



株式会社 大輝

〒607-8225

京都府京都市山科区勸修寺西北出町26

TEL 075-204-8775 / FAX 075-203-8338

<http://www.daikir.com>

- カタログ掲載商品の価格は販売価格(税込)となります。但し、搬入据付費その他工事費用は含まれておりませんので別途必要となります。
- カタログ掲載商品の価格は原材料費の高騰、為替の影響などにより商品価格が変わる場合がございますので、最新価格は公式ホームページでご確認ください。
- カタログ掲載商品は欠品になる場合がございますので、ご注文の際にはお問い合わせ下さい。
- カタログ掲載商品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合がございます。
- カタログ掲載商品の色は印刷により実物とは若干異なる場合がございます。
- カタログに掲載されています全ての内容は無断複製をお断りいたします。

このカタログの記載内容は2023年7月現在のものです。



冷凍冷蔵庫 / 製氷機 / 冷蔵ショーケース / 対面冷蔵ショーケース / 冷凍ショーケース / 冷凍ストッカー / 超低温冷凍ストッカー / ブラストチラー & ショックフリーザー / 食器洗浄機 / ホットショーケース / アイススライサー / コックシューズ・サボコックシューズ

■ 温度設定：冷蔵 -2℃～12℃ / 冷凍 -20℃～-15℃ 省エネ型自然冷媒機器

■ 温度設定：冷凍 -20℃～-15℃ 省エネ型自然冷媒機器 ■ 温度設定：冷凍 -20℃～-15℃ / 冷蔵 -2℃～12℃

インバーター制御搭載のノンフロン冷凍・冷蔵庫 [INシリーズ] は 環境に優しくCO2の排出量と年間のランニングコストを大幅に削減!

- **インバーター制御**で年間の電気代が大幅にコストダウン
 - 従来製品と比べて約50%ほど電気代が節約
- **オートクローズ扉機能**で冷気を逃さない
 - 扉の取っ手から手を放せば自動的に扉が閉まります
- **ノンフロン製品だから環境に優しい**
 - 地球温暖化の影響の少ない自然冷媒とシクロペンタン断熱材を使用
- **取っ手は出っ張りがないフラット仕上**
 - 狭い厨房でも動線ラインをしっかりと確保で取っ手に当たる心配もなし
- **冷凍庫・冷凍冷蔵庫は左右独立温度制御**
 - 2ユニット搭載で各庫内を効率よく冷却で故障時リスク分散
- **電源はどこでも使える100V仕様**
 - 100Vの電源さえあればどこにでも設置ができます
- **庫内&内扉&ドレンパンはステンレス仕様**で丈夫で衛生的
 - 庫内、内扉、庫内ドレンパンまでもがステンレス仕様です
- **運搬・搬入設置は別途費用にて全国対応いたします**
 - 運搬搬入設置に関してはJCM製品配送&搬入据付費をご参照ください



明日のために、ノンフロン。

| 冷蔵庫 | 型番 | JCMR-665-IN |
|--------------------|---------|-----------------------|
| | 外形寸法 | W600×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷蔵:361L |
| | 冷却時消費電力 | 200/200W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 405/405kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 79kg |
| 144,650 税込円 | | |

| 冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1265-IN |
|--------------------|---------|-----------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷蔵:807L |
| | 冷却時消費電力 | 350/350W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 620/620kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 123kg |
| 171,600 税込円 | | |

| 冷蔵庫 | 型番 | JCMR-680-IN |
|--------------------|---------|-----------------------|
| | 外形寸法 | W600×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷蔵:465L |
| | 冷却時消費電力 | 200/200W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 436/436kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 89kg |
| 151,800 税込円 | | |

| 冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1280-IN |
|--------------------|---------|-----------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷蔵:1034L |
| | 冷却時消費電力 | 350/350W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 660/660kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 136kg |
| 199,650 税込円 | | |

| 冷蔵庫 | 型番 | JCMR-780-IN |
|--------------------|---------|-----------------------|
| | 外形寸法 | W750×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷蔵:585L |
| | 冷却時消費電力 | 200/200W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 452/452kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 96kg |
| 162,800 税込円 | | |

| 冷凍庫 | 型番 | JCMF-780-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W750×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:585L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 330/330[385/385]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1700/1700kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 99kg |
| 189,750 税込円 | | |

| 冷凍庫 | 型番 | JCMF-665-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W600×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:361L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 330/330[385/385]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1290/1290kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 79kg |
| 165,550 税込円 | | |

| 冷凍冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1265F1-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:175L / 冷蔵:589L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 530/530[402/402]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1700/1700kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 144kg |
| 226,600 税込円 | | |

| 冷凍庫 | 型番 | JCMF-680-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W600×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:465L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 330/330[385/385]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1400/1400kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 89kg |
| 178,750 税込円 | | |

| 冷凍冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1280F1-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:228L / 冷蔵:755L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 530/530[402/402]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1750/1750kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 162kg |
| 240,350 税込円 | | |

| 冷凍庫 | 型番 | JCMF-1265-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:761L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 730/730[770/770]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2500/2500kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 146kg |
| 233,750 税込円 | | |

| 冷凍冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1265F2-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D650×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:380L / 冷蔵:380L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 530/530[402/402]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1993/1993kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 146kg |
| 247,500 税込円 | | |

| 冷凍庫 | 型番 | JCMF-1280-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:978L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 730/730[770/770]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2500/2500kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 164kg |
| 247,500 税込円 | | |

| 冷凍冷蔵庫 | 型番 | JCMR-1280F2-IN |
|--------------------|------------|-----------------------------|
| | 外形寸法 | W1200×D800×H1950mm |
| | 有効内容積 | 冷凍:489L / 冷蔵:489L |
| | 冷却(霜取)消費電力 | 530/530[402/402]W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2010/2010kWh/年(50/60Hz) |
| | 製品質量 | 164kg |
| 268,400 税込円 | | |

ヨコ型冷蔵庫 / 冷凍庫



■ 温度設定: 冷蔵 -2℃ ~ 12℃ / 冷凍 -20℃ ~ -15℃ 省エネ型自然冷媒機器

ヨコ型冷蔵ショーケース



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 8℃ 省エネ型自然冷媒機器

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|---|
| 排水設備 不要 100V | 冷蔵庫 型番 JCMR-1260T-IN 外形寸法 W1200×D600×H800mm 有効内容積 冷蔵: 220L 冷却時消費電力 200W 年間消費電力量 363/363kWh/年(50/60Hz) 製品質量 73kg 110,000 税込円 | 排水設備 不要 100V | 冷蔵庫 型番 JCMR-1560T-IN 外形寸法 W1500×D600×H800mm 有効内容積 冷蔵: 304L 冷却時消費電力 200/200W (50/60Hz) 年間消費電力量 440/440kWh/年(50/60Hz) 製品質量 83kg 123,750 税込円 |
| | 冷蔵庫 型番 JCMR-1275T-IN 外形寸法 W1200×D750×H800mm 有効内容積 冷蔵: 290L 冷却時消費電力 200/200W (50/60Hz) 年間消費電力量 375/375kWh/年(50/60Hz) 製品質量 82kg 151,800 税込円 | | 冷蔵庫 型番 JCMR-1575T-IN 外形寸法 W1500×D750×H800mm 有効内容積 冷蔵: 400L 冷却時消費電力 200/200W (50/60Hz) 年間消費電力量 457/457kWh/年(50/60Hz) 製品質量 98kg 154,000 税込円 |
| 排水設備 不要 100V | 冷凍庫 型番 JCMF-1260T-IN 外形寸法 W1200×D600×H800mm 有効内容積 冷凍: 220L 冷却(霜取)消費電力 380/380[472/472]W (50/60Hz) 年間消費電力量 1200/1200kWh/年(50/60Hz) 製品質量 73kg 158,400 税込円 | 排水設備 不要 100V | 冷凍庫 型番 JCMF-1560T-IN 外形寸法 W1500×D600×H800mm 有効内容積 冷凍: 304L 冷却(霜取)消費電力 380/380[472/472]W (50/60Hz) 年間消費電力量 1221/1221kWh/年(50/60Hz) 製品質量 83kg 165,550 税込円 |
| | 冷蔵庫 型番 JCMR-1245T 外形寸法 W1200×D450×H800mm 有効内容積 冷蔵: 150L 冷却時消費電力 130/130W (50/60Hz) 年間消費電力量 360/360kWh/年(50/60Hz) 製品質量 57kg 96,800 税込円 | | 冷蔵庫 型番 JCMR-1545T 外形寸法 W1500×D450×H800mm 有効内容積 冷蔵: 210L 冷却時消費電力 130/130W (50/60Hz) 年間消費電力量 480/480kWh/年(50/60Hz) 製品質量 65kg 110,000 税込円 |

- **インバーター制御**で年間の電気代が大幅にコストダウン ※
- **LED 照明**付きだから庫内全体が明るく見やすい
- **デジタルコントロールパネル搭載**で温度制御管理が向上
- **自然冷媒**でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて**省エネ**
- **ノンフロン製品**だから温室効果ガスを削減し地球温暖化を抑制
- **スライド扉は二重ガラス**だから庫内保冷能力が良い
- **Low-E ガラス**採用で結露がしにくい
- 自動霜取り後の霜取り水は自然蒸発式で**排水設備が不要**
- 冷気は循環型の強制対流方式

万全な結露対策
Low-E 複層ガラスを採用!
 断熱 遮熱 結露防止 省エネ
乾燥剤入りスペーサー!

| | | |
|--|--|---|
| 共通仕様内容 2℃~8℃ LED照明 排水設備 不要 100V | JCMS-1245T 省エネ基準達成率 116% 年間消費電力量 480kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1200×450×800mm 庫内寸法(WxDxH) 800×336×588mm 有効内容積 150L 消費電力(LED) 130/130W (3/3W) 製品質量 62kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 328 350ml 缶 226 500ml 缶 168 500ml ペットボトル 80 750ml ワインボトル 24 一升瓶 18 ビール小瓶 117 ビール中瓶 77 ビール大瓶 40 93,500 税込円 | JCMS-1545T 省エネ基準達成率 136% 年間消費電力量 530kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1500×450×800mm 庫内寸法(WxDxH) 1100×336×588mm 有効内容積 210L 消費電力(LED) 130/130W (4/4W) 製品質量 72kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 472 350ml 缶 317 500ml 缶 237 500ml ペットボトル 112 750ml ワインボトル 36 一升瓶 30 ビール小瓶 177 ビール中瓶 109 ビール大瓶 56 99,000 税込円 |
| JCMS-1260T-IN 省エネ基準達成率 158% 年間消費電力量 380kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1200×600×800mm 庫内寸法(WxDxH) 800×486×588mm 有効内容積 220L 消費電力(LED) 200/200W (3/3W) 製品質量 68kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 490 350ml 缶 318 500ml 缶 236 500ml ペットボトル 120 750ml ワインボトル 40 一升瓶 24 ビール小瓶 163 ビール中瓶 115 ビール大瓶 60 104,500 税込円 | JCMS-1560T-IN 省エネ基準達成率 159% 年間消費電力量 480kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1500×600×800mm 庫内寸法(WxDxH) 1100×486×588mm 有効内容積 300L 消費電力(LED) 200/200W (4/4W) 製品質量 78kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 706 350ml 缶 443 500ml 缶 331 500ml ペットボトル 168 750ml ワインボトル 60 一升瓶 40 ビール小瓶 247 ビール中瓶 163 ビール大瓶 84 132,000 税込円 | |
| JCMS-1275T-IN 省エネ基準達成率 149% 年間消費電力量 420kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1200×750×800mm 庫内寸法(WxDxH) 800×636×588mm 有効内容積 290L 消費電力(LED) 200/200W (3/3W) 製品質量 75kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 598 350ml 缶 416 500ml 缶 310 500ml ペットボトル 160 750ml ワインボトル 56 一升瓶 36 ビール小瓶 232 ビール中瓶 153 ビール大瓶 80 115,500 税込円 | JCMS-1575T-IN 省エネ基準達成率 168% 年間消費電力量 480kWh/年 外形寸法(WxDxH) 1500×750×800mm 庫内寸法(WxDxH) 1100×636×588mm 有効内容積 400L 消費電力(LED) 200/200W (4/4W) 製品質量 85kg 付属品 網棚2枚 収納目安本数 250ml 缶 860 350ml 缶 569 500ml 缶 425 500ml ペットボトル 224 750ml ワインボトル 84 一升瓶 60 ビール小瓶 352 ビール中瓶 217 ビール大瓶 112 137,500 税込円 | |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

タテ型冷蔵ショーケース



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器

タテ型冷蔵ショーケース



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器

- LED照明で庫内を明るく食品をきれいに照らす
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上※2
- 自然冷媒でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから環境にやさしい
- 強制対流冷却方式だから庫内冷却効率が良い
- Low-Eガラス採用で結露がしにくい※2
- 自動霜取り機能付き※2
- 4輪キャスター付きで移動設置もラクラク
- ドレン水は自然蒸発式で排水の手間がかからない (JCMS-94, JCMS-110 手動で排水となります)



万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入リスベサー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入リスベサー

【Low-E 複層ガラス構造図】

| 2℃~10℃ 92L LED照明 100V | 型番 | JCMS-94 | 収納目安(本) | 250ml缶 | 138 | 500mlペットボトル | 28 | ビール小瓶 | 40 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 113% | 年間消費電力量 | 471 kWh/年 | 63,250 税込 円 | |
|---------------------------------|-------|--------------------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|--------|--------------------------|------|---------|-----------|----------------|----|
| | 外形寸法 | W420×D534×H1132mm | 350ml缶 | 72 | ワインボトル | 15 | ビール中瓶 | 28 | 500ml缶 | 32 | 一升瓶 | 9 | ビール大瓶 | | 28 |
| | 庫内寸法 | W344×D409×H686mm | 有効内容積 | 92L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 92L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 110L LED照明 100V | 型番 | JCMS-110 | 収納目安(本) | 250ml缶 | 138 | 500mlペットボトル | 44 | ビール小瓶 | 45 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 113% | 年間消費電力量 | 471 kWh/年 | 66,550 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W420×D534×H1242mm | 350ml缶 | 96 | ワインボトル | 15 | ビール中瓶 | 32 | 500ml缶 | 48 | 一升瓶 | 9 | ビール大瓶 | | 28 |
| | 庫内寸法 | W344×D409×H796mm | 有効内容積 | 110L | 消費電力 | 160/165W(50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 110L | 消費電力 | 160/165W(50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 160/165W(50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 142L LED照明 100V | 型番 | JCMS-142 | 収納目安(本) | 250ml缶 | 168 | 500mlペットボトル | 55 | ビール小瓶 | 84 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 110% | 年間消費電力量 | 482 kWh/年 | 70,400 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W502×D521×H1255mm | 350ml缶 | 120 | ワインボトル | 24 | ビール中瓶 | 45 | 500ml缶 | 60 | 一升瓶 | 12 | ビール大瓶 | | 30 |
| | 庫内寸法 | W424×D409×H836mm | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 217L LED照明 100V | 型番 | JCMS-214 | 収納目安(本) | 250ml缶 | 288 | 500mlペットボトル | 72 | ビール小瓶 | 120 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 107% | 年間消費電力量 | 592 kWh/年 | 94,600 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W570×D550×H1557mm | 350ml缶 | 168 | ワインボトル | 45 | ビール中瓶 | 72 | 500ml缶 | 78 | 一升瓶 | 24 | ビール大瓶 | | 72 |
| | 庫内寸法 | W494×D425×H1070mm | 有効内容積 | 217L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 217L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | | | | | |

