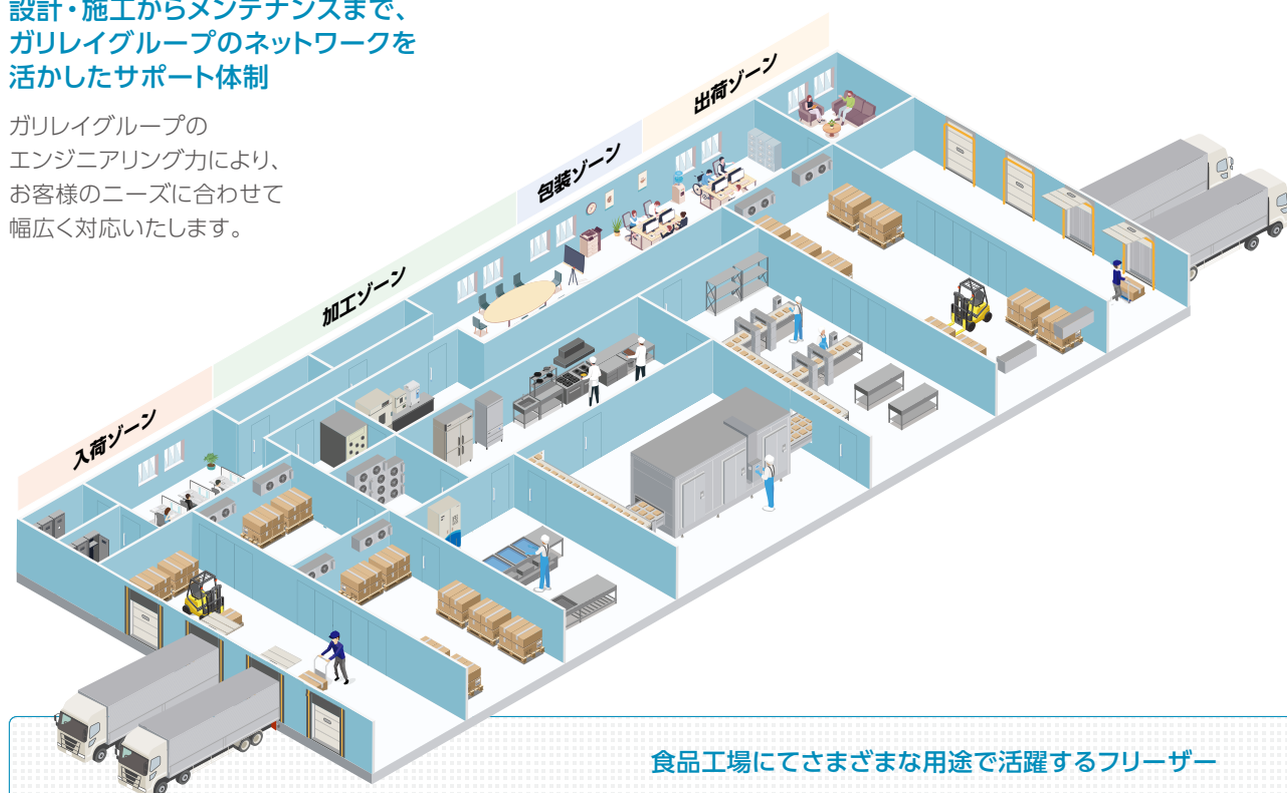
サービス関連機器

食の安全・安心の追求

食品工場・物流センターのトータルサポート

設計・施工からメンテナンスまで、
ガリレイグループのネットワークを
活かしたサポート体制

ガリレイグループの
エンジニアリング力により、
お客様のニーズに合わせて
幅広く対応いたします。



食品工場にてさまざまな用途で活躍するフリーザー



トンネルフリーザー

同じ食品を一定量凍結する時に最適。スライス肉、餃子、ハンバーグ、ベーカリー生地、唐揚げなどさまざまな食品で実績があります。



差圧冷却庫

粗熱取り用途で使用。お弁当の具材の冷却に多く使われています。



プレハブ型プラストチラー

多品種少量の急速凍結で使用。さまざまな惣菜に使われています。

CO₂冷凍システム NOBRAC

長期間
使用可能な
冷媒

安全性を
担保

最適化により
20%省エネ



ガリレイグループでは、2030年までのグリーン冷媒への転換を進めており、トンネルフリーザーや大型冷凍冷蔵倉庫向けのCO₂冷凍システム【NOBRAC(ノブラック)】を開発しました。

食品工場向けの《トンネルフリーザーシステム》と、《冷凍冷蔵倉庫システム》の2つの冷却システムをラインナップ。お客様の計画をもとに、機器や設備やシステムの設計・納入から納入後の設備・エネルギー・HACCP管理、メンテナンスまでガリレイグループがトータルでサポートします。



食の安全・安心の追求＋フードロスの低減

食品工場・物流センターで活躍するガリレイグループ

タカハシガリレイ株式会社 トンネルフリーザー／アルコールバッチ式急速凍結装置

1961年、トンネルの入口・出口を開口したままで冷気漏れのない連続式の急速冷却・急速凍結装置を、世界で初めて開発・設計・製作。以後60年以上に渡り独自の創造でトンネルフリーザーを進化させ世界中に販売してきました。フリーザー側から見た安心・安全にいち早く取り組み、我々は常にお客様の目線に立ってトンネルフリーザーを提供してまいります。

**国内シェア
トップクラス**

タンク式
WSJ型



タンク構造とスーパージェット急速冷却・凍結システムを融合したサニタリーに富んだトンネルフリーザー。安全安心と省スペースを同時に実現し、水産練商品ははじめとするチルド商品、惣菜類の冷却、フローズンチルドに対応します。

パネル式
OSJ型



OSJ型はスーパージェットシリーズの中でもっとも多くご採用頂いており、あらゆる業界で凍結、冷却に活躍しています。プロイラー、冷凍麺、惣菜、水産物、菓子等幅広く納入しています。

パネル式
OKF型



IQF専用のトンネルフリーザー。高圧チャンパーから送られた冷風で商品をバランス良くフローティングさせ、各表面から凍結させるバラ凍結専用機です。ほうれん草、ミックスベジタブル等の野菜をはじめ、ミンチ肉や冷凍ピラフ、米飯のバラ凍結用として小型から大型まで幅広く使用されています。

アルコールバッチ式
LSHOCK



-25℃～30℃のアルコールブラインに浸漬し、凍結する超急速凍結機。氷結量を最小限に抑えるので、解凍時に復元性の高い「高品質凍結」を実現します。バッチ式で少量多品種にも対応し、スペースに限りのあるお客様でも設置可能です。

ガリレイパネルクリエイト株式会社 グリーンパネル

お客様の環境・安全・安心に対する意識の高まりから、衛生管理・温度管理に求められるニーズはますます高度化しています。長年培ってきたパネル技術とシステムエンジニアリングで高品質な「冷凍冷蔵空間」や「クリーンな作業空間」を提供する「環境創造」の技術でお客様ニーズにお応えし、社会に貢献いたします。



ノンフロン
断熱パネル

ノンフロン
断熱不燃パネル
(冷蔵)

ニューエコ
不燃パネル

ディフェンダー
パネル

窓システム

シリウスドア
(片開き)

シリウス
スライドドア

クリーン
フィットドア

樹脂台車ガード
樹脂クリーン巾木

クリーンルーム

エコネア ノンフロンパネル「econea」を開発

2019年12月より、滋賀・彦根工場で生産する断熱パネル及び断熱不燃パネルの全製品が、新発泡剤「HFO(ハイドロフルオロオレフィン)」を使用した『ノンフロンパネル』に切り替わりました。次世代の地球環境安全を見据えた、代替フロンを使用しない製品の研究に取り組み、品質と環境配慮を両立させる高性能な「econea(エコネア)」シリーズの開発が実現しました。

ショウケンガリレイ株式会社 各種省人・省力自動化システム

創業以来一貫して、コンベヤを中心に生産／物流ラインにおける省人・省力に対応する機械設備の研究・開発・製作に取り組んでおります。食品工場それぞれが求める機械設備は一つとして同じものがありません。半世紀以上の長きにわたり培ってきた知識と技術をもとに、企画・開発・設計・製造・据付まで社内一貫生産出来る強みを生かしたものづくりで、お客様の「欲しい」を叶え続ける「食品機械のエキスパート」です。



モジュラーベルトコンベヤ



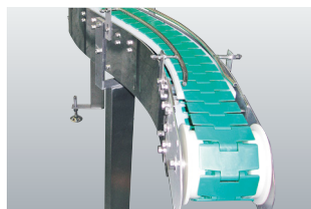
ベルトコンベヤ



チョコネットコンベヤ



多段コンベヤ



プラトップコンベヤ



トレー供給装置



箱詰めロボットシステム
(パラレルリンクロボット)



ピッキングロボットシステム
(スカルロボット)

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

一覧 オフショ

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック
シヨックフリーザー

ベーカー
機器

バックヤード
関連機器

サービス
関連機器

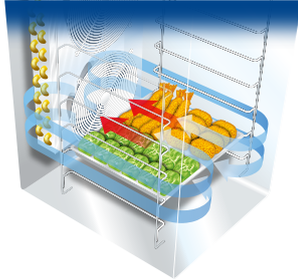
惣菜厨房の時短・省人化の必需品!

ブラストチラーはアツアツの調理品の粗熱取りや急速冷却・凍結をするための機器です。

ブラストチラーの特長

吸込み循環方式による優れた冷却性能

吸込み循環型の冷却方式を採用している為、庫内の冷却ムラを抑制。部分凍結や食材の乾燥を抑えながら、すばやく冷やすことができます。
庫内温度は、-40℃まで設定することが可能です。



3つの冷却モードと運転制御方式

3つの冷却モード「予冷」「チル」「ショックフリーズ」と運転制御の組み合わせで、あらゆる食品や料理の冷却に対応します。運転制御方式は「芯温運転」「タイマー運転」「冷風運転」に切り替え可能です。

芯温運転

芯温が設定温度になるまで冷却し、その後保冷します。

タイマー運転

タイマーの設定時間だけ冷却し、その後保冷します。

冷風運転

庫内温度が設定温度になるまで冷却し、その後保冷します。

自動洗浄タイプもラインナップ

庫内清掃作業いらずの自動洗浄機能付タイプです。調理終了後、庫内に専用洗浄剤を投入し、クリーニングボタンを押すだけで、庫内はもちろん、冷却箱内の蒸発器も洗浄し、すすぎから乾燥までを自動で行います。乾燥工程では庫内を80℃まで昇温させます。しっかり乾燥させ、より衛生的な状態を保つことができます。

1日あたりの清掃作業時間

1/6に短縮(当社比)

〔 手動洗浄作業：約30分 〕

〔 自動洗浄の作業時間：約5分 〕

※当社調べ、12枚収納タイプの場合



自動洗浄ブラストチラー用洗浄剤 付属(2Lボトル1個)

※洗浄剤は必ず専用のものをご使用ください。



ブラストチラー/ショックフリーザー100V

1/1ホテルパン又はフランス天板5枚収納

QXF-005SFLT 単相100V

内装ステンレス鋼板
外形寸法：W750×D750(810)×H850mm
製品質量：120kg
圧縮機公称出力：1,100W
消費電力：(冷却時) 811W(50/60Hz)
(霜取時) 520W(50/60Hz)
有効内容積：111L
※ホテルパン・フランス天板・芯温計はオプションです。

冷媒(R448A)



ブラストチラー/ショックフリーザー12型

庫内自動洗浄機能付タイプ
1/1ホテルパン12枚収納

受注生産

QXC-012SFLV2 三相200V

(ホテルパン縦差しタイプ)
内装ステンレス鋼板
外形寸法：W840×D880(932)×H2,062mm
製品質量：250kg
圧縮機公称出力：2,200W
消費電力：(冷却時) 1,785/1,895W(50/60Hz)
(霜取時) 1,272/1,272W(50/60Hz)
有効内容積：286L

※ヒーター付芯温計・ストレート型標準装備(1本)
※専用洗浄剤(2Lボトル入り)1個付属
※ホテルパンはオプションです。
※給排水の設備が必要です。

冷媒(R404A)



QXC-012SFLV3(冷媒R448A仕様) 近日発売

ブラストチラー/ショックフリーザー6型ヨコ

1/1ホテルパン6枚収納

奥行750mm

上部スチコン設置可能タイプ

QXF-006SFLT2 三相200V

内装ステンレス鋼板
外形寸法：W1,200×D750(802)×H800mm
製品質量：145kg
圧縮機公称出力：1,100W
消費電力：(冷却時) 925/975W(50/60Hz)
(霜取時) 636/636W(50/60Hz)
有効内容積：147L

