

GALILEI

Be cool, Be alive.

2026～2027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

冷媒ガス漏れ
10年保証

冷凍冷蔵ショーケース対象
(詳細はP2)



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。



- 02 冷媒ガス漏れ10年保証メンテナンス契約(GX契約)
- 04 スーパーマーケットへの省エネ提案
・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 / 店舗トータルエネルギーマネジメントシステム / CLAIR Send-you / 排熱利用快適環境ユニット「Dryna」
/ 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
- 09 カラーバリエーション

CLAIR Send-you / 冷凍機別置型ショーケース

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

34 オーダーショーケース

- 36 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

- 39 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
- 40 アイランドショーケースAMシリーズ
- 44 アイランドショーケースABシリーズ
- 45 アイランドショーケースAIシリーズ
- 46 コンパクトインショーケースMEG / デュアルショーケースATシリーズ
- 47 オープンスポットショーケースMET / MEHシリーズ
- 48 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PMシリーズ

- 62 総合設備管理ITプラットフォーム「EXAROUND」
- 63 集中監視機器「AURO」シリーズ
- 64 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」
ガリレイグループの紹介
- 66 オープンイノベーション空間「MILAB(ミラボ)」

バックヤード厨房機器

- 67 プラストチラー / ショックフリーザー
- 68 ベーカリー機器
- 69 バックヤード関連機器(解凍・乾燥)
- 70 電解次亜水生成装置FEクリーン水
- 71 RO水生成装置 / 冷蔵コールドロッカー / 製氷機
- 72 食器洗浄機・器具洗浄機
- 73 自動ぎょうざ焼き機 / 屋外用冷蔵庫 / 蓄冷剤用急速凍結庫 / タンク式
チップアイス製氷機 / 業務用電子レンジ / 車載コールドボックス
- 74 受取用コールドロッカー / モバイルオーダー受取システム

- 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

CLAIR

Send-you

ネーミングについて

CLAIR(クリア)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。

冷媒ガス漏れ10年保証メンテナンス契約(GX契約)

- **CO₂排出量削減**に貢献・環境負荷低減への取り組みPR
- スマート診断で冷媒ガス漏れの**予兆を検知**
- 年1回の予防保全で製品・設備の**ライフサイクルコストを低減**
- **商品ロス(フードロス)・販売チャンスロス・エネルギーロスの削減**
- 売場の**生産性向上・省人化**

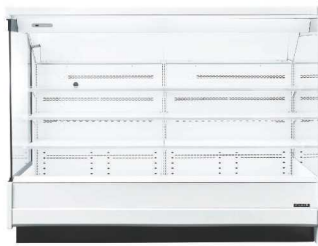
スマート診断



▲詳しくはこちら

【留意事項】

- ①途中解約後、改めて再契約は不可となります。
- ②当社の設計基準、施工基準に同意いただく必要があります。
 (例)・設備設計内容の遵守(必要なビット、排水立上の確保、配管の埋め戻し禁止等)
 ・配管気密試験、真空引き・真空放置試験時間の十分な確保等、余裕のある工期。
 ・ゴミ庫のクーリングコイルはカチオン(対腐食)塗装仕様必須。等



冷凍機別置型ショーケース



プレハブ冷蔵庫・冷凍庫



冷凍機

| | | |
|------|---|--|
| 対象 | <p>当社施工物件における冷媒ガス漏れ修理(2025年1月以降の施工かつ、4月以降引渡し物件より対象)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フクシマガリレイ製別置型ショーケース ・冷凍機(当社仕入製品も含む) ※コンプレッサー交換等は除く ・冷媒配管(新規施工) ・プレハブ用クーリングコイル(当社仕入製品も含む) ※溶接修理可能な場合に限る <p><small>※機種はフロン機に限ります。(フロンガス種:R410A、R463A-J、R448A等) ※新店・全面改装の新設製品が対象となります。転用製品・配管を含む系統は対象外です。 ※ホストコントローラー「AURO」での常時監視が必要です。 ※一部機種・製品を除く。</small></p> | |
| | 修理保証 | <p>契約期間内に発生した冷媒ガス漏れに関する修理を保証 ※1</p> |
| 契約内容 | サービス | <ul style="list-style-type: none"> ・冷媒ガス漏れ予兆のスマート診断(1日1回) →診断の結果、冷媒ガス漏れの予兆がある店舗はご連絡の上、点検実施。 ・EXAROUNDによる温度記録・管理の自動化 ・フロン排出抑制法 簡易点検の自動化(GL17規格準拠) ・フロン充填回収量の年間集計(当社書式にて報告) |
| | 定期点検 | <ul style="list-style-type: none"> ・ライフサイクルメンテナンス(年1回現地点検) ※2 ・フロン排出抑制法 有資格者法定点検(年1回現地点検) |

※1 冷媒ガス漏れに関わらない不具合については、別途有償にて修理対応いたします。

※2 点検時に冷媒ガス漏れの可能性がある箇所は予防保全を実施。

※ 工事引渡後、オープン日/設備稼働日より保証開始となります。契約料金は保証開始の翌日より発生いたします。

各種サービス契約 内容一覧 GX契約をベースとして、さらに手厚い保証プランもご案内が可能です。

| 項目 | GX 契約 | ハーフメンテ契約 ※OP | フルメンテ契約 ※OP |
|---------------------|-------|--------------|-------------|
| EXAROUND 温度管理プラン | ● ※1 | ○ | ○ |
| 冷媒ガス漏れ予兆検知サービス | ● | ○ | ○ |
| フロン充填回収量の年間集計 | ● | ○ | ○ |
| 冷機器定期点検(1回/年) | | ● | ● |
| 冷媒漏れ抑制ライフサイクルメンテナンス | ● | ○ | ○ |
| フロン法定点検(1回/年) | ▲ | △ | △ |
| フロン簡易点検(4回/年) | ● ※1 | ○ | ○ |
| 冷媒ガス漏れ修理の作業費・諸経費 | ● | ○ | ○ |
| 上記以外の修理の作業費・諸経費 | | ● | ● |
| 冷媒ガス漏れ修理の部品費 | ● | ○ | ○ |
| 上記以外の部品費 | | | ● |

※1：遠隔監視接続機器のみが対象となります。 ▲：不要な場合は外すことも可能です。 ※OP：追加オプション契約

内蔵型製品は標準保証



冷媒漏えいによる地球温暖化ゼロを目指して!

冷凍機内蔵型製品の全機種・全製品対応開始!

私たちフクシマガリレイは、2025年4月より冷媒ガス漏えいにおける冷却不良の修理を10年間保証する《冷媒ガス漏れ10年保証》を本格的に開始しました。業務用冷蔵庫や製氷機、プラストチラーなどの厨房機器から医療理化学機器まで、冷媒ガスを使用している当社製造の冷凍機内蔵型の「全機種・全製品」が対象です。さらに、冷凍機別置型も別途メンテナンス契約の締結で冷媒ガス漏れによる修理費を10年間全額保証いたします。《冷媒ガス漏れ10年保証》で持続可能なフードチェーンを支えます。
※一部機種を除く。



▲詳しくはこちら



タテ型・ヨコ型業務用冷凍冷蔵庫



製氷機



冷凍機内蔵型ショーケース



プラストチラー/
ショックフリーザー

GX契約導入事例インタビュー | ジャパンミート様

関東地方を中心にスーパーマーケットを展開する「株式会社ジャパンミート様」。精肉を強みとしつつ、大型商業施設内の「ジャパンミート生鮮館」やロードサイドの「ジャパンミート卸売市場」などを展開しています。「冷媒ガス漏れ10年保証メンテナンス契約(通称GX契約)」の導入1店舗目としてご採用を頂きました。



▲詳しくはこちら



課題

- ショーケースや冷凍・冷蔵設備の管理
- 冷媒ガス漏れによる冷却不良のリスクと高額な修理費用
- 設備の異常や故障の早期発見が困難

解決

- 冷却設備の安定稼働による商品の品質維持とチャンスロスの防止
- スマート診断機能による設備のリアルタイム監視と予兆検知
- 店舗運営の安心感向上と販売への集中

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

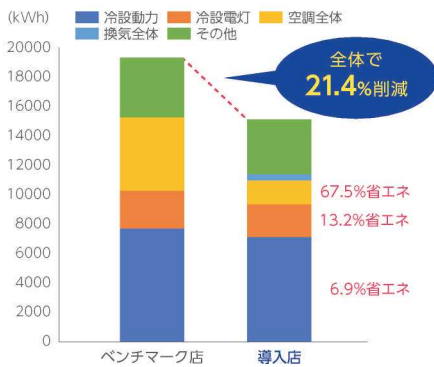
Galilei Air-tec System

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「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**※3

※1 売場面積2,000m²規模のスーパーの実績。
 ※2 効果の実現には、店内作業場空調換気設備など建築設備での詳細な打ち合わせが必要です。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。

空調機

AI予測技術によるPMV自動制御



事務所

各機種の運転状態の確認、設定



デシカント

湿度コントロールによる空調・冷設負荷軽減とコールドアイル対策



ショーケース

低圧シフト省エネ運転、防露ヒーター制御



環境改善効果

コールドアイル対策イメージ



システム導入店舗での効果

- 結露が発生せず、汚れ抑制
- エアコン室内機吸込口の汚れ抑制
- ケース前でも寒くなく快適
- ケース吸込み口の汚れ抑制



※ ガリレイエアテックシステムは納入後の定期メンテナンスを行うメンテナンスサービスへの加入が必須となります。

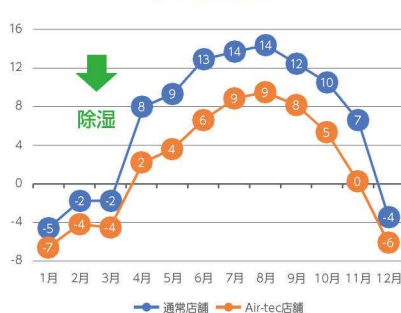
関東エリア 電力実績 kWh



店内売場温度℃



店内露点温度℃



快適売場空間をキープ

店内温度は、【年中通して、3~5℃温かく】 空気中水分量を示す店内露点温度は、【3℃以上低減キープ】

導入すれば湿度コントロールにより、汚れが抑制されます。

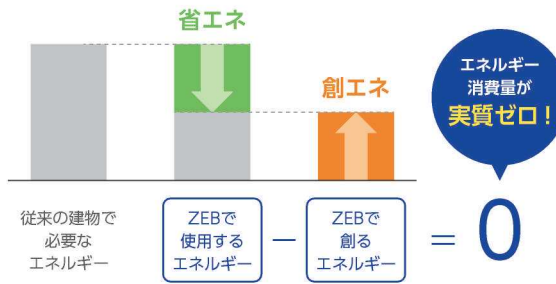


従来仕様 5年目店舗



Air-tec 導入5年目店舗

ZEB^{※2}(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】【脱炭素対策】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(2024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。



スーパーマーケット業界初ZEB認証取得『原信白根店』に「ガリレイエアテックシステム」を納入

スーパーマーケット業界初^{※1}の省エネ達成度ランク最高位「ZEB」認証^{※2}を取得した原信白根店(新潟市南区田中14-1)にZEB化を実現するための省エネ設備としてガリレイエアテックシステムを納入しました。原信白根店では、基準一次エネルギー消費量を基準にAI制御による省エネエアコン等各種省エネ設備導入によって65%削減、屋根を最大限活用した太陽光発電パネル設置によって47%創エネで、合計112%エネルギーを削減したとのご評価をいただきました。

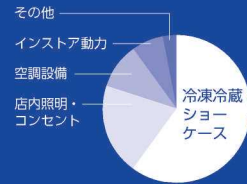


^{※1} 自社調べ(2023年11月)。ZEBリーディングオーナー一覧より。(https://sii.or.jp/zeb/leading_owner/search/example/)

^{※2} ZEBとは(https://www.env.go.jp/earth/zeb/about/index.html)建物で消費する年間の一次エネルギーの収支をゼロ(100%削減)にすることを目指した建物。削減率の達成状況に応じて、「ZEB」(100%以上)、Nearly ZEB(75%以上)、ZEB Ready(50%以上)、ZEB Oriented(建物の用途により30または40%以上)に分けられる。スーパーマーケットにおける冷凍冷蔵設備は一次エネルギーの対象外。

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。

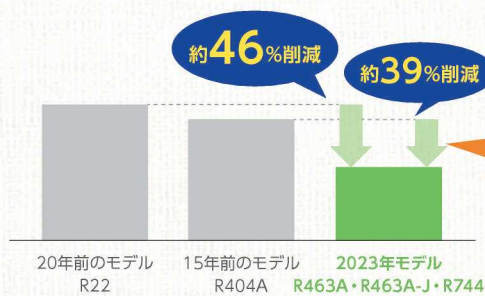


スーパーマーケット等の冷凍冷蔵設備の電力消費量は約**60%**

[※] 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。

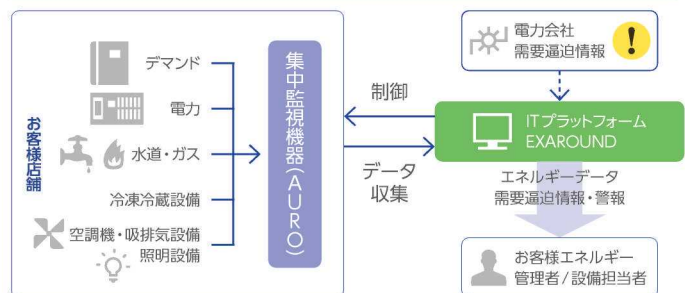
東京電力 2023年1月の電気代
[※] 試験条件: 売場面積400坪 ケース554尺 営業時間14h

店舗トータルエネジーマネジメントサービス

[※] 詳しくはP62参照

- 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 スマート診断
- 5 運用改善コンサルティング

システムイメージ



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。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。

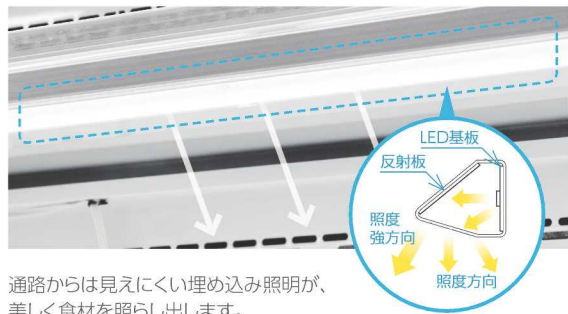
陳列スペースの上下にアルミ素材をあしらうことで、お客様の視線が自然と食材に集まるように工夫しています。これは、額縁に飾られた絵画につい目がいってしまう「額縁効果」を利用した心理的なデザインです。



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。

業界初

ショーケースの排熱を利用した小型環境改善ユニット

Drynal

ドライナル

排熱利用快適環境ユニット
Drynal ドライナル

スーパーマーケット
ドラッグストアの

- カビ抑制・結露対策
- 省エネルギー
- コールドアイル対策

小型店舗・既存店にも導入可能

少ないエネルギーで大きな効果

業界初*のショーケース排熱を活用した全熱交換ユニットです。通常、空気の除湿や加熱には多くのエネルギーが必要ですが、本製品は冷凍機から排出される熱を再利用。さらに、冷ケースから漏れ出る冷気(コールドアイル)を冷却に活用することで、除湿にかかるエネルギーを大幅に削減しました。環境にも経済的にも優しい、省エネ設計の新しい全熱交換システムです。

店舗の環境改善

夏季には除湿された空気を店内に供給し、結露やカビの発生を抑えて快適で衛生的な環境を保ちます。冬季は排熱を有効活用して暖房に利用し、エネルギー消費の削減に貢献します。ショーケースから漏れ出る冷気(コールドアイル)を足元から取り込み、冷気の滞留を解消することで、売り場の寒さによる来店客の不快感も軽減。1年を通して、店舗全体の快適と省エネを同時に実現します。

既存店にも
導入可能

Drynalは新店やショーケース入れ替えに限らず、既存店への単体導入も可能です。冷媒配管工事、ダクト工事だけで導入出来るため、店内の結露・天井のカビ・エネルギーコストの増大に悩んでいる方は、ぜひご検討ください。

※2026年1月現在、フクシマガリレイ調べ



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

(冷凍機別置型ショーケース)

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(非冷カートケース、たまごケース、ラウンドケースのコーナー棚は適用外)。

| | 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 / 従来スマート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

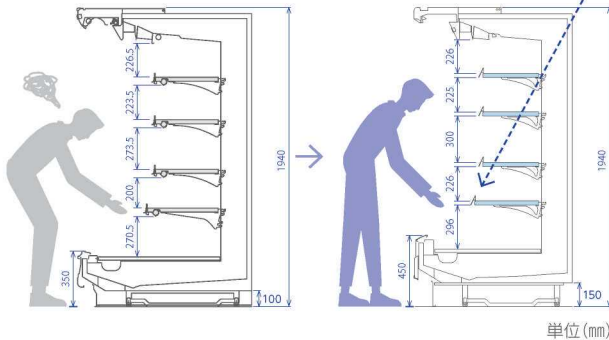
手すりを350mmから450mmに上げてても、庫内有効スペースは約80mmアップ!

当社従来機

CLAIR Send-you

有効総高さ1,194mm

有効総高さ1,273mm



単位(mm)

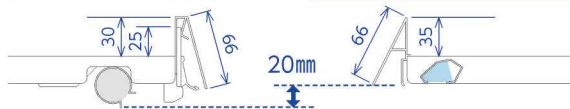
Point 1 -20mmの棚板構造

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



Point 1 +50mmの庫内有効

※ 従来の手すり450mmは架台高さが200mmでした。

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)

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!

当社独自の新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 ミルキーホワイト(半ツヤ) 近似色: DIC-945・583 / B25-90A | FK-50 ミルキーホワイト 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 ヨーロピアンアイボリー 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 ブラジリアンレッド 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 ビジョンブルー 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: |
|-------------------------------|-------------------------------|

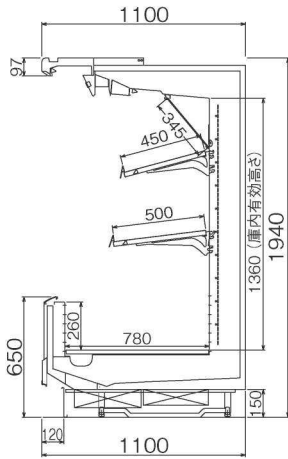
※ 上記はあくまで参考カラーです。実際の製品カラーとは多少異なることがあります。 ※ 近似色は、DIC及び日塗工で極めて近い色を示したものです。

多段型オープンショーケース

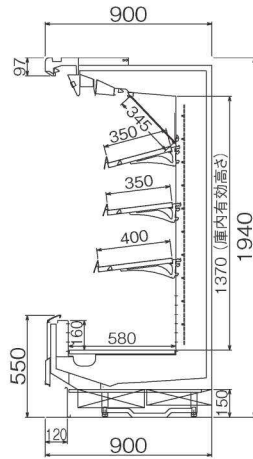


CDX-81EOKM25

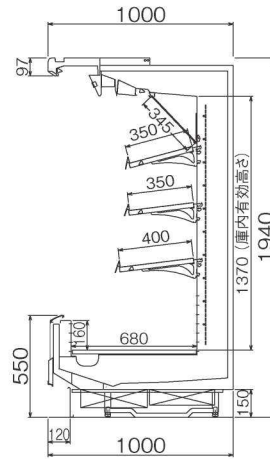
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり高350mm対応可能です。
※P.08をご参照ください。



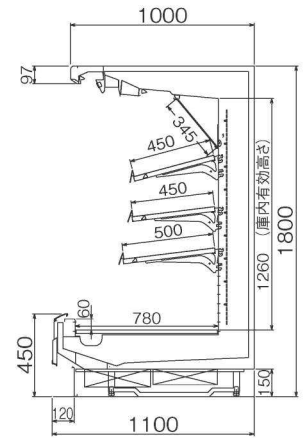
CDX-1EOKM25



CDC-1ESKM35



CWM-1ESKM35



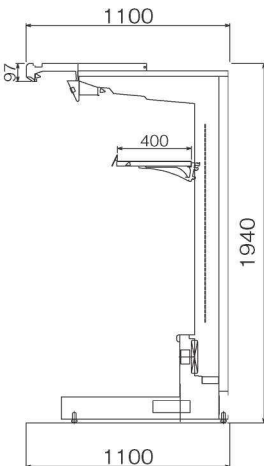
CDX-1ETZM35

Send-you Fresh※

多段型オープンショーケース

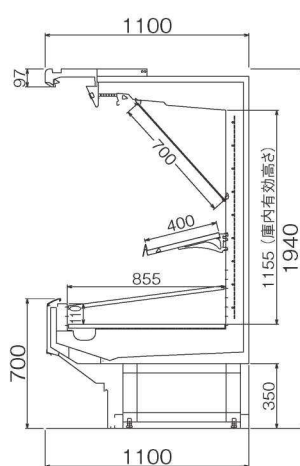


CSX-81EAVM15



CSX-1TXKO1S

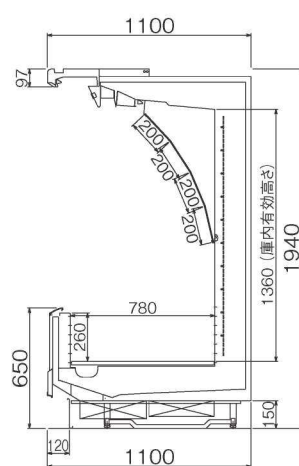
カーティン仕様



CSX-1EAVM1S

ポリウムショーケース

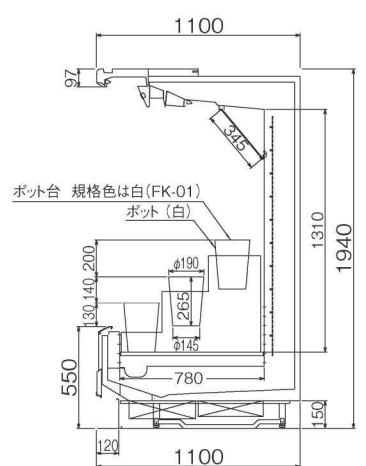
※奥行1,100のみ対応可能



CDX-1EOKMXS

マルチミラー仕様

※加湿器は取付出来ません。



CDX-1ESKMXS

フラワーポット仕様

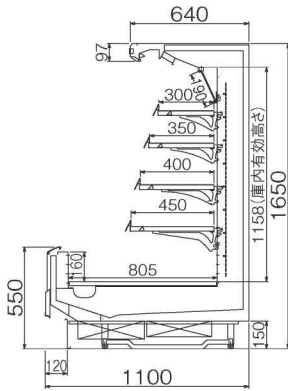
ポット台 規格色は白(FK-01)
ポット(白)

セミ多段型オープンショーケース

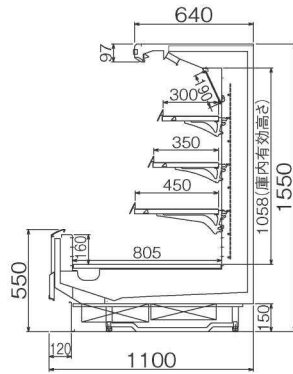
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり350・450・650mmタイプ
対応可能です。(一部機種除く)



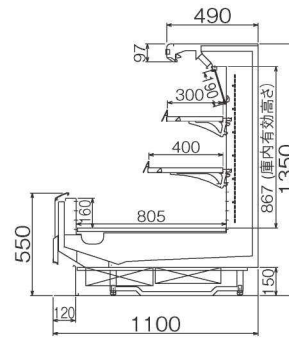
CSX-61GSEM4S



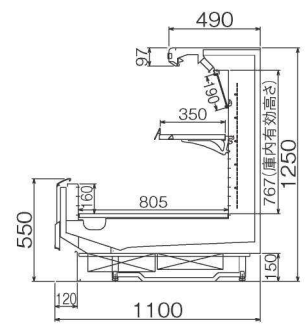
CSX-1GSEM4S



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・
アイスリム

オープン
ショーケース

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

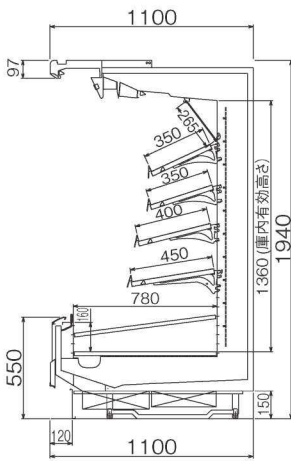
サービス関連機器

超鮮度多段型オープンショーケース

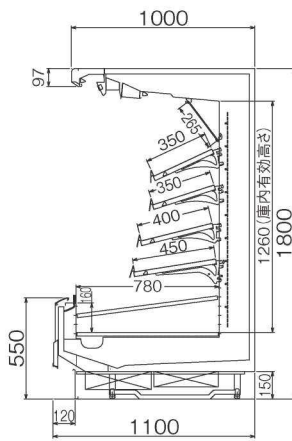


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※P.08をご参照ください。

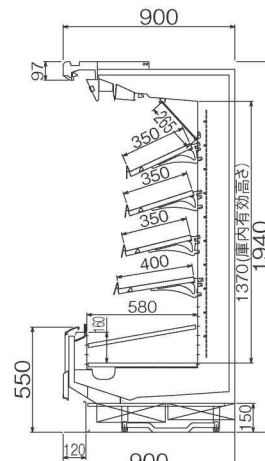
CDX-81VSKM4S



CDX-1VSKM4S

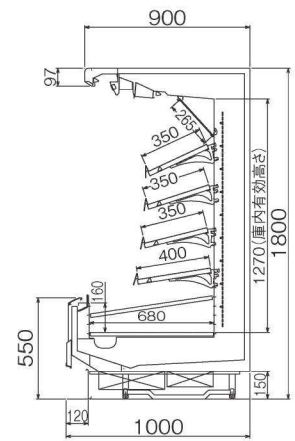


CDX-1VSZM4S



CWC-1VSKM4S

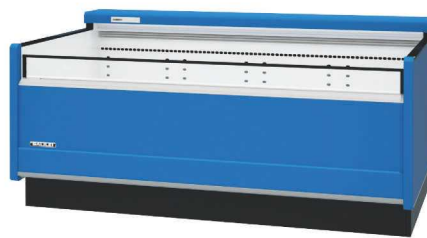
Send-you Fresh ※



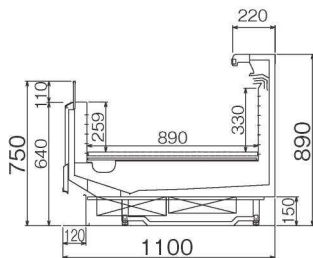
CWM-1VSZM4S

平型オープンショーケース

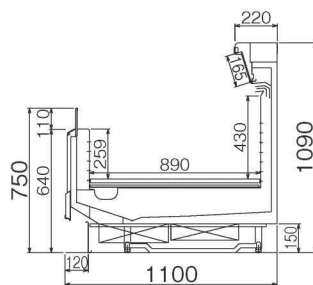
内装ステンレス仕様も対応可能です。
その他様々なバリエーションがございます。
担当営業までお問い合わせください。



CFX-61VOBOXC

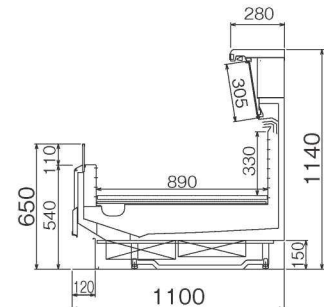


CFX-1VOBOXC



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

オフショーン
二覧

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

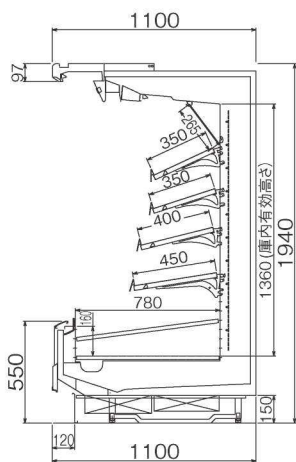
サービス関連機器

多段型オープンショーケース

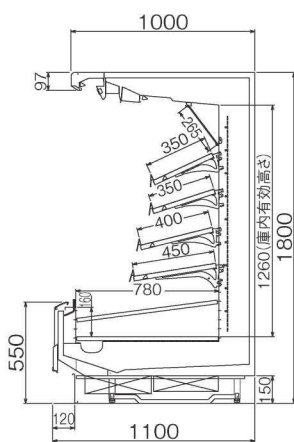


奥行1,100・1,000・900mm対応可能です
(一部機種除く)。
手すり650mm対応可能です。
※P.08をご参照ください。

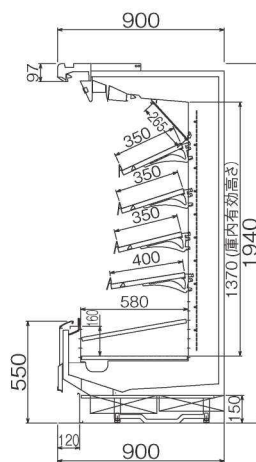
CDX-81RSKM4S



CDX-1RSKM4S

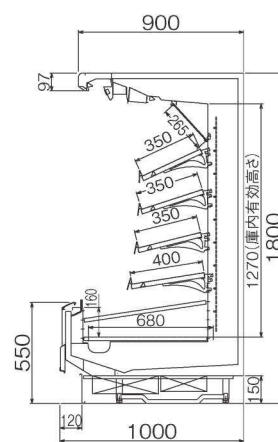


CDX-1RSZM4S



CWC-1RSKM4S

Send-you Fresh ※



CWM-1RSZM4S

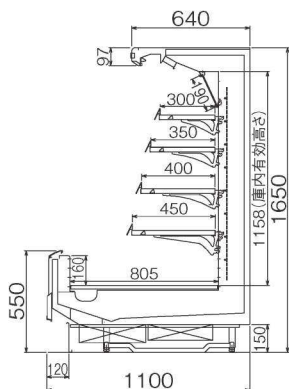
Send-you Fresh ※

セミ多段型オープンショーケース

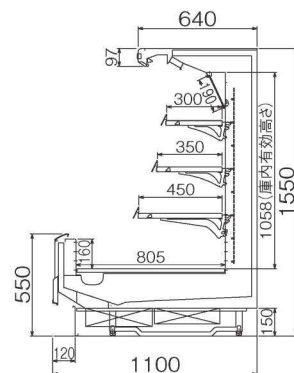


CSX-61RSEM4S

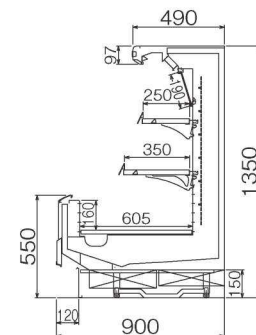
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※P.08をご参照ください。