JCMシリーズはホワイトカラーで全9機種 RITシリーズはブラックカラーで全8機種(ページ26・27)

| 2℃~10℃ 230L LED照明 100V | 型番 | JCMS-230 | 収納目安(本) | 250ml缶 | 288 | 500mlペットボトル | 96 | ビール小瓶 | 160 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 109% | 年間消費電力量 | 606 kWh/年 | 101,200 税込 円 | |
|---------------------------------|-------|--|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|--------|--------------------------|------|---------|------------|-----------------|-----|
| | 外形寸法 | W570×D550×H1627mm | 350ml缶 | 196 | ワインボトル | 45 | ビール中瓶 | 72 | 500ml缶 | 96 | 一升瓶 | 24 | ビール大瓶 | | 72 |
| | 庫内寸法 | W494×D425×H1140mm | 有効内容積 | 230L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 230L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 298L LED照明 100V | 型番 | JCMS-298 <td>収納目安(本)</td> <th>250ml缶</th> <th>392</th> <th>500mlペットボトル</th> <th>120</th> <th>ビール小瓶</th> <th>192</th> <th>目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率</th> <th>146%</th> <th>年間消費電力量</th> <th>643 kWh/年</th> <th rowspan="5">110,000 税込 円</th> | 収納目安(本) | 250ml缶 | 392 | 500mlペットボトル | 120 | ビール小瓶 | 192 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 146% | 年間消費電力量 | 643 kWh/年 | 110,000 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W570×D630×H1714mm | 350ml缶 | 294 | ワインボトル | 60 | ビール中瓶 | 90 | 500ml缶 | 126 | 一升瓶 | 24 | ビール大瓶 | | 90 |
| | 庫内寸法 | W494×D505×H1227mm | 有効内容積 | 298L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 298L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 319L LED照明 100V | 型番 | JCMS-324 <td>収納目安(本)</td> <th>250ml缶</th> <th>441</th> <th>500mlペットボトル</th> <th>140</th> <th>ビール小瓶</th> <th>192</th> <th>目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率</th> <th>142%</th> <th>年間消費電力量</th> <th>661 kWh/年</th> <th rowspan="5">112,750 税込 円</th> | 収納目安(本) | 250ml缶 | 441 | 500mlペットボトル | 140 | ビール小瓶 | 192 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 142% | 年間消費電力量 | 661 kWh/年 | 112,750 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W630×D630×H1725mm | 350ml缶 | 294 | ワインボトル | 60 | ビール中瓶 | 105 | 500ml缶 | 147 | 一升瓶 | 30 | ビール大瓶 | | 90 |
| | 庫内寸法 | W544×D505×H1217mm | 有効内容積 | 319L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 319L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 350L LED照明 100V | 型番 | JCMS-363 <td>収納目安(本)</td> <th>250ml缶</th> <th>490</th> <th>500mlペットボトル</th> <th>175</th> <th>ビール小瓶</th> <th>216</th> <th>目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率</th> <th>138%</th> <th>年間消費電力量</th> <th>679 kWh/年</th> <th rowspan="5">116,600 税込 円</th> | 収納目安(本) | 250ml缶 | 490 | 500mlペットボトル | 175 | ビール小瓶 | 216 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 138% | 年間消費電力量 | 679 kWh/年 | 116,600 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W630×D630×H1828mm | 350ml缶 | 336 | ワインボトル | 72 | ビール中瓶 | 140 | 500ml缶 | 175 | 一升瓶 | 45 | ビール大瓶 | | 120 |
| | 庫内寸法 | W554×D475×H1330mm | 有効内容積 | 350L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 350L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | | | | | |
| 2℃~10℃ 410L LED照明 100V | 型番 | JCMS-415 <td>収納目安(本)</td> <th>250ml缶</th> <th>333</th> <th>500mlペットボトル</th> <th>196</th> <th>ビール小瓶</th> <th>256</th> <th>目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率</th> <th>108%</th> <th>年間消費電力量</th> <th>1073 kWh/年</th> <th rowspan="5">110,000 税込 円</th> | 収納目安(本) | 250ml缶 | 333 | 500mlペットボトル | 196 | ビール小瓶 | 256 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 108% | 年間消費電力量 | 1073 kWh/年 | 110,000 税込 円 | |
| | 外形寸法 | W615×D619×H1894mm | 350ml缶 | 224 | ワインボトル | 115 | ビール中瓶 | 196 | 500ml缶 | 224 | 一升瓶 | 48 | ビール大瓶 | | 162 |
| | 庫内寸法 | W525×D475×H1695mm | 有効内容積 | 410L | 消費電力 | 250/275W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 1073/955kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 90kg | | | | | |
| | 有効内容積 | 410L | 消費電力 | 250/275W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 1073/955kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 90kg | | | | | | | |
| | 消費電力 | 250/275W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 1073/955kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 90kg | | | | | | | | | |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります) ※2 JCMS-415は除く

4面ガラス冷蔵ショーケース

1年保証

4面ガラス冷蔵ショーケース

1年保証

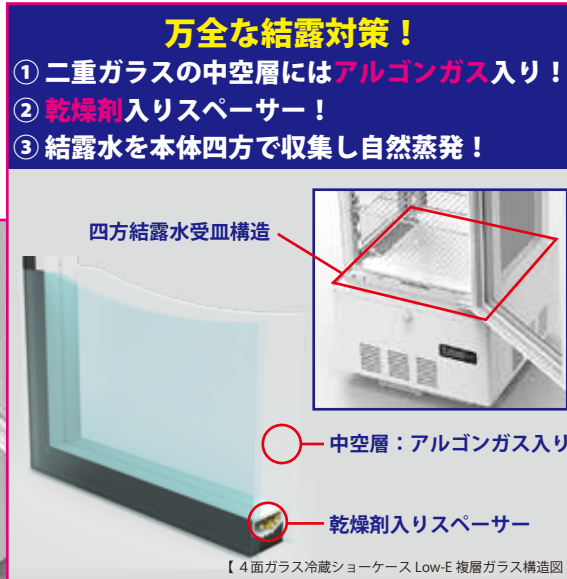


■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 12℃ 省エネ型自然冷媒機器



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 12℃ 省エネ型自然冷媒機器

- 4角にLED照明付きだから庫内全体が明るく見やすい
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理が向上
- 自然冷媒 (R600a) 採用でオゾン層を破壊せずエネルギー効率が向上
- ノンフロン製品だから温室効果ガスを削減し地球温暖化を抑制
- 4面とも二重ガラスだから庫内保冷能力が良い
- 結露水は4面で収集し自然蒸発させる構造
- 霜取り水は自然蒸発式で排水の手間を軽減
- 冷気は循環型の強制対流方式
- 扉は鍵付き



共通仕様内容 **2℃~12℃ LED照明 100V ノンフロン**

| | | | | |
|--------------|--|--|---------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-41 | 省エネ基準達成率 | 171% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 714mm | 年間消費電力量 | 473kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 340mm | | | |
| 有効内容積 | 39L | | | |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (3/3W) | | | |
| 製品質量 | 32kg | | | |
| 付属品 | 網棚1枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 45 350ml 缶 28 500ml 缶 12 | 500ml ペットボトル 12 750ml ワインボトル 6 一升瓶 0 | ビール小瓶 20 ビール中瓶 12 ビール大瓶 9 | |

40,150 税込円

| | | | | |
|--------------|--|--|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-63W | 省エネ基準達成率 | 142% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 854mm | 年間消費電力量 | 569kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 480mm | | | |
| 有効内容積 | 63L | | | |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (4/4W) | | | |
| 製品質量 | 39kg | | | |
| 付属品 | 網棚2枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 74 350ml 缶 47 500ml 缶 31 | 500ml ペットボトル 28 750ml ワインボトル 6 一升瓶 6 | ビール小瓶 36 ビール中瓶 12 ビール大瓶 12 | |

43,450 税込円

| | | | | |
|--------------|--|--|---------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-58 | 省エネ基準達成率 | 156% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 854mm | 年間消費電力量 | 518kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 480mm | | | |
| 有効内容積 | 56L | | | |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (4/4W) | | | |
| 製品質量 | 37kg | | | |
| 付属品 | 網棚2枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 70 350ml 缶 44 500ml 缶 28 | 500ml ペットボトル 28 750ml ワインボトル 6 一升瓶 4 | ビール小瓶 36 ビール中瓶 12 ビール大瓶 9 | |

40,700 税込円

| | | | | |
|--------------|--|---|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-83W | 省エネ基準達成率 | 139% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 1004mm | 年間消費電力量 | 582kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 630mm | | | |
| 有効内容積 | 83L | | | |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (5/5W) | | | |
| 製品質量 | 44kg | | | |
| 付属品 | 網棚3枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 99 350ml 缶 63 500ml 缶 47 | 500ml ペットボトル 28 750ml ワインボトル 15 一升瓶 6 | ビール小瓶 36 ビール中瓶 24 ビール大瓶 21 | |

52,250 税込円

| | | | | |
|--------------|--|---|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-78 | 省エネ基準達成率 | 147% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 1004mm | 年間消費電力量 | 550kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 680mm | | | |
| 有効内容積 | 74L | | | |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (5/5W) | | | |
| 製品質量 | 42kg | | | |
| 付属品 | 網棚3枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 95 350ml 缶 60 500ml 缶 44 | 500ml ペットボトル 28 750ml ワインボトル 15 一升瓶 4 | ビール小瓶 36 ビール中瓶 24 ビール大瓶 18 | |

50,050 税込円

| | | | | |
|--------------|---|---|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-103W | 省エネ基準達成率 | 120% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 1154mm | 年間消費電力量 | 674kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 780mm | | | |
| 有効内容積 | 103L | | | |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | | | |
| 製品質量 | 51kg | | | |
| 付属品 | 網棚4枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 124 350ml 缶 79 500ml 缶 63 | 500ml ペットボトル 44 750ml ワインボトル 15 一升瓶 6 | ビール小瓶 52 ビール中瓶 30 ビール大瓶 21 | |

60,500 税込円

JCMシリーズはホワイトカラーで全14機種・RITシリーズはブラックカラーで全14機種 (ページ28・29)

| | | | | |
|--------------|---|---|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-98 | 省エネ基準達成率 | 135% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 1154mm | 年間消費電力量 | 599kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 780mm | | | |
| 有効内容積 | 92L | | | |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | | | |
| 製品質量 | 48kg | | | |
| 付属品 | 網棚4枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 120 350ml 缶 76 500ml 缶 60 | 500ml ペットボトル 44 750ml ワインボトル 15 一升瓶 4 | ビール小瓶 52 ビール中瓶 30 ビール大瓶 18 | |

58,300 税込円

| | | | | |
|--------------|---|---|-----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-228 | 省エネ基準達成率 | 114% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1500mm | 年間消費電力量 | 858kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1017mm | | | |
| 有効内容積 | 215L | | | |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (8/8W) | | | |
| 製品質量 | 73kg | | | |
| 付属品 | 網棚4枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 216 350ml 缶 150 500ml 缶 155 | 500ml ペットボトル 105 750ml ワインボトル 39 一升瓶 21 | ビール小瓶 125 ビール中瓶 64 ビール大瓶 60 | |

99,000 税込円

| | | | | |
|--------------|--|--|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-130 | 省エネ基準達成率 | 131% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1100mm | 年間消費電力量 | 617kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 617mm | | | |
| 有効内容積 | 130L | | | |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (5/5W) | | | |
| 製品質量 | 59kg | | | |
| 付属品 | 網棚3枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 174 350ml 缶 120 500ml 缶 96 | 500ml ペットボトル 55 750ml ワインボトル 15 一升瓶 12 | ビール小瓶 65 ビール中瓶 44 ビール大瓶 40 | |

80,850 税込円

| | | | | |
|--------------|---|---|-----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-240 | 省エネ基準達成率 | 115% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1600mm | 年間消費電力量 | 930kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1117mm | | | |
| 有効内容積 | 237L | | | |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (8/8W) | | | |
| 製品質量 | 76kg | | | |
| 付属品 | 網棚4枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 216 350ml 缶 150 500ml 缶 155 | 500ml ペットボトル 105 750ml ワインボトル 39 一升瓶 21 | ビール小瓶 125 ビール中瓶 84 ビール大瓶 60 | |

101,750 税込円

| | | | | |
|--------------|---|--|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-160 | 省エネ基準達成率 | 114% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1230mm | 年間消費電力量 | 709kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 747mm | | | |
| 有効内容積 | 158L | | | |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | | | |
| 製品質量 | 62kg | | | |
| 付属品 | 網棚3枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 174 350ml 缶 120 500ml 缶 125 | 500ml ペットボトル 80 750ml ワインボトル 27 一升瓶 12 | ビール小瓶 95 ビール中瓶 44 ビール大瓶 40 | |

88,000 税込円

| | | | | |
|--------------|---|---|-----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-268 | 省エネ基準達成率 | 112% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1700mm | 年間消費電力量 | 1033kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1217mm | | | |
| 有効内容積 | 258L | | | |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (9/9W) | | | |
| 製品質量 | 80kg | | | |
| 付属品 | 網棚5枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 258 350ml 缶 180 500ml 缶 185 | 500ml ペットボトル 130 750ml ワインボトル 39 一升瓶 21 | ビール小瓶 155 ビール中瓶 84 ビール大瓶 80 | |

108,350 税込円

| | | | | |
|--------------|---|--|----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-188 | 省エネ基準達成率 | 116% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1323mm | 年間消費電力量 | 711kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 840mm | | | |
| 有効内容積 | 178L | | | |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (6/6W) | | | |
| 製品質量 | 68kg | | | |
| 付属品 | 網棚3枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 174 350ml 缶 120 500ml 缶 125 | 500ml ペットボトル 80 750ml ワインボトル 27 一升瓶 21 | ビール小瓶 95 ビール中瓶 64 ビール大瓶 40 | |

90,750 税込円

| | | | | |
|--------------|---|---|-----------------------------------|------------|
| 型番 | JCMS-290 | 省エネ基準達成率 | 113% | 目標年度2020年度 |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1800mm | 年間消費電力量 | 1101kWh/年 | |
| 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1317mm | | | |
| 有効内容積 | 279L | | | |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (9/9W) | | | |
| 製品質量 | 86kg | | | |
| 付属品 | 網棚5枚、鍵 | | | |
| 収納目安本数 | 250ml 缶 258 350ml 缶 180 500ml 缶 185 | 500ml ペットボトル 130 750ml ワインボトル 51 一升瓶 30 | ビール小瓶 155 ビール中瓶 84 ビール大瓶 80 | |

115,500 税込円

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

卓上型冷蔵ショーケース

1年保証

■ 冷蔵範囲: -6℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器

箱型冷蔵ショーケース

1年保証

■ 冷蔵範囲: 0℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器

- -6℃まで冷却できるから使用用途が広がる
 - LED照明で庫内が明るく見やすい
 - デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
 - 自然冷媒でCO₂の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
 - ノンフロン製品だから環境に優しい
 - 自動霜取り機能付き
 - 三重ガラスだから庫内保冷能力が良い
 - Low-Eガラス採用で結露がしにくい
- RITシリーズはブラックカラー (ページ 30)

万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入りスペースー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入りスペースー

【Low-E 複層ガラス構造図】

- LED照明で庫内が明るく見やすい (左右タテ各1本)
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理が向上
- 自然冷媒でCO₂の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから温室効果ガスを削減し地球温暖化を抑制
- 二重ガラスだから庫内保冷能力が良い
- Low-Eガラス採用で結露がしにくい
- 霜取り水は自然蒸発式で排水の手間を軽減
- 冷気は循環型の強制対流方式
- 4輪キャスター (前後移動) 付き

最強の結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 二重ガラスの中空層にはアルゴンガス入り!
- ③ 乾燥剤入りスペースー!

Low-E 複層ガラス効果

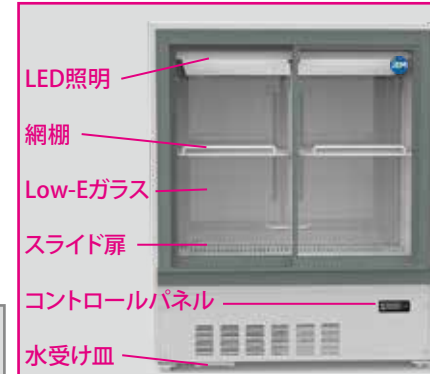
断熱 遮熱 結露防止 省エネ

中空層: アルゴンガス入り

Low-E ガラス

乾燥剤入りスペースー

【箱型冷蔵ショーケース Low-E 複層ガラス構造図】



-6℃ ~ 10℃

38 L

LED照明

100v

網棚 1枚付

| | | |
|---------|------------------------|--|
| 型番 | JCMS-46-TO | |
| 外形寸法 | W430×D495×H515mm | |
| 庫内寸法 | W354×D330×H415mm | |
| 有効内容積 | 38L | |
| 消費電力 | 76/86W(50/60Hz) | |
| 年間消費電力量 | 175/175kWh/年 (50/60Hz) | |
| 製品質量 | 22kg | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|--------|----|-------------|---|-------|----|----------|------|------------|---------|-----------|
| 収納目安(本) | 250ml缶 | 48 | 500mlペットボトル | 8 | ビール小瓶 | 15 | 省エネ基準達成率 | 184% | 目標年度2020年度 | 年間消費電力量 | 290kWh/年 |
| | 350ml缶 | 35 | ワインボトル | 6 | ビール中瓶 | 8 | 省エネ基準達成率 | 305% | | 年間消費電力量 | 175 kWh/年 |
| | 500ml缶 | 35 | 一升瓶 | 2 | ビール大瓶 | 8 | | | | | |

41,800 税込円

共通仕様内容 **0℃ ~ 10℃ LED照明 100v**

型番 **JCMS-65B**

外形寸法(WxDxH) 600×450×800mm

庫内寸法(WxDxH) 509×359×430mm

有効内容積 64L

消費電力(LED) 180/200W(2/2W)

製品質量 37kg

付属品 網棚1枚

70,400 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|----|-------------|----|-------|----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 36 | 500mlペットボトル | 18 | ビール小瓶 | 28 |
| | 350ml缶 | 21 | 750mlワインボトル | 10 | ビール中瓶 | 18 |
| | 500ml缶 | 21 | 一升瓶 | 0 | ビール大瓶 | 18 |

型番 **JCMS-105B**

外形寸法(WxDxH) 900×450×800mm

庫内寸法(WxDxH) 809×359×430mm

有効内容積 102L

消費電力(LED) 180/200W(2/2W)

製品質量 44kg

付属品 網棚1枚

72,050 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|----|-------------|----|-------|----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 56 | 500mlペットボトル | 30 | ビール小瓶 | 48 |
| | 350ml缶 | 33 | 750mlワインボトル | 16 | ビール中瓶 | 30 |
| | 500ml缶 | 33 | 一升瓶 | 0 | ビール大瓶 | 27 |