※ヒーター付芯温計・ストレート型標準装備(1本)
※ホテルパンはオプションです。

冷媒(R404A)



QXF-006SFLT3(冷媒R448A仕様) 近日発売

ブラストチラー/ショックフリーザー

年間消費電力量約35%ダウン

※QXF-040SFKS3にて70℃から-20℃に凍結した場合

冷凍機(インバーター)別置型

受注生産

1/1ホテルパン40枚収納

QXF-040SFKS3

内装ステンレス鋼板 カート仕様

受注生産

1/1ホテルパン20枚収納

QXF-020SFKS3

内装ステンレス鋼板 ホテルパン横差し仕様
外形寸法：W1,290×D940(1,061)×H2,250mm
製品質量：300kg
圧縮機公称出力：4.5kW(別置式)
消費電力：(冷却時) 285W(50/60Hz)
(霜取時) 2,527W(50/60Hz)
有効内容積：648L

※ヒーター付芯温計・ストレート型標準装備(2本)
※カート・ホテルパンはオプションです。
※使用するカートにより寸法が異なります。
※自動洗浄機能付タイプ、パススルータイプもございます。



冷媒(R448A)

ベーカリーは今や生鮮品! 食品スーパーにおける必須コーナーです。

食品スーパーの生鮮品といえば、青果・精肉・鮮魚ですが、そこに惣菜・パンを加えて生鮮5品が常識化しています。生鮮品である以上、焼きたてが大原則。フクシマガリレイは最小限の投資と、スペース、人員で運営できるベーカリーコーナーをご提案します。

ミニマムベーカリーの機器設備例

日商 **4.5~6万円** タイプ



受注生産
QBD-208DCLS2 単相100V
小型ドゥコンディショナー
(2室独立制御タイプ)
外形寸法: W700×D800×H1,063mm
性能: 温度-15℃~40℃、湿度60%~90%
消費電力: (冷却時) 287/304W (50/60Hz) (加熱時) 680/734W (50/60Hz)
収容能力: 6取天板(フランス天板) 65mmピッチ4枚×2室
BDD-208LS 近日発売



LRC-120RM 単相100V フロンラベル B
ヨコ型冷蔵庫
外形寸法: W1,200×D600×H800mm
性能: -5℃~10℃
有効内容積: 239L
冷媒: R134a
封入量: 140g
GWP: 1430

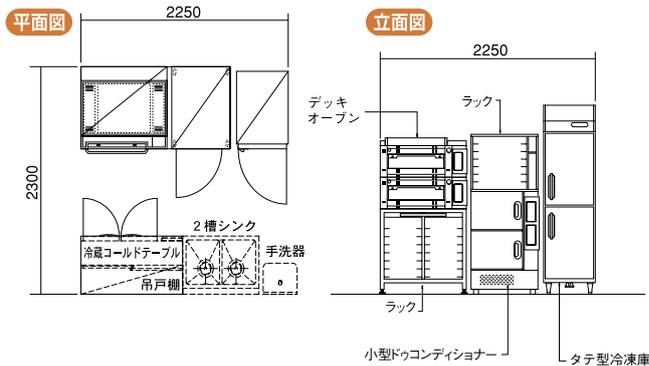


NWC-F 三相200V
デッキオープン
外形寸法: W900×D750×H515mm
消費電力: 2,700W (50/60Hz)
収容能力: 6取天板1枚差

GRD-062FX 単相100V フロンラベル S
タテ型冷凍庫
外形寸法: W610×D800×H1,950mm
性能: -20℃以下
有効内容積: 503L
冷媒: R1234yf
封入量: 120g
GWP: 1



レイアウト例



日商 **8~10万円** タイプ



BDX-218LT 三相200V
ドゥコンディショナー
(2室独立制御タイプ)
外形寸法: W620×D950(1,014)×H1,904mm
性能: 温度-15℃~40℃、湿度60%~90%
収容能力: 6取天板(フランス天板) 75mmピッチ9段2室 上室9枚・下室9枚



GRD-124FDX フロンラベル S
タテ型冷凍庫
外形寸法: W1,200×D800×H1,950mm
性能: 温度-20℃以下
有効内容積: 1,082L
冷媒: R1234yf
封入量: 200g
GWP: 1

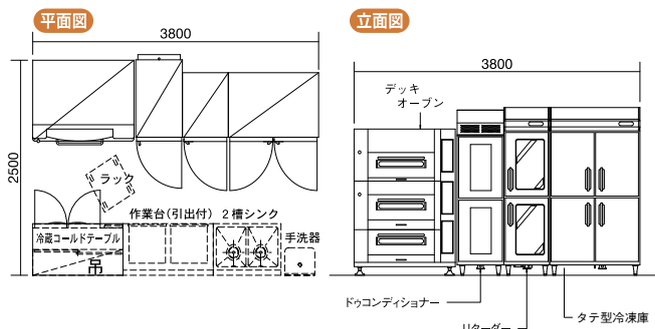


GQD-060WM1(改) 単相100V
高湿度リターダー(2室独立制御タイプ)
外形寸法: W610×D800×H1,950mm
性能: 温度0℃~15℃
収容能力: 6取天板又はフランス天板9枚×2室



MC-FIR4-3W 三相200V
デッキオープン
外形寸法: W1,765×D1,240×H1,875mm
消費電力: 21KW (50/60Hz)
収容能力: 6取天板4枚差×3段(計12枚)

レイアウト例



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスリム

オープン

オータマ

ショーケース

冷凍機内蔵型

ドゥコンディショナー

ベーカリー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器

ステップ運転機能付解凍庫

食品の解凍を手間をかけずに高品質に

- 解凍室は2ステップの設定ができ、解凍後は保冷库となります。
- 庫内ファンが防水仕様となっています。またトレイ受具や棚柱も簡単に取り外す事ができ、すぐれた清掃性を実現。
- 壁面冷却方式を採用し、安定した解凍の品質を実現。

2ステップで高品質解凍

食材の品質劣化が発生しない温度までは高温解凍ですばやく解凍を行い、表面温度が上昇した時点で低温解凍に切替えて解凍することで品質劣化を防止し、短時間での解凍が可能です。解凍後は自動的に保冷モードに移行します。



※現行製品のタイマー部分にはカバーが取付られています。

解凍運転：0～25℃
保冷運転：0～10℃
冷凍運転：-20～-15℃

受注生産

QDD-08DDMDF 三相200V

(上下室 解凍&冷凍保管)
外形寸法：W755×D800×H1,950mm
製品質量：175kg
消費電力：(冷却時)761/831W(50/60Hz)
(昇温時)2,420W(50/60Hz)
有効内容積：上室235L 下室232L
※シートパン(W456×D657×H25mm)
12枚付属



解凍運転：2～25℃
保冷運転：0～10℃

受注生産

QDN-06DDM1 単相100V

(上下室 解凍)
外形寸法：W610×D650×H1,950mm
製品質量：115kg
消費電力：(冷却時)425/390W(50/60Hz)
(昇温時)1,180W(50/60Hz)
有効内容積：上室161L 下室158L
※ハーフトレイ(W452×D327×H27mm)
12枚付属

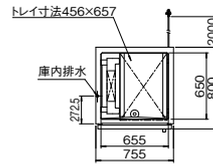


QDW-09DMT1 単相100V

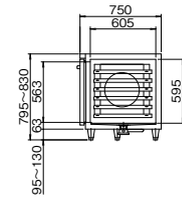
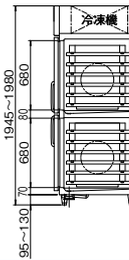
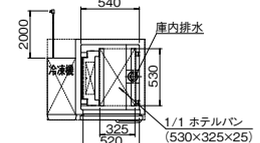
(横型タイプ)
外形寸法：W900×D750×H800mm
製品質量：80kg
消費電力：(冷却時)155/161W(50/60Hz)
(昇温時)1,068W(50/60Hz)
※1/1 ホテルパン6枚付属

解凍運転：2～25℃ 保冷運転：0～10℃ 庫内乾燥モード：50℃

QDD-08DDMDF



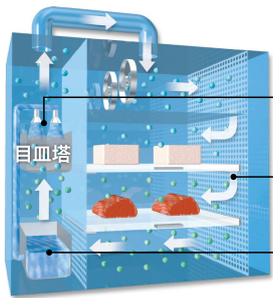
QDW-09DMT1



高湿度空気解凍 クリーン解凍機

2年間の無償保守点検契約付

大量の冷凍食材の高品質解凍を実現



クリーン解凍機の構造

独自の目皿塔方式により、
庫内空気を洗浄・加湿
高湿度で低温、
クリーンな空気が庫内に循環
タンク内の水は運転毎に
排水するのでいつも清潔

受注生産

QDM-130CM6 三相200V

外形寸法：W1,300×D798(848)×H1,920(2,060)mm
庫内温度設定範囲：-15～30℃ 庫内湿度90%以上
消費電力：(冷却時)761/817W(50/60Hz)
(加熱時)3,270/3,340W(50/60Hz)
製品質量：320kg
1回当り処理量目安：100kg(1日最大300kg)
※クリーン解凍機は、日本軽金属(株)との共同開発商品です。
※給排水の設備が必要です。



低温乾燥庫

2年間の無償保守点検契約付

自家製干物などの食品の乾燥加工に！！

スーパーマーケット・水産加工場・居酒屋・惣菜店 などに

光触媒脱臭装置の
標準装備で
臭い移り防止



低温乾燥庫とは

鮮魚等の食材を低温に保ち、
庫内の食材を均一に早く乾燥
加工を行う専用の加工機。冷
蔵状態で庫内の食材を乾燥さ
せるため、菌の増殖を抑制し均
一に乾燥します。

簡単！

店内
手作り！

タイマー
運転可能！

受注生産

QLD-080DM 単相100V

外形寸法：W770×D800×H890mm
使用温度帯：乾燥運転3～10℃
保冷運転3℃固定
消費電力：(冷却時)905/918W(50/60Hz)
(霜取時)527/630W(50/60Hz)
収容能力：棚網(W468×D454mm)7段
製品質量：95kg



FEクリーン水で安全、安心 電解次亜水が高い殺菌・除菌効果を発揮

FEクリーン水とは、食塩水を無隔膜で電気分解することによって得られる次亜塩素酸ナトリウムを主成分とする弱アルカリ性の水溶液です。厚生労働省より、食品添加物である「次亜塩素酸ナトリウム」の希釈液と同等であるとの通達も出ており、食品の殺菌・洗浄に使用できます。

強力な除菌効果

野菜や肉・魚などの殺菌、調理器具や加工機械に付着した細菌を洗浄・除菌します。流水で使用します。



食材を傷めない

pHがほぼ中性(弱アルカリ性)で食材への影響が少なく、殺菌後のすすぎが簡単です。



人と環境に優しい

原料は水と食塩なので、環境にも優しい殺菌水です。



汚れやニオイも除去

ニオイのもととなる汚れや雑菌を除去することで、消臭効果を発揮、ホースを付けて床・排水溝などにも使用すると効果的です。



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

総菜

冷凍食品・アイスクリーム

ワンシヨ

オーダー

冷凍機内蔵型

プラスチックフリーザー

ベーカーリ機器

バックヤード

サービスマン

電解次亜水生成装置 (FEクリーン水)

1年間の無償保守点検契約付

簡易設置タイプ

- ▼設置イメージ
- (左) 切替コック
- (中) 本体
- (右) 食塩水タンク



FES-08S 単相100V

外形寸法：本体 W250×D110×H335 (310) mm
食塩水タンク W160×D160×H244mm
※ () は壁取付時
製品質量：本体 約5.0kg
食塩水タンク 約0.5kg (空質量)
消費電力：75/75W (50/60Hz)
生成水：pH7.5以上

生成能力	有効塩素濃度	最大生成量
	40ppm	8L/min
	50ppm	6L/min
	100ppm	2.4L/min
	200ppm	1.2L/min

配管工事が不要

水道蛇口に取り付けるだけなので、容易に取付けや移設ができます。

電解水/水道水の切替え可能

切替コック(電解水/水道水) 付属のため、1つの水栓ですすぎ工程まで行うことができます。普段はそのまま水道水を使用できるため、既存の設備に導入しやすい製品です。

据置タイプ

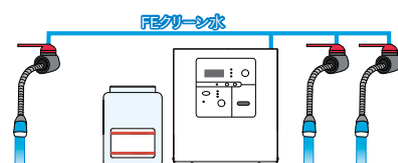


FES-12L 単相100V

外形寸法：本体 W250×D210×H320mm
食塩水タンク W160×D160×H244mm
製品質量：本体 約10kg
食塩水タンク 約0.7kg (空質量)
消費電力：250/260W (50/60Hz)
生成水：pH7.5以上

