

# SHARP

## 冷蔵庫・冷凍庫

<https://jp.sharp/reizo/>

総合カタログ 2026-1号

### 使いやすさで選ぶなら、冷蔵庫は奥行き薄型63cm!



容量・幅に合わせて、  
豊富なラインアップから選べる!

奥行き  
薄型

FiT 63  
cm

キッチンにFit、くらしにFit。



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・付帯工事(アース・転倒防止等)、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)、冷凍ストッカー(家庭用)を廃棄する場合に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(リサイクル料金)が必要になります。●写真はイメージです。

# シャープなら、“使える！”がぎっしり。 暮らしがもっとラクに、快適になる。

奥行き薄型だから、冷蔵庫が出っ張らず美しい。

ドアを開けた時も庫内がひと目で見渡せるから、食材をムダにしない。

奥行き薄型 FIT63 シリーズが、これからのキッチンライフを快適にします。



2人で作業しても  
ぶつかず動きやすい  
奥行き薄型 FIT63



奥のストックも手が届きやすい



冷蔵庫が出っ張らず見た目もスッキリ！



限られたスペースを有効に使える



鮮度を守りながら清潔保存  
プラズマクラスター



奥行き薄型でもたっぷり大容量  
メガフリーザー



14日間みずみずしく保存  
雪下シャキット野菜室



3種類の氷が作れる  
トリプルメガアイス

607L  
新登場

—— 業界トップクラス<sup>\*1</sup>の奥行き薄型 63cm ——

“使える！”がつまった  
薄型大容量

奥行き  
薄型

Fit 63cm  
キッチンにFit、暮らしにFit。



429L  
SJ-MF43R-H

457L  
SJ-MW46R-W

457L  
SJ-MF46R-H

505L  
SJ-MF51R-W

545L  
SJ-MF55R-H

607L  
SJ-MF61R-H

製品サイト  
はこちら



# 除菌しながら鮮度を守る、プラズマクラスター冷蔵室。



●このページは、SJ-MF61Rを中心にご説明しています。●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。お求めの際は、店頭でお確かめください。●庫食中毒などの予防を保証するものではありません。※4【試験依頼先】(一財)カケンテストセンター【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】2,6-ジメトキシン-1,4-ベンゾキノンやタンニンによる【対象場所】たまご仕切り【試験W358K「チルドルーム」との当社試験比較。ラップ無しで3日間保存。外気温20°C。食材の種類や収納量などにより効果は異なります。※7 食品の種類や投入時の鮮度状態により異なります。賞味期限・消費期限を延ばす効果以下。K値とは、魚肉の生鮮度を表す指標で、一般的に20%以下がお刺身用とされています。【牛もも肉】【試験依頼先】(一財)日本食品分析センター【試験内容】低温作りおきルームでの牛もも肉の生菌数(単位:CFU/g)。ラップ

# シャープ独自のピラーレス構造で開け閉めもラクラク。

## 開け閉めラクラク! ピラーレスフレンチドア

シャープのフレンチドアは、ドアの隙間を埋める“センターピラー”がない独自構造で、ドアポケットも広々使えます。



## ネイチャーテクノロジー採用 ホタテ型ドアペアツ

ホタテ貝の凹凸形状で、空気抵抗を大きくし、冷気が出入りしにくい構造です。



## パッキンの汚れガード

冷蔵室上部のひさしが、キッチンに舞うホコリや油汚れからパッキンを守ります。



環境に配慮した、バイオマス複合プラスチック採用のたまご仕切り  
抗菌※4作用のある竹粉を配合しています。



## 清潔保存 プラズマクラスター



25<sup>TH</sup>  
Plasmacluster  
25th Anniversary



### 浮遊菌を除菌※1※3

プラズマクラスターイオンが、冷蔵室内に浮遊する菌の細胞表面のタンパク質を分解・除菌します。※1※3

※1 浮遊菌除菌効果(1000Lのボックス内での実験結果。実使用空間での実証結果ではありません。)【試験依頼先】(一財)石川県予防医学協会【試験成績書】第14000609号【試験方法】1000Lのボックス内にプラズマクラスターイオンを放出し、その後、浮遊菌をエアサンプラーを用いて採取し、生菌数を測定(プラズマクラスターイオン濃度:ダクト内200,000個/cm<sup>3</sup>)【試験対象】浮遊した1種類の菌【対象場所】冷蔵室内【試験結果】約73分で除去率99%以上

### 付着菌を除菌※2※3

プラズマクラスターイオンが冷蔵室内に放出され、庫内に付着している菌まで除菌します。※2※3

※2 付着菌除菌効果(100Lのボックス内での実験結果。実使用空間での実証結果ではありません。)【試験依頼先】(一財)石川県予防医学協会【試験成績書】第H1600196K号【試験方法】100Lのボックス内に菌を塗布した寒天培地を配置し、プラズマクラスターイオン放出6日後の生菌数を測定(プラズマクラスターイオン濃度:50,000個/cm<sup>3</sup>)【対象場所】冷蔵室内【試験結果】6日間で除去率99%以上