CSX-1RSEM4S

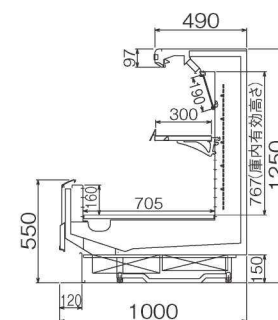


CSX-1RSHM3S



CWC-1RSUO2S

Send-you Fresh ※



CWM-1RSLO1S

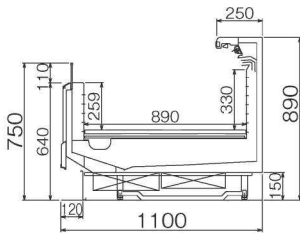
Send-you Fresh ※

平型オープンショーケース

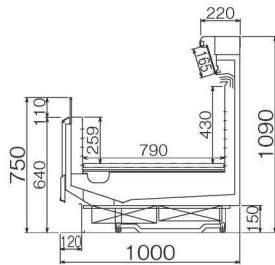
内装ステンレス仕様も対応可能です。
 その他様々なバリエーションがございます。
 担当営業までお問い合わせください。



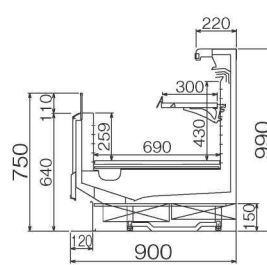
CFX-61ROBOXS
 ※ガラス側板はオプション仕様



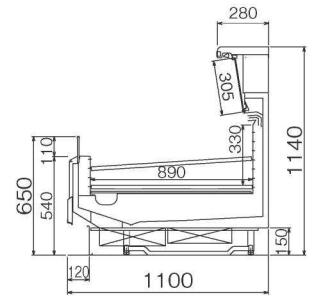
CFX-1ROBOXS
 キャンपी照明付



CFM-1ROPXMH
 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

日配

惣菜

冷凍食品・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ゼン

ベーカリー機器

バックヤード関連機器

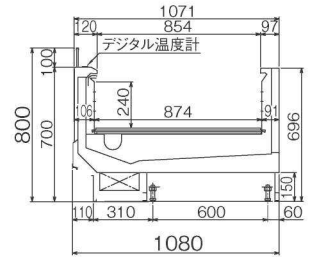
サービス関連機器

アイランド型ショーケース フロントエアタイプ **NEW**

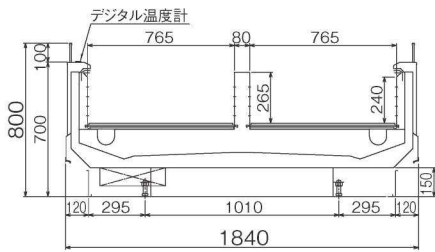
内装ステンレス仕様も対応可能です。



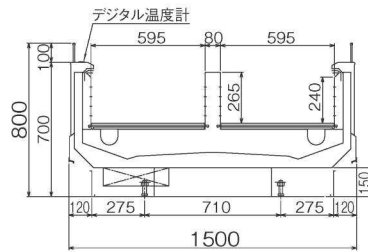
CBW-62RBOXO + CBE-W2RBOXO



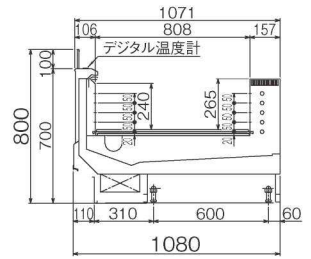
CBE-L(W) 2RBOXO



CBL-2RBOXO



CBW-2RBOXO

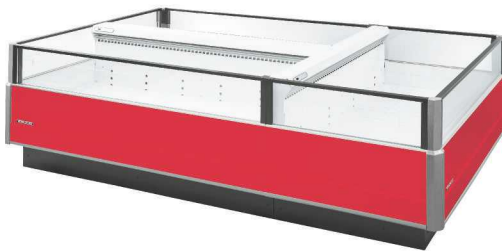


CBR-L(W) 2RBOXO

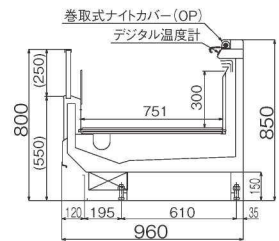
庫内ラウンド型

アイランド型ショーケース **NEW**

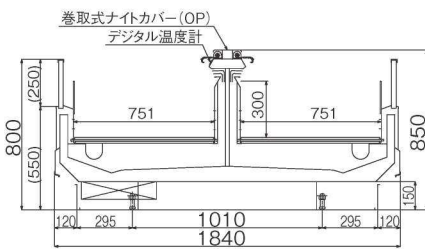
内装ステンレス仕様も対応可能です。



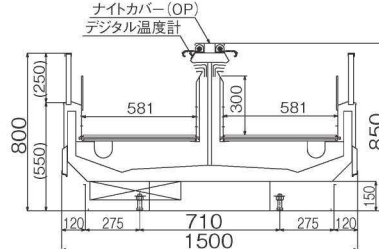
CIW-62REBOXO + CIE-W2REBOXO



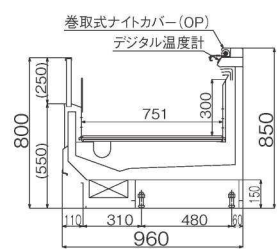
CIE-2REBOXO



CIL-2REBOXO



CIW-2REBOXO



CIE-L(W) 2REBOXO

アイランド型ショーケース



CBW-2RBOXO (改)
(一部改造仕様)



CIL-2REBOXO (改)/CIE-2REBOXO (改)
(一部改造仕様)

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
ショーケース

ペーカリー機器

バックヤード
関連機器

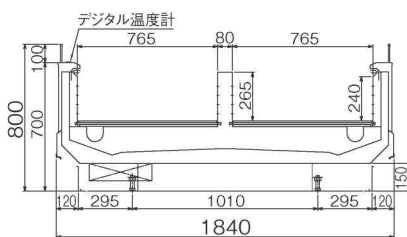
サービス関連機器

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 **NEW**

内装ステンレス仕様も対応可能です。

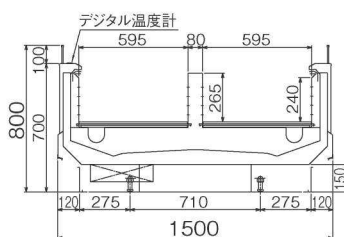


CBW-62DGBOXO



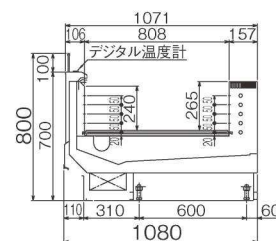
CBL-2DGBOXO

両面一括冷凍冷蔵切替仕様



CBW-2DGBOXO

両面一括冷凍冷蔵切替仕様



CBR-L(W) 2DGBOXO

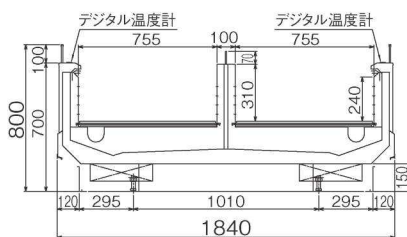
冷凍冷蔵切替仕様

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 **NEW**

内装ステンレス仕様も対応可能です。

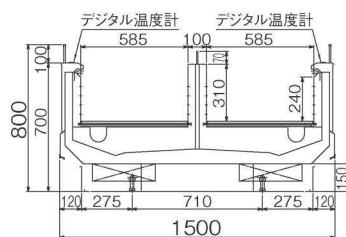


CBW-62PGBOXO



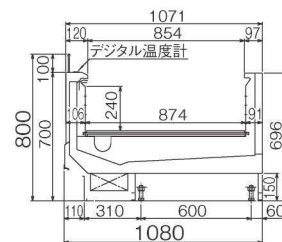
CBL-2PGBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CBW-2PGBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様

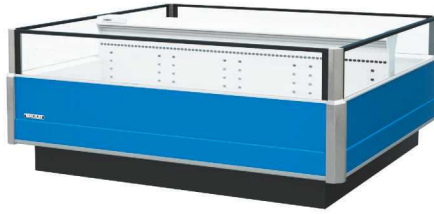


CBE-L(W) 2PGBOXO

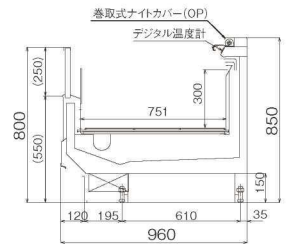
冷凍冷蔵切替仕様

アイランド型オープンショーケース NEW

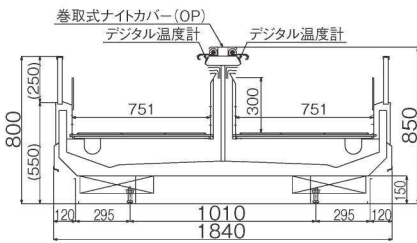
内装ステンレス仕様も対応可能です。



CIL-62PEBOXO

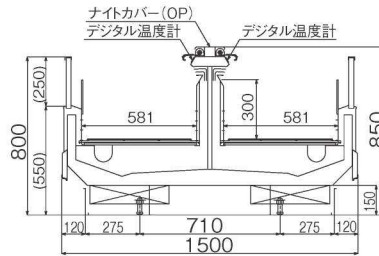


CIE-2PEBOXO



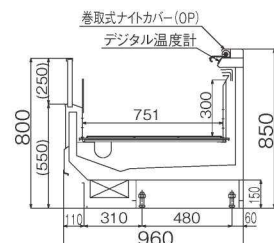
CIL-2PEBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CIW-2PEBOXO

片面毎冷凍冷蔵切替仕様



CIE-L(W) 2PEBOXO

冷凍冷蔵切替仕様



CIL-2PEIOXO(改)/CIE-2PEIOXO(改)
(一部改造仕様)

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

オープンショーケース

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

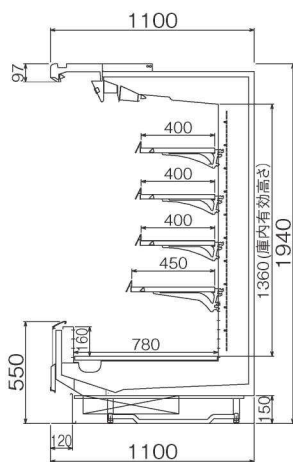
サービス関連機器

多段型オープンショーケース 高さ1,940mmタイプ

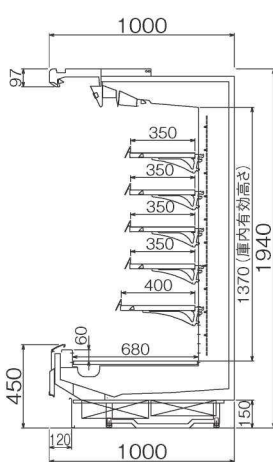


CDX-81GSKO45

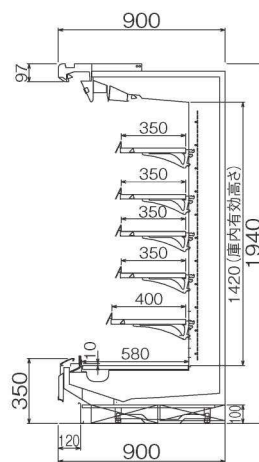
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。
※ Send-you Freshもございます(P.08参照)
(一部機種除く)



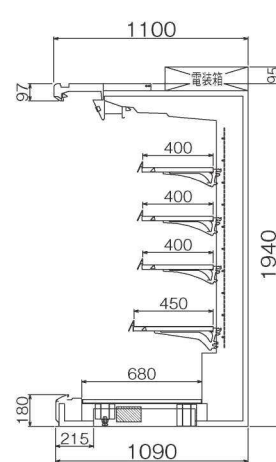
CDX-1GSKO45



CDM-1GTKO55



CDC-1GUKO55



CSX-1GLKO45

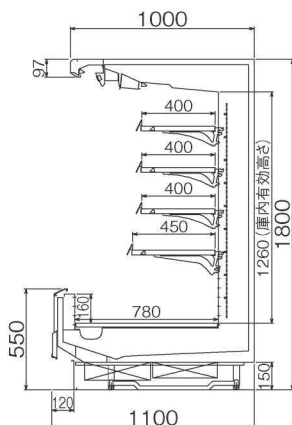
スーパーローデッキ仕様
※5~8℃対応となります。

多段型オープンショーケース 高さ1,800mmタイプ

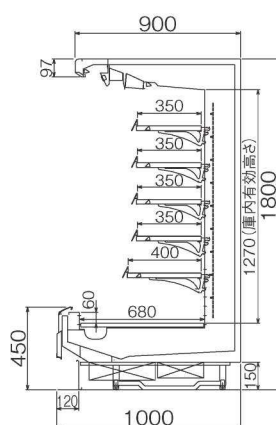


CDX-81GSZO45

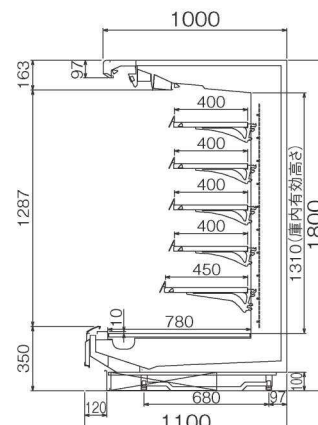
奥行1,100・1,000mm対応可能です。
手すり650mm対応可能です。



CDX-1GSZO45



CDM-1GTZO55



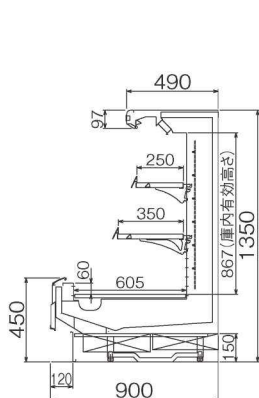
CDX-1GUZO55

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もございます(P.08参照)
(一部機種除く)

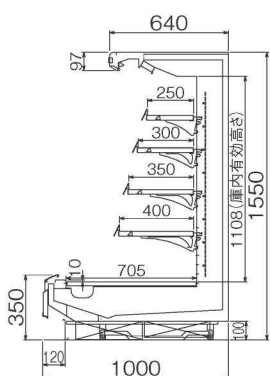


CSC-61GTUO2S

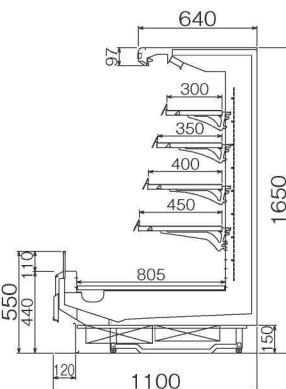


CSC-1GTUO2S

高さ1,250mm対応可能です。

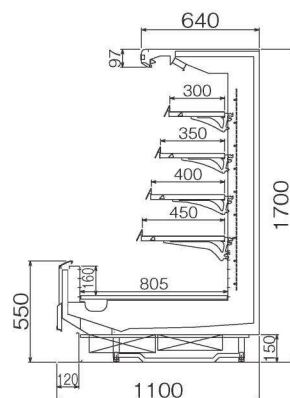


CSM-1GUHO4S



CSX-1GTUO4S

※手すり立ちガラスH110改造仕様



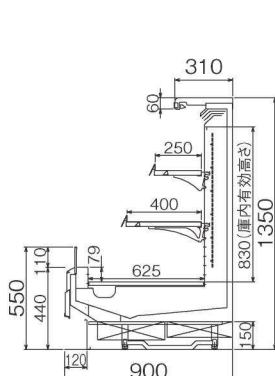
CSX-1GSYO4S

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

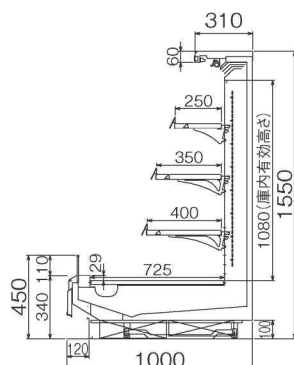
奥行1,100・1,000・900mm対応可能です。



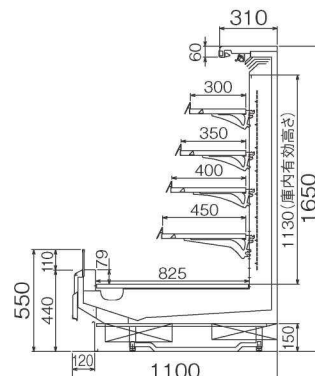
CMC-61GTUO2S



CMC-1GTUO2S



CMM-1GUHO3S



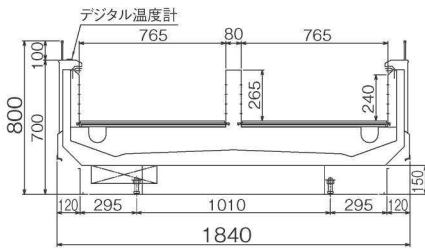
CMX-1GTUO4S

アイランド型オープンショーケース NEW

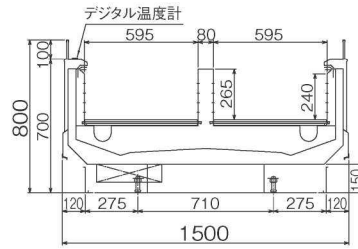
片面冷非切替改造可能です。



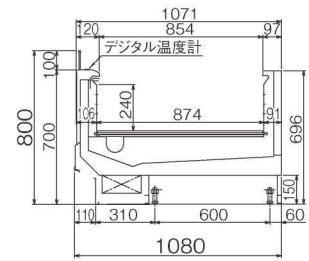
CBL-62GGBOXO



CBL-2GGBOXO



CBW-2GGBOXO



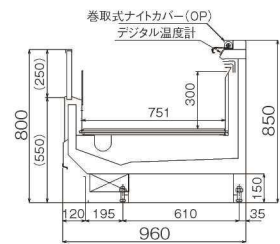
CBE-L(W)2GGBOXO

アイランド型オープンショーケース NEW

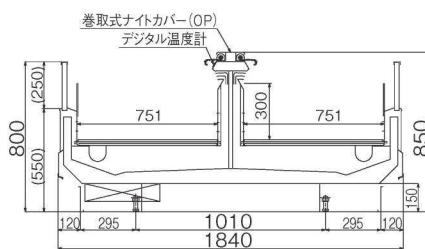
片面冷非切替改造可能です。



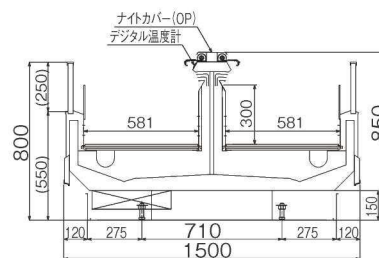
CIL-62GEBOXO



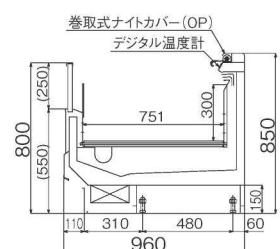
CIE-2GEBOXO



CIL-2GEBOXO



CIW-2GEBOXO



CIE-L(W)2GEBOXO

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日配

惣菜

冷凍食品・アイスクリム

二層 オプション

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

サービスマン関連機器

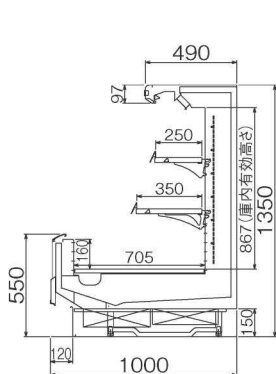
セミ多段型オープンショーケース

※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.20~23参照)

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。

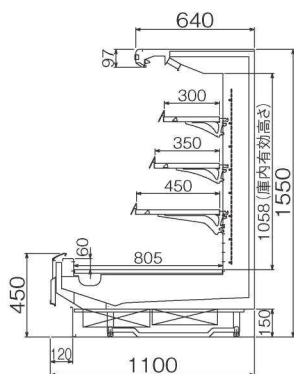


CSM-61GSUO2S



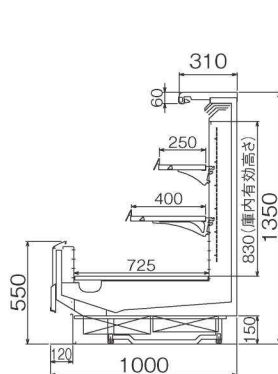
CSM-1GSUO2S

高さ1,250mm対応可能です。



CSX-1GTHO3S

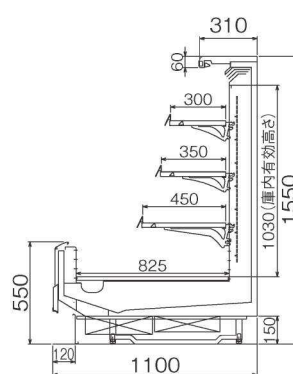
高さ1,650、1,700mm対応可能です。



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

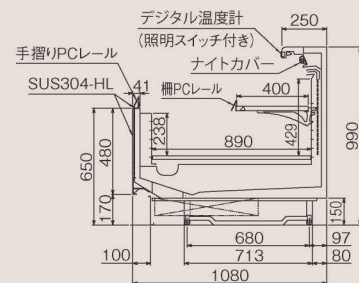
キャノピー薄型タイプ

※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-1GPO1S(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ました。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。

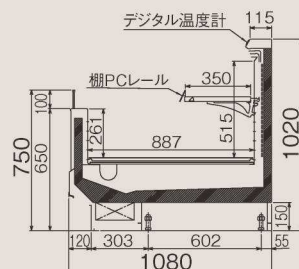


CIE-L2GEBOXO + CIL-72PEBOXO ※写真は1型です。

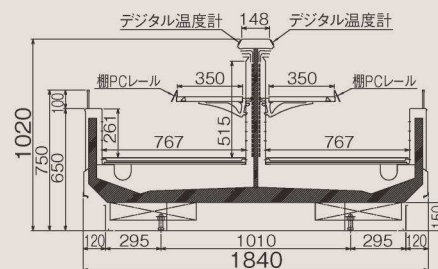
パック陳列が容易な棚付のアイランドケースです。エンドケースと連結してもご使用いただけます。

改造内容

サラダ・惣菜商品をアイランドケースで展開。直部は吹出し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商品を手に取りやすい売り場を実現しています。



CIE-L2GEBOXO(改)
使用温度帯：5～10℃

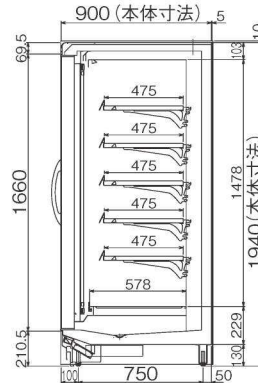


CIL-2NEBOXO(改)
片面毎冷蔵仕様
使用温度帯：5～10℃

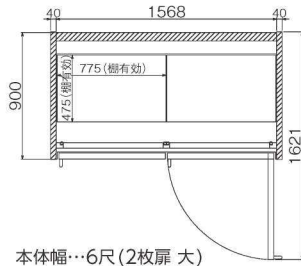
リーチイン型ショーケース(大型扉タイプ)



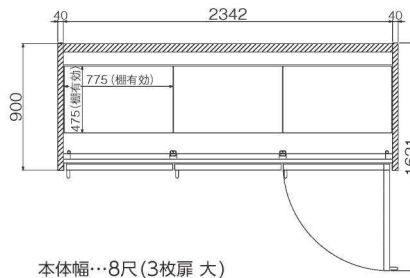
SGC-83FKV5R



本体幅…8尺(3枚扉 大): 2,342 mm
 6尺(2枚扉 大): 1,568 mm
 側板厚: 40 mm
 棚板: 塗装鋼板(白)
 高さ1,800 mm、1,700 mm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)



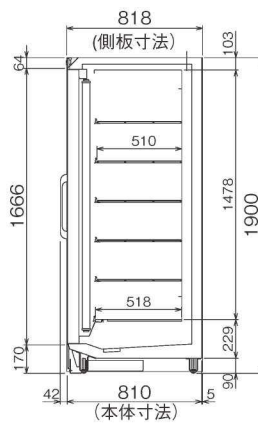
本体幅…8尺(3枚扉 大)

リーチイン型ショーケース(中・小型扉タイプ)

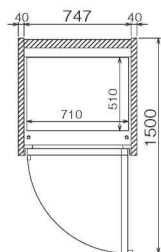


SRK-77FKV5WRO

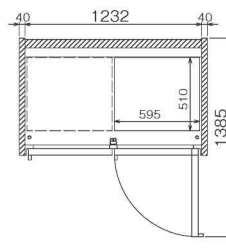
※写真は棚7段仕様です。



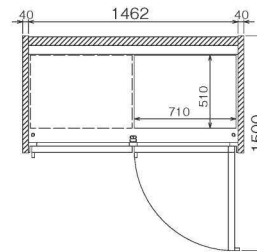
本体幅…7尺(3枚扉 中): 2,177 mm
 5尺(2枚扉 中): 1,462 mm
 6尺(3枚扉 小): 1,832 mm
 4尺(2枚扉 小): 1,232 mm
 3尺(1枚扉 中): 747 mm
 側板厚: 40 mm
 棚板: アミ仕様
 高さ1,800 mm、1,700 mm対応可能です。
 ・防曇フィルム(オプション)



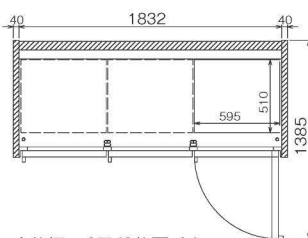
本体幅…3尺(1枚扉 中)



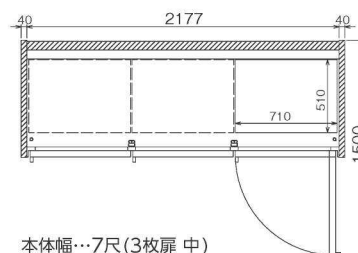
本体幅…4尺(2枚扉 小)



本体幅…5尺(2枚扉 中)



本体幅…6尺(3枚扉 小)

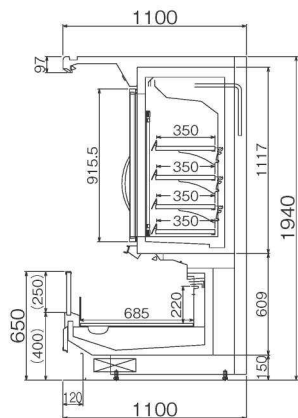


本体幅…7尺(3枚扉 中)

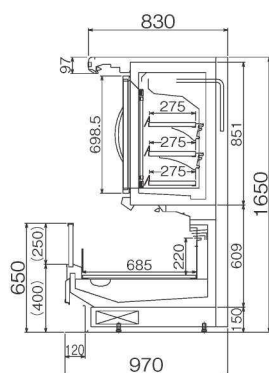
デュアル型ショーケース



CTX-62FOKO3S

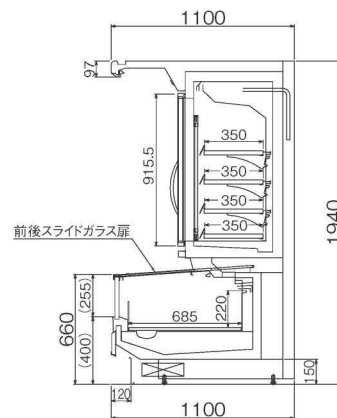


CTX-2FOKO3S



CTC-2FOEO2S

高さ1,700mm対応可能です。



CTX-2FOKT3S

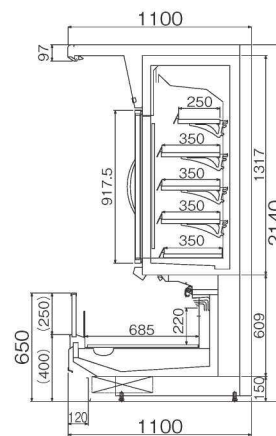
下室前後スライドガラス扉仕様

デュアル型ショーケース ストックスペース付仕様



- ショーケースの本体高さを標準機種よりH200mm追加して、商品ストック用棚を1枚追加。
- 商品陳列時に余ったものをストック棚に一時保管可能。

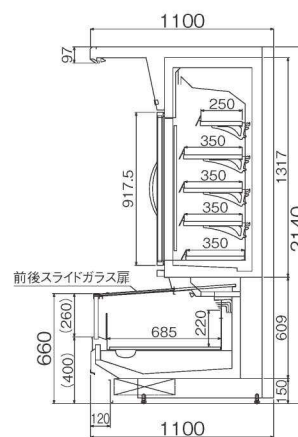
CTX-62FOJO4S



CTX-2FOJO4S



CTX-2FOJO4S



CTX-2FOJT4S

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
冷蔵

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

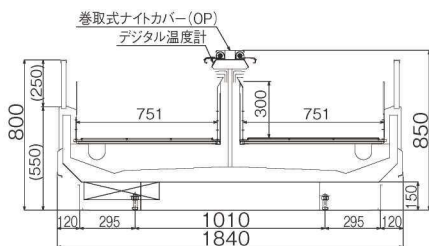
バックヤード
関連機器

サービス関連機器

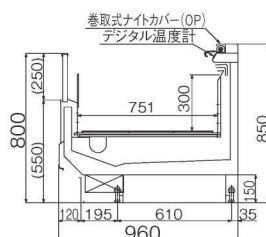
アイランド型ショーケース **NEW**



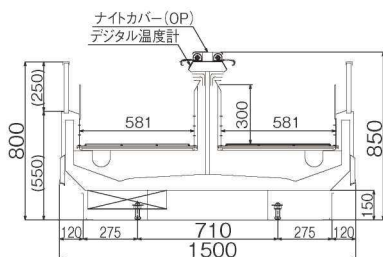
CIL-62FEBOXO



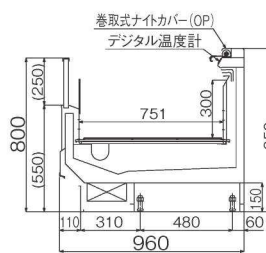
CIL-2FEBOXO



CIE-2FEBOXO



CIW-2FEBOXO



CIE-L(W)2FEBOXO

CIE-L2・・・幅1,840mmエンドケース、
CIE-W2・・・幅1,500mmエンドケース

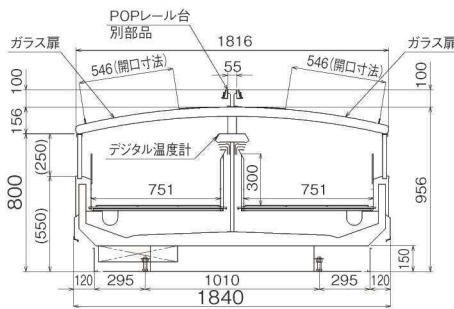


CIL-2FEBOXO(改)/CIE-2FEBOXO(改)
(一部改造仕様)

