

三菱冷凍冷蔵庫 取扱説明書

形名
エム アール ピー イー
MR-B46A

凍らせないで、生のまま長持ちさせる「氷点下ストッカー D」、
冷凍なのにサクッと切れる「切れちゃう瞬冷凍」、
野菜を新鮮にみずみずしく保つ「朝どれ野菜」など、
便利な機能の使いかたをくわしく説明します。



- ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使いください。
特に「安全のために必ずお守りください」は、必ず読んで正しくお使いください。
- 「保証書」は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受け取りください。
- 「取扱説明書」と「保証書」は大切に保存してください。
- この製品は、日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。
また、アフターサービスもできません。
This appliance is designed for use in Japan only and can not be used
in any other country. No servicing is available outside of Japan.

ご使用時によくある質問は、三菱電機
FAQ ページでもご覧いただけます。

[三菱電機 FAQ](#)

検索

食品に合わせて、最適な温度で保存！

使う日にちや種類に合わせて自分スタイルで使いこなせます。

凍っているのに
サクッと切れる！

肉や魚を生の
まま長く保存！

野菜の鮮度長持ち
ビタミンCもアップ！

約 -18°C

約 -7°C

約 -3°C~0°C 約 0°C

約 3°C 約 3°C~6°C

冷凍室

ワイドチルド

冷蔵室

切れちゃう瞬冷凍

氷点下ストッカー D

朝どれ野菜室

※1 食品の種類や投入時の鮮度状態により異なります。

生のまま
おいしさ
長持ち

氷点下ストッカー D

→ 12~13ページ

氷点下なのに凍らせず^{※2}、
肉や魚が生のまま長持ちするので、
一度にまとめ買いができる！

例えば、週末まで使う
お肉や魚はココ！



保存期間
の目安^{※1}

約3日
～
1週間

2~3週間の
保存に便利

切れちゃう瞬冷凍

→ 16~21ページ

食材をおいしいまま冷凍。
解凍いらすゞ^{※3}で、時短クッキング。

例えば、特売日に買った
生鮮食品やまとめて作った
手作り料理はココ！



約2週間
～
3週間

さらに

長期
保存に！

冷凍室

→ 22ページ

たくさん入って、しっかり保存できるから、
まとめ買いも余裕！

例えば、市販の冷凍食品や
長期保存したいものはココ！



約1か月

※市販の冷凍
食品は保
存期
間が
約3か月と
なります。



鮮度長持ち
&
ビタミンC アップ

朝どれ 野菜室

→ 22~23ページ

みずみずしさが長持ちするから、
野菜をまるごと買っても最後まで使い切れる！
保存中にビタミンCもアップ！



※2 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。

※3 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。

もくじ

ご
前
使
用
の
前
に

安全のために必ずお守りください	4-5
設置から運転開始まで	6-7

タッチdeアシストの使いかた	8-9
----------------	-----

各部屋の名称と温度帯	10
------------	----

各部屋の使いかた

冷蔵室	11
-----	----

フレッシュゾーン	12-13
----------	-------

氷点下保存を設定する

解凍を設定する

製氷室	14-15
-----	-------

氷をつくる

お急ぎ製氷(急速製氷)を設定する

長期間氷を作らないとき

瞬冷凍室	16-17
------	-------

瞬冷凍室で何ができるの?

おいしく瞬冷凍を設定する

あついまま瞬冷凍を設定する

「切れちゃう瞬冷凍」について

おいしく保存できます

解凍なしで調理できます

冷凍室と瞬冷凍室を上手に使い分け

切れちゃう瞬冷凍の便利ワザ

切れちゃう瞬冷凍のコツ

野菜を切れちゃう瞬冷凍して便利に保存

切れちゃう瞬冷凍で、かんたんデザートレシピ

冷凍室	22
-----	----

野菜室	22-23
-----	-------

朝どれ野菜を設定する

操作パネルの使いかた

各部屋の温度を調節する	24-25
-------------	-------

温度調節

冷蔵室・冷凍室の温度

氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)の温度

製氷室の設定

野菜室の温度

瞬冷凍室の温度

使いかた

節電する(パワーセーブモード)	26-27
-----------------	-------

パワーセーブモードで保存できるもの

パワーセーブモードにすると使えなくなる機能

節電する(部屋別おまかせエコ)	28
-----------------	----

節電モニター

急冷する(おまかせ急冷)	29
--------------	----

お手入れ

お手入れ 自動製氷機

給水タンク・給水ポンプ

給水パイプ・タンク受け

製氷皿

お手入れ 付属品のはずしかたとお手入れ

お手入れのしかたQ&A

電源プラグ

冷蔵庫の背面・床

冷蔵室の付属品

その他の付属品

お困りのときに

こんなときは

停電のとき

誤設定を防ぎたいとき(チャイルドロック)

設定をリセットしたいとき

モードが点灯するとき

アラームが鳴るとき・庫内灯が点滅するとき

アラーム音が鳴りやまないとき

マークがしばらく点滅しているとき

長期間使わないとき(電源プラグを抜くとき)

野菜室のLEDの点灯を確認したいとき

運搬するとき

前後方向に移動するとき

さらに細かく温度設定したいとき

故障かな?と思ったら

特に使い始めや夏場に多いお問い合わせ

自動製氷/冷えかた/氷点下保存/瞬冷凍室/

音/ドア/操作パネル/露/霜/その他

仕様/付属品

問い合わせ・修理依頼の前に

保証とアフターサービス

保証書(別添付)

補修用性能部品の保有期間

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理を依頼されるときは

ご相談窓口・修理窓口のご案内(家電品)

節電ワンポイント!

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

お困りのときに

使いかた

- この冷蔵庫は日本国内の一般家庭での食品の冷凍・冷蔵保存の目的で作られた製品です。業務用には業務用冷蔵庫をお使いください。
- 再資源化のため、主なプラスチック部品には材料名を表示しています。
- この冷蔵庫にはノンフロン冷媒(イソブタン)とノンフロン発泡断熱材(シクロペンタン)を使用しています。

安全のために必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

	警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性があるもの。
	注意	誤った取扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

■ “図記号”の意味は次のとおりです。

	禁 止		指示を守る
	水ぬれ禁止		アース線接続
	注 意		電源プラグを抜く

警告

設置するときは



屋外、水のかかる所や湿気の多い所に設置しない



絶縁不良により、感電・火災の原因になります。 → 6ページ



冷蔵庫の周囲はすき間をあけて設置する
冷媒が漏れたときに滞留し、発火・爆発のおそれがあります。 → 6ページ

地震にそなえて転倒防止処置をする
ケガの原因になります。 → 7ページ



湿気の多い所、水気のある所で使うときは
アースおよび漏電遮断器を取り付ける
(販売店にご相談ください) → 6ページ

漏電のとき感電のおそれがあります。
また、以下のアースの接続は、感電・爆発・発火のおそれがあります。
・水道管やガス管
・電話のアース線や避雷針



電源・電源プラグについて
電源プラグを冷蔵庫の背面で押し付けない
電源コードを傷つけない



押し付けたり、重い物を載せたり、
折ったり、束ねたりすると、
感電・火災の原因になります。

傷んだコードやプラグ、差し込みがゆるい
コンセントは使わない

感電・発火の原因になります。

電源プラグはコードを引っ張って抜かない
コードが傷み、感電・発火の原因になります。

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない
感電の原因になります。



電源は交流 100 Vで定格 15 A以上の
コンセントを単独で使う

延長コードの使用、タコ足配線は、
発熱・火災の原因になります。 → 6ページ

電源プラグはコードを下向きにし
刃の根元まで差し込む

逆に差し込むとコードが傷み、
発熱・発火の原因になります。アース→コード

電源・電源プラグについて



電源プラグのホコリを定期的に取る

絶縁不良になり、火災の原因になります。



お手入れのときは、電源プラグを抜く
感電・ケガの原因になります。

ご使用にあたって



冷蔵庫の冷媒回路(配管)を傷つけない、
ねじなどを打たない

可燃性冷媒を使用していますので、
発火・爆発のおそれがあります。

庫内では電気製品を使用しない

庫内に冷媒が漏れていると電気製品の接点の
火花で発火・爆発のおそれがあります。

揮発性の引火しやすいものを入れない

ベンジン、化粧品、整髪料は、引火・爆発の
原因になります。

薬品や学術試料を保存しない

厳しい管理が必要な物は、家庭用冷蔵庫では
保存できません。



冷蔵庫の上に物を置かない

ドアの開け閉めなどで落下し、
ケガの原因になります。



ドアやハンドル(取っ手)に
ぶらさがらない

開いたドアに乗らない
大きな荷重をかけない

冷蔵庫が倒れてケガの原因になります。

ガラス製のドアや棚に強い衝撃を加えない
衝撃を加えるとガラスが割れ、ケガの原因になります。

自動製氷機の機械部(貯氷箱の上部)に
手を入れない

ケガの原因になります。

可燃性スプレーは近くで使わない

電気接点の火花で引火・火災の原因になります。

⚠ 警告

異常および不具合が発生したときは、ただちに運転を停止し、「お買上げの販売店」または「三菱電機ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。 ➡ 45ページ

⚠ 注意

ご使用にあたって



小屋や車庫などで使用しない

小動物により、電気配線を傷つけられると感電・火災の原因になります。

当社指定の冷媒以外は絶対に封入しない
使用時・修理時・廃棄時などに、破裂・爆発・火災などの発生のおそれがあります。



水を入れた容器を上に置かない

電気部品にかかると感電・火災の原因になります。

水洗いしたり、食汁をこぼさない
水・食汁がかかると、感電・火災の原因になります。すぐに拭き取ってください。



都市ガスなどのガス漏れに気付いたら

冷蔵庫に触れず窓を開けて換気する

電気接点の火花で爆発・火災の原因になります。

ドアを開け閉めするときは、ドアが周囲の家具などにぶつからないようにする
ドアや家具が破損してケガのおそれがあります。

故障・長期保管について



分解・修理・改造をしない

部品が破損した状態のまま使用しない

ケガ・感電・火災の原因になります。



冷媒回路（配管）を傷つけたときは、

冷蔵庫に触れず火気の使用を避け、

窓を開けて換気する

冷媒回路を傷つけたときは、

販売店にご相談ください。

火災の原因になります。



長期間使わないときは、電源プラグを抜いてから、ドアを開けて乾燥させる

乾燥が不十分な場合、冷却器腐食による冷媒漏れの原因になり、発火・爆発のおそれがあります。



異常時（焦げくさいなど）は電源プラグを抜き、運転を中止する

異常のまま運転を続けると、感電・火災の原因になります。



リサイクルするときは

保管するときは、必ずドアパッキングを引っ張ってはずす

幼児が閉じ込められるおそれがあります。



廃棄するときは、販売店や市町村に引き渡す

放置し、冷媒漏れが発生すると、火気による発火・爆発の原因になります。

設置・運搬するときは



床が丈夫で水平な所に調整脚でしっかりと固定する

冷蔵庫が移動し、ケガの原因になります。

➡ 6~7ページ

運搬するときは、運搬用取っ手または指示された部分を持つ

他の部分を持つとケガの原因になります。

➡ 37ページ

移動するときは、保護用のシートを敷いて、ゆっくり動かす

床の傷やケガの原因になります。



ご使用にあたって



食品を無理に詰め込まない

棚を強く引き出さない

食品が落下し、ケガの原因になります。

冷凍室・製氷室・瞬冷凍室にビン類を入れない

中身が凍って割れると、ケガの原因になります。

冷蔵庫の下に手、足を入れない

鉄板などでケガをする原因になります。



におったり、変色した食品は食べない

食中毒や病気の原因になります。

ドアを開け閉めするときは

- 他の人が触っているときは開け閉めしない

- 引き出し式ドア上面に指をかけて閉めない

- ドアを強く開け閉めしない

(食品が落下するおそれがあります)

- 指など身体の一部を挟まないようにする

- 身体の一部をぶつけないようにする

- 下の引き出しで足を挟まないようにする

(指詰めのおそれがあります)

以上のことを行ななければ、

ケガの原因になります。



ぬれた手で冷凍室の食品や容器に触れない

凍傷の原因になります。



棚（ガラスなど）やポケットの取付け、取りはずしは確実にする

取付けが不十分だとはずれて落下し、ケガの原因になります。

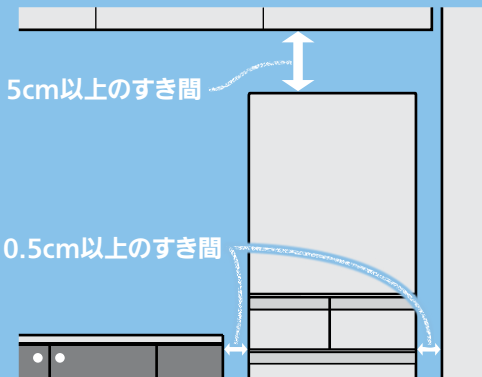


貯氷箱のくついた氷をくだくときは十分注意する

ケガのおそれがあります。

設置から運転開始まで

1 設置する



次のような場所に設置してください。

● 日陰で、熱気の当たらない風通しのよい所

冷却力の低下を防ぎ電気代を節約。

● 湿気が少ない所

さびの発生の防止。

● 丈夫で水平な所

振動・騒音・半ドア・ドア下がりの防止。

質量や熱による床材の変形、変色の防止。

※じゅうたん、畳、フローリング、塩化ビニールなどの床材で変形、変色のおそれがある場合は、下に丈夫な板を敷いてください。

● 他の機器から離れた所

テレビなどへの雑音、映像の乱れを防止。

● 周囲を左右0.5cm以上、天井5cm以上あけることができる所

天井や側面からの放熱スペースを確保。

※背面は壁に付けられます。音や汚れが気になるときは離してください。



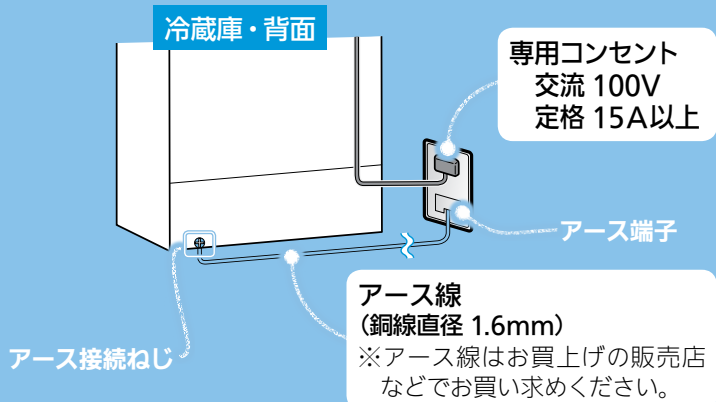
屋外、水のかかる所や湿気の多い所に設置しない
絶縁不良により、感電・火災の原因になります。



冷蔵庫の周囲はすき間をあけて設置する

冷媒が漏れたときに滞留し、発火・爆発のおそれがあります。

2 電源を入れる



● 設置後、すぐに電源プラグをコンセントに差してください。

すぐに電源を入れても機械を傷めることはあります。

より早く冷やすためにおすすめします。

コンセントについて

交流100V、定格15A以上を単独でご使用ください。

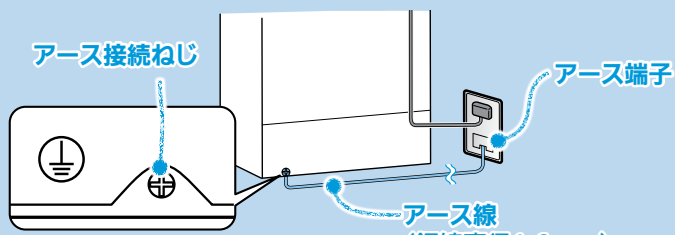
● 万一の感電事故防止のために、アースすることをおすすめします。

土間・洗い場・地下室など特に水気や湿気の多い場所で使うときは、アースの他に漏電遮断器の設置が義務付けられています。お買上げの販売店にご相談ください。

アース線の接続のしかた

アース端子がある場合

アース線をコンセント側のアース端子と冷蔵庫背面下部の①マークの近くにあるアース接続ねじに接続してください。アース線(銅線直径1.6mm)はお買上げの販売店などでお買い求めください。



アース端子がない場合

お買上げの販売店へ依頼し、アース工事をしてください。

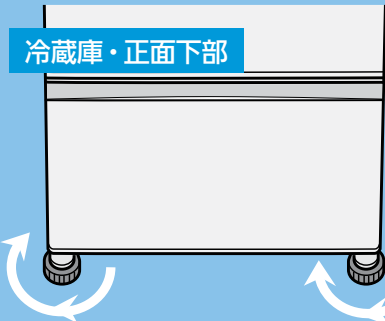
アース工事は有料で、第二種電気工事の有資格者が工事をするよう法令で定められています(D種接地工事・有料)。

接続してはいけない所

- 水道管・ガス管
(感電・爆発のおそれ)
- 電話のアース線や避雷針
(落雷のとき感電・発火のおそれ)

3 調整・固定する (振動・騒音・移動・半ドアを防止するため)

調整脚を床につくように回し、冷蔵庫が動かないように固定してください。



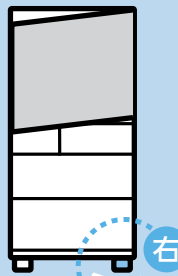
床が丈夫で水平な所に調整脚でしっかりと固定する
冷蔵庫が移動し、ケガの原因になります。