### プラズマクラスター集中シャワーモード

ドア開閉が多い時、ドアを長く開けた時などを分析し、生活リズムに合わせて冷蔵室内に通常より多くのイオンを放出し、清潔にします。



## チルドルーム

## 食品にあわせて使い分けができる、2段チルドルーム



### 【上段】うるおいチルド(高密閉構造:約0°C~2°C※5)

気密性の高い密閉空間でうるおいを保ちながら新鮮保存ができます。

#### ■「ハム」水分残存率



### 【下段】低温作りおきルーム(低温制御:約-2°C~0°C※5)

0°Cを超えない低温制御だから、菌の繁殖を抑えて生鮮食品や調理済みの作りおき食材などの保存に適しています。



# まとめ買いも安心の大容量。整理収納もサポート。



## ゆとりの大容量冷凍室

たっぷり入って便利に使える大容量冷凍室。鮮度長持ち機能が充実しているので、肉・魚・野菜も作り置き食材もフレッシュな味をしっかりキープ。



※1 SJ-MF61Rの冷凍ゾーンの食品収納スペースの目安より算出。



## 冷たさ長持ち、トリプルメガアイス

3種類の大きさの氷がつくれ、飲み物や水筒の投入口に合わせて便利に選べます。COCORO HOMEアプリで、2種類の氷サイズを交互に製氷する「サイズミックス製氷」も設定できます。



## 食材や用途に合わせて便利に使える、冷凍モード

フレキシブルトレーに食材を入れて、下段冷凍室の中央にセットするだけで簡単にすばやく冷却できます。

### 快速冷凍

スピード冷却で、栄養素や食感をキープしたまますばやく冷凍します。



### パラパラ冷凍

短時間で冷気を集中して凍結状態に。使いたい分だけ手軽に使えます。



### 味しみ冷凍

ゆっくり冷凍することで煮物などが短時間で味がしみ込みやすくなります。



# 真ん中レイアウト野菜室。雪下保存で鮮度を守る。



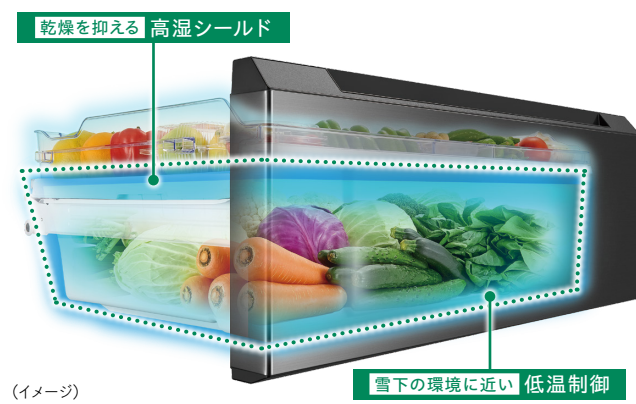
## 鮮度を守って甘みを引き出す、雪下シャキット野菜室

雪国で野菜を雪の下に置いて長期間保存する方法に近い状態を再現。低温・高湿環境で野菜の鮮度を守りながら甘味成分もアップします。

● 雪下保存のイメージ(実際の庫内とは異なります。)



## 野菜のことを考えた温度・湿度コントロール



(イメージ)

## 野菜をみずみずしく保存、最後までおいしい

### ■「小松菜」水分残存率



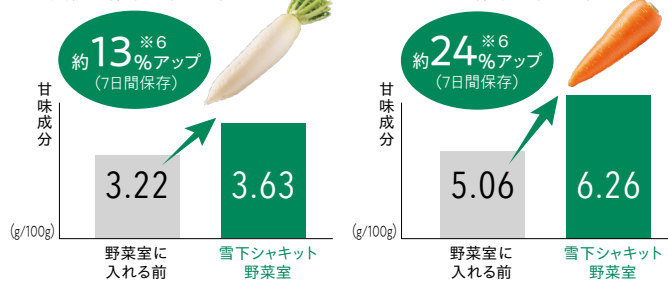
(雪下シャキット野菜室 鶴)



(雪下シャキット野菜室 鶴)

## まるで雪下のような低温・高湿で、野菜の甘みアップ

### ■大根の甘味成分の変化



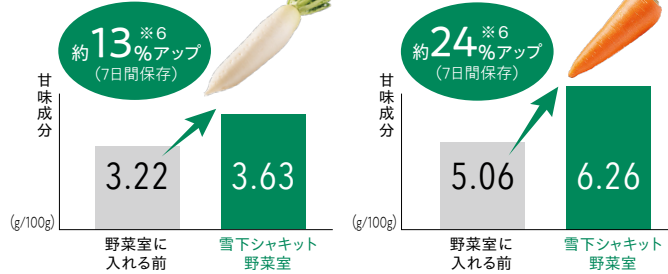
甘味成分

(g/100g)

野菜室に入れる前

雪下シャキット野菜室

### ■ニンジンの甘味成分の変化



甘味成分

(g/100g)

野菜室に入れる前

雪下シャキット野菜室

# 生活リズムに合わせて省エネ!「つないでもっと節電」



## つないでもっと節電で通常運転より最大約35%節電

冷蔵庫本体の最大約25%※2節電に加え、無線LAN接続を組み合わせることで最大約35%※1節電が可能に。冷蔵庫の使用状況を学習し自動的に判断、各ご家庭の生活パターンから賢く省エネ運転します。



## 環境に配慮

代替フロンに比べて、地球温暖化への影響が少ないノンフロン冷媒(R600a)及びノンフロン断熱発泡ガス(シクロペンタン)を採用。また、使用時の年間CO<sub>2</sub>排出量も、大幅に削減します。  
[ 使用時の年間CO<sub>2</sub>排出量 ] SJ-MF61R: 約126[kg-CO<sub>2</sub>/年]※3