生成能力	有効塩素濃度	最大生成量
	40ppm	12.5L/min
	80ppm	6.3L/min
	100ppm	5.0L/min
	200ppm	2.5L/min

複数の蛇口が取付可能



便利な専用手動水栓 (オプション)

オプションで専用手動水栓をご用意しています。



オールインワンタイプ



受注生産

FE-1U-10000 単相100V

外形寸法：W1,000×D600×H1,790mm
製品質量：150kg (空質量)
満水時 約300kg
消費電力：500/500W (50/60Hz)

生成能力	塩素濃度	日産生成量
	40ppm	10,000L
	80ppm	5,000L
	100ppm	4,000L
	200ppm	2,000L

別置きの貯水タンク不要！ 省スペースで大量の殺菌水が生成可能！

40～200ppmを調整可能。
40ppmで1日約10トンの供給！

最大生成量 **10,000L/日**

逆浸透膜ろ過システム (ROシステム) とは？

超微細な孔を無数にもった人工の半透膜によって、さまざまな物質が溶け込んでいる水溶液の中から、水の分子を選択して透過させる最先端の浄化システム。その孔はバクテリアやウイルスよりも小さく、私たちの体に優しい「より安全な水」を生み出します。

RO水は、食材の味を活かす調理水に最適です！

RO水のメリット

RO水だからいつも安心

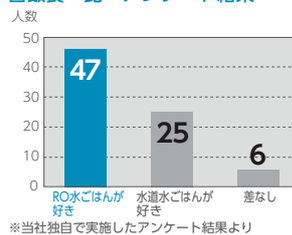
私たちの体によくない不純物などはもちろん、発ガン性物質といわれるトリハロメタンも最大限に除去。薬を飲む時、赤ちゃんのミルクや離乳食にも安心して使用できます。

種類	逆浸透膜 (RO水)	A方式
技術	マイクロフィルター・高純度活性炭・逆浸透膜	不織布フィルター・一般活性炭・その他
除去項目		
塩素・カルキ臭	○	○
カビ臭	○	○
細菌・ウイルス	○	△
鉄粉・鉛	○	△
トリハロメタン	○	△
環境ホルモン	○	×
水銀・カドミウム	○	×
ダイオキシン類	○	×
硝酸性窒素	○	×

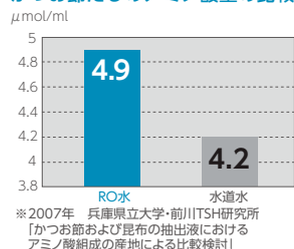
RO水でもっと美味しく

素材本来の味を引き出してくれるRO水は、調理にもぴったり。ダシやご飯、煮炊き物もおいしく仕上がりに、ビタミンや栄養素もそのまま健康的です。また、コーヒーや紅茶、ウイスキーや焼酎を割る水としても重宝します。

白飯食べ比べアンケート結果



かつお節だしのアミノ酸量の比較



ご飯がふっくら
炊きあがります

素材の美味しさを
引き出します！

味と香りが
違います

業務用RO水生成装置

小型タイプ

選定の目安
100L/日
供給タイプ



受注生産
ROKS-01 単相100V
外形寸法: W322 × D354 × H386mm
製品質量: 24kg (貯水時 28kg)
消費電力: 42/45W (50/60Hz)
RO水造水能力: 毎分0.6L (25℃時)
ROタンク容量: 約4L

選定の目安
100L/日
供給タイプ



受注生産
ROKL-01
外形寸法: W420 × D600 × H800mm
製品質量: 50kg (貯水時 80kg)
RO水造水能力: 毎分0.6L (25℃時)
ROタンク容量: 約30L
※標準では電源が不要。原水圧が低い場合、加圧ポンプ(オプション)が必要です。

選定の目安
750L/日
供給タイプ



受注生産
ROKL-03 単相100V
外形寸法: W300 × D600 × H800mm
製品質量: 80kg
消費電力: 540/680W (50/60Hz)
RO水造水能力: 毎分2.5/2.7L (25℃時 50/60Hz)

縦型タイプ

選定の目安
1,500L/日
供給タイプ



受注生産
ROKH-08T 単相100V
外形寸法: W600 × D600 × H1,800mm
製品質量: 145kg (貯水時 180kg)
消費電力: 浄水時 800W
RO水造水能力: 毎分6L (25℃時)
ROタンク容量: 約30L

選定の目安
3,000L/日
供給タイプ



受注生産
ROKH-16 単相100V
外形寸法: W600 × D600 × H1,800mm
製品質量: 300kg
消費電力: 浄水時 650W
RO水造水能力: 毎分10L (25℃時)

独自のしっかりサポート 水質安全保証契約

毎月の水質検査、4ヶ月に一度の細菌検査に加え、毎年公的機関による検査を行い、内容や結果をデータで管理。定期的にフィルターを交換し、安全と安心をサポートします。いつも「安全な水」をお届けするためには、この契約を結ぶことが必要です。

S ネット24

S ネット24対応でより安心

機器の運転状態(水の純度・温度・圧力・流量)を24時間365日遠隔監視します。異常発生時には電話やメールでお知らせ。状況に合わせてリアルタイムでフルメンテナンスを行うなど、安心をお届けします。(一部機種除く)

オプション



RO水自動販売機

RO水自動販売機は、人を集め、お客様との新しいつながりを生み出します。



ROVM-08SFR

受注生産
ROVM-08SFR 単相100V
(無料タイプ)

ROVM-08SCD 単相100V
(カードタイプ)

外形寸法: W600×D600×H1,790mm
製品質量: 250kg
RO水造水能力: 毎分6L (25℃時)
給水時消費電力: 845/845W(50/60Hz)



ROVM-16WFR

受注生産
ROVM-16WFR 単相100V
(無料タイプ)

ROVM-16WCD 単相100V
(カードタイプ)

外形寸法: W1,000×D600×H1,790mm
製品質量: 400kg
RO水造水能力: 毎分5L×2 (25℃時)
給水時消費電力: 1,050/1,050W(50/60Hz)

冷蔵コールドロッカー(コイン式)

オゾン脱臭装置標準装備

リターン式・ガラス扉



※他にもコイン式(有料型)、キー式もございます。

受注生産
HPM-8RR9-G 単相100V
コールドロッカー(100円硬貨使用)

HPM-8RR9-G5 単相100V
コールドロッカー(500円硬貨使用)

庫内温度: 2~12℃
外形寸法: W1,000×D544(569)×H1,815mm
有効内容積: 36L×8室(合計288L)

製氷機

チップアイス・アンダーカウンタータイプ



FIC-A100CT 単相100V
製氷100kgタイプ
外形寸法: W600×D600×H800mm
製氷能力: 約90/100kg/日
(室温20℃、水温15℃)
約75/82kg/日
(室温30℃、水温25℃)
貯氷量: 約34kg(自然落下時約28kg)
製品質量: 61kg

フレークアイス・アンダーカウンタータイプ



FIC-A120FTL 単相100V 受注生産
製氷120kgタイプ
外形寸法: W900×D600×H800mm
製氷能力: 約108/118kg/日
(室温20℃、水温15℃)
約87/96kg/日
(室温30℃、水温25℃)
貯氷量: 約46kg(自然落下時約26kg)
製品質量: 70kg

業務用電子レンジ ガリレンジ(スーパーマーケット仕様)

自動メニューキー対応で簡単に温め開始!

SMW-1902G 単相200V
外形寸法: W420×D480×H337mm
製品質量: 20kg
最大出力: 1,900W
総庫内容量: 19L



SMW-0801G 単相100V
外形寸法: W520×D410×H310mm
製品質量: 13kg
最大出力: 800W*
総庫内容量: 25L
※高周波出力800、700Wは短時間高出力機能(3分)であり、定格連続高周波出力は600Wです。600Wへは自動で切り替わります。



車載コールドボックス(-20~38℃)



T0056/FDH AuO

T0082/FDH AuO

食品の運搬や輸送に。

- AuOシリーズ(46/64L)はバッテリー(AC100V)内蔵仕様。バッテリー運転時の保冷継続時間は最大約7時間。(外気温30℃の際に設定温度-24℃にて測定)
- 庫内設定温度-20℃~38℃

DC電源仕様(シガーソケット対応)

型番	外形寸法	庫内容積
T0022/FDH	W375×D585×H480mm	18L
T0032/FDH	W390×D670×H480mm	25L

バッテリー内蔵AC100V電源仕様

型番	外形寸法	庫内容積
T0056/FDH AuO	W495×D800×H500mm	46L
T0082/FDH AuO	W560×D940×H550mm	64L

受取用コールドロッカー(-20~15℃) NEW

スーパーマーケットのネット販売などにご活用いただける受取用コールドロッカーです。冷凍機を下側に配置することで、最下段の部屋でも取り出しやすくなり、使い勝手が向上しました。

冷凍・冷蔵品に対応

制御ユニット・ワイドレンジユニット共に1台で-20~15℃の幅広い温度帯に対応。(※ユニット単位での温度管理となります)
制御ユニットでも冷凍温度帯が使用できるのは当社だけです。
(2022年8月当社調べ)

ユニット式で組み合わせ自由

制御ユニット(制御部+保冷室3/5室)をベースとしたユニット式。パススルー仕様もあり、設置場所や用途に合わせて選択できます。

自動扉仕様

QRコードの読み込み、もしくは暗証番号を入力すると自動で扉が開き、商品が入った部屋が分かります。



- 単相100V仕様
- フィルターレス
- 排水設備不要
- 転倒防止金具付
- 両面パススルー仕様も可能
- 遠隔監視可能(オプション)

さまざまなシーンで使用



受注生産

HSN-543SETG 単相100V
コールドロッカー
(制御部付・上部写真左)

HSN-544SETT 単相100V
コールドロッカー
(上部写真右)

外形寸法: W1,080 (540×2台) × D630 × H1,875mm
有効内容積: 490L (70L×7室)

設置パターン例

※青が制御ユニット

	片面タイプ				パススルータイプ	
	2列	3列	4列	5列	2列	3列
ワイドレンジ ユニット 4室タイプ						
ワイドレンジ ユニット 7室タイプ						

※最大連結数: 片面タイプは5列、パススルータイプは3列まで。
※保冷室3室の制御ユニットの場合、ワイドレンジユニットは保冷室4室タイプ、保冷室5室の制御ユニットの場合、ワイドレンジユニットは保冷室7室タイプとなります。

受取用スライド扉スマートショーケース(0~10℃)

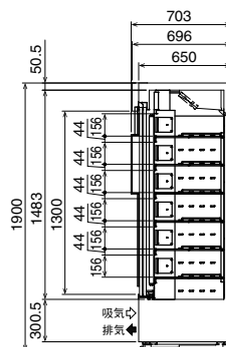
内扉は2種類 ※白の内扉はオプションです。



透明 白

スマートショーケースの6つのポイント

- **スマートロックで安全管理**
注文者にも発行される二次元コードの読み込み、またはテンキー入力での解錠が可能。
ロック式の内扉で必要なボックスのみ開閉が可能。
※二次元コードの発行や注文システムはお客様側でご準備いただきます。
- **扉閉め忘れ防止ブザー付**
- **排水設備不要**

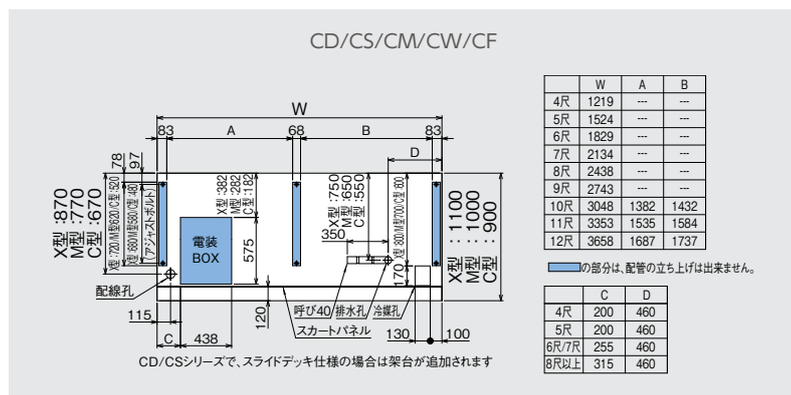


MSS-A120GHWSR-S 単相100V

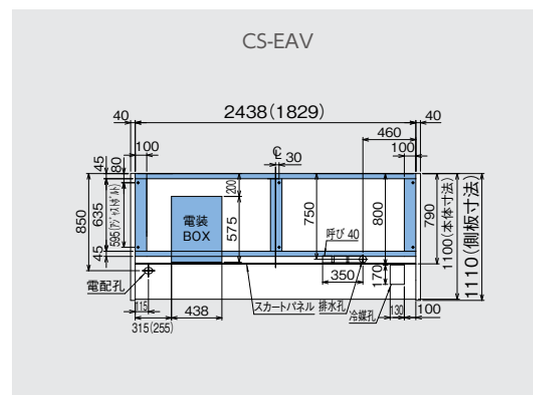
外形寸法: W1,200 × D703 × H1,900mm
1室寸法: W465 × D460 × H156mm (×12室)
有効内容積: 810L
棚(奥行×段数): 156mm × 6段