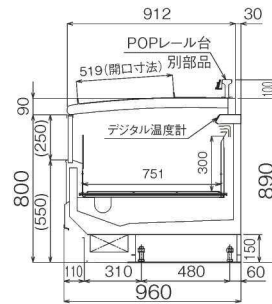
アイランド型ショーケース スライドガラス扉仕様 NEW



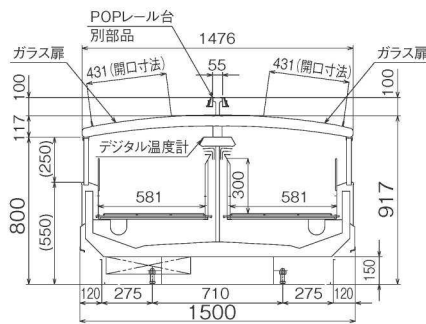
CIL-62FEBOXT
スライドガラス扉仕様



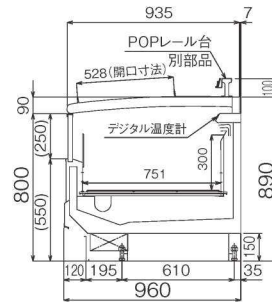
CIL-2FEBOXT スライドガラス扉仕様



CIE-L(W)2FEBOXT スライドガラス扉仕様



CIW-2FEBOXT スライドガラス扉仕様



CIE-2FEBOXT スライドガラス扉仕様

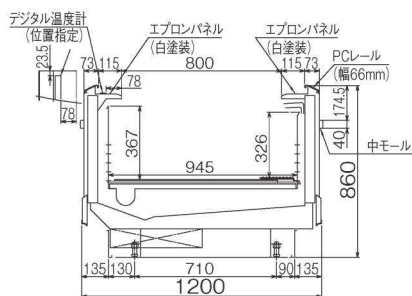
アイランド型ショーケース・平型ショーケース



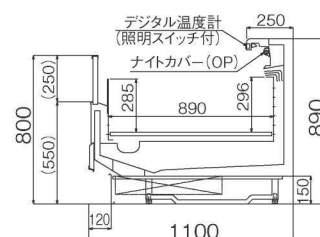
COS-61FHBOXO



CFX-62FEBOXS



COS-1FHBOXO 奥行1,200mmタイプ



CFX-2FEBOXS 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・アイスクリーム

オープンショーケース

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/ステンレス/フロアフリーザー

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形状側板



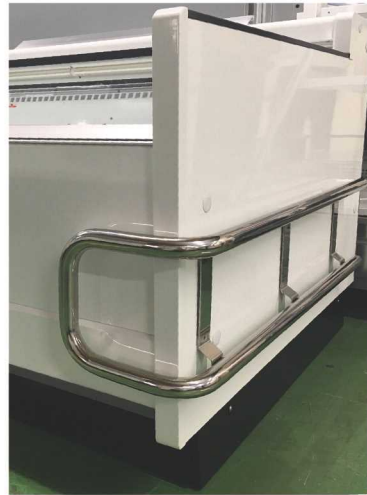
4 側板ガード [アルミ+樹脂製] (L.L.W.S)



5 コーナーガード (CG)



6 パイプガード (PG)



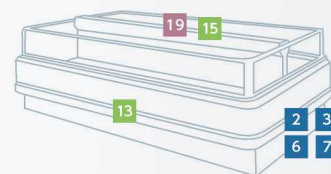
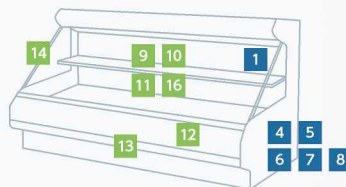
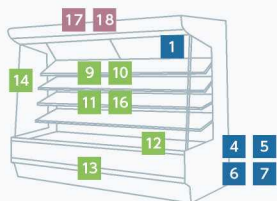
7 コーナーパイプガード (CPG)



8 腰上ガラス側板



※平型タイプも
対応可能です。



棚・仕切板

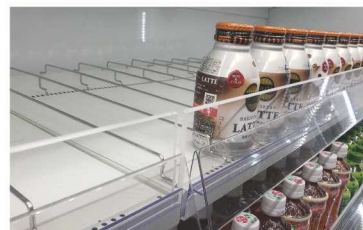
9 標準棚



10 スライド棚



11 スペル棚



12 スライドデッキ



13 薄型折畳み棚



14 アクリル仕切Jカット



15 アイランドショーケース用
非冷棚 (CI/CB/CO対応可能)



16 フリップアップ棚
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

17 冷蔵ショーケース用巻取り式ナイトカバー
※減速機構付きタイプもございます。



18 冷蔵ショーケース用
長尺布製ナイトカバー



19 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

20 吸込みプロテクター



※H100タイプもあります。

21 棚コロビ止めアクリル
(棚上H40)

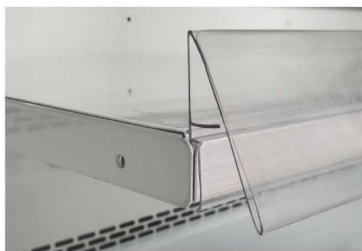


22 棚コロビ止めワイヤー
(棚上H40)



POP

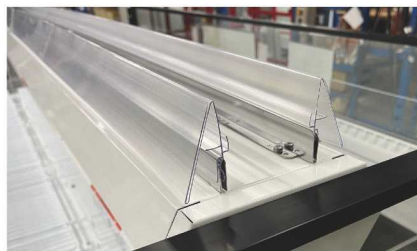
23 クレアPCLレール
(標準装備)



24 吸込プライスレール



25 アイランド型(CI)トップテーブル
PCLレール



26 手すり
PCレール

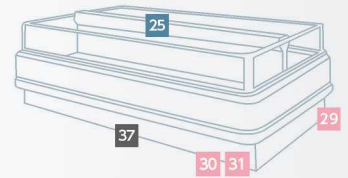
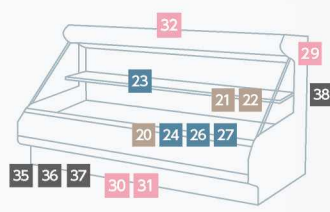
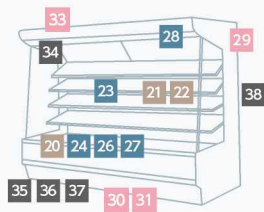


27 立ちガラス付き
手すりPCレール



28 内天プライスレール





コンセント

29 側板コンセント(白)
(オプションで黒色可能)



30 スカートコンセント(黒)
(オプションで白色可能)



31 コンセントケコミ(白)
(オプションで黒色可能)



32 セミ多段本体上コンセント(白)
(オプションで黒色可能)



33 多段本体上コンセント(白)
(オプションで黒色可能)



その他設備

34 加湿器



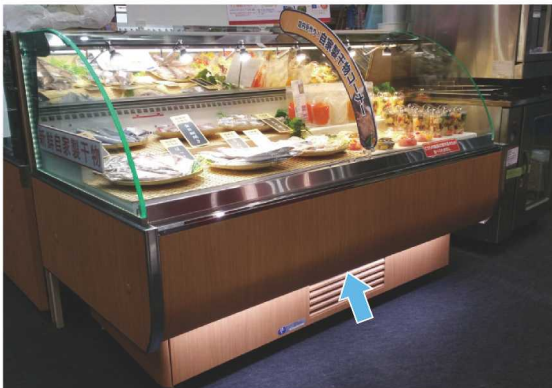
35 散水器カラン



36 散水スプレー



37 フットライト



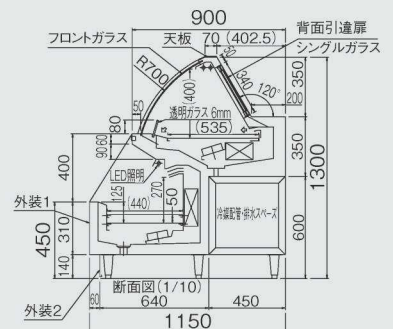
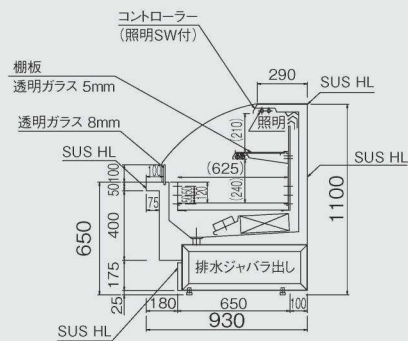
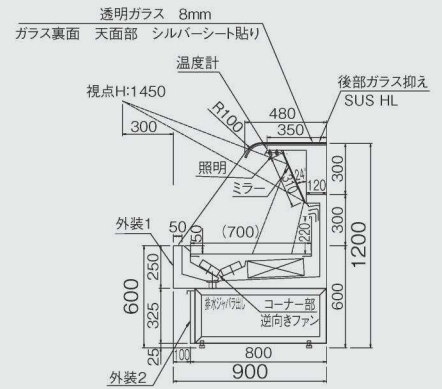
38 背面ミラー



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



小型店舗向け 集中監視機器 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、ExAroundでクラウド管理。

- AURO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2週間の履歴を保持
- 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・防露ヒーター制御対応



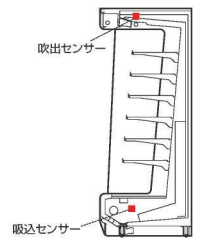
オプションを追加すると下記機能にも対応

- 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(最大1年間)
- フロン排出抑制法冷媒ガス漏れの簡易点検を代替する

温度検知式コントローラー

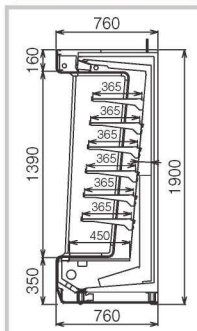
独自の2点温度感知制御で適正な温度制御を実現。
<主な異常表示>

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



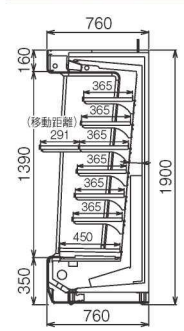
CVKシリーズ 奥行760mm

乳加工食品・日記
5℃~20℃



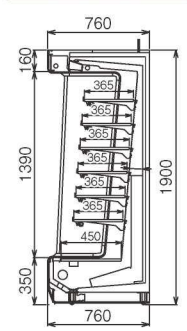
CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06G/L(ガラス棚/スチール棚)

乳加工食品・日記
5℃~20℃



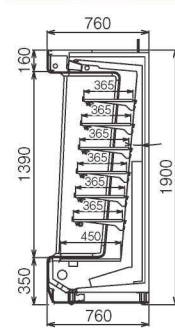
CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06S(スライド棚)

乳加工食品・日記
5℃~20℃



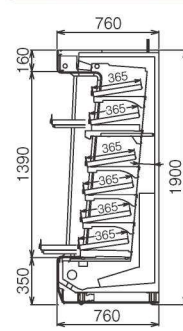
CVK-[3-4-5-6-8]
4GUK06F(スチール棚照明付)

精肉・鮮魚
0℃±2℃



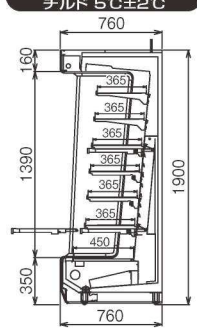
CVK-[4-6-8]
4RUK06F(スチール棚照明付)

ドリンク
HOT&COLD



CVK-[3]
4TUK05S(スライド棚)

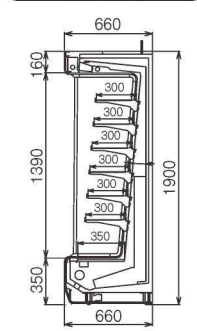
弁当&チルド
弁当 15℃~20℃
チルド 5℃±2℃



CVK-[3-4]
4WUK06G-H

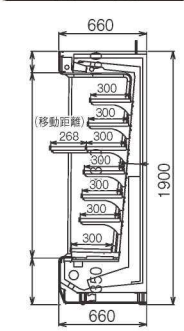
CVUシリーズ 奥行660mm

乳加工食品・日記
5℃~20℃



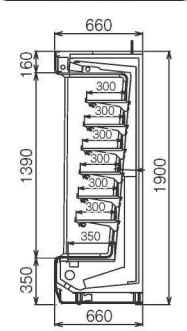
CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06G/L(ガラス棚/スチール棚)

乳加工食品・日記
5℃~20℃



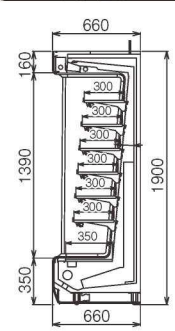
CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06S(スライド棚)

乳加工食品・日記
5℃~20℃



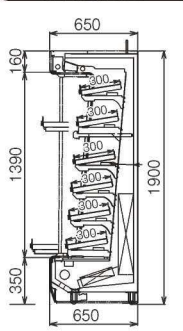
CVU-[3-4-5-6-8]
4GUK06F(スチール棚照明付)

精肉・鮮魚
0℃±2℃



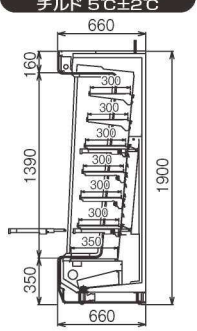
CVU-[4-6-8]
4RUK06F(スチール棚照明付)

ドリンク
HOT&COLD



CVU-[4]
4TUK05S(スライド棚)

弁当&チルド
弁当 15℃~20℃
チルド 5℃±2℃

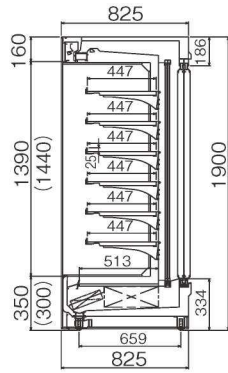


CVU-[3-4]
4WUK06G-H

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℃



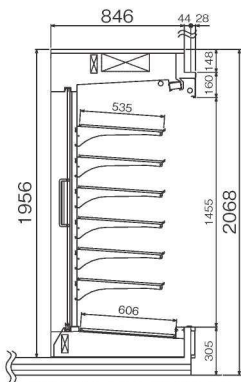
SCB-[7・5]4GU(L)K06L
ショーケース単体で冷却可能

SCB-54GUKO6L(幅1,500mmタイプ)
※SCB-74GUKO6L
(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]3GLK06A

- 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

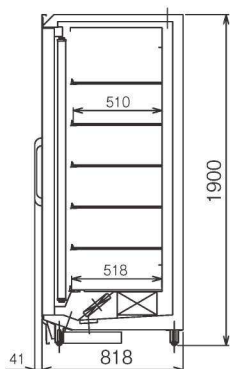
SRK/SRBシリーズ

スリム奥行818mm

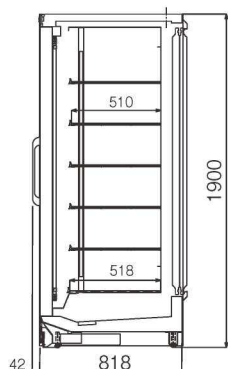
乳加工食品・日配・弁当
5±2℃

乳加工食品・日配・弁当
5±2℃

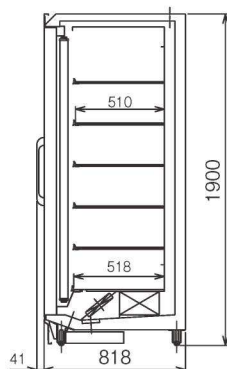
冷凍食品・アイスクリーム
-20±2℃



SRK-[7・6・5・4]7G



SRB-[7・6・5・4]1GKF5WRO
バック補充タイプ



SRK-[7・6・5・4・3]7F



<SRKシリーズ>
SRK-77FKV5WRO
※写真は棚7段仕様です。



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

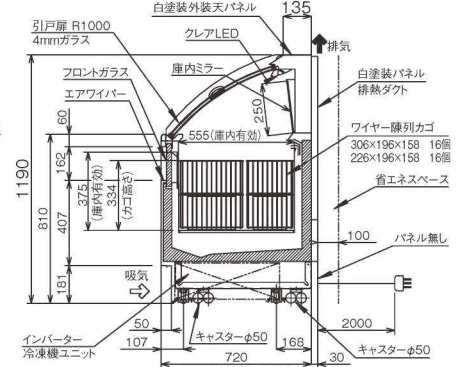
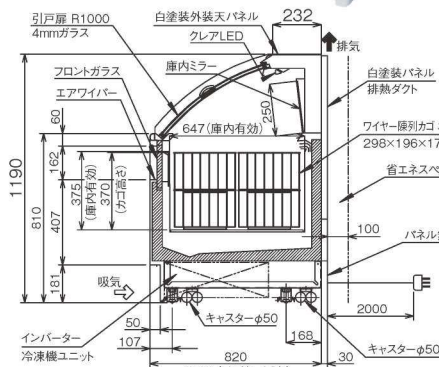
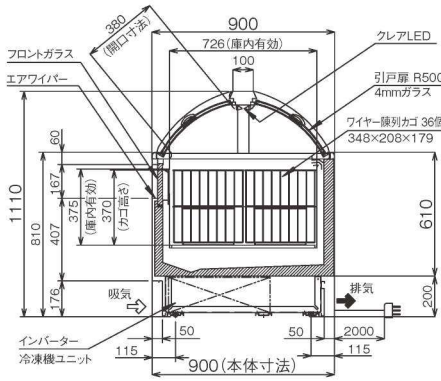
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 照明はクリアLEDを採用し、省エネ
- 三相200V仕様のみでの単一電源に変更し、利便性向上
- 排水蒸発装置付 ● インバーター冷凍機搭載
- 低騒音・低振動スクロール冷凍機搭載 ● デジタル温度表示器



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。



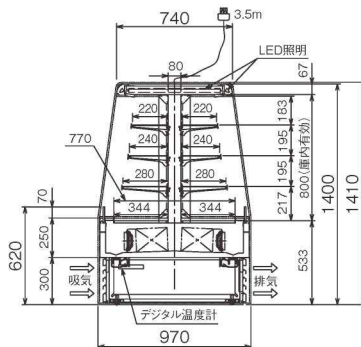
-25~-20°C

アイスクリーム 冷凍食品

| 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) ㊦ | ㊦ | 1,716,000円 | 121 | 10,215 | 2,100×900×1,110 | R448A | 1,350 | 1390 | — |
| DMK-68FNFTAS(片面タイプ) ㊦ | ㊦ | 1,573,000円 | 121 | 7,961 | 1,800×850×1,190 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| DMU-68FNFTAS(片面タイプ) ㊦ | ㊦ | 1,430,000円 | 120 | 7,459 | 1,800×750×1,190 | R448A | 1,150 | 1390 | — |

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

- 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仕様のみで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。

5~15°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 ㊦ | ㊦ | 2,353,000円 | 583 | 1,380×970×1,410 | 265 | 1851.9 | 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・アイスクリム

オフショ

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラック・ショーケース

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

インバーター冷凍機内蔵 アイランドショーケース

AM SERIES

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。

NEW

● 「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」標準装備



「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。

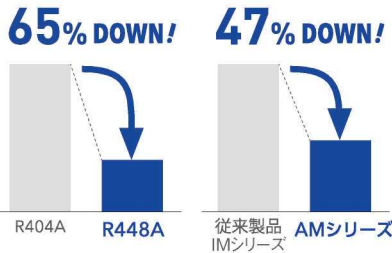
● バリエーション充実

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。

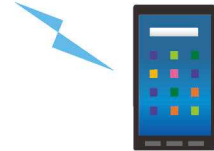
● 排水蒸発装置付

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

地球温暖化係数 プラスチック使用量



● IoT対応(運転履歴通信機能)



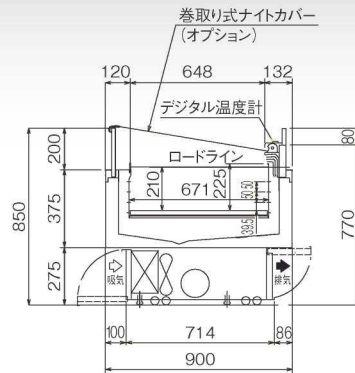
サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



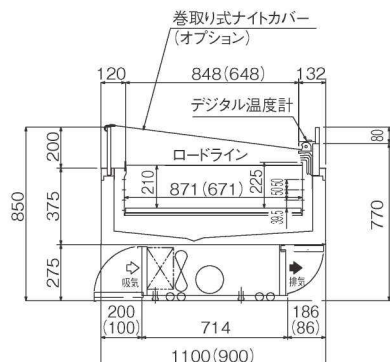
AMC-31QWFSAXOR



AMC-41QWFSAXOR
AMC-41QWFTAXOR



AMX(C)-61QWFTAXOR



| 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



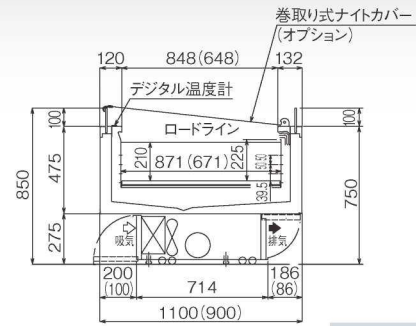
| 品番 | 手すりガラス (mm) | 電源 | 標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 冷却内容積 (L) | 2020年省エネ基準達成率 (%) | 年間消費電力量 (kWh/年) | 陳列面積 (㎡) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロントラベル |
|------------------|-------------|----|------------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|---------|
| AMC-31QWFSAXOR | 200 | ① | 1,189,000円 | 107 | 112 | 126 | 5,622 | 0.52 | 900×900×850 | 130 | 651 | R448A | 600 | 1390 | B |
| AMC-41QWFSAXOR ② | 200 | ① | 1,287,000円 | 148 | 156 | 122 | 5,799 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 688 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMC-41QWFTAXOR ② | 200 | ③ | 1,287,000円 | 148 | 156 | 122 | 5,799 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 688 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMC-51QWFTAXOR ② | 200 | ③ | 1,386,000円 | 190 | 200 | 102 | 6,960 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 918 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMC-61QWFTAXOR ② | 200 | ③ | 1,443,000円 | 232 | 243 | 101 | 7,496 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 1,148 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-51QWFTAXOR ② | 200 | ③ | 1,409,000円 | 248 | 259 | 103 | 7,582 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 923 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-61QWFTAXOR ② | 200 | ③ | 1,467,000円 | 302 | 316 | 101 | 8,465 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 1,153 | R448A | 1,150 | 1390 | — |



AMX(C)-41QGFTAXOR



AMX(C)-61QGFTAXOR



| 内形寸法の幅 (mm) | |
|-------------|-------|
| AMC/X-41QGF | 1,071 |
| AMC/X-51QGF | 1,371 |
| AMC/X-61QGF | 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 | フロンラベル |
|----------------|-------------|----|------------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| AMC-41QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,242,000円 | 148 | 156 | 127 | 5,567 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 660 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMC-41QGFSAXOR | 100 | ① | 1,242,000円 | 148 | 156 | 127 | 5,567 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 660 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMC-51QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,306,000円 | 190 | 200 | 102 | 6,960 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 874 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMC-61QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,365,000円 | 232 | 243 | 101 | 7,533 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 1,093 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-41QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,259,000円 | 193 | 202 | 118 | 6,012 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 147 | 712 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMX-41QGFSAXOR | 100 | ① | 1,259,000円 | 193 | 202 | 118 | 6,012 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 147 | 712 | R448A | 850 | 1390 | — |
| AMX-51QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,324,000円 | 248 | 259 | 107 | 7,284 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 879 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-61QGFTAXOR | 100 | ③ | 1,383,000円 | 302 | 316 | 103 | 8,311 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 1,098 | R448A | 1,150 | 1390 | — |

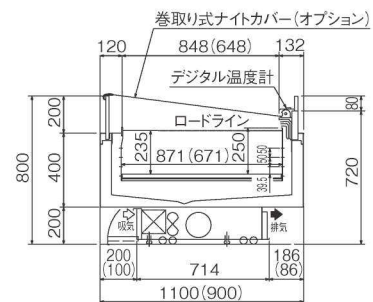
高さ800mm QLシリーズ



AMX(C)-51QLBSAXOR



AMX(C)-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 | フロンラベル |
|----------------|-------------|----|------------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| AMC-51QLBSAXOR | 200 | ① | 1,386,000円 | 213 | 221 | 104 | 6,978 | 0.92 | 1,500×900×800 | 152 | 882 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMC-61QLBSAXOR | 200 | ① | 1,443,000円 | 260 | 270 | 108 | 7,346 | 1.12 | 1,800×900×800 | 165 | 928 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| AMX-51QLBSAXOR | 200 | ① | 1,409,000円 | 277 | 287 | 104 | 7,880 | 1.19 | 1,500×1,100×800 | 165 | 886 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-61QLBSAXOR | 200 | ① | 1,467,000円 | 338 | 351 | 109 | 8,295 | 1.46 | 1,800×1,100×800 | 178 | 933 | R448A | 1,200 | 1390 | — |

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

オプション

オーダーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラック ショールフリーザー

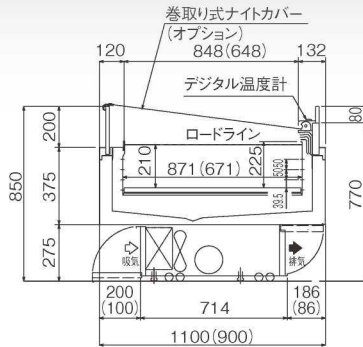
ペーカリー機器

バックヤード関連機器

サービス関連機器



AMX(C)-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

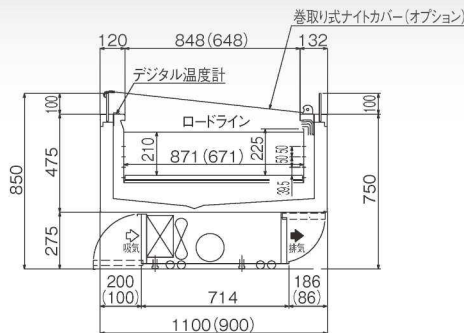
冷凍食品 精肉・鮮魚 日記 惣菜

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 | 1,153,000円 | 190 | 200 | 101 | 5,630 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 784 | R448A | 1,000 | 1390 | B |
| AMC-51PWFSAXOR | 200 | ① | 1,182,000円 | 190 | 200 | 101 | 5,670 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 745 | R448A | 1,000 | 1390 | — |
| AMC-61PWFTAXOR | 200 | ③ | 1,205,000円 | 232 | 243 | 106 | 6,205 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 872 | R448A | 1,000 | 1390 | B |
| AMC-61PWFSAXOR | 200 | ① | 1,234,000円 | 232 | 243 | 108 | 6,086 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 828 | R448A | 1,100 | 1390 | — |
| AMC-81PWFTAXOR | 200 | ③ | 1,538,000円 | 315 | 331 | 101 | 8,336 | 1.52 | 2,400×900×850 | 200 | 1,274 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| AMX-51PWFTAXOR | 200 | ③ | 1,175,000円 | 248 | 259 | 103 | 6,687 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 784 | R448A | 1,000 | 1390 | B |
| AMX-51PWFSAXOR | 200 | ① | 1,204,000円 | 248 | 259 | 111 | 6,231 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 745 | R448A | 1,000 | 1390 | — |
| AMX-61PWFTAXOR | 200 | ③ | 1,227,000円 | 302 | 316 | 117 | 6,894 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 872 | R448A | 1,000 | 1390 | B |
| AMX-61PWFSAXOR | 200 | ① | 1,256,000円 | 302 | 316 | 121 | 6,684 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 828 | R448A | 1,100 | 1390 | — |
| AMX-81PWFTAXOR | 200 | ③ | 1,571,000円 | 410 | 450 | 106 | 10,259 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 215 | 1,274 | R448A | 1,150 | 1390 | — |



