



MITSUBISHI
ELECTRIC

Changes for the Better

冷蔵庫

総合力タログ

家庭用

2024-2

みんなをもっと自由にする、
三菱冷蔵庫。



中だけひろびろ大容量

全室独立
おまかせA.I.

 しあわせをシェアしよう。



MZシリーズ

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース・工事費、使用済みの商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料)が必要になります。



三菱冷蔵庫がかなえる
さまざまな自由。

整理・収納の自由
中庭ひろびろ大容量
P5、P16、P17へ



保存期間の自由

…ひろびろ…
氷点下ストッカー D AL

P6へ



さあ、みんながもっと自由な毎日へ。



三菱冷蔵庫は、みんなの毎日をひろげる冷蔵庫。

たとえば、スマートなのにたっぷり大容量。

だから「たくさん買い物したな」と思っても、買ったものをスッキリ入れられたり。冷蔵庫で迷子になりがちな調味料も整理しやすくて、いつでもすぐ見つけることができたり。

そして、お魚やお肉やお野菜を、買った時のおいしさそのまま、長く保存できる機能もたっぷり。「え、まだこんなに新鮮なの！？」そんなうれしいサプライズがあなたを待っています。

冷蔵庫のドアを開くたび、おいしそうな食材が見わたせるから
「あ、今夜はあれ作ろう！」ついつい今日も、あなたの料理熱があがってしまうはず。

大容量とこだわりの機能で
みんなの毎日をもっと自由にする。それが三菱冷蔵庫です。

使える自由

全室独立型
おまかせA.I.
つながるアプリ P4へ
P9へ



楽しむ自由

しっかり冷凍室 P11へ
朝どれ野菜室 P13へ



時間の自由

切れちやう瞬冷凍 A.I.
P7へ



生活スタイルに合わせて

選べる真ん中

よく使う部屋を真ん中にすると
食材を取り出しやすく、調理がスムーズ

よく使う部屋が真ん中だと、腰をかがめずに自然な姿勢でラクに出し入れでき、食材の取り出しから調理までの動線がスムーズに。自分の生活スタイルに合ったレイアウトを選べば、毎日の調理がはかどります。

毎日の料理に野菜をよく使う
野菜こだわり派には

野菜室が真ん中の

MZシリーズ



MR-MZ60K

作り置きや冷凍食品などをよく使う
冷凍ストック派には

冷凍室が真ん中の

WZシリーズ



MR-WZ61K

上段
中物エリア 半玉キャベツ、ブロッコリーなど
小物エリア ミニトマト、しいたけ、みょうがなど

下段
大物エリア キャベツ、レタス、白菜など
たて野菜エリア アスパラガス、にんじんなど



P13へ

朝どれ
真ん中
野菜室

1段目
カップアイス、冷凍ごはん、保冷剤など

2段目
作り置き、冷凍食品など

3段目
アイスや冷凍食品、500mLペットボトルなど



しっかり冷やして、3段でスッキリ整理

P11へ

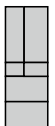
しっかり冷凍室

※1 MR-MZ60Kにおいて、冷蔵室「中」・冷凍室「中」の温度設定。製氷室満水での測定。周囲温度10°C~30°Cの範囲内の5条件における消費電力量を、当社独自条件により平均した値から効率を算出。おまかせA.I.設定時。家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内の温度変化を予測し、自動で最適な運転を行う技術を「A.I.」と定義しています。扉開閉回数する場合があります。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。

使える自由を叶える

詳しくは
こちら

全室独立 おまかせA.I.



家庭ごとの生活リズムで自動運転
家族みんなが自由に使える

かんたん、いつでもおいしく、ムダなく

各家庭の開閉タイミングを見て、効率的に冷やすから食材をおいしく保存できる

詳しくは
こちら

家庭ごとの使い方を学習し、自動で最適運転。難しい操作なしで冷蔵庫がおすすめの機能で運転。食品をおいしく長く保存します。

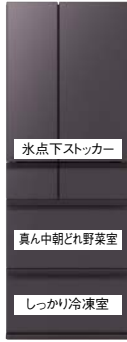
氷点下
ストッカー
ON



朝どれ
野菜室
ON



冷凍室
霜ガード
ON



部屋別おまかせエコ

よく使う時間帯は、
自動で冷やしこみ



あまり使わない時間帯は、
冷やしすぎを抑えて運転



約10%
省エネ
※1

AI 制御

「全室独立おまかせA.I.」を設定すると本力タログで
◀このマークが表示されている機能がONになります。

エコ運転ON/OFFの比較。瞬冷凍室は「冷凍中」の温度設定時。すべての部屋がエコ運転ONの場合。当社独自の測定結果で、使用条件により数値は異なります。JIS C 9801-3:2015の測定基準とは異なります。

●使用時の年間CO₂排出量約124kg※2 ●本冷蔵庫は、ノンフロン冷媒イソブタン<R600a>、ノンフロン断熱発泡ガス・シクロペンタンを使用しています。

A.I.予報

各家庭の使い方を分析して、適切なタイミングで冷蔵庫がアシスト

AI※3が各家庭の使い方を分析して、
冷蔵庫のお手入れや給水のタイミング
をお知らせします。



A.I.予報<お手入れ>

ドアを開けている平均時間が過去より長くなったら
整理・お手入れタイミングを操作パネルでおすすめ。

整理・お手入れ方法は動画でサポート

動画はこちらの
くらトクサイトから



全室独立構造+センサー

全室独立構造+センサーだからこそムダなく、効率的に自動運転

おまかせできるのは

全室に

[全室独立構造] + ● 温度センサー + ■ 扉開閉センサー を搭載しているから!

設定は
ワンタッチ!
あとはおまかせ



すべての部屋が仕切られた独立した構造で、各部屋の温度や扉開閉などを見張って、ムダなく
しっかり冷やします。氷へのニオイ移りもしにくく、おいしい氷を楽しめます。

16個の
センサーで
管理

庫内の温度を監視する
● 温度センサー

扉の開閉を監視する
■ 扉開閉センサー

室内の温度を監視する
◆ 室温センサー

室内の湿度を監視する
◆ 湿度センサー

霜の付着を監視する
+ 霜取りセンサー

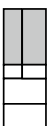


- 部屋ごとの温度や扉開閉などを見張り、ムダなく、しっかり冷やします。
- 他の部屋の扉開閉による温度上昇を防ぎ、食品をしっかり保存します。また、温度復帰も早く、省エネにつながります。
- 氷へのニオイ移りもしにくく、おいしい氷を楽しめます。
- 全室独立構造により、三菱独自の「切れちゅう瞬冷凍(約-7°C)」「しっかり冷凍室(約-18°C)」という2つの温度帯の冷凍室が可能になりました。用途に合わせて便利に使い分ることができます。

エコ運転OFF時0.823kWh/日、エコ運転ON時0.730kWh/日。※2 MR-MZ60K 一般社団法人 日本電機工業会「家電エコ用語ナビ」CO₂排出係数0.435[kg-CO₂/kWh]により算出。※3 全室独立や開時間/給水回数等の情報を学習し、整理・お手入れをした方が良いタイミング/残水量が少なくなったタイミングをユーザーに通知します。AIが自動で操作パネルの表示をON/OFFするため、消費電力が増加

このページはMR-MZ60Kを中心にご説明しています。印刷物ですので、実際の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。

中だけひろびろ大容量



棚の高さ、
ドアポケットの仕切りなどを
自分仕様に自由にカスタマイズ!

より自由に、より使いやすく

思うま整理セット **らく楽アシスト** 「使いこなす楽しさ」をアシスト

誰でも整理整頓できる「思うまフリークース(大)・(小)」、「思うまストッパー」。思うまの場所に置けるので、用途に合わせて自由にカスタマイズできます。

↙ ドアポケット収納で食品が見つけやすい! /



↗ 奥行を有効に使える! /



思うまフリークース(大)使用例



思うまフリークース(小)使用例



左右段違い棚

棚の高さをカスタマイズできる「左右段違い棚」。大きな鍋など食品のサイズに合わせて高さを変えられます。デッドスペースを減らしてたっぷり収納できます。



らく楽アシスト 「使いこなす楽しさ」をアシスト

ドアの開閉時間を短くすることで省エネにつながります。

ヨコ取りポケット

ドアを全開しなくとも、横からサッと取り出しができます。



オートクローザー

扉と本体の角度が20°以内になると扉が自動で閉まり、半ドアを防ぎます。



**大容量
328L**
(うちフレッシュゾーン30L)

ワイドな設計でたっぷり入るフレッシュゾーン

上段は、加工食品や乳製品、手作りおかずや使いかけの食品をまとめて保存できます(ヨーグルトは除く)。

下段は、肉や魚の専用ルームで鮮度が長持ち。上段と分けて保存できるので、ほかの食品への臭い移りが少なく衛生的です。



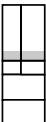
*1 食品の種類や保存量、投入時の状態により凍る場合があります。 *2 全室独立おまかせA.I.に設定時。家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内のため、消費電力が増加する場合があります。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。 *3 過冷却現象を利用したシステム。2024年1月22日現在(当社調べ)。ストッカールームは氷点下保存とチルドに切り替えることができます。氷点下ストッカールームを氷点下保存に設定しない場合は、チルドの保存日数となります。食品の消費期限延長を保証するものではありません。107が初期腐敗とされています。 *6 外気温25°C、各部屋における牛ひき肉の生菌数(単位 CFU/g)、初期値3×10⁴に対し、ひろびろ氷点下ストッカーダイエイジング8日: 4×10⁶、チルド4日: 1×10⁶、冷蔵室3日: A.I. 5日: 43%、チルド3日: 40%、冷蔵室2日: 42%。K値は主に魚の鮮度を表す指標で、一般的に60%以上が初期腐敗とされています。 *8 (試験機関名)日本ハム株式会社中央研究所 外気温25°C、各部屋 *9 氷点下ストッカールームを「解凍・氷点下保存」に設定時。 *10 冷凍(-18°C)した180g、厚さ10mmの牛もも肉を約-7°Cにする時間。 *11 食品の種類や大きさ、凍り方により異なります。 *12 外部A.I. 約0.6%、チルド約2.4%。

保存期間の自由を叶える



らく楽アシスト 「使いこなす楽しさ」をアシスト

詳しくは
こちら



氷点下なのに凍らせず、
肉や魚を生のまま^{※1}
おいしく長く保存

AI 制御

★AI^{※2}が自動で鮮度を保つ!