※調整前に脚カバーを手前に引き、はずしてください。

● 調整脚で傾きを直してください。

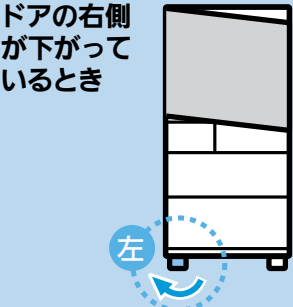
調整脚を下図のように調整し、冷蔵庫を水平にしてください。

ドアの左側
が下がって
いるとき



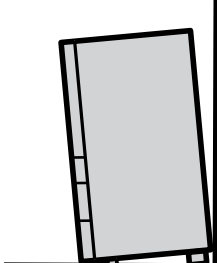
右調整脚を回して下げる。

ドアの右側
が下がって
いるとき



左調整脚を回して下げる。

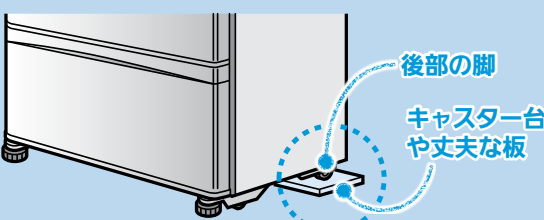
冷蔵庫が前側に傾くと、半ドアになりやすくなります。



※設置から数日後、重みで床が沈むことがあります。調整脚で傾きを再調整してください。

調整脚で傾きを直せないとき

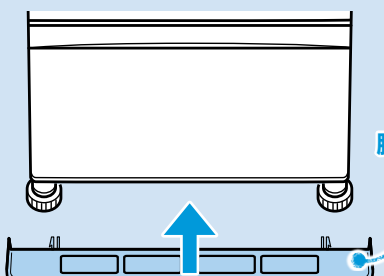
部屋の隅などに設置すると、後部の脚の一方が床に沈み傾くことがあります。その際は、後部にキャスター台（別売）や丈夫な板を敷いて調整をしてください（通常、板の厚さは2～3mmが目安です）。



キャスター台のお求めは、お買上げの販売店にお問い合わせください。

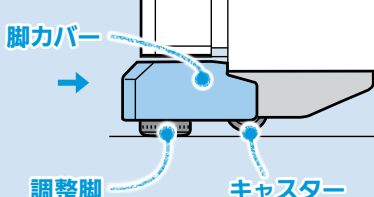
形名：MRPR-03CS

● 調整後、脚カバーを取り付けてください。



脚カバー

脚カバーが奥行方向に突き当たるまで、平行に挿入してください。



使い始めは

● 冷えるまで時間がかかります。

- ・アイスクリームや常温以上の食品は十分に冷えてから入れましょう。
- ・ドアの開け閉めは少なく、短くしましょう。
- ・最初の氷ができるまで、夏場には24時間以上かかることがあります。

● プラスチックのにおいがすることがあります。

においはしだいに消えます。
においがこもらないように、お部屋の風通しをよくしてください。

● 強い力で冷やします

（夏場も同様です）。

- ・冷却のために冷蔵庫外へ放熱するため側面が熱くなります。
- ・圧縮機が高速運転になるため、運転音が大きくなります。

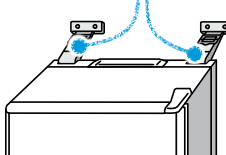
地震にそなえて

● 壁や柱など丈夫な所に固定することをおすすめします。

冷蔵庫用転倒防止ベルト（別売）は、お買上げの販売店にご相談ください。

形名：MRPR-02BL（2本組）

手かけ（2か所）にベルトを通して固定



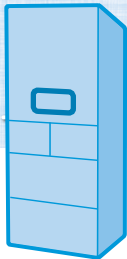
冷媒回路（配管）を傷つけない、ねじなどを打たない

可燃性冷媒を使用していますので、発火・爆発のおそれがあります。

温泉地区でのご使用について

腐食性ガスの発生により、冷媒回路（配管）の防錆処理が必要な場合があります。
お買上げの販売店にご相談ください。

タッチ de アシスト の使いかた



■にタッチすると、操作できるアイコンが点灯します。

通常は節電のため、■以外の表示は消灯しています。

(約30秒操作しないと消灯します)



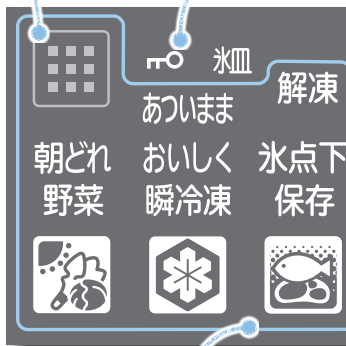
操作するときは、必ず指でタッチしてください。

節電モニター

冷蔵庫の「節電レベル」を★の数でお知らせします。→ 28ページ

ホームアイコン

チャイルドロック
→ 35ページ



タッチ de アシスト

アイコンにタッチすると、設定内容が表示されます。



タッチすると、アイコンが表示され、お好みの設定を選べます。



朝どれ野菜

野菜を鮮度長持ち・ビタミンCアップ・緑化促進させたい

→ 23ページ



おいしく瞬冷凍

肉・魚・デザートなどの食品を切れちゃう瞬冷凍したい

→ 17ページ

あついまま瞬冷凍

炊きたてのごはん・カレー・ソース類などの加熱調理した食品を切れちゃう瞬冷凍したい

→ 17ページ



氷点下保存

肉や魚を氷点下保存したい

→ 12ページ

解凍

冷凍した食品のドリップの流出を抑えておいしく解凍したい

→ 13ページ



お急ぎ製氷

急いで氷を作りたい

→ 15ページ

タッチ de アシスト 操作例（朝どれ野菜を設定するとき）

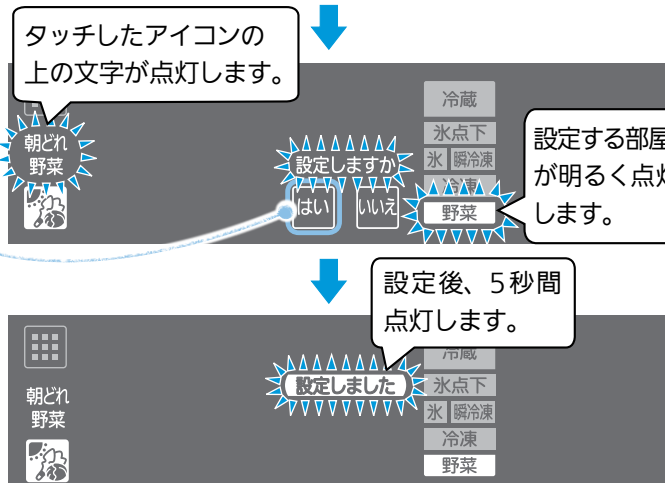
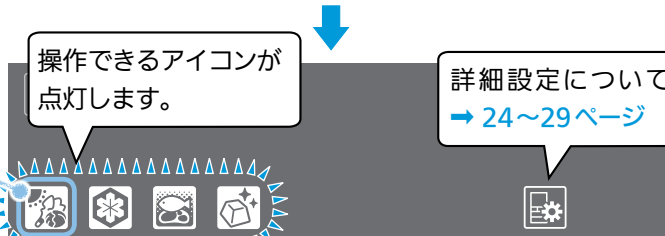
① [] にタッチする

冷蔵室のドアを開けているときは、[] を1秒以上タッチしてください（“ピッ”と鳴るまで）。

② 設定するアイコンにタッチする

ここでは [] にタッチします。

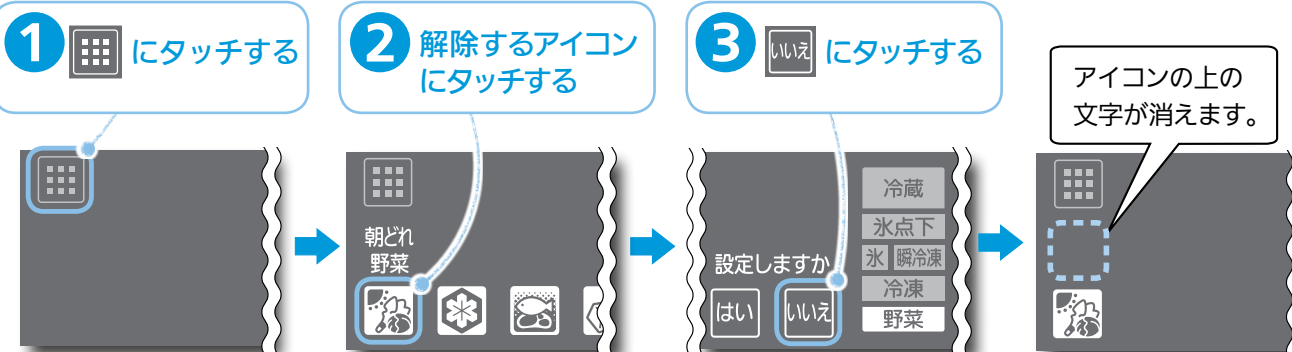
③ 設定内容と部屋を確認して [] にタッチする



②や③のときに [] にタッチすると一つ前の操作画面に戻ります。

設定を解除するとき／中止するとき（例）朝どれ野菜を解除したいとき

① [] にタッチする



次のときは、タッチしても表示が変わらないことがあります。

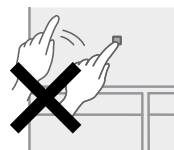
操作パネルや指がぬれている。
汚れている。



手袋や指先に
ばんそうこうをしている。



タッチとタッチの間隔が短い
(押し続けていると誤検出します)。



● 手の水気や汚れを拭き取ってください。

操作は手で行い、タッチした後は、表示が変わっていることを確認してから再度タッチしてください。

● 周囲の温度、湿度、お使いいただく方の体調、隣接する電気製品の動作状態により、反応が変わる場合があります。

各部屋の名称と温度帯

各部屋の名称と温度帯は以下のとおりです。

ご購入時の設定は次のとおりです。

冷蔵室・冷凍室・野菜室……「中」

瞬冷凍室……………「切れちゃう冷凍 中」

▶12ページ

▶11ページ

冷蔵室

約0°C~6°C

冷蔵食品

サラダ、鍋、とうふ、たまご、調味料、牛乳、ヨーグルト、など

製氷室

▶14ページ

野菜室

▶22ページ

約3°C~9°C

ホウレンソウ、キャベツ、レタス、小松菜、ピーマン、しいたけ、イチゴ、リンゴ、など

フレッシュゾーン

約-3°C~3°C

ワイドチルド

チーズ、バター、ちくわ、かまぼこ、ソーセージ、ハム、など

氷点下ストッカールーム

肉、魚介類、など

瞬冷凍室

▶16ページ

約-18°C~-5°C

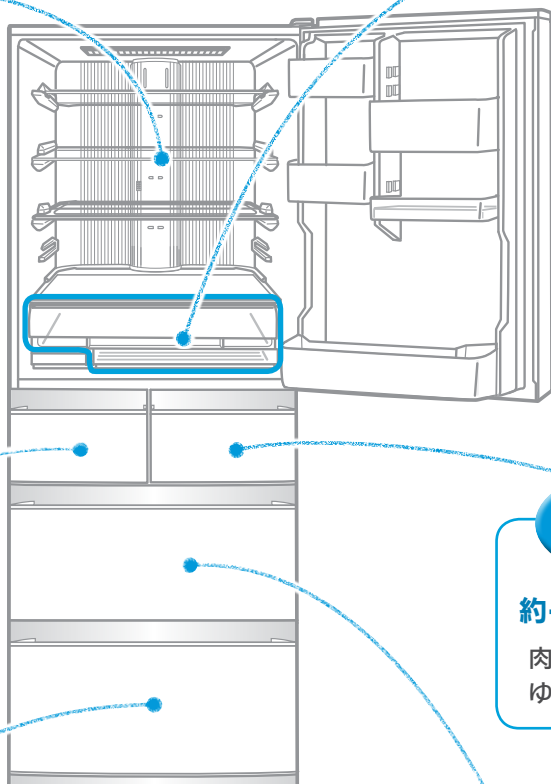
肉、魚、カレー、ソース類、ごはん、ゆで野菜、など

冷凍室

▶22ページ

約-22°C~-16°C

冷凍食品、アイスクリーム、食パン、など



※表示温度は周囲温度32°C、食品を入れずにドアを閉め、温度が安定したときに庫内のほぼ中央下寄りで測定した温度です。

におい移りを防ぐには？



においの強い食品や、においの移りやすい食品はラップするか、密閉容器に入れて保存することをおすすめします。

キムチ・ギョウザ・
イワシ(魚介類)・牛肉など
においを移しやすい食品



ごはん・ポテトサラダなど
においが移りやすい食品



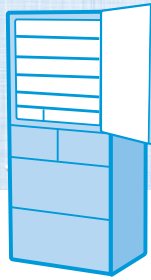
ドアアラーム

ドアが開いているときは、ドアアラームでお知らせします。 ▶36ページ

各部屋の使いかた

◆ 冷蔵室

飲み物やすぐに使う食品は冷蔵室に入れます。



ご使用の前に

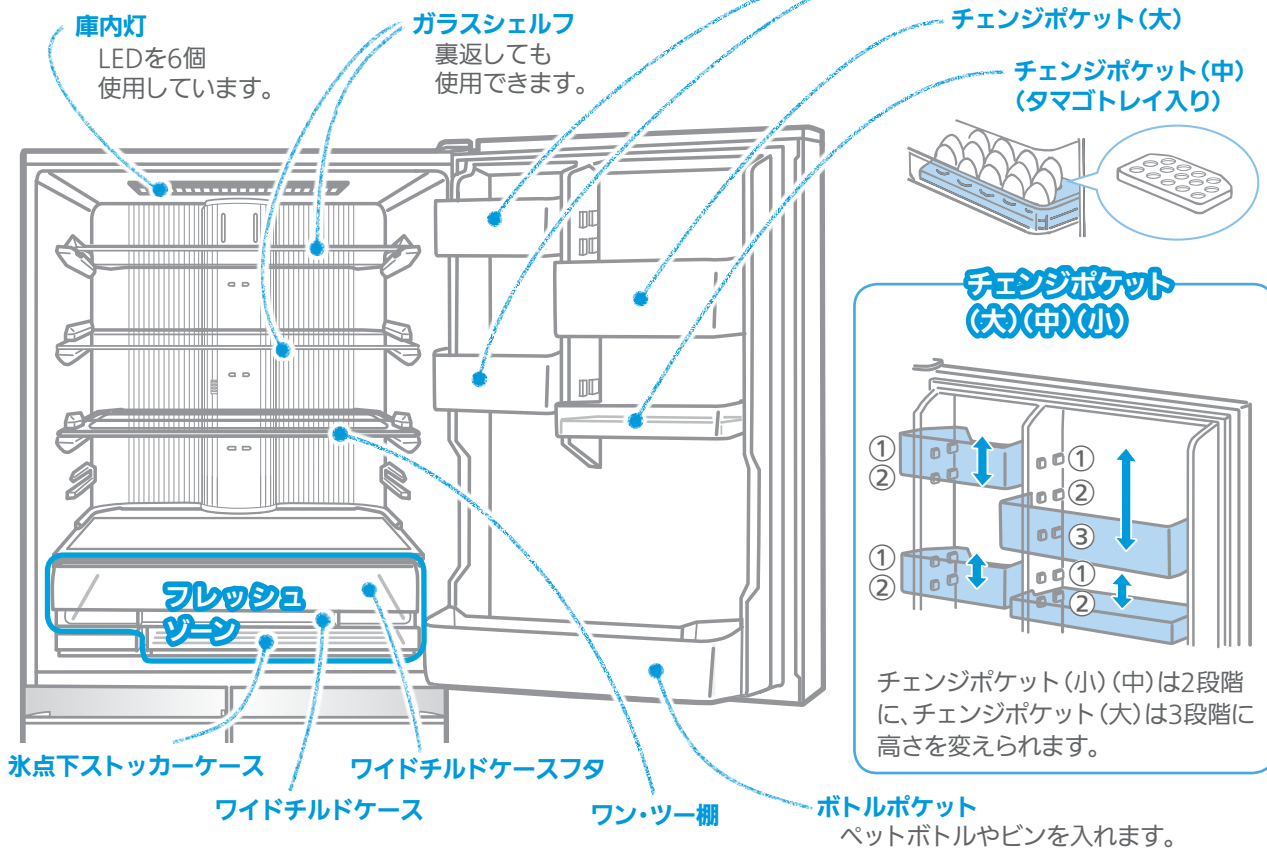
使いかた

お手入れ

お困りのときに

棚、ポケット、ケースの取りはずしかた
→ 33~34ページ

※下図のように部品を配置して食品収納スペースの目安は算出しています。
タマゴトレイは取りはずして算出しています。

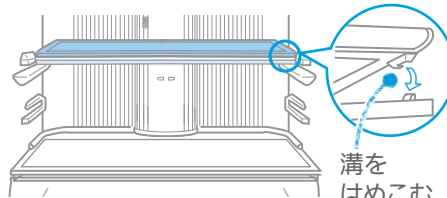


チェンジポケット(小)(中)(大)
チェンジポケット(小)(中)(大)は2段階に、
チェンジポケット(大)は3段階に高さを変えられます。

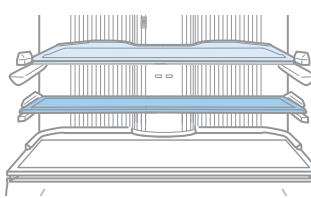
ボトルポケット
ペットボトルやビンを入れます。

ワン・ツー棚

手前の棚を組み替えると棚のレイアウトを変更できます。



奥の棚の上に重ねてセットすると大きなスペースを作れます。



下の段にセットすると棚を増やせます。また、手前に背が高いものを収容するスペースを作れます。

吹出口

吹出口付近に水分が多い食品を置くと凍ることがあります
(特に、缶ビールや炭酸飲料などは凍ると破裂するおそれがあります)。



ドアが開いているときは、ドアアラームでお知らせします。→ 36ページ

おしらせ

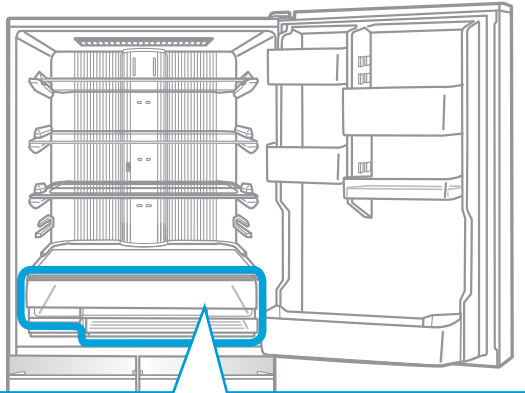
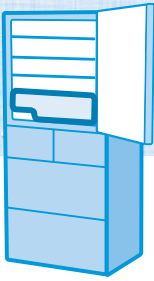
● 冷蔵室で食品が凍るときは、冷蔵室の温度設定を **中～弱**にしてください。→ 24ページ