AMX(C)-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

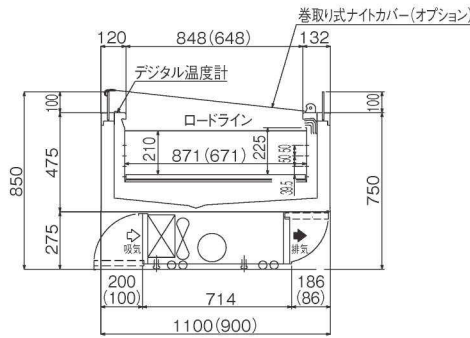
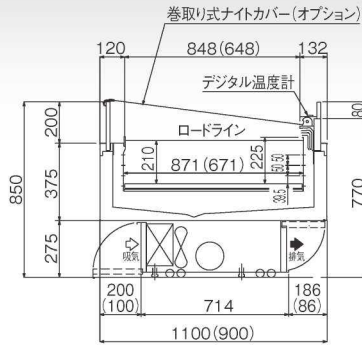
| 品番 | 手すりガラス (mm) | 電源 | 標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 冷却内容積 (L) | 2020年省エネ基準達成率 (%) | 年間消費電力量 (kWh/年) | 陳列面積 (㎡) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロンラベル |
|----------------|-------------|----|------------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| AMC-51PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,075,000円 | 190 | 200 | 101 | 5,643 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 747 | R448A | 900 | 1390 | B |
| AMC-51PGFSAXOR | 100 | ① | 1,104,000円 | 190 | 200 | 101 | 5,643 | 0.92 | 1,500×900×850 | 152 | 710 | R448A | 900 | 1390 | — |
| AMC-61PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,122,000円 | 232 | 243 | 107 | 6,164 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 830 | R448A | 900 | 1390 | B |
| AMC-61PGFSAXOR | 100 | ① | 1,151,000円 | 232 | 243 | 112 | 5,891 | 1.12 | 1,800×900×850 | 165 | 789 | R448A | 1,000 | 1390 | — |
| AMC-81PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,456,000円 | 315 | 331 | 105 | 7,978 | 1.52 | 2,400×900×850 | 200 | 1,108 | R448A | 1,100 | 1390 | — |
| AMX-51PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,091,000円 | 248 | 259 | 113 | 6,120 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 747 | R448A | 900 | 1390 | B |
| AMX-51PGFSAXOR | 100 | ① | 1,121,000円 | 248 | 259 | 110 | 6,280 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 165 | 710 | R448A | 900 | 1390 | — |
| AMX-61PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,138,000円 | 302 | 316 | 120 | 6,724 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 830 | R448A | 900 | 1390 | B |
| AMX-61PGFSAXOR | 100 | ① | 1,168,000円 | 302 | 316 | 125 | 6,473 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 178 | 789 | R448A | 1,000 | 1390 | — |
| AMX-81PGFTAXOR | 100 | ③ | 1,484,000円 | 410 | 450 | 122 | 8,934 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 215 | 1,108 | R448A | 1,100 | 1390 | — |



AMX(C)-81RWFTAXOR
AMX(C)-81RWFSAXOR



AMX(C)-81RGFTAXOR
AMX(C)-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



| 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 ントラ ベル |
|----------------|--------------------|----|--------------|------------------|------------------|------------------------------|------------------------|-----------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------|-------|------------|------|-----------------|
| AMC-41RWFTAXOR | 200 | ③ | 943,000円 | 148 | 156 | 135 | 3,236 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 411 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMC-41RWFSAXOR | 200 | ④ | 943,000円 | 148 | 156 | 135 | 3,236 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 411 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMC-41RGFTAXOR | 100 | ③ | 865,000円 | 148 | 156 | 156 | 2,803 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 333 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMC-41RGFSAXOR | 100 | ④ | 865,000円 | 148 | 156 | 156 | 2,803 | 0.72 | 1,200×900×850 | 136 | 333 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMC-51RWFTAXOR | 200 | ③ | 997,000円 | 190 | 200 | 156 | 3,312 | 0.92 | 1,500×900×850 | 148 | 436 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMC-51RWFSAXOR | 200 | ④ | 997,000円 | 190 | 200 | 156 | 3,312 | 0.92 | 1,500×900×850 | 148 | 436 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMC-51RGFTAXOR | 100 | ③ | 915,000円 | 190 | 200 | 166 | 3,098 | 0.92 | 1,500×900×850 | 148 | 353 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMC-51RGFSAXOR | 100 | ④ | 915,000円 | 190 | 200 | 166 | 3,098 | 0.92 | 1,500×900×850 | 148 | 353 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMC-61RWFTAXOR | 200 | ③ | 1,061,000円 | 232 | 243 | 155 | 3,831 | 1.12 | 1,800×900×850 | 160 | 461 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMC-61RWFSAXOR | 200 | ④ | 1,061,000円 | 232 | 243 | 155 | 3,831 | 1.12 | 1,800×900×850 | 160 | 461 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMC-61RGFTAXOR | 100 | ③ | 975,000円 | 232 | 243 | 174 | 3,413 | 1.12 | 1,800×900×850 | 160 | 373 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMC-61RGFSAXOR | 100 | ④ | 975,000円 | 232 | 243 | 174 | 3,413 | 1.12 | 1,800×900×850 | 160 | 373 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMC-81RWFTAXOR | 200 | ③ | 1,211,000円 | 315 | 331 | 166 | 4,507 | 1.52 | 2,400×900×850 | 195 | 660 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMC-81RWFSAXOR | 200 | ④ | 1,211,000円 | 315 | 331 | 166 | 4,507 | 1.52 | 2,400×900×850 | 195 | 660 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMC-81RGFTAXOR | 100 | ③ | 1,121,000円 | 315 | 331 | 175 | 4,282 | 1.52 | 2,400×900×850 | 195 | 534 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMC-81RGFSAXOR | 100 | ④ | 1,121,000円 | 315 | 331 | 175 | 4,282 | 1.52 | 2,400×900×850 | 195 | 534 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMX-41RWFTAXOR | 200 | ③ | 957,000円 | 193 | 202 | 144 | 3,596 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 149 | 411 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMX-41RWFSAXOR | 200 | ④ | 957,000円 | 193 | 202 | 144 | 3,596 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 149 | 411 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMX-41RGFTAXOR | 100 | ③ | 874,000円 | 193 | 202 | 173 | 2,998 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 149 | 333 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMX-41RGFSAXOR | 100 | ④ | 874,000円 | 193 | 202 | 173 | 2,998 | 0.92 | 1,200×1,100×850 | 149 | 333 | R448A | 340 | 1390 | B |
| AMX-51RWFTAXOR | 200 | ③ | 1,012,000円 | 248 | 259 | 171 | 3,641 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 161 | 436 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMX-51RWFSAXOR | 200 | ④ | 1,012,000円 | 248 | 259 | 171 | 3,641 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 161 | 436 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMX-51RGFTAXOR | 100 | ③ | 924,000円 | 248 | 259 | 184 | 3,374 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 161 | 353 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMX-51RGFSAXOR | 100 | ④ | 924,000円 | 248 | 259 | 184 | 3,374 | 1.19 | 1,500×1,100×850 | 161 | 353 | R448A | 360 | 1390 | B |
| AMX-61RWFTAXOR | 200 | ③ | 1,077,000円 | 302 | 316 | 172 | 4,210 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 173 | 461 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMX-61RWFSAXOR | 200 | ④ | 1,077,000円 | 302 | 316 | 172 | 4,210 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 173 | 461 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMX-61RGFTAXOR | 100 | ③ | 985,000円 | 302 | 316 | 182 | 3,967 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 173 | 373 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMX-61RGFSAXOR | 100 | ④ | 985,000円 | 302 | 316 | 182 | 3,967 | 1.46 | 1,800×1,100×850 | 173 | 373 | R448A | 380 | 1390 | B |
| AMX-81RWFTAXOR | 200 | ③ | 1,237,000円 | 410 | 450 | 195 | 4,952 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 210 | 660 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMX-81RWFSAXOR | 200 | ④ | 1,237,000円 | 410 | 450 | 195 | 4,952 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 210 | 660 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMX-81RGFTAXOR | 100 | ③ | 1,142,000円 | 410 | 450 | 205 | 4,705 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 210 | 534 | R448A | 430 | 1390 | B |
| AMX-81RGFSAXOR | 100 | ④ | 1,142,000円 | 410 | 450 | 205 | 4,705 | 1.98 | 2,400×1,100×850 | 210 | 534 | R448A | 430 | 1390 | B |

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスリム

オプション
二重

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチック/
ショーフリーザー

ベーカー機器

バックヤード
関連機器

サービス関連機器

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。

NEW

●「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」標準装備



「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。

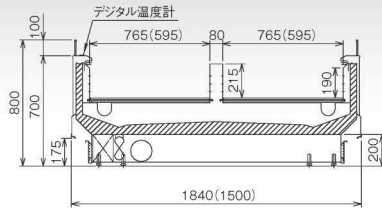
- 地球温暖化係数の低い冷媒R448A (GWP:1390)を採用
- インバーター制御で大幅な省エネを実現
- 中島通路設置で冷凍機の排熱をコールドアイル対策として活用
- 既設店舗に床ピット、排水立ち上げ不要で売場の増設が可能
- 排水蒸発装置付
- ステンレス製コーナーガード仕様で耐久性向上
- IoT対応(運転履歴通信機能)



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-82RGBTXOOR



ABL(W)-2RGBTXOOR

| 内形寸法の幅(mm) | |
|------------------|-------|
| ABW/L-82RGBTXOOR | 2,438 |
| ABW/L-62RGBTXOOR | 1,829 |

-2~15℃

冷蔵タイプ NEW

精肉・鮮魚

日記

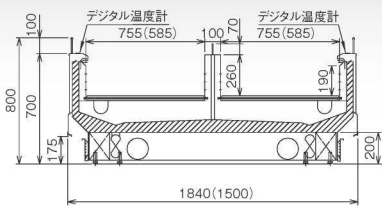
惣菜



| 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(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 | フロンラベル |
|----------------|------------|----|------------|----------|-----------------------|------------------------|----------|-----------------------|-------|--------|------|--------|
| ABW-82RGBTXOOR | 100 | ③ | 2,158,000円 | 551 | 2.9 | 2,438+(70×2)×1,500×800 | 390 | 991 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| ABW-62RGBTXOOR | 100 | ③ | 1,832,000円 | 418 | 2.2 | 1,829+(70×2)×1,500×800 | 360 | 862 | R448A | 1,000 | 1390 | B |
| ABL-82RGBTXOOR | 100 | ③ | 2,211,000円 | 703 | 3.7 | 2,438+(70×2)×1,840×800 | 410 | 991 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| ABL-62RGBTXOOR | 100 | ③ | 1,876,000円 | 532 | 2.8 | 1,829+(70×2)×1,840×800 | 380 | 862 | R448A | 1,000 | 1390 | B |



ABW-82PGBTXOOR



ABL(W)-2PGBTXOOR

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



| 内形寸法の幅(mm) | |
|------------------|-------|
| ABW/L-82PGBTXOOR | 2,438 |
| ABW/L-62PGBTXOOR | 1,829 |

-20~15℃

冷凍/冷蔵・切替タイプ NEW

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(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 | フロンラベル |
|----------------|------------|-----|------------|----------|-----------------------|------------------------|----------|-----------------------|-------|---------|------|--------|
| ABW-82PGBTXOOR | 100 | ③×2 | 3,046,000円 | 532 | 2.8 | 2,438+(70×2)×1,500×800 | 410 | 1,190×2 | R448A | 1,250×2 | 1390 | — |
| ABW-62PGBTXOOR | 100 | ③×2 | 2,731,000円 | 399 | 2.1 | 1,829+(70×2)×1,500×800 | 380 | 1,015×2 | R448A | 1,050×2 | 1390 | — |
| ABL-82PGBTXOOR | 100 | ③×2 | 3,115,000円 | 684 | 3.6 | 2,438+(70×2)×1,840×800 | 450 | 1,190×2 | R448A | 1,250×2 | 1390 | — |
| ABL-62PGBTXOOR | 100 | ③×2 | 2,791,000円 | 513 | 2.7 | 1,829+(70×2)×1,840×800 | 420 | 1,015×2 | R448A | 1,050×2 | 1390 | — |

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。

NEW

● 「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」標準装備



「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。

- 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
- ステンレス製コーナーガード仕様で耐久性向上

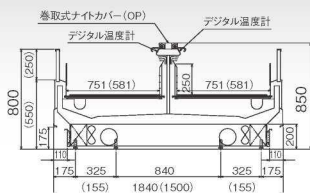
● IoT対応(運転履歴通信機能)



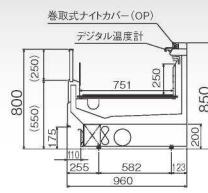
サービスマンが、ショーケースの運転履歴などをスマートフォンでダウンロードできる機能を搭載しています。



AIW-62QEBTXOOR



AIL(W)-2QEBTXOOR



AIE-W(L)2QEBTXOOR

| 内形寸法の幅 (mm) | |
|------------------|-------|
| AIE-W2QEBTXOOR | 1,360 |
| AIE-L2QEBTXOOR | 1,700 |
| AIW/L-82QEBTXOOR | 2,438 |
| AIW/L-62QEBTXOOR | 1,829 |

-25~15°C

アイスクリーム・冷凍タイプ

NEW

アイスクリーム

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) | 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 |
|----------------|-------------|-----|------------|-----------|----------|------------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|-------|
| AIE-W2QEBTXOOR | 250 | ③ | 1,812,000円 | 290 | 1.1 | 1,360+[70×2]×960×800 | 175 | 910 | R448A | 1,000 | 1390 | — |
| AIE-L2QEBTXOOR | 250 | ③ | 1,944,000円 | 356 | 1.4 | 1,700+[70×2]×960×800 | 210 | 930 | R448A | 1,100 | 1390 | — |
| AIW-82QEBTXOOR | 250 | ③×2 | 2,832,000円 | 735 | 2.8 | 2,438+[70×2]×1,500×800 | 410 | 1,278×2 | R448A | 1,300×2 | 1390 | — |
| AIW-62QEBTXOOR | 250 | ③×2 | 2,701,000円 | 562 | 2.1 | 1,829+[70×2]×1,500×800 | 380 | 964×2 | R448A | 1,100×2 | 1390 | — |
| AIL-82QEBTXOOR | 250 | ③×2 | 3,081,000円 | 950 | 3.6 | 2,438+[70×2]×1,840×800 | 450 | 1,298×2 | R448A | 1,300×2 | 1390 | — |
| AIL-62QEBTXOOR | 250 | ③×2 | 2,898,000円 | 713 | 2.8 | 1,829+[70×2]×1,840×800 | 420 | 984×2 | R448A | 1,100×2 | 1390 | — |

※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

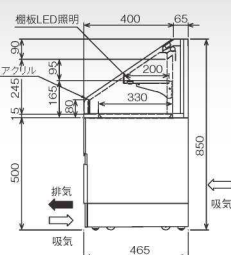
デザート、チルド日配商品の関連販売に最適。
常温商品と冷蔵商品のクロスマーチャンダイジング[※]に。

※クロスマーチャンダイジングとは…
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。

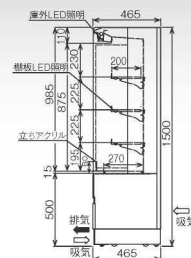
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- ゴンドラで多く使われている寸法に合わせた設計 (幅890×奥行465mm)
- 前面排気構造により、周囲の商品への排熱影響防止
- 催事対応の移動に便利なキャスター標準装備
- ゴンドラ什器棚下用薄型LED照明 (MEG-31GFSA1F用オプション)
- MEG-31GHタイプは棚4段仕様有り
- 排水蒸発装置付
- 2023年度グッドデザイン賞受賞



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) | 定格内容積 (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 | フロラベル |
|--------------|----|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------|------|-------|---------|------|-------|
| | | | | | | | | | 冷却時 | 霜取時 | | | | |
| MEG-31GFSA1F | ☑ | オープン価格 | 53 | — | — | 0.45 | 890×465×850 | 80 | 336 | 43 | R448A | 300 | 1390 | B |
| MEG-31GHSA3F | ☑ | オープン価格 | 183 | 87.4 | 3,144 | 0.74 | 890×465×1,500 | 150 | 498 | 87.7 | R448A | 600 | 1390 | B |
| MEG-31GHSA4F | ☑ | オープン価格 | 182 | 86.4 | 3,179 | 0.91 | 890×465×1,500 | 150 | 506 | 95.7 | 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

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。

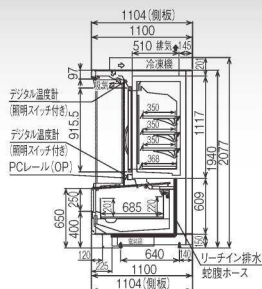
- 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP : 1390) を採用
- 冷凍機別置型ショーケース CLAIR Send-you シリーズと意匠デザインを統一した売場を演出し、陳列商品を引き立てます
- 下室は前後開閉タイプのスライド扉を標準装備した省エネ仕様になっています
- 清掃性への配慮



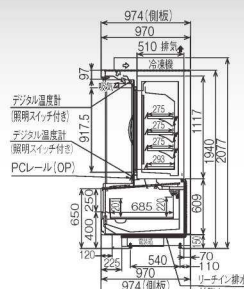
清掃用窓(閉まっている状態)

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) | 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 | フロラベル |
|----------------|-------|------------|-----------|-----|----------|-----|-------------------|-----------|-------------------------|-----|-------|---------|-------|------|-------|
| | | | 上室 | 下室 | 上室 | 下室 | | | 上室 | 下室 | | 上室 | 下室 | | |
| ATX-62FOKT3STR | ☑ × 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 | ☑ × 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

● 「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」 (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-33GDSS4Sのみ対応)


※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



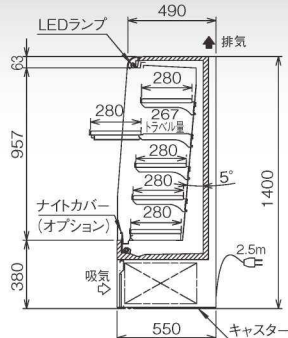
MET-33GDSS4S

5~10℃ ペットボトル (345ml) 収納本数 **264本**



MET-33TDSS3S

冷蔵 5~10℃ 温蔵 55±5℃ HOT&COLD仕様

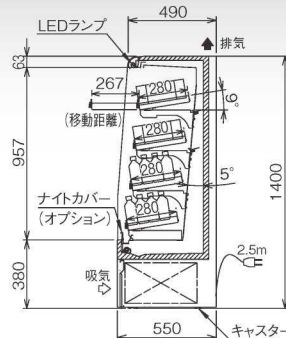


LEDランプ 490mm 高さ 1400mm 幅 550mm

280mm 267mm 280mm 280mm 280mm

排気 5° 2.5m キャスター

ナイトカバー (オプション) 吸気



LEDランプ 490mm 高さ 1400mm 幅 550mm

267mm (移動距離) 280mm 280mm 280mm 280mm

排気 5° 2.5m キャスター

ナイトカバー (オプション) 吸気

オールホット

上段2段ホット 下段2段コールド

上段1段ホット 下段1段コールド

オールコールド

スライド棚 潤滑塗装

ペットボトル (345ml) 収納本数 **104本**

フロラベル B 地球温暖化への影響

5~10℃ / 55±5℃


冷蔵タイプ / 冷蔵温蔵切替タイプ

日記 惣菜 飲料

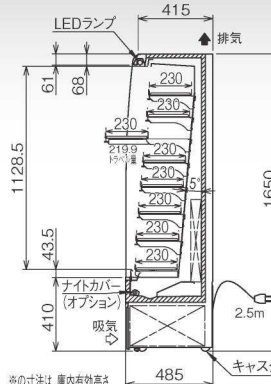
| 品番 | 仕様 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 陳列面積 (㎡) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力 (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロラベル |
|--------------|---------------|----|------------|-----------|----------|-------------------|-----------|--------------------|-------|---------|------|-------|
| MET-33GDSS4S | スライド棚・照明付 | Ⓜ | 1,063,000円 | 218 | 1.18 | 900×550×1,400 | 130 | 720 | R448A | 600 | 1390 | B |
| MET-33TDSS3S | スライド棚潤滑塗装・照明付 | Ⓜ | 1,513,000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



LEDランプ 415mm 高さ 1650mm 幅 485mm

61mm 68mm 230mm 230mm 230mm 230mm 230mm 230mm

排気 5° 2.5m キャスター

ナイトカバー (オプション) 吸気

※の寸法は、庫内有効高さ

5~10℃

冷蔵タイプ

日記 惣菜 飲料

| 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 | Ⓜ | 1,346,000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

オプション

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックラジエーター

ペーカリー機器

関連機器

サービス関連機器

インバーター冷凍機内蔵 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。

NEW

● 「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」標準装備(温度帯Tシリーズは不可)



「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。

● 地球温暖化係数の低い冷媒 R448A (GWP: 1390) を採用

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。



- ナイトカバー標準装備
- キャンピニーに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

● 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。



● 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

標準棚タイプ、光を通して商品を明るく見せるガラス棚タイプ、商品陳列に便利なスライド棚タイプの各16機種に加えて、ホットとコールドを切り替えられる2温度式タイプを2機種追加しました。

■ 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。



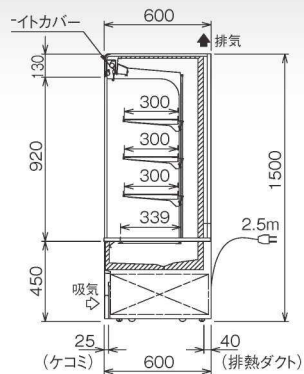
MEU-GHシリーズ



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 弁当 フロンラベル B 地球温暖化への影響

| タイプ | 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 | フロンラベル |
|----------|--------------|----|------------|-----------|-----------|------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| 標準棚タイプ | MEU-33GHSA3L | 単 | 1,037,000円 | 262 | 264 | 111 | 3,332 | 1.05 | 900×600×1,500 | 155 | 511 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GHTA3L | 受 | 1,037,000円 | 262 | 264 | 113 | 3,274 | 1.05 | 900×600×1,500 | 155 | 512 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GHSA3L | 単 | 1,142,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.42 | 1,200×600×1,500 | 200 | 858 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GHTA3L | 受 | 1,142,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.42 | 1,200×600×1,500 | 200 | 857 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| ガラス棚タイプ | MEU-33GHSA3G | 受 | 1,067,000円 | 262 | 264 | 111 | 3,332 | 1.05 | 900×600×1,500 | 155 | 511 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GHTA3G | 受 | 1,067,000円 | 262 | 264 | 113 | 3,274 | 1.05 | 900×600×1,500 | 155 | 512 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GHSA3G | 受 | 1,182,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.42 | 1,200×600×1,500 | 200 | 858 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GHTA3G | 受 | 1,182,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.42 | 1,200×600×1,500 | 200 | 857 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| スライド棚タイプ | MEU-33GHSA3S | 受 | 1,107,000円 | 262 | 264 | 111 | 3,332 | 1.04 | 900×600×1,500 | 155 | 511 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GHTA3S | 受 | 1,107,000円 | 262 | 264 | 113 | 3,274 | 1.04 | 900×600×1,500 | 155 | 512 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GHSA3S | 受 | 1,226,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.41 | 1,200×600×1,500 | 200 | 858 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GHTA3S | 受 | 1,226,000円 | 353 | 357 | 101 | 3,663 | 1.41 | 1,200×600×1,500 | 200 | 857 | R448A | 1,050 | 1390 | — |



冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・アイスリム

惣菜・お弁当

オーダーショーケース

冷凍機内蔵型

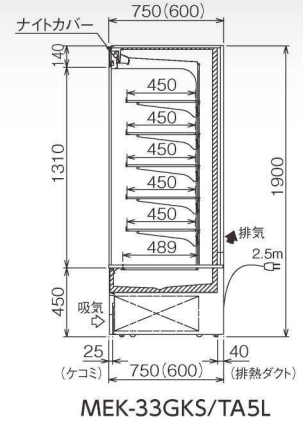
プラスチックラック・ショーフリーザー

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

MEU/MEK-GKシリーズ



MEU(K)-33GKSA5L
MEU(K)-33GKTA5L

MEU(K)-43GKSA5L
MEU(K)-43GKTA5L

MEU(K)-53GKTA5L

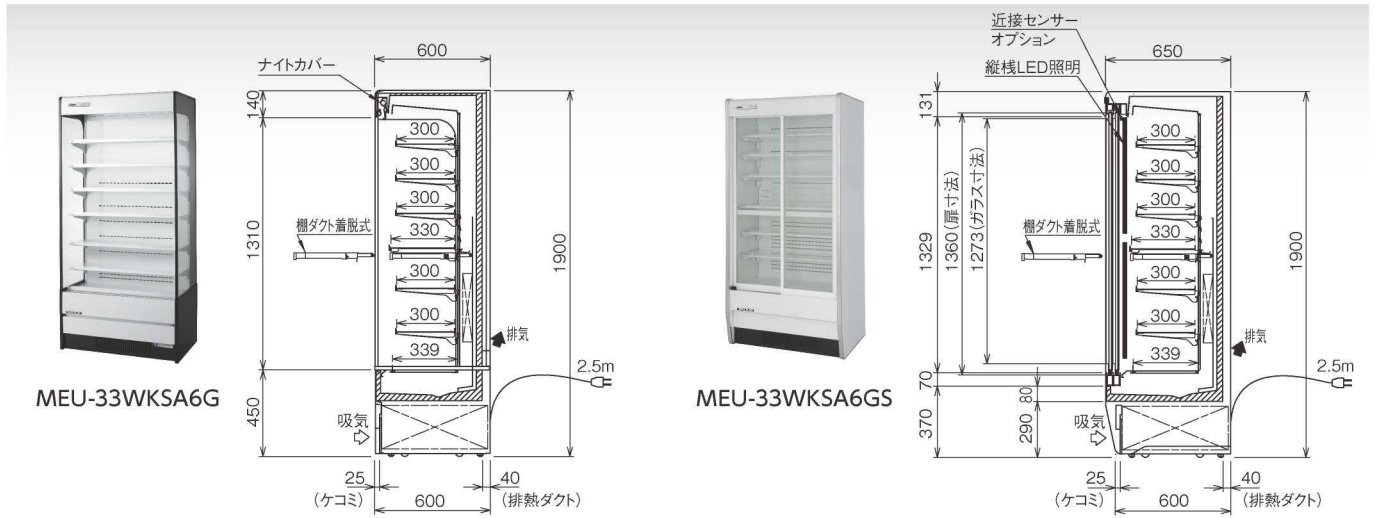
MEU(K)-63GKTA5L

MEK-33GKS/TA5L

3~20°C
冷蔵タイプ(本体高1,900mm)
日記
惣菜
弁当
フロンラベル

| タイプ | 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 | フロン ラベル |
|--------------|--------------|------------|--------------|------------------|------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------|-------|------------|------|------------|
| 標準棚タイプ | MEU-33GKSA5L | ● | 1,057,000円 | 362 | 374 | 116 | 3,359 | 1.56 | 900×600×1,900 | 180 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GKTA5L | ③ | 1,057,000円 | 362 | 374 | 117 | 3,342 | 1.56 | 900×600×1,900 | 180 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GKSA5L | ● | 1,166,000円 | 489 | 505 | 119 | 4,557 | 2.12 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GKTA5L | ③ | 1,166,000円 | 489 | 505 | 124 | 4,359 | 2.12 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-53GKTA5L | ③ | 1,404,000円 | 635 | 656 | 116 | 6,165 | 2.75 | 1,545×600×1,900 | 270 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| | MEU-63GKTA5L | ③ | 1,463,000円 | 724 | 748 | 150 | 5,485 | 3.13 | 1,755×600×1,900 | 300 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| | MEK-33GKSA5L | ● | 1,085,000円 | 539 | 549 | 114 | 4,070 | 2.33 | 900×750×1,900 | 200 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-33GKTA5L | ③ | 1,085,000円 | 539 | 549 | 121 | 3,856 | 2.33 | 900×750×1,900 | 200 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-43GKSA5L | ● | 1,194,000円 | 728 | 742 | 136 | 4,742 | 3.15 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-43GKTA5L | ③ | 1,194,000円 | 728 | 742 | 132 | 4,886 | 3.15 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-53GKTA5L | ③ | 1,476,000円 | 945 | 963 | 126 | 6,761 | 4.10 | 1,545×750×1,900 | 300 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| MEK-63GKTA5L | ③ | 1,536,000円 | 1,077 | 1,098 | 123 | 7,955 | 4.67 | 1,755×750×1,900 | 330 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — | |
| ガラス棚タイプ | MEU-33GKSA5G | ● | 1,135,000円 | 362 | 374 | 116 | 3,359 | 1.56 | 900×600×1,900 | 180 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GKTA5G | ③ | 1,135,000円 | 362 | 374 | 117 | 3,342 | 1.56 | 900×600×1,900 | 180 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GKSA5G | ● | 1,233,000円 | 489 | 505 | 119 | 4,557 | 2.11 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GKTA5G | ③ | 1,233,000円 | 489 | 505 | 124 | 4,359 | 2.11 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-53GKTA5G | ③ | 1,500,000円 | 635 | 656 | 116 | 6,165 | 2.73 | 1,545×600×1,900 | 270 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| | MEU-63GKTA5G | ③ | 1,563,000円 | 724 | 748 | 150 | 5,485 | 3.12 | 1,755×600×1,900 | 300 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| | MEK-33GKSA5G | ● | 1,155,000円 | 539 | 549 | 114 | 4,070 | 2.11 | 900×750×1,900 | 200 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-33GKTA5G | ③ | 1,155,000円 | 539 | 549 | 121 | 3,856 | 2.11 | 900×750×1,900 | 200 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-43GKSA5G | ● | 1,283,000円 | 728 | 742 | 136 | 4,742 | 2.85 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-43GKTA5G | ③ | 1,283,000円 | 728 | 742 | 132 | 4,886 | 2.85 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-53GKTA5G | ③ | 1,617,000円 | 945 | 963 | 126 | 6,761 | 3.70 | 1,545×750×1,900 | 300 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| MEK-63GKTA5G | ③ | 1,677,000円 | 1,077 | 1,098 | 123 | 7,955 | 4.22 | 1,755×750×1,900 | 330 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — | |
| スライド棚タイプ | MEU-33GKSA5S | ● | 1,174,000円 | 362 | 374 | 116 | 3,359 | 1.55 | 900×600×1,900 | 180 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-33GKTA5S | ③ | 1,174,000円 | 362 | 374 | 117 | 3,342 | 1.55 | 900×600×1,900 | 180 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEU-43GKSA5S | ● | 1,308,000円 | 489 | 505 | 119 | 4,557 | 2.10 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-43GKTA5S | ③ | 1,308,000円 | 489 | 505 | 124 | 4,359 | 2.10 | 1,200×600×1,900 | 220 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEU-53GKTA5S | ③ | 1,606,000円 | 635 | 656 | 116 | 6,165 | 2.72 | 1,545×600×1,900 | 270 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| | MEU-63GKTA5S | ③ | 1,698,000円 | 724 | 748 | 150 | 5,485 | 3.10 | 1,755×600×1,900 | 300 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| | MEK-33GKSA5S | ● | 1,243,000円 | 539 | 549 | 114 | 4,070 | 2.10 | 900×750×1,900 | 200 | 735 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-33GKTA5S | ③ | 1,243,000円 | 539 | 549 | 121 | 3,856 | 2.10 | 900×750×1,900 | 200 | 738 | R448A | 800 | 1390 | B |
| | MEK-43GKSA5S | ● | 1,376,000円 | 728 | 742 | 136 | 4,742 | 2.84 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-43GKTA5S | ③ | 1,376,000円 | 728 | 742 | 132 | 4,886 | 2.84 | 1,200×750×1,900 | 245 | 868 | R448A | 1,050 | 1390 | — |
| | MEK-53GKTA5S | ③ | 1,765,000円 | 945 | 963 | 126 | 6,761 | 3.68 | 1,545×750×1,900 | 300 | 1,131 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| MEK-63GKTA5S | ③ | 1,852,000円 | 1,077 | 1,098 | 123 | 7,955 | 4.20 | 1,755×750×1,900 | 330 | 1,461 | R448A | 1,450 | 1390 | — | |