生活パターンを学習して最適な状態で運転し、食材をおいしく長くストックします。



三菱だけ

^{※3} (国内家庭用冷凍冷蔵庫において)

生のまま^{※1} 肉や魚の鮮度長持ち

チルドや冷蔵室より低温の約-3°C~0°C^{※4}で、冷凍せずに鮮度が長持ち。解凍の手間が減り、安心してまとめ買いもできます。

当社独自の測定結果で、保存期間は、食品の種類や投入時の鮮度状態により異なります。

※5 氷点下 ストッカー 約10日	チルド 約4日	冷蔵室 約3日
-------------------------	------------	------------



牛・豚のかたまり肉、ステーキ肉など

※6 氷点下 ストッカー 約8日	チルド 約4日	冷蔵室 約3日
------------------------	------------	------------



牛・豚のひき肉、薄切り肉や、鶏肉など

※7 氷点下 ストッカー 約5日	チルド 約3日	冷蔵室 約2日
------------------------	------------	------------



上記写真は食品の一例(イメージ)です。

※8 氷点下 ストッカー 約3日	チルド 約2日	冷蔵室 約1日
------------------------	------------	------------



マグロさく(生) マグロたたき(生)

生のまま^{※1}だから時短調理

冷凍しないから、すぐに使って調理がラク。生のままだから、毎日の献立がたてやすい。



まとめ買いも
OK!

おいしく解凍

冷凍した食材を朝、氷点下ストッカールームに入れておけば、夕方にはドリップを抑えておいしく解凍^{※9}できます。解凍開始から約90分^{※10}で包丁で切れる硬さまで解凍可能^{※11}。氷点下でドリップを抑えて保存するので、翌日以降もおいしく使えます。



牛ももステーキ肉3日後



ひろびろ氷点下ストッカー D A.I.



※12
食品の種類や投入時の
鮮度状態により異なります。

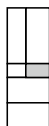
温度変化を予測し、自動で最適な運転を行う技術を「AI」と定義しています。扉開閉回数と扉開閉のタイミングを学習し、自動で氷点下ストッカールームの温度をコントロールします。AIが自動で庫内温度を変更す
※4 運転状況により0°Cを超える場合があります。※5~8 K値、生菌数、酸化等、総合的に判断しています。MR-MZ60Kにて氷点下ストッカールームを「氷点下保存」、冷蔵、チルドは冷蔵室「中」設定。氷点下
※5 外気温25°C、各部屋における牛ももステーキ肉の生菌数(単位 CFU/g)。初期値3×10³に対し、ひろびろ氷点下ストッカー D A.I. 10日:5×10⁴、チルド 4日:1×10⁴、冷蔵室3日:2×10⁴。生菌数は一般的に2×10⁶。生菌数は一般的に10⁷が初期腐敗とされています。※7 (試験機関名)日本ハム株式会社中央研究所 外気温25°C、各部屋におけるサンマのK値。初期値29%に対し、ひろびろ氷点下ストッカー D
屋におけるマグロのK値。初期値12%に対し、ひろびろ氷点下ストッカー D A.I. 3日:20%、チルド 2日:19%、冷蔵室 1日:17%。K値は主に魚の鮮度を表す指標で、一般的に20%以下が刺身用とされています。
气温25°C、氷点下ストッカールームは「解凍・氷点下保存」、チルドは冷蔵室「中」設定。牛もも肉150gを冷凍室で14日間保存し、各部屋で解凍後3日間保存時のドリップ量比較。ひろびろ氷点下ストッcker
このページはMR-MZ60Kを中心にご説明しています。印刷物ですので、実際の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。

時間の自由を叶える

詳しくは
こちら

切れちゃう瞬冷凍 A.I.

らく楽アシスト 「使いこなす楽しさ」をアシスト



肉も魚も野菜もおいしく冷凍
解凍いらず^{※1}で、毎日サクッと時



AI 制御

★AI^{※2}が自動でおいしく瞬冷凍!

AIが今後の使い方を予測し、瞬冷凍室の扉の開閉に合わせて自動で「切れちゃう瞬冷凍」を開始。
ボタン操作不要でおいしく冷凍できます。

世界初

※3 (家庭用冷蔵庫において)

三菱だけ

※4 (国内家庭用冷凍冷蔵庫において)

おいしい

瞬冷凍室の
おいしさのヒミツは
こちらから!

凍らせ方が違うから、冷凍なのに おいしい。

芯から均一に凍らせる三菱だけ^{※4}の冷凍技術で、食品の細胞破壊を抑え、
冷凍に不向きなジャガイモやタケノコも、食感そのままにおいしく保存できます^{※5}。

通常の冷凍



加熱して冷凍したジャガイモ(自然解凍後)

切れちゃう瞬冷凍A.I.



通常の冷凍



加熱して冷凍したタケノコ(自然解凍後)

切れちゃう瞬冷凍A.I.



通常の冷凍



生のまま冷凍した白菜(冷凍後、1分加熱)

野菜も
そのまま
おいしく冷凍



切れちゃう瞬冷凍A.I.



炊きたてごはんも、
ボタン操作なしで熱いまま冷凍OK!

ごはんは冷めるまで待つ間に、水分の蒸発やでんぶんの劣化が進み、味が落ちてしまいます。「切れちゃう瞬冷凍」なら、炊きたてのおいしさを逃さず自動で急速。解凍しても、もちもちの食感を味わうことができます。



※7

約80℃
までOK!

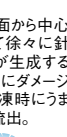


食品のうまみ成分の流出を抑えます。

解凍時のドリップの流出を大幅に抑え、食品のうまみを保ちます。



牛ステーキ肉解凍



牛ステーキ肉解凍



ドリップ
流出
約1/2

※8

食品全体に一瞬で水核を形成し、均一に微粒子の氷結晶を生成するので、細胞破壊を抑え、解凍しても食感やうまみ成分を維持。

※1 食品の種類や大きさ、凍り方により、若干の解凍時間が必要になる場合があります。※2 家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内の温度変化を予測し、が増加する場合があります。瞬冷凍室の開閉タイミングによっては瞬冷凍を完了するまでに時間がかかる場合があります。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。できない場合があります。食品を重ねて保存するときは瞬冷凍したい食品を一番上に置いてください。※6 レタス、きゅうり、サラダ用カット野菜など、主に生で食べる野菜は適していません。ほうれん草、タケノコ、山菜で、約80℃を超える食品は入れないでください。※8 牛ステーキ肉ドリップ流出率・通常の冷凍 約4% /切れちゃう瞬冷凍A.I. 約2%。それぞれ凍結後24時間保存。室温20℃で3時間解凍後の比較(当社独自試あります)。●NadiaはNadia株式会社の登録商標です。

短クッキング

解凍いらず^{※1}でラク

冷凍なのに サクッと切れちゃう。約-7°Cで凍らせて、最大約3週間保存。^{※9}

冷凍した食材を解凍なし^{※1}で、使いたい分だけすぐに使えるから、食材をムダにしません。



凍ったまま切り分けられるから、使わなかった分は再び「切れちゃう瞬冷凍」。食材をムダなく使うことができます。



市販のアイスクリームや冷凍食品は、しっかり冷凍室(約-18°C)で保存してください。



肉や魚はパックのまま「切れちゃう瞬冷凍」。魚の切り身も、食べる分だけパリッとはがせるから、冷凍前の包み替えの手間がいりません。



まとめて作って「切れちゃう瞬冷凍」しておけば、凍っているのに、使う分だけすぐえます。手間のかかる料理もラクに作ることができます。



残った野菜、市販のカット野菜などを生のまま「切れちゃう瞬冷凍」^{※6}。冷凍前の下ゆでがいらず、凍ったまま必要な分だけほぐせて^{※10}使うことができます。



生のまま冷凍した野菜は、加熱して使用してください。

こんな使い方も

忙しい朝のお弁当作りにも大活躍。まとめて作って、切れちゃう瞬冷凍しておいたおかずを凍ったまま入れるだけ。お昼には食べごろに!

つまめる!



すぐえる!



入れるだけ!



Nadiaとコラボした
レシピを
掲載中!



自動で最適な運転を行う技術を「AI」と定義しています。扉開閉回数と扉開閉のタイミングを学習し、自動で切れちゃう瞬冷凍(庫内温度コントロール)を開始します。AIが自動で庫内温度を変更するため、消費電力^{※3}過冷却現象を利用したシステム。2007年9月発売(当社調べ)。※4 特許第4253775号。過冷却現象を利用したシステム。2024年1月22日現在(当社調べ)。※5 食品の種類や大きさ・量により瞬冷凍類などのアケの強い野菜は、アケ抜きしてから使ってください。※6 熟い食品を冷凍する場合は、消費電力量が約15%程度上がります。食品の間は10mm以上離してください。ケースが変形する原因になります。※7 野菜の種類や冷凍前の状態により異なります(肉や魚は約3週間、野菜や生食用の魚は約2週間の保存が可能です)。※10 野菜の種類や冷凍前の状態により、ほぐしにくいことがあります。

このページはMR-MZ60Kを中心にご説明しています。印刷物ですので、実際の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。

使える自由を叶える

つながる アプリ

MZシリーズ、
WZシリーズ、
WXDシリーズ、
MDシリーズ、
BDシリーズ
のみアプリに
対応しています。

三菱電機
家電統合アプリ
「MyMU」



詳しくは
こちら



スマートフォンと連携して、
もっとラクに楽しく食生活をサ



ラクに作る

「切れちゃう瞬冷凍A.I.」でパパッとクッキング!

「切れちゃう瞬冷凍A.I.」を使って、かんたんに作れるレシピが満載!

大人気の「DELISH KITCHEN™」のレシピも掲載。

ラクに楽しく、家族の喜ぶメニューが作れます。

季節ごとに

「旬の瞬冷凍レシピ」をご紹介!