## 25項目の省エネ技術で細やかに省エネ制御、節電25

- |                  |                |                   |                |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|
| ● 製氷コントロールセンサー   | ● 庫外用DCファンモーター | ● 高効率スイッチング電源     | ● ファンモーター回転数制御 |
| ● ダブル除霜センサー      | ● 低損失リアクター     | ● メカ内蔵式冷蔵室ドア      | ● バイブヒーター通電制御  |
| ● 外出検知センサー       | ● 濡度センサー       | ● [ 各種制御 ]        | ● 电压変動吸収制御     |
| ● 外気温センサー        | ● 直列式LED       | ● スリーブ制御          | ● 除霜ヒーター制御     |
| ● 庫内温度センサー       | ● セパレート式放熱パイプ  | ● コンプレッサー低速回転制御   | ● 补償ヒーター通電制御   |
| ● コンプレッサー駆動低電力素子 | ● 高性能断熱材採用仕切り  | ● ワイヤレスAINバーチャル制御 |                |
| ● 庫内用DCファンモーター   | ● 発泡ウレタン4点注入方式 | ● 庫内温度安定制御        |                |

\* 節電25はSJ-MF61R/MF55R/MF51R/FF50P/X50P/MF46R/MW46R/XW46R/MF43R/XW41R/PW37R※4を中心にご説明しています。

※1 つないでもっと節電ON(自動製氷一時停止モード時)と通常運転(自動製氷運転時)との比較。電力の消費を抑えた運転するために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約2~3°C高めに設定します。設定温度「中」、新鮮冷凍「切」、周囲温度35°C、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。SJ-MF61R:通常運転(自動製氷運転時)1.788kWh→節電25モード(自動製氷一時停止モード時):1.294kWh→つないでもっと節電ON(自動製氷一時停止モード時)1.132kWh。JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により節電効果は異なります。無線LANへの接続が必要です。※2 節電25モード(自動製氷一時停止モード時)と通常運転(自動製氷運転時)との比較。電力の消費を抑えた運転するために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1°C高めに設定します。設定温度「中」、新鮮冷凍「切」、周囲温度35°C、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。SJ-MF61R:通常運転(自動製氷運転時)1.788kWh→節電25モード(自動製氷一時停止モード時)1.294kWh。JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により節電効果は異なります。●各機種の詳細はWEBサイトをご確認ください。

## スマホ連携

## アプリにつなぐと、さらに便利に



●サービスに必要なプロードバンド環境等については※5※6をご覧ください。



COCORO HOME AI(イメージ)

## 業界初※1、生成AI※7で、もっと便利に

食材の冷凍方法を「COCORO HOME AI」で相談すると、適した冷凍モードを生成AI※7が提案・設定します。

※1 国内家庭用冷蔵庫と連携した生成AIによる応答サービスにおいて2026年2月12日サービス開始。

●生成AI対応機種: SJ-MF61R/MF55R/MF51R/MF46R/MW46R/MF43R。※7

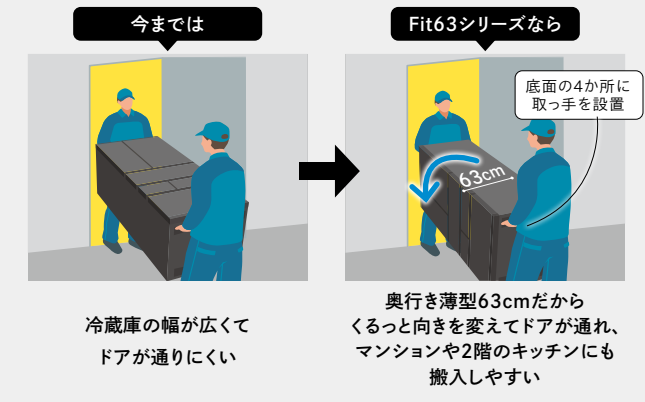
## 離れた場所でも家族を繋ぐ

離れて暮らす家族の様子を確認できる「見守り機能」が使えます。

## 業界初※2ソーラー家電連携※8

AIが予測した余剰電力量に応じて冷蔵庫の霜取り運転を最適化。太陽光発電の電力を効率よく活用して冷蔵庫を運転。※8 ※2家電を制御するHEMSサービスにおいて。当社調べ。(2024年2月20日開始)

## Fit63シリーズなら、500L以上の大容量冷蔵庫も搬入しやすい!



## 暮らしに合わせて選べるシャープ独自のドアタイプ

### ピラーレスフレンチドア

冷蔵庫の前にスペースがなくとも開けやすく、出し入れがスムーズ。



### どっちもドア/オートクローズどっちもドア

ひとつのドアが左にも右にも開く。オートクローズタイプも登場。



### つけかえ どっちもドア

特別な工具なしでドアの開き方を変えられるので、引越しで間取りが変わっても安心。



●このページは、SJ-MF61Rを中心にご説明しています。●写真・イラストはイメージです。●本製品の音声合成ソフトウェアには「ReadSpeaker」を使用しています。「ReadSpeaker」は、ReadSpeaker Holding B.V.の商標