MEU-WKシリーズ



5~18°C
(上段18°C/下段5°Cor18°C)

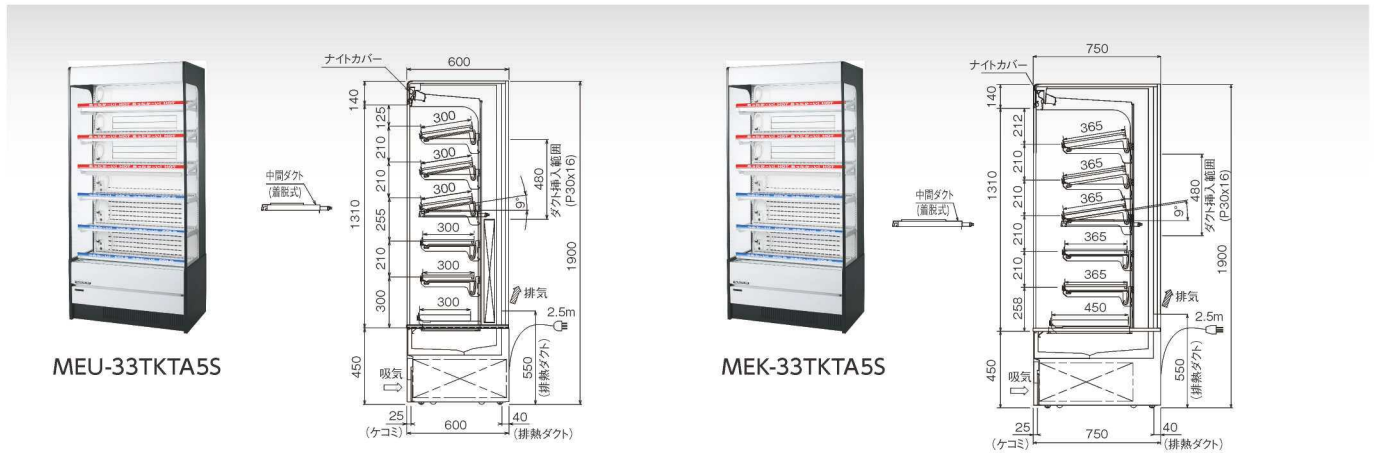
下段2温度式タイプ/2温度式スライド扉付タイプ

日記 惣菜 弁当

フロラベル
B
地球温暖化への影響

| 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[安定時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロラベル |
|-------------------|----|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|-------|------------|------|-------|
| MEU-33WKS A6G | ☑ | 1,326,000円 | 362 | 1.84 | 900×600×1,900 | 180 | 684 | R448A | 850 | 1390 | B |
| MEU-33WKS A6GS | ☑ | 1,662,000円 | 362 | 1.84 | 900×650×1,900 | 180 | 685 | R448A | 850 | 1390 | B |
| NEW MEU-33WHS A4G | ☑ | 1,206,000円 | 262 | 1.33 | 900×650×1,500 | 155 | 684 | R448A | 850 | 1390 | B |

MEU/MEK-TKシリーズ



MEU-33TKTA5S/MEK-33TKTA5S 共通

| 使用パターン | ホット&コールド | | | オールホット | オールコールド |
|--------|----------|------|------|--------|---------|
| 棚1段目 | ホット | ホット | ホット | オールホット | オールコールド |
| 棚2段目 | コールド | ホット | ホット | オールホット | オールコールド |
| 棚3段目 | | コールド | コールド | | |
| 棚4段目 | | コールド | コールド | | |
| 棚5段目 | | | | | |
| 底板 | | | | | |

COLD:5~10°C
HOT:55±5°C

HOT/COLD切替式タイプ

NEW

日記 惣菜 弁当

フロラベル
B
地球温暖化への影響

| 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[安定時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロラベル |
|--------------|----|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|-------|------------|------|-------|
| MEU-33TKTA5S | ☑ | 1,690,000円 | 362 | 1.56 | 900×600×1900 | 180 | 742.5 | R448A | 850 | 1390 | B |
| MEK-33TKTA5S | ☑ | 1,768,000円 | 539 | 1.85 | 900×750×1900 | 210 | 957.8 | R448A | 850 | 1390 | 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/
シヨウワフリーザー

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

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。

●「フィルター清掃装置(ファン制御方式)標準装備



「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。

●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

●日配仕様の温度帯3~12℃に拡大

●冷蔵仕様の温度帯-2~12℃に拡大

●「排水蒸発装置」(オプション)

●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)

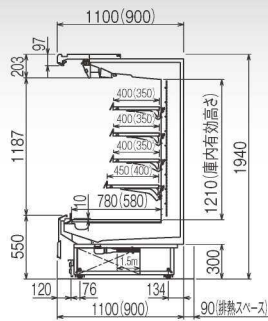
※AD-Rのみ標準排熱ダクト付

●NEW 奥行M型(1,000mm)もラインナップ

ADシリーズ



ADX(C)-81GTKO4SR



3~12℃

冷蔵タイプ

乳加工食品

日配

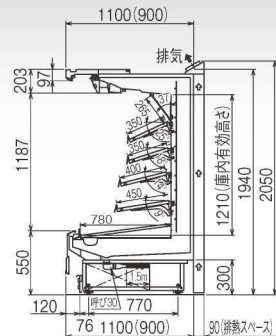
青果

| 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 |
|---------------------|----|------------|-----------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| ADC-81GTKO4SR 受 | ③ | 1,878,000円 | 1,254 | 4.9 | 2,518×900×1,940 | 430 | 1,693 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ADC-61GTKO4SR 受 | ③ | 1,540,000円 | 940 | 3.7 | 1,909×900×1,940 | 355 | 1,154 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ADX-81GTKO4SR 受 | ③ | 1,918,000円 | 1,506 | 5.8 | 2,518×1,100×1,940 | 475 | 1,693 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ADX-61GTKO4SR 受 | ③ | 1,576,000円 | 1,129 | 4.4 | 1,909×1,100×1,940 | 390 | 1,154 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| NEW ADM-81GTKO4SR 受 | ③ | 1,918,000円 | 1,400 | 5.2 | 2,518×1,000×1,940 | 460 | 1,693 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| NEW ADM-61GTKO4SR 受 | ③ | 1,576,000円 | 1,050 | 3.9 | 1,909×1,000×1,940 | 385 | 1,154 | R448A | 1,300 | 1390 | — |

※幅1,605mmタイプ、幅1,299mmタイプもございます。



ADX(C)-61RTKM4SR



-2~12℃

冷蔵タイプ

精肉・鮮魚

日配

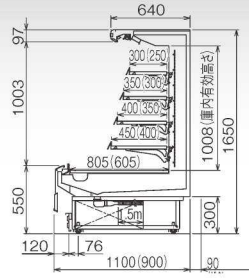
青果

| 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 |
|---------------------|----|------------|-----------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|--------|
| ADC-61RTKM4SR 受 | ③ | 1,688,000円 | 921 | 3.7 | 1,909×900×2,050 | 375 | 2,357 | R410A | 1,500 | 2090 | — |
| ADX-61RTKM4SR 受 | ③ | 1,754,000円 | 1,077 | 4.2 | 1,909×1,100×2,050 | 410 | 2,357 | R410A | 1,500 | 2090 | — |
| NEW ADM-61RTKM4SR 受 | ③ | 1,754,000円 | 1,028 | 3.9 | 1,909×1,000×2,050 | 375 | 2,357 | R410A | 1,500 | 2090 | — |

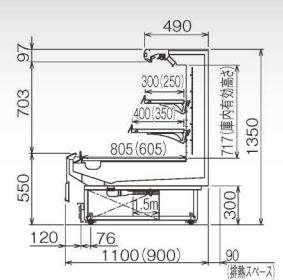
ASシリーズ



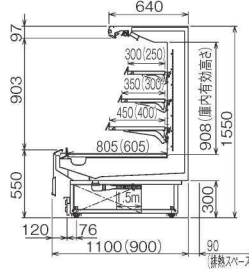
ASX(C)-61GTEO4SR



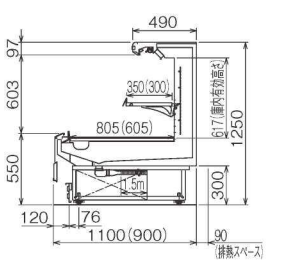
ASX(C)-61GTUO2SR



ASX(C)-61GTHO3SR



ASX(C)-61GTLO1SR



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 | ☑ | 1,739,000円 | 1,007 | 4.6 | 2,518×900×1,700 | 355 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASC-61GTYO4SR | ☑ | 1,467,000円 | 755 | 3.4 | 1,909×900×1,700 | 290 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASC-81GTEO4SR | ☑ | 1,686,000円 | 971 | 4.6 | 2,518×900×1,650 | 350 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASC-61GTEO4SR | ☑ | 1,414,000円 | 729 | 3.4 | 1,909×900×1,650 | 285 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASC-81GTHO3SR | ☑ | 1,625,000円 | 958 | 3.7 | 2,518×900×1,550 | 335 | 1,602 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASC-61GTHO3SR | ☑ | 1,344,000円 | 718 | 2.8 | 1,909×900×1,550 | 270 | 1,217 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASC-81GTUO2SR | ☑ | 1,394,000円 | 619 | 2.9 | 2,518×900×1,350 | 290 | 1,258 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| ASC-61GTUO2SR | ☑ | 1,280,000円 | 464 | 2.1 | 1,909×900×1,350 | 240 | 1,177 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| ASC-81GTLO1SR | ☑ | 1,307,000円 | 579 | 2.1 | 2,518×900×1,250 | 285 | 1,158 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| ASC-61GTLO1SR | ☑ | 1,201,000円 | 434 | 1.6 | 1,909×900×1,250 | 230 | 1,077 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| ASX-81GTYO4SR | ☑ | 1,759,000円 | 1,208 | 5.5 | 2,518×1,100×1,700 | 395 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASX-61GTYO4SR | ☑ | 1,482,000円 | 907 | 4.1 | 1,909×1,100×1,700 | 315 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASX-81GTEO4SR | ☑ | 1,706,000円 | 1,166 | 5.5 | 2,518×1,100×1,650 | 390 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASX-61GTEO4SR | ☑ | 1,429,000円 | 875 | 4.1 | 1,909×1,100×1,650 | 310 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASX-81GTHO3SR | ☑ | 1,648,000円 | 1,149 | 4.6 | 2,518×1,100×1,550 | 380 | 1,602 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASX-61GTHO3SR | ☑ | 1,364,000円 | 863 | 3.4 | 1,909×1,100×1,550 | 290 | 1,217 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| ASX-81GTUO2SR | ☑ | 1,417,000円 | 755 | 3.6 | 2,518×1,100×1,350 | 315 | 1,258 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| ASX-61GTUO2SR | ☑ | 1,301,000円 | 566 | 2.7 | 1,909×1,100×1,350 | 255 | 1,177 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| ASX-81GTLO1SR | ☑ | 1,359,000円 | 727 | 2.8 | 2,518×1,100×1,250 | 310 | 1,158 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| ASX-61GTLO1SR | ☑ | 1,219,000円 | 546 | 2.1 | 1,909×1,100×1,250 | 250 | 1,077 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| NEW ASM-81GTYO4SR | ☑ | 1,759,000円 | 1,135 | 4.8 | 2,518×1,000×1,700 | 370 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| NEW ASM-61GTYO4SR | ☑ | 1,482,000円 | 851 | 3.6 | 1,909×1,000×1,700 | 305 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| NEW ASM-81GTEO4SR | ☑ | 1,706,000円 | 1,082 | 4.8 | 2,518×1,000×1,650 | 365 | 1,652 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| NEW ASM-61GTEO4SR | ☑ | 1,429,000円 | 812 | 3.6 | 1,909×1,000×1,650 | 300 | 1,301 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| NEW ASM-81GTHO3SR | ☑ | 1,648,000円 | 975 | 3.9 | 2,518×1,000×1,550 | 350 | 1,602 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| NEW ASM-61GTHO3SR | ☑ | 1,364,000円 | 731 | 3.0 | 1,909×1,000×1,550 | 285 | 1,217 | R448A | 1,300 | 1390 | — |
| NEW ASM-81GTUO2SR | ☑ | 1,417,000円 | 705 | 3.1 | 2,518×1,000×1,350 | 300 | 1,258 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| NEW ASM-61GTUO2SR | ☑ | 1,301,000円 | 529 | 2.2 | 1,909×1,000×1,350 | 250 | 1,177 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| NEW ASM-81GTLO1SR | ☑ | 1,359,000円 | 694 | 2.3 | 2,518×1,000×1,250 | 300 | 1,158 | R448A | 1,450 | 1390 | — |
| NEW ASM-61GTLO1SR | ☑ | 1,219,000円 | 520 | 1.7 | 1,909×1,000×1,250 | 245 | 1,077 | R448A | 1,200 | 1390 | — |

※幅1,604mm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 | ☑ | 1,238,000円 | 434 | 1.6 | 1,909×900×1,250 | 245 | 1,606 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| ASX-61RTL01SR | ☑ | 1,255,000円 | 546 | 2.1 | 1,909×1,100×1,250 | 260 | 1,606 | R448A | 1,550 | 1390 | — |
| NEW ASM-61RTL01SR | ☑ | 1,255,000円 | 520 | 1.7 | 1,909×1,000×1,250 | 255 | 1,606 | R448A | 1,550 | 1390 | — |

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

青果

冷凍食品・アイスリム

オーシャン

オーダー

冷凍機内蔵型

プラスチック/シヨウフリースター

ベーカー機器

関連機器

サービス関連機器

インバーター冷凍機内蔵 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。

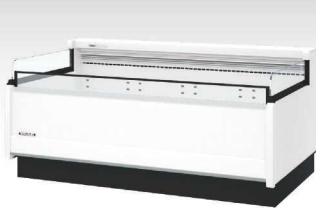
●「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」標準装備



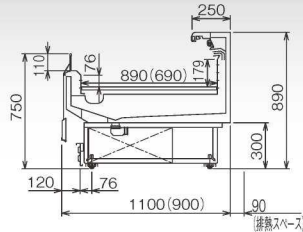
「フィルター清掃装置(ファン制御方式)」は、霜取り時に凝縮器ファンモーターを制御し、フィルターに付着したホコリを除去。フィルターがきれいな状態を保持でき、省力化と省エネ性の持続を実現します。

※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。

- 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
- 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
- NEW 奥行M型(1,000mm)もラインナップ



AFX(C) -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

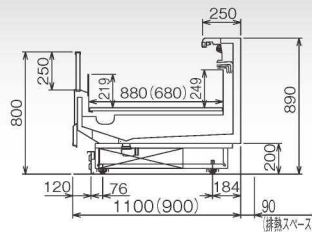


| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 冷却内容積 (L) | 2020年省エネ基準達成率(%) | 年間消費電力量 (kWh/年) | 陳列面積 (㎡) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力 [冷却時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロラベル |
|----------------------|----|------------|-----------|-----------|------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|-------|
| AFC-81ROBTXSR 受 | ③ | 1,079,000円 | 214 | 214 | 101 | 5,359 | 1.7 | 2,518×900×890 | 273 | 900 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| AFC-61ROBTXSR 受 | ③ | 946,000円 | 161 | 161 | 128 | 3,480 | 1.2 | 1,909×900×890 | 225 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |
| AFC-61ROBSXSR 受 | ③ | 946,000円 | 161 | 161 | 128 | 3,480 | 1.2 | 1,909×900×890 | 225 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |
| AFX-81ROBTXSR 受 | ③ | 1,110,000円 | 276 | 276 | 107 | 6,090 | 2.2 | 2,518×1,100×890 | 278 | 900 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| AFX-61ROBTXSR 受 | ③ | 973,000円 | 207 | 207 | 137 | 3,867 | 1.6 | 1,909×1,100×890 | 230 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |
| AFX-61ROBSXSR 受 | ③ | 973,000円 | 207 | 207 | 137 | 3,867 | 1.6 | 1,909×1,100×890 | 230 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |
| NEW AFCM-81ROBTXSR 受 | ③ | 1,110,000円 | 245 | 244 | 101 | 6,090 | 1.95 | 2,518×1,000×890 | 274 | 900 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| NEW AFCM-61ROBTXSR 受 | ③ | 973,000円 | 184 | 183 | 125 | 3,867 | 1.42 | 1,909×1,000×890 | 226 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |
| NEW AFCM-61ROBSXSR 受 | ③ | 973,000円 | 184 | 183 | 125 | 3,867 | 1.42 | 1,909×1,000×890 | 226 | 397 | R448A | 750 | 1390 | B |

※幅1,605mmタイプ、幅1,299mmタイプもございます。



AFX(C) -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 | フロラベル |
|----------------------|----|------------|-----------|-----------|------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|-------|
| AFC-81PEBTXSR 受 | ③ | 1,692,000円 | 381 | 381 | 81 | 11,668 | 1.6 | 2,518×900×890 | 295 | 1,183 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| AFC-61PEBTXSR 受 | ③ | 1,236,000円 | 286 | 286 | 83 | 8,977 | 1.2 | 1,909×900×890 | 235 | 897 | R448A | 700 | 1390 | — |
| AFX-81PEBTXSR 受 | ③ | 1,719,000円 | 496 | 496 | 91 | 12,965 | 2.1 | 2,518×1,100×890 | 360 | 1,183 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| NEW AFCM-61PEBTXSR 受 | ③ | 1,262,000円 | 373 | 373 | 93 | 9,975 | 1.6 | 1,909×1,100×890 | 265 | 897 | R448A | 700 | 1390 | — |
| NEW AFCM-81PEBTXSR 受 | ③ | 1,719,000円 | 440 | 439 | 82 | 12,965 | 1.86 | 2,518×1,000×890 | 328 | 1,183 | R448A | 1,250 | 1390 | — |
| NEW AFCM-61PEBTXSR 受 | ③ | 1,262,000円 | 331 | 330 | 84 | 9,975 | 1.42 | 1,909×1,000×890 | 250 | 897 | R448A | 700 | 1390 | B |

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)
- 「フィルター清掃装置 (ファン制御方式)」 (オプション) (温度帯Rは不可)



「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。

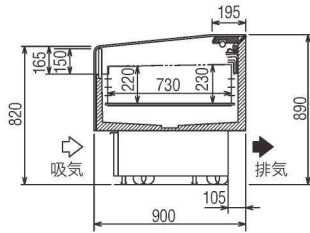
※1ヵ月を目安に、フィルターにホコリがたまっている場合はフィルターのホコリを取り除いてください。

- 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
- 排水ドレンタンク付
- 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



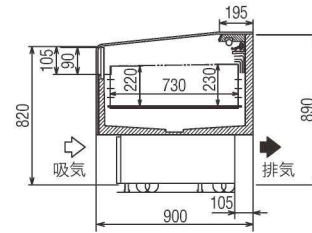
MRN-63QWBSPS
MRN-63QWBTPS



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 | ① | 967,000円 | 182 | 197 | 122 | 5,793 | 0.81 | 1,190×900×890 | 145 | 582 | R448A | 600 | 1390 | — |
| MRN-43QWBTPS | ③ | 967,000円 | 182 | 197 | 122 | 5,793 | 0.81 | 1,190×900×890 | 145 | 582 | R448A | 600 | 1390 | — |
| MRN-53QWBSPS | ① | 993,000円 | 233 | 250 | 110 | 6,961 | 1.03 | 1,490×900×890 | 155 | 604 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| MRN-53QWBTPS | ③ | 993,000円 | 233 | 250 | 110 | 6,961 | 1.03 | 1,490×900×890 | 155 | 604 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| MRN-63QWBSPS | ① | 1,027,000円 | 282 | 304 | 110 | 7,600 | 1.25 | 1,790×900×890 | 170 | 707 | R448A | 1,200 | 1390 | — |
| MRN-63QWBTPS | ③ | 1,027,000円 | 282 | 304 | 110 | 7,600 | 1.25 | 1,790×900×890 | 170 | 707 | R448A | 1,200 | 1390 | — |

-2~20°C 冷蔵タイプ

精肉・鮮魚 日記 デザート 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 [安定時] (50/60Hz) (W) | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロラベル |
|--------------|----|-----------|-----------|-----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------|--------------------------|-------|---------|------|-------|
| MRN-43RGBSPS | ④ | 558,000円 | 182 | 197 | 129 | 3,970 | 0.81 | 1,190×900×890 | 120 | 410 | R448A | 250 | 1390 | B |
| MRN-53RGBSPS | ④ | 624,000円 | 233 | 250 | 143 | 4,234 | 1.03 | 1,490×900×890 | 128 | 610 | R448A | 270 | 1390 | B |
| MRN-63RGBSPS | ④ | 638,000円 | 282 | 304 | 159 | 4,420 | 1.25 | 1,790×900×890 | 136 | 615 | R448A | 290 | 1390 | B |

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

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。



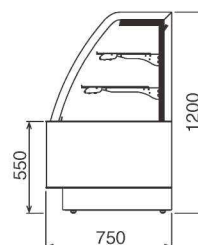
PTR7530-1



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



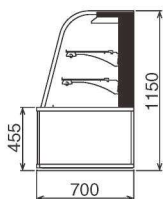
| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力(50/60Hz) (W) | | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロララベル |
|-----------|-----|-----------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|--------|-------|---------|------|--------|
| | | | | | | 単相100V | 三相200V | | | | |
| PTR7530-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 748 | 3,000×750×1,200 | 420 | 384 | 640 | R448A | 1,350 | 1390 | B |
| PTR7524-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 593 | 2,400×750×1,200 | 360 | 300 | 520 | R448A | 1,050 | 1390 | B |
| PTR7521-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 516 | 2,100×750×1,200 | 320 | 300 | 458 | R448A | 1,050 | 1390 | B |
| PTR7518-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 438 | 1,800×750×1,200 | 280 | 228 | 420 | R448A | 400 | 1390 | B |
| PTR7515-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 360 | 1,500×750×1,200 | 240 | 228 | 350 | R448A | 400 | 1390 | B |
| PTR7512-1 | Ⓜ+ⓐ | オープン価格 | 283 | 1,200×750×1,200 | 200 | 150 | 280 | R448A | 400 | 1390 | 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
- インバーター冷凍機搭載で年間消費電力量は従来機種 (ADTシリーズ) と比べて約43%削減
- 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 日配 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 | フロララベル |
|--------------|-----|------------|-----------|-------------------|-----------|--------------------|-------|---------|------|--------|
| APK-61GLSP2S | Ⓜ+ⓐ | 1,817,000円 | 419 | 1,800×700×1,150 | 268 | 581 | R448A | 450 | 1390 | B |
| APK-51GLSP2S | Ⓜ+ⓐ | 1,727,000円 | 346 | 1,500×700×1,150 | 240 | 523 | R448A | 400 | 1390 | 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

MGK-FKCはCO₂冷媒を採用。

※冷凍機別置型リーチインショーケースはP.26に掲載しています。

CO₂冷媒仕様

- 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べて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)

2枚扉タイプの省エネ性

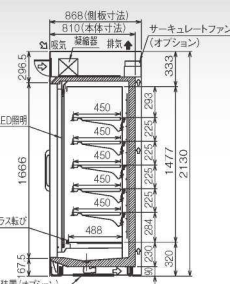
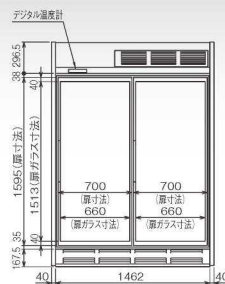
省エネ率
**19%
DOWN**



MGK-33FKCY5BOR



MGK-53FKCY5BOR



MGK-33FKCY5BOR
MGK-53FKCY5BOR

-20℃以下

冷凍タイプ CO₂冷媒 (R744)

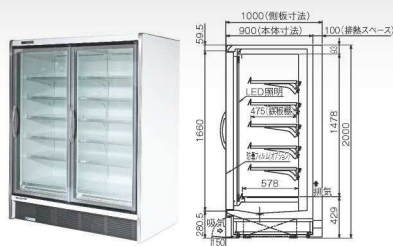
アイスクリーム 冷凍食品



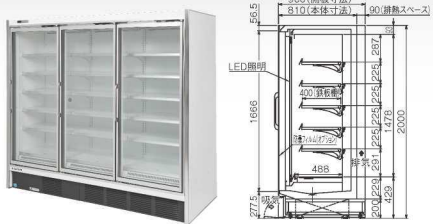
| 品番 | 電源 | 本体標準価格 (税抜) | 定格内容積 (L) | 外形寸法 幅×奥行×高さ (mm) | 製品質量 (kg) | 消費電力(50/60Hz) | | | | 冷媒 | 封入量 (g) | GWP | フロンラベル |
|----------------|-------|-------------|-----------|-------------------|-----------|---------------|--------|---------|--------|------|---------|-----|--------|
| | | | | | | 単相 100V | | 三相 200V | | | | | |
| | | 側板1セット(税抜) | | | | 冷却時(W) | 霜取時(W) | 冷却時(W) | 霜取時(W) | | | | |
| MGK-33FKCY5BOR | ●+●+● | 2,123,000円 | 531 | 827×868×2,130 | 225 | 320 | 320 | 597 | 1,220 | R744 | 550 | 1 | S |
| MGK-53FKCY5BOR | ●+●+● | 2,895,000円 | 1,040 | 1,542×868×2,130 | 300 | 604 | 604 | 1,035 | 1,968 | R744 | 950 | 1 | S |
| | | 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。 ※ 防曇シート付仕様も対応可能。

- NEW 「フィルター清掃装置 (ファン制御方式)」標準装備
- 排水蒸発装置標準装備
- MGC-63タイプとMGK-53タイプは冷媒R448A、MGC-82タイプとMGK-72タイプは冷媒R410Aを使用。



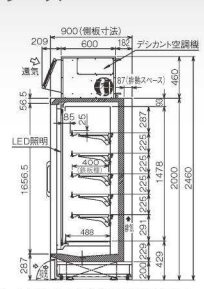
MGC-63FKFN5BOR



MGK-72FKVP5BOR

デシカント空調機一体型ショーケース

ショーケースの排熱を再利用し、ケース下部から暖かい乾燥空気を吹き出し、快適・衛生的な売り場を創出します。



※対応機種は、MGC-82FKVN5BOR・MGK-72FKVP5BORです。

-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 | | | | | |
| | | 側板1セット(税抜) | | | | 冷却時(W) | 霜取時(W) | 冷却時(W) | 霜取時(W) | | | | |
| MGC-63FKFN5BOR | ●+●+● | 2,325,000円 | 1,328 | 1,648×1,000×2,000 | 310 | 690 | 690 | 1,027 | 1,924 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| MGC-63FYFN4BOR | ●+●+● | 2,325,000円 | 1,093 | 1,648×1,000×1,760 | 275 | 592 | 592 | 928 | 1,924 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| MGC-82FKVN5BOR | ●+●+● | 2,951,000円 | 1,984 | 2,422×1,000×2,000 | 460 | 1,026 | 1,026 | 1,882 | 2,900 | R410A | 1,400 | 2090 | — |
| MGC-82FYVN4BOR | ●+●+● | 2,951,000円 | 1,644 | 2,422×1,000×1,760 | 425 | 879 | 879 | 1,760 | 2,900 | R410A | 1,400 | 2090 | — |
| MGK-53FKFP5BOR | ●+●+● | 2,325,000円 | 1,040 | 1,542×900×2,000 | 290 | 664 | 664 | 1,015 | 1,916 | R448A | 1,150 | 1390 | — |
| MGK-72FKVP5BOR | ●+●+● | 2,951,000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。 ※ 防曇シート付仕様も対応可能。