●Android™OSバージョン7~13 / iOSバージョン10~16のスマートフォンご利用できます。(2024年1月22日現在)「MyMU」アプリをダウンロードできない機種では、ご利用いただけません。すべてのスマートフォンをご覧ください。●「MyMU」アプリのダウンロード(AndroidスマートフォンはGoogle Play、iPhoneはApp Storeからダウンロード可能)と、サービスのご利用にはログインIDが必要です。●「MyMU」アプリは無料でご使用ください。WPS機能等がある場合は、ルーターに付属する説明書などを参照してください。●無線LANプロードバンドルーター(IEEE802.11b/g/n、周波数範囲(2.4GHz帯)、暗号化方式 WPA™/WPA2)インは改善等のため予告なく変更する場合があります。●DELISH KITCHEN™はエブリーの登録商標です。●AndroidおよびGoogle Playは、Google LLCの商標または登録商標です。●iPhoneは、米国およびその関連会社の商標または登録商標です。●iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。●その他、記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。扉開閉回数や開時間/給水回数等の情報を学習し、整理・お手入れをした方が良いタイミング/残水量が少なくなったタイミングをユーザーに通知します。AIが自動で操作パネルの表示をON/OFFするため、

ポート

かしこくお知らせ

ご家庭の使い方を見守って知らせてくれる



毎日の
買い物を
アシスト

AI^{※1}がドアを開けている時間の日々の変化から庫内の散らかり具合を予測し、整理をおすすめします。整理されていると、時短や省エネに繋がります。

AI^{※1}が各家庭の使い方を学習し、タンクの水が少なくなったことをお知らせします。水の入れ忘れを防ぐことができて、いつでも水を使うことができます。

冷蔵庫の扉がしばらく開いているとお知らせします。アラーム音だけでなく、スマートフォンでも通知されるので、状況が分かって安心。



おいしく保存する

買い物や食材保存のコツがわかる



食材をおいしく長く保存できる機能を紹介します。誰でも冷蔵庫を上手に使って食材のムダをなくします。

下ごしらえに活用できる便利機能がわかるので、スムーズに調理ができます。

肉や魚などさまざまな食材について、ぴったりの保存場所を教えてくれます。

買い物に慣れていない人でも鮮度の良いおいしい食材を選ぶことができます。

便利に使う

外出時も安心。各家庭の使用状況に合わせて、設定できる

冷蔵庫モニターで機能の設定ができます。うっかり忘れていても外出先で設定できるからうれしい!



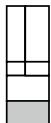
設定変更も
かんたん

トフォンで、アプリの動作を保証するものではありません。●通信環境や、使用状況により、ご利用できない場合があります。●接続確認済みの無線LANルーターについては、つながるアプリのホームページをご覧ください。ダウンロードおよびサービスのご利用には、通信費がかかります。●常時接続可能なプロードバンド回線が必要です。無線LANのセキュリティにおいて、WEPには対応していません。「WPA2™-PSK(AES)」を必要です。WPA、WPA2はWi-Fi Allianceの商標です。●モバイルルーターではご利用いただけません。●アプリ画面はイメージです。実際のアプリ画面とは異なる場合があります。●アプリ画面のデザインおよび他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。●App StoreはApple Inc.のサービスマークです。●iOSはApple Inc.のOS名称であり、iOS®は、米国およびその他の国におけるCisco Systems, Inc.の登録商標です。※1 全室独立おまかせ設定時。家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内の温度変化を予測し、自動で最適な運転を行う技術を「AI」と定義しています。消費電力が増加する場合があります。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。

楽しむ自由を叶える

しっかり冷凍室

詳しくは
こちら



大容量
105L
(70L)

〈 〉は、「食品収納スペースの目安」です。

さまざまな冷凍食品をしっかり冷やしてスッキリ整理

AI 制御

★AI^{*1}が自動でおいしく保存!

AIが霜付きを抑える冷凍運転を実施。長く保存しておいしさを守ります。

たっぷり保存

まとめ買いした冷凍食品もたっぷり入る大容量。
買い物した後などにたくさんの食品を入れたときも
しっかり冷やして、食品の鮮度を守ります。



WZシリーズは+1段の3段構造

カップアイス、冷凍ごはん、
保冷剤などの大きさのものを
さらに整理、保存できます。



イメージ図

霜ガードでおいしく保存

「全室独立おまかせA.I.」に設定すれば、AI^{*1}が使用状況を分析し、自動で食品への霜付きを抑える運転を実施。長く保存してもおいしさを守ります。



牛肉4週間後

★当社独自の測定結果で、食品の種類や投入時の鮮度状態により異なります。

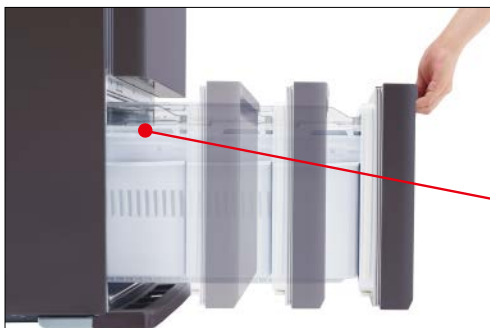
約27%
抑制^{*2}

使いやすい

らく楽アシスト

「使いこなす楽しさ」をアシスト

食品をたくさん収納しても、ラクに開け閉めできます。

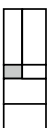


イメージ図

*1 全室独立おまかせA.I.に設定時。家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内の温度変化を予測し、自動で最適な運転を行う技術を「AI」と定義しています。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。*2 外気温25°C、牛肉を冷凍室で4週間保存したときの霜付量を比較。牛肉100gあたりの霜付量 「霜ガード」道水カルキ濃度約0.6mg/Lとフィルター通過後約0.3mg/L(当社調べ)。*5 (試験機関名)一般社団法人 東京都食品衛生協会(試験方法)JIS Z 2801 (除菌方式)除菌フィルター (対象部分の名

使える自由を叶える

まるごとクリーン清氷



詳しくは
こちら



三菱は、
水の通り道を
すべて
丸洗いOK

すべて丸洗いできるから清潔でおいしい氷がいつでも楽しめる

AI制御

★AI^{※1}でたっぷりおまかせ製氷!

AIが氷が多く欲しいタイミングを予測して急速製氷。給水タンクの水がなくなりそうなときは操作パネルの給水マークでお知らせするので、いつでも氷を楽しめます。

らく楽アシスト

「使いこなす楽しさ」をアシスト

清潔

洗える埋めちゃつタンクも、すべての給水パーツを丸洗いできる

給水パイプが短く、しかも製氷皿、ポンプ、タンクパイプ、フィルターまで、すべて外して洗えるから、清潔に保てます。

ダイレクト
給水式
自動製氷[®]



イメージ図



タンクパイプ
ポンプ
カルキクリーン
フィルター交換不要
※3
フィルター
給水パイプ



洗える埋めちゃつタンク

MZシリーズ・WZシリーズに搭載

給水タンクを埋め込み式にしたので、取り出しある手入れもラクになりました。



おいしい

ミネラルウォーターでおいしい氷を楽しめる

軟水でも硬水でも全種類のミネラルウォーターが使用できます。

カルキクリーンフィルターでカルキを低減^{※4}するので、水道水でもおいしい氷を作ることができます。

■衛生的にお使いいただくために

まるごとクリーン清氷以外の自動製氷機には塩素消毒された一般の水道水のご使用をおすすめします。また、給水タンクや給水ポンプは、カビ・水アカ・ヌメリの発生を抑えるため、週に一回を目安にお手入れしてください。

一般的の水道水以外をご使用の場合は、より念入りなお手入れが必要です。

水道水の
カルキ低減
※4



除菌^{※5}・脱臭

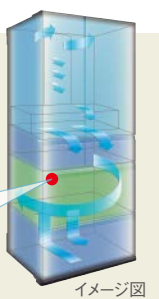
フィルターには除菌^{※5}・脱臭効果があり、雑菌やニオイ成分を除去。

フィルター25cm²を密閉容器内にて菌接種した試験により24時間後に効果が認められたことを確認していますが、実際の使用条件とは異なります。^{※5}
庫内全体や食品に効果が及ぶものではありません。

フィルター
交換不要

フレッシュ エアフィルター

冷気の吹き出し
口でキャッチした
雑菌やニオイ成
分を除去します。



イメージ図

たっぷり
ストック
できる



ます。扉開閉回数と扉開閉のタイミング/給水タイミング等を学習し、自動で冷凍室の温度をコントロール/製氷機能の設定を変更します。AIが自動で庫内温度を変更するため、消費電力が増加する場合があります。OFF(1.5g)、「霜ガード」ON(1.1g)。食品の種類や使用状況により効果は異なります。※3 目づまりしたときや破損したときなどは交換が必要となります。※4 水道水のカルキ濃度低減値比較、初期の水^{※5} フィルターの触媒（結果）99.9%の除菌効果。

このページはMR-MZ60Kを中心にご説明しています。印刷物ですので、実際の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。 12

楽しむ自由を叶える

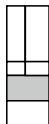
真ん中

朝どれ 野菜室

らく楽アシスト

「使いこなす楽しさ」をアシスト

詳しくは
こちら



朝収穫したてのような新鮮野菜で
食卓をヘルシーに



AI 制御

★AI^{*1}が自動で野菜の栄養素アップ^{*2*3}

AIが使用状況を分析し、自動で3色LEDのON/OFFを実施。
保存している間にビタミンC^{*2}・糖量^{*3}をアップさせます。

鮮度長持ち

とれたてのみずみずしさ、長持ち。おいしいまま、最後まで使い切れる!

野菜室全体のうるおいキープ。

真空断熱材に囲まれた構造により、庫内温度を安定させることで、ムダな冷気を抑制し、野菜室全体を保湿。鮮度が長持ちします。



イメージ図

2015年度品 MR-WX61Z
朝どれ野菜室非搭載

ほうれん草



7日間保存

MR-MZ60K
真ん中朝どれ野菜室^{*4}

7日間保存



*真ん中朝どれ野菜室（「朝どれ野菜」に設定した場合）と朝どれ野菜室非搭載品との比較。ほうれん草は野菜室下段奥に保存。当社独自の測定結果で、使用条件により効果は異なります。

*1 全室独立おまかせAIに設定時。家庭ごとの使い方と冷蔵庫の運転状況を分析して、生活パターンを学習。今後の使い方や庫内の温度変化を予測し、自動で最適な運転を行う技術を「AI」と定義しています。野菜室LED照射有無によるビタミンC量比較。（試験機関名）一般財団法人 日本食品分析センター 外気温25℃。扉開閉なし。キャベツ1/6カットをラップして野菜室内に3日間保存。初期値を100%とした結果は異なります。*3 MR-MZ60Kの野菜室LED照射有無による糖量（グルコース）比較。（試験機関名）一般財団法人 日本食品分析センター 外気温25℃。扉開閉なし。レタス1/4カットをラップして野菜類や投入時の状態により効果は異なります。*4 外気温20℃。扉開閉なし。野菜をラップなしで7日間保存。野菜の種類や保存量、投入時の状態により効果は異なります。*5 日光の1日のサイクルに合わせて、中朝どれ野菜室」のLEDは、ドアが閉まっているときのみ点灯します。*6 当社独自の測定結果で、野菜の種類や保存量、投入時の状態により効果は異なります。

整理しやすい

4つのエリアで、整理しやすく、見つけやすい。だから、使い忘れやムダを防ぐ!



業界初 ^{※5}
(国内家庭用冷凍冷蔵庫において)

三菱だけ ^{※6}
(国内家庭用冷凍冷蔵庫において)

3色LED^{※7}の光の力で栄養素も彩りもアップ

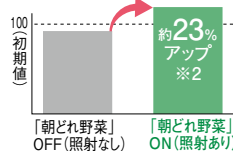
保存している間に ビタミンCがアップ!