-6℃ ~ 10℃

64 L

LED照明

100v

網棚 3枚付

| | | |
|---------|------------------------|--|
| 型番 | JCMS-66-TO | |
| 外形寸法 | W430×D495×H690mm | |
| 庫内寸法 | W354×D327×H595mm | |
| 有効内容積 | 64L | |
| 消費電力 | 76/86W (50/60Hz) | |
| 年間消費電力量 | 183/183kWh/年 (50/60Hz) | |
| 製品質量 | 27kg | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|--------|----|-------------|----|-------|----|----------|------|------------|---------|-----------|
| 収納目安(本) | 250ml缶 | 84 | 500mlペットボトル | 24 | ビール小瓶 | 40 | 省エネ基準達成率 | 137% | 目標年度2020年度 | 年間消費電力量 | 390kWh/年 |
| | 350ml缶 | 50 | ワインボトル | 9 | ビール中瓶 | 20 | 省エネ基準達成率 | 292% | | 年間消費電力量 | 183 kWh/年 |
| | 500ml缶 | 42 | 一升瓶 | 6 | ビール大瓶 | 12 | | | | | |

51,150 税込円

型番 **JCMS-125B**

外形寸法(WxDxH) 600×450×1100mm

庫内寸法(WxDxH) 509×359×730mm

有効内容積 119L

消費電力(LED) 180/200W(4/4W)

製品質量 45kg

付属品 網棚2枚

72,050 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|----|-------------|----|-------|----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 76 | 500mlペットボトル | 42 | ビール小瓶 | 63 |
| | 350ml缶 | 49 | 750mlワインボトル | 15 | ビール中瓶 | 42 |
| | 500ml缶 | 49 | 一升瓶 | 12 | ビール大瓶 | 42 |

型番 **JCMS-245B**

外形寸法(WxDxH) 900×550×1100mm

庫内寸法(WxDxH) 809×459×730mm

有効内容積 245L

消費電力(LED) 180/200W(4/4W)

製品質量 62kg

付属品 網棚3枚

90,200 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|-----|-------------|-----|-------|-----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 168 | 500mlペットボトル | 100 | ビール小瓶 | 144 |
| | 350ml缶 | 115 | 750mlワインボトル | 32 | ビール中瓶 | 100 |
| | 500ml缶 | 115 | 一升瓶 | 24 | ビール大瓶 | 76 |

-6℃ ~ 10℃

88 L

LED照明

100v

網棚 4枚付

| | | |
|---------|------------------------|--|
| 型番 | JCMS-96-TO | |
| 外形寸法 | W470×D492×H847mm | |
| 庫内寸法 | W387×D355×H732mm | |
| 有効内容積 | 88L | |
| 消費電力 | 101/111W (50/60Hz) | |
| 年間消費電力量 | 296/296kWh/年 (50/60Hz) | |
| 製品質量 | 33kg | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|--------|-----|-------------|----|-------|----|----------|------|------------|---------|-----------|
| 収納目安(本) | 250ml缶 | 114 | 500mlペットボトル | 30 | ビール小瓶 | 40 | 省エネ基準達成率 | 111% | 目標年度2020年度 | 年間消費電力量 | 560kWh/年 |
| | 350ml缶 | 80 | ワインボトル | 15 | ビール中瓶 | 24 | 省エネ基準達成率 | 180% | | 年間消費電力量 | 296 kWh/年 |
| | 500ml缶 | 55 | 一升瓶 | 6 | ビール大瓶 | 20 | | | | | |

51,700 税込円

型番 **JCMS-175B**

外形寸法(WxDxH) 600×450×1400mm

庫内寸法(WxDxH) 509×359×1030mm

有効内容積 174L

消費電力(LED) 180/200W(5/5W)

製品質量 52kg

付属品 網棚3枚

76,450 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|-----|-------------|----|-------|----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 116 | 500mlペットボトル | 66 | ビール小瓶 | 98 |
| | 350ml缶 | 77 | 750mlワインボトル | 25 | ビール中瓶 | 66 |
| | 500ml缶 | 77 | 一升瓶 | 20 | ビール大瓶 | 66 |

型番 **JCMS-355B**

外形寸法(WxDxH) 900×550×1400mm

庫内寸法(WxDxH) 809×459×1030mm

有効内容積 355L

消費電力(LED) 180/200W(5/5W)

製品質量 78kg

付属品 網棚5枚

100,100 税込円

| | | | | | | |
|--------|--------|-----|-------------|-----|-------|-----|
| 収納目安本数 | 250ml缶 | 252 | 500mlペットボトル | 150 | ビール小瓶 | 216 |
| | 350ml缶 | 175 | 750mlワインボトル | 64 | ビール中瓶 | 150 |
| | 500ml缶 | 175 | 一升瓶 | 45 | ビール大瓶 | 116 |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

冷凍ショーケース

1年保証



■ 冷却能力: 冷凍 -20℃ & -25℃以下 省エネ型自然冷媒機器



冷凍ショーケース

1年保証

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃ & -25℃以下 省エネ型自然冷媒機器

- 上部スライド扉は **Low-E ガラス**だから結露がしにくく中身が見やすい
- 庫内 **LED照明**付きだから明るくて見やすい [LED仕様のみ]
- **自然冷媒**でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて**省エネ**
- **ノンフロン製品**だから環境にやさしい
- 庫内温度がわかる**デジタル温度表示パネル**付き
- スライド式ガラス扉は**鍵付き**だから安心保管
- **4輪キャスター**付きだから移動設置もラクラク
- 内カゴ付きだから取り出しやすく陳列整理にも便利
- フラット扉とラウンド扉で全18機種ラインナップ



- 全シリーズに**LED照明付き仕様**があります
- LED照明だから庫内商品をきれいに照らします
- LED照明だから庫内の温度に影響を与えません



| | | | |
|--|------------------|--|--|
| -20℃以下 223 L 100v ノンフロン カゴ4個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | フラット扉 | 型番 JCMCS-223F [223FL] 外形寸法 W1000×D695×H832mm 庫内寸法 W856×D550×H636mm 有効内容積 223L 消費電力 (50/60Hz) 200/220 [212/232] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 823/787 [876/840] kWh/年 製品質量 60kg | JCMCS-223F 省エネ基準達成率 184% 年間消費電力量 823kWh/年 88,000 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-223FL 省エネ基準達成率 173% 年間消費電力量 876kWh/年 91,850 税込円 | |
| -20℃以下 293 L 100v ノンフロン カゴ5個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | フラット扉 | 型番 JCMCS-293F [293FL] 外形寸法 W1240×D695×H832mm 庫内寸法 W1095×D550×H636mm 有効内容積 293L 消費電力 (50/60Hz) 210/230 [222/242] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 933/896 [986/949] kWh/年 製品質量 71kg | JCMCS-293F 省エネ基準達成率 198% 年間消費電力量 933kWh/年 93,500 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-293FL 省エネ基準達成率 187% 年間消費電力量 986kWh/年 97,350 税込円 | |
| -20℃以下 373 L 100v ノンフロン カゴ6個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | フラット扉 | 型番 JCMCS-373F [373FL] 外形寸法 W1510×D695×H832mm 庫内寸法 W1365×D550×H636mm 有効内容積 373L 消費電力 (50/60Hz) 285/290 [300/305] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1248/1175 [1314/1241] kWh/年 製品質量 80kg | JCMCS-373F 省エネ基準達成率 178% 年間消費電力量 1248kWh/年 118,800 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-373FL 省エネ基準達成率 169% 年間消費電力量 1314kWh/年 124,850 税込円 | |
| -25℃以下 103 L 100v ノンフロン カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-100 [100L] 外形寸法 W624×D705×H850mm 庫内寸法 W470×D550×H580mm 有効内容積 103L 消費電力 (50/60Hz) 160/160 [163/163] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 660/620 [660/620] kWh/年 製品質量 49kg | JCMCS-100 省エネ基準達成率 130% 年間消費電力量 660kWh/年 78,650 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-100L 省エネ基準達成率 130% 年間消費電力量 660kWh/年 83,600 税込円 | |

| | | | |
|--|------------------|---|---|
| -25℃以下 186 L 100v ノンフロン カゴ4個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-180 [180L] 外形寸法 W1002×D694×H850mm 庫内寸法 W836×D530×H580mm 有効内容積 186L 消費電力 (50/60Hz) 240/270 [246/276] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1022/950 [1046/974] kWh/年 製品質量 59kg | JCMCS-180 省エネ基準達成率 118% 年間消費電力量 1022kWh/年 84,700 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-180L 省エネ基準達成率 115% 年間消費電力量 1046kWh/年 90,750 税込円 | |
| -25℃以下 240 L 100v ノンフロン カゴ5個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-240 [240L] 外形寸法 W1206×D694×H850mm 庫内寸法 W1040×D530×H580mm 有効内容積 240L 消費電力 (50/60Hz) 240/270 [248/278] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1132/1168 [1165/1201] kWh/年 製品質量 69kg | JCMCS-240 省エネ基準達成率 122% 年間消費電力量 1168kWh/年 96,800 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-240L 省エネ基準達成率 118% 年間消費電力量 1201kWh/年 104,500 税込円 | |
| -25℃以下 330 L 100v ノンフロン カゴ5個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-330 [330L] 外形寸法 W1511×D694×H850mm 庫内寸法 W1345×D530×H580mm 有効内容積 330L 消費電力 (50/60Hz) 260/290 [270/300] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1387/1314 [1431/1358] kWh/年 製品質量 85kg | JCMCS-330 省エネ基準達成率 129% 年間消費電力量 1387kWh/年 108,900 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-330L 省エネ基準達成率 125% 年間消費電力量 1431kWh/年 116,600 税込円 | |
| -20℃以下 350 L 100v ノンフロン カゴ7個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-350 [350L] 外形寸法 W1610×D697×H850mm 庫内寸法 W1466×D530×H583mm 有効内容積 350L 消費電力 (50/60Hz) 290/295 [305/310] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1321/1285 [1387/1351] kWh/年 製品質量 85kg | JCMCS-350 省エネ基準達成率 159% 年間消費電力量 1321kWh/年 130,900 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-350L 省エネ基準達成率 151% 年間消費電力量 1387kWh/年 135,850 税込円 | |
| -20℃以下 405 L 100v ノンフロン カゴ8個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | ラウンド扉 | 型番 JCMCS-405 [405L] 外形寸法 W1820×D697×H850mm 庫内寸法 W1676×D530×H583mm 有効内容積 405L 消費電力 (50/60Hz) 295/295 [310/310] W 年間消費電力量 (50/60Hz) 1394/1358 [1460/1424] kWh/年 製品質量 105kg | JCMCS-405 省エネ基準達成率 169% 年間消費電力量 1394kWh/年 139,150 税込円 |
| | | LED照明付き JCMCS-405L 省エネ基準達成率 161% 年間消費電力量 1460kWh/年 144,100 税込円 | |

卓上型・タテ型冷凍ショーケース

1年保証

■ 冷却能力：冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器

デュアル型冷凍ショーケース

1年保証

■ 冷却能力：冷凍 -25℃~-20℃ 省エネ型自然冷媒機器

- LED照明で庫内を明るく食品をきれいに照らす
- 自然冷媒でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから環境に優しい
- マイコン制御のデジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
- Low-Eガラス採用で結露がしにくい
- 三重ガラス扉だから庫内保冷能力が良い
- インバーター制御で年間の電気代を大幅に削減 (JCMCS-133H,288H)
- 庫内冷気強制対流式+自動霜取り機能搭載 (JCMCS-70H,133H,288H)
- LEDサインBOX付きだから広告宣伝に便利 (JCMCS-70H,133H,288H)
- RITシリーズはブラックカラー (ページ31)

万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入りリスペーサー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入りリスペーサー

【Low-E 複層ガラス構造図】

- 上部スライド式全面ガラス扉で中身が見やすい (JCMCS-265)
- 上部サインボックス (LED照明) 付きで広告宣伝に便利 (JCMCS-290)
- 庫内LED照明付きだから明るくて見やすい
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
- 自然冷媒でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから環境に優しい
- Low-Eガラス採用で結露がしにくい (JCMCS-290)
- 自動霜取り機能付きでスッキリ庫内
- 4輪キャスター付きだから移動設置もラクラク (JCMCS-265)
- JCMCS-265 と JCMCS-290 を組み合わせでデュアル型として活用できる



| | | |
|--|---|---------------------------|
| <p>-22℃以下</p> <p>41L</p> <p>LED照明</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>網棚2枚付 霜取りヘラ付 カギ2個付</p> | <p>型番 JCMCS-41H</p> <p>外形寸法 W406×D481×H831mm</p> <p>庫内寸法 W310×D350×H434mm</p> <p>有効内容積 41L</p> <p>消費電力 264/264W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 1116/1116kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 35kg</p> | <p>99,000 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 263%</p> <p>年間消費電力量 2056 kWh/年</p> | |
| <p>-22℃以下</p> <p>70L</p> <p>LED照明</p> <p>LEDPOP</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>網棚3枚付 カギ2個付 自動霜取り</p> | <p>型番 JCMCS-70H</p> <p>外形寸法 W595×D554×H950mm</p> <p>庫内寸法 W479×D340×H547mm</p> <p>有効内容積 70L</p> <p>冷却(霜取)消費電力 308/308[418/418]W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 1876/1876kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 63kg</p> | <p>165,000 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 263%</p> <p>年間消費電力量 2056 kWh/年</p> | |
| <p>-20℃以下</p> <p>133L</p> <p>LED照明</p> <p>LEDPOP</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>網棚6枚付 カギ2個付 自動霜取り</p> | <p>型番 JCMCS-133H</p> <p>外形寸法 W406×D583×H1888mm</p> <p>庫内寸法 W310×D420×H1497mm</p> <p>有効内容積 133L</p> <p>冷却(霜取)消費電力 381/381[451/451]W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 2056/2056kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 86kg</p> | <p>194,150 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 195%</p> <p>年間消費電力量 3300 kWh/年</p> | |
| <p>-20℃以下</p> <p>288L</p> <p>LED照明</p> <p>LEDPOP</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>網棚6枚付 カギ2個付 自動霜取り</p> | <p>型番 JCMCS-288H</p> <p>外形寸法 W660×D714×H1956mm</p> <p>庫内寸法 W560×D540×H1301mm</p> <p>有効内容積 288L</p> <p>冷却(霜取)消費電力 652/652[882/882]W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 3300/3300kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 126kg</p> | <p>230,450 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 195%</p> <p>年間消費電力量 3300 kWh/年</p> | |

| | | |
|--|---|---------------------------|
| <p>-25~-20℃</p> <p>265L</p> <p>LED照明</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>4ツ仕切籠 平台付き キャスター付</p> | <p>型番 JCMCS-265</p> <p>外形寸法 W1255×D814×H1055mm</p> <p>庫内寸法 W1090×D650×H590mm</p> <p>有効内容積 265L</p> <p>消費電力 冷却時:321/346W (50/60Hz) 霜取時:441/586W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 1450/1380kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 102kg</p> | <p>167,200 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 117%</p> <p>年間消費電力量 1450 kWh/年</p> | |
| <p>-25~-20℃</p> <p>290L</p> <p>LED照明</p> <p>100v ノンフロン</p> <p>網棚6枚付 サイン照明 カギ2箇所</p> | <p>型番 JCMCS-290</p> <p>外形寸法 W1250×D605×H1110mm</p> <p>庫内寸法 W1134×D410×H720mm</p> <p>有効内容積 290L</p> <p>消費電力 冷却時:780/780W (50/60Hz) 霜取時:965/965W (50/60Hz)</p> <p>年間消費電力量 3063/3143kWh/年 (50/60Hz)</p> <p>製品質量 100kg</p> | <p>260,700 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 117%</p> <p>年間消費電力量 1450 kWh/年</p> | |
| <p>-25~-20℃</p> <p>555L</p> <p>LED照明</p> <p>100v ノンフロン</p> | <p>JCMCS-265+290</p> | <p>427,900 税込円</p> |
| | <p>省エネ基準達成率 117%</p> <p>年間消費電力量 1450 kWh/年</p> | |

※JCMCS-265とJCMCS-290は別梱包のため組立作業が必要となります

冷凍ストッカー

1年保証

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器



JCMC-310D、JCMC-385Dはデジタルコントロールパネルを搭載
5℃～-25℃の温度帯を1℃単位で温度設定が可能

冷蔵 5℃～0℃ **チルド** 0℃～-5℃ **冷凍** -5℃～-20℃

- -20℃以下でしっかり冷凍保管
- 4輪キャスター付き(41Lを除く)
- 小分用の内カゴ付き(41Lを除く)
- 鍵付で安心保管(41Lを除く)
- 自然冷媒だからCO2の排出量を削減し省エネ
- 冷凍能力調整ダイヤル付き
- ノンフロン製品で環境に優しい
- 耐久性に優れた庫内鋼板仕様



冷凍ストッカー

1年保証

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器



- JCMC-142,206,266,310,310D,385,385D,556,605,755は本体の断熱層がより厚く保冷能力をより高めます
- 安心のフォースターマーク付き **※※※** フォースターマークとは冷凍室有効内容量100リットル当たり4.5kg以上の食品を24時間以内に-18℃以下に冷凍する能力を備えたものだけに与えられるマークです。