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

プラスチックラシェン ショックフリーザー

ペーカリー機器

関連機器

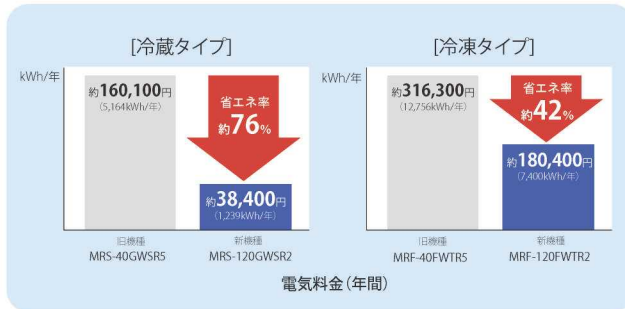
サービス関連機器

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
- 漏電遮断器を標準装備し、安全性を向上



● 年間消費電力量はJIS B 8630で定められた測定・計算方法で測定・算出を行い、得られた値を表示。 ● 測定方法: 環境温度30℃ 湿度70% 庫内温度は冷蔵4℃以下、冷凍は-20℃以下 ● 扉開閉回数: 冷蔵5分に1回10秒、72回開閉/日、冷凍15分に1回10秒、24回開閉/日 ● 1日当たりの消費電力量×365日で、1年間の消費電力量を算出 ● 電気代目安単価: 単相100V 31円/kWh(税込) [引用元] 公益社団法人 全国家庭電気製品公正取引協議会「新電力料金目安単価」(2022年7月現在)、三相200V 21円/kWh(税込) [引用元] 全国電力会社低圧電力料金の平均値(2022年7月現在)

幅 600mm タイプ



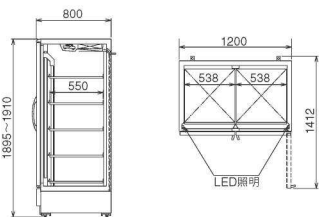
幅 1,200mm タイプ



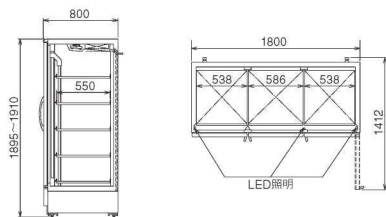
幅 1,800mm タイプ



奥行 800mm

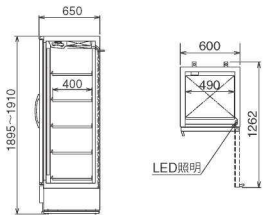


MRF-120GWS (T) R2

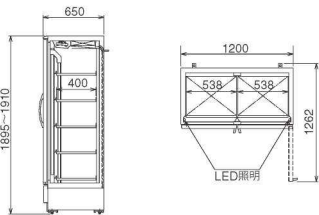


MRF-180GWS (T) R2

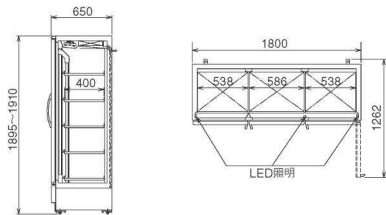
奥行 650mm



MRS-060GWSR2



MRS-120GWS (T) R2



MRS-180GWS (T) R2

-1~10℃

冷蔵タイプ

NEW

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 | | 三相200V | | | | | |
| | | | | | | | | | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | | | | |
| MRS-060GWSR2 | 単 | 818,000円 | 283 | 398 | 116 | 915 | 600×650×1,900 | 110 | 475/475 | 180 | — | — | R448A | 190 | 1390 | B |
| MRF-120GWSR2 | 変 | 1,267,000円 | 877 | 1,125 | 192 | 1,410 | 1,200×800×1,900 | 185 | 695/705 | 370 | — | — | R448A | 360 | 1390 | B |
| MRF-120GWTR2 | 変 | 1,267,000円 | 877 | 1,125 | 188 | 1,444 | 1,200×800×1,900 | 185 | 390/390 | 385 | 305/315 | 0 | R448A | 360 | 1390 | B |
| MRS-120GWSR2 | 単 | 1,150,000円 | 631 | 874 | 209 | 1,239 | 1,200×650×1,900 | 165 | 695/705 | 370 | — | — | R448A | 360 | 1390 | B |
| MRS-120GWTR2 | 単+3 | 1,172,000円 | 631 | 874 | 178 | 1,448 | 1,200×650×1,900 | 165 | 390/390 | 385 | 305/315 | 0 | R448A | 360 | 1390 | B |
| MRF-180GWSR2 | 変 DCC | 1,652,000円 | 1,379 | 1,754 | 211 | 2,065 | 1,800×800×1,900 | 255 | 885/960 | 490 | — | — | R448A | 230 | 1390 | B |
| | | | | | | | | | | | | | R134a | 230 | 1430 | B |
| MRF-180GWTR2 | 変 DCC | 1,652,000円 | 1,379 | 1,754 | 198 | 2,200 | 1,800×800×1,900 | 255 | 560/565 | 540 | 325/395 | 0 | R448A | 230 | 1390 | B |
| | | | | | | | | | | | | | R134a | 230 | 1430 | B |
| MRS-180GWSR2 | 変 DCC | 1,469,000円 | 996 | 1,367 | 205 | 2,032 | 1,800×650×1,900 | 235 | 885/960 | 490 | — | — | R448A | 230 | 1390 | B |
| | | | | | | | | | | | | | R134a | 230 | 1430 | B |
| MRS-180GWTR2 | 変 DCC | 1,469,000円 | 996 | 1,367 | 190 | 2,195 | 1,800×650×1,900 | 235 | 560/565 | 540 | 325/395 | 0 | R448A | 230 | 1390 | B |
| | | | | | | | | | | | | | R134a | 230 | 1430 | B |



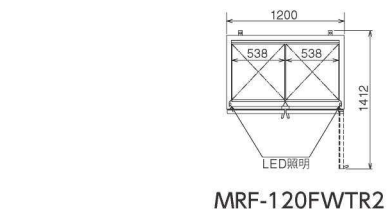
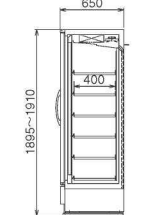
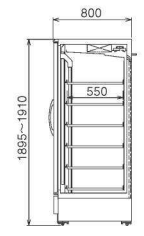
高さ 1,900mm
※ガラスクーラータイプ (-10~-15℃)も改造対応可能。

高さ 1,500mm
幅 600mm タイプ

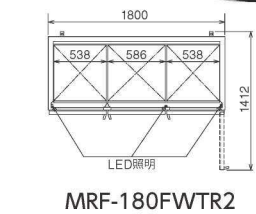
MRS・MRF 共通

奥行 800mm

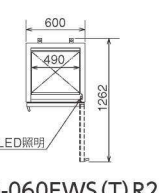
奥行 650mm



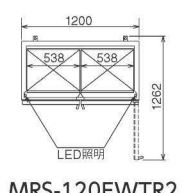
MRF-120FWTR2



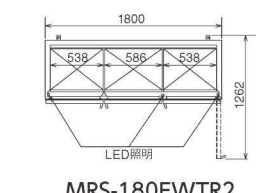
MRF-180FWTR2



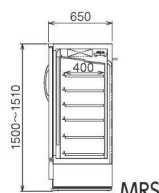
MRS-060FWS(T)R2



MRS-120FWTR2



MRS-180FWTR2



MRS-060FWSR2-15

-20℃以下 冷凍タイプ **NEW**

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-060FWSR2 | DCC | 949,000円 | 276 | 393 | 179 | 3,744 | 600×650×1,900 | 125 | 740/740 | 670 | - | - | R448A | 300 | 1390 | - |
| MRS-060FWTR2 | DCC | 949,000円 | 276 | 393 | 186 | 3,605 | 600×650×1,900 | 125 | 220/215 | 260 | 520/525 | 400 | R448A | 300 | 1390 | B |
| MRF-120FWTR2 | 変DCC | 1,663,000円 | 849 | 1,095 | 132 | 7,400 | 1,200×800×1,900 | 250 | 475/470 | 535 | 1,155/1,260 | 900 | R448A | 970 | 1390 | - |
| MRS-120FWTR2 | DCC | 1,595,000円 | 616 | 859 | 127 | 7,576 | 1,200×650×1,900 | 220 | 475/470 | 535 | 1,155/1,260 | 900 | R448A | 970 | 1390 | - |
| MRF-180FWTR2 | 変DCC | 2,188,000円 | 1,317 | 1,693 | 132 | 9,705 | 1,800×800×1,900 | 330 | 675/685 | 800 | 1,245/1,315 | 1,350 | R448A | 1,170 | 1390 | - |
| MRS-180FWTR2 | 変DCC | 2,103,000円 | 955 | 1,325 | 131 | 9,575 | 1,800×650×1,900 | 300 | 675/685 | 800 | 1,245/1,315 | 1,350 | R448A | 1,170 | 1390 | - |
| MRS-060FWSR2-15 | 変DCC | 901,000円 | 205 | 280 | 205 | 3,048 | 600×650×1,500 | 110 | 667/667 | 636 | - | - | R448A | 300 | 1390 | B |

※機械室パネル木目調仕様もオプション対応可能。

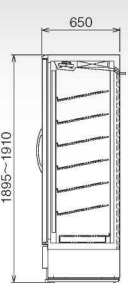
- ワインのラベルが見やすい傾斜棚仕様
- ワインにやさしい振動吸収機能付き



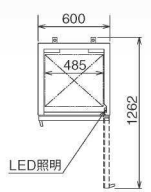
MWS-060GWSR2



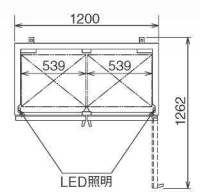
MWS-120GWTR2



MWS 共通



MWS-060GWSR2



MWS-120GWTR2

5~20℃ ワイン専用リーチインショーケース **NEW**

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-060GWSR2 | 変 | 890,000円 | 297 | 600×650×1,900 | 110 | 375/375 | 76 | - | - | 36 | R448A | 190 | 1390 | B |
| MWS-120GWTR2 | 変 | 1,327,000円 | 662 | 1,200×650×1,900 | 180 | 185/185 | 178 | 305/315 | 0 | 72 | R448A | 360 | 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以下のボトルに適合するようにしています。

冷凍機別置型
野菜・果物
精肉・鮮魚
日記
惣菜
冷凍食品・アイスリム
オフショウ
オーシャン
ショーケース
冷凍機内蔵型
プラスチックラック
ショーフリーザー
ベーカー機器
バックヤード
サービスマン機器

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
- フロン排出抑制法の対象外
- 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」

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

- 温度監視システム対応可能(オプション)
- 凝縮器フィルターの清掃不要
- 無風冷却方式採用により、蒸発器ファンモードがなく、それらのメンテナンス不要
- 自動ホットガス除霜方式採用

-25~-18℃

冷凍タイプ **NEW**

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-53FPBNO
PMC-73FPBNO
PMC-83FPBNO



PMM-63FPBNS

| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 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 |
|-------------|-----|--------------|------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------|------------|------|------------|-----|------------|
| | | | | | | | | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | | | | |
| PMC-53FPBNO | ●×2 | オープン価格 | 568 | 161 | 1,716 | 1,457×854×910 | 104 | 327 | 640 | R290 | 80 | 3.3 | S |
| PMC-73FPBNO | ●×2 | オープン価格 | 871 | 193 | 2,081 | 2,102×854×910 | 142 | 383 | 1,090 | R290 | 110 | 3.3 | S |
| PMC-83FPBNO | ●×2 | オープン価格 | 1,059 | 198 | 2,409 | 2,502×854×910 | 165 | 396 | 1,120 | R290 | 120 | 3.3 | S |
| PMM-63FPBNS | ●×2 | オープン価格 | 843 | 194 | 2,008 | 1,850×994×910 | 132 | 374 | 1,090 | R290 | 110 | 3.3 | 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-53FBENO
PMC-73FBENO
PMC-83FBENO



PMC-63FBENS

| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 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 |
|-------------|-----|--------------|------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------|------------|------|------------|-----|------------|
| | | | | | | | | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | | | | |
| PMC-53FBENO | ●×2 | オープン価格 | 495 | 150 | 1,643 | 1,457×854×833 | 99 | 323 | 640 | R290 | 80 | 3.3 | S |
| PMC-73FBENO | ●×2 | オープン価格 | 763 | 178 | 2,008 | 2,102×854×833 | 134 | 378 | 1,090 | R290 | 100 | 3.3 | S |
| PMC-83FBENO | ●×2 | オープン価格 | 928 | 182 | 2,336 | 2,502×854×833 | 157 | 392 | 1,120 | R290 | 110 | 3.3 | S |
| PMC-63FBENS | ●×2 | オープン価格 | 659 | 169 | 1,862 | 1,854×854×833 | 114 | 344 | 660 | R290 | 90 | 3.3 | S |

LB



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。

スライド
扉



PMM-62FLBNT
PMM-72FLBNT

| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 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 | フロラ ラベル |
|---------------|-----|--------------|------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------|------------|------|------------|-----|------------|
| | | | | | | | | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | | | | |
| PMM-62FLBNT 受 | ②×2 | オープン価格 | 748 | 138 | 2,544 | 1,752×995×910 | 140 | 360 | 1,060 | R290 | 130 | 3.3 | S |
| PMM-72FLBNT 受 | ②×2 | オープン価格 | 972 | 164 | 2,699 | 2,102×995×910 | 160 | 387 | 1,120 | R290 | 140 | 3.3 | S |

WG



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。

プッシュ
バック
扉

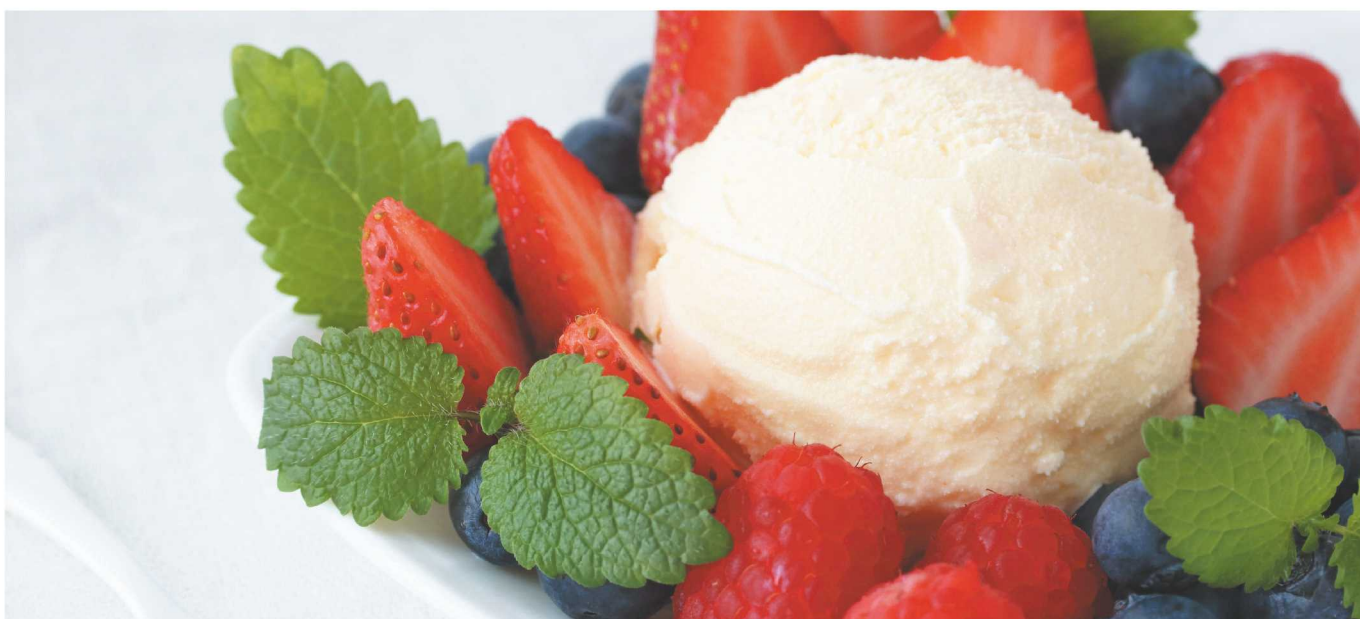


PMC-62FWGNO
PMC-72FWGNO
PMC-82FWGNO



PMM-62FWGNS

| 品番 | 電源 | 標準価格 (税抜) | 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 | フロラ ラベル |
|---------------|-----|--------------|------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------|------------|------|------------|-----|------------|
| | | | | | | | | 冷却時 (W) | 霜取時 (W) | | | | |
| PMC-62FWGNO 受 | ②×2 | オープン価格 | 704 | 185 | 1,792 | 1,753×887×910 | 144 | 360 | 1,060 | R290 | 90 | 3.3 | S |
| PMC-72FWGNO 受 | ②×2 | オープン価格 | 870 | 183 | 2,190 | 2,103×887×910 | 164 | 430 | 1,120 | R290 | 110 | 3.3 | S |
| PMC-82FWGNO 受 | ②×2 | オープン価格 | 1,060 | 183 | 2,611 | 2,503×887×910 | 178 | 450 | 1,120 | R290 | 110 | 3.3 | S |
| PMM-62FWGNS 受 | ②×2 | オープン価格 | 599 | 116 | 2,483 | 1,921×1,027×910 | 166 | 450 | 1,120 | R290 | 110 | 3.3 | S |



冷凍機別直置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

惣菜

冷凍食品・
アイスクリーム

ワンランク上の店舗を演出する

オーダー
ショーケース

冷凍機内蔵型

プラスチックライン
シヨックフリーゼー

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

総合設備管理ITプラットフォーム EXAROUND

フクシマガリレイのITプラットフォーム「EXAROUND」

冷凍冷蔵設備をはじめとする多様な施設運営を強力にサポートするITプラットフォームです。店舗運用の効率化・省エネ・安全・衛生管理の高度化を実現します。

選べる多彩なプラン

小売・外食・食品製造・医療理化学など多様な業界の設備に対応した多彩なプランをご用意しています。温度管理、衛生管理、空調制御など、ニーズに合わせてプランを選択でき、クラウド一元管理やAI省エネ制御によって設備運用の効率化と安全・衛生管理の高度化を実現します。

設備の情報を一元管理

小売・外食・製造・医療理化学など様々な業界のニーズに応じてプランを選択していただけるプラットフォームサービスです。業務用冷蔵庫・冷蔵ショーケース・大型冷蔵倉庫・厨房機器など設備のあらゆる情報を一元管理することで、運用効率の向上や衛生管理の高度化、設備管理コストの削減に繋がります。



基本サービス 設備・修理管理

メンテナンスや修理管理をクラウドで一元化し、保守サービスとの連携も強化。自社製品はもちろん他社製品も統合管理でき、拠点全体の運用効率向上を支援。プラットフォームからの修理依頼や進捗状況の管理も可能に

温度管理プラン

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。

設備の温度記録を自動化し、24時間365日リアルタイムで温度を記録・監視。
データを集約・保存し、帳票作成まで自動対応。
HACCPの実施時に必要な温度記録を自動作成。
店舗内ショーケースや冷凍冷蔵庫、プレハブ庫まで自社他社問わず広範囲に対応。
※ 温度帳票は2年間保管。

オプション 警報監視サービス



スマート診断プラン

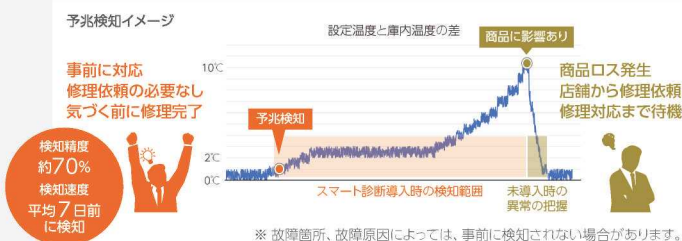
機器の故障による商品ロス・食品ロスの防止 | 冷媒ガス漏えいによる環境負荷低減 | フロン排出抑制法 簡易点検を代替

冷媒ガス漏れ診断をシステムが機器1台ごとに毎日実施

予兆を検知したらお客様へご連絡します
※ 点検の必要有無を確認させていただきます。点検・作業費用は有償となります。

診断記録を温度データと合わせてご提供

WEB画面や帳票でご確認いただけます。
診断対象機器：当社製冷凍機別型置型ショーケース、プレハブ冷蔵・冷凍庫、冷凍機
※ 既存店でも遠隔監視を追加することで対応可能です。



衛生管理プラン

タブレットを利用し、食品温度や衛生管理記録のデジタル化・ペーパーレス化を実現。食品の調理作業工程管理・温度計との連携やATP検査、設備点検もサポート。HACCPの実施時に求められるあらゆる衛生記録管理をデジタルデータ化し、現場作業の効率化を実現。タブレット保守・通信費用を含めたフルパッケージ提供が可能。

食品温度の記録管理 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。

衛生管理クラウドサービス

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管理。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。

厨房まるっとプラン

他社製品を含む厨房各種設備の運転データを集中管理。インターネットオブキッチンプラットフォーム (IoK) 経由でキッチンのあらゆる情報を可視化し、外食・製造・小売リバックヤードまで運用改善を支援。

※ 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

温度管理クラウドサービス



詳細はこちら

空調最適制御プラン (P.4のガリレイエアテックシステム参照)

AI制御による省エネ・快適性向上のスーパー向け空調管理システム。デシカント除湿とPMV制御で冷凍冷蔵庫の温度管理と結露防止を実現。ショーケースの適正温度環境を作り、顧客体験を向上。省エネ効果は全体で約21.4%削減、導入店舗では夏場20%以上の省エネを確認。投資回収は3~5年以内。

エネルギー監視プラン

電力・ガス・水道のエネルギー可視化を実現。省エネ自動制御とデマンドコントロールで運用負荷を軽減。施設の消費電力を見える化し、ムダを削減します。

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。

AURO280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、遠隔監視サービス (EXAROUND) 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用でき、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 AURO280W 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



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故障発生を防ぐAIスマート診断機能に対応します。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、販売チャンスロス発生を防止します。

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 EXAROUND 温度管理プランをお試しで利用可能です。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、ショーケーススケジュール運転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、本体に液晶画面内蔵無しのAURO60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)

EXAROUNDに蓄積された当社機器のデータから自動で冷媒ガス漏れを検知できます。これによりフロン排出抑制法で定められたお客様での年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。(一般社団法人 日本冷凍空調工業会 JRA GL-17準拠)

トータル温度管理システム HACCP master V3

温度・工程管理オンプレミス型サービス

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、提供までの各工程での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。



ガリレイの
保守サービス

冷凍冷蔵設備の運転状態や異常を24時間365日遠隔監視。

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。

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

食の安全・安心を追求

食品工場・物流センターをトータルサポート

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。



プレハブ型プラスチックラー
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

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。

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



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/スパイラルフリーザー/アルコールフリーザー

「作業員の、マイナス40度の部屋での作業を無くす」ことから始めた私たちタカハシガリレイの冷却・凍結技術。お客様と一緒に課題を解決し、「食の安全・安心」を守る、大きな役割を担う技術へと成長を続けています。人々の「おいしい」笑顔、そして「健康」を支える存在へ。私たちは愛情と誇りを持って、製品をお届けします。

国内シェア
トップクラス

※自社調べ

パネル式
トンネルフリーザー*



独自の冷却方式で短時間かつ高品質な仕上げを実現する連続式急速凍結装置です。包装品、裸品問わずあらゆる業界での冷却・凍結に活躍しています。

タンク式
トンネルフリーザー*



蒸気殺菌を可能とする本体構造と大型扉により衛生管理を向上させます。水産練り製品などのチルド商品や惣菜類の冷却、フーズンチルドに最適です。

スパイラルフリーザー
SPIN SHOCK*



コンベアを螺旋状に搬送させる連続式スパイラルフリーザーです。機械面積あたりの生産量が多く、省スペースながら大量の商品を冷却、凍結することが可能です。

アルコールフリーザー
LSHOCK*



-30℃~-25℃のアルコールブラインに食材を浸すことで、品質を落とすことなく超急速凍結する装置です。バッチ式で少量多品種に対応し、省スペースで設置できます。

食の安全・安心の追求＋フードロスの低減

ガリレイパネルクリエイト株式会社

断熱パネル

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」の技術でお客様のニーズにお応えし、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 ニューエコ不燃パネル 窓システム シリウスタア(片開き) シリウススライドドア(片引き) クリーンフィットドア 樹脂台車ガード 樹脂グリーン巾木 クリーンルーム



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。次世代の地球環境保全を見据えた、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

搬送コンベヤラインシステム／省人化自動機械装置／ロボットSler

半世紀以上の長きにわたり、生産ライン・物流ラインの自動化・省人化・省力化に対応する食品機械の研究・開発に取り組んできました。機械や生産ラインをゼロベースで発想し、企画・開発・設計・製造までを社内一貫生産できる強みを活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。



テーブル付ベルトコンベヤ

チョコネットコンベヤ

棧付傾斜コンベヤ

多段コンベヤ



段ボール反転装置

洗浄除水装置

パレタイジングロボットシステム

包装機投入ロボットシステム

日本洗浄機株式会社

食器洗浄機／器具洗浄機 (P.73も参照)

食器洗浄機専門メーカーならではのフルラインナップ。全国外食チェーン、大量調理施設から小規模個人店まで、幅広い業種・業態に製品をご提供しています。洗浄品質はもとより、節水・省エネなどのコストダウン効果でも、高いご評価をいただいております。

ラックコンベア食器洗浄機

大量調理施設向けの洗浄機。
自動コンベアで作業負担大幅減。

SDR310GSH



| 型式 | 電源 ^{※1} | | 定格電圧 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | ラック送り速度 | 処理能力(ラック数/時) | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯ブースター | 接続 ^{※2} | | 洗浄方式 | | すすぎ方式 | | 質量 | | | | |
|----------|------------------|--------|--------|-------|-----|-------------|--------|--------------------------------|-------------------|---------|---------|-------------------------|------------------|----|-------|----------------------------|-------------|---------|-------|---------------------|---------------------|-------|-------|
| | 単相100V | 三相200V | | | | | | | | | | | 給水 | 給湯 | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | | | | | |
| SD310GSH | — | ○ | 1.6kW | 6.0A | 77% | 750W + 400W | 50W | 1.4m/分 | 170 | 8.0L/分 | ヒートパイプ式 | ガス 20.0kW ^{※3} | — | ○ | 70℃以上 | 4エンドアーム回転ノズル | カーテンジェットノズル | 固定ノズル | 固定ノズル | 175kg | | | |
| SD310GL | — | ○ | 7.6kW | 23.5A | 93% | | | | | | | | — | ○ | 52℃以上 | | | | | | 183kg ^{※4} | | |
| SD310E18 | — | ○ | 25.6kW | 75.5A | 98% | | | | | | | | 電気ヒーター 6.0kW | — | ○ | | | | | | | 55℃以上 | 165kg |
| SD310E24 | — | ○ | 31.6kW | 93.5A | 98% | | | | | | | | 電気ヒーター 6.0kW | — | ○ | | | | | | | 45℃以上 | |
| SD340GSH | — | ○ | 1.8kW | 6.5A | 80% | 750W × 2 | 50W | 低: 1.5 中: 1.8 高: 2.0 m/分 | 180 210 240 | 8.0L/分 | ヒートパイプ式 | ガス 20.0kW ^{※3} | — | ○ | 70℃以上 | 4エンドアーム回転ノズル + カーテンジェットノズル | スイングノズル | スイングノズル | 175kg | | | | |
| SD340GL | — | ○ | 7.8kW | 24.0A | 94% | | | | | | | | — | ○ | 52℃以上 | | | | | 183kg ^{※4} | | | |
| SD340E18 | — | ○ | 25.8kW | 76.0A | 98% | | | | | | | | 電気ヒーター 6.0kW | — | ○ | | | | | | 55℃以上 | 165kg | |
| SD340E24 | — | ○ | 31.8kW | 94.0A | 98% | | | | | | | | 電気ヒーター 6.0kW | — | ○ | | | | | | 45℃以上 | | |

操作パネル：SDR(右→左流れ)は右側、SDL(左→右流れ)は左側。ブースター：GLブースターは左右どちらでも可ですが、E・GSHブースターはSDRは右側のみ、SDLは左側のみ。

※1 電源コードにプラグは付属しません。 ※2 ガス接続口径：15A 給水、給湯接続口径：15A 排水接続口径：40A。 ※3 13Aガス消費量20.0kW、LPGガス消費量18.5kW。

※4 SDR310/340GL 本体150kg ガスブースター33kg。

冷凍機別置型

野菜・果物

精肉・鮮魚

日記

野菜

冷凍食品・アイスリム

オフショウ

オータケース

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

食の安全・安心の追求



オープンに新たな食を創造する。

ミラボ
MILAB
(大阪本社)

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。



様々な厨房機器やシステムを見るだけでなく、お客様のメニュー開発や冷却・凍結・解凍試験の場としても利用できます。



発酵・焼成・凍結テストやメニュー開発の他、ベーカリー・パティスリー講習会なども開催できます。



安全性・質感・色差・美味しさ等から「品質」にアプローチし、科学的に分析・評価するラボ。調理による品質への影響についてお客様と共に検証します。



特徴が異なるトンネルフリーザー、アルコール凍結機、大型プラスチック、プレハブ解凍庫などを完備。実際の食材を使い、テストを行うことができます。



フクシマガリレイの各種ショーケースを実機で確認できます。新しい売場作りの開発拠点として活用できます。



食に関わる事業のスタートアップや新規事業の展開を検討している方などへ、多方面からサポートするインキュベーションの拠点です。



『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。



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、さいたま、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・解凍テスト
〈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/ショックフリーザー
- 解凍機
- ドゥコンディショナー
- FEクリーン水
- 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。



海外のテストキッチンのご案内

- 展示機器
プラスチック/ショックフリーザー
ステップ運転機能付解凍庫
ドゥコンディショナーなど



惣菜厨房の時短・省人化の必需品!