食材を野菜室下段奥に
入れるだけで、
大切な栄養素がアップ。

ビタミンC変化率^{※2}

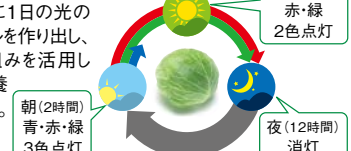
キャベツを野菜室下段奥のLED
照射エリアに3日間保存した際の
LED照射有無の比較。

*葉物野菜など葉緑素を持つ
野菜で効果を発揮。すべての
野菜に効果が及ぶものではあ
りません。



光の力で野菜を元氣にする仕組み

青・赤・緑の3つの光LED
で、野菜室内に1日の光の
変化のサイクルを作り出し、
光合成の仕組みを活用し
て、野菜の栄養
素を増やします。



緑化促進^{※8}で、見た目 にもおいしい野菜に。

3色LEDの光で緑化が促進され
るので、料理の彩りもアップ。



キャベツを野菜室下段奥のLED照射エリアに
7日間保存した際のLED照射有無の緑化促進
の比較。

*葉物野菜など葉緑素を持つ野菜で
効果を発揮。すべての野菜に効果が
及ぶものではありません。

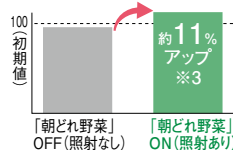
糖量アップ^{※3}

3色LEDの照射により野菜に含
まれる糖量もアップ。

糖量(グルコース)変化率^{※3}

レタスを野菜室下段奥のLED照
射エリアに3日間保存した際の
LED照射有無の比較。

*葉物野菜など葉緑素を持つ
野菜で効果を発揮。すべての
野菜に効果が及ぶものではあ
りません。



彩りアップ

す。ユーザーの使い方を学習するために一定期間必要となり、それまではAI機能が働きません。AIが自動で庫内温度やLEDのON/OFFを変更するため、消費電力が増加する場合があります。※2 MR-MZ60Kときのキャベツ中心部のビタミンC変化率(自社換算)。「朝どれ野菜」OFF(照射なし)96%、「朝どれ野菜」ON(照射あり)118%。別の野菜に遮られるなど野菜の位置や保存量、種類や投入時の状態により効室内に3日間保存。初期値を100%としたときのレタスの糖量変化率(自社換算)。「朝どれ野菜」OFF(照射なし)98%、「朝どれ野菜」ON(照射あり)109%。別の野菜に遮られるなど野菜の位置や保存量、種光合成する野菜の特性を活かし、保存中の野菜に3色LEDの光を効果的に照射することで、ビタミンC生成を促す野菜室。2016年8月25日発売(当社調べ)。※6 2024年1月22日現在(当社調べ)。※7 「真ん

ダイニングキッチンに
調和とぬくもりを与える
カラーインナップ

こだわりの
デザインについては
こちらから!



グランドアンバーグレー



ヘアライン
(細い線状の模様) を
付与することによって、
ハンドルの高級感を演出



使う人の手に馴染み、
安心して使える



食材がたっぷり入った
引き出しても、
開閉しやすいハンドル



扉の上面がフラットで
ほこりがたまりにくく、
汚れがふき取りやすい



主な機能	冷蔵室							フレッシュゾーン			瞬 冷凍 室			製 水 室		
	ガラスシェルフ	左右段違い棚	三口取りポケット	どこでもタマゴケース	チエジボポケット	2ドア式ボトル	埋めちゃタンク	洗えるLED照明	ひろびろ水点下ストッパーD.A.!	ワイドチルド	切れちやう瞬冷凍A.!	アルミトレイ	まるごとクリーン清氷	急速製氷モード	給水お知らせ	ダイレクト給水式自動製氷
MZ60K	●	●	●	●	●	5本★	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MZ54K	●	●	●	●	●	4本★	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MZ49K	●	●	●	●	●	4本★	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

詳しくは1~14ページ及び22ページをご覧ください。★どこでもタマゴケース扉設置時は3本

15 この紙面に掲載の商品の希望小売価格には配送、設置調整、アース・工事等の費用は含まれておりません。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

三菱冷蔵庫アプリ対応



三菱電機
家電統合アプリ
「MyMU」



2022年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電



[グランドアンバーグレー(H)] [グランドリネンホワイト(W)] [グランドクレイベージュ(C)]
※各色共にランダムな凹凸模様があります。

毎日の料理に野菜をよく使う方に

MZ
シリーズ

野菜こだわり派には

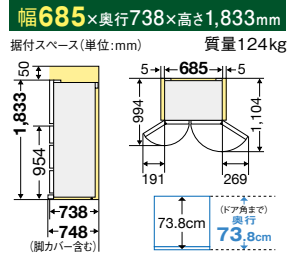
野菜室が真ん中

602L NEW MR-MZ60K

2021年省エネ基準達成率 108% オープン価格※

年間消費電力量 286 kWh/年 ^{※1}
(50Hz / 60Hz)
(JIS C 9801-3:2015)

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音
約15dB(A)
※2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



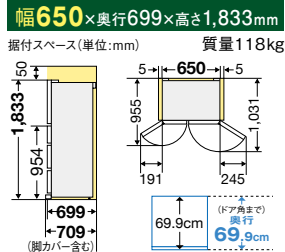
詳しい情報はごちら

540L NEW MR-MZ54K

2021年省エネ基準達成率 104% オープン価格※

年間消費電力量 276 kWh/年 ^{※1}
(50Hz / 60Hz)
(JIS C 9801-3:2015)

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音
約15dB(A)
※2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



詳しい情報はごちら

中だけひろびろ大容量

薄型断熱構造「SMART CUBE」

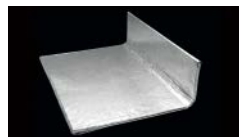
外部からの熱侵入を防ぐため、冷蔵庫の外壁の内側はウレタンと真空断熱材で覆われています。従来より狭いスペースへ均一にウレタンを充てんする独自の技術「薄型断熱構造SMART CUBE」を採用し、高い断熱性能を保ちながら扉や外壁などの薄型化を実現。容量アップと高い省エネ性能を両立しました。



2012年度品 MR-RX52T
SMART CUBE 非採用



MR-MZ60K
SMART CUBE 採用



天面と床面の形状に合わせ、
真空断熱材を立体形成。
熱侵入を防ぎ、省エネ性能を
向上。



給水タンクを冷蔵室の床に埋め込み式にした「洗える埋め
ちゃっtank」で冷蔵室がひろびろと使いやすくなりました。

ガラスドア

日本製

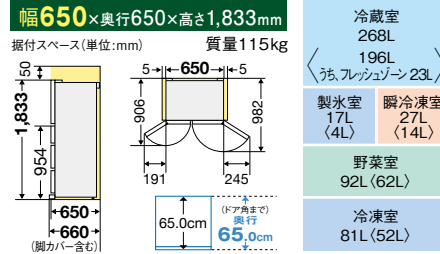
野菜室
が真ん中

485L NEW MR-MZ49K

2021年省エネ基準達成率 100% オープン価格※

年間消費電力量 269 kWh/年 ^{※1}
(50Hz / 60Hz)
(JIS C 9801-3:2015)

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音
約15dB(A)
※2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



詳しい情報はごちら

□は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。()は「食品収納スペースの目安」です。

野菜室	冷凍室		その他		全室ドアアラーム				
朝どれ野菜室	スルスルドーラー	2ドア	霜ガード	スルスルドーラー	アプライド対応庫	フレッシュファイルター	タッチdeアシスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
●	●	6本	●	●	おまかせA!	全室独立	A・お入れ予報	給水A・予報	フリーケース(大)
●	●	5本	●	●	おまかせA!	おまかせA!	お手入れ予報	給水A・予報	フリーケース(大)
●	●	5本	●	●	おまかせA!	おまかせA!	お手入れ予報	給水A・予報	フリーケース(大)



2022年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電



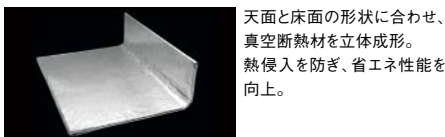
【グランドアンバーグレー(H)】 【グランドラインホワイト(W)】 【グランクリエイベージュ(C)】
※各色共にランダムな凹凸模様が入ります。



中だけひろびろ大容量

薄型断熱構造「SMART CUBE」

外部からの熱侵入を防ぐため、冷蔵庫の外壁の内側はウレタンと真空断熱材で覆われています。従来より狭いスペースへ均一にウレタンを充てんする独自の技術「薄型断熱構造SMART CUBE」を採用し、高い断熱性能を保ちながら扉や外壁などの薄型化を実現。容量アップと高い省エネ性能を両立しました。



給水タンクを冷蔵室の床に埋め込み式にした「洗える埋め
ちゃっタンク」で冷蔵室がひろびろと使いやすくなりました。

作りおきや冷凍食品などをよく使う方に

WZ
シリーズ

冷凍ストック派には 冷凍室が真ん中

冷凍室
が真ん中

ガラスドア

日本製

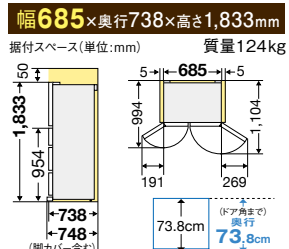
608L NEW ニュープロ
MR-WZ61K

2021年省エネ
基準達成率 114% | オープン価格※

年間消費電力量
(50Hz/60Hz)
273 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法
適合商品

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍
(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音

約15dB(A)

*2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



詳しい情報はごちら

547L NEW ニュープロ
MR-WZ55K

2021年省エネ
基準達成率 110% | オープン価格※

年間消費電力量
(50Hz/60Hz)
266 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍
(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音

約15dB(A)

*2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



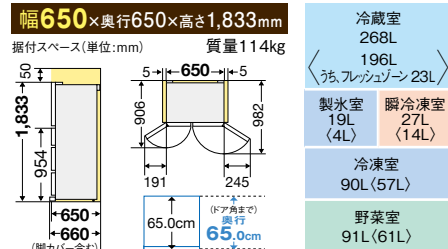
詳しい情報はごちら

495L NEW ニュープロ
MR-WZ50K

2021年省エネ
基準達成率 104% | オープン価格※

年間消費電力量
(50Hz/60Hz)
263 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

*1 製氷室を冷凍(ゾースター)、瞬冷凍室を冷凍
(ワンスター)で測定した場合の値です。



静音

約15dB(A)

*2

※2 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)