おねがい

- 食品は棚やポケットから飛び出さないように入れてください。
- ボトルポケットには、底まで入らないビン類を入れないでください。
- ポケットの外側に市販のケースなどをつけないでください。
- ガラス製の棚のガラス面を加熱したり、熱いものを置いたりしないでください。
- 食品は上部まで積み上げず、天井や上の棚と食品の間に冷気が流れるよう、すき間をあけてください。

◆フレッシュゾーン

フレッシュゾーンは、肉や魚、加工品などを冷蔵室より低温でおいしく保存できます。



上段

ワイドチルド

- ・かまぼこ、ハムなどの加工品を保存します。
- ・温度は調節できません。
- ・氷点下保存や解凍はできません。



下段

氷点下ストッカールーム

氷点下ストッカー D

- ・肉や魚を保存します。
- ・氷点下保存に設定すると、氷点下(約 -3°C~0°C)の食品を凍らせずに保存できます。生のままおいしさが長持ちします。
- ・解凍に設定すると、冷凍した食品を包丁で切れる固さまで解凍することができます。
- ・氷点下保存、解凍のどちらにも設定しないときは、ワイドチルドと同じ使いかたができます。



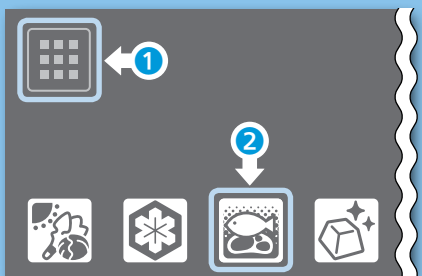
※ご購入時、氷点下ストッカールームは、氷点下保存や解凍には設定されていません。

氷点下保存や解凍にするときは操作パネルで設定をしてください。

氷点下保存したい♪



氷点下保存



氷点下保存は、氷点下ストッカールームの肉や魚を冷蔵室やワイドチルドよりも低い温度で凍らせずに保存し、長持ちさせます。

設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチする

「氷点下保存」のみを点灯させてください。

③ にタッチする

設定が完了します。

一度設定すると解除するまでは氷点下保存の設定となります。

設定を解除するとき

「設定するとき」の①②操作後、 にタッチする

設定を解除すると、氷点下ストッカールームはワイドチルドと同じ使いかたができます。

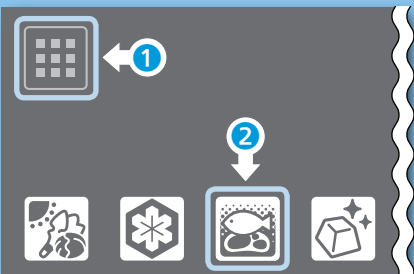


点灯

おいしく解凍したい♪



解凍



冷凍した肉や魚もおいしく上手に解凍できます。

設定するとき

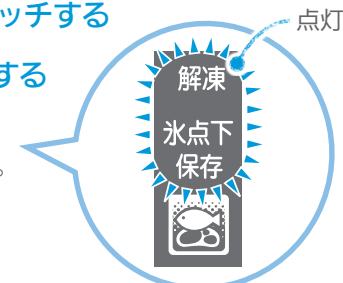
① 操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチする

「解凍」と「氷点下保存」を両方点灯させてください。

③ にタッチする

設定が完了します。



約90分後、自動的に終了します。

終了するまでアイコンの上の文字が点灯し続けます。

終了後は自動的に氷点下保存の設定となります。

中止するとき

「設定するとき」の①②操作後、 にタッチする

中止すると、「氷点下保存」の設定となります。



氷点下ストッカーディッシュの「解凍※1」について

※1 包丁で切れる固さになります。

冷凍した肉や魚のドリップの流出を抑え、高品質な解凍でおいしく調理できます。

- 他の食品を入れたままでも解凍できます。
- 解凍した食品を出し忘れたときや使わなくなったときでもおいしく保存できます。
- 解凍する食品は、すでに保存している食品と離して置いてください。冷凍した食品に接触すると凍ることがあります。
- 食品の種類や量により、すぐに切れないことがあります。室温で5~15分放置してから調理を始めてください。

氷点下ストッカールームの状態(設定)確認方法

現在、氷点下ストッカールームがどのような状態(設定)になっているかを確認するときは、操作パネルの をタッチします。

パネルの表示			
状態	設定なし (ワイドチルドと同じ)	氷点下保存	解凍 氷点下保存

おねがい

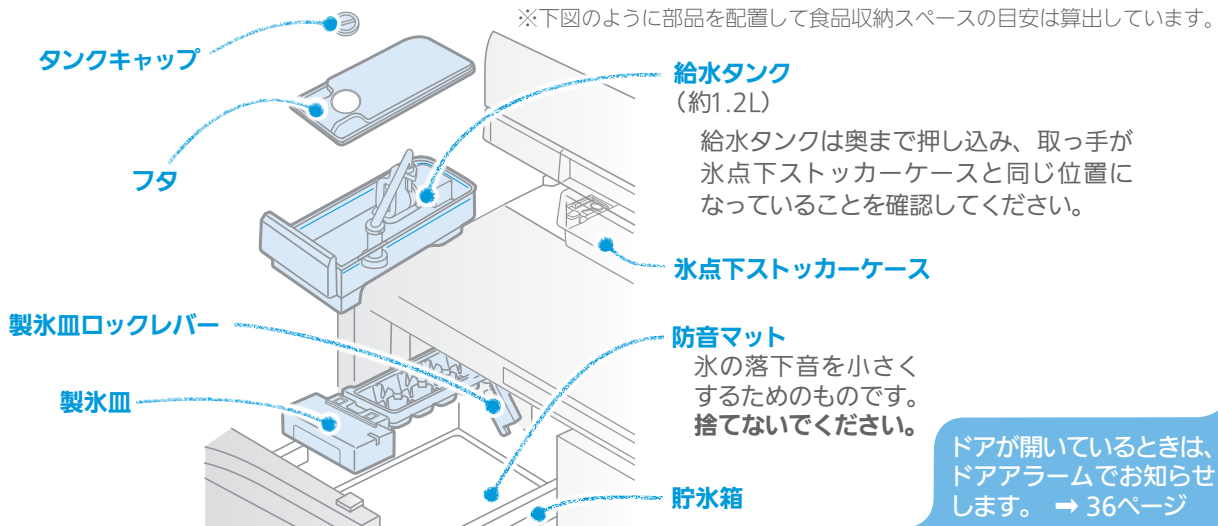
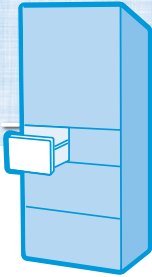
- ワイドチルドケースや氷点下ストッカーケースの手前に食品を置いたままドアを閉めないでください。
- ケースは確実に収納してください。半ドアになって冷えにくくなったり、食品が落下したり、ケースが破損する原因になります。

おしらせ

- フレッシュゾーンには、凍りやすい食品(ヨーグルト、豆腐、こんにゃく、生卵、野菜など)は食感・品質を保証できないため向きません。食品の種類や保存量、投入時の状態により凍ることがあります。
- 氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)は、0°Cを超えて温度が変化することがあります。
- 氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)で食品が凍るときは、氷点下ストッカールームの温度設定を弱にしてください。[→ 24ページ](#)
- 氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)が冷えないときは、氷点下ストッカールームの温度設定を強にしてください。[→ 24ページ](#)

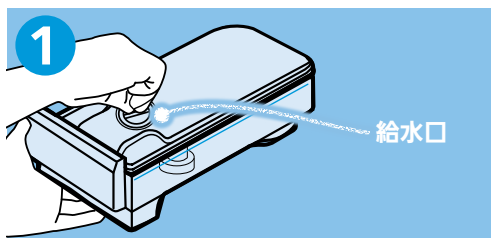
◆ 製氷室

冷蔵室の給水タンクに水を入れておくと、製氷室に氷ができます。
清潔でおいしい氷をつくるために、定期的にお手入れしてください。
自動製氷機のお手入れ → 30~31ページ



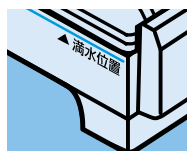
氷をつくる

はじめて使うときや1週間以上使っていないときは給水タンク、給水パイプ、製氷皿を水洗いしてください。



冷蔵室から給水タンクを取り出し、
タンクキャップを回転させて取りはずし、水を入れる

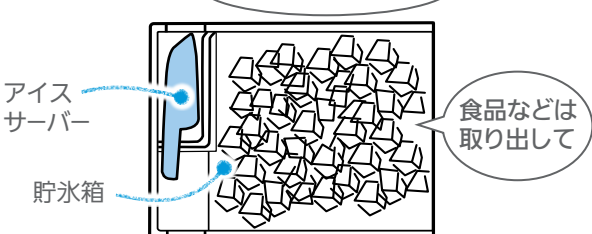
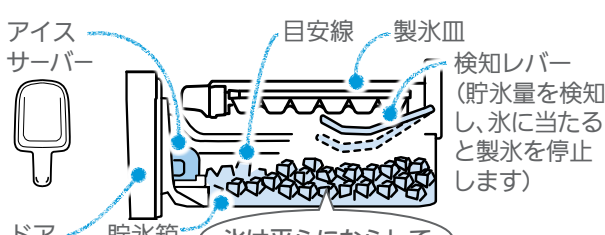
「▲満水位置」より上に水を入れないでください。
●持ち運ぶときに水がこぼれやすくなります。



タンクキャップを閉じて給水タンクを元に戻す

●給水タンクは、奥まで押し込んでください。
正しく取り付けないと、氷ができることがあります。
●タンクを傾けると水がこぼれます。

おねがい



●氷を作るときは食品などを入れないでください。
●食品を入れるときは製氷を停止して、側面の目安線より下に入れてください(半ドアや故障・破損の原因になります)。

→ 24~25ページ

●給水タンクにお湯・ジュース・お茶・清涼飲料水など、水以外の物を入れないでください(耐熱温度60°C)。
水以外の物を入れると、故障の原因になります。

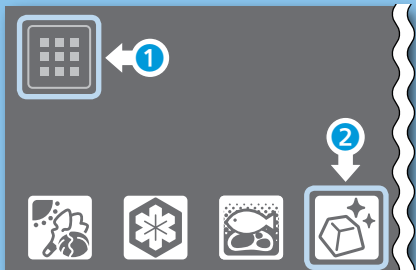
●製氷皿に直接水を注いで氷を作らないでください。水のまま貯氷箱に落ち、つながった氷ができることがあります。

●貯氷量が一定量(約70~140個)になると製氷を停止します。氷が一部にたまっているときは平らにならし、アイスサーバーは、左図のように貯氷箱手前の収納部に横に寝かせて入れてください。
●製氷室のドアはゆっくり開閉してください。氷がこぼれることがあります。

急いで氷を作りたい♪



お急ぎ製氷 (急速製氷)



1回あたりの製氷時間を速くします。

設定するとき

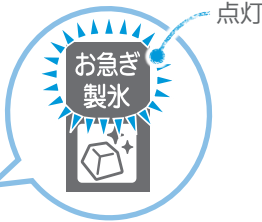
①操作パネルの にタッチする

② にタッチする

アイコンの上の文字が点灯します。

③ にタッチする

設定が完了します。



●次のときは、お急ぎ製氷を自動的に終了し、アイコンの上の文字が消え、通常製氷になります。

- ・設定後、約10時間たったとき

- ・貯氷箱に氷がいっぱいあるとき(約70~140個)

- ・給水タンクに水がないとき

●お急ぎ製氷中は、高速運転するため音が大きくなります。また、急速に凍らせるため氷が割れたりヒビが入ることがあります。

中止するとき → 9ページ

中止すると、通常製氷になります。

氷ができるまでにかかる時間は?



製氷室の設定によって、製氷時間は異なります。ご購入時は「通常製氷」に設定されています。

設定	1回分の製氷時間	設定方法
通常製氷	約2時間	詳細設定で設定を切り替えられます。 → 24~25ページ
製氷停止	氷はできません。	
お急ぎ製氷	70~100分	で設定できます。

● 製氷時間は、周囲の温度、水の種類、給水タンクに入れる水の量・温度のほか、次のような使用状態によって異なり、表より長くなることがあります。

- ・設置から1日以内のとき
- ・ドアの開け閉めが多いとき
- ・冷凍室を弱設定にしたとき
- ・冬場など周囲温度が低いとき
- ・部屋別おまかせエコに設定したとき → 28ページ
- ・製氷中に製氷皿を抜き差ししたとき

● が表示されているときは、氷はできません。設定を解除してください。→ 26ページ

長期間氷を作らないとき

冬など氷を作らないときは、製氷を停止して製氷皿や給水タンクの水を空にします。

①製氷停止に設定する。→ 24~25ページ

- が点灯していることを確認してください。

②給水タンク・製氷皿および貯氷箱の水や氷を捨て、お手入れをする。

給水タンク、給水ポンプ、タンクパイプ、タンクキャップ、フタ、給水パイプ、貯氷箱、防音マット、製氷皿、アイスサーバーを水洗いし、よく乾燥させてから元に戻す。→ 30~31ページ

- 防音マットは捨てないでください。

氷について

● 1回に約10~12個の氷ができます。氷の大きさや1回にできる氷の数は、給水タンクの水の量などで変わります。氷のできる数が少ないときは、給水タンクに水を入れてください。

● ミネラルウォーターなどミネラル分が多い水で作った氷は白色沈殿物(白い結晶)ができることがあります。これはミネラル分が結晶したもので害はありません。

● 長時間氷を貯氷箱に入れたままにすると、氷と氷がくっついたり小さくなったりします(昇華という現象です)。

● 製氷皿にある水路が凍り、氷がつながったり、凸ができたりすることがあります。

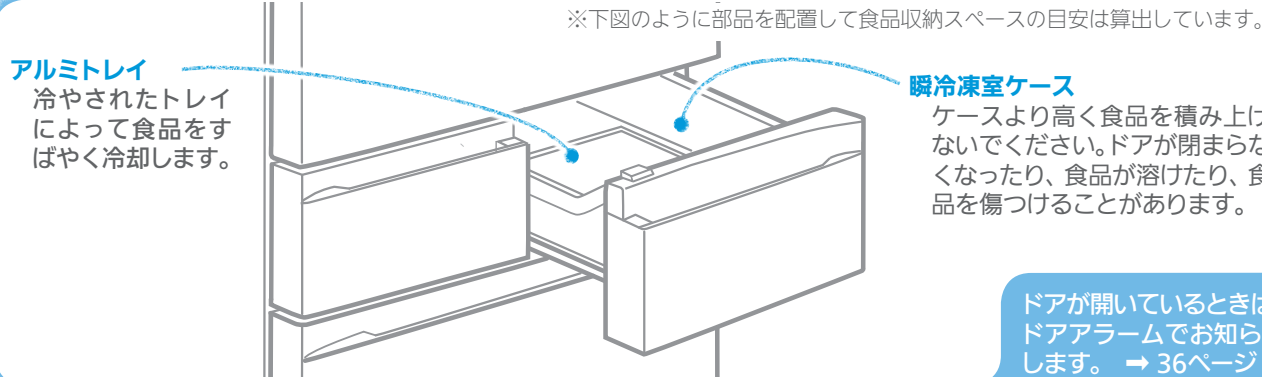
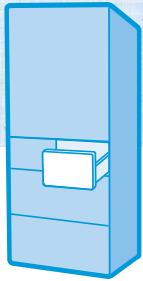


貯氷箱のくっついた氷をくだくときは十分注意する

ケガのおそれがあります。

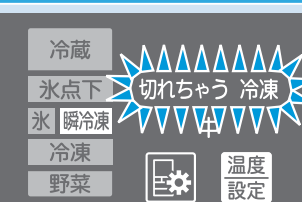
瞬冷凍室

食材をおいしいまま冷凍。解凍いらずで時短クッキング。
料理のおいしさ、手早さが違います。
「切れちゃう瞬冷凍」について → 18~21ページ



瞬冷凍室で何ができるの？

瞬冷凍室は、温度設定を「切れちゃう冷凍」または「冷凍」に切り替えて使用できます。

冷凍した食材を解凍なしで使うなら 約 -7°C の 切れちゃう冷凍	約 2 ~ 3 週間保存できます。 ※1	もう一つの冷凍室として使うなら 冷凍
		
切り替えできます。 → 24~25ページ		
さらに、2種類の「切れちゃう瞬冷凍」を使って食材をおいしいまま凍らせます。		
[] にタッチして、アイコン [] をタッチするたび切替。		
おいしく瞬冷凍 肉、魚、デザートなどの食品をおいしく凍らせます。	あついまま瞬冷凍 炊きたてのごはん、カレーなど、まだあたたかい食品をおいしく凍らせます。また、あら熱とりにも使えます。	冷凍 設定時は、「おいしく瞬冷凍」「あついまま瞬冷凍」の設定はできません。 設定しようとすると「ピピピピッ」と音が鳴ります。
※1 保存期間は、食品の種類や食品を入れたときの状態により異なります。		