度CO<sub>2</sub>排出実績(確報値)」(2023年6月)で公表された2021年度のCO<sub>2</sub>排出係数)。※4 SJ-XW46R/XW41R/PW37Rについては採用技術が一部異なります。※5 プロバイダー(インターネット接続業者)と常時接続のプロバイダ利用は、動作保証していません。すべてのルーター(無線LANアクセスポイント)での接続を保証しているものではありません。(無線LAN機能対応について)●本製品に内蔵の無線LAN機能のIPアドレスは、ルーターから自動で取得にアップデートした上で対象機器の機器登録を行う必要があります。ご利用状況により、機能を制限させていただく場合があります。また、ご利用にあたり個人情報や機密情報は入力しないでください。※8 ご利用には、当社太陽光ご相談窓口でも承っております(有料)。

## 冷凍庫

冷凍/冷蔵切り替えモード搭載。扉の開閉方向を自由に変えられる「つけかえどっちもドア」※9



定格内容積  
**126L**  
幅 49.5cm

つけかえどっちもドア  
**FJ-HF13H-w**  
●オープン価格



※11  
※10

2021年省エネ基準達成率 <b>125%</b>	年間消費電力量(50/60Hz) <b>338kWh/年</b> (JIS C 9801-3:2015)
------------------------------	---

グリーン購入法適合商品 ノンフロン

冷凍から冷蔵まで9段階の温度設定が可能。<グルメクール>



定格内容積  
**72L**  
幅 49.5cm

つけかえどっちもドア  
**FJ-HM7K-H**  
●オープン価格



※11  
※12

2021年省エネ基準達成率 <b>100%</b>	年間消費電力量(50/60Hz) <b>277kWh/年</b> (JIS C 9801-3:2015)
------------------------------	---

グリーン購入法適合商品 ノンフロン

### ■冷凍庫仕様表

形名	FJ-HF13H	FJ-HM7K	FC-H32P	FC-H20P
定格消費電力 50/60Hz(W)	電動機 52/52 電熱装置 110	50/46 100	75/70 —	55/55 —
冷凍室の性能			★★★★★ フォースター	

※10 おいしさを逃がさないようすばやく冷凍します。対象場所:最上段棚。  
※11 冷蔵モードのみ。浮遊菌対象場所:冷蔵室内、付着菌対象場所:冷蔵室最上段棚。  
※12 冷凍モード使用時の場合(冷蔵モード使用時の年間消費電力量はFJ-HF13H:120kWh/年、FJ-HM7K:110kWh/年です)。

-W ホワイト系

定格内容積  
**322L**  
幅 110.9cm

直冷式  
**FC-H32P-w** NEW  
●オープン価格

※13 2021年省エネ基準達成率  
**118%**

年間消費電力量(50/60Hz)  
**390kWh/年**(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法適合商品 ノンフロン