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----|------------------|------|-------------------|-------|------|------|--------------------|---------|------------------------|------|--------|--|--|----|------------------|------|-------------------|-------|------|------|--------------------|---------|-------------------------|------|------|
| <p>-20℃以下 142 L 100v</p> <p>カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-142</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W734×D600×H840mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>142L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>100/115W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>285/270kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>38kg</td></tr> </table> <p>34,650 税込円</p> | 型番 | JCMC-142 | 外形寸法 | W734×D600×H840mm | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 100/115W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 285/270kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 38kg | <p>-20℃以下 375 L 100v</p> <p>カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-385</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1314×D743×H852mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>375L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>145/159W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>570/585kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>65kg</td></tr> </table> <p>88,550 税込円</p> | 型番 | JCMC-385 | 外形寸法 | W1314×D743×H852mm | 有効内容積 | 375L | 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 570/585kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 65kg |
| 型番 | JCMC-142 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W734×D600×H840mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 142L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 100/115W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 285/270kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 38kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型番 | JCMC-385 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1314×D743×H852mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 375L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 570/585kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 65kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>-20℃以下 206 L 100v</p> <p>カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-206</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W978×D600×H840mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>206L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>117/122W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>365/375kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>45kg</td></tr> </table> <p>42,900 税込円</p> | 型番 | JCMC-206 | 外形寸法 | W978×D600×H840mm | 有効内容積 | 206L | 消費電力 | 117/122W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 365/375kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 45kg | <p>-20℃以下 542 L 100v</p> <p>カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-556</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1800×D743×H852mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>542L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>160/175W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>790/790kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>83kg</td></tr> </table> <p>118,800 税込円</p> | 型番 | JCMC-556 | 外形寸法 | W1800×D743×H852mm | 有効内容積 | 542L | 消費電力 | 160/175W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 790/790kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 83kg |
| 型番 | JCMC-206 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W978×D600×H840mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 206L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 117/122W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 365/375kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 45kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型番 | JCMC-556 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1800×D743×H852mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 542L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 160/175W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 790/790kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 83kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>-20℃以下 266 L 100v</p> <p>カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-266</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1184×D600×H840mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>266L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>126/150W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>450/465kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>48.5kg</td></tr> </table> <p>63,800 税込円</p> | 型番 | JCMC-266 | 外形寸法 | W1184×D600×H840mm | 有効内容積 | 266L | 消費電力 | 126/150W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 450/465kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 48.5kg | <p>-20℃以下 605 L 100v</p> <p>2枚扉 カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-605</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1800×D743×H921mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>605L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>160/175W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>770/745kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>87kg</td></tr> </table> <p>122,100 税込円</p> | 型番 | JCMC-605 | 外形寸法 | W1800×D743×H921mm | 有効内容積 | 605L | 消費電力 | 160/175W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 770/745kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 87kg |
| 型番 | JCMC-266 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1184×D600×H840mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 266L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 126/150W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 450/465kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 48.5kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型番 | JCMC-605 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1800×D743×H921mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 605L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 160/175W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 770/745kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 87kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>5℃～-20℃ 302 L 100v</p> <p>カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> <p>デジタル温度計付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-310D</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1104×D743×H852mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>302L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>145/159W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>545/555kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>59kg</td></tr> </table> <p>69,300 税込円</p> | 型番 | JCMC-310D | 外形寸法 | W1104×D743×H852mm | 有効内容積 | 302L | 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 545/555kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 59kg | <p>5℃～-20℃ 375 L 100v</p> <p>カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> <p>デジタル温度計付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-385D</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1314×D743×H852mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>375L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>145/159W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>570/585kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>65kg</td></tr> </table> <p>92,400 税込円</p> | 型番 | JCMC-385D | 外形寸法 | W1314×D743×H852mm | 有効内容積 | 375L | 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 570/585kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 65kg |
| 型番 | JCMC-310D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1104×D743×H852mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 302L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 545/555kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 59kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型番 | JCMC-385D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1314×D743×H852mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 375L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 570/585kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 65kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>-20℃以下 302 L 100v</p> <p>カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-310</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W1104×D743×H852mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>302L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>145/159W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>545/555kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>58.5kg</td></tr> </table> <p>64,900 税込円</p> | 型番 | JCMC-310 | 外形寸法 | W1104×D743×H852mm | 有効内容積 | 302L | 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 545/555kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 58.5kg | <p>-20℃以下 755 L 100v</p> <p>2枚扉 カゴ2個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付</p> | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMC-755</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W2189×D743×H921mm</td></tr> <tr><td>有効内容積</td><td>755L</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>275/275W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>年間消費電力量</td><td>1010/970kWh/年 (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>98kg</td></tr> </table> <p>127,050 税込円</p> | 型番 | JCMC-755 | 外形寸法 | W2189×D743×H921mm | 有効内容積 | 755L | 消費電力 | 275/275W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 1010/970kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 98kg |
| 型番 | JCMC-310 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W1104×D743×H852mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 302L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 145/159W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 545/555kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 58.5kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型番 | JCMC-755 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W2189×D743×H921mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有効内容積 | 755L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 275/275W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量 | 1010/970kWh/年 (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 98kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



超低温冷凍ストッカー

■ 温度設定: 冷凍 -80°C ~ -60°C



超低温冷凍ストッカー

■ 冷却能力: 冷凍 -60°C ~ -40°C



食品は時間が経つに連れ腐敗します。冷蔵や冷凍で保存しても腐敗の進行は止められません。食品に付着した細菌類の作用により、タンパク質やアミノ酸などの成分が分解され硫化水素やアンモニアのような腐敗臭を生成し、最後には食べられなくなります。

そこで食品の腐敗を抑えるのに活躍するのが「超低温冷凍ストッカー」です。

この超低温冷凍ストッカーは「鮮度を保持したまま冷凍保存」ができます。

超低温の世界ではタンパク質やアミノ酸などの分解、脂肪の酸化もほとんど食い止めることができます。

「ドライアイスの保管」「食材ロスの軽減」「食材の長期保存」「食材の鮮度保持」など使用用途に合わせて-80°Cタイプ、-60°Cタイプからお選びください。

- -80°Cから-60°Cまで1°C単位で自在に温度調整ができます
- インバーター制御搭載で年間の電気代が大幅に削減できます
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理を向上させます
- 庫内に一体発泡の内蓋があり保冷能力を高め冷気を逃さず省エネ
- 正面に排水口があるから庫内掃除後の排水も楽にできます
- 高温・低温警報付きだから製品異常をいち早くキャッチできます
- 4輪キャスター付き ● 小分け用内カゴ付き ● 鍵付きで安心保管



| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -80°C ~ -60°C 142 L インバーター搭載モデル 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-8142 |
| | 外形寸法 | W1050×D755×H820mm |
| | 有効内容積 | 142L |
| | 消費電力 | 380/380W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2747/2478kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 75kg | |
| 455,400 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -80°C ~ -60°C 162 L インバーター搭載モデル 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-8162 |
| | 外形寸法 | W1050×D755×H880mm |
| | 有効内容積 | 162L |
| | 消費電力 | 430/430W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2833/225.kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 78kg | |
| 493,350 税込円 | | |



- インバーター制御搭載モデル登場! (JCMCC-142, 162) 通常モデルより年間の電気代を大幅に削減
- -60°Cの超低温冷凍は食品の腐敗を抑えるので「食材のロスの軽減、長期保管、鮮度保持」が可能
- -60°Cから-40°Cで温度調整ができます ● デジタルコントロールパネルで温度制御管理向上
- 庫内に一体発泡の内蓋があり保冷能力を高め冷気を逃さず省エネ ● 高温・低温異常警報機能付

| | | |
|---|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 66 L 100V 内蓋1枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-60 |
| | 外形寸法 | W608×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 66L |
| | 消費電力 | 388/302W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2265/1809kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 53kg | |
| 133,100 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 174 L 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-170 |
| | 外形寸法 | W920×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 174L |
| | 消費電力 | 435/430W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2616/2440kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 87kg | |
| 198,550 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 104 L 100V 内蓋1枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-100 |
| | 外形寸法 | W680×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 104L |
| | 消費電力 | 390/305W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2648/2216kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 67kg | |
| 146,300 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 231 L 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-230 |
| | 外形寸法 | W1120×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 231L |
| | 消費電力 | 445/449W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2498/2421kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 97kg | |
| 226,050 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 142 L インバーター搭載モデル 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-142 |
| | 外形寸法 | W1050×D755×H820mm |
| | 有効内容積 | 142L |
| | 消費電力 | 210/239W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1643/1589kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 67kg | |
| 159,500 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 332 L 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-330 |
| | 外形寸法 | W1470×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 332L |
| | 消費電力 | 450/440W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 2839/2745kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 107kg | |
| 233,200 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 162 L インバーター搭載モデル 100V 内蓋2枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-162 |
| | 外形寸法 | W1050×D755×H880mm |
| | 有効内容積 | 162L |
| | 消費電力 | 263/236W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 1714/1641kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 70kg | |
| 179,850 税込円 | | |

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| -60°C ~ -40°C 450 L 100V 内蓋3枚付 カゴ1個付 霜取ヘラ付 カギ2個付 キャスター付 | 型番 | JCMCC-450 |
| | 外形寸法 | W1882×D755×H840mm |
| | 有効内容積 | 450L |
| | 消費電力 | 499/495W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 | 3192/2941kWh/年 (50/60Hz) |
| 製品質量 | 122kg | |
| 292,600 税込円 | | |

ブラストチラー&ショックフリーザー

1年保証

急速冷却&急速冷凍 省エネ型自然冷媒機器

製氷機/アイススライサー

1年保証

急速冷却(冷蔵)・急速冷凍(冷凍)の2通りの機能搭載

【ブラストチラー】

冷蔵モード(弱):0℃の冷気で凍結しやすい食品向け

冷蔵モード(強):-20℃の冷気でスピード冷却

【ショックフリーザー】

冷凍モード(弱):0℃と-35℃の冷気で2段階凍結

冷凍モード(強):-35℃の冷気で急速凍結

- 冷却制御は[タイマー制御]と[芯温制御]の2種類
- 収容サイズは1/1ホテルパン(~H65mm)か天板(600×400mm)
- 簡単操作で短時間で冷却保存ができ作業効率が向上
- ノンフロン製品だから環境に優しい
- コンパクトタイプだから省スペースでも活躍
- 自然冷媒(R-290)だからCO2の排出量を削減し省エネ



JCMBF-74

JCMBF-94

- 透明度が高い上品な氷
- 丸みがありソフト感な氷
- 最大限に節水し製氷コスト削減
- 製氷工程がランプで確認出来る
- 取手もステンレス仕様で衛生的
- 本体背面ピッタリ設置が可能
- 洗浄モード付きで衛生管理
- 洗浄時に便利な排水栓付き

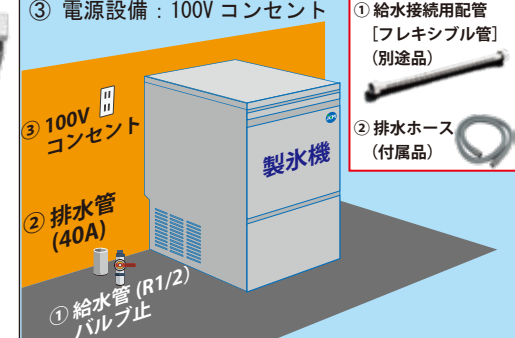


JCMI-40

製氷機設置に必要な設備をご準備下さい

ご購入の前に下記の設備があるかをご確認いただき設備がない場合はお客様にてご準備ください(1次側設備)

- ① 給水設備: 給水管 (R1/2・バルブ止)
- ② 排水設備: 排水管 (40A)
- ③ 電源設備: 100V コンセント



配管接続に必要なもの

- ① 給水接続用配管 [フレキシブル管] (別途品)
- ② 排水ホース (付属品)

① 給水管 (R1/2) バルブ止

② 排水管 (40A)

③ 100V コンセント

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------|--|----|----------|------|------------------|------|-----------|------------|------|------|--------------------|------|--------------------|---|------|-------------|
| 100v | | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMI-25</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W395×D450×H800mm</td></tr> <tr><td>製氷能力</td><td>約25kg/24h</td></tr> <tr><td>製氷量(1サイクル)</td><td>24個</td></tr> <tr><td>貯氷量</td><td>約12kg</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>248/256W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>36kg</td></tr> </table> | 型番 | JCMI-25 | 外形寸法 | W395×D450×H800mm | 製氷能力 | 約25kg/24h | 製氷量(1サイクル) | 24個 | 貯氷量 | 約12kg | 消費電力 | 248/256W (50/60Hz) | 製品質量 | 36kg | 127,050 税込円 |
| 型番 | JCMI-25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W395×D450×H800mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷能力 | 約25kg/24h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷量(1サイクル) | 24個 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貯氷量 | 約12kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 248/256W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 36kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100v | | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMI-40</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W500×D450×H800mm</td></tr> <tr><td>製氷能力</td><td>約40kg/24h</td></tr> <tr><td>製氷量(1サイクル)</td><td>32個</td></tr> <tr><td>貯氷量</td><td>約18kg</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>370/407W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>42kg</td></tr> </table> | 型番 | JCMI-40 | 外形寸法 | W500×D450×H800mm | 製氷能力 | 約40kg/24h | 製氷量(1サイクル) | 32個 | 貯氷量 | 約18kg | 消費電力 | 370/407W (50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | 166,650 税込円 |
| 型番 | JCMI-40 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W500×D450×H800mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷能力 | 約40kg/24h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷量(1サイクル) | 32個 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貯氷量 | 約18kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 370/407W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 42kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100v | | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCMI-55</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W630×D525×H800mm</td></tr> <tr><td>製氷能力</td><td>約55kg/24h</td></tr> <tr><td>製氷量(1サイクル)</td><td>48個</td></tr> <tr><td>貯氷量</td><td>約28kg</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>450/498W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>50kg</td></tr> </table> | 型番 | JCMI-55 | 外形寸法 | W630×D525×H800mm | 製氷能力 | 約55kg/24h | 製氷量(1サイクル) | 48個 | 貯氷量 | 約28kg | 消費電力 | 450/498W (50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | 211,750 税込円 |
| 型番 | JCMI-55 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W630×D525×H800mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷能力 | 約55kg/24h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製氷量(1サイクル) | 48個 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貯氷量 | 約28kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 450/498W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 50kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100v | | <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>JCM-IS-W</td></tr> <tr><td>外形寸法</td><td>W300×D415×H445mm</td></tr> <tr><td>氷削能力</td><td>2kg/min</td></tr> <tr><td>氷収容能力</td><td>約80個</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>280/350W (50/60Hz)</td></tr> <tr><td>製品質量</td><td>13kg</td></tr> </table> | 型番 | JCM-IS-W | 外形寸法 | W300×D415×H445mm | 氷削能力 | 2kg/min | 氷収容能力 | 約80個 | 消費電力 | 280/350W (50/60Hz) | 製品質量 | 13kg | <ul style="list-style-type: none"> ● キューブアイス専用モデル ● 氷投入フタが大きく氷の投入がしやすい ● 氷の収容個数は約80個と大容量 ● 上部のフタが透明で氷の容量が一目でわかる ● 粗さ調整は簡単ダイヤル式 ● 水受皿の排水口は左右どちらでも選択可能 ● 氷投入口が開いている時は運転しない安全装置付き <p>33,000 税込円</p> | | |
| 型番 | JCM-IS-W | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | W300×D415×H445mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 氷削能力 | 2kg/min | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 氷収容能力 | 約80個 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 | 280/350W (50/60Hz) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 13kg | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 急速冷却&冷凍 | 型番 | JCMBF-74 | 冷却能力(冷蔵) 9kg (90℃→3℃) 90分 |
|----------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| 74L | 外形寸法 | W755×D832×H610mm | 冷却能力(冷凍) 6kg (30℃→-30℃) 240分 |
| 100v | 有効内容積 | 74L | 1/1 ホテルパン 3枚 600×400 天板 3枚 |
| | 収納数 | 1/1ホテルパン(H65mm):3枚 | |
| 芯温計付 排水ホース付 | 消費電力 | 910/950W(50/60Hz) | |
| | 製品質量 | 72kg | |
| | 440,000 税込円 | | |

| 急速冷却&冷凍 | 型番 | JCMBF-94 | 冷却能力(冷蔵) 15kg (90℃→3℃) 90分 |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| 94L | 外形寸法 | W750×D815×H870mm | 冷却能力(冷凍) 10kg (30℃→-30℃) 235分 |
| 100v | 有効内容積 | 94L | 1/1 ホテルパン 5枚 600×400 天板 5枚 |
| | 収納数 | 1/1ホテルパン(H65mm):5枚 | |
| 芯温計付 排水ホース付 カギ2個付 キャスター付 | 消費電力 | 950/1000W(50/60Hz) | |
| | 製品質量 | 89kg | |
| | 548,900 税込円 | | |