冷凍機別置型ショーケース架台廻り図

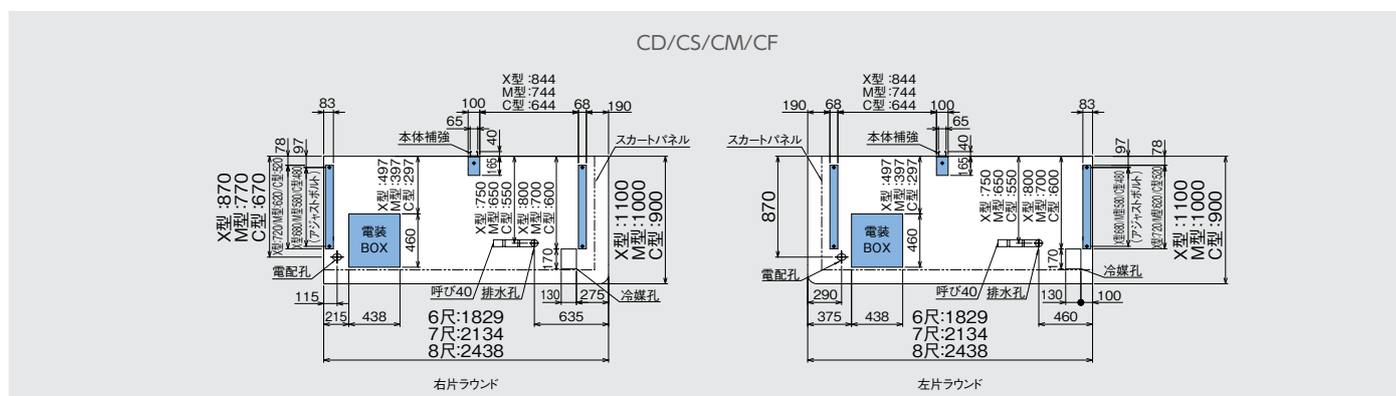
多段・セミ多段・平型ショーケース



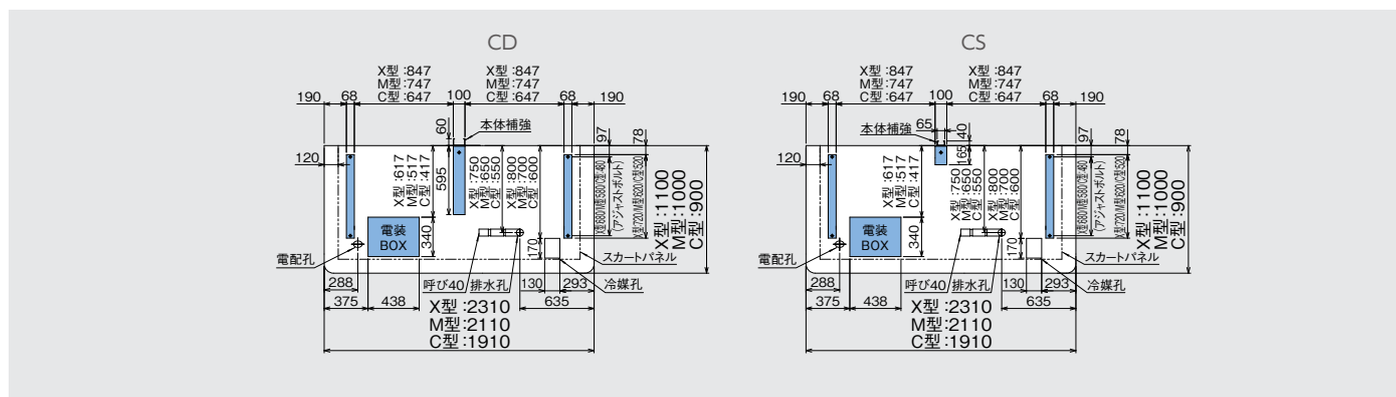
ボリューム青果ケース



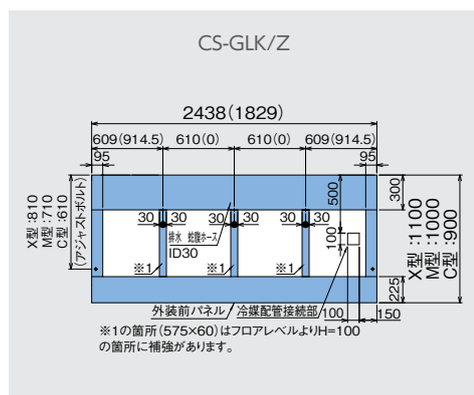
多段・セミ多段・平型 片ラウンドショーケース



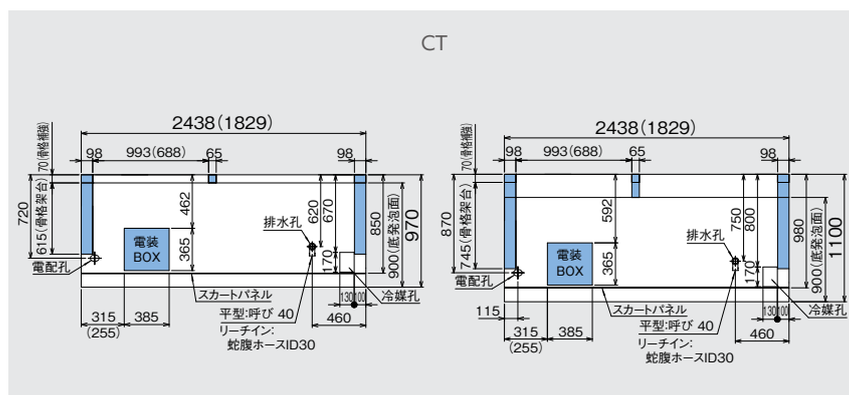
多段・セミ多段型 両ラウンドショーケース



スーパーローデッキ



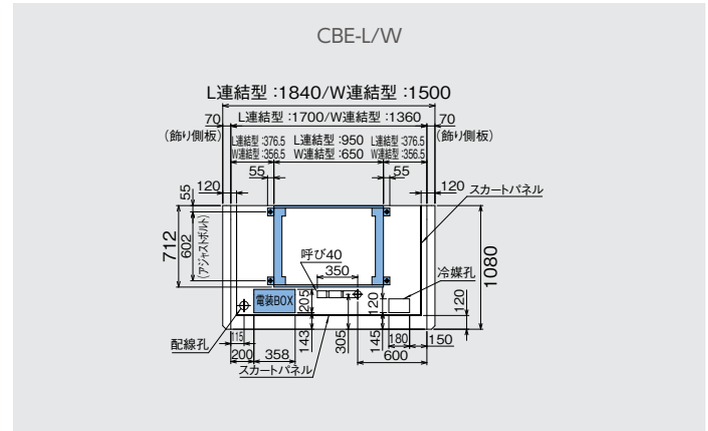
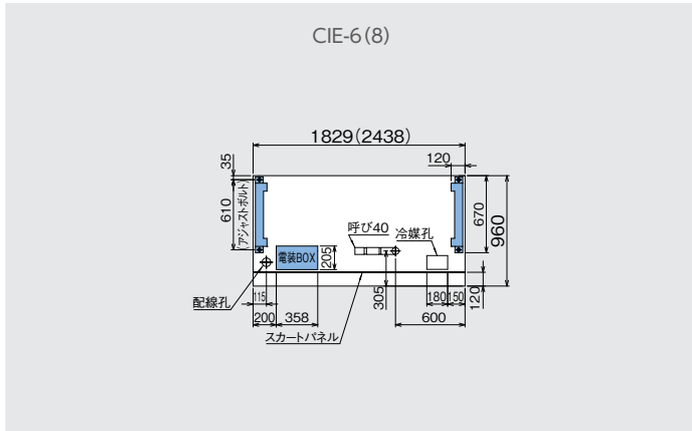
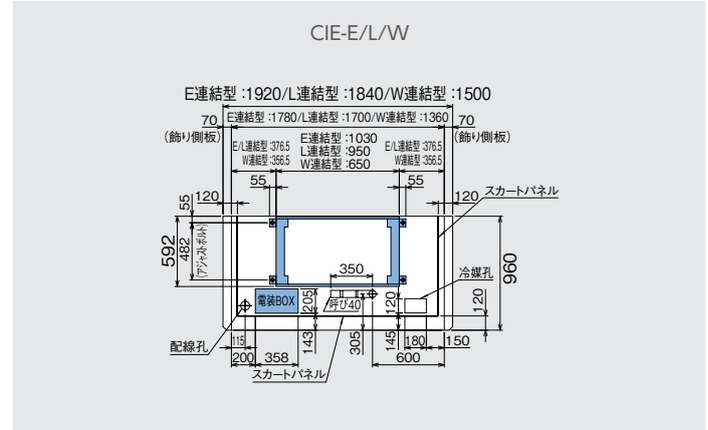
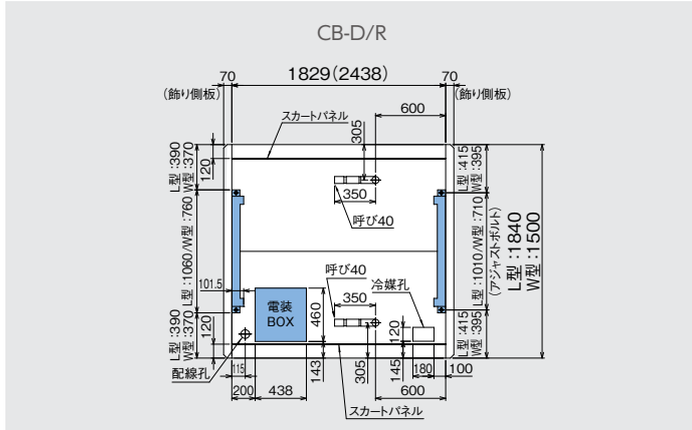
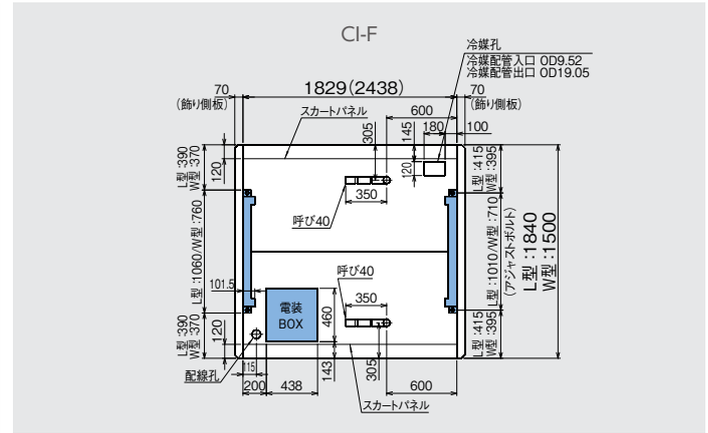
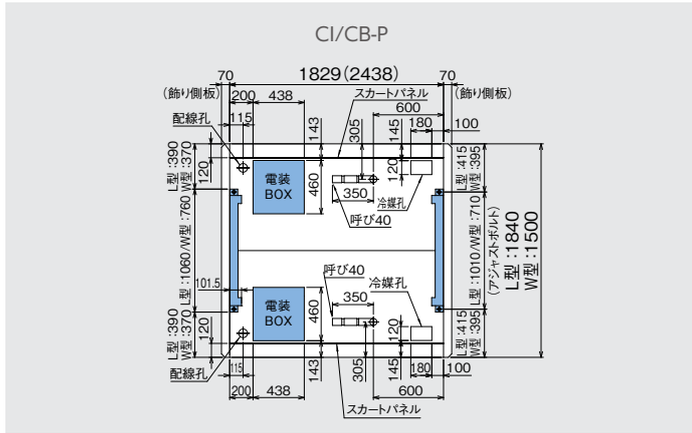
デュアル型ケース