詳しい情報はごちら

□は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。□は「食品収納スペースの目安」です。

主な機能	ガラスシンエルフ	セパレート	ワンツーフレゼン	左右段違い棚	ヨコ取りボケット	タマゴケース	チエジンボケット	タマゴケース	2ドアペンドルボトル	埋めちゃっタンク	給水タンク	LED照明	冷蔵室			瞬冷凍室		
													フレッシュゾーン	ストッガード	ワイヤーチルド	瞬切れ冷凍A!	切られちゃう!	
WZ61K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5本★	●	●	●	●
WZ55K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4本★	●	●	●	●
WZ50K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4本★	●	●	●	●
WXD70K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6本	●	●	●	●
WXD47LK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4本	●	●	●	●

詳しくは1~14ページ及び22ページをご覧ください。★どこでもタマゴケース扉設置時は3本

WXD
シリーズ冷凍室が
真ん中タイプ

出し入れしやすい、アプリ対応プレミアムモデル

ガラスドア

日本製

冷凍室
が真ん中

三菱冷蔵庫アプリ対応

三菱電機
家電統合アプリ
「MyMU」GOOD
DESIGN2014年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電グレインクリア(W) | ロストグレインブラウン(XT)
※各色共に横の縞模様が入ります。

700L NEW MR-WXD70K オープン価格※

2021年省エネ 基準達成率 110%

年間消費電力量 (50Hz/60Hz) 310 kWh/年

※1 グリーン購入法 適合商品

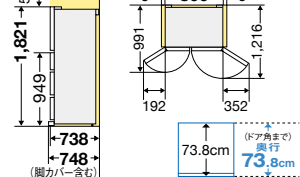
(JIS C 9801-3:2015)

※1製氷室を冷凍(ゾスター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。

幅800×奥行738×高さ1,821mm

据付スペース(単位:mm)

質量139kg



冷蔵室 378L

295L

<うち、フレッシュゾーン 36L>

製氷室 25L

45L

<うち、フレッシュゾーン 36L>

瞬冷凍室 118L(84L)

冷凍室 118L(84L)

野菜室 134L(96L)

静音 約15dB(A)

※2

※2 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)詳しい情報は[こちら](#)

□は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。<>は「食品収納スペースの目安」です。

出し入れしやすい
ロータイプ

三菱冷蔵庫アプリ対応

2014年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電グレインクリア(W) | グレイングレージュ(C)
※各色共に横の縞模様が入ります。

470L NEW MR-WXD47LK オープン価格※

2021年省エネ 基準達成率 103%

年間消費電力量 (50Hz/60Hz) 260 kWh/年

※1 グリーン購入法 適合商品

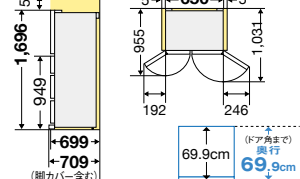
(JIS C 9801-3:2015)

※1製氷室を冷凍(ゾスター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。

幅650×奥行699×高さ1,696mm

据付スペース(単位:mm)

質量108kg



冷蔵室 230L

168L

<うち、フレッシュゾーン 24L>

製氷室 23L

30L

<うち、フレッシュゾーン 17L>

瞬冷凍室 89L(60L)

89L(60L)

冷凍室 98L(69L)

98L(69L)

静音 約15dB(A)

※2

※2 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)詳しい情報は[こちら](#)

□は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。<>は「食品収納スペースの目安」です。

製氷室	野菜室	冷凍室	その他	オートクローザー														
急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	霜カード	3段冷凍	スルスルローラー	全室独立	おまかせA!	～お手入れ～予報	A～予報	給水	フリークース(大)	フリークース(小)	ストッパー	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
まるごと クリーン 清水	急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	朝どれ 野菜室	スルスル ローラー	2 ペンドボトル	6本	6本	6本	6本	思うま ま	思うま ま	2個	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
丸ごと クリーン 清水	急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	朝どれ 野菜室	スルスル ローラー	2 ペンドボトル	5本	5本	5本	5本	思うま ま	思うま ま	2個	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
丸ごと クリーン 清水	急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	朝どれ 野菜室	スルスル ローラー	2 ペンドボトル	5本	5本	5本	5本	思うま ま	思うま ま	2個	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
丸ごと クリーン 清水	急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	朝どれ 野菜室	スルスル ローラー	2 ペンドボトル	7本	7本	7本	7本	思うま ま	思うま ま	1個	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム
丸ごと クリーン 清水	急速製氷モード	給水お知らせ	自動給水式ダイレクト	朝どれ 野菜室	スルスル ローラー	2 ペンドボトル	5本	5本	5本	5本	思うま ま	思うま ま	1個	アイフルターナー	フレッシュ	タッチdeアンスト	オートクローザー	全室ドアアラーム

MD
シリーズ野菜室が
真ん中タイプ

スリムな幅60cmで、高機能な片開き5ドア。アプリ対応モデル

ガラスドア

日本製

野菜室
が真ん中三菱冷蔵庫アプリ対応
三菱電機
家電統合アプリ
「MyMU」

写真は右開きタイプです。

クリスタルピュアホワイト(W) グレイングレージュ(C)
※グレイングレージュには横の縞模様が入ります。

451 L

NEW ノンフロン
MR-MD45K

オープン価格※

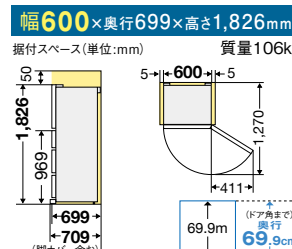
左開きタイプ MR-MD45KL(W) (C) 冷蔵庫内は右開きと同仕様です。

2021年省エネ 基準達成率 103%

年間消費電力量 (50Hz / 60Hz) 251 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法適合商品

※1製氷室を冷凍(ソースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。



冷蔵室 243L
191L
(うち、フレッシュゾーン 20L)

製氷室	18L	瞬冷凍室	22L
(4L)	(12L)		
野菜室	87L(59L)		
冷凍室	81L(54L)		

静音
約15dB
(A)
※2※2 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)

詳しい情報はこちら

BD
シリーズ冷凍室が
真ん中タイプ

スリムな幅60cmで、高機能な片開き5ドア。アプリ対応モデル

ガラスドア

日本製

冷凍室
が真ん中三菱電機
家電統合アプリ
「MyMU」

写真は右開きタイプです。

クリスタルピュアホワイト(W) グレイングレージュ(C)
※グレイングレージュには横の縞模様が入ります。

455 L

NEW ノンフロン
MR-BD46K

オープン価格※

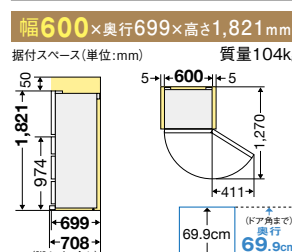
左開きタイプ MR-BD46KL(W) (C) 冷蔵庫内は右開きと同仕様です。

2021年省エネ 基準達成率 105%

年間消費電力量 (50Hz / 60Hz) 250 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法適合商品

※1製氷室を冷凍(ソースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。



冷蔵室 239L
187L
(うち、フレッシュゾーン 20L)

製氷室	22L	瞬冷凍室	26L
(5L)	(15L)		
冷凍室	81L(54L)		
野菜室	87L(59L)		

静音
約15dB
(A)
※2※2 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)

詳しい情報はこちら

■は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。()は「食品収納スペースの目安」です。

主な機能	冷蔵室							フレッシュゾーン／チルドルーム				瞬冷凍室		製氷室					
	ガラスシェルフ	ワンツーラン	ヨコ取りポケット	チャージポケット	(ダブル)コトロイ	2ドレベットボトル	給水タンク	埋めちゃうタンク	LED照明	ストッカーダイ	ストッカーハイ	ワイドチルド	(2段)ワイドチルド	瞬切れ冷凍	アルミトレイ	クリーン清氷	まるごと急速製氷モード	給水お知らせ	自給式自動製氷
MD45K	●	◆	●	●		4本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
BD46K	●	◆	●	●		4本	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
N40J	●	◆	●	●		4本		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CX37J	●	◆	●	●		4本		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CX33J	●	◆	●	●		4本		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
C33J	●	◆	●	●		4本		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

詳しくは1~14ページ及び22ページをご覧ください。◆スライド式ではありません。

19 この紙面に掲載の商品の希望小売価格には配送、設置調整、アース・工事等の費用は含まれておりません。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

N
シリーズ野菜室が
真ん中タイプ

「ダブル冷凍室」搭載、たっぷり入る403L

野菜室
が真ん中

パールホワイト(W)

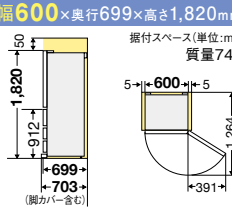


ダークブラウン(T)

※ダークブラウンには、横の縞模様が入ります。

403L
MR-N40J

オープン価格※

E 2021年省エネ
基準達成率 73%年間消費電力量
(50Hz / 60Hz) 334 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室	232L
うち、フレッシュゾーン	20L
野菜室	80L(46L)
上段冷凍室	38L(19L)
下段冷凍室	53L(34L)

静音
約16dB
※1

詳しい情報はこちら

※1 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)CX
シリーズ野菜室が
真ん中タイプ

置き場所を選ばない、幅60cmのスリムタイプ

野菜室
が真ん中キッズデザイン賞
特定非営利活動法人
キッズデザイン協議会主催
子供たちを産み育てやすい
デザイン部門

パールホワイト(W)



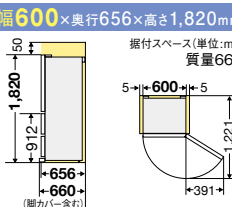
ダークブラウン(T)

写真はMR-CX37Jです。
写真は右開きタイプです。

※ダークブラウンには、横の縞模様が入ります。

403L
MR-N40J

オープン価格※

E 2021年省エネ
基準達成率 104%年間消費電力量
(50Hz / 60Hz) 335 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

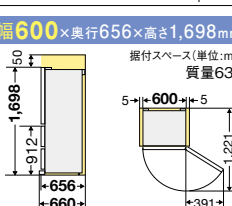
冷蔵室	215L
うち、フレッシュゾーン	17L
野菜室	70L(41L)
冷凍室	80L(53L)

静音
約17dB
※1

詳しい情報はこちら

※1 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)365L
MR-CX37J

オープン価格※

E 2021年省エネ
基準達成率 105%年間消費電力量
(50Hz / 60Hz) 325 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

冷蔵室	180L
うち、フレッシュゾーン	17L
野菜室	70L(41L)
冷凍室	80L(53L)

静音
約17dB
※1

詳しい情報はこちら

※1 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)C
シリーズ野菜室が
真ん中タイプ

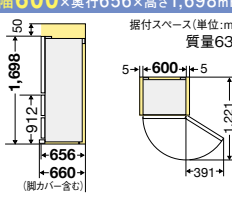
置き場所を選ばない、幅60cmのスリムタイプ

野菜室
が真ん中2016年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電

ホワイト(W)