定格内容積  
**202L**  
幅 92.6cm

直冷式  
**FC-H20P-w** NEW  
●オープン価格

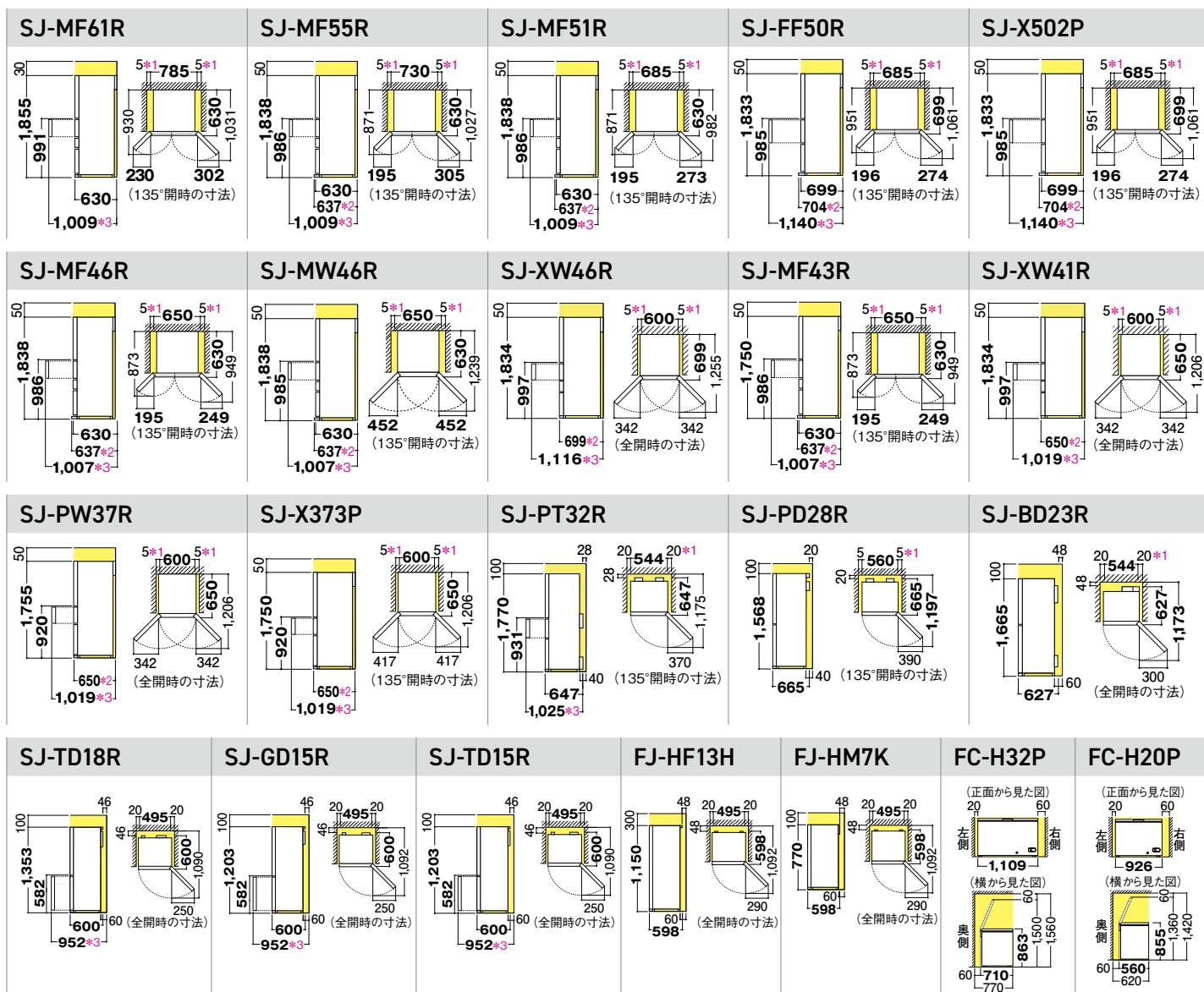
※14 2021年省エネ基準達成率  
**106%**

年間消費電力量(50/60Hz)  
**300kWh/年**(JIS C 9801-3:2015)

グリーン購入法適合商品 ノンフロン

\* 自動霜取り式ではありませんので、取扱説明書をお読みいただき正しく霜取りを行ってください。

## 最小必要設置スペース 単位mm



■は最小必要設置スペースで、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。\*1 壁ぎわに設置される場合、冷蔵室ドアが十分開けられない時は、壁からMF61R:15mm以上、他機種20mm以上のスペースをあけてください。壁ぎわに設置し、冷蔵室のガラス棚を取り出すには、壁からPD28R:390mm以上、BD23R:300mm以上のスペースをあけてください。

\*2 ハンドル・調節脚部カバー含む。\*3 最大引き出し時。

です。●COCORO+(ココロプラス)ブランドマークおよびCOCORO HOME、COCORO KITCHENは、シャープ株式会社の登録商標です。※3 CO<sub>2</sub>排出係数0.435 [kg-CO<sub>2</sub>/kWh] (電気事業低炭素社会協議会「2021年度ハンドル回線の契約が必要です。インターネットに接続する際に、毎回ID認証をおこなう場合は、ご利用できません。光回線をおすすめします。ダイヤルアップはご利用できません。スマートフォンのテザリングやモバイルルーターでのご(DHCP)されます。「WEP」には対応していません。●記載している画面は実際とは異なる場合があります。※6 ご利用には専用のスマートフォンアプリ(無料)が必要です。※7 ご利用にはCOCORO HOMEのバージョンを最新発電システムおよびHEMS(クラウド連携エネルギー・コントローラ(JH-RV11/JH-RVB1))が必要です。また、無線LAN接続と専用アプリ(COCORO HOME)のインストールおよび連携が必要です。※9 ドアの付け換えは、お客様