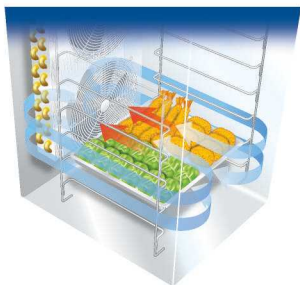
ブラストチラーはアツアツの調理品の粗熱取りや急速冷却・凍結をするための機器です。

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



自動洗浄機能付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。

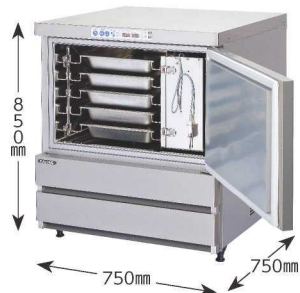
ブラストチラー/ショックフリーザー100V

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-012SFLV3 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) 1,754/1,839W(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(R448A)



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-006SFLT3 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) 989/1,196W(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(R448A)



ブラストチラー/ショックフリーザー カート仕様

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：320kg
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)



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

オプション

オーダーシート

冷凍機内蔵型

ブラストチラー/ショックフリーザー

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

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



小型ドウコンディショナー
(2室独立制御タイプ)

BDD-208LS 単相100V

外形寸法: W700×D805(810)×
H1,063mm

性能: 温度-15℃~40℃、
湿度60%~90%

消費電力: (冷却時) 280/307W
(50/60Hz) (加熱時)
713/713W (50/60Hz)

収容能力: 6取天板(フランス天板)
65mmピッチ 4枚×2室
給水タンク付き・排水皿仕様



ヨコ型冷蔵庫

LRC-120RX 単相100V

外形寸法: W1,200×
D600×
H800mm

性能: -5℃~10℃

有効内容積: 239L

冷媒: R1234yf

封入量: 120g

GWP: 1



タテ型冷凍庫

GRD-062FX 単相100V

外形寸法: W610×D800×
H1,950mm

性能: -20℃以下

有効内容積: 503L

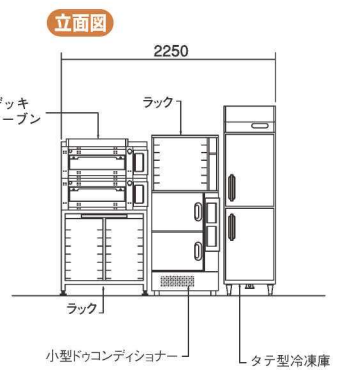
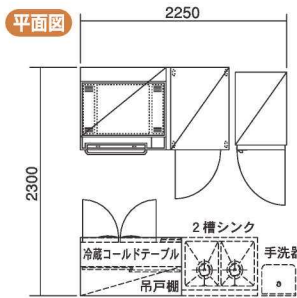
冷媒: R1234yf

封入量: 120g

GWP: 1



レイアウト例



デッキオープン

NWC-F 三相200V

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

日商8~10万円タイプ



ドウコンディショナー
(2室独立制御タイプ)

ノンフロン冷媒(R1234yf)

BDX-218LTX 三相200V **NEW**

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



タテ型冷凍庫

GRD-124FDX

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



高湿度リターダー

(2室独立制御タイプ)

受注生産

GQD-060WM3(改) 単相100V

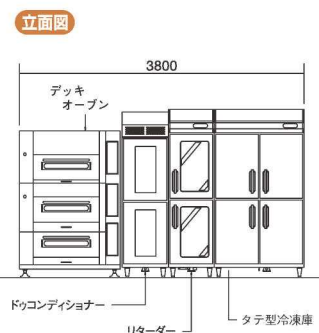
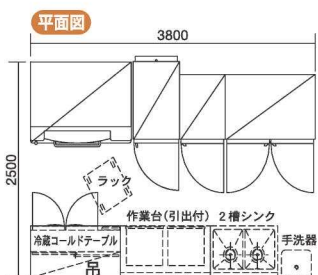
外形寸法: W610×D800×H1,950mm

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



レイアウト例



デッキオープン

MC-FIR4-3W 三相200V

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)

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。



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

ノンフロン冷媒(R1234yf)

QDN-06DDMX 単相100V

(上下室 解凍)

外形寸法：W610×D650×H1,950mm

製品質量：130kg

消費電力：(冷却時) 358/351W(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

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。

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)

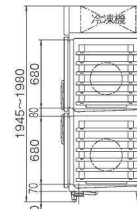
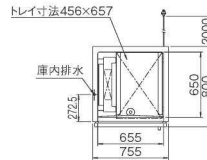
(昇温時) 1,068W(50/60Hz)

※1/1ホテルパン6枚付属

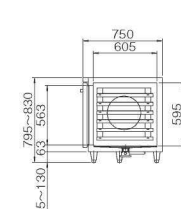
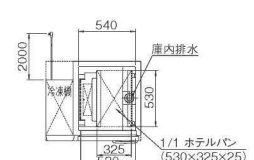
ノンフロン冷媒(R1234yf)

QDW-09DMTX 近日発売

解凍運転：2～25℃ 保冷運転：0～10℃ 庫内乾燥モード：50℃



QDD-08DDMDF

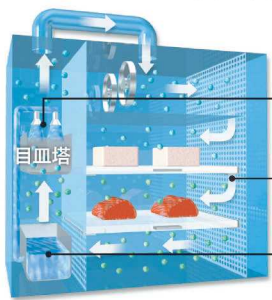


QDW-09DMT1

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回当たり処理量目安：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。



電解次亜水生成装置 FEクリーン水

1年後の無償保守点検付

簡易設置タイプ 生成能力：8L/分 (40ppmの場合)

▼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

▼設置イメージ

(左) 切替コック (中) 本体 (右) 食塩水タンク



FES-12S 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
生成水：pH7.5以上

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出来ます。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 生成能力：12.5L/分 (40ppmの場合)



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



FES-12H 単相100V

外形寸法：本体 W250×D210×H320mm
食塩水タンク φ 315×H375mm
製品質量：本体 約10kg
食塩水タンク 約3kg (空質量)
消費電力：250/260W 給水口：G1/2
生成水：pH7.5以上

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

生成能力：10t/日 (40ppmの場合)



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)

別置き貯水タンク不要！ 省スペースで大量の殺菌水が生成可能！

40～200ppmの電解次亜水の生成が可能。

40ppm設定時
最大生成量 **10,000L/日**

逆浸透膜ろ過システム (ROシステム)

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

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

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)

製氷機

チップアイス・アンダーカウンタータイプ NEW



ノンフロン冷媒 (R1234yf)
FIC-100CTX 単相100V
製氷100kgタイプ
外形寸法: W600 × D600 × H800mm
製氷能力: 約93/103kg/日
(室温20℃、水温15℃)
約76/83kg/日
(室温30℃、水温25℃)
貯水量: 約34kg (自然落下時約28kg)
製品質量: 63kg

フレークアイス・アンダーカウンタータイプ NEW



ノンフロン冷媒 (R1234yf)
FIC-120FTLX 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110/120kg/日
(室温20℃、水温15℃)
約89/98kg/日
(室温30℃、水温25℃)
貯水量: 約46kg (自然落下時約26kg)
製品質量: 72kg

業務用RO水生成装置

小型タイプ

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)



※大型タイプもあります。

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。定期的な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。

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)

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

日本洗浄機株式会社

食器洗浄機・器具洗浄機

アンダーカウンター食器洗浄機 **NEW**

すすぎ湯1.8Lを実現する一体型節水回転ノズル

SD515B / SD53E3/6B



| 型式 | 電源 ^{※1} | | 定格電力 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | サイクルタイム | 処理能力(ラック数/時) | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯プースター | 接続 ^{※2} | | | 洗浄方式 | | すすぎ方式 | | 質量 | |
|---------|------------------|--------|-------|-------|-----|-------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------|------------------|-------|-------|--------------------------------------|----|-------|----|----|------|
| | 単相100V | 三相200V | | | | | | | | | | | 給水 | 給湯 | 温度 | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | | |
| SD515B | ○ | — | 1.4kW | 14.5A | 97% | 400W | 60W | 短:80秒 標準:90秒 長:110秒 | 短:45 標準:40 長:32 | 1.8L | 電気ヒーター 0.7kW | 電気1.4kW | — | ○ | 79℃以上 | 洗浄すすぎ一体型 回転ノズル (すすぎ4バルブ節水機能付き) | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | 60kg |
| SD53E3B | — | ○ | 5.0kW | 15.5A | 87% | 400W | 短:65秒 標準:80秒 長:102秒 | 短:55 標準:45 長:45 | 1.8L | 電気ヒーター 1.0kW | 電気3.0kW | — | ○ | 60℃以上 | | | | | | | |
| SD53E6B | — | ○ | 8.0kW | 24.2A | 91% | 400W | | | | | 電気6.0kW | — | ○ | 35℃以上 | | | | | | | |

操作パネル配置：右側のみ、左側に変更不可。

※1 電源コード100V機はアース付2極プラグ、200V機にプラグは付属しません。

※2 給水、給湯接続口径：15A 排水接続口径：25A。 ●付属品：排水塩ビホース1m。

コンパクトドアタイプ食器洗浄機

コンパクト設計だが高開口。

SD82E6B



| 型式 | 電源 ^{※1} | | 定格電力 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | サイクルタイム | 処理能力(ラック数/時) | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯プースター | 接続 ^{※2} | | | 洗浄方式 | | すすぎ方式 | | 質量 |
|---------|------------------|--------|-------|-------|-----|-------|--------|--------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------|------------------|----|-------|-----------|-------------------|-----------|---------------------------|------|
| | 単相100V | 三相200V | | | | | | | | | | | 給水 | 給湯 | 温度 | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | |
| SD825B | ○ | — | 1.4kW | 14.5A | 97% | 400W | 90W | 短:60秒 標準:65秒 長:90秒 | 短:60 標準:55 長:40 | 短:2.2L 標準:2.8L 長:3.0L | プースター 側壁 熱伝導 方式 | 電気1.4kW 運転中0.7kW | — | ○ | 80℃以上 | 回転 ノズル | シングル 回転 ノズル | 回転 ノズル | スクエア スプレー 回転 ノズル | 85kg |
| SD82E3B | — | ○ | 3.7kW | 11.0A | | | | | | | | 電気3.0kW | — | ○ | 69℃以上 | | | | | |
| SD82E6B | — | ○ | 6.7kW | 20.0A | | | | | | | | 電気6.0kW | — | ○ | 55℃以上 | | | | | |

※1 電源コード 100V機はアース付2極プラグ、200V機にプラグは付属しません。

※2 給水、給湯接続口径：15A 排水接続口径：40A。

器具洗浄機

大型洗浄室で調理器具の洗浄が可能。

4ローターノズル+2ポンプ搭載の強力マシン。

SD220E6



庫内の清掃・メンテナンス時には、かんたんにドアを前倒

| 型式 | 電源 ^{※1} | | 定格電力 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | 扉内クリーニングポンプ | サイクルタイム | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯プースター | 接続 ^{※2} | | | 処理能力(ラック数/時) | 洗浄方式 | | すすぎ方式 | | 質量 |
|---------|------------------|--------|--------|-------|-----|--------|--------|-------------|---------|-----------------|-------------|-----------|------------------|-------|----|------------------|----------------|---------------------|-----------------------|-------|----|
| | 単相100V | 三相200V | | | | | | | | | | | 給水 | 給湯 | 温度 | | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | |
| SD220E6 | — | ○ | 11.0kW | 32.4A | 98% | 750W×2 | 250W | 180秒 | 5.0L | 電気ヒーター 3.0kW | 電気 6.0kW | — | ○ | 40℃以上 | 20 | 4エンドアーム 回転ノズル | 4ローター 回転ノズル | 回転ノズル + 固定ノズル | スクエア スプレー 回転ノズル | 120kg | |
| | | | | | | | | | | | | ○ | — | 10℃以上 | 12 | | | | | | |

操作パネル配置：右側のみ、左側に変更不可。専用ラック、アンダーメッシュ、トレイラック等は別売。

※1 電源コードにプラグは付属しません。

※2 給水、給湯接続口径：15A 排水接続口径：40A。

500角形ラック専用ドラムドア器具洗浄機。

最小スペースで開口790Hを実現。

SD230EA



| 型式 | 電源 ^{※1} | | 定格電力 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | 扉内クリーニングポンプ | サイクルタイム ^{※2} | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯プースター | 接続 ^{※3} | | | 処理能力(ラック数/時) | 洗浄方式 | | すすぎ方式 | | 質量 |
|---------|------------------|--------|--------|-------|-----|--------|--------|-------------|-----------------------|---------|-----------------|-------------|------------------|----|-------|--------------|------------------|----------------|-------|-----------------------|-------|
| | 単相100V | 三相200V | | | | | | | | | | | 給水 | 給湯 | 温度 | | 上部 | 下部 | 上部 | 下部 | |
| SD230EA | — | ○ | 11.0kW | 32.0A | 99% | 750W×2 | 90W×2 | 60W | 標準:300秒 | 標準:5.0L | 電気ヒーター 3.0kW | 電気 6.0kW | — | ○ | 40℃以上 | 20 | 4エンドアーム 回転ノズル | 4ローター 回転ノズル | 回転ノズル | スクエア スプレー 回転ノズル | 160kg |
| | | | | | | | | | | | | | ○ | — | 10℃以上 | 12 | | | | | |

操作パネル配置：右側のみ、左側に変更不可。トレイ対応枠は別売となります。

※1 電源コードにプラグは付属しません。

※2 標準以外に洗浄1、洗浄2の選択および時間設定の変更が可能(洗浄80~600秒、水切5秒、すすぎ5~12秒)。

※3 標準モード時の条件です。標準モードより洗浄時間が短い場合は、給湯接続が必要となる場合があります。給水、給湯接続口径：15A 排水接続口径：40A。

大型器具洗浄機 **NEW**

開口800Hの上・下連動ドアで長尺カートレイに対応

クラス最大級4馬力の洗浄ポンプを搭載

異次元の洗浄力を発揮!

SD240EA



| 型式 | 電源 3相200V | 定格電力 | 最大電流値 | 力率 | 洗浄ポンプ | すすぎポンプ | サイクルタイム | | | すすぎ湯消費量 | 洗浄湯保温 | すすぎ湯プースター | 接続 | | 処理能力(ラック数/時) | | |
|----------|--------------|--------|-------|-----|---------|--------|---------|----|----|---------|-----------------|-----------|----|-----|--------------|----|---|
| | | | | | | | 短 | 標準 | 長 | | | | 給水 | 温度 | 短 | 標準 | 長 |
| SD240E3A | ○ | 9.2kW | 26.7A | 98% | 1.5kW×2 | 90W×2 | 3分 | 5分 | 7分 | 4.5ℓ | 電気ヒーター 3.0kW | 2.4kW | × | 50℃ | 20 | 12 | 8 |
| SD240E7A | ○ | 13.7kW | 39.7A | 98% | 1.5kW×2 | 90W×2 | 3分 | 5分 | 7分 | 4.5ℓ | 電気ヒーター 3.0kW | 6.9kW | ○ | 10℃ | 20 | 12 | 8 |

※製品の改良のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。移動用キャスター、トレイガイド枠はオプションになります。

自動排水式 自動ぎょうざ焼き機

多量の熱湯でゆでて自動排水 最良の状態で蒸して香ばしく焼きあげる全自動



| 品名 | 設置タイプ | 型式 | 電源 ※1 50/60Hz | 定格電力 | 最大電流値 | 焼き鍋 | | | 自動注水 | 排水 | 質量 |
|-----------|-------|--------|------------------|-------|-------|---------------------|--------------------------|----|------|------|------|
| | | | | | | 寸法(内寸) | 加熱方式焼 | 鍋数 | | | |
| 自動ぎょうざ焼き機 | 卓上型 | GZ192B | 単相200V | 3.0kW | 15.0A | W: 200 D: 370 H: 48 | 電気ヒーター 3.0kW 加熱過昇防止機能 | 1 | ○ | 自動排水 | 22kg |
| | 卓上型 | GZ192C | 三相200V | 3.0kW | 9.0A | W: 200 D: 370 H: 48 | 電気ヒーター 3.0kW 加熱過昇防止機能 | 1 | ○ | 自動排水 | 22kg |
| | 卓上型 | GZ292B | 単相200V | 6.0kW | 30.0A | W: 200 D: 370 H: 48 | 電気ヒーター 3.0kW 加熱過昇防止機能 | 2 | ○ | 自動排水 | 44kg |
| | 卓上型 | GZ292C | 三相200V | 6.0kW | 18.0A | W: 200 D: 370 H: 48 | 電気ヒーター 3.0kW 加熱過昇防止機能 | 2 | ○ | 自動排水 | 44kg |

※1 電源コードにプラグは付属しません。 接続 給水接続口径：15A 排水接続口径：20A エルボゴムホース付属 (GZ192は1本、GZ292は2本)。

屋外用業務用冷蔵庫・冷凍庫

物流・運送業界の人手不足対策に

- 庫内加熱機能付き (設定温度 2~20℃)
低外気温でも庫内は設定温度をキープします
外気温条件：-20℃~38℃
- 施錠装置付き (シリンダー錠)

屋外でも
安全・安心



| 品番 | 電源 | 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 | GWP | 改造対応 (機種別) |
|--------------|----|--------------|---------------------|--------------|---------------|------|---------|------|-----|---------------|
| | | | | | 消費電力 | 消費電力 | | | | |
| GRD-080RX(改) | 単 | 648L | 758×814.5×1,955 | 110 | 160W | 234W | R1234yf | 125g | 1 | |
| GRD-082FX(改) | 単 | 646L | | - | - | - | | | | |

蓄冷剤用急速凍結庫

高性能低温保冷剤とセットで低温流通に効果的!

食品などの低温輸送に使用される蓄冷剤を、効率的に凍結させる専用の機器です。蓄冷剤は耐久性が高く繰り返し使用ができるため、ランニングコストを削減し、経済的で環境の負荷も少ないため需要が高まっています。



| 品番 | 仕様 | 電源 | 標準価格(税込) | 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) | |
|---------------|---------|----|------------|--------------|---------------------|--------------|---------------|-------|
| | | | | | | | 消費電力 | 消費電力 |
| GKD-082FM1-S | 蒸発器側面仕様 | 単 | 2,385,000円 | 475 | 755×800(870)×2,030 | 125 | 1,226/1,234 | 1,248 |
| GKD-082FMD1-S | | 緑 | 2,079,000円 | | | | 876/884 | 1,425 |

タンク式チップアイス製氷機

給排水設備が不要なので今まで業務用製氷機を置くことが難しかった場所でも手軽に設置可能!
さまざまなシーンで活躍!



| 品番 | 電源 | 外形寸法 幅×奥行×高さ(mm) | 製品 質量(kg) | 製氷能力(50/60Hz) | | 貯水量 | | 消費電力 50/60Hz) | 消費電力(50/60Hz) | |
|---------------|----|---------------------|--------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|----------------|----------------|
| | | | | 室温20℃ 水温15℃ | 室温30℃ 水温25℃ | 通常 | 自然落下時 | | 室温20℃ 水温15℃ | 室温30℃ 水温25℃ |
| FIC-100CTX(改) | 単 | 600×600×1070 | 76 | 約93/103kg/日 | 約76/83kg/日 | 約34kg | 約28kg | 435/480W | 約0.10/0.11m³/日 | 約0.08/0.09m³/日 |

※既製品の改造対応となります。

業務用電子レンジ ガリレンジ(スーパーマーケット仕様)

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



※イトインスペース等への設置をする場合には
オプションで操作パネルやPOPのご注文も承ります。

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 |

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

ワンシヨ
ン

オーダー
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

受取用コールドロッカー(-20~15℃)

ネット販売での商品受取に活用できるコールドロッカーです。

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。(2024年11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
- 排水設備不要
- 両面パススルー仕様も可能
- フィルターレス
- 転倒防止金具付
- 遠隔監視可能(オプション)



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)

さまざまなシーンで使用



※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。

半屋外タイプ

- **防水対策**
 外装に天板を取り付け、扉の外側下部は水浸入防止構造である笠形状に。機械室パネルの吸い込み部分も水浸入防止構造にし、解錠キー差込口は蓋を取り付けています。
- **直射日光対策**
 二次元コードリーダー部分を傾斜にし、直射日光による劣化を防ぎます。
- **紫外線対策**
 タッチパネル部分に保護シートを貼付し、紫外線や防水対策をしています。
- **独立した冷却箱仕様**
 各室が独立した冷却箱仕様*なので開閉時に他の部屋が見えず、セキュリティが確保されます。
 ※屋内タイプの内装は棚網仕様



軒下に設置OK



受注生産
HSN-543SHBG 単相100V
 コールドロッカー(制御ユニット)
HSN-544SHBT 単相100V
 コールドロッカー(ワイドレンジユニット)
 外形寸法: W1,080(540×2台)×D630×H1,905mm
 有効内容積: 371L(53L×7室)
 ※店内内装に合わせた、扉面へのラッピングも可能です(オプション)

モバイルオーダー受取システム



ネット販売や飲食店のテイクアウトなどお客様のスマホを使ったモバイルオーダー受取システムです。ショーケースやロッカーと連携し、テイクアウト販売や、無人販売用として使用可能です。

並ばず受け取れる!

営業時間外も販売できる!

人件費ダウン

テイクアウトの受取りを省人化

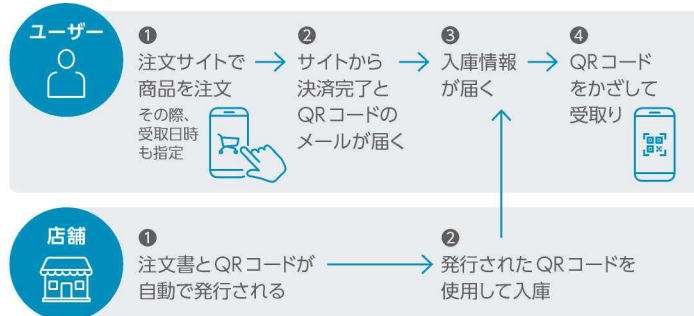
24時間稼働

営業時間外も販売。売上アップ!

業務効率アップ

事前にキャッシュレスで決済が完了

テイクアウトタイプの場合



無人販売タイプの場合

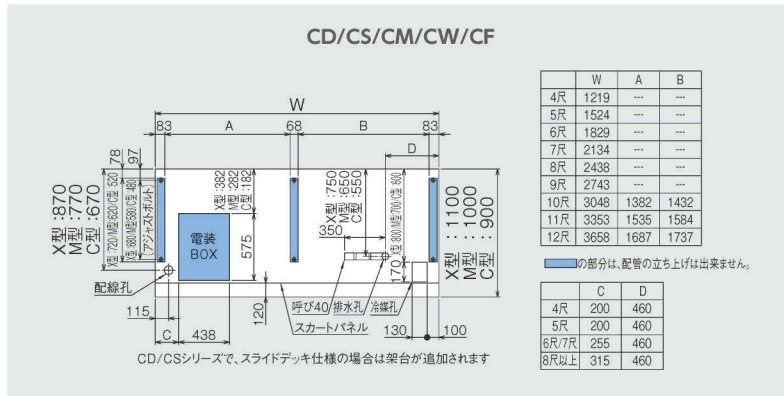


事前に入庫されている商品から選択し、その場で受取り。時間外営業やオフィスでの福利厚生にも!