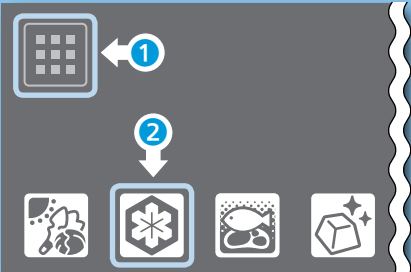
おねがい

- 「おいしく瞬冷凍」や「あついまま瞬冷凍」(以下、瞬冷凍)では…
 - ・ ドアの開け閉めをなるべく少なくしてください。
 - ・ 瞬冷凍した食品を長期間保存したいときは、瞬冷凍したあとすぐに冷凍室へ移して保存してください。冷凍室へ移した食品は固く凍るため、解凍してからお使いください。
 - ・ 80°Cより熱い食品は入れないでください。
- 「切れちゃう冷凍」の保存では…
 - ・ 凍り過ぎたときは、約5~15分室温に置いてから調理を始めてください。切りやすくなります。
 - ・ 食品の凍り具合によって弱や強に温度調節をしてください。→ 24~25ページ
 - ・ 温度設定を冷凍から切れちゃう冷凍に切り替えた食品は、1~2週間を目安になるべく早く使ってください。
 - ・ 果物は解凍しても凍る前の状態には戻りません。解凍しないで凍ったままお召し上がりください。
 - ・ 果物は1週間以上切れちゃう冷凍で保存すると、味が変わることがあります。2~3日で食べることをおすすめします。

肉・魚・デザートなどの食品を切れちやう瞬冷凍したい♪



おいしく 瞬冷凍



「切れちやう冷凍」設定のときに
設定できます。

食品は、設定する前に入れてください。

設定してから新たに食品を入れたときは再度設定してください。

設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチする

「おいしく瞬冷凍」を点灯させてください。

③ にタッチする

設定が完了します。

約8時間後、自動的に終了します。

終了するまでアイコンの上の文字が点灯し続けます。

終了後は「切れちやう冷凍」で保存されます。

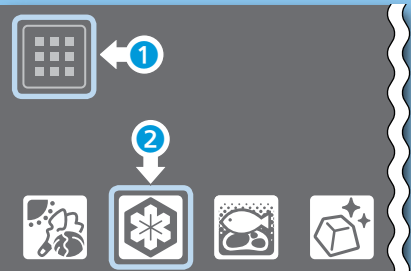
中止するとき → 9ページ



炊きたてのごはん・カレー・ソース類などの 加熱調理した食品を切れちやう瞬冷凍したい♪



あついまま 瞬冷凍



「切れちやう冷凍」設定のときに
設定できます。

食品は、設定する前に入れてください。

設定してから新たに食品を入れたときは再度設定してください。

設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチする

「あついまま」を点灯させてください。

③ にタッチする

設定が完了します。

約9時間後、自動的に終了します。

終了するまでアイコンの上の文字が点灯し続けます。

終了後は「切れちやう冷凍」で保存されます。

中止するとき → 9ページ



おしらせ

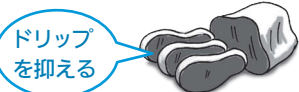
- P-セーブが表示されているときは「おいしく瞬冷凍」や「あついまま瞬冷凍」(以下、瞬冷凍) できません。→ 26~27ページ
- 瞬冷凍の②の操作をしても「ピピピピッ」と音がして設定できないときは、温度設定が「冷凍」になっています。
「切れちやう冷凍」に設定してから再度操作してください。→ 24~25ページ
- 他の食品を入れたままでも瞬冷凍できます。
- 瞬冷凍が終了しても、食品が完全に凍結していないことがあります(温度設定が切れちやう冷凍のときや、瞬冷凍を設定したときは、約-7°Cで凍結させるので、食品が完全に凍結するまでに約24時間かかることがあります)。
- 食品の種類・調理のしかた、食品の入れかた(積み重ね、入れる場所)、食品の量、保存期間によって、凍結および冷凍ヤケの程度が変わることがあります。
- 食品は糖分・塩分・水分・脂肪分などの含有量によって凍らなかったり、凍り過ぎる(すぐに包丁で切れない)ことがあります。
- 「あついまま瞬冷凍」は、人肌以上を目安にあたたかい食品ご利用ください。

食材もおいしいまま冷凍できる。 冷凍なのに解凍の手間がなく、すぐに使える。

食材の食感やうま味成分を保ったまま、おいしく保存できます。

おいしく瞬冷凍

解凍時のドリップの流出や栄養素の減少を大幅に抑え、うま味をキープします



ステーキ肉やブロック肉は100g～200gに切り分けて をタッチして「おいしく瞬冷凍」。

ドリップの流出を抑え、うま味成分や栄養素を逃さず、おいしく冷凍できます。

あついまま 瞬冷凍

冷凍に向きないジャガイモやタケノコも冷凍できます



カレーのジャガイモは、 をタッチして一緒に「あついまま瞬冷凍」。解凍すればホクホクの食感はそのまま。冷凍の前にジャガイモなどを取り除く手間がいります。

あついまま 瞬冷凍

炊きたてごはんもあついまま瞬冷凍できます



炊きたてのおいしさを逃がさず、 をタッチして「あついまま瞬冷凍」。解凍しても、もちもちの食感が味わえます。

凍っていてもサクッと切れるので解凍なしで調理できます。^{※1}

肉

ひき肉／ブロック肉

解凍なしで、包丁でサクッと切れます。凍ったまま切り分けられるから、使わない分は再び瞬冷凍室へ。食材をムダなく使えます。



うす切り肉／ベーコン

解凍なしで、一枚ずつはがしたり細切りができます。生姜焼きなど、タレに漬けている間に解凍できます。



魚

切り身

パリッとはがせるので、冷凍前の小分けは不要。買ってたパックのまま冷凍できます。解凍しないで弱火でゆっくり焼けば、手間いらず。



ソース類

ミートソース

ソースが余ったら保存容器で をタッチして「あついまま瞬冷凍」。

使う分だけすくってパスタにからめるだけで、かんたんにミートソースパスタができます。



冷凍室と瞬冷凍室を上手に使い分け

瞬冷凍室 (切れちゃう冷凍設定)



冷凍室

一度にたくさん作った方がおいしい煮物はまとめて作って、残った分は をタッチして「あついまま瞬冷凍」。瞬冷凍した食品を冷凍室へ移すと、より長期間保存できます。毎日の料理の手間も省けます。

※冷凍室では、肉や魚などを約1か月間保存できますが、保存する前の食品の鮮度によって、保存期間は異なります。



冷凍室



瞬冷凍室 (切れちゃう冷凍設定)

解凍なしで便利に使いたいときにおすすめです。瞬冷凍室(切れちゃう冷凍設定)に移すと、必要な分だけ切って使えるから、食材がムダになりません。食材の大きさにより異なりますが、約2～5時間で切れるようになります。

※1～2週間を目安になるべく早く使ってください。



「切れちゃう瞬冷凍」について

切れちゃう瞬冷凍の便利ワザ



便利に保存

2~3週間保存でき、しかも便利に使える

シラス

パラパラの状態で凍るから、必要な分だけスプーンですくえます。



ゆで野菜

野菜をまとめてゆでて をタッチして「あついまま瞬冷凍」。解凍後のゆで野菜のビタミンをキープするので、おいしく食べられます。



※保存期間は、食品の種類や食品を入れたときの状態により異なります。

カットもらくらく

生では切りにくい食材もサクッと切りやすい

レモンスライス

超薄切りのレモンスライスも、とってもかんたん!



イカ

ヌルヌルして切りにくいイカもサクッと切れます。



カルパッチョ

マダイやマグロも薄~くスライス。美しく仕上がります。

かんたんデザート

新食感のフルーツが楽しめます

フルーツシャーベット

一口サイズに切って をタッチして「おいしく瞬冷凍」すれば、フルーツシャーベットに変身。いろいろな果物でお試しください。



甘さの強い
果物が
おすすめ

切れちゃう瞬冷凍のコツ



まとめて同時に入れる



途中で食品を追加すると、瞬冷凍できないことがあります。



瞬冷凍室のいちばん上に並べて置く

平らに並べて置いてください。

熱い食品は、冷凍した食品から離して置いてください。熱い食品が冷凍した食品に触ると、溶けことがあります。

切れちゃう瞬冷凍に向かない食品

● 冷凍できないもの
(こんにゃく、豆腐、牛乳、生卵など)
冷凍前の食感・品質を保証できません。



● 市販のアイスクリーム・冷凍食品



● 一度解凍した食品

食感・品質を保証できません。

「切れちゃう瞬冷凍」について(続き)

野菜を切れちゃう瞬冷凍して便利に保存

大きな野菜やまとめ買いした野菜は、使い切れないムダになります。

使い切れずに残った野菜を「おいしく瞬冷凍」すれば、野菜のおいしさを保ったまま、とても便利に保存できます。

※瞬冷凍時は、透明の保存袋または保存容器をお使いください。

生のまま、おいしく瞬冷凍

ピーマン・パプリカ

ピーマンとパプリカの種を取り、千切りにして「おいしく瞬冷凍」。解凍せずにそのまま炒め物。カラフルなチンジャオロースもあっという間。



たまねぎ

薄切りにして「おいしく瞬冷凍」。オニオングラウンドスライスはそのまま。炒め物も早く火が通るので手間のかかるオニオングラウンドスープも手早くできます。



ゴーヤ

縦二つに割ってわたを取り、そのまま「おいしく瞬冷凍」。解凍せずに切ってすぐ使えば、風味もシャキシャキ感も味わえます。



椎茸・しめじ・エリンギ

そのまま「おいしく瞬冷凍」。解凍せずに切ることも、調理することもできて便利です。



にんじん

乱切り、千切りなど、お好みの形に切って「おいしく瞬冷凍」。炒め物に、スープに、サラダに。歯ごたえも風合いもそのまま楽しめます。



しょうが

まるごと「おいしく瞬冷凍」。すりおろすことができるので、いつでも使って重宝します。



レンジにかけて(ゆでて)、あついまま瞬冷凍

ブロッコリー

小房に分けてラップし、レンジにかけて「あついまま瞬冷凍」。サラダやパスタなど必要なときに少量ずつ使えます。



たけのこ

たけのこをゆでて「あついまま瞬冷凍」。くし型(煮物)、千切り(チンジャオロース)など、用途によっていろいろな大きさに切っておくと便利です。



じゃがいも

皮をむいて切ってからラップし、レンジにかけて「あついまま瞬冷凍」。お急ぎのときにいろいろな料理に使えます。切った皮を揚げればカントリー風フレンチフライに。



かぼちゃ

わたを取り、いろいろな大きさに切ってラップし、レンジにかけて「あついまま瞬冷凍」。お菓子、煮物、サラダ、炒め物などにお手軽に使えます。



キャベツ

1枚ずつはがしてゆでて「あついまま瞬冷凍」。シャキシャキ感も残り、お料理が楽しくなります。サラダ、おひたし、炒め物などに。



なす

縦切りや輪切りにしてふんわりラップし、レンジにかけて「あついまま瞬冷凍」。食感もよく、色合いもきれいに保存できます。冷やしなす、サラダ、カレーなどに。



切れちゃう瞬冷凍で、かんたんデザートレシピ

もっと知りたいときは「手軽でおいしいレシピ集」をご覧ください。

アドレスはこちら ► <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/home/reizouko/recipe/>



スマートフォン※
からは左の二次元
コードからご覧く
ださい。

イチゴとキウイの生ジャム

材料(作りやすい分量)

イチゴ 1パック(約300g)
キウイ 4~5個(約300g)
砂糖 60g~100g(イチゴ・キウイそれぞれに)



作り方

- ①イチゴのへたを取り、キウイは皮をむいておく。
- ②①をそれぞれ別のボウルに入れ、丁寧につぶす。
- ③甘みをみて砂糖を加えて混ぜ合わせ、「おいしく瞬冷凍」する。
- ④一晩おいたらできあがり。使いたい分だけ、すぐって使う。

ポイント!

火を使わないからとってもかんたんで、きれいな発色が楽しめます。また、砂糖も少なめでできるからとてもヘルシー。フルーツが残ったときなど、少量でも手軽に作れます。

あずきアイス

材料(作りやすい分量)

ゆであずき 1缶(約200g)
生クリーム 1パック(約200ml)



作り方

- ①材料をタッパーに入れ、よく振り(3分程度)、「おいしく瞬冷凍」する。
- ②一晩おいたらできあがり。

ポイント!

切れちゃう瞬冷凍なら、途中でかき混ぜなくても、なめらかなアイスができちゃう!
(あずきをジャムに変えてもOK)

キャラメルフローズン

材料(1人分)

「おいしく瞬冷凍」した牛乳 150g

A	ポーションコーヒー(加糖)	1個
	牛乳	大さじ1
	キャラメルシロップ	大さじ1

トッピング ホイップクリーム
キャラメルシロップ(各適量)



作り方

- ①牛乳を市販の製氷皿に入れ、「おいしく瞬冷凍」で一晩凍らせる。
- ②①の凍らせた牛乳と[A]をミキサーに入れ、10秒程度攪拌する。
- ③カップに移し、ホイップクリームとキャラメルシロップをお好みの量を入れ、できあがり。

ポイント!

切れちゃう瞬冷凍なら、味が均一でコクがあり、舌触りもとてもなめらかです。

グリーンスムージー

材料(1人分)

ゆでキャベツ	約1枚(約50g)
ゆでほうれんそう	約1株(約30g)
皮をむいたりんご	1/2個
ヨーグルト(無糖)	1/3カップ

はちみつ 大さじ3

作り方

- ①凍ったままのキャベツ、ほうれんそう、りんごをザクザクと切り、そのほかの材料を全部ミキサーにかけます。

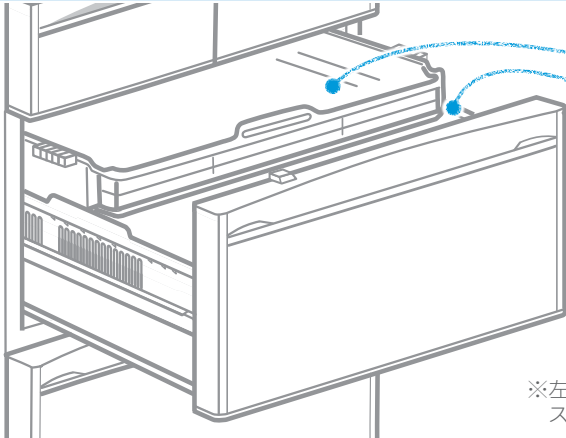
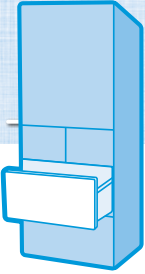


ポイント!

切れちゃう瞬冷凍なら、冷凍した野菜や果物もあっという間にミキサーでくだけます。

◆ 冷凍室

冷凍食品やアイスクリームを保存したり、
食パンや肉、魚などを冷凍して保存できます。



※左図のように部品を配置して食品収納
スペースの目安は算出しています。

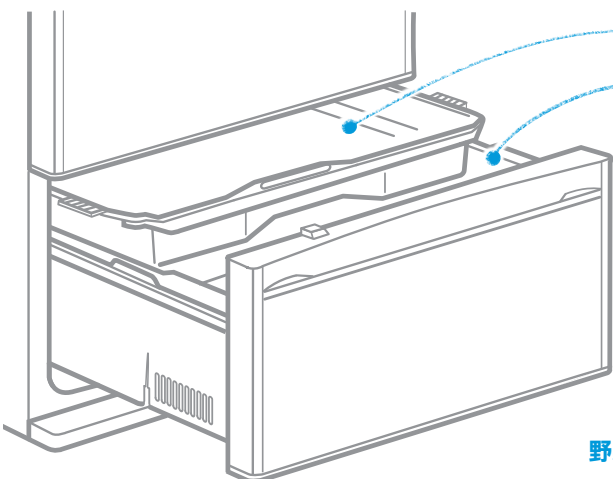
ドアが開いているときは、
ドアアラームでお知らせ
します。 → 36ページ

おねがい

- 食品はフリージングケース（上）（下）の高さより上に積み上げないでください。
食品やフリージングケース（上）（下）を破損したり、ドアが閉まらず霜付きや冷えが悪くなる原因になります。
- 冷凍専用以外のペットボトル飲料を入れないでください。中身が凍って割れるおそれがあります。

◆ 野菜室

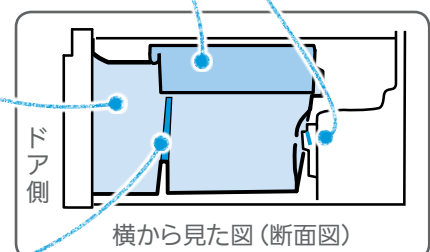
野菜から出る水分の蒸発を抑えて、うるおいを保って保存。
野菜のみずみずしさが長持ちします。
野菜や果物にラップをすると、さらに新鮮さを保てます。