# 冷蔵庫ラインアップ

		Fit63シリーズ(奥行き63cm)						メガフリーザーシリーズ																																																											
定格内容積・ドア数		607L 6ドア	545L 6ドア	505L 6ドア	457L 6ドア	457L 5ドア	429L 6ドア	502L 6ドア	502L 6ドア																																																										
形名		SJ-MF61R オープン価格	SJ-MF55R オープン価格	SJ-MF51R オープン価格	SJ-MF46R オープン価格	SJ-MW46R オープン価格	SJ-MF43R オープン価格	SJ-FF50R オープン価格	SJ-X502P オープン価格																																																										
外観・製品色																																																																			
		-H(ダスクダークメタル)	-H(ダスクダークメタル)	-H(ダスクダークメタル)	-H(ダスクダークメタル)	-H(ダスクダークメタル)	-H(ダスクダークメタル)	-W(プラストホワイト)	-S(アッシュシルバー)																																																										
ドアタイプ		ピラーレス フレンチドア	ピラーレス フレンチドア	ピラーレス フレンチドア	ピラーレス フレンチドア	オートクローズ どっちもドア	ピラーレス フレンチドア	ピラーレス フレンチドア	ピラーレス フレンチドア																																																										
外形寸法(mm) (幅×奥行き×高さ)		785×630 ×1,855	730×630 ×1,838	685×630 ×1,838	650×630 ×1,838	650×630 ×1,838	650×630 ×1,750	685×699 ×1,833	685×699 ×1,833																																																										
各室定格内容積(L)		30↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>319L 248L うち チルドルーム 22L</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>286L 210L うち チルドルーム 21L</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>110L 78L</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>24L 36L (6L) (19L)</td></tr><tr><td></td><td>118L (76L)</td></tr></table>	冷蔵室	319L 248L うち チルドルーム 22L	野菜室	286L 210L うち チルドルーム 21L	製氷室	110L 78L	冷凍室	24L 36L (6L) (19L)		118L (76L)	50↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>266L 194L うち チルドルーム 90L 53L</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>82L (48L)</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>20L (5L) 36L (19L)</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>20L (5L) 31L (17L)</td></tr><tr><td></td><td>106L (66L)</td></tr></table>	冷蔵室	266L 194L うち チルドルーム 90L 53L	野菜室	82L (48L)	製氷室	20L (5L) 36L (19L)	冷凍室	20L (5L) 31L (17L)		106L (66L)	50↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>20L (5L) 27L (14L)</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>20L (5L) 27L (14L)</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>88L (54L)</td></tr><tr><td></td><td>98L (62L)</td></tr></table>	冷蔵室	240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)	野菜室	20L (5L) 27L (14L)	製氷室	20L (5L) 27L (14L)	冷凍室	88L (54L)		98L (62L)	50↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>212L 153L うち チルドルーム 82L (48L)</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>20L (5L) 27L (14L)</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>20L (5L) 27L (14L)</td></tr><tr><td></td><td>88L (54L)</td></tr></table>	冷蔵室	240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)	野菜室	212L 153L うち チルドルーム 82L (48L)	製氷室	20L (5L) 27L (14L)	冷凍室	20L (5L) 27L (14L)		88L (54L)	50↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>21L (6L) 73L 73L</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>20L (11L) 129L (86L)</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>20L (49L) 129L (86L)</td></tr><tr><td></td><td>129L (86L)</td></tr></table>	冷蔵室	259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)	野菜室	21L (6L) 73L 73L	製氷室	20L (11L) 129L (86L)	冷凍室	20L (49L) 129L (86L)		129L (86L)	50↑  <table border="1"><tr><td>冷蔵室</td><td>259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)</td></tr><tr><td>野菜室</td><td>21L (6L) 73L 73L</td></tr><tr><td>製氷室</td><td>20L (11L) 129L (86L)</td></tr><tr><td>冷凍室</td><td>20L (49L) 129L (86L)</td></tr><tr><td></td><td>129L (86L)</td></tr></table>	冷蔵室	259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)	野菜室	21L (6L) 73L 73L	製氷室	20L (11L) 129L (86L)	冷凍室	20L (49L) 129L (86L)		129L (86L)
冷蔵室	319L 248L うち チルドルーム 22L																																																																		
野菜室	286L 210L うち チルドルーム 21L																																																																		
製氷室	110L 78L																																																																		
冷凍室	24L 36L (6L) (19L)																																																																		
	118L (76L)																																																																		
冷蔵室	266L 194L うち チルドルーム 90L 53L																																																																		
野菜室	82L (48L)																																																																		
製氷室	20L (5L) 36L (19L)																																																																		
冷凍室	20L (5L) 31L (17L)																																																																		
	106L (66L)																																																																		
冷蔵室	240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)																																																																		
野菜室	20L (5L) 27L (14L)																																																																		
製氷室	20L (5L) 27L (14L)																																																																		
冷凍室	88L (54L)																																																																		
	98L (62L)																																																																		
冷蔵室	240L 179L うち チルドルーム 82L (48L)																																																																		
野菜室	212L 153L うち チルドルーム 82L (48L)																																																																		
製氷室	20L (5L) 27L (14L)																																																																		
冷凍室	20L (5L) 27L (14L)																																																																		
	88L (54L)																																																																		
冷蔵室	259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)																																																																		
野菜室	21L (6L) 73L 73L																																																																		
製氷室	20L (11L) 129L (86L)																																																																		
冷凍室	20L (49L) 129L (86L)																																																																		
	129L (86L)																																																																		
冷蔵室	259L 198L うち チルドルーム 21L (6L)																																																																		
野菜室	21L (6L) 73L 73L																																																																		
製氷室	20L (11L) 129L (86L)																																																																		
冷凍室	20L (49L) 129L (86L)																																																																		
	129L (86L)																																																																		
←は放熱スペースです		5	5	5	5	5	5	5	5																																																										
質量		115kg	102kg	95kg	92kg	92kg	91kg	92kg	88kg																																																										
2021年省エネ基準達成率		110%	105%	105%	105%	105%	105%	105%	100%																																																										
年間消費電力量(50/60Hz) (JIS C 9801-3: 2015)		290 kWh/年	283 kWh/年	270 kWh/年	255 kWh/年	255 kWh/年	247 kWh/年	278 kWh/年	291 kWh/年																																																										
定格消費電力 50/60Hz(W)	電動機	95 / 95	90 / 90	90 / 90	90 / 90	90 / 90	90 / 90	90 / 90	90 / 90																																																										
	電熱装置	171 / 171	171 / 171	171 / 171	171 / 171	165 / 165	171 / 171	171 / 171	171 / 171																																																										
冷凍室の性能		* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2	* ● ● ● ● * ※2																																																										
主な特長	冷蔵室		プラズマクラスター 浮遊菌・付着菌を除菌※3※4※5																																																																
			オートクローズ ドアが約30°以内になると自動で閉まる																																																																
			オートクローズ どっちもドア																																																																
			パッキンの汚れガード 冷蔵室上部のヒサシがパッキンの汚れを防ぐ																																																																
			うるおいチルド 密閉性が高くうるおいを保ちながら新鮮保存																																																																
	2Lペットボトル 収納数※8	低温作りおきルーム 低温制御で生食材や調理済みの作りおき食材の保存に								チルドルーム																																																									
		10本	9本	8本	7本	5本	7本	6本/野菜室3本	6本/野菜室3本																																																										
	野菜室		雪下シャキット野菜室 低温・高温コントロールで鮮度長持ち、甘み成分もアップ																																																																
			新鮮冷凍 通常冷凍よりも低温で保存。霜付きを抑え、食品の鮮度を守ります																																																																
			冷凍モード 快速冷凍・バラバラ冷凍・味しみ冷凍の3つのモードを搭載。用途に合わせて冷凍																																																																
			タテ置き名人 食品を立てて収納																																																																
			4切り名人 4つのエリアに分けて収納																																																																
省エネ	冷凍室		トリプルメガアイス 特大、大、標準の3つのサイズの氷ができる																																																																
			自動製氷/Ag <sup>+</sup> イオン加工製氷ユニット 雜菌の繁殖を抑え、製氷ユニットを清潔に保つ																																																																
			大小切替水/キラット製氷																																																																
	静音設計※10		つないでもっと節電 無線LAN接続することでかしこく省エネ																																																																
			節電25 25項目の省エネ技術で細やかに省エネ制御																																																																
AIoT(無線LAN)		COCORO HOME対応 生成AI対応やサイズミックス製氷、使い切りメモなど																																																																	