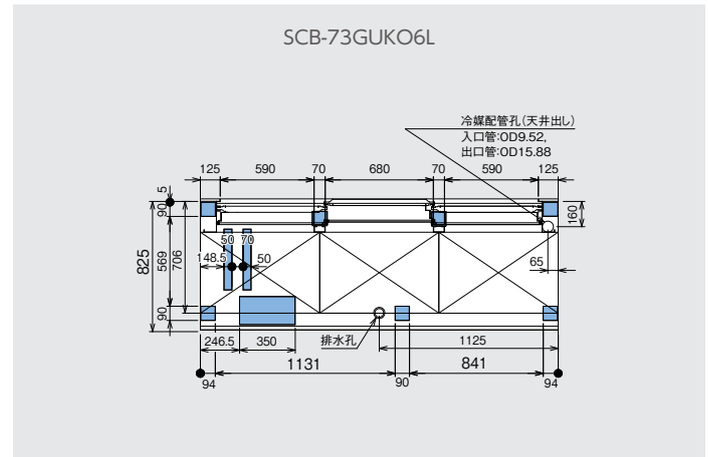
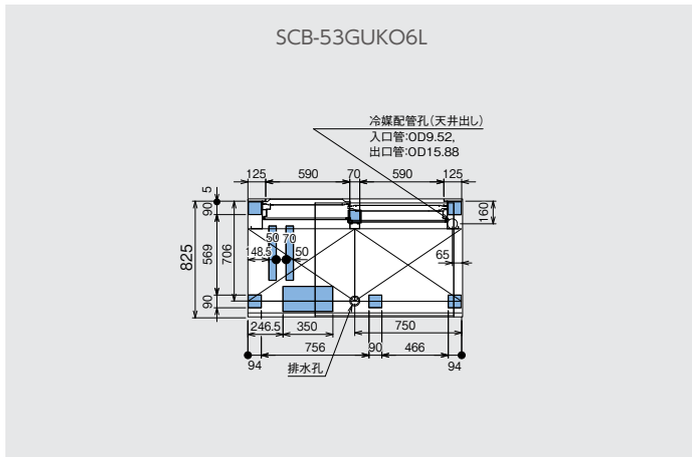
※ の部分は架台位置です。配管の立ち上げはできません。※ ()内は6尺寸法です。
 ※設置条件が基準を満たさない場合は、弊社にお問い合わせください。

冷凍機別置型ショーケース架台廻り図

アイランド型ショーケース



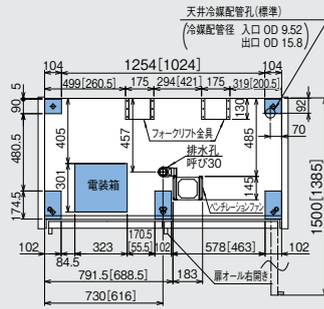
コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース



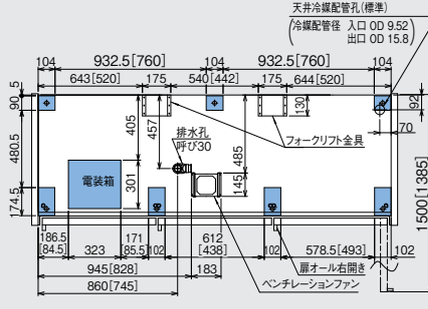
※ [] の部分は架台位置です。配管の立ち上げはできません。※ ()内は8尺寸法です。
 ※設置条件が基準を満たさない場合は、弊社にお問い合わせください。

コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース

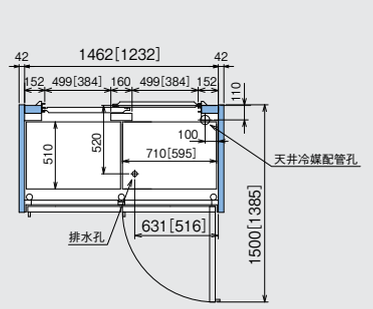
SRK-57[47]G



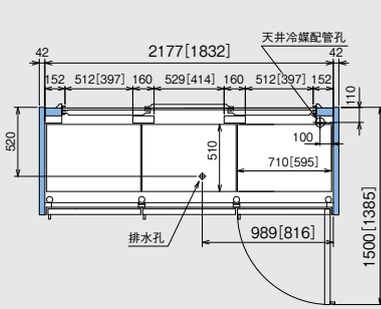
SRK-77[67]G



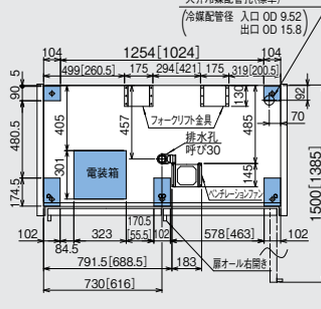
SRK-56[46]GAB



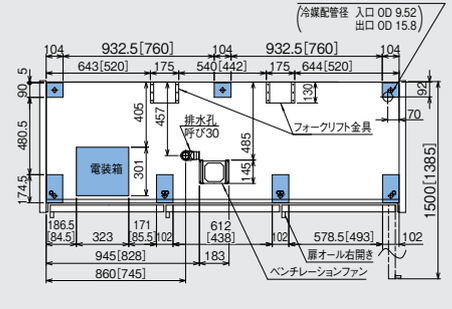
SRK-76[66]GAB



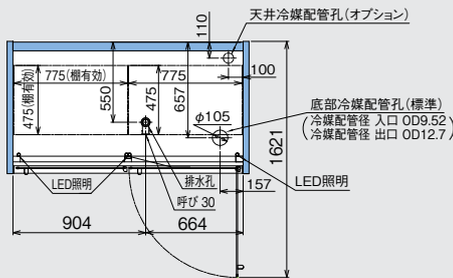
SRK-57[47]FK



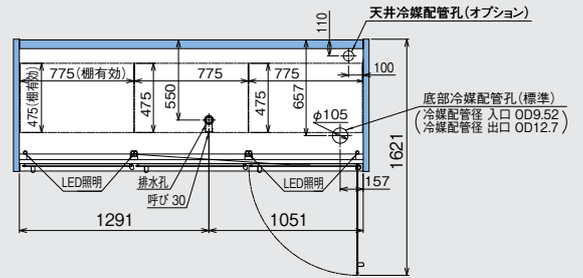
SRK-77[67]FK



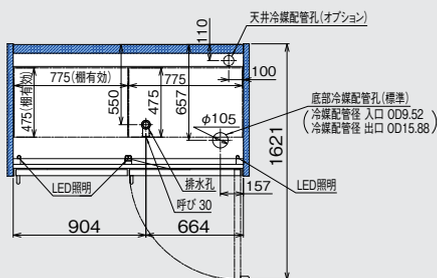
SGC-63GKV5R



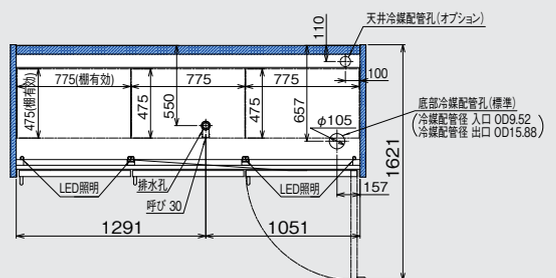
SGC-83GKV5R



SGC-63FKV5R



SGC-83FKV5R

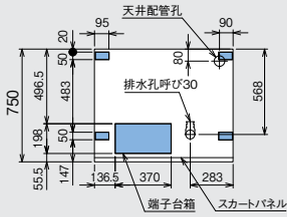


※ []の部分は架台位置です。配管の立ち上げはできません。※ []内は4寸法です。
 ※設置条件が基準を満たさない場合は、弊社にお問い合わせください。

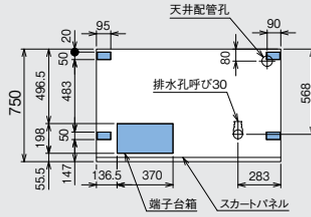
冷凍機別置型ショーケース架台廻り図

コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース

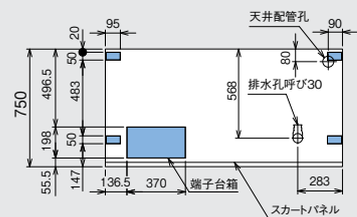
CVK-34GUKO6G



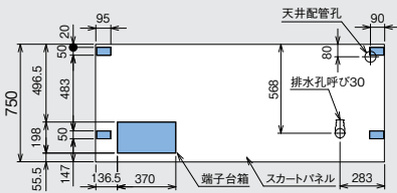
CVK-44GUKO6G



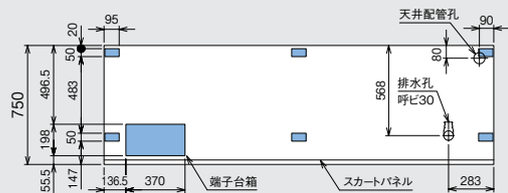
CVK-54GUKO6G



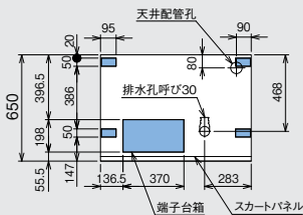
CVK-64GUKO6G



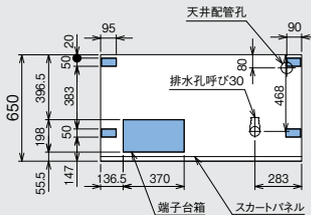
CVK-84GUKO6G



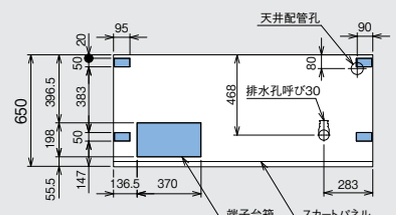
CVU-34GUKO6G



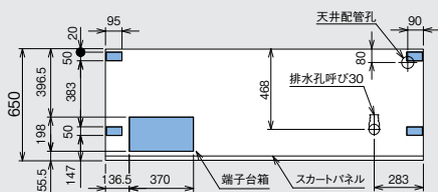
CVU-44GUKO6G



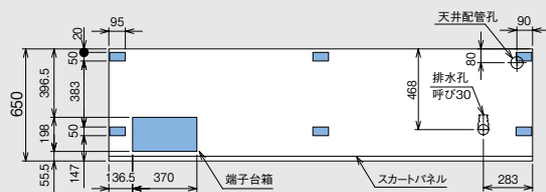
CVU-54GUKO6G



CVU-64GUKO6G



CVU-84GUKO6G



フロンラベルについて

このフロンラベルは、フロン排出抑制法に基づく指定製品に使用されている冷媒の環境影響度(地球温暖化係数:GWP)について、定められた目標への達成度を表したものです。

業務用冷凍冷蔵庫および冷凍機内蔵型冷凍・冷蔵ショーケースは、それぞれの製品区分の出荷台数で加重平均した地球温暖化係数(GWP)が目標年度(2029年)において、目標値(150)を上回らないことが製造事業者等に義務付けられています。

なお、当カタログの業務用冷凍冷蔵庫および冷凍・冷蔵ショーケースは、地球温暖化係数(GWP)の目標達成表示区分を下記のフロンラベル(簡易版)にて記載しています。* GWP 数値は令和5年経済産業省・環境省告示第3号、経済産業省告示第54号、ISO5149-1より引用

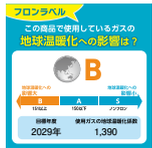
製品区分	目標年度	目標値
業務用冷凍冷蔵庫	2029	150
冷凍・冷蔵ショーケース	2029	150

■フロンラベル表示の除外製品について

- ・業務用冷凍冷蔵庫で、蒸発器における冷媒の蒸発温度の下限値が-45℃未満のもの
- ・冷凍・冷蔵ショーケースで、圧縮機定格出力が750Wを超えるもの

■対象機種種のフロンラベル

冷媒R448A 簡易版フロンラベル



■当カタログの対象シリーズ

- ・インバーターアイランドショーケース AMシリーズ
- ・インバーターアイランドショーケース ABシリーズ
- ・インバーターコンパクトインショーケース MEGシリーズ
- ・インバーターショーケースMEシリーズ

- ・インバーターショーケースMET・MEHシリーズ
- ・インバーター平型ショーケースAFシリーズ
- ・平型ショーケースMRNシリーズ
- ・パティスリー用対面ショーケースPTRシリーズ
- ・対面ショーケースAPKシリーズ
- ・リーチインショーケースMRS・MRFシリーズ
- ・リーチインショーケースMWSシリーズ

冷媒R404A 簡易版フロンラベル



- ・2温度パススルーショーケースMSP

冷媒R134a 簡易版フロンラベル



- ・リーチインショーケース MRS・MRFシリーズ
- ・ヨコ型冷蔵庫Lシリーズ
- ・タテ型冷凍庫Gシリーズ

冷媒R290 簡易版フロンラベル



- ・ノンフロン冷凍プラグインショーケース PMシリーズ

冷媒R744(CO2) 簡易版フロンラベル



- ・インバーター大型リーチインショーケース MGKのCO2冷媒仕様

冷媒R1234yf 簡易版フロンラベル



- ・タテ型冷凍庫Gシリーズ ノンフロン仕様

ご注意

冷凍冷蔵庫は、その機器に封入する冷媒が指定されています。指定された冷媒と異なる冷媒を冷凍冷蔵庫に封入すると、機械的不具合・誤作動・故障の原因となり、場合によっては安全性確保に重大な障害をもたらす恐れがあります。封入冷媒は機器本体の銘板に記載されています。指定された冷媒以外を封入した場合の故障・誤作動などの不具合や事故などにつきましては、機器メーカーやそれら冷媒の封入作業に関与していない設置業者は一切その責任を負えません。