野菜ケース
2Lペットボトルを
立てて入れられます。

朝どれ野菜室のLED
LEDを4個
使用しています。

野菜ケース仕切り



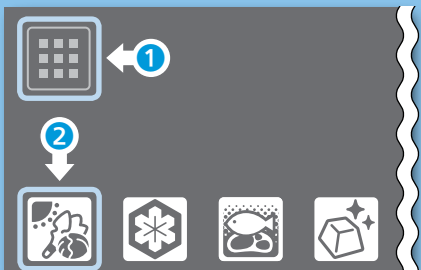
※上図のように部品を配置して食品収納スペースの目安は算出しています。

ドアが開いているときは、
ドアアラームでお知らせ
します。 → 36ページ

野菜を鮮度長持ち・ビタミンCアップ・緑化促進させたい♪



朝どれ野菜



野菜の鮮度が長持ちし、緑化を促進させ、本来保存中に減ってしまうビタミンCを増やします。

設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② にタッチする

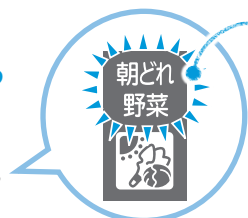
アイコンの上の文字が点灯します。

③ にタッチする

設定が完了します。

一度設定すると解除するまでは「朝どれ野菜」の設定となります。

設定を解除するとき → 9ページ



点灯

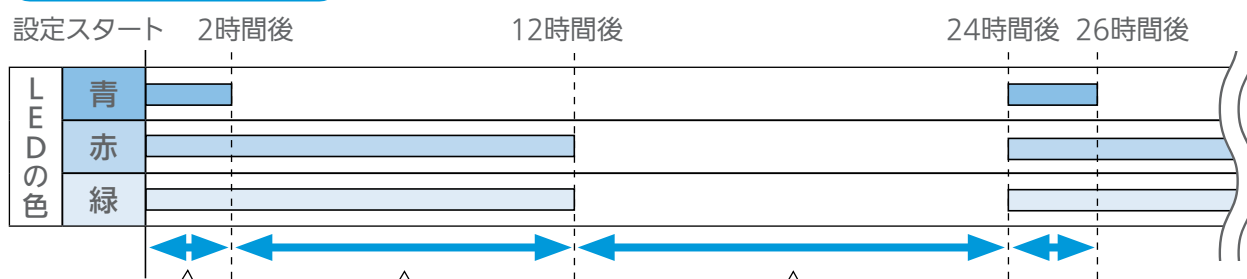


朝どれ野菜について

3色のLEDの組み合わせで野菜のビタミンCを増やし、緑化も促進します。

※葉物野菜など葉緑素を持つ野菜で効果があります。

野菜の1日のサイクル



スタート～2時間後

青・赤・緑の3色の光を当てて野菜の光合成と栄養素(ビタミンCなど)の生成を活性する

2時間～12時間後

赤・緑の2色の光を当てて光合成を活性する

12時間～24時間後

光を当てずに野菜の栄養素(ビタミンCなど)を生成する

※一度設定すると、解除するまで24時間のサイクルを繰り返します。



- ・設定したとき、保存や収納できない野菜・果実・飲料・調味料などはありません。
- ・光を遮断する包装(新聞紙、色付きの袋)を除いて、包装をはずす必要はありません(ラップをすると保湿性が高まり、さらに新鮮さを保てます)。
- ・野菜の栄養素(ビタミンCなど)は増加し続けるものではありません。購入時の鮮度によっても保存性は異なります。できるだけ新鮮なうちに使うようにしてください。
- ・野菜室が高湿のため、多量の葉物野菜を入れたとき、野菜室の天井や各ケース表面などに霜や露がつくことがあります。水滴がたまつときは、乾いた布でふいてください。
- ・野菜の位置や保存量、種類や投入時の状態により効果は異なります。
- ・朝どれ野菜室のLEDは、ドアが閉まっているときに点灯します。ドアを開けると消灯します。LEDの点灯を確認したいときは → 37ページ

おしらせ

- 野菜室の底面には、温度を一定に保つために保温ヒーターがあります。冬場など周りの温度が低いときに保温ヒーターが働き、ケースの底が熱くなることがあります。

おねがい

- 食品は野菜ケースやスライドケースの高さより上に積み上げないでください。
食品やスライドケースを破損したり、ドアが閉まらず露付きや冷えが悪くなる原因になります。
- 朝どれ野菜室のLEDに水をかけたり、分解しないでください。

◆ 各部屋の温度を調節する



各部屋の温度を個別に調節できます。

ふだんは、冷蔵室・冷凍室・野菜室は「中」でお使いください。

瞬冷凍室は、お好みの設定でお使いください。

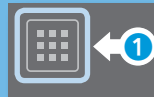


温度調節

ご購入時の設定は次のとおりです。

冷蔵室・冷凍室・野菜室
.....「中」

瞬冷凍室
.....「切れちゃう冷凍 中」



①



弱 ● 中 ● 強

設定した温度表示が点灯します。

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチして、温度を設定する
部屋を点灯させる

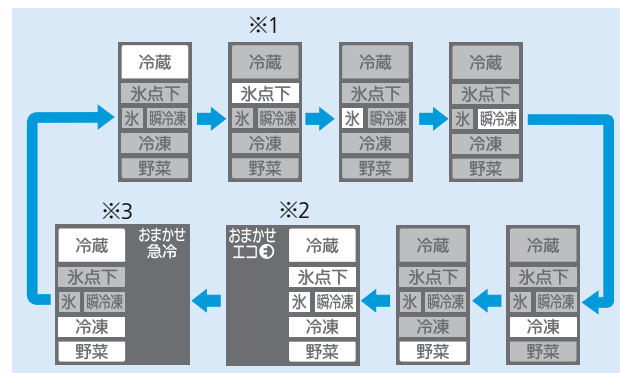
タッチするたびに右の順に表示が変わります。

ご購入時は **瞬冷凍** から表示されます。

部屋が表示されると、その部屋の温度設定も
表示されます。

③ にタッチして、温度を設定する

②や③のときに にタッチするか、約30秒
操作しないと **タッチdeアシスト** の表示に戻
ります。→ 8ページ



※1 「氷点下保存または解凍」を設定しているときだけ
選択できます。

→ 12~13ページ

※2 「部屋別おまかせエコ」を設定するとき

→ 28ページ

※3 「おまかせ急冷」を設定するとき

→ 29ページ

冷蔵室・冷凍室の温度

をタッチするたびに表示が変わり、

5段階の温度設定ができます。

部屋	冷蔵	冷凍
操作パネルの表示		
弱	約6°C	約-16°C
弱 ●	約5°C	約-17°C
中	約3°C	約-19°C
● 強	約1°C	約-21°C
強	約0°C	約-22°C



冷凍室と瞬冷凍室の冷凍は温度が異なります。

氷点下ストッカールーム(氷点下保存 または解凍設定時)の温度

「氷点下保存または解凍」に設定しているときだけ
温度を調節できます。→ 12~13ページ

をタッチするたびに表示が変わります。

操作パネルの表示
弱
中
強

用 途

- 食品が凍るとき
周囲温度が 5°C以下のとき
- 通常時
- 氷点下ストッカールームが
冷えないとき

製氷室の設定

温度設定 をタッチするたびに表示が変わります。

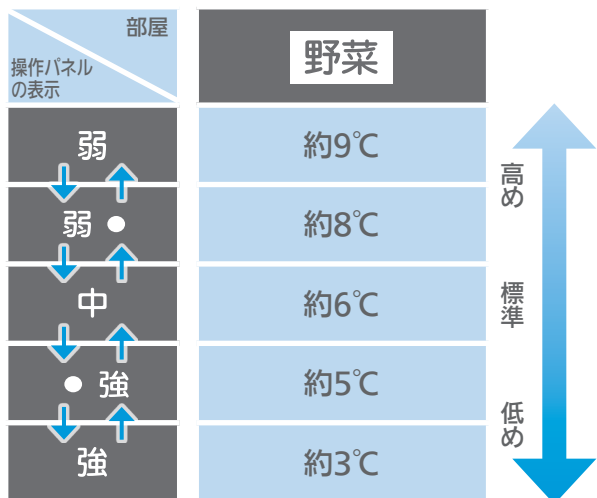
操作パネルの表示	設 定	用 途
表示なし	通常製氷	氷を作りたいとき
氷停止	製氷停止	長期間氷を作らないとき お手入れするとき 冷凍室として使いたいとき ※4

急いで氷を作りたいとき(お急ぎ製氷) → 15ページ

※4 給水タンク・製氷皿および貯氷箱の水や氷を捨て、
お手入れをしてください。 → 30~31ページ

野菜室の温度

温度設定 をタッチするたびに表示が変わり、5段階の温度設定することができます。



瞬冷凍室の温度

温度設定 をタッチするたびに表示が変わり、6段階の温度設定ができます。

操作パネルの表示	部屋	瞬冷凍	用 途
切れちゃう冷凍	弱	約-5°C	水分の多い食品を保存するとき 脂身の少ない大きなブロック肉 食品が凍り過ぎて切りにくいとき
	中	約-7°C	切れちゃう瞬冷凍の最適温度 凍っていてもサクッと切れます。 パックのまま冷凍できます。
	強	約-9°C	塩分・糖分の多い食品を保存するとき しょうゆ漬け・みそ漬け・たらこ 食品が凍りにくいとき
冷凍	弱	約-12°C	塩分・糖分の多い食品を 保存するとき
	中	約-15°C	ホームフリージングした食品を 保存するとき
	強	約-18°C	冷凍食品などを保存するとき ※アイスクリームは冷凍室へ保存してください。

冷凍室と瞬冷凍室の冷凍では温度が異なります。

冷凍から切れちゃう冷凍に切り替えたときは、庫内の温度が安定するまでに時間がかかります(約2時間)。

おしらせ

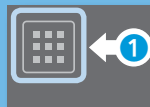
- 温度は周囲温度32°C、食品を入れずにドアを閉め、温度が安定したときに庫内のほぼ中央下寄りで測定した温度です。食品の収納状態やドアの開け閉めなどによって、温度は変動します。
- 霜取りの前後などは庫内温度が一時的に低くなったり、高くなったりすることがあります。

◆ 節電する (パワーセーブモード)

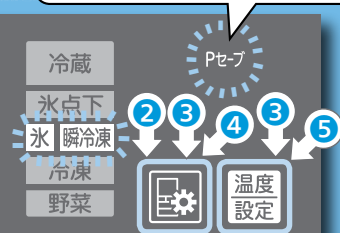
製氷室や瞬冷凍室を使わないときは冷気をセーブして積極的に節電できます。

パワーセーブモード (Pセーブ)

製氷室と瞬冷凍室の冷凍能力を抑えて節電します。



設定中に点滅し、設定完了すると点灯します。



製氷室をパワーセーブモードに設定すると、製氷は停止され、氷の保存もできません。給水タンクの水、製氷皿や貯氷箱の水や氷を捨ててください。[→ 30~31ページ](#)

設定するとき

- ① 操作パネルの にタッチする
- ② に繰り返しタッチして、 または を点灯させる
- ③ と を“ピピッ”と鳴るまで同時に3秒以上タッチする

Pセーブ が点滅します。

- ④ に繰り返しタッチして、設定する部屋を点灯させる

点灯した部屋がパワーセーブモードに設定されます。

タッチするたびに右の順に表示が変わります。

● は、点滅を表します。

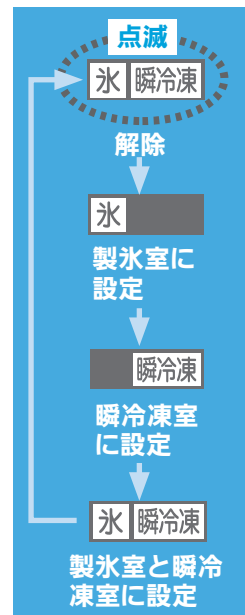
● ご購入時は、パワーセーブモードは解除されています。

- ⑤ にタッチする

“ピピッ”と鳴って、Pセーブ の点滅が点灯に変わり、設定が完了します。

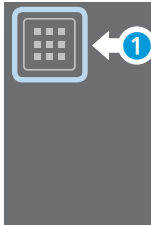
製氷室を設定すると、 も表示されます。

※ にタッチしないで約30秒間たつと、設定されず②の表示に戻ります。

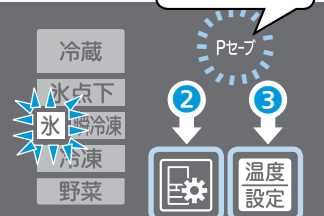


設定を解除するとき

製氷室のパワーセーブモードを解除するときの表示例



解除されると消灯します。



- ① 操作パネルの にタッチする
- ② に繰り返しタッチして、解除する部屋を点灯させる
- ③ にタッチする

Pセーブ が消灯し、設定が解除されます。

設定するときの④の操作で と が点滅した状態で⑤の操作を行っても解除されます。

パワーセーブモードで保存できるもの

パワーセーブモードに設定すると約 -10°C～0°Cで保存するので、乾物類、穀類などの保存に適しています。

乾物類……海藻、ふりかけ、お茶の葉、コーヒー豆、ナッツ類、乾麺(パスタ、そうめんなど)など

調味料……塩、砂糖、粉末スパイス類など

穀類……米、小麦粉、片栗粉など

菓子類……干菓子、チョコレート、クッキーなど

パワーセーブモードにすると使えなくなる機能

パワーセーブモードに設定すると、使えなくなる機能があります。

使えない機能のアイコンは操作パネルに点灯されず、操作できません。これらの機能を使うときは、パワーセーブモードを解除してから操作してください。→ 26ページ

パワーセーブモードを設定した部屋	瞬冷凍室	製氷室	瞬冷凍室・製氷室
使えなくなる機能			
操作パネルの表示 □は消灯を示します。消灯しているアイコンは使えません。	 	 	

おねがい

- パワーセーブモードは、氷、生鮮食品、冷凍食品、アイスクリーム、ホームフリージングした食品などの保存には適しません。瞬冷凍室の食品は、あらかじめ冷凍室へ移してください。
- 部屋の中のものを確認してから設定してください。
- 製氷室に食品を入れるときは、貯氷箱側面の目安線の下側に入れてください(半ドアや故障・破損の原因になります)。

おしらせ

- 冬場など周りの温度が低いときや冷凍室を強設定にしたときなど温度が低くなることがあります。

節電する (部屋別おまかせエコ)

家庭ごとの使いかたを学習して部屋ごとに最適な状態で運転します。

設定時：点滅→点灯、解除時：点灯→点滅

部屋別おまかせエコ

冷蔵室、製氷室、瞬冷凍室、冷凍室、野菜室を、部屋ごとに適切なタイミングで、自動的に温度を少し高めにして節電運転します。



設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチして、 を表示する → 24ページ

が点滅します。

③ にタッチする

が点滅から点灯に変わり、設定が完了します。

設定を解除するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチして、 を表示する → 24ページ

が点灯します。

③ にタッチする

が点灯から点滅に変わり、設定が解除されます。

節電運転の中止について

次のときは、節電運転を中止します。

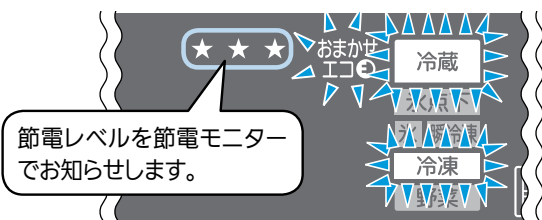
- ドアの開け閉めが多いとき
- 急冷運転しているとき
- 霜取りあと
(冷凍室が十分冷えて安定したあと、自動で節電運転を再開します。)
- 氷点下保存または解凍を設定しているとき

節電モニター

各部屋の温度設定やドアの開け閉めの頻度などの冷蔵庫の「使いかた」から判定した、直近の24時間の「節電レベル」を★の数でお知らせします。

ドアを閉めたあと、約30秒間は節電モニターが点灯します。

例：冷蔵室と冷凍室が節電運転しているとき



※部屋別おまかせエコを設定しているときは

と節電運転している部屋も点灯します。

ただし、 は氷点下保存または解凍に設定しているときは点灯しません。

節電モニターの見かた

節電レベル	操作パネルの表示	節電効果
レベル3	★★★	約10%以上
レベル2	★★	約5%~10%
レベル1	★	標準運転
レベル0	点滅	—

- ご購入時は、レベル1が表示されます。
- 節電できていると、「節電レベル」が上がりります(約1時間ごとに更新されます)。
- 節電モニターは、部屋別おまかせエコを設定していない場合でも表示されます。
- レベル0(★の点滅)は、ドアの開け閉めが特に多いときや冷蔵庫の周囲が暑いときなどに表示されます。

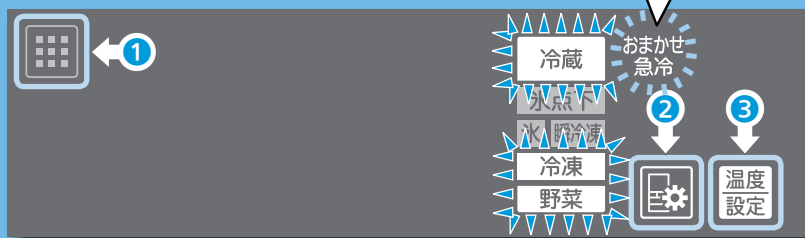
◆ 急冷する（おまかせ急冷）

まとめ買いなどでたくさんの食品を入れたときに、急速に冷やし食品の鮮度を守ります。

設定時：点滅→点灯、中止時：点灯→点滅

おまかせ急冷

ドアの開け閉めをした部屋（冷蔵室・冷凍室・野菜室）をすばやく冷やします。



設定するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチして、
を表示する → 24ページ

が点滅します。

③ にタッチする

が点滅から点灯に変わり、設定が完了します。

設定後、約2時間で自動的に終了します。

食品は、設定する前に入れても後で入れてもかまいません。

中止するとき

①操作パネルの にタッチする

② に繰り返しタッチして、
を表示する → 24ページ

が点灯します。

③ にタッチする

が点灯から点滅に変わり、中止します。

おしらせ

●おまかせ急冷中は高速運転するため、音が大きくなります。

お手入れ 自動製氷機

カビ、水アカなどの発生を防ぐため、定期的にお手入れしてください。

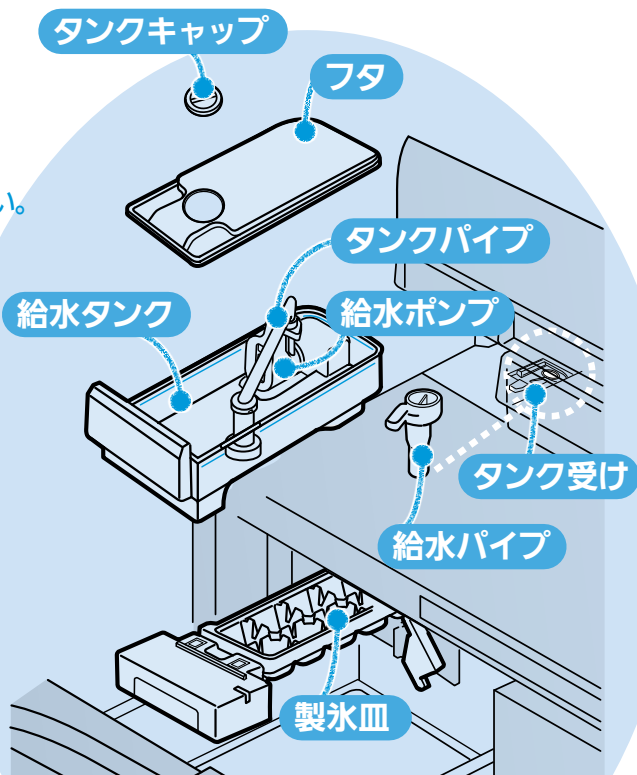
週に1度 給水タンク・給水ポンプ

水の種類によってカビ・水アカ・ぬめりが発生しやすいときは、週に2、3度お手入れしてください。
※氷を作らないときは水を抜いてください。



おねがい

- お手入れでは、スポンジ・タワシなどは使わないでください。
表面に傷が付くと故障の原因になります。
- 食器洗い乾燥機・熱湯は変形しますので使わないでください。