写真はMR-CX33Jです。
写真は右開きタイプです。330L
MR-C33J

オープン価格※

E 2021年省エネ
基準達成率 96%年間消費電力量
(50Hz / 60Hz) 356 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

冷蔵室	180L
うち、チルドルーム	17L
野菜室	70L(41L)
冷凍室	80L(53L)

静音
約17dB
※1

詳しい情報はこちら

※1 JIS C 9607規定の騒音試験による
(周囲温度20°C安定運転時)

野菜室		冷凍室					その他																		
朝 どれ 中 野 菜 室	朝 どれ 野 菜 室	野 菜 小 物 ケ ース	スル スル ロ ー ラー	2 レ ベ ト ボ トル	霜 ガ ード	スル スル ロ ー ラー	バ 給 外 し て 洗 え る	自 給 水 式 製 氷 水 ®	ダ イ レ ク ト	お そ う じ モ ード	お ま か せ A !	金 属 立 A !	お 手 入 れ	A ! 予 報	給 水 A ! 予 報	ア ブリ 対 応	三 菱 フ レ シ ュ ル ム	エ ア フ リ ル タ ー	シ ー ン フ ィ ー ツ	制 御	タ チ de ア シ ス	フ リ ー ア ク セ ス	デ ザ イン	全 室 ド ア ラ イ ム	ド ア ア ラ ーム
●	●	●	●	5本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
●	●	●	●	5本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

CX
シリーズ

野菜室が
真ん中タイプ 「氷点下ストッカー」搭載。幅54cmのスリムタイプ



野菜室
が真ん中



GOOD
DESIGN

2017年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電



マットホワイト(W)



マットチャコール(H)

写真はMR-CX30Jです。

300L



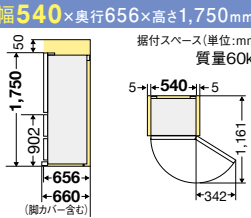
MR-CX30J

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 105%

年間消費電力量
(50Hz/60Hz) 319 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法
適合商品



冷蔵室	170L
うち、フレッシュゾーン	9L
野菜室	60L (36L)
冷凍室	70L (44L)

※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)



詳しい情報はこちら

272L



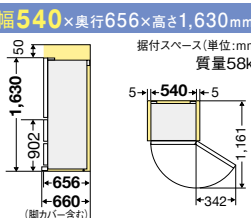
MR-CX27J

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 104%

年間消費電力量
(50Hz/60Hz) 316 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法
適合商品



冷蔵室	142L
うち、フレッシュゾーン	9L
野菜室	60L (36L)
冷凍室	70L (44L)

※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)



詳しい情報はこちら

P
シリーズ

2ドア
タイプ

一人暮らしにちょうどいい、コンパクトサイズ



SIAA
ISO 22196
抗菌加工

抗菌 耐熱フルフラットトップテーブル ※2

抗菌 ハンドル(冷凍室)※3

ファン式自動霜取
タマゴケース



マットホワイト(W)



マットチャコール(H)

写真はMR-P17Jです。

GOOD
DESIGN

2017年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電

168L



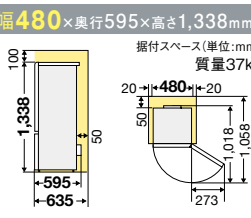
MR-P17J

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 100%

年間消費電力量
(50Hz/60Hz) 308 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法
適合商品



冷蔵室	122L
うち、低温ケース	9L
冷凍室	46L (33L)

※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)



詳しい情報はこちら

146L



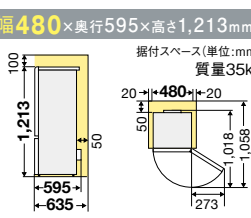
MR-P15J

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 100%

年間消費電力量
(50Hz/60Hz) 304 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法
適合商品



冷蔵室	100L
うち、低温ケース	9L
冷凍室	46L (33L)

※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20°C 安定運転時)



詳しい情報はこちら

主な機能	冷蔵室			フレッシュゾーン			野菜室			冷凍室			その他														
	ガラスシェルフ	ヨコ取りポケット	ボトルストッパー	ダマゴトレイ(2個)	フリーケース	2Lペットボトル	埋めちゃひتاック	低温ケース	LED照明	ワイドチルド	または ストッカーワイドチルド	氷点下ストッカー	野菜小物ケース	バイブル・ポンプ	給水ダイレクト	自動製氷	おそうじドア	手動製氷	エアーフィルター	フレッシュショーケース	制御	シーリングフィット	フレアーフィット	ドアフレーム	ドアアーバー	フルーツラック	耐熱トープテール
CX30J	●	●	●	●	3本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
CX27J	●	●	●	●	3本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
P17J	●	●	●	●	3本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
P15J	●	●	●	●	3本	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

詳しくは1~14ページ及び22ページをご覧ください。★フレッシュゾーンは、切替え式です。

21 この紙面に掲載の商品の希望小売価格には配達、設置調整、アース・工事等の費用は含まれておりません。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

ISO 22196
抗菌加工 抗菌ハンドル

【上下2ドアタイプ】

「よく使うものは取り出しやすい上段エリア、長期保存したいものは整理しやすい下段エリア」と、用途に応じた使い分けが可能。

【上も下も見やすいLED照明】

LED照明が上にも下にも付いているので、暗い場所でも食品を見つけやすい。



下段エリア用LED照明 ※画像はイメージです。



2023年度
グッドデザイン賞受賞
公益財団法人
日本デザイン振興会主催
カテゴリー:生活家電



マットホワイト(W)

218L



MF-U22J

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 200%年間消費電力量
(50Hz・60Hz) 337 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

幅542×奥行650×高さ1,496mm

据付スペース(単位:mm)

質量50kg

冷凍室(上)
116L
(89L)静音
約20dB
※1冷凍室(下)
102L
(64L)※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20℃で定運転時)

詳しい情報はこちら

ISO 22196
抗菌加工 抗菌ハンドル

写真はMF-U14Hです。



ホワイト(W)



サファイアブラック(B)

144L



MF-U14H

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 103%年間消費電力量
(50Hz・60Hz) 455 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

幅480×奥行586×高さ1,291mm

据付スペース(単位:mm)

質量35kg

冷凍室
144L (104L)静音
約23dB
※1※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20℃で定運転時)

詳しい情報はこちら



ホワイト(W)

121L



MF-U12H

オープン価格※

2021年省エネ
基準達成率 102%年間消費電力量
(50Hz・60Hz) 400 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)グリーン購入法
適合商品

幅480×奥行586×高さ1,126mm

据付スペース(単位:mm)

質量31kg

冷凍室
121L (86L)静音
約23dB
※1※1 JIS C 9607規定の
騒音試験による
(周囲温度20℃で定運転時)

詳しい情報はこちら

※3 無機抗菌剤、練り込み、ハンドル。JP0122075X0080G。SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。(試験機関名)一般財団法人 ポーケン品質評価機構 (試験方法)JIS Z 2801 (抗菌方式)抗菌剤 (対象部分の名称)ハンドル (結果)99.9%の抗菌効果。

□は最小設置スペースで年間消費電力量の測定条件とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。〈 〉は「食品収納スペースの目安」です。

その他主な機能の説明

埋めちゃっタンク

埋め込み式の給水タンクで、スライド室を左右いっぱい使うことができます。

ダイレクト給水式自動製氷

冷蔵室内のタンクから、直接製氷皿に給水して、自動で氷を作ります。

タッチdeアシスト

扉を開けずに操作パネルのアイコンにタッチするだけで、ラクに操作できます。

その他の機能は
こちら

ドアアラーム

扉の閉め忘れ時にアラームでお知らせします※4。また操作パネルのLEDでお知らせします※5。



※4 MZシリーズ・WZシリーズ・WXDシリーズ・MDシリーズ・BDシリーズ・U22Jは全室。ほかは瞬冷凍室と野菜室を除く。Pシリーズ・U14H・U12Hには非搭載。※5 ドアアラームの音にあわせて、MZシリーズ・WZシリーズ・WXDシリーズ・MDシリーズ・BDシリーズは操作パネルの部屋表示部を部屋別に点滅表示でお知らせします。



三菱電機家電統合アプリ
「MyMU」

「MyMU」で 故障時のサポートも簡単に!

①アプリで機器故障時のお知らせ

万が一故障が生じた場合、迅速にご対応いただけるように、冷蔵庫が故障していることを検知して、アプリでお知らせします。



②アプリから簡単修理依頼

訪問修理が必要な故障が発生した場合は、修理のご依頼に関連するWebページをご案内します。



三菱電機家電統合アプリ「MyMU」のダウンロードは[こちらから](#)

M eAMOR —ミアモール—

離れてくらす家族を家電でそっとみまもる

冷蔵庫の開閉を検知



アプリで
お知らせ

例えば、冷蔵庫のドアの開閉で、手軽にみまもり。

普段と違う傾向などが発生した場合は、アプリでお知らせします。カメラ等でのみまもりではないので、みまもられる方のプライバシーも安心。

日々の細かな家電の使用状況を把握し、先週との使用状況比較レポートを作成。生活変化の気づきに貢献します。

家電一台から手軽に暮らしのみまもりができます

対象機器が増えてもずっと 月額1,080円(税込)



*サービス利用料金は1ユーザーでルームエアコン1台、冷蔵庫3台、給湯器1台まで一律金額となります(2024年1月22日現在)。*本サービスご利用には、インターネット回線、外部接続機器(お客様のルーター)、スマートフォン(みまもる方、みまもられる方に各1台)はお客様自身でご用意ください。

詳しくは[こちらから](#)

別売部品

万一の地震に備えて…冷蔵庫転倒防止ベルト

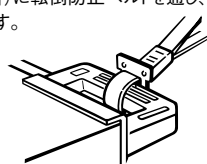
希望小売価格1,650円(2個入り)(税込)

形名:MRPR-02BL

冷蔵庫の背面上部に、地震のときなどの転倒防止のベルト掛けがついています。

背面上部のベルト掛け(2か所)に転倒防止ベルトを通し、壁や柱など丈夫な所に固定します。

転倒防止ベルトは、販売店にご相談ください。

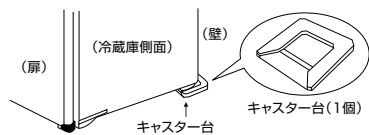


据付時などの水平調整に…キャスター台

希望小売価格770円(税込)