ホットショーケース

■ 温度設定範囲: 30℃ ~ 90℃

1年保証

食器洗浄機

1年保証

- 温度設定範囲は **30℃ ~ 90℃** で幅広い温度設定が可能
- 温度調節は簡単操作のダイヤル式
- **LED照明付き** で庫内が明るく見やすい
- **デジタル温度表示** 付きで温度管理がしやすい
- 食材の乾燥防止のため庫内に**加湿パット**を設置
- **2段階過昇防止装置付き**の安全設計
- 正面ガラス、背面スライド扉に**強化ガラス**採用
- ラウンド型と角型の2機種
- 庫内は網棚3段仕様



| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| <p>30℃ ~ 90℃ 65 L LED照明 100V ラウンド型 背面引戸</p> <p>網棚3枚付 加湿パット付</p> | <p>型番 JCMSH-65</p> <p>外形寸法 W700×D580×H678mm</p> <p>庫内寸法 W680×D485×H455mm</p> <p>有効内容積 65L</p> <p>消費電力 755/755W (50/60Hz)</p> <p>製品質量 43kg</p> | <p>(正面)</p> <p>60,500 税込円</p> |
| <p>30℃ ~ 90℃ 86 L LED照明 100V ラウンド型 背面引戸</p> <p>網棚3枚付 加湿パット付</p> | <p>型番 JCMSH-86</p> <p>外形寸法 W900×D580×H678mm</p> <p>庫内寸法 W880×D485×H455mm</p> <p>有効内容積 86L</p> <p>消費電力 908/908W (50/60Hz)</p> <p>製品質量 49kg</p> | <p>(背面)</p> <p>66,000 税込円</p> |
| <p>30℃ ~ 90℃ 77 L LED照明 100V 角型 背面引戸</p> <p>網棚3枚付 加湿パット付</p> | <p>型番 JCMSH-77</p> <p>外形寸法 W700×D570×H678mm</p> <p>庫内寸法 W680×D485×H455mm</p> <p>有効内容積 77L</p> <p>消費電力 755/755W (50/60Hz)</p> <p>製品質量 46kg</p> | <p>(正面)</p> <p>64,350 税込円</p> |
| <p>30℃ ~ 90℃ 101 L LED照明 100V 角型 背面引戸</p> <p>網棚3枚付 加湿パット付</p> | <p>型番 JCMSH-101</p> <p>外形寸法 W900×D570×H678mm</p> <p>庫内寸法 W880×D485×H455mm</p> <p>有効内容積 101L</p> <p>消費電力 908/908W (50/60Hz)</p> <p>製品質量 55kg</p> | <p>(背面)</p> <p>75,900 税込円</p> |

- **省スペースでも設置が可能** (JCMD-40U1・JCMD-40U3)
 - **グラフィック操作パネル**が大きくなって操作性が向上
 - 洗浄モード・作業工程・温度・エラーコードをパネル表示
 - 洗浄は**標準モード**と**延長モード**がボタン1つで選択が可能
標準モード 60秒 [洗い:40秒 / 休止:5秒 / ススギ:15秒]
延長モード 110秒 [洗い:90秒 / 休止:5秒 / ススギ:15秒]
 - アンダーカウンタータイプの電源は100Vと三相200Vの2機種
 - 食器洗浄機は手洗いに比べて3~5倍の洗浄ができます
 - 食器洗浄機は高温洗浄&ススギで除菌効果が得られます
- ※ 食器洗浄機をご使用の際には別途右図の設備が必要となります
※ ドアタイプの場合は別途ソイルド・クリーンテーブルが必要となります

洗浄機設置に必要な設備をご準備下さい

ご購入の前に下記の設備があるかをご確認いただき設備がない場合はお客様にてご準備ください

① 給湯設備: 給湯管 (R1/2・バルブ止) ② 排水設備: 排水管 (40A) ③ 電源設備: 三相 200V 電源 or ④ 100V コンセント ⑤ 洗浄機専用ガス給湯器 (16号以上) ⑥ 洗剤供給装置

⑤ ガス給湯器 16号以上 ⑥ 洗剤 (別添品)

100V 仕様の場合 ④ 100V コンセント
三相 200V 仕様の場合 ③ 三相 200V 電源

① 給湯管 (R1/2) バルブ止 ② 排水管 (40A)

① 給湯接続用配管 [フレキシブル管] (別添品) ② 排水ホース (付属品)

食器洗浄機をご使用の場合「洗剤」と「洗剤供給装置」が別途必要となります

配管接続に必要なもの

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|---------------------------|
| <p>ドアタイプ</p> <p>69 ラック/時 三相200V</p> <p>グラフィック表示パネル 洗浄・すすぎダブル温度表示 洗浄ラック1個付</p> | | <p>23cm丸皿 16枚/ラック</p> <p>茶碗 25個/ラック</p> <p>グラス 36個/ラック</p> | <p>1,104枚/時</p> <p>1,725個/時</p> <p>2,484個/時</p> | <p>型番 JCMD-50D3</p> <p>外形寸法 W612×D675×H1490mm</p> <p>洗浄能力 69ラック/時</p> <p>消費電力 最大4550W</p> <p>製品質量 115kg</p> | <p>410,300 税込円</p> |
| <p>アンダーカウンタータイプ</p> <p>40 ラック/時 三相200V</p> <p>グラフィック表示パネル 洗浄・すすぎダブル温度表示 洗浄ラック1個付</p> | | <p>23cm丸皿 16枚/ラック</p> <p>茶碗 25個/ラック</p> <p>グラス 36個/ラック</p> | <p>640枚/時</p> <p>1,000個/時</p> <p>1,440個/時</p> | <p>型番 JCMD-40U1</p> <p>外形寸法 W600×D600×H800mm</p> <p>洗浄能力 40ラック/時</p> <p>消費電力 最大1450W</p> <p>製品質量 90kg</p> | <p>302,500 税込円</p> |
| <p>アンダーカウンタータイプ</p> <p>40 ラック/時 三相200V</p> <p>グラフィック表示パネル 洗浄・すすぎダブル温度表示 洗浄ラック1個付</p> | | <p>23cm丸皿 16枚/ラック</p> <p>茶碗 25個/ラック</p> <p>グラス 36個/ラック</p> | <p>640枚/時</p> <p>1,000個/時</p> <p>1,440個/時</p> | <p>型番 JCMD-40U3</p> <p>外形寸法 W600×D600×H800mm</p> <p>洗浄能力 40ラック/時</p> <p>消費電力 最大4450W</p> <p>製品質量 90kg</p> | <p>314,600 税込円</p> |

卓上型対面冷蔵ショーケース

1年保証



対面冷蔵ショーケース

1年保証

■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 8℃ 省エネ型自然冷媒機器

■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 8℃ 省エネ型自然冷媒機器

- LED照明で庫内を明るく食品をきれいに照らす
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
- 自然冷媒でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから環境に優しい
- 卓上型はインバーター搭載で電気代を大幅に削減
- 二重ガラスだから庫内保冷能力が良い
- スライド扉はLow-Eガラス採用
- 正面ガラス曇り除去機能付き
- 自動霜取り機能・高温、低温警報付き
- ラウンド型と角型の2機種
- 常温ショーケースとしても使用可能
- 卓上型は網棚仕様、床置型はガラス棚板仕様



RITS-172T

万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入りリスペーサー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入りリスペーサー

【Low-E 複層ガラス構造図】

2℃~8℃

126 L

LED照明

100V

ラウンド型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-126T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W900×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W840×D540×H660mm | 約196本 | 約144本 | 約144本 |
| 有効内容積 | 126L | 203,500 税込円 | | |
| 消費電力 | 602/582W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 3212/3030kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 158kg | | | |

2℃~8℃

172 L

LED照明

100V

ラウンド型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-172T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W1200×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W1140×D540×H660mm | 約265本 | 約192本 | 約192本 |
| 有効内容積 | 172L | 228,800 税込円 | | |
| 消費電力 | 688/708W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 4088/3832kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 185kg | | | |

2℃~8℃

219 L

LED照明

100V

ラウンド型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-219T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W1500×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W1440×D540×H660mm | 約350本 | 約252本 | 約252本 |
| 有効内容積 | 219L | 254,100 税込円 | | |
| 消費電力 | 764/744W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 4234/4198kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 218kg | | | |

2℃~8℃

147 L

LED照明

100V

角型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-147T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W900×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W840×D540×H660mm | 約224本 | 約156本 | 約156本 |
| 有効内容積 | 147L | 203,500 税込円 | | |
| 消費電力 | 610/590W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 3212/3030kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 160kg | | | |

2℃~8℃

202 L

LED照明

100V

角型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-202T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W1200×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W1140×D540×H660mm | 約302本 | 約208本 | 約208本 |
| 有効内容積 | 202L | 228,800 税込円 | | |
| 消費電力 | 700/720W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 4088/3832kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 188kg | | | |

2℃~8℃

257 L

LED照明

100V

角型 背面引戸

棚板2枚付 背面引戸扉

| | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 型番 | RITS-257T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W1500×D680×H1215mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 庫内寸法 | W1440×D540×H660mm | 約400本 | 約273本 | 約273本 |
| 有効内容積 | 257L | 254,100 税込円 | | |
| 消費電力 | 780/760W (50/60Hz) | | | |
| 年間消費電力量 | 4234/4198kWh/年 (50/60Hz) | | | |
| 製品質量 | 222kg | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------|------------------------|------------|-------------------|------|------------------|---------|---------|-----------|
| 2℃~8℃ | 46 L | LED照明 | 100V | ラウンド型 背面引戸 | 網棚2枚付 背面引戸扉 | 型番 | JCMS-46T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W715×D560×H670mm | 庫内寸法 | W640×D406×H399mm | 有効内容積 | 46L | 外形寸法 | W715×D560×H670mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 消費電力 | 288/278W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 857/950kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 63kg | 庫内寸法 | W640×D406×H399mm | 約75本 | 約56本 | 約38本 |
| | | | | | 79,200 税込円 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------|-------------------------|------------|-------------------|------|------------------|---------|---------|-----------|
| 2℃~8℃ | 60 L | LED照明 | 100V | ラウンド型 背面引戸 | 網棚2枚付 背面引戸扉 | 型番 | JCMS-60T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W915×D560×H670mm | 庫内寸法 | W840×D406×H399mm | 有効内容積 | 60L | 外形寸法 | W915×D560×H670mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 消費電力 | 288/278W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 916/1010kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 70kg | 庫内寸法 | W840×D406×H399mm | 約95本 | 約72本 | 約45本 |
| | | | | | 88,000 税込円 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------|------|------------------|---------|---------|-----------|
| 2℃~8℃ | 53 L | LED照明 | 100V | 角型 背面引戸 | 網棚2枚付 背面引戸扉 | 型番 | JCMS-53T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W715×D560×H670mm | 庫内寸法 | W640×D406×H399mm | 有効内容積 | 53L | 外形寸法 | W715×D560×H670mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 消費電力 | 288/278W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 905/1000kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 65kg | 庫内寸法 | W640×D406×H399mm | 約85本 | 約63本 | 約40本 |
| | | | | | 83,050 税込円 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------|------|------------------|---------|---------|-----------|
| 2℃~8℃ | 70 L | LED照明 | 100V | 角型 背面引戸 | 網棚2枚付 背面引戸扉 | 型番 | JCMS-70T | 収納目安 | | |
| 外形寸法 | W915×D560×H670mm | 庫内寸法 | W840×D406×H399mm | 有効内容積 | 70L | 外形寸法 | W915×D560×H670mm | 250ml 缶 | 350ml 缶 | 500ml PET |
| 消費電力 | 288/278W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 951/1050kWh/年 (50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | 庫内寸法 | W840×D406×H399mm | 約106本 | 約81本 | 約50本 |
| | | | | | 92,950 税込円 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)



タテ型冷蔵ショーケース

■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器



タテ型冷蔵ショーケース

■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器



- LED照明で庫内を明るく食品をきれいに照らす
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
- 自然冷媒でCO2の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
- ノンフロン製品だから環境にやさしい
- 強制対流冷却方式だから庫内冷却効率が良い
- 二重ガラスにLow-Eガラス採用
- 自動霜取り機能付き
- 4輪キャスター付きで移動設置もラクラク
- ドレン水は自然蒸発式で排水の手間がかからない (JCMS-94, JCMS-110 手動で排水となります)



万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入リスペース!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入リスペース

【Low-E複層ガラス構造図】



| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|---------|-----------------------|---------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|--------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>92L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 2枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-94 | 収納目安(本) | 250ml缶 138 350ml缶 72 500ml缶 32 | 500mlペットボトル | 28 | ビール小瓶 | 40 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 113% | 年間消費電力量 | 471 kWh/年 | 63,250 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W420×D534×H1132mm | 有効内容積 | 92L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W344×D409×H686mm | 有効内容積 | 92L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | |
| | | 有効内容積 | 92L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 40kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 40kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|---------------------------------------|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|---------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>230L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 4枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-230 | 収納目安(本) | 250ml缶 288 350ml缶 196 500ml缶 96 | 500mlペットボトル | 96 | ビール小瓶 | 160 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 109% | 年間消費電力量 | 606 kWh/年 | 101,200 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W570×D550×H11627mm | 有効内容積 | 230L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W494×D425×H1140mm | 有効内容積 | 230L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | |
| | | 有効内容積 | 230L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 580/606kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 68kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 68kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|--------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>110L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 3枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-110 | 収納目安(本) | 250ml缶 138 350ml缶 96 500ml缶 48 | 500mlペットボトル | 44 | ビール小瓶 | 45 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 113% | 年間消費電力量 | 471 kWh/年 | 66,550 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W420×D534×H1242mm | 有効内容積 | 110L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W344×D409×H796mm | 有効内容積 | 110L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | |
| | | 有効内容積 | 110L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 453/471kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 42kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 42kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|--|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|---------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>298L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 5枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-298 | 収納目安(本) | 250ml缶 392 350ml缶 294 500ml缶 126 | 500mlペットボトル | 120 | ビール小瓶 | 192 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 146% | 年間消費電力量 | 643 kWh/年 | 110,000 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W570×D630×H1714mm | 有効内容積 | 298L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W494×D505×H1227mm | 有効内容積 | 298L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | |
| | | 有効内容積 | 298L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 615/643kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 76kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 76kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|---------------------------------------|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|--------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>142L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 3枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-142 | 収納目安(本) | 250ml缶 168 350ml缶 120 500ml缶 60 | 500mlペットボトル | 55 | ビール小瓶 | 84 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 110% | 年間消費電力量 | 482 kWh/年 | 70,400 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W502×D521×H1255mm | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W424×D409×H836mm | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | |
| | | 有効内容積 | 142L | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 160/165W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 464/482kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 50kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 50kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|--|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|---------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>319L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 5枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-319 | 収納目安(本) | 250ml缶 441 350ml缶 294 500ml缶 147 | 500mlペットボトル | 140 | ビール小瓶 | 192 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 142% | 年間消費電力量 | 661 kWh/年 | 112,750 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W630×D630×H1725mm | 有効内容積 | 319L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W544×D475×H1217mm | 有効内容積 | 319L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | |
| | | 有効内容積 | 319L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 632/661kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 75kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 75kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|---------------------------------------|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|--------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>217L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 4枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-214 | 収納目安(本) | 250ml缶 288 350ml缶 168 500ml缶 78 | 500mlペットボトル | 72 | ビール小瓶 | 120 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 107% | 年間消費電力量 | 592 kWh/年 | 94,600 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W570×D550×H1557mm | 有効内容積 | 217L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W494×D425×H1070mm | 有効内容積 | 217L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | |
| | | 有効内容積 | 217L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 566/592kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 66kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 66kg | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|-----------------------|---------|--|-------------|-----------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------|---------|-----------|---------------------|
| <p>2℃~10℃</p> <p>350L</p> <p>LED照明</p> <p>100v</p> <p>ノンフロン</p> <p>明日のために、ノンフロン。</p> <p>網棚 5枚付</p> <p>キャスター付</p> | | 型番 | RITS-363 | 収納目安(本) | 250ml缶 490 350ml缶 336 500ml缶 175 | 500mlペットボトル | 175 | ビール小瓶 | 216 | 目標年度 2020 年度 省エネ基準達成率 | 138% | 年間消費電力量 | 679 kWh/年 | 116,600 税込 円 |
| | | 外形寸法 | W630×D630×H1828mm | 有効内容積 | 350L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | |
| | | 庫内寸法 | W554×D475×H1330mm | 有効内容積 | 350L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | |
| | | 有効内容積 | 350L | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | |
| | | 消費電力 | 259/284W (50/60Hz) | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | | | |
| | | 年間消費電力量 | 650/679kWh/年(50/60Hz) | 製品質量 | 79kg | | | | | | | | | |
| 製品質量 | 79kg | | | | | | | | | | | | | |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)



4面ガラス冷蔵ショーケース



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 12℃ 省エネ型自然冷媒機器



4面ガラス冷蔵ショーケース



■ 冷蔵範囲: 2℃ ~ 12℃ 省エネ型自然冷媒機器

- 4角にLED照明付きだから庫内全体が明るく見やすい
- デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理が向上
- 自然冷媒 (R600a) 採用でオゾン層を破壊せずエネルギー効率が向上
- ノンフロン製品だから温室効果ガスを削減し地球温暖化を抑制
- 4面とも二重ガラスだから庫内保冷能力が良い
- 結露水は4面で収集し自然蒸発させる構造
- 霜取り水は自然蒸発式で排水の手間を軽減
- 冷気は循環型の強制対流方式
- 扉は鍵付き

万全な結露対策!