月に1度 給水パイプ・タンク受け



- 1 給水パイプ**
給水パイプを引き抜き
タンク受けを清潔な布で拭く
- タンク受けに水を流さないでください。故障の原因となります。



- 2 分割して水洗い**
給水パイプは、左右にねじりながらはずしてください。
ミネラルやカルキが白く付着することがあります。異常ではありません。水洗いしてご使用ください。
- 水でぬらすと分解・組立しやすくなります

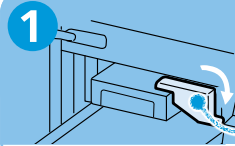


- 3 給水パイプ**
逆の手順で元に戻す
給水パイプは、浮きがないように確実に押し込んでください。
浮きがあると故障の原因になります。
- 4 タンクパッキン**
水平に
異物を挟まないように

- 給水パイプとタンクパッキン、タンク受けの間に異物がないか確認する**
すき間ができるないように、しっかりと差し込んでください。
異音がしたり、氷ができなかつたり、給水タンクの水や冷蔵室の食品が凍る原因になります。

年に1~2度 製氷皿

お手入れする前に、「製氷停止」(氷)を設定してください。→ 24~25ページ

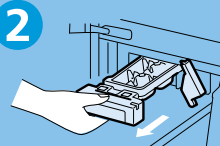


- 1 製氷室のドアを開けて
製氷皿ロックレバーをはずす**

製氷皿ロックレバー

操作パネルに氷皿が表示されます。

はずしたときに「ピピピピピ」と鳴ったら、製氷皿ロックレバーをはめてからドアを閉めて氷の点滅が終わるのを待ってからもう一度操作してください。



- 2 製氷皿を手前に引いて取り出す**

水がこぼれことがあります。
ゆっくり引き出してください。

- 3 製氷皿を空にして水洗いする**

水洗いをしたあと、水気をとってください。
スポンジやタワシなどを使わないでください。
傷が付くと故障の原因になります。

- 4 製氷皿を取り付ける**

カチッと音がするまで押し込み、製氷皿ロックレバーをはめます。

氷皿が消えます。氷皿が点灯しているときは製氷できません。消えないときは、製氷皿ロックレバーの位置と製氷皿の上下の向きなどを確認してください。



氷をつくるときは、「通常製氷」に設定してください。→ 24~25ページ

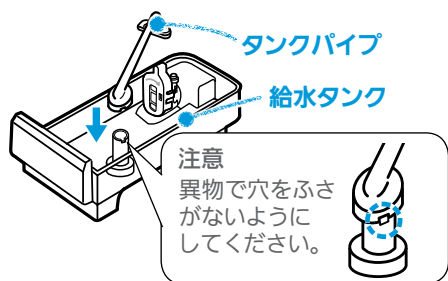
おしらせ

- 給水パイプやタンクパッキンを取り付けないと、給水タンクの水や冷蔵室・フレッシュゾーンの食品が凍る原因になります。
 - 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、次のようなときは交換してください。
 - ・水以外の物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
- お求めはお買上げの販売店にお問い合わせください。
※水の種類によってカビが発生しやすいときは週に2、3度お手入れしてください。

- カルキクリーンフィルターを取り付けないと故障の原因になります。

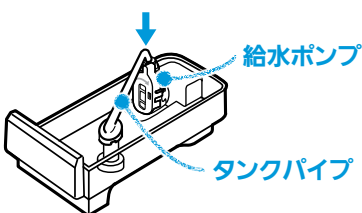
6 タンクパイプを取り付ける

- 1 タンクパイプを給水タンクに差し込む**

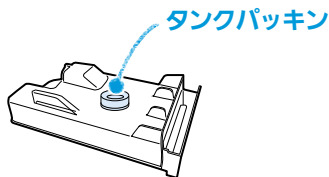


注意
異物で穴をふさがないようにして下さい。

- 2 タンクパイプを給水ポンプにつなぐ**
タンクパイプと給水ポンプの間に
異物がないか確認してください。



- 3 タンクパッキンを取り付ける**



お手入れ 付属品のはずしかたとお手入れ



お手入れのときは、電源プラグを抜く
感電・ケガの原因になります。

プラグを抜く



分解・修理・改造をしない
部品が破損した状態のまま、使用しない
感電・ケガ・火災の原因になります。

禁止

※お手入れ後、コンセントに再度電源プラグを差し込むときは、10分以上間をおいてから差し込んでください。

すぐに差し込むと機械に負荷がかかります。

お手入れのしかた Q&A



Q. 汚れに気づいたら？

A. 汚れが固まる前に拭きとってください。

- やわらかい布にぬるま湯を含ませて拭いてください。
- 落ちにくい汚れは台所用洗剤(中性)をうすめて使い、水拭きで仕上げてください。
- 特に油汚れや、かんきつ系の果汁はすぐに拭きとってください。
- ドアパッキングも汚れを放置すると傷み、冷気漏れの原因となります。温らせたやわらかい布で拭いたあと、水分が残っていたら乾いた布で仕上げてください。

Q. 棚やケース、ポケットははずせるの？

A. はずせる部品については、
33~34ページをご覧ください。

部品を取り付けるときは、はずすときと
逆の手順で取り付けてください。

Q. ガラス製のドアや棚はどうすればいいの？

A. やわらかい布にぬるま湯を含ませ
固く絞ってから拭いてください。

- ガラス製のドアや棚が割れたときは、割れたガラスに触れず、すぐにお買上げの販売店にご相談ください。
- ガラス製のドアにはマグネットはつきません。
- 水分が残っていたら乾いた布で仕上げてください。

おねがい

●次のものは使わないでください。

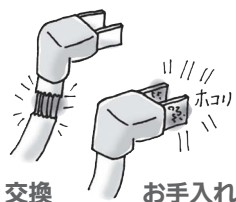
アルカリ性または弱アルカリ性台所用洗剤・磨き粉・粉石けん・アルコール・ベンジン・シンナー・石油・酸・タワシ・熱湯など
プラスチック部品(ドアの取っ手、キャップ、ケースなど)が割れたり、ガラス製のドアや棚や塗装面に傷やさびなどが発生するおそれがあります。



電源プラグ

安全のため、定期的に電源プラグとコードをお手入れしてください。

- ①電源プラグをコンセントから抜く。
- ②電源プラグやコードに傷みや異常な発熱はないか点検する。
- ③電源プラグと周囲のホコリをとり、乾いた布で拭く。
- ④電源プラグをコンセントにしっかり差し込む。



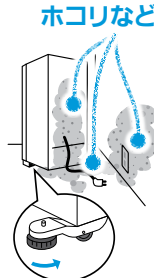
電源プラグのホコリは定期的に取る
絶縁不良になり、火災の原因になります。

指示を守る

冷蔵庫の背面・床

空気の対流でホコリがたまりやすく、黒く汚れやすい所です。省エネにもなるので、定期的にお手入れしてください。

- ①脚カバーをはずす。
- ②調整脚を回して床から浮かし、冷蔵庫を手前に引き出す。
床の傷つきをふせぐため保護材を敷くことをおすすめします。また、ケガのないよう注意してください。
- ③背面、壁、床のホコリを取り除き、汚れを拭く。
- ④床に水漏れがないか確認する。

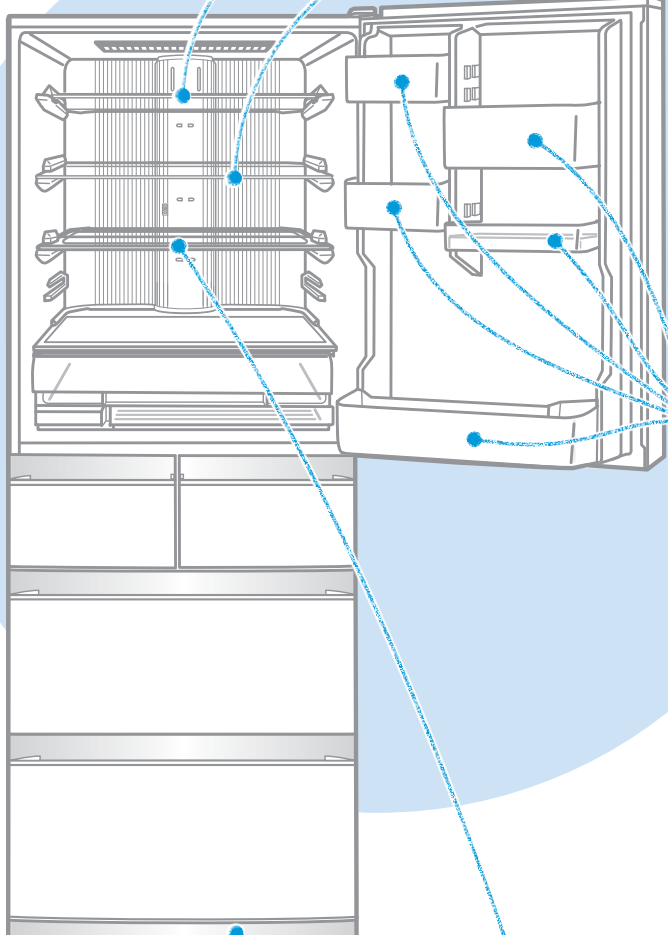


冷蔵庫の下に手を入れない
ケガをする原因になります。

禁止

冷蔵室の付属品

取り付けるときは、はずすときの逆の手順で取り付けてください。



ガラスシェルフ

①両手で手前側を持ち上げる。

②手前に引いて取り出す。



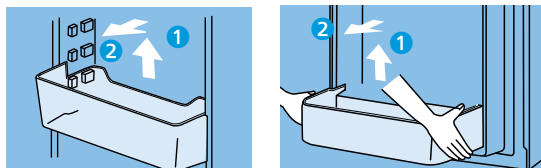
※勢いよく手前に引くと、扉側面が傷つくおそれがあります。ゆっくり引いて取りはずしてください。

チェンジポケット(大)(中)(小)・ボトルポケット

①ポケットの左右を交互に持ち上げる。

※取付けは固くしてあります。

②手前に引いてはずす。



チェンジポケット

ボトルポケット



ポケットの取付け、取りはずしは確実にする

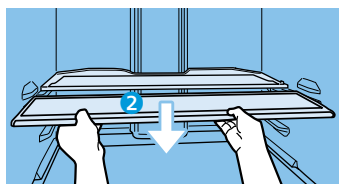
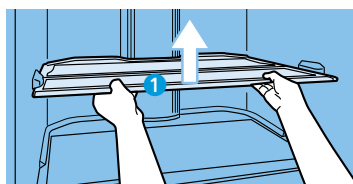
取付けが不十分だとはずれて落下し、ケガの原因になります。

ワン・ツー棚

手前側の棚

①両手で手前側を持ち上げる。

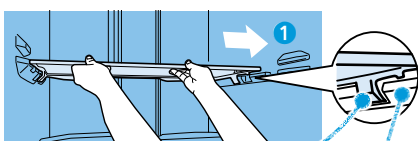
②手前に引いて取り出す。



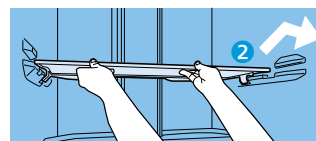
奥側の棚

①棚を手前に引いて、ツメをレールの切り欠きに合わせる。

②ツメをレールからはずし、棚を持ち上げて手前に引いて取り出す。



ツメをレールの
切り欠きに合わせる

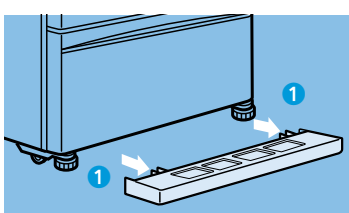


レール

※勢いよく手前に引くと、扉側面が傷つくおそれがあります。
ゆっくり引いて取りはずしてください。

脚力バー

①左右を片側ずつ手前に引いてはずす。



棚(ガラスなど)の取付け、
取りはずしは確実にする
取付けが不十分だとはずれ
て落下し、ケガの原因にな
ります。

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

お困りのときに

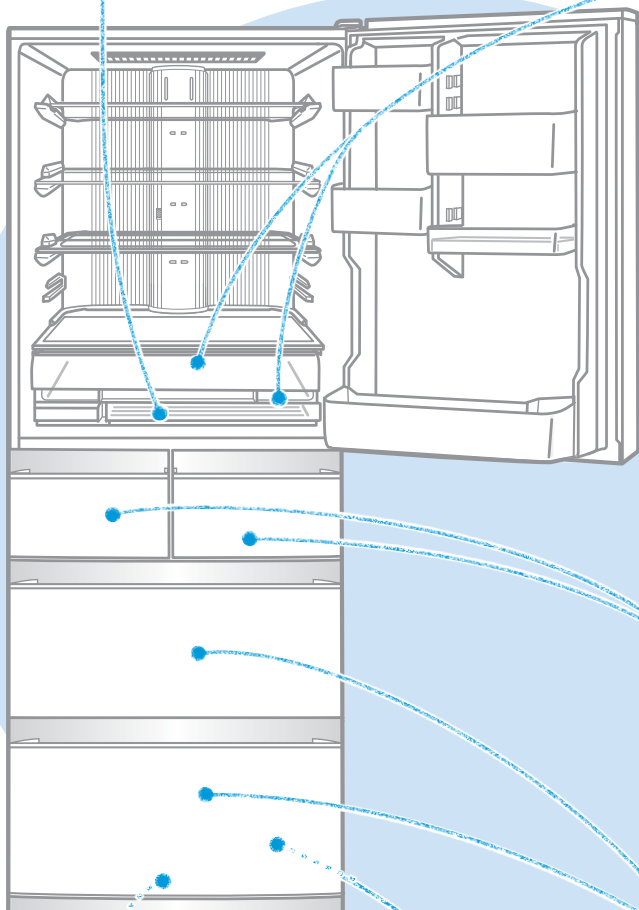
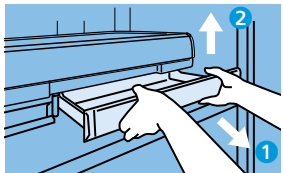
お手入れ 付属品のはずしかたとお手入れ(つづき)

その他の付属品

取り付けるときは、はずすときの逆の手順で取り付けてください。

氷点下ストッカーケース

- 氷点下ストッカーケースをいっぱいに引き出す。
- 氷点下ストッカーケースの手前を持ち上げる。



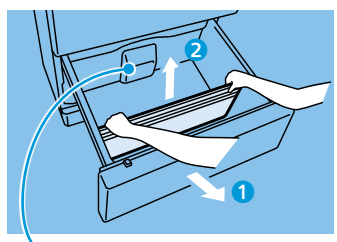
汁受け凹部

- 汚れや汁、結露を拭き取る。



野菜ケース仕切り

- 野菜室のドアをいっぱいに引き出す。
- 野菜ケース仕切りの両端を持って真上に引き出してはずす。
※取付けが固いときは、野菜ケースを押さえて片側ずつ真上に引き出してください。

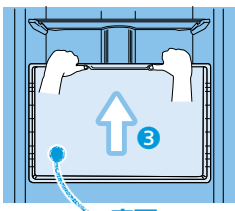


ワイドチルドケース・ワイドチルドケースフタ

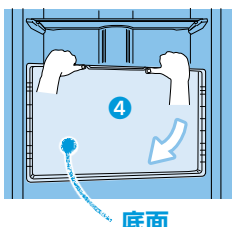
- ワイドチルドケースフタを持ち上げる。
- 右側にある△の先を押しながらワイドチルドケースフタを左に押し、たわませてはずす。



- ワイドチルドケースをいっぱいに引き出して、ワイドチルドケースの手前を持ち、底面が正面になるまで持ち上げる。



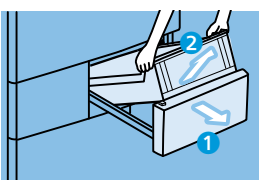
- ワイドチルドケースを手前に傾けながら引き出す。



製氷室・瞬冷凍室のケース

- ドアをいっぱいに引き出す。
- ケースの手前を持ち上げる。

※イラストは瞬冷凍室です。
製氷室も同様です。

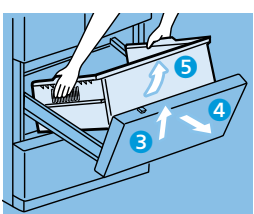


冷凍室・野菜室のケース

- ドアをいっぱいに引き出す。
- フリージングケース(上)の手前を持ち上げる。



- ドアの手前を少し持ち上げる。
- 持ち上げながら引き出し、傾ける。
- フリージングケース(下)の手前を持ち上げる。



※イラストは冷凍室です。野菜室も同様です。

こんなときは（停電のとき、チャイルドロック、設定リセット、**デモ** が点灯するとき）

停電のとき

- ドアの開け閉めを少なくし、新たに食品を保存することは避けてください。
- 温度設定以外の設定が変わることがあります。確認してください（チャイルドロックなど）。