冷媒回収

弊社では機器廃棄の適正処理、冷媒回収に取り組んでいます。

2002年からフロン回収破壊法により、冷凍機内蔵型ショーケース等の業務用冷凍空調機器を廃棄する場合は、都道府県知事の登録を受けたフロン回収業者にフロン回収を依頼し、機器使用者がその費用を負担することが義務付けられました。みだりにフロン類を放出した場合、罰則が適用されることもあります。



左記ラベルが貼られている製品はフロンの回収が必要です。

使用上のご注意

設置の前に・設置の時に

電気工事について

- ・製品の電源仕様を必ずご確認ください。
 - ・単相100V仕様・三相200V仕様
 - ・単相200V仕様・両電源仕様(単相100V/三相200V)
- ・必ず専用回路を設けてください。

排水について

- ・冷凍機別置型ショーケースおよびAD・ASシリーズ、ATシリーズ、MGのCO2冷媒仕様は、あらかじめ排水工事をしてください。

排熱及び、設置場所(条件)について

- ・壁面に設置される場合は、背面に排熱スペースをとってください。
- ・背中合わせの場合は、より広く排熱スペースをとるか排熱の仕切りを設けてください。
- ・台数を多く設置する場合は、別置型をおすすめします。
- ・冷暖房のダクト付近、出入口付近など風のあたる所や直射日光のあたる所などへの設置は避けください。
- ・屋外への設置は避けください。
- ・製品により設置条件が異なる場合がありますのでご注意ください。



- ・床は丈夫で平らな所に据え付けてください。床が傾斜していたり、不安定ですと、転倒や故障の原因になります。
- ・必ずアース工事をしてください。感電事故を防ぎます。据付場所によっては漏電遮断器も取り付けてください。
- ・お使いになる前や使用中には電源コードを点検してください。接続がゆるんだり、傷んだまま使いますとやけど、感電、火災などの原因になります。
- ・雨水のかかる所や直射日光の当たる場所での使用は避けください。

- ・内部の電気装置や配線はさわらないでください。感電などして危険です。また、冷凍機のそばに手や細い棒などを入れないでください。
- ・製品に直接水をかけないでください。電気絶縁を悪くしたり、感電する恐れがあります。
- ・お客様ご自身の修理はおやめください。危険ですから、サービスマンを呼んでください。
- ・製品にはご使用上の注意ラベルが貼付されています。

ショーケース機種名の見方

冷凍機別置多段・セミ多段・平型ショーケース



- ①②ケース仕様**
 CD : 多段二重吹出し
 CS : 多段・セミ多段一重吹出し
 CM : セミ多段(薄型キャビノー)
 CF : フレッシュシリーズ
 CW : 平型
 CT : デュアルタイプ
- ③ケース底奥行**
 X : 1,100mm(厚型)
 M : 1,000mm
 C : 900mm(薄型)
- ④ケース間口(4~C/D/R)**
 4 : 4R(1,219mm)
 5 : 5R(1,524mm)
 6 : 6R(1,829mm)
 7 : 7R(2,134mm)
 8 : 8R(2,438mm)
 9 : 9R(2,743mm)
 A : 10R(3,048mm)
 B : 11R(3,353mm)
 C : 12R(3,658mm) [棚4尺割]
 D : 12R(3,658mm) [棚3尺割]
 R : 両ラウンド
 X : Xコーナー
 Y : Yコーナー
 E : 2,050mm(たまごケース)
- ⑤モデル・チェンジNo.**
 CD/CS/CM/CW/CF : 1
 CT : 2
- ⑥使用温度帯**
 V : 精肉・鮮魚(-3~-1℃)
 R : 精肉・鮮魚(-2~2℃)
 E : 野菜・果物
 G : 日配・乳製品
 F : 冷凍食品・アイスクリーム
 T : たまご
 A : 非冷
- ⑦手すり高さ※1**
 E : 800mm A : 750mm
 O : 650mm S : 550mm
 T : 450mm U : 350mm
 L : 350mm未満
 C : カートケース
 W : はね上げ有り(たまごケースのみ)
 X : はね上げ無し(たまごケースのみ)
- ⑧本体高さ/本体形状**
 G : 2,000mm以上 K : 1,940mm
 Z : 1,800mm Y : 1,700mm
 E : 1,650mm H : 1,550mm
 U : 1,350mm L : 1,250mm
 V : ポリウムケース(青果のみ)
- ⑨CFタイプ仕様**
 B : 890mm
 P : 990mm
 I : 890mm(内装SUS)
 S : 990mm(内装SUS)
- ⑩ミラー有無表示**
 M : 有り
 O : 無し
- ⑪CTタイプ下部扉仕様**
 T : 前後スライド扉仕様
- ⑫棚段数**
 1 : 棚1段 5 : 棚5段
 2 : 棚2段 6 : 棚6段
 3 : 棚3段 X : 棚なし
 4 : 棚4段
- ⑬ケース庫外天照表示等**
 S : 外天1灯
 W : 外天2灯
- ⑭CS/CMタイプ仕様**
 B : セミキャビノー
- ⑮CFタイプ仕様**
 C : 外天照明なし
 G : 本体高+100mm
 天奥行280mm、照明有、ミラー有
 H : 本体高+100mm
 天奥行220mm、照明無、ミラー有
 J : 本体高+250mm(⑧B/I)
 天奥行150mm(⑧P/S)
 K : 本体高+150mm(⑧P/S)
 天奥行280mm、照明有、ミラー有
 X : 本体高890mmまたは990mm
 天奥行190mm、照明無、ミラー無
- ⑯冷媒仕様**
 V : R410A(Axia-Eco)
 A : R404A
 E : R404A(Axia-Eco)
 B : R448A
 F : R448A(Axia-Eco)
 P : R463A-J
 Y : R463A-J(Axia-Eco)
 C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)
- ⑰その他**
 R : 標準寸法(右切り)
 L : 標準寸法(左切り)
 B : 別寸(右切り)
 C : 別寸(左切り)
 S : 右片ラウンド
 T : 右片ラウンド別寸
 M : 左片ラウンド
 N : 左片ラウンド別寸

※1 手すり立ちガラス仕様のガラス高さは手すり高さに含まれていません。

冷凍機別置アイランド型ショーケース



- ①②ケース仕様**
 CI : 4面ガラス仕様アイランド
 CB : 4面シングル
 ガラス仕様アイランド
 CO : ガラスなし仕様アイランド
- ③ケース底奥行**
 L : 超ワイド型(両面アイランド)
 (CI / CBタイプ)
 W : ワイド型(両面アイランド)
 (CI / CBタイプ)
 E : レギュラー型(片面アイランド)
 S : アイランドタイプ(COタイプ)
 R : ラウンドタイプ(CBタイプ)
- ④ケース間口**
 5 : 5R(1,524mm)
 6 : 6R(1,829mm)
 7 : 7R(2,134mm)
 8 : 8R(2,438mm)
 L : CI / CBL 連結用エンドケース
 W : CIW / CBW 連結用エンドケース
 E : CI/E 背中合わせ連結用
 エンドケース
- ⑤モデル・チェンジNo.**
 CI/CB/CO : 1
- ⑥使用温度帯**
 G : 日配・乳製品
 R : 精肉・鮮魚(-2~2℃)
 F : 冷凍食品・アイスクリーム
 (CI / COタイプ)
 N : 日配・非冷切替
 (CI / CBタイプ片面毎)
 P : 冷凍・冷蔵切替
 (CI / CBタイプ片面毎)
 D : 冷凍・冷蔵切替
 (CBタイプ両面同時切替)
- ⑦手すり高さ※2**
 トータル800mm(CI / CBタイプ)
- ⑧トリプルガラス高さ(CIタイプ)**
 E : 250mm D : 200mm
- ⑨シングルガラス高さ**
 G : 100mm
- ⑩トータル860mm(COタイプ)**
 H : ガラスなし
- ⑪本体高さ/本体形状**
 B : 900mm以下
 I : 900mm以下内装SUS仕様
 P : 900mm超え
- ⑫上部POPレール有無**
 P : 有り
 O : 無し
- ⑬非冷棚段数**
 X : 非冷棚なし
 1 : 非冷棚1段
- ⑭上部カバー仕様**
 O : 標準(カバーなし)
 T : 上下スライド扉付き
 (例: ⑨=FP, ⑩=JT)で扉上POP)
 N : ナイトカバー付き
- ⑮冷媒仕様**
 V : R410A(Axia-Eco)
 A : R404A
 E : R404A(Axia-Eco)
 B : R448A
 F : R448A(Axia-Eco)
 P : R463A-J
 Y : R463A-J(Axia-Eco)
 C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)
- ⑯その他**
 R : 標準寸法
 B : 別寸

※2 アイランド仕様のガラス高さは手すり高さに含まれます。

使用上のご注意

年間消費電力量について

- エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)で特定機器としてトップランナー基準が定められた製品について表示しております。
- 年間消費電力量は、JIS B8631-2(2011年版)で決められた測定方法及び計算方法において得られた値を表示しております。
- 年間消費電力量は、付加機能(オプション)のない標準品により表示しております。付加機能(オプション)を追加した製品は、年間消費電力量が増加する場合があります。
- 使用時の年間消費電力量は、設置の仕方、各庫内の温度設定、周囲温度や湿度、扉開閉頻度、新しく入れる食品の量や温度、使い方等により変動する場合があります。

年間消費電力量

区分名※3	JIS B8631-2(2011年版)年間消費電力量測定方法						オープンタイプ						
	1A	1B	1C	1D	1E	1G	2A	2B	2C	2D	2E	2F	
庫内温度(℃)	8	8	8	8	-18	-18	-18	8	15	4	8	-18	-15
扉開閉回数	各扉ごと、10分ごとに1回、36回/6時間						無し						
周囲温度	25℃												
周囲湿度	60%												
空気流動	0.2±0.1m/s												
年間消費電力量の表示	年間消費電力量(kWh/年)(1日当りの消費電力量365日分)												

※3 区分名は、経済産業省告示第三十号(平成29年度2月24日)「ショーケースのエネルギー消費性能の向上に関するエネルギー消費機器等製造事業者等の判断の基準等」に示された区分名による。

冷凍機別置小型店舗用ショーケース



- ①ケース仕様**
 CV : CVS用ショーケース
 (背面傾斜)
 SC : CVS用ショーケース
- ②ケース底奥行**
 U : 650mm
 K : 750mm
 B : 825mm(SCバック補充型)
- ③ケース間口**
 8 : 2,438mm
 7 : 2,250mm(SCBシリーズ)
 6 : 1,829mm
 5 : 1,500mm
 4 : 1,219mm
 3 : 900mm(CVKは915mm)
- ④モデル・チェンジNo.**
 CV : 4
 SCB : 3
- ⑤使用温度帯**
 G : 乳加工・日配・弁当
 R : 精肉・鮮魚
 T : HOT&COLD
 W : 弁当&チルド
- ⑥ミラー有・無の表示**
 M : 有
 O : 無
- ⑦棚段数**
- ⑧棚仕様**
 G : ガラス棚(照明なし)
 L : 鉄板棚(照明なし)
 F : 鉄板棚(照明付き)
 S : スライド棚(照明なし)
- ⑨冷媒仕様**
 V : R410A(Axia-Eco)
 A : R404A
 E : R404A(Axia-Eco)
 B : R448A
 F : R448A(Axia-Eco)
 Y : R463A-J(Axia-Eco)
 C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)

冷凍機別置リーチインショーケース・SRシリーズ



- ①ケース仕様**
 SR : 冷凍機別置
 リーチインショーケース
- ②本体奥行**
 K : 810mm
 B : 背面補充用扉有り
- ③尺数**
 3 : 3R(747mm)
 4 : 4R(1,232mm)
 5 : 5R(1,462mm)
 6 : 6R(1,832mm)
 7 : 7R(2,177mm)
- ④モデル・チェンジNo.**
 SR-G : 6/7
 SR-F : 7
- ⑤温度帯**
 F : アイスクリーム・冷凍食品
 G : 日配
- ⑥本体高さ**
 K : 1,900mm
- ⑦冷媒仕様**
 V : R410A(Axia-Eco)
 A : R404A
 E : R404A(Axia-Eco)
 B : R448A
 F : R448A(Axia-Eco)
 Y : R463A-J(Axia-Eco)
 C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)
- ⑧棚仕様**
 W : 棚受け仕様(網棚)
 L : 棚受け仕様(鉄板棚)
 B : ブラケット(鉄板棚)
- ⑨扉開き仕様**
 R : 扉右開き R R(R)
 取手左側
 標準仕様
 L : 扉左開き L L(L)
 取手右側
 A : 観音開き L R ※5尺のみ
- ⑩扉フィルム有無**
 O : フィルム有
 F : フィルム有