形名:MRPR-03CS

扉の水平調整や後ろ脚の固定にご利用ください。後ろ脚が冷蔵庫や食品の質量で床に沈むのを緩和し、冷蔵庫の水準度を改善します。キャスター台は販売店にご相談ください。
※MR-P17H/P15Hには使用できません。



自動製氷用 カルキクリーンフィルター

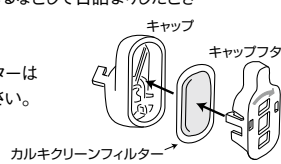
希望小売価格1,430円(税込)

形名:MRPR-01FT

カルキクリーンフィルターは通常は交換不要です。ただし次のような場合は交換してください。

- ・水以外のものを入れるなどして目詰まりしたとき
- ・破損したとき
- ・カビが発生したとき

カルキクリーンフィルターは販売店にご相談ください。



自動製氷用 浄水フィルター

希望小売価格1,320円(税込)

形名:MRPR-51FT

浄水フィルターは通常は交換不要です。ただし次のような場合は交換してください。

- ・水以外のものを入れるなどして目詰まりしたとき
- ・破損したとき
- ・カビが発生したとき

浄水フィルターは販売店にご相談ください。



自動製氷用 給水ポンプセット

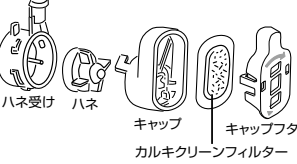
希望小売価格2,860円(税込)

形名:MRPR-01KS

給水ポンプセットは通常は交換不要です。ただし次のような場合は交換してください。

- ・水以外のものを入れるなどして目詰まりしたとき
- ・破損したとき
- ・カビが発生したとき

給水ポンプセットは販売店にご相談ください。



自動製氷用 給水パイプ

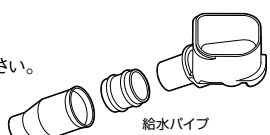
希望小売価格770円(税込)

形名:MRPR-01KP

給水パイプは通常は交換不要です。ただし次のような場合は交換してください。

- ・著しくカルキが付着し、除去できないとき
- ・水以外のものを入れるなどして、汚れがとれないとき
- ・破損、変形したとき

給水パイプは販売店にご相談ください。



種 類	ノ ン フ ロ ン	形 名	カラ-		※1 定格内容積(L)					外形寸法(mm)			搭 付 必 要 運 行 寸 法 (mm)	質 量 (kg)	定格消費電力 50/60Hz(WV)		冷 凍 室 の 性 能	掲 載 ペ ー ジ		
			H:グレー系 W:ホワイト系 C:ベージュ系 XT/T:ラウン系 B:ブラック系		合 計	冷 藏 室	製 氷 室	瞬 冷 凍 室	冷 凍 室	野 菜 室	幅	高 さ								
			右開き	左開き																
冷 蔵 庫	6 ド ア	MR-MZ60K	H, W, C	602	328(248 30)	20(5)	34(19)	105(70)	115(82)	685	1,833	738	748	124	286/286 ^{※2}	86/86	252/252	★★★★★ ^{※3}	16	
		MR-MZ54K	H, W, C	540	298(220 26)	19(5)	29(16)	91(60)	103(72)	650	1,833	699	709	118	276/276 ^{※2}	87/87	255/255	★★★★★ ^{※3}	16	
		MR-MZ49K	H, W, C	485	268(196 23)	17(4)	27(14)	81(52)	92(62)	650	1,833	650	660	115	269/269 ^{※2}	85/85	255/255	★★★★★ ^{※3}	16	
		MR-WZ61K	H, W, C	608	328(248 30)	22(5)	34(19)	110(73)	114(82)	685	1,833	738	748	124	273/273 ^{※2}	83/83	243/243	★★★★★ ^{※3}	17	
		MR-WZ55K	H, W, C	547	298(220 26)	21(5)	29(16)	99(64)	100(69)	650	1,833	699	709	118	266/266 ^{※2}	79/79	246/246	★★★★★ ^{※3}	17	
		MR-WZ50K	H, W, C	495	268(196 23)	19(4)	27(14)	90(57)	91(61)	650	1,833	650	660	114	263/263 ^{※2}	81/81	246/246	★★★★★ ^{※3}	17	
		MR-WXD70K	XT, W	700	378(295 36)	25(5)	45(29)	118(84)	134(96)	800	1,821	738	748	139	310/310 ^{※2}	86/86	241/241	★★★★★ ^{※3}	18	
		MR-WXD47LK	W, C	470	230(168 24)	23(5)	30(17)	89(60)	98(69)	650	1,696	699	709	108	260/260 ^{※2}	79/79	220/220	★★★★★ ^{※3}	18	
	5 ド ア	MR-MD45K	W, C	451	243(191 20)	18(4)	22(12)	81(54)	87(59)	600	1,826	699	709	106	251/251 ^{※2}	80/80	222/222	★★★★★ ^{※3}	19	
		MR-BD46K	W, C	455	239(187 20)	22(5)	26(15)	81(54)	87(59)	600	1,821	699	708	104	250/250 ^{※2}	81/81	197/197	★★★★★ ^{※3}	19	
冷 凍 庫	3 ド ア	MR-N40J	W, T	—	403	232(184 20)	—	—	91(53)	80(46)	600	1,820	699	703	74	334/334	100/100	130/130	★★★★★ ^{※3}	20
		MR-CX37J	W, T	365	215(168 17)	—	—	80(53)	70(41)	600	1,820	656	660	66	335/335	98/98	140/140	★★★★★ ^{※3}	20	
		MR-CX33J	W, T	330	180(142 17)	—	—	80(53)	70(41)	600	1,698	656	660	63	325/325	97/97	140/140	★★★★★ ^{※3}	20	
		MR-CX30J	W, H	—	300	170(143 9)	—	—	70(44)	60(36)	540	1,750	656	660	60	319/319	96/96	120/120	★★★★★ ^{※3}	21
		MR-CX27J	W, H	—	272	142(119 9)	—	—	70(44)	60(36)	540	1,630	656	660	58	316/316	96/96	120/120	★★★★★ ^{※3}	21
	2 ド ア	MR-C33J	W	—	330	180(142 17)	—	—	80(53)	70(41)	600	1,698	656	660	63	356/356	97/97	140/140	★★★★★ ^{※3}	20
		MR-P17J	W, H	—	168	122(98 9)	—	—	46(33)	—	480	1,338	595	635	37	308/308	51/51	92/92	★★★★★ ^{※3}	21
		MR-P15J	W, H	—	146	100(80 9)	—	—	46(33)	—	480	1,213	595	635	35	304/304	51/51	92/92	★★★★★ ^{※3}	21
冷 凍 庫	2 ド ア	MF-U22J	W	—	218	—	—	—	218(153)	—	542	1,496	650	700	50	337/337	68/68	140/140	★★★★★ ^{※3}	22
		MF-U14H	W, B	—	144	—	—	—	144(104)	—	480	1,291	586	633	35	455/455	64/64	115/115	★★★★★ ^{※3}	22
		MF-U12H	W	—	121	—	—	—	121(86)	—	480	1,126	586	633	31	400/400	53/53	115/115	★★★★★ ^{※3}	22

*1 ()は「食品収納スペースの目安です」。内容積の表記について、詳しくは下記をご覧ください。※2 JIS C 9801-3:2015 製氷室を冷凍(ツースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワンスター)で測定した場合の値です。※3 製氷室は冷凍(ツースター)、瞬冷凍室は冷凍(ワンスター)となります。

お買い上げの前にご覧ください

以下のご使用や取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従わないご使用状態による故障及び損傷の修理は、保証期間内であっても有料とさせていただきます。

- 業務用等の過酷なご使用 業務用には業務用冷蔵庫・冷凍庫をお使いください。
- 車両・船舶等でのご使用
- 硫化ガスが発生している場所でのご使用(温泉地区など)

環境起因で配管が腐食することがあり、配管の防錆処理が必要になる場合があります。あらかじめ販売店にご相談ください。

正しい据え付けについて

- 水平で丈夫な床に 不安定に据え付けると振動や騒音の原因となります。水平で丈夫な床に設置し、ガタつくときは調整脚で安定させてください。
- 水気、湿気の多い所は避けて 流し台の横等、水気や湿気の多い所に据え付けると、絶縁不良やサビの原因になりますので避けてください。
- 冷蔵庫専用の単独コンセントを タコ足配線は事故・故障の原因となります。
- 直射日光や発熱物の近くは避けて 風通しのよい所で周囲に隙間を設けて
- 据え付けスペースについて 放熱が悪いと冷却力を弱め、余分な電気代がかかる原因になりますので冷蔵庫の側面、背面及び上部等に放熱スペースが必要です。必要な放熱スペースについては機種ごとに記載してありますのでご確認ください。

冷蔵庫の内容積について

- 定格内容積は、日本産業規格(JIS C 9801-3:2015)に基づき、庫内の温度制御に必要でない庫内部品(棚やケース等)を外した状態で算出したものです。
- 貯蔵室ごと(例えば、冷蔵室、冷凍室、野菜室等)に、定格内容積と併せ食品収納スペース(貯蔵室ごとの実際に食品を収納することができる空間の容積)の目安を表示しています。
- 冷蔵室の食品収納スペースの目安にはスライド室の数値を含みます。

食品の貯蔵について

- 冷凍室、冷蔵室を過信しないで 食品類は、冷蔵・冷凍保存する場合でも時間の経過とともに劣化していきます。新鮮な食品を選び、早目に召しあがりください。
- アイスクリームの貯蔵は 乳脂肪分の多いアイスクリームは-18℃程度の冷凍室でもカチカチには凍りません。また、冷凍室のドアポケットは扉開閉時に外気温の影響を最も受けやすい所です。必ず冷凍室に貯蔵してください。
- 冷蔵庫の食品凍結についてのご注意 次のような場合、冷蔵室の食品が凍結することがあります。

印刷物ですので、実際の色とは若干異なる場合があります。また、見る角度や照明により、色のイメージは微妙に異なります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。24

冷凍室の性能について

- 冷凍室(フリーザー)の性能は記号により区分表示しております。記号ごとの性能は、日本産業規格(JIS C 9607)に規定された試験条件で試験したときの冷凍負荷温度(食品温度)が、次の表のようになります。ただし、貯蔵期間は食品の種類、冷凍室に入れるまでの温度、使用条件などにより違いますので、一応の目安としてご覧ください。

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

省エネのための上手な使い方

- ① ドアの開閉は少なく、手早く 開閉が多いと冷気が逃げてムダです。
- ② 食品の詰め込みすぎは禁物 食品を詰め込みすぎると、冷気の流れが悪くなり庫内が均一に冷えないばかりでなく、庫内温度が上昇し、周りの食品温度も上げてしまいます(瞬冷凍機能搭載の冷蔵庫の瞬冷凍室使用時は除く)。