誤設定を防ぎたいとき（チャイルドロック）

お子さまのいたずらなどで、操作パネルのアイコンを誤ってタッチしても設定できないようにします。

- ①** ドアを閉めた状態で  を5秒以上タッチする（“ピピッ”と鳴るまで）。

■ が点灯し、設定が完了します。

- チャイルドロック中は、設定を変更できません。

解除するとき

- ①** もう一度ドアを閉めた状態で  を5秒以上タッチする（“ピピッ”と鳴るまで）。

■ が消灯し、設定が解除されます。

設定をリセットしたいとき

設定がわからなくなってしまったときなどに、各設定をご購入時の状態に戻します。

- ①**  にタッチして、アイコンを点灯する。
②  を10秒以上タッチする（“ピピッ”と鳴るまで）。

次の設定はリセットされます。

・氷点下保存/解凍		・お急ぎ製氷	
・おいしく瞬冷凍		・あついまま瞬冷凍	
・パワーセーブモード		・部屋別おまかせ工コ	

・朝どれ野菜
・おまかせ急冷



- 各部屋の温度設定はすべて  になります。ただし、瞬冷凍室の温度設定（冷凍、切れちゃう冷凍）は変わりません。
- 製氷停止（）の設定はリセットされません。

デモ が点灯するとき

デモ が点灯しているときは、デモ運転状態です。デモ運転状態では冷蔵庫は冷えません。お買上げの販売店へ連絡するか、次の操作方法でデモ運転を解除してください。

解除するとき

- ①** 瞬冷凍室のドアを開けたままにする。
② アイコンを点灯させて、 と  と  を同時に5秒以上タッチする。
③ **デモ** が消灯していることを確認する。

- 点灯しているときはデモ運転は解除されていません。



こんなときは（ドアアラーム、マーク、長期間使わないとき）

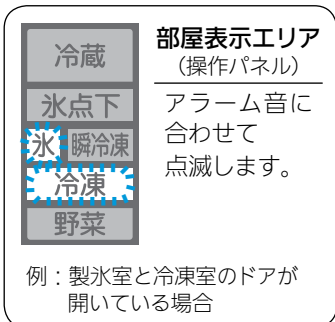
アラームが鳴るとき・庫内灯が点滅するとき（ドアアラーム）

すべてのドアにドア開閉センサーがついています。

いずれかのドアが1分以上開いていると、ドアアラーム（アラーム音、庫内灯、部屋表示エリア）でお知らせします。

ドアが開いている時間によりアラーム音の鳴る回数および庫内灯、部屋表示エリアは、次のようになります。

ドア開時間	1分	2分	3分	4分	5分以上	60分以上
アラーム音	ピピッピピッピ ピーピー	ピピッピピッピ ピーピーピー	ピピッピピッピ ピーピーピー	ピピッピピッピ の後に ピーの連続	ピッピッピの連続	
庫内灯	点灯		1分ごとに2回点滅		消灯	
部屋表示エリア	アラーム音に合わせて部屋表示エリアが点滅					



アラーム音が鳴りやまないとき

各ドアがすき間なく閉まっているかを、確認してください。

鳴りやまないときは、異常が発生している可能性があり、点検が必要です。

お買上げの販売店または、修理窓口にご連絡ください。→ 45ページ

アラーム音（ピッピッピの連續音）をとめるとき

修理までの間、一時的にアラーム音をとめることができます。

【】を5秒以上押す。

※上記の操作をしてもアラーム音が鳴りやまないときや、定期的に鳴り続けるときは、周辺の機器もあわせて確認してください。

マークがすばやく（1秒間に約5回）点滅しているとき

冷えなくなるなど、異常が発生している可能性があり、点検が必要です。

お買上げの販売店または、修理窓口にご連絡ください。→ 45ページ

長期間使わないとき（電源プラグを抜くとき）

①製氷停止に設定する。→ 24~25ページ

- 【氷停止】が点灯していることを確認してください。

②電源プラグを抜く。

③給水タンク・製氷皿および貯氷箱の水や氷を捨て、お手入れをする。

給水タンク、給水ポンプ、タンクパイプ、タンクキャップ、フタ、給水パイプ、貯氷箱、防音マット、製氷皿、アイスサーバーを水洗いし、よく乾燥させてから元に戻す。→ 30~31ページ

- 防音マットは捨てないでください。

④庫内を清掃し、2~3日間ドアを開けて乾燥させる。

※乾燥が不十分だと、カビ、においの原因および冷却器腐食による冷媒漏れの原因になります。

おしらせ

- 使い始めや1週間以上使わなかったときは、給水タンク、給水パイプ、製氷皿を水洗いしてください。
においやホコリがついていることがあります。

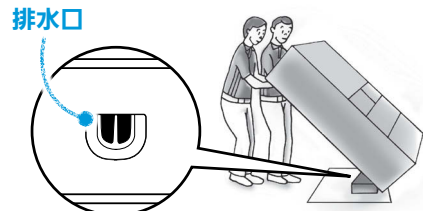
こんなときは（野菜室のLED、運搬するとき、移動するとき）

野菜室のLEDの点灯を確認したいとき

- ①「朝どれ野菜」の設定を解除する。→ 9ページ
- ②野菜室のドアを開ける。
- ③ドアを開けたまま「朝どれ野菜」を設定する。→ 23ページ
LEDが1色づつ点灯します(約4分間)。
※光が強いため、LEDを直視しないでください。
- ④LEDの点灯を確認したあと、ドアを閉める。
ドアを閉めると「朝どれ野菜」で保存されます。

運搬するとき

- ①給水タンク、製氷皿および貯氷箱の氷や水を捨てる。→ 30~31ページ
- ②保護具（軍手）を着用する。
- ③脚カバーをはずし、調整脚を回して床から浮かす。→ 7ページ
- ④電源プラグを抜く。
- ⑤排水口の下および冷蔵庫の背面下の角部に布を敷き、水受け用の高さ3cm程度の容器やトレイなどを上に置く。
※布は床への水のこぼれや床の傷つきを防止するためのものです。
- ⑥ゆっくりと後方に約30度以上傾け、背面下部の排水口から蒸発皿内の水を抜く（蒸発皿は外から見えません）。
- ※重いので2人以上で作業を行ってください。
※小さいお子さまや力に自信のない方は、作業をご遠慮いただき、運搬業者などにご相談ください。
- ⑦2人または4人以上で、底面の取っ手と背面上部、または前面下部内側と背面上部の取っ手を持ち、静かに運ぶ。
 - 横積みはしない（圧縮機の故障の原因）。
 - 周波数の切替えは不要（50／60Hz共用）。



引越しなど長時間の移動をするとき

- 運搬中に冷凍室奥の冷却器から霜が溶け出して、水がこぼれるおそれがあります。
電源プラグを抜いてから霜が溶けるまで1日程度かかることがあります。



冷媒回路（配管）を傷つけないようにする
可燃性冷媒を使用していますので、発火・爆発のおそれがあります。

前後方向に移動するとき

- ①保護具（軍手）を着用する。
- ②脚カバーをはずし、調整脚を回して床から浮かす。→ 7ページ
- ③床を傷つけないためにキャスターおよび後部の脚の下に床の保護材を敷く。
- ④前後方向に移動させる。

※前後方向以外の移動は床を傷つけるおそれがあります。必ず板などの保護材を敷いてください。

こんなときは（温度微調節モード）

さらに細かく温度設定したいときは（温度微調節モード）

冷蔵室と冷凍室は19段階、瞬冷凍室は24段階（切れちゃう冷凍の設定で5段階、冷凍の設定で19段階）に温度設定することができます。

- 温度微調節モードにしているときは、約10秒ごとに部屋表示が点滅します。

温度微調節モードにするとき

- ① にタッチしてアイコンを点灯させる
 - ② にタッチし、温度微調節モードにしたい部屋を選択する
 - ③ に5秒以上タッチする
（“ピピッ”と鳴るまで）
- 一度の操作で冷蔵室、冷凍室、瞬冷凍室とも設定できます。

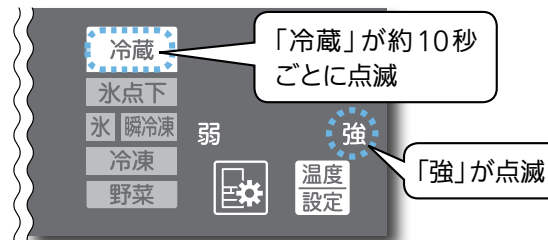
解除するとき

上記の操作と同じです。

温度を微調節するとき

- ① にタッチしてアイコンを点灯させる
- ② にタッチして温度を微調節する部屋を選ぶ
- ③ に繰り返しタッチし、温度を微調節する

表示例：冷蔵室を「温度設定 5」にしたとき



冷蔵室・冷凍室・瞬冷凍室（冷凍設定）

温度設定		
1	弱	
2	弱	●
3	弱	○
4	弱	●
5	弱	○
6	弱	●
7	弱	○
8	弱	●
9	弱	○
10	中	
11	弱	●
12	弱	●
13	中	●
14	弱	●
15	弱	●
16	●	強
17	○	強
18	●	強
19	●	強

16	●	強
17	○	強
18	●	強
19	●	強

瞬冷凍室（切れちゃう冷凍設定）

温度設定		
1	弱	
2	弱	●
3	中	
4	●	強
5	●	強

※ は点滅を表します。

※瞬冷凍室は、切れちゃう冷凍設定と冷凍設定を連続して設定できます。

故障かな?と思ったら

お問い合わせや修理依頼の前に、次のことをご確認ください。
それでも具合の悪いときは、すぐにお買上げの販売店などにご連絡ください。

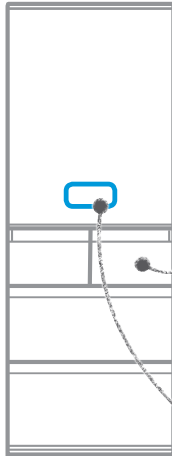
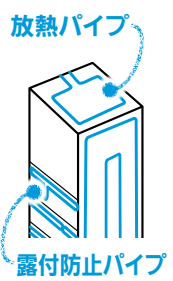
特に使い始めや夏場に多いお問い合わせ

全く冷えない!

- 使い始めは冷えるまで時間がかかります。夏場は十分冷えるまで、24時間が目安です。 → 7ページ
- 操作パネルの  が点灯していませんか。デモ運転を解除してください。 → 35ページ
- 電源プラグが抜けたり、ブレーカーが落ちていなければお確かめください。

外側が熱くなる!

- 設置直後や夏場は特に外側が熱くなります(約 50 ~ 60°C)。これは側面や天井に放熱・露付防止パイプがあるためです。冷やすために必要な機能で異常ではありません。
- 下部には放熱用ファンがあり温風が出ることがあります。



瞬冷凍室の...

アイスが溶ける

- アイスクリームは冷凍室へ保存してください。

食品がすぐに凍らない

- 「切れちゃう冷凍」では、約 -7°C で凍結させるので、食品が完全に凍結するまでに約 24 時間かかることがあります。

- 「瞬冷凍」は時間をかけ(約 8 ~ 9 時間)芯から均一に凍らせます。

「切れちゃう冷凍」の食品が凍る

- 見かけは冷凍と同じように凍ります。

操作パネルが勝手に消灯する!

- 節電のため約30秒操作しないと表示は消灯します。点灯させるときは  にタッチしてください。 → 8ページ

こんなとき



お確かめください



こうしてください。こんな理由です。

自動製氷

氷ができない タンクの水が減らない

① 設置直後ではありませんか。	冷えるまで4~5時間、夏場は氷ができるまで24時間以上かかることがあります。
② 貯氷箱に食品やアイスサーバーなど放置されていませんか。また、氷をならしましたか。	貯氷箱から 食品などを取り除いて ください。「氷がいっぱいある」と判断します。また、氷は 奥から手前まで平ら にならしてください。
③ 製氷室の設定が 氷停止 になっていますか。	 をタッチして、表示を確認してください。 氷停止 の表示を解除してください。 → 24~25ページ
④ 製氷皿と製氷皿ロックレバーが正しく取り付けられていますか。	製氷皿ロックレバーを正しい位置にして、製氷皿の取付状態を確認してください。 → 31ページ
⑤ タンク受け部に給水パイプは正しく取り付けられていますか。	すき間をつくる異物は取り除き、浮かないように取り付けてください。 → 31ページ
⑥ 給水タンクに給水ポンプとタンクパイプが正しく取り付けられていますか。	取付けを確認してください。特に、タンクパイプはタンクに浮きなく取り付けてください。 → 30~31ページ

製氷量が少ない なかなかできない

① 頻繁にドアを開けたり、製氷皿を取り出していますか。	製氷時間が長くなります。 ドアの開閉や製氷皿の取り出しを控えて ください。 → 15ページ
② 冷凍室の温度設定が「弱」ではありませんか。また、部屋別おまかせエコが設定されていますか。	製氷時間が長くなることがあります。冷凍室の温度設定を「中」にし、部屋別おまかせエコは解除してください。 → 24ページ

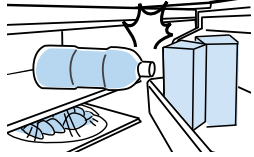
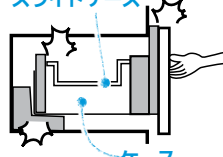
給水タンク・ 給水パイプが凍る

① 給水パイプや給水タンクはすき間なく冷蔵庫へ取り付けられていますか。また、タンクパイプは給水タンクの内部にすき間なく取り付けられていますか。	給水タンク周囲および内部の 取付けを確認 してください。すき間があると、冷気が漏れ、水が凍ることがあります。 → 30~31ページ
---	--

氷が小さい 氷がくっつく

① 長時間、氷を貯氷箱に入れたままにしていませんか。	長時間、貯氷箱に入れたまま の氷は小さくなったり、くっついたりします(昇華という現象です)。氷を使わないときは、一度氷を捨て製氷停止(氷停止)にすることをおすすめします。
② 給水タンクの水が減ってきたときに起こりますか。	給水タンクの水が減るに従い、給水する量が若干減少します。

故障かな?と思ったら (つづき)

	こんなとき	お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
冷 え か た	よく冷えない 氷が溶ける	<p>① 設置直後ではありませんか。</p> <p>② 温度設定が「弱」ではありませんか。 パワーセーブモードが設定されていませんか。</p> <p>③ 冷気の流れを妨げていませんか。またドアをひんぱんに開けたり、食品などを挟み、半ドアになってしまっていますか。</p> <p>④ 周囲にすき間がなかったり、日が当たっているなど、放熱を妨げていませんか。</p>	<p>冷えるまで4~5時間、夏場は十分に冷えるまで24時間がかかることがあります。</p> <p>「中」や「強」へ、または瞬冷凍室は「冷凍・強」にするなどお好みの設定にしてください。 → 24~25ページ パワーセーブモードを解除してください。 → 26ページ</p> <p>食品の間にすき間をあけ、棚からはみ出したり、引出しお天井に当たる食品を取り除いてください。しばらくドアの開け閉めを控えめにしてください。</p>  
	冷蔵室・野菜室の 食品が凍結する	① 操作パネルの温度設定が「強」になっていませんか。	温度設定を「中」にしてください。また各種設定で一時的に温度が下がる場合があります。
		② 水分が多い食品を棚の奥に保存していませんか。	豆腐・野菜・果物など、 水分の多い食品 や飲み物は棚の 手前 や ドアポケット に置いてください。また、低脂肪、低糖の食品は凍りやすいことがあります。
		③ 周囲温度が5°C以下ではありませんか。	冷蔵室・野菜室の食品が凍ることがあります。温度設定を「弱」にすると凍りにくくなります。 → 24~25ページ
④ 給水パイプは浮きなく正しく取り付けられていますか。		異物を挟んで浮いていたり、すき間があると強い冷気が冷蔵室に流れ込みます。確実に取り付けてください。 → 31ページ	
氷 点 下 保 存	氷点下ストッカールーム内の食品が凍る	<p>① 周囲温度が5°C以下ではありませんか。</p> <p>② 冷蔵室の温度設定が「強」になっていませんか。</p> <p>③ 水分が多いなど凍りやすい食品を入れていませんか。</p> <p>④ 冷凍した食品を重ねて保存していませんか。</p>	<p>氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)の温度を「弱」に設定してください。 → 24ページ</p> <p>冷蔵室の温度を「中」や「弱」に、または氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)の温度を「弱」に設定してください。 → 24ページ</p> <p>水分の多い食品は冷蔵室の棚の手前やドアポケットに置いてください。また、低脂肪、低糖の食品は凍りやすいことがあります。</p> <p>冷凍した食品に接触すると凍ることがあります。</p>
	氷点下ストッカールームが冷えない	① 冷蔵室の温度設定が高めになっていませんか。	冷蔵室の温度設定を「中」や「強」に、または氷点下ストッカールーム(氷点下保存または解凍設定時)の温度を「強」に設定してください。 → 24ページ
		② 冷気の流れを妨げていませんか。	吹き出し口付近を食品でふさがないでください。また、ケースより高く積み上げないでください。
		③ 氷点下保存の設定をしていますか。	氷点下保存の設定 をしてください。 → 12ページ
④ 氷点下ストッカールームの室温のことですか。		食品を凍らせずに氷点下で保存するため、一時的に室温が上ることがあります。	