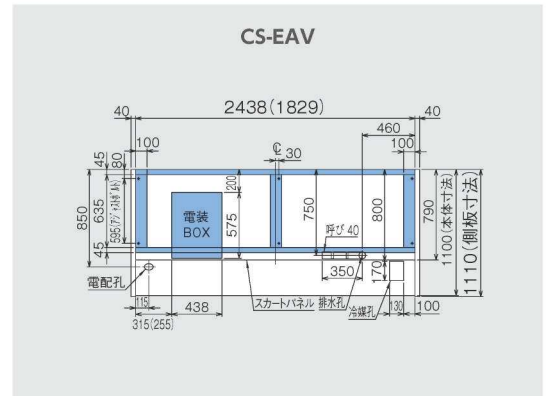
※QRコードの商標はデンソーウェーブの登録商標です。

冷凍機別置型ショーケース架台廻り図

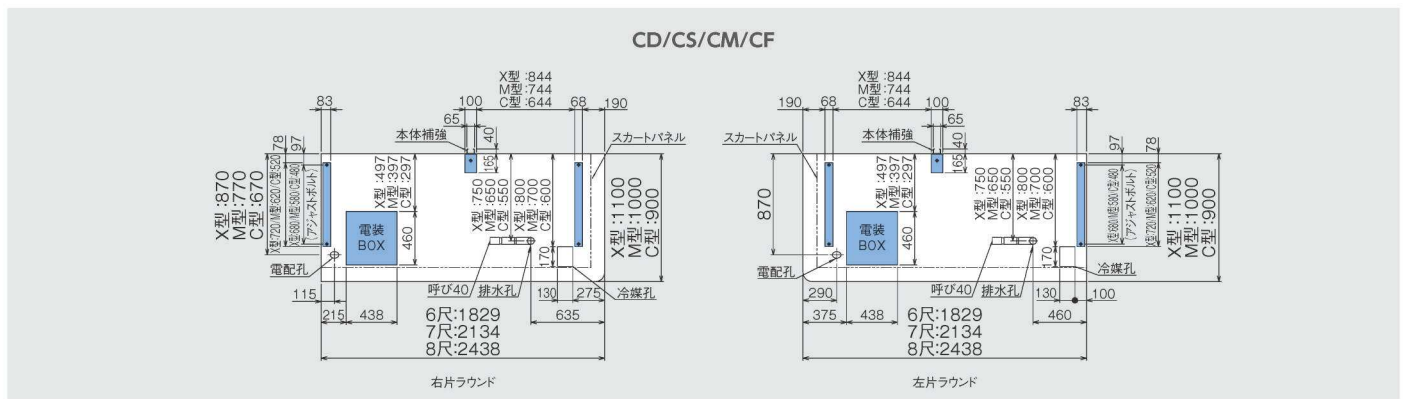
多段・セミ多段・平型ショーケース



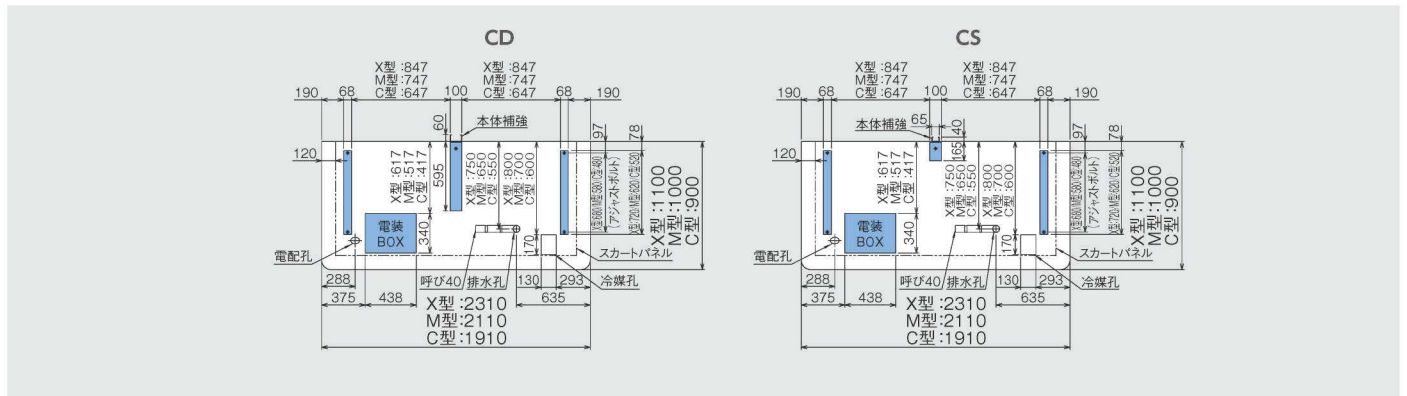
ボリューム青果ケース



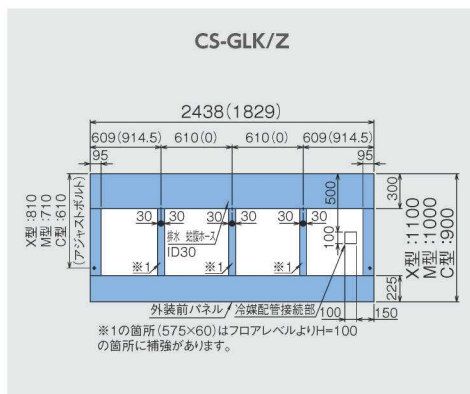
多段・セミ多段・平型 片ラウンドショーケース



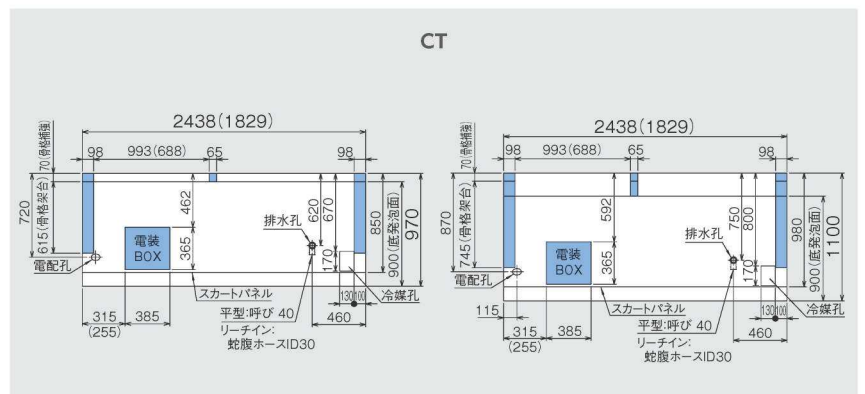
多段・セミ多段型 両ラウンドショーケース



スーパーローデッキ



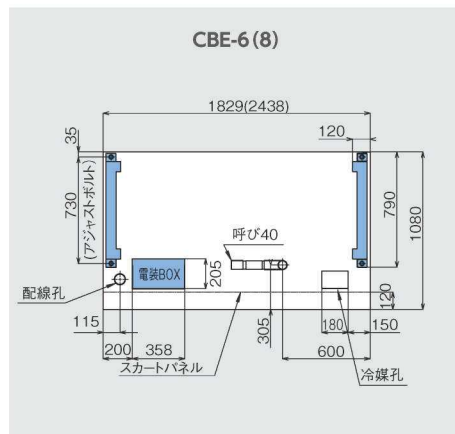
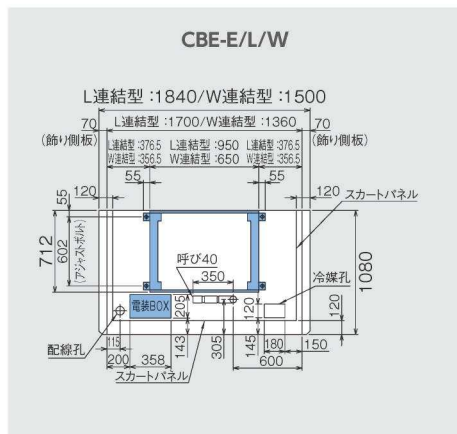
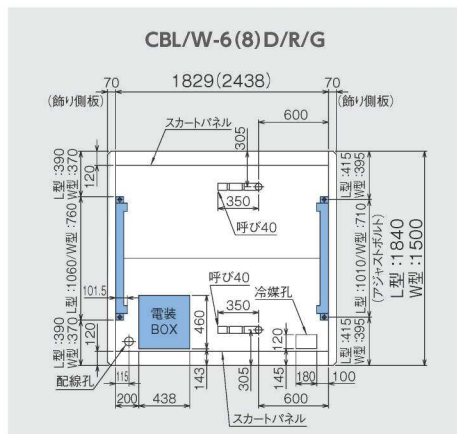
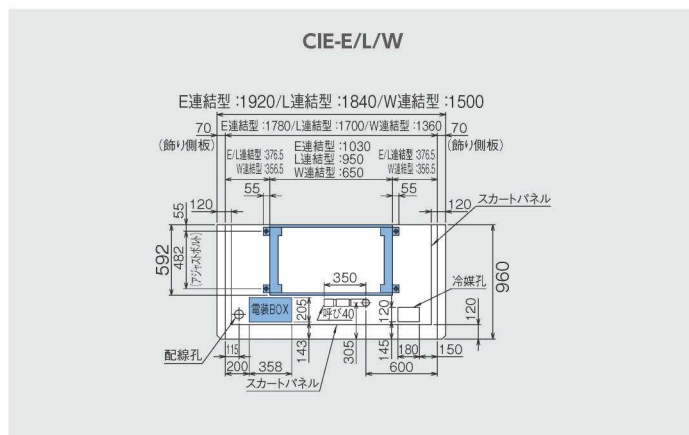
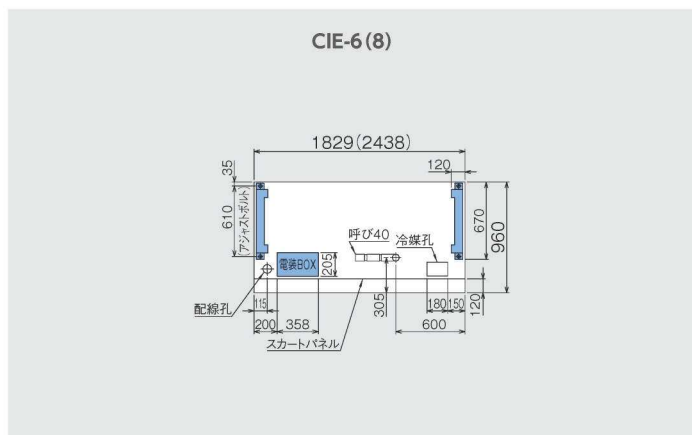
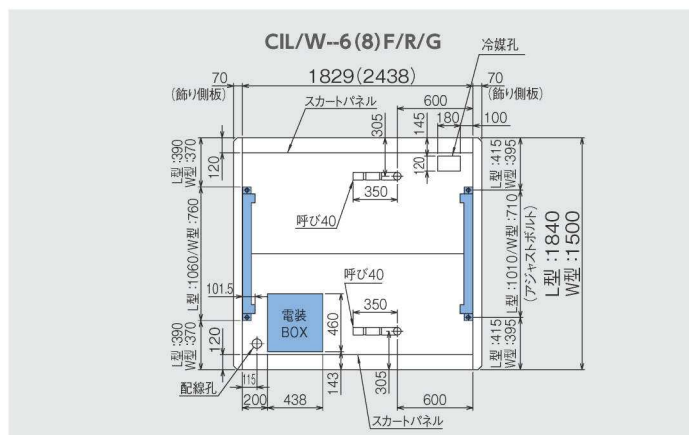
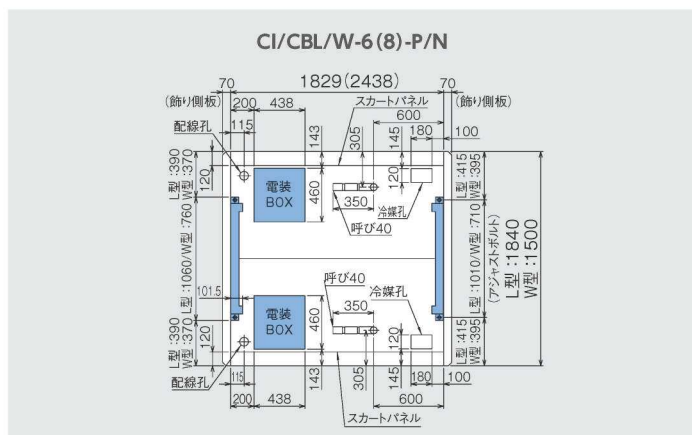
デュアル型ケース



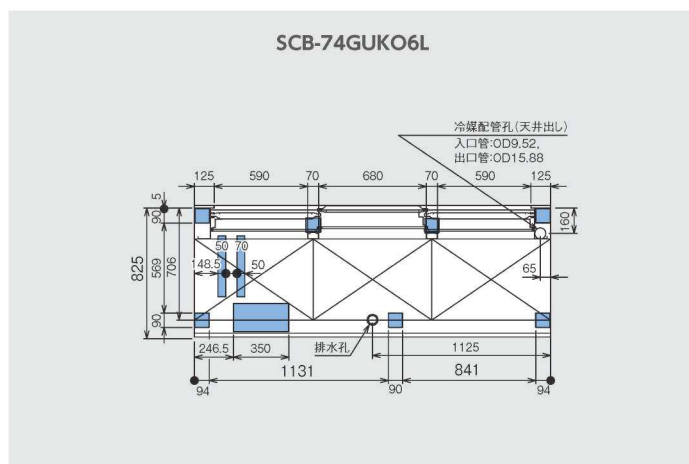
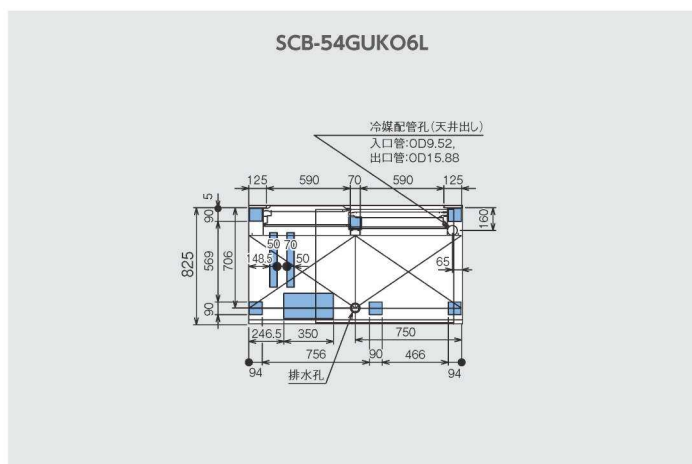
※ の部分は架台位置です。配管の立ち上げはできません。※ () 内は6寸法です。
 ※設置条件が基準を満たさない場合は、弊社にお問い合わせください。

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



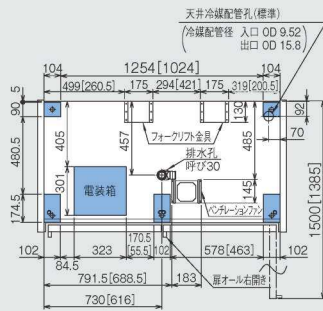
コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース



※ 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。

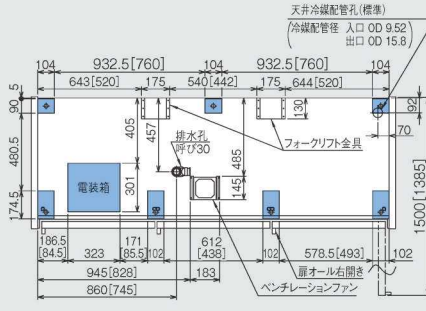
コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース

SRK-57[47]G



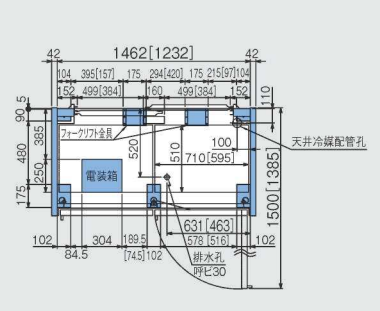
※ []内は4寸寸法です。

SRK-77[67]G



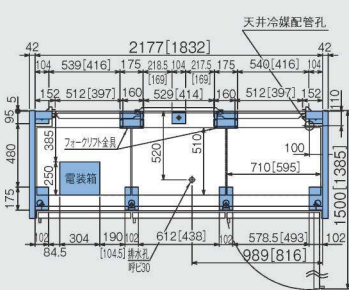
※ []内は6尺寸法です。

SRB-51[41]G



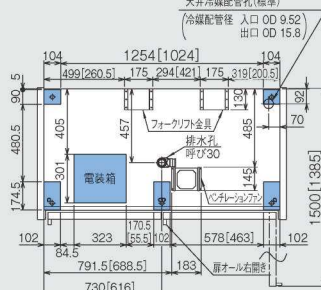
※ []内は4尺寸法です。

SRB-71[61]G



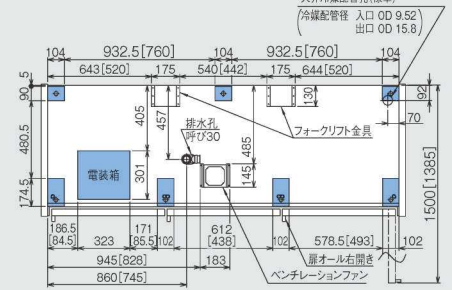
※ []内は6尺寸法です。

SRK-57[47]FK



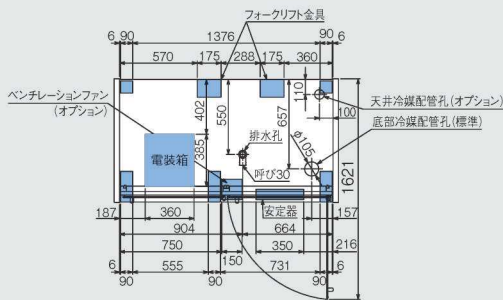
※ []内は4尺寸法です。

SRK-77[67]FK

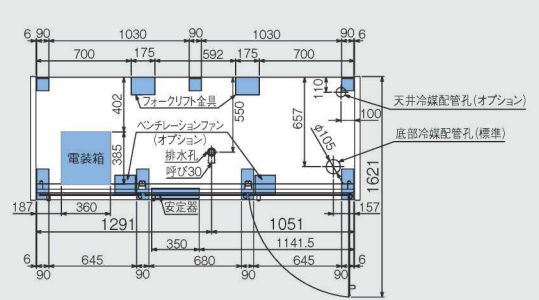


※ []内は6尺寸法です。

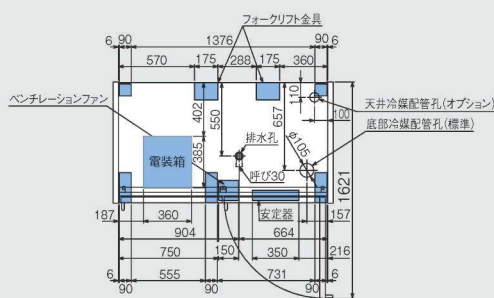
SGC-63G



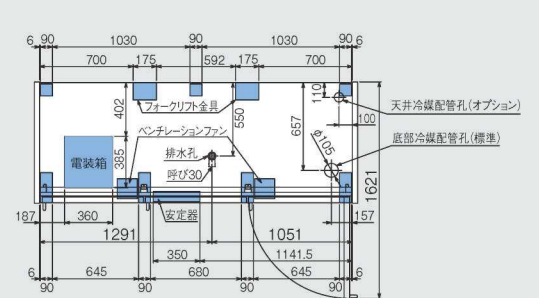
SGC-83G



SGC-63F



SGC-83F

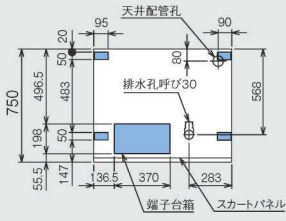


※ []の部分は架台位置です。配管の立ち上げはできません。
※設置条件が基準を満たさない場合は、弊社にお問い合わせください。

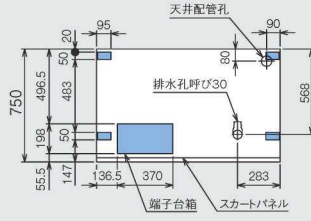
冷凍機別置型ショーケース架台廻り図

コンビニエンスストア・小型店舗用ショーケース

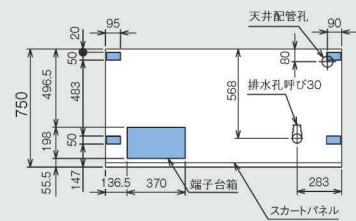
CVK-34GUko6G



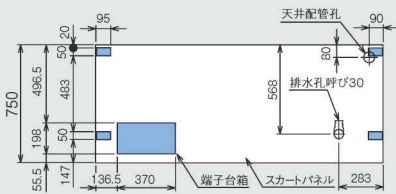
CVK-44GUko6G



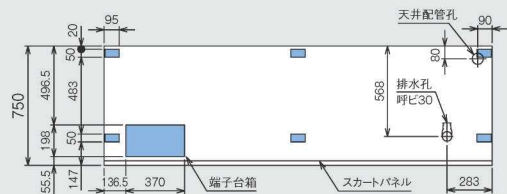
CVK-54GUko6G



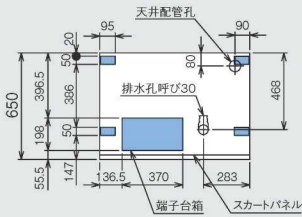
CVK-64GUko6G



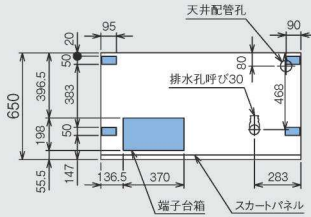
CVK-84GUko6G



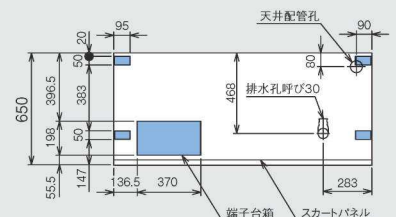
CVU-34GUko6G



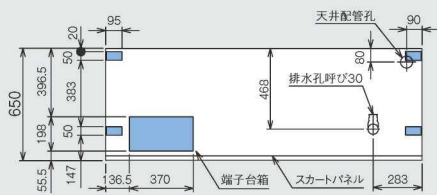
CVU-44GUko6G



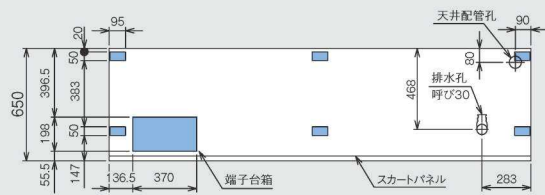
CVU-54GUko6G



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。※本カタログ掲載の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

この簡易版で使用している冷媒の地球温暖化への影響は？

2029年 1,390

■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 MWWSシリーズ

冷媒 R134a 簡易版フロンラベル

この簡易版で使用している冷媒の地球温暖化への影響は？

2029年 1,430

- ・リーチインショーケース MRS・MRFシリーズ

冷媒 R290 簡易版フロンラベル

この簡易版で使用している冷媒の地球温暖化への影響は？

2029年 9.3

- ・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

この簡易版で使用している冷媒の地球温暖化への影響は？

2029年 1

- ・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

この簡易版で使用している冷媒の地球温暖化への影響は？

2029年 1

- ・タテ型冷凍庫 Gシリーズ ノンフロン仕様
- ・ヨコ型冷凍庫 Lシリーズ ノンフロン仕様

ご注意

冷凍冷蔵機器は、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機器に封入すると、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、傷んだまま使用するとやけど、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

C D X - 8 1 R S K M 4 S V R
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

- 1 2 ケース仕様**
CD : 多段・三重吹出し
CS : 多段・セミ多段一重吹出し
CA : セミ多段(薄型キャノピー)
CW : フッシュシリーズ(Axia-Ecoのみ)
CF : 平型
- 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-V-R・G:1
CF-F: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**
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 ケース庫外天照表示等**
S : 外天1灯
W : 外天2灯
- 9 CS/CMタイプ仕様**
B : セミキャノピー
- 10 CFタイプ仕様**
G : 本体高+100mm
H : 本体高+100mm
J : 本体高+250mm(8 B/I)
K : 本体高+150mm(8 P/S)
天奥行280mm、照明有、ミラー有
C : 本体高890mmまたは990mm
天奥行220mm、照明無、ミラー無
X : 本体高890mmまたは990mm
天奥行190mm、照明無、ミラー無
- 11 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)
- 12 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。
*2 ガラス高さは手すり高さに含まれます。

冷凍機別置デュアルショーケース・CTシリーズ

C T X - 6 2 F O K O 3 S V R
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

- 1 ケース仕様**
CT : デュアルタイプ
- 2 ケース底奥行**
X : 1,100mm(厚型)
C : 970mm(薄型)
- 3 ケース間口**
6 : 6R(1,829mm)
8 : 8R(2,438mm)
- 4 モデル・チェンジNo.**
CT : 2
- 5 使用温度帯**
F : 冷凍食品・アイスクリーム
- 6 手すり高さ*1**
O : 650mm
- 7 本体高さ**
J : 2,140mm
K : 1,940mm
E : 1,650mm
- 8 下部扉仕様**
O : 無し
T : 前後スライド扉有り
- 9 棚段数**
2 : 棚2段
3 : 棚3段
4 : 棚4段
- 10 ケース庫外天照表示等**
S : 外天1灯
W : 外天2灯
- 11 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)
- 12 上部扉開き仕様**
R : 扉開き標準仕様(全て右開き)
A : 扉開き仕様左/右/右/右(右)
L : 扉開き左開き仕様(全て左開き)
H : 扉開き仕様(左/左/左/右)

*1 ガラス高さは手すり高さに含まれます。

冷凍機別置小型店舗用ショーケース

C V K - 6 4 G U K O 6 G V
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

- 1 ケース仕様**
CV : CV5用ショーケース(背面傾斜)
SC : CV5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**
3 : 3R(900mm)(CVKは915mm)
4 : 4R(1,219mm)
5 : 5R(1,500mm)
6 : 6R(1,829mm)
7 : 7R(2,250mm)(SCBシリーズ)
8 : 8R(2,438mm)
- 4 モデル・チェンジNo.**
CV : 4
SCB : 4
- 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 手すり高**
U : 350mm(CV/SCBシリーズ)
L : 300mm(SCBシリーズ)
- 7 本体高さ**
K : 1,900mm
- 8 ミラー有・無の表示**
M : 有
O : 無
- 9 棚段数**
- 10 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)
- 11 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)

冷凍機別置アイランド型ショーケース

C I W - 8 2 F E B O X O V R
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

- 1 2 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 : CIE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 : 2
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、Axia-Eco非対応)
- 7 手すり高さ*1**
トータル800mm(CI / CBタイプ)
トリプルガラス高さ(CIタイプ)
E : 250mm
シングルガラス高さ(CBタイプ)
G : 100mm
トータル860mm(COタイプ)
H : ガラスなし
- 8 本体高さ / 本体形状**
B : 900mm以下
I : 900mm以下内装SUS仕様
- 9 上部PCレール有無**
P : 有り
O : 無し
- 10 非冷棚段数**
X : 非冷棚なし
1 : 非冷棚1段
- 11 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:①=P, ②=Tで扉上POP)
N : ナイトカバー付き
- 12 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)
- 13 その他**
R : 標準寸法
B : 別寸

*1 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。

冷凍機別置リーチインショーケース・SRシリーズ

S R K - 7 7 F K B 5 W R O
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

- 1 ケース仕様**
SR : 冷凍機別置リーチインショーケース
- 2 ケース底奥行**
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.**
SRB : 1
SRK-G/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)
P : R463A-J
Y : R463A-J(Axia-Eco)
C : R744(Axia-Eco CO2冷媒)
- 8 棚段数**
5 : 棚5段(標準)
- 9 棚仕様**
W : 棚受け仕様(網棚)
L : 棚受け仕様(鉄板棚)
B : フラット(鉄板棚)
- 10 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 : 観音開き L R ※5尺のみ
- 11 扉フィルム有無**
O : フィルム無
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

S G C - 6 3 F K V 5 R
1 2 3 4 5 6 7 8 9

- 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**
6 : 6R(1,568mm)
8 : 8R(2,342mm)
- 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)
P : R463A-J
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)
取手左側
標準仕様
L : 扉左開き L(L)
取手右側
A : 観音開き L R(R)
※ () は8尺仕様の場合。

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: 多段二重吹出し
AS: セミ多段一重吹出し
- 2 ケース底奥行**
X: 1,100mm(厚型)
M: 1,000mm
C: 900mm(薄型)
- 3 ケース間口**
4: 4尺(1,219mm)
5: 5尺(1,524mm)
6: 6尺(1,829mm)
8: 8尺(2,438mm)
- 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 電源仕様**
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**
4: 4尺(1,190mm): 側板含む
5: 5尺(1,490mm): 側板含む
6: 6尺(1,790mm): 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 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 キャンピー仕様**
S: ナイトカバー無し
N: ナイトカバー付

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**
H: 485mm
T: 550mm
U: 600mm
K: 750mm
※MEU-33WKS6GSのみ650mm
- 3 ケース間口**
3: 3尺(900mm) (側板含む)
4: 4尺(1,200mm) (側板含む)
5: 5尺(1,545mm) (側板含む)
6: 6尺(1,755mm) (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
T: HOT&COLD
- 6 電源仕様**
S: 空冷 単相100V
T: 空冷 三相200V
- 7 本体高/本体形状**
K: 1,900mm
H: 1,500mm
- 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



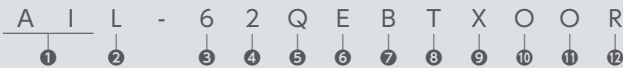
- 1 ケース仕様**
AM: アイランドショーケース
- 2 ケース底奥行**
X: 1,100mm(厚型)
C: 900mm(薄型)
- 3 ケース間口**
3: 3尺(900mm)
4: 4尺(1,200mm)
5: 5尺(1,500mm)
6: 6尺(1,800mm)
8: 8尺(2,400mm)
- 4 モデル・チェンジNo.**
AM: 1
- 5 使用温度帯**
Q: アイス・冷食・精肉・鮮魚・日配、惣菜(-25~15℃)
P: 冷食・精肉・鮮魚・日配、惣菜(-20~15℃)
R: 精肉・鮮魚・日配、惣菜(-2~15℃)
- 6 手すり形状**
G: 立ちガラス100mm
W: 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 電源仕様**
T: 空冷 三相200V
S: 空冷 単相100V
W: 水冷 三相200V
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 キャンピー仕様**
X: キャンピー無し
1: 非冷棚仕様
- 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: 1,100mm(厚型)
M: 1,000mm
C: 900mm(薄型)
- 3 ケース間口**
4: 4尺(1,219mm)
5: 5尺(1,524mm)
6: 6尺(1,829mm)
8: 8尺(2,438mm)
- 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**
1: 棚1段
- 10 ケース外装天キャンピー仕様**
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(◎B/I)
本体高+150mm(◎P/S)
天奥行280mm, 照明有, ミラー有
C: 本体高890mmまたは990mm
天奥行220mm, 照明無, ミラー無
X: 本体高890mmまたは990mm
天奥行190mm, 照明無, ミラー無
- 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
アイランドショーケース
AB: シングルガラス仕様
アイランドショーケース
- 2 ケース底奥行**
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(両側り側板含む)**
W: AIWエンド(1,500mm)
L: AILエンド(1,840mm)
6: 6尺(1,969mm)
8: 8尺(2,578mm)
- 4 モデル・チェンジNo.**
AI・AB: 2
- 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・惣菜
- 6 手すり高さ・手すり形状**
AI: E: 800mm
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PC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: 3尺(747mm)
5: 5尺(1,462mm)
7: 7尺(2,177mm)
MGC: 6: 6尺(1,568mm)
8: 8尺(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(冷凍機上置き)
P: 単相100V接地形+三相200V(冷凍機下置き)
N: 単相200V接地形+三相200V(冷凍機下置き)
- 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(R) 取手左側(標準仕様)
L: 扉左開き L L(L) 取手右側
A: 鏡面開き L R(R)

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* | JIS B8631-2 (2011年版)年間消費電力量測定方法 | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------|----|----|----|-----|---------|-----|----|----|----|----|-----|-----|
| | クローズドタイプ | | | | | オープンタイプ | | | | | | | |
| | 1A | 1B | 1C | 1D | 1E | 1F | 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) | | | | | | | | | | | | |

*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。

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、庫内部品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「冷氣循環スペース」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。

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
- 関西サービスセンター TEL 06-6477-2863

■ 製品には、ご使用上の注意ラベルが貼付されています。

ISO 9001:2015

認証取得

岡山工場・滋賀(水口)工場
配送センター・部品センター
関西工事事務部・東日本設計部
東日本工事事務部・中部工事事務部
福岡工事事務部

ISO 14001:2015

認証取得

岡山工場・滋賀(水口)工場
本社・東京浅草橋
東京日本橋・名古屋
福岡・鹿児島

GALILEI

Be cool, Be alive.



フクシマガリレイ株式会社

| | | | |
|-----------------|---------------------|-----------|------------------------------|
| 本社/関西支社 | Tel.06-6477-2011(代) | 〒555-0011 | 大阪府大阪市西淀川区竹島2-6-18 |
| 東日本支社(東京浅草橋事務所) | Tel.03-5835-2181(代) | 〒111-0052 | 東京都台東区柳橋2-17-4 |
| 東日本支社(東京日本橋事務所) | Tel.03-3663-3051(代) | 〒103-0002 | 東京都中央区日本橋馬喰町2-1-3 芳文社浅草橋ビル3F |
| 中部支社(名古屋) | Tel.052-559-2940(代) | 〒460-0022 | 愛知県名古屋市中区金山5-13-24 |
| 中四国支社(岡山) | Tel.086-245-0551(代) | 〒700-0964 | 岡山県岡山市北区中仙道1-1-11 |
| 九州支社(福岡) | Tel.092-474-5881(代) | 〒812-0016 | 福岡県福岡市博多区博多駅南6-2-27 |

支店

| | | | |
|------------|--------------|------------|--------------|
| 北海道支店[札幌] | 011-833-1211 | 京都支店 | 075-643-9390 |
| 北東北支店[盛岡] | 019-631-2205 | 南大阪支店 | 072-230-1808 |
| 南東北支店[仙台] | 022-259-1671 | 神戸支店 | 078-578-9222 |
| 北関東支店[つくば] | 029-839-3350 | 広島支店 | 082-231-1231 |
| さいたま支店 | 048-654-0761 | 四国支店[高松] | 087-885-3393 |
| 横浜支店 | 045-444-6140 | 東九州支店[大分] | 097-569-9161 |
| 信越支店[新潟] | 025-243-1080 | 西南九州支店[熊本] | 096-389-2292 |
| 静岡支店 | 054-238-8888 | 沖縄支店 | 098-942-2788 |
| 北陸支店[金沢] | 076-292-1560 | | |

営業所

| | |
|----------|--------------------------------|
| 北海道・東北地方 | 函館 旭川 帯広 登別 青森 秋田 山形 郡山 |
| 関東・甲信越地区 | 水戸 宇都宮 高崎 西東京 千葉 長野 松本 甲府 |
| 東海・北陸地区 | 沼津 浜松 豊橋 岐阜 三重 富山 福井 |
| 関西地区 | 滋賀 奈良 和歌山 姫路 |
| 中国・四国地区 | 鳥取 福山 松江 山口 徳島 高知 松山 |
| 九州地区 | 北九州 久留米 佐賀 宮崎 都城 長崎 鹿児島 石垣 宮古島 |

海外

中国 香港 台湾 シンガポール マレーシア タイ ベトナム ミャンマー カンボジア インドネシア フィリピン

製品についてのお問い合わせ、ご注文は

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

- 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。無断の複製はかたくお断りします。



このカタログはFSC®認証紙に印刷しています。

本カタログの記載内容は2026年3月現在のものです。(2603-12)D

カタログNo.

SC K-104