省エネ性マークについて

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

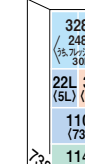
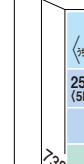


年間消費電力量測定方法の概要

種 類	JIS C 9801-3:2015 消費電力量測定方法		
	冷凍冷蔵庫 「スリースター」「フォースター」機種	冷蔵庫	冷凍庫
庫内温度	冷凍室 -18℃以下	冷蔵室 4℃以下	冷蔵室 4℃以下
周囲温度		32℃ 及び 16℃	
周囲温度		32℃測定時：70%±5% 16℃測定時：55%±5%	
消費電力量 の表示		年間消費電力量(kWh/年) (周囲温度32℃測定による1日あたりの消費電力量205分と周囲温度16℃測定による1日あたりの消費電力量160分の合計)	

グリーン購入法適合商品

- このマークの商品は、グリーン購入法(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)に対応している商品です。

		コンパクト大容量で省エネタイプ								
		中だけひろびろ大容量			スマート大容量	中だけひろびろ大容量				
		野菜室が真ん中タイプ				冷凍室が真ん中タイプ				
ドア数		フレンチ6ドア			片開き5ドア	フレンチ6ドア				
定格内容積		602L	540L	485L	451L	608L	547L	495L	700L	
形名		MR-MZ60K	MR-MZ54K	MR-MZ49K	MR-MD45K	MR-WZ61K	MR-WZ55K	MR-WZ50K	MR-WXD70K	
掲載ページ		16ページ	16ページ	16ページ	19ページ	17ページ	17ページ	17ページ	18ページ	
形態										
		幅685mm	幅650mm	幅650mm	幅600mm	幅685mm	幅650mm	幅650mm	幅800mm	
カラードア	右開き	センター開き (H) (W)(C)	センター開き (H) (W)(C)	センター開き (H) (W)(C)	(W)(C)	センター開き (H) (W)(C)	センター開き (H) (W)(C)	センター開き (H) (W)(C)	センター開き (XT)(W)	
	左開き									
外形寸法(㎜)と各室定格内容積										
冷蔵室 製氷室 瞬冷凍室 冷凍室 野菜室		328L (248L) (5L)(19L) 20L 34L 115L (82L) 105L (70L)	298L (220L) (5L)(16L) 19L 29L 103L (72L) 91L (60L)	268L (196L) (4L)(14L) 17L 27L 81L (52L) 92L (62L)	243L (191L) (4L)(12L) 18L 22L 81L (59L) 87L (54L)	328L (248L) (5L)(19L) 22L 34L (5L)(19L) 110L (64L) 114L (62L)	298L (220L) (5L)(16L) 21L 29L (5L)(16L) 99L (64L) 100L (69L)	268L (196L) (5L)(14L) 19L 27L (4L)(14L) 90L (57L) 91L (61L)	378L (295L) (5L)(29L) 25L 45L (5L)(29L) 118L (84L) 134L (96L)	1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,821
外寸(㎜)と各室定格内容積 ()内は引き出し式貯蔵室の食品収納スペースの目安です。詳しくは16~21ページをご覧ください。		1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,833 1,821								
年間消費電力量		286kWh/年 ^{※1}	276kWh/年 ^{※1}	269kWh/年 ^{※1}	251kWh/年 ^{※1}	273kWh/年 ^{※1}	266kWh/年 ^{※1}	263kWh/年 ^{※1}	310kWh/年 ^{※1}	
三菱冷蔵庫の主な特長	スマートフォン連携	三菱冷蔵庫アプリ対応								
	省エネ	全室独立おまかせA.I./部屋別おまかせエコ								
	冷蔵室	ひろびろ氷点下ストッカーD A.I.・ワイドチルド	氷点下ストッカーD A.I.・ワイドチルド	ひろびろ氷点下ストッカーD A.I.・ワイドチルド	氷点下ストッカー					
		オートクローザー		オートクローザー						
		洗える埋めちゃつタンク	給水タンク	洗える埋めちゃつタンク	給水タンク					
	瞬冷凍室	切れちやう瞬冷凍A.I.								
	製氷室	まるごとクリーン清水・ダイレクト給水式自動製氷 [®]								
	野菜室	真ん中朝どれ野菜室		朝どれ野菜室						

※1 JIS C 9801-3:2015。製氷室を冷凍(ツースター)、瞬冷凍室を冷凍(ワントスター)で測定した場合の値です。※2 氷点下ストッカーはワイドチルドに切替え可能です。

		置き場所を選ばない スリムタイプ							音も静かな パーソナルタイプ				
		野菜室が真ん中タイプ											
	片開き5ドア	片開き 4ドア	片開き3ドア					片開き2ドア					
		一人暮らし世帯向け											
470L	455L	403L	365L	330L	330L	300L	272L	168L	146L				
MR-WXD47LK	MR-BD46K	MR-N40J	MR-CX37J	MR-CX33J	MR-C33J	MR-CX30J	MR-CX27J	MR-P17J	MR-P15J				
18ページ	19ページ	20ページ	20ページ	20ページ	20ページ	21ページ	21ページ	21ページ	21ページ				
幅650mm	幅600mm	幅600mm	幅600mm	幅600mm	幅600mm	幅540mm	幅540mm	幅480mm	幅480mm				
センター開き (W)(C)	(W)(C)	(W)(T)	(W)(T)	(W)(T)	(W)	(W)(H)	(W)(H)	(W)(H)	(W)(H)				
	—			—	—	—	—	—	—				
260kWh/年 ^{※1}	250kWh/年 ^{※1}	334kWh/年	335kWh/年	325kWh/年	356kWh/年	319kWh/年	316kWh/年	308kWh/年	304kWh/年				
D A.I.・ワイドチルド	氷点下ストッカーA.I.・ワイドチルド			2段チルド	氷点下ストッカー ^{※2}								
	フリーアクセスデザイン												
	埋めちゃっタンク												
	ダイレクト給水式自動製氷 [®]							手動製氷					

冷蔵庫

三菱家電の連係プレーで、毎日の家事をもっとスムーズに、暮らしにゆとりを



電子レンジ搭載IHで、時短料理がこれひとつ。

レンジグリル IH



肉や魚を
おいしく便利に保存

切れちやう瞬冷凍 A.I.

忙しくても、
ちゃんとごちそう。

おいしく便利に保存がて、
下ごしらえもラク。

おかずもごはんも、時短調理をアシスト。
後片付けも、スムーズに効率よく。

忙しい平日の夕食にも
ゆとりが生まれます。



冷凍したごはんも、
炊きたてのおいしさに。

本釜釜
紹
つむぎ

軽い力でラクに引き出せ、
食器洗いをスムーズにアシスト。

取っ手もラクドア



調理動線が同じ高さにあるから
調理がスムーズに！

三菱電機の調理家電は、
よく使う機能や操作する位置が同じ高さにあるから、
かがむことなくラクに調理することができます。



三菱家電の連係プレーで、時短、おいしい、使いやすい

下ごしらえ



「まとめ炊き(冷凍用)」モードで
炊いて「切れちやう瞬冷凍A.I.」で
おいしく保存。



瞬冷凍室で保存



「切れちやう瞬冷凍 A.I.」で
肉や魚をおいしく
便利に保存。



時間のある休日に

下ごしらえ

使えば時短に、冷凍した食材を

忙しい平日は、冷凍した食材を

後片付けも



IH加熱→レンジグリルの
リレー調理で
連係プレー。



後片付け



食器洗いを
スムーズに
アシスト。



安全に関する
ご注意

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

●J-Moss (JIS C 0950:2021) の規定に基づき、対象となる6物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE)の含有についての情報を公開しております。
詳しくは、ホームページをご覧ください。www.MitsubishiElectric.co.jp/jmoss

暮らしと設備の業務支援サイト WIN2K

製品のカタログ・技術情報等はこちら

www.MitsubishiElectric.co.jp/wink

三菱電機WIN2K

お支払いは三菱電機ファイナンシャルソリューションズの

ファイナンスマニーをご利用ください。

便利な分割払いで快適な生活設計をサポート。三菱電機ファイナンシャルソリューションズ

のファイナンスマニー(分割払い・ボーナス払い・リボ払い)のご相談は当店でどうぞ。

保証書は必ずお受け取りください。

この商品には保証書がついています。購入時は、必要事項が記入されているかご確認の上、大切に保存してください。

保証書

製造番号は、安全確保上重要なものです。ご購入の際には、商品本体に製造番号が表示されているか、お確かめください。

愛情点検



★長年ご使用の冷蔵庫の点検を!

●冷蔵庫の補修用性能部品(冷媒を含む)の保有期間は製造打ち切り後9年です。

こんな症状は
ありませんか

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

ご使用
中止

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

●商品の定格、仕様は改良などのため一部変更することがありますのでご了承願います。●本体の扉と側面や天面の色や材質は異なる場合があります。お買い求めの際には店頭でお確かめください。●印刷の色は、実際の商品の色と多少ちがうことがありますのでご了承願います。●このカタログのお問合せは、販売店にご相談ください。もし販売店でお分かりにならないときは、当社相談センターにおたずねください。●本カタログに掲載の商品は、日本国内用ですので、日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

Products in this catalog are designed for use in Japan only. Servicing is not available outside of Japan.



しあわせをシェアしよう。

ひとりのしあわせを家族やまわりの人たちとわかつあえれば、この社会も、地球の未来も、もっとしあわせになれるはず。
私たちは、誰もが自分らしい100年を生きるライフソリューションを次々とお届けしていきます。

三菱電機株式会社

静岡製作所 TEL 052-8528 静岡市駿河区小鹿3丁目18番1号

●三菱電機お客さま相談センター 家電品の購入相談・取扱い方法

いつものサンキュー 365日
0120-139-365 (無料)
(受付時間365日24時間)

携帯電話の場合
TEL 0570-077-365 (有料)
FAX 0570-088-365 (有料)

フリーダイヤル・ナビダイヤルをお使いいただけない場合はTEL 03-3414-9655 FAX 03-3413-4049 (有料)
■ご相談対応 平 日 9:00～19:00
土・日・祝・弊社休日 9:00～17:00 左記以外の時間は受付のみ可能です。

*電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承願います。

*電話番号をお確かめのうえ、お間違えのないようおかけください。

●「三菱冷蔵庫」のホームページ

www.MitsubishiElectric.co.jp/reizouko

S-179-4-CA989-B 静2402(IP)

2024年2月作成



表示を正しく
家電公取協会員

●お買い求め、ご相談は信用とサービスの行きとどいた当店へどうぞ。

この印刷物は環境に配慮し植物油インキを使用しています。