- ① 二重ガラスの中空層にはアルゴンガス入り!
- ② 乾燥剤入りリスペーサー!
- ③ 結露水を本体四方で収集し自然蒸発!

LED照明
網棚
冷気吹出口
結露水受け皿
扉鍵
コントロールパネル
水受け皿

四方結露水受け皿構造
中空層: アルゴンガス入り
乾燥剤入りリスペーサー

【4面ガラス冷蔵ショーケース Low-E 複層ガラス構造図】

共通仕様内容 2℃~12℃ LED照明 100v ノンフロン

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-41 | 省エネ基準達成率 | 171% | 年間消費電力量 | 473kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 714mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 340mm | 有効内容積 | 39L |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (3/3W) | 製品質量 | 32kg | 付属品 | 網棚1枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 45, 500ml ペットボトル 12, 350ml 缶 28, 750ml ワインボトル 6, 500ml 缶 12, 一升瓶 0, ビール小瓶 20, ビール中瓶 12, ビール大瓶 9 |

40,150 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|--|
| 型番 | RITS-63W | 省エネ基準達成率 | 142% | 年間消費電力量 | 569kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 854mm | デジタルコントロール | 両面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 480mm | 有効内容積 | 63L |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (4/4W) | 製品質量 | 39kg | 付属品 | 網棚2枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 74, 500ml ペットボトル 28, 350ml 缶 47, 750ml ワインボトル 6, 500ml 缶 31, 一升瓶 6, ビール小瓶 36, ビール中瓶 12, ビール大瓶 12 |

43,450 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-58 | 省エネ基準達成率 | 156% | 年間消費電力量 | 518kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 854mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 480mm | 有効内容積 | 56L |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (4/4W) | 製品質量 | 37kg | 付属品 | 網棚2枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 70, 500ml ペットボトル 28, 350ml 缶 44, 750ml ワインボトル 6, 500ml 缶 28, 一升瓶 4, ビール小瓶 36, ビール中瓶 12, ビール大瓶 9 |

40,700 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-83W | 省エネ基準達成率 | 139% | 年間消費電力量 | 582kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 1004mm | デジタルコントロール | 両面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 630mm | 有効内容積 | 83L |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (5/5W) | 製品質量 | 44kg | 付属品 | 網棚3枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 99, 500ml ペットボトル 28, 350ml 缶 63, 750ml ワインボトル 15, 500ml 缶 47, 一升瓶 6, ビール小瓶 36, ビール中瓶 24, ビール大瓶 21 |

52,250 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-78 | 省エネ基準達成率 | 147% | 年間消費電力量 | 550kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 1004mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 680mm | 有効内容積 | 74L |
| 消費電力 (LED) | 120/130W (5/5W) | 製品質量 | 42kg | 付属品 | 網棚3枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 95, 500ml ペットボトル 28, 350ml 缶 60, 750ml ワインボトル 15, 500ml 缶 44, 一升瓶 4, ビール小瓶 36, ビール中瓶 24, ビール大瓶 18 |

50,050 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|--|
| 型番 | RITS-103W | 省エネ基準達成率 | 120% | 年間消費電力量 | 674kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 446 × 1154mm | デジタルコントロール | 両面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 374 × 780mm | 有効内容積 | 103L |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | 製品質量 | 51kg | 付属品 | 網棚4枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 124, 500ml ペットボトル 44, 350ml 缶 79, 750ml ワインボトル 15, 500ml 缶 63, 一升瓶 6, ビール小瓶 52, ビール中瓶 30, ビール大瓶 21 |

60,500 税込円

RITシリーズはブラックカラーで全14機種・JCMシリーズはホワイトカラーで全14機種 (ページ8・9)

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|--|
| 型番 | RITS-98 | 省エネ基準達成率 | 135% | 年間消費電力量 | 599kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 434 × 398 × 1154mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 370 × 330 × 780mm | 有効内容積 | 92L |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | 製品質量 | 48kg | 付属品 | 網棚4枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 120, 500ml ペットボトル 44, 350ml 缶 76, 750ml ワインボトル 15, 500ml 缶 60, 一升瓶 4, ビール小瓶 52, ビール中瓶 30, ビール大瓶 18 |

58,300 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|--------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-228 | 省エネ基準達成率 | 114% | 年間消費電力量 | 858kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1500mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1017mm | 有効内容積 | 215L |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (8/8W) | 製品質量 | 73kg | 付属品 | 網棚4枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 216, 500ml ペットボトル 105, 350ml 缶 150, 750ml ワインボトル 39, 500ml 缶 155, 一升瓶 21, ビール小瓶 125, ビール中瓶 64, ビール大瓶 60 |

99,000 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|--|
| 型番 | RITS-130 | 省エネ基準達成率 | 131% | 年間消費電力量 | 617kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1100mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 617mm | 有効内容積 | 130L |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (5/5W) | 製品質量 | 59kg | 付属品 | 網棚3枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 174, 500ml ペットボトル 55, 350ml 缶 120, 750ml ワインボトル 15, 500ml 缶 96, 一升瓶 12, ビール小瓶 65, ビール中瓶 44, ビール大瓶 40 |

80,850 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|--------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-240 | 省エネ基準達成率 | 115% | 年間消費電力量 | 930kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1600mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1117mm | 有効内容積 | 237L |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (8/8W) | 製品質量 | 76kg | 付属品 | 網棚4枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 216, 500ml ペットボトル 105, 350ml 缶 150, 750ml ワインボトル 39, 500ml 缶 155, 一升瓶 21, ビール小瓶 125, ビール中瓶 84, ビール大瓶 60 |

101,750 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-160 | 省エネ基準達成率 | 114% | 年間消費電力量 | 709kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1230mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 747mm | 有効内容積 | 158L |
| 消費電力 (LED) | 190/200W (6/6W) | 製品質量 | 62kg | 付属品 | 網棚3枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 174, 500ml ペットボトル 80, 350ml 缶 120, 750ml ワインボトル 27, 500ml 缶 125, 一升瓶 12, ビール小瓶 95, ビール中瓶 44, ビール大瓶 40 |

88,000 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|--------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-268 | 省エネ基準達成率 | 112% | 年間消費電力量 | 1033kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1700mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1217mm | 有効内容積 | 258L |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (9/9W) | 製品質量 | 80kg | 付属品 | 網棚5枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 258, 500ml ペットボトル 130, 350ml 缶 180, 750ml ワインボトル 39, 500ml 缶 185, 一升瓶 21, ビール小瓶 155, ビール中瓶 84, ビール大瓶 80 |

108,350 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|-------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-188 | 省エネ基準達成率 | 116% | 年間消費電力量 | 711kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1323mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 840mm | 有効内容積 | 178L |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (6/6W) | 製品質量 | 68kg | 付属品 | 網棚3枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 174, 500ml ペットボトル 80, 350ml 缶 120, 750ml ワインボトル 27, 500ml 缶 125, 一升瓶 21, ビール小瓶 95, ビール中瓶 64, ビール大瓶 40 |

90,750 税込円

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|------------|------|--------------|--------------------|------------|---|
| 型番 | RITS-290 | 省エネ基準達成率 | 113% | 年間消費電力量 | 1101kWh/年 | 目標年度2020年度 | 省エネ |
| 外形寸法 (WxDxH) | 515 × 553 × 1800mm | デジタルコントロール | 片面扉 | 庫内寸法 (WxDxH) | 449 × 484 × 1317mm | 有効内容積 | 279L |
| 消費電力 (LED) | 220/250W (9/9W) | 製品質量 | 86kg | 付属品 | 網棚5枚、鍵 | 収納目安本数 | 250ml 缶 258, 500ml ペットボトル 130, 350ml 缶 180, 750ml ワインボトル 51, 500ml 缶 185, 一升瓶 30, ビール小瓶 155, ビール中瓶 84, ビール大瓶 80 |

115,500 税込円

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

卓上型冷蔵ショーケース

1年保証

■ 冷蔵範囲: -6℃ ~ 10℃ 省エネ型自然冷媒機器

卓上型・タテ型冷凍ショーケース

1年保証

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器

- -6℃まで冷却できるから使用用途が広がる
 - LED照明で庫内が明るく見やすい
 - デジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
 - 自然冷媒でCO₂の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
 - ノンフロン製品だから環境に優しい
 - 自動霜取り機能付き
 - 三重ガラスだから庫内保冷能力が良い
 - Low-Eガラス採用で結露がしにくい
- JCM シリーズはホワイトカラー (ページ 10)



万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入りスペースー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入りスペースー

【Low-E 複層ガラス構造図】

万全な結露対策!

- ① Low-E 複層ガラスを採用!
- ② 乾燥剤入りスペースー!

Low-E 複層ガラス効果

断熱 遮熱 結露防止 省エネ

Low-E ガラス

乾燥剤入りスペースー

【Low-E 複層ガラス構造図】

| 型番 | RITS-46 | RITS-66 | RITS-96 |
|---------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 外形寸法 | W430×D495×H515mm | W430×D495×H690mm | W470×D492×H847mm |
| 庫内寸法 | W354×D330×H415mm | W354×D327×H595mm | W387×D355×H732mm |
| 有効内容積 | 38L | 64L | 88L |
| 消費電力 | 76/86W(50/60Hz) | 76/86W(50/60Hz) | 101/111W(50/60Hz) |
| 年間消費電力量 | 175/175kWh/年(50/60Hz) | 183/183kWh/年(50/60Hz) | 296/296kWh/年(50/60Hz) |
| 製品質量 | 22kg | 27kg | 33kg |
| 価格 | 41,800円 | 51,150円 | 51,700円 |

※ 収納目安本数 (缶・瓶の種類で収納数は変わります)

- LED照明で庫内を明るく食品をきれいに照らす
 - 自然冷媒でCO₂の排出量を削減し電力節減が図れて省エネ
 - ノンフロン製品だから環境に優しい
 - マイコン制御のデジタルコントロールパネル搭載で温度制御管理向上
 - Low-Eガラス採用で結露がしにくい
 - 三重ガラス扉だから庫内保冷能力が良い
 - インバーター制御搭載で電気代を大幅に削減 (JCMCS-133H,288H)
 - 庫内冷気強制対流式+自動霜取り機能搭載 (JCMCS-70H,133H,288H)
 - LEDサインBOX付きだから広告宣伝に便利 (JCMCS-70H,133H,288H)
- JCM シリーズはホワイトカラー (ページ 14)

| 型番 | RITCS-41H | RITCS-70H | RITCS-133H | RITCS-288H |
|---------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 外形寸法 | W406×D481×H831mm | W595×D554×H950mm | W406×D583×H1888mm | W660×D714×H1956mm |
| 庫内寸法 | W310×D350×H434mm | W479×D340×H547mm | W310×D420×H1497mm | W560×D540×H1301mm |
| 有効内容積 | 41L | 70L | 133L | 288L |
| 消費電力 | 264/264W(50/60Hz) | 308/308[418/418]W(50/60Hz) | 381/381[451/451]W(50/60Hz) | 652/652[882/882]W(50/60Hz) |
| 年間消費電力量 | 1116/1116kWh/年(50/60Hz) | 1876/1876kWh/年(50/60Hz) | 2056/2056kWh/年(50/60Hz) | 3300/3300kWh/年(50/60Hz) |
| 製品質量 | 35kg | 63kg | 86kg | 126kg |
| 価格 | 99,000円 | 165,000円 | 194,150円 | 230,450円 |



冷凍ストッカー

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器



冷凍ストッカー

■ 冷却能力: 冷凍 -20℃以下 省エネ型自然冷媒機器



RIT冷凍ストッカー【小型タイプは5機種】【大型タイプは5機種】

◎ JCMC-266,310,385,556,605は本体の断熱層がより厚く保冷能力をより高めます

※※※ フォスターマークとは冷凍室有効内容量100リットル当たり4.5kg以上の食品を24時間以内に-18℃以下に冷凍する能力を備えたものだけに与えられるマークです。

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 41L | 型番 RITC-41 |
| | 外形寸法 W489×D309×H859mm |
| 100v | 有効内容積 41L |
| | 消費電力 58/60W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 349/295kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 20kg |
| 27,500 税込円 | |

- -20℃以下でしっかり冷凍保管
- 4輪キャスター付き (41Lを除く)
- 小分用の内カゴ付き (41Lを除く)
- 鍵付で安心保管 (41Lを除く)
- 自然冷媒だからCO₂の排出量を削減し省エネ
- 冷凍能力調整ダイヤル付き
- ノンフロン製品で環境に優しい
- 耐久性に優れた庫内鋼板仕様
- 安心のフォスターマーク付き ※※※

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 60L | 型番 RITC-60 |
| | 外形寸法 W460×D560×H840mm |
| 100v | 有効内容積 60L |
| | 消費電力 71/73W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 333/281kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 25kg |
| 27,500 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 148L | 型番 RITC-152 |
| | 外形寸法 W771×D560×H840mm |
| 100v | 有効内容積 148L |
| | 消費電力 115/120W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 316/315kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 36kg |
| 33,000 税込円 | |

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 97L | 型番 RITC-98 |
| | 外形寸法 W580×D560×H840mm |
| 100v | 有効内容積 97L |
| | 消費電力 71/73W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 364/316kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 29kg |
| 28,600 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 197L | 型番 RITC-197 |
| | 外形寸法 W960×D560×H840mm |
| 100v | 有効内容積 197L |
| | 消費電力 115/120W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 374/371kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 41kg |
| 42,350 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 266L | 型番 RITC-266 |
| | 外形寸法 W1184×D600×H840mm |
| 100v | 有効内容積 266L |
| | 消費電力 126/150W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 450/465kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 48.5kg |
| 63,800 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 542L | 型番 RITC-556 |
| | 外形寸法 W1800×D743×H852mm |
| 100v | 有効内容積 542L |
| | 消費電力 160/175W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 790/790kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 83kg |
| 118,800 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 302L | 型番 RITC-310 |
| | 外形寸法 W1104×D743×H852mm |
| 100v | 有効内容積 302L |
| | 消費電力 145/159W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 545/555kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 58.5kg |
| 64,900 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 605L | 型番 RITC-605 |
| | 外形寸法 W1800×D743×H921mm |
| 100v | 有効内容積 605L |
| | 消費電力 160/175W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 770/745kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 87kg |
| 122,100 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 375L | 型番 RITC-385 |
| | 外形寸法 W1314×D743×H852mm |
| 100v | 有効内容積 375L |
| | 消費電力 145/159W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 570/585kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 65kg |
| 88,550 税込円 | |

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| -20℃以下 605L | 型番 RITC-605 |
| | 外形寸法 W1800×D743×H921mm |
| 100v | 有効内容積 605L |
| | 消費電力 160/175W (50/60Hz) |
| | 年間消費電力量 770/745kWh/年 (50/60Hz) |
| | 製品質量 87kg |
| 122,100 税込円 | |



JCM コックシューズ

サイズ: 22 22.5 23 23.5 24 24.5 25 25.5 26 26.5 27 27.5 28 29 30 cm

JCMコックシューズが どうしてこんなに人気があり売れているの?

【靴底素材: ポリウレタン】

水と油に強くすべりにくい
屈曲性がありフィット感がよく動きやすい
耐摩耗性があるのですり減りにくく長持ち
液体注入方式(一体成型)なので甲皮との剥離がない
冷気を通さない素材だから冷たい床でも安心

【皮素材: ポリウレタン合皮】

撥水性、耐油性が良く汚れも拭き取りやすい
柔らかく肌触りがよいので履き心地が良い
屈曲性が良いので亀裂がしにくい
つま先破れ防止プレート加工で長持ち

【中敷素材: ポリウレタン】

厚みがあるから衝撃吸収性が良い
耐摩耗性があるのでクッション性が変わらない
抗菌防臭加工 & 水洗いも出来て衛生的
冷気を通さないから快適な履き心地

【その他】

ゆったり3Eサイズで一日の立ち仕事にも優しい
1.5サイズから選べて足にジャストフィット
カラーは黒と白の2色

第23回 世界料理オリンピック 日本選手団 公式コックシューズ

100年以上の歴史を有する世界料理オリンピック4年に一度ドイツで開催され、西洋料理を極める料理競技大会の最高峰として1,500名の料理人がうでを競います。そのオリンピック出場に選ばれた日本代表選手の料理人の方々が、2012年大会でJCMコックシューズを履いて大会に臨まれました。そして、銀メダルを獲得されました!

銀メダル獲得!



日本代表出場選手チーム

リピート率が高い **超人気商品!**



2,310 税込円

JCM サボコックシューズ

サイズ: 22 22.5 23 23.5 24 24.5 25 25.5 26 26.5 27 27.5 28 29 cm

コックシューズのスリッパタイプ

履き心地の良さと豊富なサイズで大人気

かかとが低い!