氷点下
保存

故障かな?と思ったら(つづき)

こんなとき	お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
瞬 冷 凍 室	<p>瞬冷凍室の食品が溶ける</p> <p>① 冷凍食品を保存するとき、「冷凍・強」に設定しましたか。 ② 熱い食品を入れたときに氷をタッチして、「あついまま瞬冷凍」を設定しましたか。 ③ 瞬冷凍室がパワーセーブモードになっていませんか。 ④ 熱いままでの食品を入れるとき、他の食品から離して置きましたか。 ⑤ 食品を上部まで積み上げていませんか。 ⑥ 設置直後ではありませんか。</p>	<p>「冷凍・強」に設定してください。アイスクリームは冷凍室へ保存してください。 → 24~25ページ</p> <p>熱い食品を入れたときは氷をタッチして「あついまま瞬冷凍」を設定してください。 → 17ページ</p> <p>パワーセーブモードを解除してください。 → 26ページ</p> <p>熱い食品と接触すると、凍結食品が溶けることがあります。すき間をあけてください。</p> <p>天井と食品の間に冷気が流れるよう、すき間を開けてください。</p> <p>十分に冷えるまで時間がかかります。</p>
	<p>切れちゃう冷凍の食品が凍り過ぎる</p> <p>① 瞬冷凍室が「冷凍」に設定されていますか。 ② 水分の多い食品ではありませんか。 ③ 食品が冷凍と同じように凍っていますか。</p>	<p>瞬冷凍室を「切れちゃう冷凍」に設定してください。 → 24~25ページ</p> <p>水分が多いと凍り過ぎることがあります。約5~15分放置して、もう一方の手を包丁の背に当て押し切りをおすすめします。また、設定を「切れちゃう冷凍・弱」でご利用ください。</p> <p>見かけは冷凍と同じように凍ります。</p>
音	<p>カタカタと音がする</p> <p>① 周囲の物品が冷蔵庫に接触していませんか。 ② 給水タンクや給水パイプの取付けをお確かめください。</p>	<p>周囲にすき間を開けてください。物品や壁に冷蔵庫が接触していると、音がすることがあります。</p> <p>給水タンクは奥まで押し込んでください。位置がずれると給水ポンプの音が大きくなります。また浮きがあると、水が凍り、音がすることがあります。</p>
	<p>音が大きい気になる音がする(右のような音は異常ではありません)</p> <p>① 音が急に大きくなる。音色が変わる。 ② ドアを閉めたときに“ヒューン”と音がする。 ③ ドアを開けたときに時々、庫内から“ピシッ”音や水がたれているような音がする。 ④ 時々“ジュー”や“ポコポコ”(沸騰音)や“シャー”と水の流れる音がする。 ⑤ 時々(1~2時間ごと)“ウィーン・ゴトゴト”と音がする。 ⑥ 電源を入れたあと、製氷停止中に時々(1~2時間ごと)“グッ、ギュイン”と音がする。</p>	<p>お使い始め、暑いとき、ドアの開け閉めが多いなどのときに高速運転に切り替わり、強い力で冷やします。</p> <p>冷却ファンモータが始動し送風する音です。</p> <p>中に暖かい空気が入り、プラスチックが膨張したために発生するキシリ音です。</p> <p>冷媒の流れる音です。</p> <p>自動製氷の音です。給水タンクに水がなくても約100分ごとに自動製氷機とポンプの音がします。</p> <p>動作チェックを行う音です。「製氷停止」中でもチェック動作を行います。</p>
ド ア	<p>ドアが閉まらない ドアが開きやすい</p> <p>① ドアが庫内の食品やケースに当たっていませんか。食品を詰め過ぎていませんか。 ② 引出しドアのケースの奥に食品が落ちていたり、本体とドアの間に電源コードなどを挟んだりしていませんか。 ③ 設置にがたつきはありませんか。調整脚は床についていますか。</p>	<p>ドアを閉めたとき当たらないように収納してください。冷蔵室では棚の上に収め、引出しドアでは開け閉めで天井をこすらない程度に収めてください。</p> <p>また、ポケットの外側に市販のケースを付けないでください。</p> 
	<p>アラーム音が鳴る</p> <p>① ドアが閉まっているか、今一度お確かめください。</p>	<p>挟まっているものを取り除いてください。食品・電源コード・ビニール袋などはドアに挟まないようにしてください。</p> <p>調整脚を回して下げ、前側をやや上げ気味にすると閉まりやすくなります。 → 7ページ</p> <p>「アラームが鳴るとき」「アラーム音が鳴りやまないとき」をご確認ください。 → 36ページ</p>

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

お困りのときに

故障かな?と思ったら (つづき)

	こんなとき	お確かめください	こうしてください。こんな理由です。
操作パネル	操作パネルが反応しない 	<p>①  が点灯していませんか。</p> <p>② 操作パネルや指がぬれたり汚れていたりしていませんか。</p> <p>③ タッチし続けていませんか。</p>	<p>チャイルドロックの設定を解除してください。→ 35ページ</p> <p>操作パネルや指の水分や汚れを拭きとってください。</p> <p>一度指を離して、再びタッチしてください。指を離したときに反応します。</p>
	タッチしていないのに反応する	① 操作パネルの前に、タオル、ビニール、用紙などがありますか。	タオル、ビニール、用紙などを取り除いてください。
	一部のアイコンが点灯しない	① パワーセーブモードになっていませんか。	パワーセーブモード中は設定できないアイコンを消灯します。 → 27ページ
	氷が点滅して消えない	① 製氷皿ロックレバーがはずれていますか。	製氷皿が動いているときに製氷皿ロックレバーをはずすと氷が点滅します。製氷皿ロックレバーをはめて製氷室のドアを閉めてください。
	節電モニターの★が3個点灯しなくなった	<p>① 温度設定を変更しましたか。</p> <p>② ドアを開ける時間の増加や食品の増加、室温の上昇などはありませんか。</p>	<p>各部屋を強設定にすると節電レベルが下がります。</p> <p>強い力で冷やすため、節電レベルが下がります。</p>
露・霜	外側や庫内に露が付く	① ドアをひんぱんに開けたり、すき間ができていませんか。	ドアにすき間ができるないように閉めてください。空気中の水分が冷やされると霜や露になります。湿度が高いとわずかなすき間でも霜や露が付きます。野菜室については → 22~23ページ
	冷凍室に霜が付く 床に水がたれる	② 雨天など高湿なときはありますか。	一時的に露が付くことがあります。乾いた布で拭いてください。また、冷凍室に霜が付きやすくなります。ドアを開ける時間を短くしてください。
その他	透明部品などに傷のような線がある	① 細い線で、表面上は両側に段差のない状態ですか。	プラスチックの成型時にできる跡です。樹脂が流れた合わせ目にできます。傷ではありません。
	ドアや本体の壁に穴がある	① ドア内側や本体内壁にある小さな穴ですか。	製造工程で発泡断熱材を注入するために空気を逃がす穴です。傷や異常ではありません。
	側面やドア表面に歪みがある	① 照明の光が歪むように見えますか。	製造工程上、歪みや波打ちが生じます。照明が当たったときなどに、歪んだように見えることがあります、異常ではありません。
	テレビなどに雑音が入る	<p>① テレビなどの機器の近くに冷蔵庫を設置していませんか。</p> <p>② アンテナ線の引入口の近くから冷蔵庫の電源をとっていますか。</p>	<p>テレビなどの機器から離して設置してください。</p> <p>電源は単独で使用し、アースを取り付けることをおすすめします。</p>
	においが気になる(食品・氷)	<p>① においの強い食品を密閉せずに入れていませんか。</p> <p>② 給水タンクは定期的にお手入れをしていますか。</p>	<p>においが強い食品は包装して保存してください。脱臭装置でとりきれない場合があります。</p> <p>定期的にお手入れしてください。→ 30~31ページ</p>

仕様/付属品

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

お困りのときに

種	類	冷凍冷蔵庫
形	名	MR-B46A
定格内容積	全 体	455L
	冷 蔵 室	239<187>L
	うちフレッシュゾーン	<20>L
	製氷室 [ツースター]	22<4>L
	瞬 冷凍室 [ワンスター]	26<15>L
	冷凍室 [フォースター]	81<54>L
外 形 尺 法	野 菜 室	87<58>L
	高 さ	1821mm
	幅	600mm
質 量	奥 行	699mm
		104kg
定 格 電 圧・周 波 数		100V・50/60Hzは共用
電 動 機 定 格 消 費 電 力		76/76W
電 热 装 置 定 格 消 費 電 力		220/220W
消 費 電 力 量		冷蔵室ドアの内側に表示してあります
電 源 コ 一 ド		2.25m



J-Moss(JIS C 0950)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/

付 属 品	個 数
ガラスシェルフ	2
ワ ン・ツ 一 棚	1
ワイドチルドケースフタ	1
ワイドチルドケー ス	1
氷点下ストッカーケース	1
給 水 タ ン ク (カルキクリーンフィルターつき)	1
チ エンジ ポ ケ ッ ト (大)	1
チ エンジ ポ ケ ッ ト (中)	1
チ エンジ ポ ケ ッ ト (小)	2
タ マ ゴ ト レ イ	1
ボ ト ル ポ ケ ッ ト	1
製 氷 盒	1
貯 氷 箱	1
防 音 マ ツ ト	1
ア イ ス サ ー バ ー	1
瞬 冷 凍 室 ケ ー ス	1
アルミトレイ	1
冷凍室	
フリーリングケース(上)	1
フリーリングケース(下)	1
野 菜 ケ ー ス	1
ス ラ イ ド ケ ー ス	1
野 菜 ケ ー ス 仕 切 り	1
脚 力 バ ー	1

- 定格内容積は、日本工業規格 (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（棚やケースなど）をはず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・野菜室など）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< >内に表示しています。
- 〔 〕内は、消費電力量試験での各室の目標温度の区分を示します。目標温度の区分は日本工業規格 (JIS C 9801-1:2015 および 9801-3:2015) に定められています。

庫内温度をはかる

冷蔵庫は、JISに基づいて厳重な品質管理のもとで生産していますが、庫内の温度は冷蔵庫の設置状態や外気温、使用条件などにより変化します。しかし、中の食品は8割前後が水分であるため、比熱が大きく、その温度は空気のように大きく変化はしません。したがって一般的な空気温度をはかる温度計は変化の少ない食品温度の正確な測定ができません。一般的なアルコール温度計で冷蔵庫内の食品相当温度をはかる場合は、冷蔵庫中段の棚の中央に約100mLの水を入れた容器を置き、感温部を水中に3時間程度浸しておきますと、食品に近い温度が得られます。

●庫内温度はドアの開け閉めが少ない夜間などに温度計を入れ、翌朝最初にドアを開けたとき(温度が安定したとき)に測定してください。

霜取り

霜取りの操作と霜取りの水の処置は不要です。

冷凍室の性能について

この冷蔵庫の冷凍室の性能は **★★★** (フォースター)、
製氷室の性能は **★★** (ツースター)、
瞬冷凍室の性能は **★** (ワンスター)です。
冷凍室の性能は日本工業規格JIS C 9607に定められた方法で試験したときの冷凍室内の冷凍負荷温度(食品温度)によって表示しています。

●冷凍食品の保存期間

冷凍食品の保存期間は、食品の種類、店頭での保存状態、冷蔵庫の使用条件などによって異なり、上の表の期間は一応の目安です。

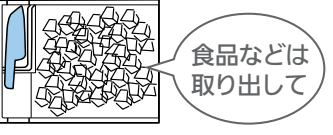
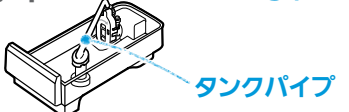
記 号	冷凍負荷温度 (食品温度)	冷凍食品保存 期間の目安
★★★ (フォースター)	-18°C以下	約3か月
★★ (ツースター)	-12°C以下	約1か月
★ (ワンスター)	-6°C以下	約1週間

問い合わせ・修理依頼の前に

もう一度次のことをご確認ください。

「故障かな?と思ったら」をもう一度確認してください。
→ 39~42ページ

氷ができない

- 氷停止になつていませんか?
 - [■]をタッチして表示を確認してください。
→ 24~25ページ
- 給水タンクのポンプの中に「ハネ」はありますか?
→ 30~31ページ
- 製氷室から食品などを取り出しましたか?
→ 14ページ
- 給水タンクのタンクパイプは取り付けましたか?
→ 31ページ

アラームが鳴り止まない

- 操作パネルが連動して点滅していますか?
→ 36ページ

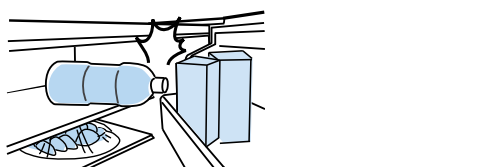


例: 製氷室と冷凍室のドアが開いている場合

ドアが閉まりきらない 庫内に霜や露がつく

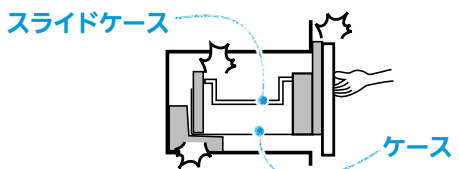
【冷蔵室】

- 食品が棚の上やドアポケットからはみ出していますか?
→ 11ページ



【冷凍室など引き出しドア】

- 食品がケースの奥に落ちていますか?
食品が多く、閉めるときに天井に当たっていますか?
→ 22ページ



小さい冷凍室の冷えが弱い

- 製氷室の右の部屋ですか?
瞬冷凍室の設定が「冷凍」か確認してください。
→ 24~25ページ

こんなときは修理を依頼してください。

マークがすばやく(1秒間に約5回)点滅しているとき

冷えなくなるなど、異常が発生している可能性があり、点検が必要です。
お買上げの販売店または、修理窓口にご連絡ください。 → 45ページ

ガラスが割れたとき

割れたガラスに触れず、すぐにお買上げの販売店または、修理窓口にご連絡ください。 → 45ページ

電源プラグやコードが傷ついたり、熱いとき

お願い: 部品が破損した場合は、そのまま使用せずに修理をご依頼ください。 → 45ページ

保証とアフターサービス

保証書（別添付）

- 「保証書」は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。
- なお、食品の補償等、製品修理以外の責はご容赦ください。
- 保証期間（お買上げ日より）

5年間	圧縮機、冷却器、放熱器、ドライヤー、毛細管、蒸発板等冷媒ガスが流れる部分、冷気循環用ファンおよびファンモーター
1年間	その他

- 保証期間内でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この冷蔵庫の補修用性能部品を製造打切り後9年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

- お買上げの販売店か下記の「三菱電機ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。

修理を依頼されるときは

- 「故障かな?と思ったら」(39~42ページ)にしたがってお調べください。なお、不具合があるときは、お買上げの販売店にご連絡ください。
- この製品は、日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

ご相談窓口・修理窓口のご案内（家電品）

取扱い・修理のご相談は、まず お買上げの販売店へ

- お買上げの販売店にご依頼できない場合（転居や贈答品など）は、**窓口**へお問い合わせください。

ご相談窓口 家電品の購入相談・取扱い方法

●三菱電機お客さま相談センター

いつもサンキュー 365日
 **0120-139-365** (無料)
 ご相談対応 平 日 9:00~19:00
 土・日・祝・弊社休日 9:00~17:00
 上記以外の時間は受付のみ可能です。
 〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3

受付時間365日24時間

携帯電話・PHSの場合
 TEL 0570-077-365 (有料)
 FAX 0570-088-365 (有料)
フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は TEL 03-3414-9655 FAX 03-3413-4049

修理窓口 家電品の修理の問合せ・修理の依頼

●三菱電機修理受付センター

0120-56-8634 (無料)
<http://www.melsc.co.jp>
 空メールの送り先：fc8634@melsc.jp
 または2次元コードからアクセス。URLをメール返信します。

受付時間365日24時間

携帯電話・PHSの場合
 TEL 0570-01-8634 (有料)
 FAX 0570-03-8634 (有料)

- 所在地、電話番号などについては変更になりますので、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におかけください。

MEMO

MEMO

ご使用の前に

使いかた

お手入れ

お困りのときに

節電ワンポイント!

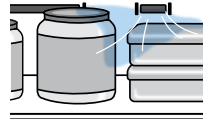
ドアの開け閉めはできるだけすばやく

ドアをひんぱんに開けたり、長時間開けていると、冷気が外に逃げ、消費電力が高くなります。



吹出口や吸入口をふさがない

冷気の通路をふさぐと、庫内の食品が冷えにくくなります。吹出口付近は温度が低くなることがあり、水分の多い食品は凍りやすくなります。



食品を詰め込み過ぎない

食品を詰め込み過ぎると、冷気の流れが悪くなり、庫内の食品が冷えにくくなります。



熱いものはよく冷ましてから

熱いままでは庫内の温度が上がり、他の食品の鮮度にも影響をおよぼします
(あついまま瞬冷凍を除く)。



部屋別おまかせエコを設定する

庫内の温度が安定しているときに、自動で節電運転を行います。

▶ 28 ページ

おまかせ
エコ

パワーセーブモードを設定する

パワーセーブモードを設定すると、冷凍能力を抑えて節電します。

▶ 26 ~ 27 ページ

Pセ-ブ

愛情点検



●長年ご使用の冷蔵庫の点検を!

こんな症状は
ありませんか

- 電源コード、電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- 焦げくさいにおいがする。
- 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
をはずして、必ず販売店に
点検・修理をご相談ください。

廃棄時に ご注意願います。

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客さまがご使用済みの「冷蔵庫」を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

お客様メモ
サービスを依頼される
ときに便利です。

お買上げ日

年 月 日

販売店名

電話()

三菱電機株式会社

静岡製作所 〒422-8528 静岡市駿河区小鹿3丁目18番1号