冷凍機別置リーチインショーケース・SGシリーズ



- ①ケース仕様**
 SG : 冷凍機別置
 リーチインショーケース
- ②ケース底奥行**
 C : 900mm
- ③ケース間口**
 8 : 2,342mm
 6 : 1,568mm
- ④モデル・チェンジNo.**
 SG : 3
- ⑤使用温度帯**
 F : 冷凍食品・アイスクリーム
 (-20±2℃)
 G : 飲料(4~7℃)
- ⑥本体高さ**
 K : 1,940mm
 Y : 1,700mm
 Z : 1,800mm
- ⑦冷媒仕様**
 V : R410A(Axia-Eco)
 A : R404A
 E : R404A(Axia-Eco)
 B : R448A
 F : R448A(Axia-Eco)
 Y : R463A-J(Axia-Eco)
 C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)
- ⑧棚段数**
 4 : 棚4段(本体高さY/Z標準)
 5 : 棚5段(本体高さK標準)
 6 : 棚6段
- ⑨扉開き仕様**
 R : 扉右開き R R(R)
 取手左側
 標準仕様
 L : 扉左開き L L(L)
 取手右側
 A : 観音開き L R(R)
 ※ () は8尺仕様の場合。

省エネ性マークについて



- 省エネ性能を表し、国が定める目標値の達成率100%以上の機種は緑色、100%未満の機種はオレンジ色のマークになります。「省エネ基準達成率」は、省エネ法に定められた基準に対する達成率を示しています。%の数値が大きいほど省エネ性が優れています。

冷凍機内蔵型ショーケースの冷却内容積について

- カタログに表示の「冷却内容積」は、日本産業規格(JIS B 8631-2(2011年版))に基づき、庫内部屋のうち冷やす機能に影響がなく、工具なしで外せる棚やケース等を外した状態で算出したものです。この「冷却内容積」は、「食品陳列スペース」と「冷気循環スペース」とを含みます。

安全に関するご注意

- このカタログに掲載の製品は屋内専用です。雨水のかからないところでご使用、保管ください。
- ご使用前に「取扱説明書」と「据付工事説明書」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、給排水工事が必要です。お買い上げの販売店または資格のある専門業者ににご相談ください。
- 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庫内に入れないでください。爆発する危険があります。
- 食品の一時保管用としてご使用ください。庫内に医薬品や学術試料などは入れないでください。目的以外の用途で使用すると保存品の品質低下などの原因になることがあります。
- 梅雨どきなど湿度が高い時は、外面や給排水管の表面に露が付き床がぬれることがありますので、床がぬれても差し支えない場所に据え付けてください。
- 使用周囲温度・湿度条件の範囲でお使いください。0℃以下になると製品の給水管が凍結により破損することがあります。

冷凍機内蔵多段・セミ多段型オープンショーケース・AD・ASシリーズ



- ① ケース仕様
AD : 多段2重エア
AS : セミ多段
- ② ケース底奥行
X : 厚型1,100mm
C : 薄型900mm
- ③ ケース間口
8 : 8尺(2,438mm)
6 : 6尺(1,829mm)
5 : 5尺(1,524mm)
4 : 4尺(1,219mm)
- ④ モデル・チェンジNo.
AD : 1
AS : 1
- ⑤ 使用温度帯
R : 精肉・鮮魚・日配・青果 (-2~12℃)
G : 乳加工・日配・青果(3~12℃)
- ⑥ 凝縮方式
R : 空冷 蒸発装置仕様 三相200V
T : 空冷 三相200V
W : 水冷 三相200V
- ⑦ 本体高さ
K : 1,940mm
Y : 1,700mm
E : 1,650mm
H : 1,550mm
U : 1,350mm
L : 1,250mm
- ⑧ ミラー有・無の表示
M : 有
O : 無
- ⑨ 棚段数の表示
1 : 棚1段
2 : 棚2段
3 : 棚3段
4 : 棚4段
- ⑩ ケース庫外天照明仕様
S : 外天1灯
W : 外天2灯
- ⑪
R : 標準寸法
B : 別寸

冷凍機内蔵平型オープンショーケース・MRシリーズ



- ① ケース仕様
MR : 兼用ショーケース
- ② ケース底奥行
N : 900mm
- ③ ケース間口
6 : 6尺(1,790mm) : 側板含む
5 : 5尺(1,490mm) : 側板含む
4 : 4尺(1,190mm) : 側板含む
(本ケースは両側板一体型です)
- ④ モデル・チェンジNo.
MRN : 3
- ⑤ 使用温度帯
Q : アイス・冷食・精肉・鮮魚・日配・惣菜
R : 精肉・鮮魚・日配・デザート・弁当
- ⑥ 手すり形状
W : 立ちガラス 150mm
G : 立ちガラス 90mm
- ⑦ 本体高さ
B : 890mm
- ⑧ 冷凍機及び電源仕様
S : 空冷 単相100V
T : 空冷 三相200V
- ⑨ 排水処理方式
P : ポリタンク式
- ⑩ キャノピー仕様
S : 巻取り式ナイトカバー無し
N : 巻取り式ナイトカバー有り

冷凍機内蔵多段型オープンスポットショーケース・MEシリーズ



- ① ケース仕様
ME : 多段
- ② ケース底奥行き
H : 485mm
T : 550mm
U : 600mm
K : 750mm
※ MEU-33WKS6GSのみ650mm
- ③ ケース間口
6 : 6尺(1,755mm) (側板含む)
5 : 5尺(1,545mm) (側板含む)
4 : 4尺(1,200mm) (側板含む)
3 : 3尺(900mm) (側板含む)
- ④ モデル・チェンジNo.
ME : 3
※ MEHのみ2
- ⑤ 使用温度帯
G : 乳加工品・日配・惣菜 (3~20℃)
W : 2温度式
- ⑥ 本体高 / 本体形状
K : 1,900mm
H : 1,500mm
- ⑦ 冷凍機の種類
P : 空冷 両電源
S : 空冷 単相100V
T : 空冷 三相200V
- ⑧ 排水処理方式
A : 排水蒸発装置式
N : 直接排水式
- ⑨ 棚段数
3 : 棚3段
4 : 棚4段
5 : 棚5段
6 : 棚6段
7 : 棚7段
- ⑩ 棚仕様
L : 鉄板棚仕様(照明なし)
F : 鉄板棚仕様(照明付)
G : ガラス棚仕様(照明なし)
S : スライド棚仕様(照明なし)
I : すべるスライド棚仕様(照明なし)

冷凍機内蔵型アイランドショーケース・AMシリーズ



- ① ケース仕様
AM : アイランドショーケース
- ② ケース奥行
X : 厚型1,100mm
C : 薄型900mm
- ③ ケース間口
8 : 2,400mm
6 : 1,800mm
5 : 1,500mm
4 : 1,200mm
3 : 900mm
- ④ モデル・チェンジNo.
AM : 1
- ⑤ 使用温度帯
Q : アイス・冷食・精肉・鮮魚・日配・惣菜(-25~15℃)
P : 冷食・精肉・鮮魚・日配・惣菜(-20~15℃)
R : 精肉・鮮魚・日配・惣菜(-2~15℃)
- ⑥ 手すり形状
G : 立ちガラス100mm
W : 立ちガラス200mm
L : 立ちガラス200mm
(本体高800mmタイプ、QLBタイプ)
- ⑦ 本体高さ
F : 850mm (標準仕様)
S : 850mm (内装SUS仕様)
B : 800mm
I : 800mm (内装SUS仕様)
- ⑧ 冷凍機及び電源仕様
T : 三相200V INV空冷仕様(標準仕様)
S : 単相100V INV空冷仕様
W : 三相200V一定速 水冷仕様
J : 単相220~240V INV空冷仕様
C : ケーシング 単相200V
- ⑨ 排水処理方式
A : 排水蒸発装置式(標準仕様)
P : 排水ポリタンク式(※3尺:対応不可)
N : 直接排水式
- ⑩ キャノピー仕様
X : キャノピー無し
1 : 標準仕様
- ⑪ 上部カバー仕様
O : ナイトカバー無し(標準仕様)
N : ナイトカバー付き
- ⑫ その他
R : 標準寸法
B : 別寸

冷凍機内蔵平型オープンショーケース・AFシリーズ



- ① ケース仕様
AF : 平型ケース
- ② ケース底奥行
X : 厚型1,100mm
C : 薄型900mm
- ③ ケース間口
8 : 2,438mm
6 : 1,829mm
5 : 1,524mm
4 : 1,219mm
- ④ モデル・チェンジNo.
AF : 1
- ⑤ 使用温度帯
R : 精肉・鮮魚・日配・惣菜・弁当 (-2~20℃)
P : 冷凍食品・精肉・鮮魚・日配・惣菜 (-20~15℃)
- ⑥ 手すり形状
A : 立ちガラスなし750mm
O : 立ちガラス100mm+650mm
E : 立ちガラス250mm+550mm
- ⑦ 本体高さ / 庫内内装仕様
B : 890mm
I : 890mm (内装SUS)
P : 990mm
S : 990mm (内装SUS)
- ⑧ 電源仕様
T : 空冷 三相200V
S : 空冷 単相100V
W : 水冷 三相200V
- ⑨ 棚段数
I : 棚1段
X : 棚なし
- ⑩ ケース外装天キャノピー仕様
S : 照明有(天奥行250mm)
N : 照明無(天奥行250mm)
- ⑪
R : 標準寸法
B : 別寸

冷凍機内蔵型アイランドショーケース・AI・ABシリーズ



- ① ケース仕様
AI : ガラス仕様
AIL : シングルガラス仕様
AB : シングルガラス仕様
AIL : シングルガラス仕様
- ② 本体厚み
L : 1,840mm(超ワイド型)
W : 1,500mm(ワイド型)
E : 960mm(エンド)
- ③ ケース間口(両飾り側板含む)
8 : 8尺(2,578mm)
6 : 6尺(1,969mm)
W : AIWエンド(1,500mm)
L : AILエンド(1,840mm)
- ④ モデル・チェンジNo.
AI・AB : 1
- ⑤ 使用温度帯
AI : アイス・冷食・精肉・鮮魚・日配・惣菜
AB : 冷食・精肉・鮮魚・日配・惣菜
R : 精肉・鮮魚・日配・惣菜
- ⑥ 手すり高さ・手すり形状
AI : E : 800mm (標準仕様)
G : 850mm
AB : G : 立ちガラス100mm
- ⑦ 本体高さ
B : 900mm以下
I : 900mm以下(内装SUS)
- ⑧ 冷凍機及び電源仕様
T : 空冷 三相200V
- ⑨ 非冷棚段数
X : 標準仕様(非冷棚なし)
1 : 非冷棚1段仕様
- ⑩ 上部カバー仕様
O : 標準仕様(カバーなし)
T : 上下スライド扉付き
N : ナイトカバー付き
- ⑪ 上部POPレール有無
P : あり
O : なし
- ⑫
R : 標準寸法
B : 別寸

冷凍機内蔵リーチインショーケース・MGシリーズ



- ① ケース仕様
MG : リーチインショーケース
- ② ケース底奥行
K : 810mm
C : 900mm
- ③ ケース間口
MGK : 3 : 747mm
5 : 1,462mm
7 : 2,177mm
MGC : 6 : 1,568mm
8 : 2,342mm
- ④ モデル・チェンジNo.
MG : 3
※ MGC-8, MGK-7のみ2
- ⑤ 使用温度帯
F : アイスクリーム・冷凍食品
- ⑥ 本体高さ
K : 2,000mm
※ MGKのCO2冷媒仕様のみ2,130mm
Y : 1,760mm
- ⑦ 冷媒仕様
C : R744(CO2)
F : R448A
V : R410A
- ⑧ 電源仕様
Y : 単相100V 接地形+三相200V
P : 単相100V 接地形+三相200V
N : 単相200V 接地形+三相200V
- ⑨ 棚段数
4 : 棚4段
5 : 棚5段
- ⑩ 棚仕様
B : ブラケット仕様
- ⑪ 扉フィルム仕様
O : フィルムなし(標準仕様)
F : フィルムあり(オプション)
- ⑫ 扉開き仕様
R : 扉右開き R(R) 取手左側(標準仕様)
L : 扉左開き L(L) 取手右側
A : 鏡面開き L(R)