●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。お求めの際は、店頭でお確かめください。●庫内の明るさについては、中を見やすくなるために明るくしています。※3浮遊菌除菌効果(1000Lのボックス内での実験結果。実使用空間での実証結果ではありません。)【試験依頼先】(一財)石川県予防医学協会【試験成績書】第14000609号【試験方法】1000Lのボックス内にプラズマで除去率99%以上 ※4付着菌除菌効果(100Lのボックス内での実験結果。実使用空間での実証結果ではありません。)【試験依頼先】(一財)石川県予防医学協会【試験成績書】第H1600196K号【試験方法】100Lのボックス内に菌の量・置き場所などにより、プラズマクラスターイオンの効果が異なることがあります。また、食中毒などの予防を保証するものではありません。※5 SJ-FF50R/X502Pは約10cm以内で閉まります。※6 野菜室/冷凍室にも低温新C 9607騒音試験による(低速運転時。SJ-BD23Rは除く)。シャープの国内家庭用冷蔵庫はすべてノンフロン冷蔵庫です。

ですが、実際の庫内照明の明るさとは異なります。※定格消費電力量は、JIS C 9801-3:2015に基づくものです。※1ハンドル・調節脚部カバー含まず。※2上段冷凍室・製氷室を冷凍(ツスター)で測定しています。マクラスターイオンを放出し、その後、浮遊菌をエーサンプラーを用いて採取し、生菌数を測定(プラズママクラスターイオン濃度:ダクト内200,000個/cm<sup>3</sup>)。※3対象場所:冷蔵室内【試験結果】約73分で除菌率99%以上。※4使用環境:庫内の三分割内に塗布した寒天培地を配置し、プラスママクラスターイオン放出6日後の生菌数を測定(プラズママクラスターイオン濃度:50,000個/cm<sup>3</sup>)。※5対象場所:冷蔵室内【試験結果】6時間で除去率99%以上。※6 SJ-PD28Rは冷蔵室内にシャキット野菜室を設置しています。※10 JIS

## ふだんのお手入れに「ガラスドア用クリーニングキット」

クリーニングクロスとクリーニング液がセットになっています。

ガラス面を優しく清潔に守りながら、微細なホコリ・指紋・油膜汚れを除去できます。

型番CAS100C[シャープワンストップサービス(株)扱い]

希望小売価格 2,178円(税込)

## 床の保護に…床保護プレート「しーとこ」(4枚セット)

じゅうたん・たたみ・塩化ビニール製床材などの上に冷蔵庫を置く際に、敷いてお使いください。

型番ST0001[シャープワンストップサービス(株)扱い]

希望小売価格 2,673円(税込)

## 地震にそなえて…「冷蔵庫転倒防止ベルト」

冷蔵庫の背面上部に、転倒を防ぐためのベルト掛けがついています。

柱などに固定してください。(ベルト長さ約1m)

型番201 939 9339[シャープワンストップサービス(株)扱い]

希望小売価格 2,805円(税込)

## ■商品ご理解のために

### グリーン購入法適合商品について

本カタログ中、以下の商品は、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)が定める基準をクリアしている、環境に配慮した商品です。

SJ-MF61R/SJ-MF55R/SJ-MF51R/SJ-FF50R/SJ-X502P/SJ-MF46R/SJ-MW46R/SJ-XW46R/SJ-MF43R/SJ-XW41R/SJ-PW37R/SJ-X373P/SJ-PT32R/SJ-PD28R/SJ-BD23R/SJ-TD18R/SJ-GD15R/SJ-TD15R/FJ-HF13H/FJ-HM7K/FC-H32P/FC-H20P

「グリーン購入法」とは、国の各機関などに對し、環境に配慮した商品の優先購入を義務づける法律で、2001年4月1日から施行されました。(地方公共団体、事業者や国民に対しても、できる限り同法に適合した商品を選択するよう推進されています。)

### 冷蔵庫の消費電力量について

●年間消費電力量は、日本産業規格(JIS C 9801-3:2015)で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しております。●使用時の消費電力量は、設置の仕方、各庫内の温度設定、周囲温度や湿度、ドア開閉頻度、新しく入れる食品の量や温度、使い方等により変動する場合があります。