2,310 税込円

- 1 かかとが低いから脱ぎ履きがしやすい
- 2 小上がり席の配膳時に使い勝手が良い
- 3 滑りにくく履き心地良く中敷き付きで疲れにくい
- 4 つま先部破れ防止加工で丈夫で長持ち
- 5 一体成型で靴底の剥がれがなく屈曲性も良い
- 6 撥水性、耐油性が良く汚れも拭き取りやすい
- 7 カラーは黒と白の2色1.4サイズから選べます

JCM・RIT製品の配送 & 搬入据付費

| 製品名 | プラン | プラン内容と条件 | 基本料金(税込) |
|---|-----|--|----------|
| ① タテ型冷蔵庫 ② タテ型冷凍庫 ③ タテ型冷凍冷蔵庫 ④ デュアル型冷凍ショーケース ⑤ 対面冷蔵ショーケース | A | ①②③: 運送会社支店止め配送でお客様に支店にて製品を引取りに行ってもらえる場合 ④⑤: 軒先車上お渡し(運送会社配達) ※お客様にて車の荷台からの荷降ろしとなります 荷降ろし必要人員: ①②③④ 2~4名 ⑤ 6~7名 ※①~④底部木枠付 ⑤全体木枠梱包 | 送 料 無 料 |
| | B | 運搬・搬入・据付作業【基本作業内容】 | ¥41,800 |
| | C | 運搬・搬入・据付作業 & 既存品撤去【基本作業内容】 | ¥66,000 |
| ① タテ型冷凍ショーケース [JCMCS(RITCS)-288H] ② 冷凍ショーケース [JCMCS(RITCS)-288H以外] ③ ココ型冷蔵庫・冷凍庫 ④ 冷蔵ショーケース [タテ・ココ・卓上・4面・箱型] ⑤ 冷凍ストッカー/超低温冷凍ストッカー ⑥ 卓上型対面冷蔵ショーケース ⑦ プラストチラー & ショックフリーザー ⑧ ホットショーケース | A | ①: 運送会社支店止め配送でお客様に支店にて製品を引取りに行ってもらえる場合 ②③④⑤⑥⑦⑧: 軒先車上お渡し(運送会社配達) ※お客様にて車の荷台からの荷降ろしとなります | 送 料 無 料 |
| | B | 運搬・搬入・据付作業【基本作業内容】 | ¥27,500 |
| | C | 運搬・搬入・据付作業 & 既存品撤去【基本作業内容】 | ¥51,700 |
| 製氷機 食器洗浄機 | A | 軒先車上お渡し(運送会社ルート便配達) ※お客様にて車の荷台からの荷降ろしとなります | 送 料 無 料 |
| | B | 運搬・搬入・据付・2次側給水(給湯)排水接続作業【基本作業内容】 | ¥35,500 |
| | C | 運搬・搬入・据付・2次側給水(給湯)排水接続作業 & 既存品撤去【基本作業内容】 | ¥66,000 |

基本作業内容 作業員2名・1階フロア・製品を台車で移動できる環境・平日作業9時~18時・撤去品が同等品
作業車両から建物までの台車移動距離は50m未満

《 軒先車上お渡し・搬入設置における注意事項 》

- 北海道、沖縄県、一部の地域は別途送料が必要となります
- 軒先車上お渡しの場合は日時指定はできません
- 日、祝日の配達にはできません
- 製品お届け時に荷降ろし作業員がおられない場合は運送会社が持ち帰り後日再配達となります
- 個人宅へのお届けはできません
- 大型トラックが通行できないお届け先の場合は運送会社支店止めとなります
- 搬入プランをご依頼されて搬入当日にキャンセルされた場合は別途キャンセル料がかかります
- 搬入当日に事前確認の内容と違い搬入設置ができない場合は別途費用が発生し後日再搬入設置となります

| 追加作業 | 単位 | 作業内容 | 追加料金(税込) |
|-----------|------|---|----------|
| ・人員増員 | 1名毎 | 階段手上げやカウンター越え作業等による人員増員 | ¥17,600 |
| ・階段手上げ | 1階毎 | 階段を手上げで運搬(人員増員分の料金は含みません) | ¥17,600 |
| ・階段手下げ | 1階毎 | 階段を手下げで運搬(人員増員分の料金は含みません) | ¥17,600 |
| ・カウンター越え | 1回毎 | カウンター越えの運搬据付作業(人員増員分の料金は含みません) | ¥17,600 |
| ・現地下見 | 1回毎 | 搬入現場の下見及び現地にての打ち合わせ等(平日の9時~18時に限ります) | ¥17,600 |
| ・その他付帯作業 | 60分毎 | 製品の分解、着脱、既存製品の移動など | ¥17,600 |
| ・現地キャンセル料 | 1回毎 | 搬入作業、下見訪問など当日にキャンセルされた場合 | 基本料金の50% |
| ・遠地料金 | 1回毎 | 設置住所が製品設置作業会社より50kmを超える場合、別途遠地料金が必要となります。 | 別途お見積り |

安心サービス & 安心サポート

- 営業日: 月 ~ 金曜日(弊社休業日・祝日は除く) / 営業時間: 9:00 ~ 17:30
- 365日メンテナンス受付体制
(営業日、営業時間外はFAXまたはメールでの受付となります)
- メンテナンスは全国115拠点以上でサポート
- 運搬・搬入・据付・入替え・撤去処分も全国対応
- 軒先車上お渡しで送料無料(北海道・沖縄・一部地域は除く)
- メーカー保証1年付き(コックシューズは対象外)

離島・一部の地域についてはサービス対応ができないため販売はいたしておりません



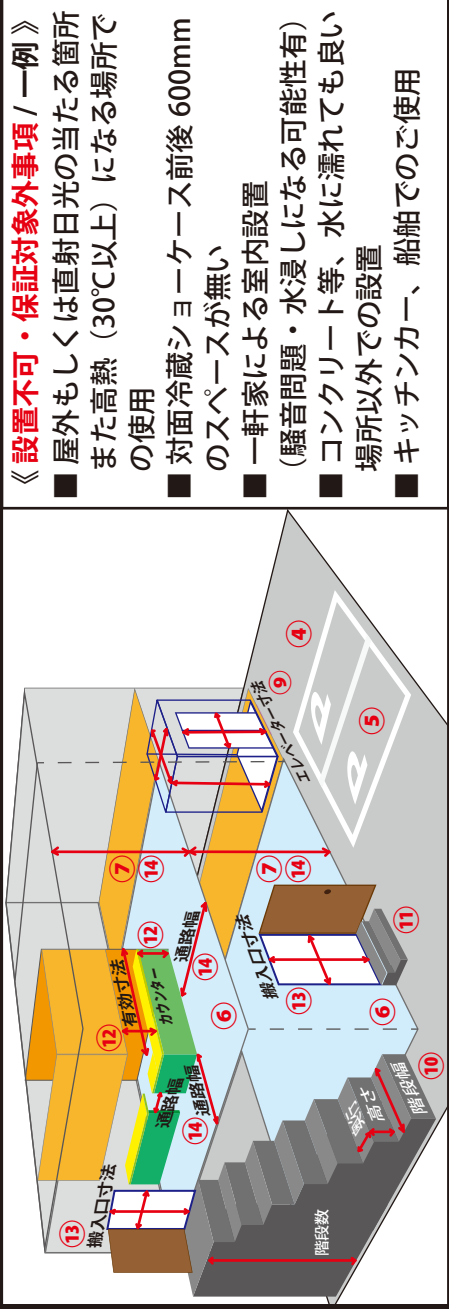
シート① 搬入設置の場合事前にご確認下さい

- 搬入据付をご依頼される場合のチェックシートに✓【 】に○印【 】に必要事項記入
- ① 搬入設置場所 [倉庫・厨房室・ホール・棚造作・軒先渡し・その他【 】]
搬入する製品の搬入スペースに余裕がある 無 / 有 (専用棚など作っていない)
 - ② 排気ダクトや移動・撤去が出来ない物 有 / 無 搬入の妨げになる物は事前に移動をお願いします
 - ③ 大型トラックが店舗前まで入ってこられますか? YES 【○印→2t・3t・4t車まで可能】
 NO 【進入可能範囲：】

- ④ 店舗に駐停車できますか YES (駐車場有 / 荷下ろし中は車を見る事が可能)
 NO (近くに停める所有 / 路駐、駐禁対策が可能 / その他【 】
- ⑤ トラックから搬入口までの道路舗装 有 / 無 台車で運ぶ距離【約 m】
- ⑥ 設置場所のフロア階数【 階】
【サイズズの表記と単位】
W：横幅 / D：奥行 / H：高さ
サイズ単位はmm(10cm = 100mm)
- ⑦ 搬入口から設置場所は真っ直ぐの経路で設置できる 可能 (障害物無・間取り図不要)
 不可 (別紙シート②【間取り図】のご提出をお願いします。※経路の分かる写真・別途データでも可能)
- ⑧ エレベーターは使用できますか? YES / NO / 使用不要
【入口寸法：W × D × H mm / 内部寸法：W × D × H mm】

- ⑨ 階段手上げ・手下げ 有 / 無 / 不要
※・要の場合は別紙【シート②へ】寸法の記入ご提出を必ずお願い致します
また、写真を可能な限りご提出をお願いします
- ⑩ 経路上に段差 有 / 無 (スロープが無い場合はシート②【情報必要】) / 無
 スロープ有り【幅 mm】 / 畳の部屋を通る
- ⑪ カウンター 有 (カウンター越え 要 / 不要) / 無
- ⑫ 搬入開口寸法【W × H mm】製品を傾ける箇所 有 / 無
- ⑬ 搬入通路【幅 mm / 天井高 mm】最小搬入経路【幅 mm】 無し

- ⑭ 既存品メーカー名【 】外形寸法【W × D × H mm】
※搬入前に製品の中身を空にしてください※製品の移動が生じる場合は別途作業費が発生いたします
- ⑮ A タテ型冷蔵庫・冷凍庫●設置天井高 2450mm 以上 有 / 無 (2450mm 以下は設置不可)
●100V コンセント 有 / 無 ●排水設備 有 / 無 (排水受用トレイをご用意ください)
B 製氷機・C 洗浄機
※別紙シート③のご提出をお願いします



《設置不可・保証対象外事項/一例》

- 屋外もしくは直射日光の当たる箇所 また高熱 (30℃以上) になる場所での使用
- 対面冷蔵ショーケース前後 600mm のスペースが無い
- 一軒家による室内設置 (騒音問題・水浸しになる可能性有)
- コンクリート等、水に濡れても良い場所以外の設置
- キッチンカー、船舶での使用

チェックシートに記入内容に間違いがあり、搬入当日に設置条件が異なる場合は現地作業キャンセル料の追加発生 (作業費の 50%)、附带作業費発生 (即時ご入金後作業再開) があります。また、お支払い済のご返金を 致し兼ねますので、ご記入にお間違えの無いようご注意ください。□枠にご了承の✓をお願い致します。

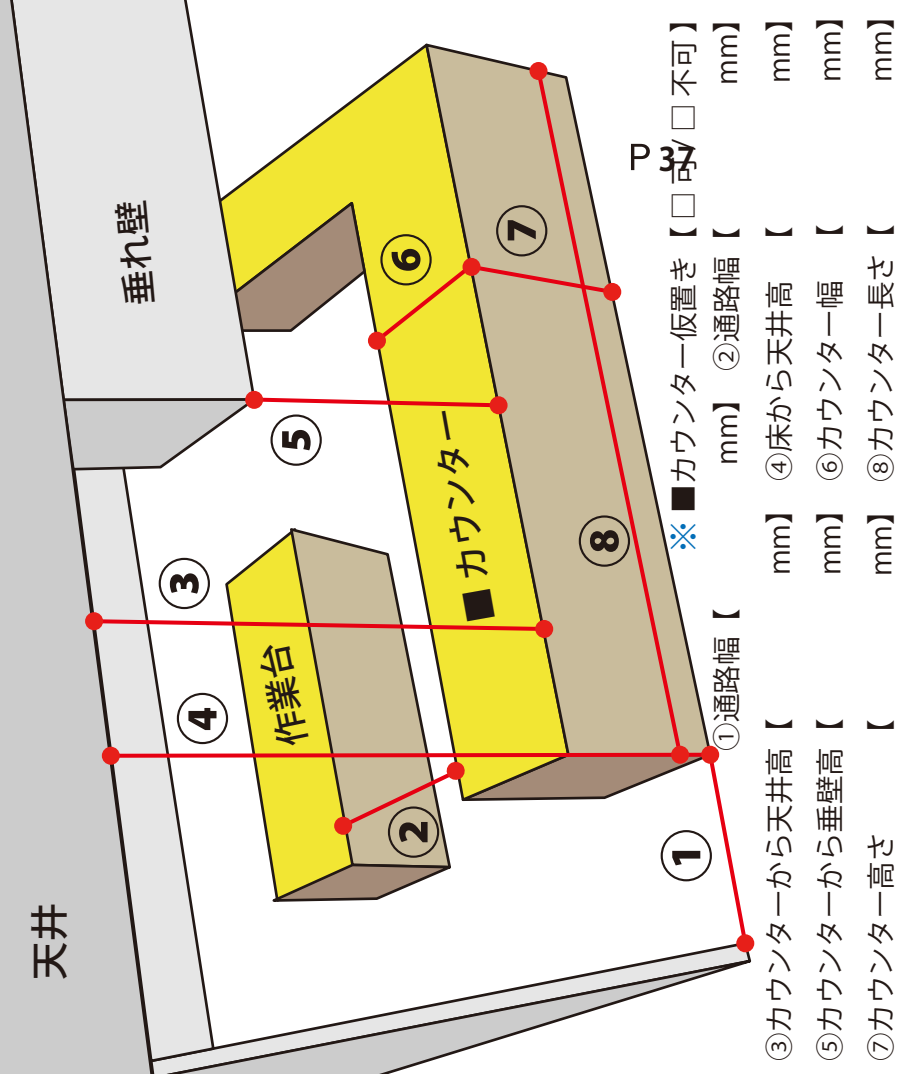
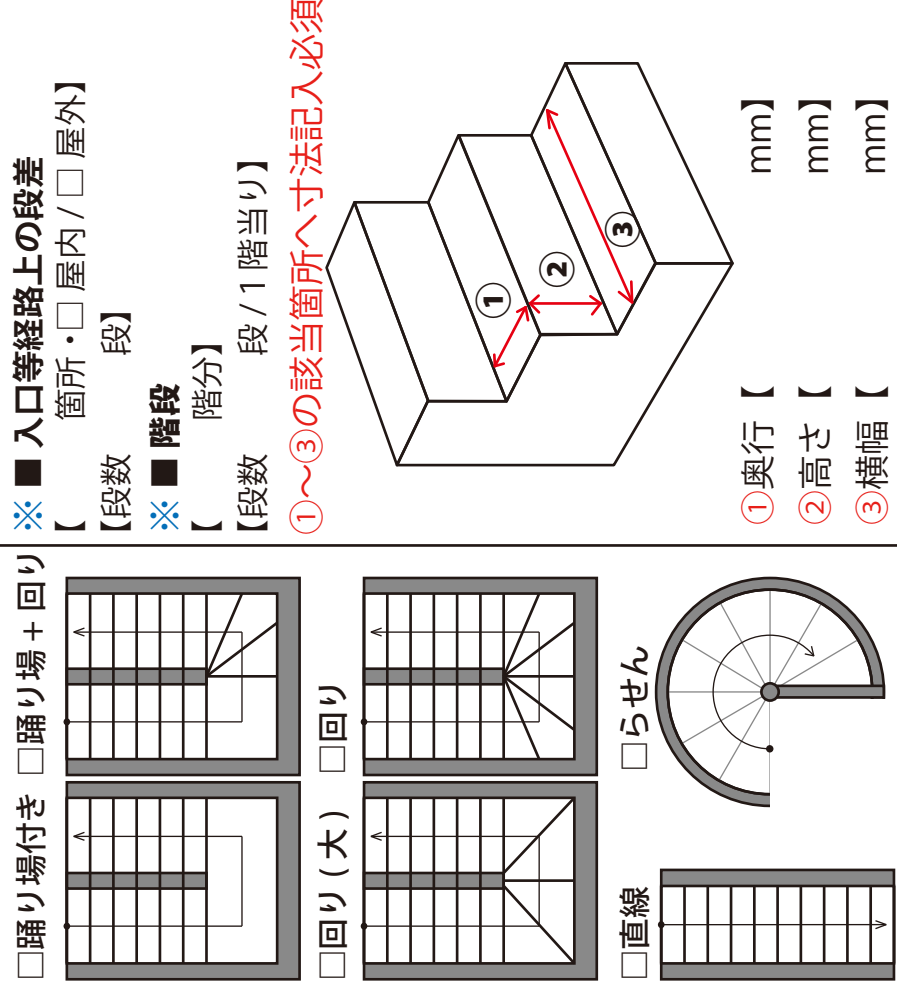
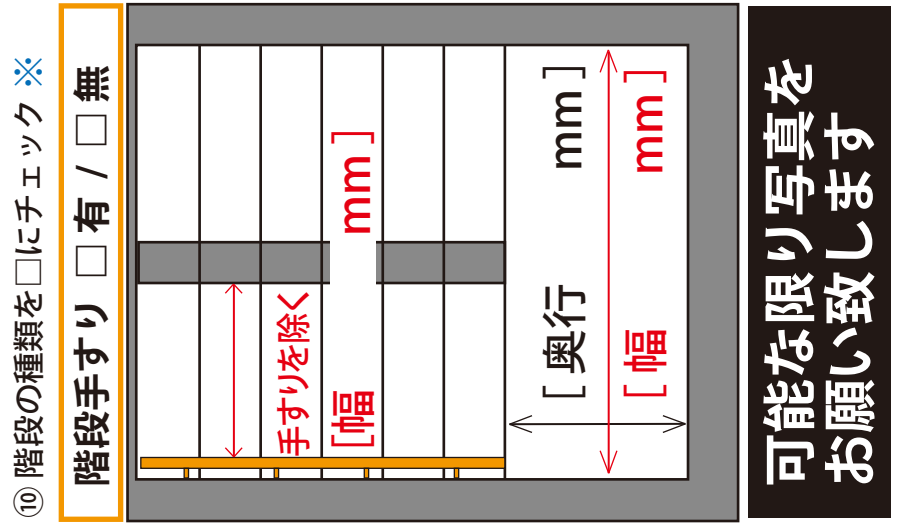
【重要】✓の無いものはお受けできません↓