フクシマガリレイ株式会社

<https://www.galilei.co.jp>

本社 〒555-0011 大阪府大阪市西淀川区竹島2-6-18
TEL. 06-6477-2011(代)

東日本支社 〒111-0052 東京都台東区柳橋2-17-4
TEL. 03-5835-2181(代)

滋賀(水口)工場 〒528-0062 滋賀県甲賀市水口町さつきが丘26
TEL. 0748-63-7500(代)

岡山工場 〒709-4321 岡山県勝田郡勝央町太平台34-1
TEL. 0868-38-5555(代)

東日本支社(東京)

- ・東京営業一部・二部・三部 TEL. 03-5835-2183
- ・東京営業四部・五部 TEL. 03-3663-3052
- ・東京営業六部・七部 TEL. 03-3663-3053
- ・FMS事業部 TEL. 03-6361-1956
- ・エンジニアリング事業部 TEL. 03-6361-0899

関西支社(大阪本社)

- ・大阪営業一部・二部 TEL. 06-6477-2052
- ・大阪営業三部・四部 TEL. 06-6477-2062
- ・FMS事業部 TEL. 06-6477-2121
- ・アジア事業部 TEL. 06-6477-2051
- ・エンジニアリング事業部 TEL. 06-6477-2123

北海道支店(札幌営業所) TEL. 011-833-1211 〒003-0013

函館営業所 TEL. 0138-45-7030 〒040-0077

旭川営業所 TEL. 0166-47-4366 〒079-8412

帯広営業所 TEL. 0155-41-0611 〒080-0026

北東北支店(盛岡営業所) TEL. 019-631-2205 〒020-0866

青森営業所 TEL. 017-721-3066 〒030-0802

秋田営業所 TEL. 018-825-9026 〒010-0001

南東北支店(仙台営業所) TEL. 022-259-1671 〒983-0013

山形営業所 TEL. 023-634-0270 〒990-0061

郡山営業所 TEL. 024-924-7011 〒963-8071

信越支店(新潟営業所) TEL. 025-285-0930 〒950-0943

長野営業所 TEL. 026-254-5163 〒381-0033

松本営業所 TEL. 0263-28-0565 〒399-0007

さいたま支店 TEL. 048-654-0761 〒331-0804

高崎営業所 TEL. 027-330-1210 〒370-0046

北関東支店(つくば営業所) TEL. 029-839-3350 〒305-0074

水戸営業所 TEL. 029-244-5571 〒310-0912

宇都宮営業所 TEL. 028-610-9907 〒321-0953

千葉支店 TEL. 043-266-0855 〒260-0844

横浜支店 TEL. 045-444-6140 〒221-0052

西東京営業所 TEL. 042-548-0112 〒190-0013

甲府営業所 TEL. 055-275-0781 〒409-3866

静岡支店 TEL. 054-238-8888 〒422-8034

浜松営業所 TEL. 053-468-1501 〒433-8122

沼津営業所 TEL. 055-929-0880 〒410-0058

中部支店(名古屋) TEL. 052-559-2940 〒460-0022

豊橋営業所 TEL. 0532-32-5546 〒441-8016

岐阜営業所 TEL. 058-251-1350 〒501-0115

三重営業所 TEL. 059-213-7374 〒514-0004

三陸支店(金沢営業所) TEL. 076-292-1560 〒018-8002

富山営業所 TEL. 076-492-6630 〒939-8205

福井営業所 TEL. 0776-27-2345 〒918-8238

京都支店 TEL. 075-643-9390 〒612-8412

滋賀営業所 TEL. 077-551-5207 〒520-3033

南大阪支店 TEL. 072-230-1808 〒599-8233

奈良営業所 TEL. 0742-32-2006 〒630-8113

和歌山営業所 TEL. 073-472-9111 〒640-8341

神戸支店 TEL. 078-578-9222 〒653-0015

姫路営業所 TEL. 079-223-2482 〒670-0966

岡山支店 TEL. 086-245-0551 〒700-0964

鳥取営業所 TEL. 0857-21-4592 〒680-0801

広島支店 TEL. 082-231-1231 〒730-0847

松江営業所 TEL. 0852-21-9012 〒690-0011

福山営業所 TEL. 084-963-1827 〒720-2116

山口営業所 TEL. 083-932-0725 〒753-0872

四国支店(高松営業所) TEL. 087-885-3393 〒761-8081

徳島営業所 TEL. 088-602-0340 〒770-0944

松山営業所 TEL. 089-956-2940 〒790-0922

高知営業所 TEL. 088-834-4100 〒781-8004

西日本支社(福岡) TEL. 092-474-5881 〒812-0016

北九州営業所 TEL. 093-964-9539 〒802-0979

久留米営業所 TEL. 0942-44-9400 〒839-0812

佐賀営業所 TEL. 0952-53-9151 〒842-0032

東九州支店(大分営業所) TEL. 097-569-9161 〒870-0951

宮崎営業所 TEL. 0985-48-1310 〒880-2103

都城営業所 TEL. 0986-21-2101 〒885-0094

西九州支店(長崎営業所) TEL. 095-881-1800 〒851-2106

佐世保営業所 TEL. 0956-34-8605 〒857-1164

南九州支店(熊本営業所) TEL. 096-389-2292 〒861-8035

鹿児島営業所 TEL. 099-266-1310 〒891-0115

沖縄支店 TEL. 098-942-2788 〒901-2224

石垣営業所 TEL. 0980-83-2940 〒907-0003

宮古島営業所 TEL. 0980-73-7333 〒906-0013

北海道札幌市白石区中央三条1-1-15

北海道函館市吉川町6-4

北海道旭川市永山2条20-10-2

北海道帯広市西16条南1-18-5 オフィスフリーダム161 A-4号室

岩手県盛岡市本宮5-13-13

青森県青森市本町4-9-1

秋田県秋田市中通5-1-39

宮城県仙台市宮城野区中野1-5-4

山形県山形市五十鈴3-1-15

福島県郡山市富久山町久保田伊賀河原98-1

新潟県新潟市中央区女池神明3-12-9

長野県長野市南高田2-1-21

長野県松本市石芝3-5-6

埼玉県さいたま市北区土呂町2-45-1

群馬県高崎市江木町1626-1

茨城県つくば市高野台2-3-7

茨城県水戸市見川12-153-3

栃木県宇都宮市東郷郷3-5-22

千葉県千葉市中央区千葉寺町579-1

神奈川県横浜市神奈川区栄町3-12 パシフィックマークス横浜イースト1F

東京都立川市富士見町2-32-20

山梨県中巨摩郡昭和町西条2533-1

静岡県静岡市駿河区高松2-24-33

静岡県浜松市中区上島4-4-16

静岡県沼津市沼北町2-19-4

愛知県名古屋市中区金山5-13-24

愛知県豊橋市新栄町南小向41

岐阜県岐阜市鏡島南1-6-50

三重県津市栄町2-364 サニーハイツ102

石川県金沢市玉鉾3-9

富山県富山市新根塚町1-4-39

福井県福井市和田2-1905 ツタエビル1F

京都府京都市伏見区竹田中川原町356

滋賀県栗東市笠川125

大阪府堺市中央区大野芝町187-11

奈良県奈良市法蓮町157-1

和歌山県和歌山市黒田34-1

兵庫県神戸市長田区菅原通4-202-4

兵庫県姫路市延末1-7-2

岡山県岡山市北区中仙道1-1-11

鳥取県鳥取市松並町2-239-2

広島県広島市中区舟入南1-2-16

島根県松江市東津田町1205-5 イースト1205 1F

広島県福山市神辺町平野330

山口県山口市朝田流通センター601-13 山口電子ビル1F

香川県高松市成合町16-18

徳島県徳島市南昭和町16-18

愛媛県松山市星岡1-12-23

高知県高知市新田町20-41

福岡県福岡市博多区博多駅南6-2-27

福岡県北九州市小倉南区徳力新町1-10-8-102

福岡県久留米市山川安居野3-12-56 オフィス/レア久留米I A-1号室

佐賀県神埼郡吉野ヶ里町立野500-12

大分県大分市大字下都3462-1 オフィス/レア下都I 1号室

宮崎県宮崎市大字生目伊勢丸4526-2

宮崎県都城部都城町7399-2

長崎県西彼杵郡時津町左底郷79-1

長崎県佐世保市白岳町126 1F

熊本県熊本市東区御領8-12-31

鹿児島県鹿児島市東開町3-121

沖縄県宜野湾市真志喜5-5-1

沖縄県石垣市平得47

沖縄県宮古島市平良下里2154-14 M-Stay103号室

福島国際(香港)有限公司
TEL. 852-2885-5679
Unit 903, 9/F, Westlands Centre, 20 Westlands Road, Quarry Bay, Hong Kong

フクシマガリレイシンガポール株式会社
TEL. 65-6271-0460
1003 Bukit Merah Central #02-06 Singapore 159836

フクシマガリレイマレーシア株式会社
TEL. 60-3-2181-1034
Lot 6. 01, 6th Floor Wisma Central Box617, Jalan Ampang 50450 Kuala Lumpur, Malaysia

フクシマガリレイタイランド株式会社
TEL. 66-22-583-690
16 Asoke Court Gnd Fl., Room 2G, Sukhumvit 21 (Asoke) Rd., Klongtoey-Nua, Wattana, Bangkok 10110, Thailand

福島嘉利雷冷機(上海)有限公司
TEL. 86-21-6248-1512
上海市長寧区金鐘路658弄1号楼A316室

台湾福島国際股分有限公司
TEL. 886-2-2521-9810
10449台北市中山區中山北路二段112號12樓5室

フクシマガリレイインドネシア株式会社
TEL. 62-21-2709-5619
Ruko Wisteria 1 Lt.2 Jl. Panglima Polim No. 7A, Melawai Kec. Kebayoran Baru, Jakarta Selatan 12160, Indonesia

フクシマガリレイベトナム有限公司
TEL. 84-28-3933-3628
Floor 9, PVC Sai Gon, 11Bis Nguyen Gia Thieu, Ward 6, District 3, HCMC, Vietnam

フクシマガリレイベトナム有限公司(ハノイ支店)
TEL. 84-24-3755-6000
8F TID Centre Building, 4 Lieu Giai Street, Cong Vi Ward, Ba Dinh District, Hanoi, Vietnam

フクシマガリレイミャンマー株式会社
No.(262), 12th Street Ngwe Kyar Yan 3 Quarter South Okkalapa Township, Yangon, Myanmar

フクシマガリレイカンボジア株式会社
TEL. 855-92-407-957
Executive Room#2-E6, The iCON Professional Building, 216 Norodom Boulevard, Tonle Bassac, Chamkarmorn, Phnom Penh, Cambodia

Galilei (タイランド) 株式会社
TEL. 66-3-8020112
60/105 Moo 3, Mabyangporn Sub-District, Pluakdaeng District, Rayong 21140 Thailand

フクシマガリレイフィリピン株式会社
TEL. 63-917-679-0003
Unit 1715 One Park Drive 11th drive corner 9th Avenue, Bonifacio Global City Taguig City, Philippine

機器のメンテナンス・アフターサービスに関するご相談・お問い合わせは

○ 関東サービスセンター
TEL.047-419-6491
〒273-0028 千葉県船橋市海神町東1-1014-3

○ 関西サービスセンター
TEL.06-6477-2863
〒555-0011 大阪府大阪市西淀川区竹島2-6-18

FUKUSHIMA GALILEI CO. LTD.

2-6-18, Takeshima, Nishi Yodogawa-ku, Osaka, Japan 555-0011
TEL. 81-6-6477-2011 FAX. 06-6477-0755

ISO 9001:2015 認証取得

滋賀(水口)工場・岡山工場
関西技術部・S B 事業部
東京技術部・東京工事部
中部技術部・西日本技術部

ISO 14001:2015 認証取得

本社・東京
名古屋・福岡
滋賀(水口)工場・岡山工場
関西サービスセンター・関東サービスセンター

フクシマガリレイ製品についてのお問い合わせ、ご注文は下記へ



このカタログはFSC®認証紙に印刷しています。

お手軽で便利なリース&クレジット
● 月々わずかな料金で、最新のフクシマガリレイ製品がお使いいただけるリース。
● 製品はすぐにお手元に、お支払いは後からゆっくりのクレジット。
※くわしくは、担当セールスマンにご相談ください。

● 仕様・外観は改良のため予告なく変更する場合があります。
● 製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。
● 本カタログに収録したものは、すべて当社に著作権の存するものですから、無断の複写は固くお断りします。

本カタログの記載内容は2023年10月現在のものです。(2310-10)D

カタログNo.

SC K-79