### ■年間消費電力量測定方法の概要

JIS C 9801-3:2015消費電力量測定方法			
種類	冷凍冷蔵庫	冷蔵庫	冷凍庫
	「スリースター」「フォースター」機種		
庫内温度	冷凍室 -18°C以下	冷蔵室 4°C以下	冷凍室 4°C以下
周囲温度	32°C 及び 16°C		
周囲湿度	32°C測定時:70±5% 16°C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°C測定による1日当たりの消費電力量205分と周囲温度16°C測定による1日当たりの消費電力量160分の合計)		

### 食品の保存について

#### ■商品貯蔵についてのご注意

●冷蔵室・冷凍室での貯蔵を過信しないでください。冷蔵・冷凍保存していても時間の経過とともに食品の品質は劣化しています。できだけ新鮮な食品を選び、お早めにお召し上がりください。●ミルク・乳脂肪分の多いアイスクリームは、-18°C程度の冷凍でも十分には凍りません。また、冷凍室のドアパネルは開閉時に温度変化の影響を受けやすいです。アイスクリームや長期間貯蔵する冷凍食品は庫内に入れてください。●ビンや缶などは冷蔵室に入れないでください。凍って割れる恐れがあります。●180L以下の冷蔵庫は、季節や使用条件により調整が必要です。冬場以外は、冷凍室温度補正つまみを「冬期」にしないでください。また、冬場など周囲温度が低くなると(約10°C以下)、冷凍室が冷えにくくなります。(詳しくは取り扱い説明書をご覧ください。)

#### ■食品凍結についてのご注意

●冷凍室温度調節操作部を「強」で長時間使いますと、他の部屋の食品が凍結することがあります。●冷蔵室温度調節操作部を「強」で長時間使いますと、冷蔵室などの食品が凍結することがあります。●冷蔵室の冷気吹き出し口のそばに水分の多い食品(豆腐・野菜・果物)を入れると、凍結することがあります。●周囲温度が約5°C以下になると、冷蔵室温度調節操作部を「弱」にしても、冷蔵室の食品が凍結することがあります。(2~4項はチルド室も同じです。)

### ■カタログについてのご注意

●カタログに掲載された機種の中で、品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください。●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

●商品の色は印刷のため、実際の色と異なる場合があります。●庫内の明るさについては、見やすくするために明るくしていますが、実際の庫内照明の明るさとは異なります。●冷凍冷蔵庫の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製品の製造打ち切り後9年です。●製品は日本国内用に設計されています。電源電圧や周波数の異なる外国では使用できません。●J-Mossの対応については、次のウェブサイトを参照ください。

[https://corporate.jp.sharp/eco/data\\_list/greenseal/jmoss/](https://corporate.jp.sharp/eco/data_list/greenseal/jmoss/)

■QRコードから誘導されるサイトについてのご注意 ●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

### 家電リサイクル法対象商品について

●家電リサイクル法では、冷蔵庫・冷凍冷蔵庫・冷凍庫が対象商品となります。●1989年より販売していました吸収式冷蔵庫(QJ-EA31/EA61/EB41/EW61/3PA)も対象商品です。

### 家庭用冷蔵庫は車両・船舶・業務用としては不向きです。

●家庭用冷蔵庫を使い方の激しい業務用にご使用になりますと、冷却異常を起こすことがありますので、専用の冷蔵庫をご使用ください。●車両・船舶など揺れ動く場所での使用は故障が起こりやすく、この場合は保証期間内であっても有料修理とさせていただきますのでご了承願います。



プラズマクラスターイロゴ および  
プラズマクラスター、Plasmaclusterは  
シャープ株式会社の登録商標です。



●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、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、漏電の原因となります。●水気や湿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恐れがあります。アース・漏電遮断器の取り付けは販売店にご相談ください。(アース工事は有償です)●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が厳しいものは保存できません。●エーテル・ベンジン・アルコール・ライターのボンベなど揮発性・引火性のあるもの、薬品は絶対にいれないでください。爆発の危険性があります。●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、ケガの原因となります。

### 愛情点検



長年ご使用的冷蔵庫の点検を!

こんな症状はありませんか?

●電源コードやプラグが異常に熱くなる。●電源コードに深いキズや変形がある。●さわるとビリビリ電気を感じる。●コケくさい臭いがしたり、運転中に異常な振動がある。その他異常や故障がある。



故障や事故の防止のため、コンセントから電源プラグをはずして、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受けください。●製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、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。■「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。■このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分けにならないときは、下記にアクセスください。



人に寄り添う、シャープの会員サービス  
COCORO MEMBERS

ご愛用家電の登録でもっと便利に快適に  
<https://cocoromembers.jp.sharp/>



COCORO STORE シャープのオンラインストア

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

### SHARP オンラインサポート

<https://jp.sharp/support/>



### お客様ご相談窓口

固定電話からはフリーダイヤル

0120-078-178

携帯電話からはナビダイヤル

0570-550-449

※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、050-3852-5405

〈受付時間〉(年末年始を除く)

○月曜日～土曜日:午前9時～午後6時

○日曜日・祝日:午前9時～午後5時

●冷蔵庫に関する情報は、こちらのホームページでどうぞ。

○よくあるご質問、取扱説明書など

○詳しい商品情報は

<https://jp.sharp/support/refrigerator/>

<https://jp.sharp/reizo/>

シャープ株式会社  
本社 〒590-8522  
大阪府堺市堺区丘町1番地  
<https://jp.sharp/>



■お求めは信用と技術を誇る当店で ■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ



このカタログの内容は  
2026年1月現在のものです。