下記に必要事項内容をご記入ください・記入日【 年 月 日】 **ご確認✓欄**

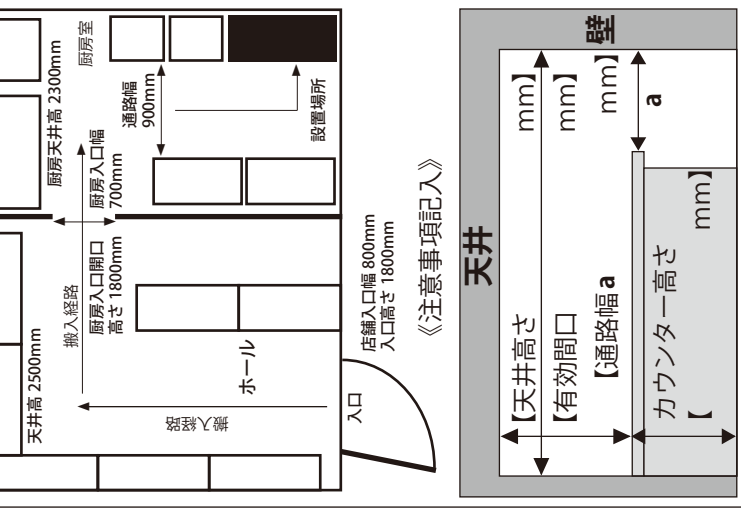
| | |
|---------|--|
| 製品名 | 型番 |
| 製品名 | 型番 |
| 設置店舗名 | |
| 設置企業名 | |
| 設置先住所 | |
| 電話番号 | 担当者 携帯番号 |
| 担当者名 | メール アドレス |
| 搬入不可日時 | 時間帯【 : ~ : 】 / 【 月 日】 / 毎週【 曜 日】 |
| 搬入希望日時 | 時間帯【 : ~ : 】迄 / 【 年 月 日 ()】 |
| 優先日時 | 毎週 曜日可能 / 最長 月 日迄 搬入目安：製品出荷より約2週間 搬入時間：平日 9:00 ~ 18:00 |
| 注文方法 | <input type="checkbox"/> 日にち優先 / <input type="checkbox"/> 時間優先 <input type="checkbox"/> メール / FAX <input type="checkbox"/> 購入先名【 <input type="checkbox"/> ネットショップ名： / 注文番号：】 <input type="checkbox"/> 注文前の問合せ |
| その他 | |
| 備考欄 | JCM 担当社印 |
| ご注意 | 搬入希望日はご希望の搬入をお約束出来るお日にちではございません。 一部地域 (遠隔地) への配送の場合、別途遠隔地料が発生する場合がございます。 |
| JCM 記入欄 | |

下見の発生 (有料) やご確認によるタイムロス回避の為、詳細記入、写真の添付にご協力をお願い致します。メールアドレス：jcm@jcm3.co.jp FAX：077-584-4869 株式会社ジェシーエム 230308

シート② 搬入先【設置店舗名 (企業名)】



間取りフリーハンド記入



このチェックシートのご記入内容に間違いがあり、搬入当日に搬入設置ができない場合は、搬入設置のキャンセル料がかかりますので、ご記入にお間違いのないようご注意ください

※ JCM で出力時シート①とバラけないようにご記入をお願いします。但し、シート①で情報が足りる場合はシート②の提出は不要です。 株式会社ジェシーエム 230308

ご購入前に下記の設備があるかをご確認いただき設備が無い場合は、お客様にてご準備ください（1次側設備）

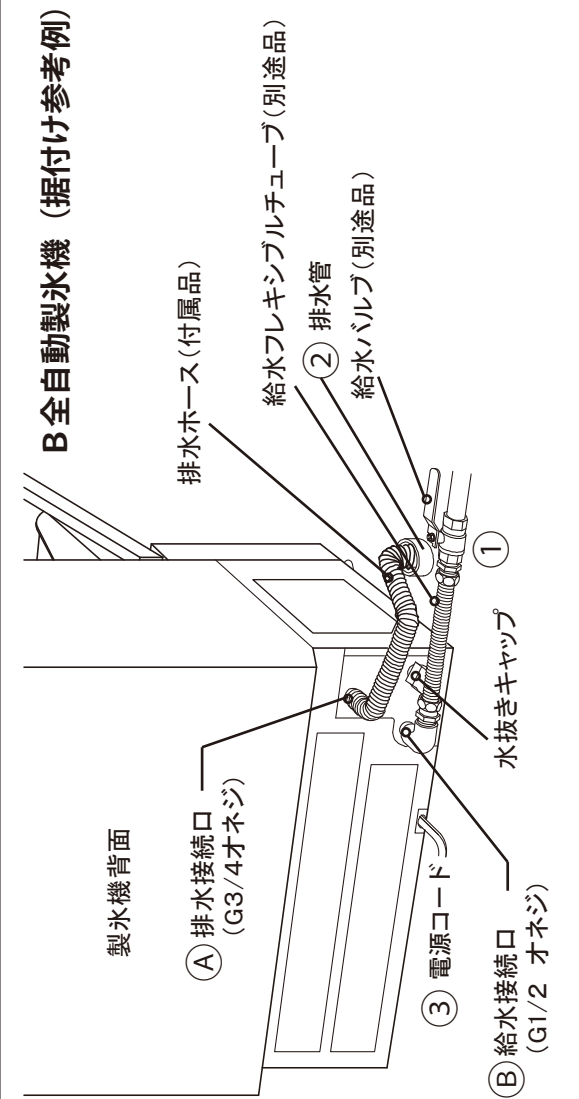
①給水設備：給水管（R1/2） 有 / 無
バルブ止め 有 / 無

②排水設備：排水管（40A） 有 / 無

③電源設備：100Vコンセント 有 / 無

④A排水接続口（設置場所）から②排水管までの距離
【約 mm】

④B給水接続口（設置場所）から①給水管までの距離
【約 mm】



**製氷機・洗浄機
共通注意事項**

- 一つでも《無》に✓がある場合は設置不完全となります。●複雑な設置場所は写真をお願い致します。
- 設置距離 500mm以上は別途料金が発生する可能性があります。

①給湯設備：給湯管（R1/2） 有 / 無
バルブ止め 有 / 無

②排水設備：排水管（40A） 有 / 無

③電源設備：100Vコンセント 有 / 無
三相 200V 有 / 無
JCMD-40U1
JCMD-40U3
JCMD-50D3

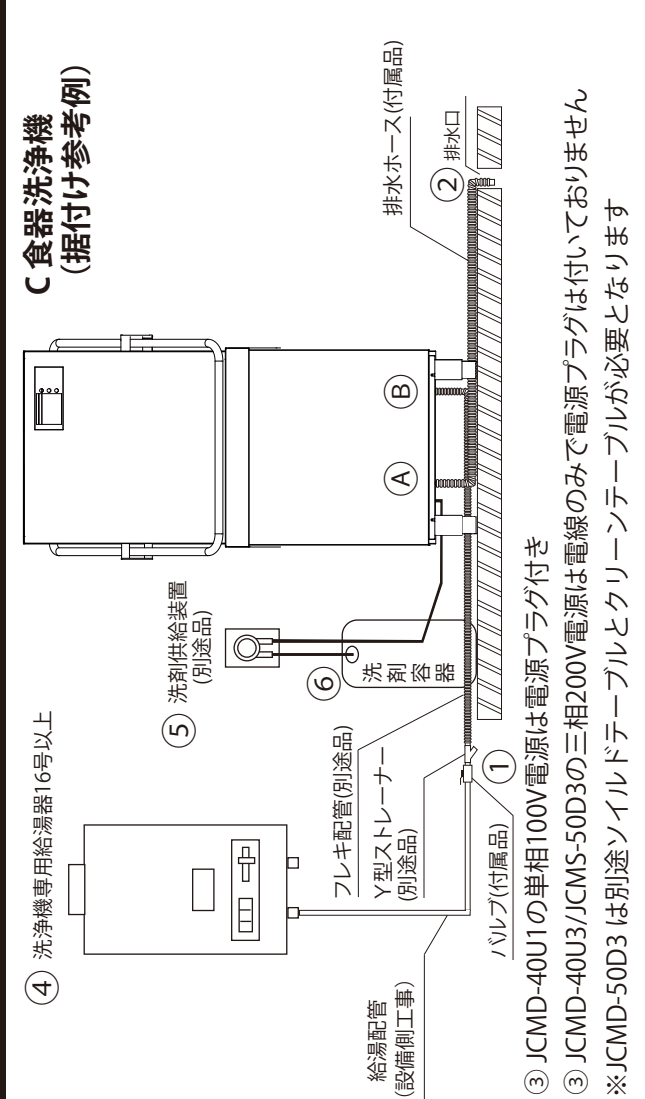
④洗浄機専用ガス給湯器（単独 16号以上） 有 / 無

⑤洗剤供給装置 有 / 無

⑥業務用専用の洗剤 有 / 無（購入先紹介 必要）

④A排水接続口（設置場所）から②排水口までの距離【約 mm】

④B給湯接続口（設置場所）から①給湯管までの距離【約 mm】



③ JCMD-40U1の単相100V電源は電源プラグ付き

③ JCMD-40U3/JCMS-50D3の三相200V電源は電線のみで電源プラグは付いておりません

※JCMD-50D3は別途インイルドテーパーとクリンテンテーパーが必要となります



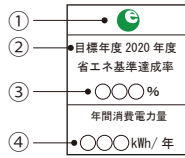
環境に良い製品と高品質を追求 業界最安値に挑戦します！

トップランナー制度

- 省エネ法において対象とする機械器具等でエネルギー消費効率の向上を目的とし、製造事業者又は輸入事業者に対し、目標基準値を達成することを求めています。
- 「業務用冷凍・冷蔵庫」「冷凍機内蔵形ショーケース」がトップランナー制度の対象機器とされており、基準値が定められ、エネルギー消費効率の改善が求められます。

省エネラベリング制度

- 省エネ法に基づき製品カタログに省エネ性能を表示します。
 - 省エネ適合を示すシンボルマーク、省エネルギー基準の達成率(%)、エネルギー消費効率(年間消費電力量)、目標年度の4項目を表示します。
- ① 省エネ性マーク: 省エネ基準を達成すると緑色、未達成の場合はオレンジ色で表示します。
- ② 目標年度: トップランナー基準を達成すべき年度で「業務用冷凍庫・冷蔵庫」は2016年度、「冷凍機内蔵形ショーケース」は2020年度に設定。
- ③ 省エネ基準達成率: 製品ごとに決まっている目標値をどれくらい達成しているかを%で表示。
- ④ エネルギー消費効率: 製品ごとに決められた測定方法で、年間消費電力量など製品がどれだけエネルギーを使うかを示す数値。



| 業務用電気冷蔵庫・電気冷凍庫の年間消費電力量について | |
|--|---|
| ● 年間消費電力はJIS B 8630で定められた測定・計算方法で得られた値を表示しております。 | ● 測定方法: 環境温度30℃・湿度70%・庫内温度(冷蔵4℃以下、冷凍-20℃以下) |
| ● 扉開閉回数(冷蔵室5分毎に1回10秒で計72回/日・冷凍室15分毎に1回10秒で計24回/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で27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」 三相200Vで16円/kWh(税込) [引]用元)全国電力会社低圧電力料金の平均値 | |
| 冷凍機内蔵型ショーケース(クローズドタイプ)の年間消費電力量について | |
| ● 年間消費電力はJIS B 8631-2(2011年版)で定められた測定・計算方法で得られた値を表示しております。 | ● 測定方法: 環境温度25℃・湿度60%・庫内温度(冷蔵8℃、冷凍-18℃) |
| ● 扉開閉回数(扉ごとに10分毎に1回で計36回/6時間) | ● 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で27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」 三相200Vで16円/kWh(税込) [引]用元)全国電力会社低圧電力料金の平均値 | |

フロン排出抑制法

- (フロン類の排出抑制を目的として、業務用冷凍空調機からの廃棄時のフロン類の引渡義務など、フロン類のライフサイクル全般にわたる排出抑制対策を規定する法律)
- フロン類とはフルオロカーボン(フッ素と炭素の化合物)の総称であり、オゾン層を破壊するCFC(クロロフルオロカーボン)、HCFC(ハイドロクロロフルオロカーボン)を[特定フロン]、オゾン層を破壊しないHFC(ハイドロフルオロカーボン)を[代替フロン]といい、フロン排出抑制法ではフロン類と呼んでいます。
 - 不燃性、科学的に安定、人体に毒性が小さいという性質を有していることから、エアコンや冷蔵庫等の冷媒や断熱材等の発泡剤など様々な用途に活用されてきました。
 - オゾン層は上空の成層圏にあり、有害な紫外線を吸収して地球上の生物を守っていますが、CFC、HCFCは大気中に放出されるとオゾン層まで到達してオゾン層を破壊します。又HFCは、オゾン層を破壊しないものの、二酸化炭素の数十倍から10,000倍以上の大きな温室効果があります。
 - そのため【ノンフロン】【低GWP(地球温暖化係数)】化や、既にフロン類(CFC、HCFC、HFC)が使われている製品からのフロン類の排出抑制が必要となります。
 - フロン排出抑制法の対象となる業務用冷凍空調機器を「第一種特定製品」といいます。「第一種特定製品」とは、業務用の冷凍空調機器であって、冷媒としてフロン類が使用されているものです。



- 業務用の冷凍冷蔵庫の所有者は、「第一種特定製品」の管理者や廃棄等実施者として、【フロン排出抑制法】の対象となります。
 - 機器の管理者は機器管理に係る「判断基準」において、以下の遵守が求められています。
- ① 適切な場所への設置等(機器の損傷等を防止するため、適切な場所への設置・設置する環境保全) ② 全ての第一種特定製品を対象とした簡易点検(3か月に1回以上一定の第一種特定製品について、専門知識を有する者による定期点検の実施) ③ 漏えい防止処置、修理しないままの充填の原則禁止 ④ 点検等の履歴の保存等
- フロン類の排出抑制を目的として、フロン排出抑制法では関係者に義務等が規定され、守らなければ罰則もあります。
- **グリーン冷媒(HFO、CO2、R600a、R-290等)、フロン類以外を冷媒として使用している機器については、【フロン排出抑制法】の対象外となります。**

JCM製品のほとんどはノンフロン製品です【グリーン冷媒(R-600a、R-290)を採用しています】

| CONTENTS | |
|---|---|
| P02・・・業務用タテ型冷蔵・冷凍庫【ノンフロン製品&インバーター】 | P21・・・製氷機 / アイススライサー |
| P03・・・業務用タテ型冷凍・冷凍冷蔵庫【ノンフロン製品&インバーター】 | P22・・・卓上型ホットショーケース |
| P04・・・業務用ヨコ型冷蔵・冷凍庫【ノンフロン製品&インバーター】 | P23・・・食器洗浄機(ドアタイプ/アンダーカウンタータイプ) |
| P05・・・ヨコ型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品&インバーター】 | P24・・・卓上型対面冷蔵ショーケース【ノンフロン製品&インバーター】 |
| P06/P07・・・タテ型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】 | P25・・・対面冷蔵ショーケース【ノンフロン製品&インバーター】RITシリーズ |
| P08/P09・・・4面ガラス冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】 | P26/P27・・・タテ型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】RITシリーズ |
| P10・・・卓上型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】 | P28/P29・・・4面ガラス冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】RITシリーズ |
| P11・・・箱型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】 | P30・・・卓上型冷蔵ショーケース【ノンフロン製品】RITシリーズ |
| P12/P13・・・冷凍ショーケース【ノンフロン製品】 | P31・・・卓上型・タテ型冷凍ショーケース【ノンフロン製品】RITシリーズ |
| P14・・・卓上・タテ型冷凍ショーケース【ノンフロン製品】 | P32/P33・・・冷凍ストッカー【ノンフロン製品】RITシリーズ |
| P15・・・デュアル型冷凍ショーケース【ノンフロン製品】 | P34・・・コックシューズ / サボコックシューズ |
| P16/P17・・・冷凍ストッカー【ノンフロン製品】 | P35・・・製品の配送&搬入据付費 |
| P18/P19・・・-80℃超低温冷凍ストッカー / -60℃超低温冷凍ストッカー | P36-P38・・・搬入設置チェックシート |
| P20・・・プラストチラー&ショックフリーザー【ノンフロン製品】 | P39・・・トップランナー制度、フロン排出抑制法 |