#### SHARP

冷凍冷蔵庫(家庭用) 取扱説明書

保証書付

形名 エス ジェイ エイチ

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。この取扱 説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。ご使用の前に、 「安全上のご注意」を必ずお読みください。お読みになった後は、い つでも見ることができる所に必ず保管してください。

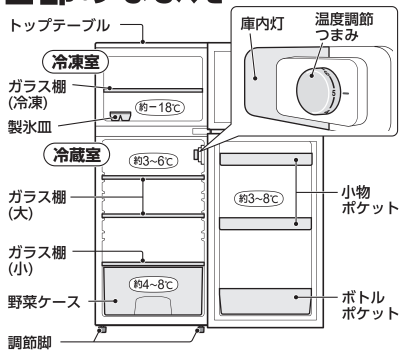
#### 「製品登録」をお願いします

- ●家電製品を WEB でまとめて管理できる!
- ●登録製品に関する消耗品などサポート情報へ簡単アクセス!
- 当社製品などが当たる抽選応募用「わくわくポイント」を進呈!
- 自動回答に加え会員限定でオペレーターと チャット相談可能!

https://cocoromembers.jp.sharp/m/



各部のなまえ



・図の温度は、周囲温度30℃、温度調節つまみが[5]で、食品を入れずにドアを 閉じ、温度が安定したときの目安。

## トップテーブル ● 耐熱温度100℃ ● 耐荷重30kg

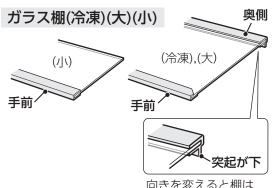
くぼみ

この部分に長時間 熱いものを置かない

内部に温度センサー があります。 熱くなるとセンサー が誤動作し、冷凍室 の冷えが弱くなるこ とがあります。

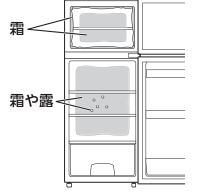
くぼみの外側には物を置かない。

■電子レンジなどをのせるとき(3ページ)



向きを変えると棚は 固定されません

#### この冷蔵庫は、庫内壁面を直接冷やす冷却方式(直冷式)のためです。



	冷凍室	側天
		奥
_	冷蔵室	(豆
_		

## 霜が付く箇所 |面・底面・

面・奥の壁面

5mmほどの厚さになったら、霜取りをする。(**4**ページ)

霜取り

霜がたまると冷えが悪くなります。

霜取りの必要はありません。 の壁面 露も付きます)

● 圧縮機が止まるごとに自然に溶け、蒸発皿に排水されます。

異常では ありません

- ドア開閉が多いときや高温・高湿時は、霜の量が 増え、完全に溶けずに霜が残ることがあります。
- いったん溶けても流れ落ちずに再凍結したり、 流れたあとが凍結したりすることもあります。

#### ご注意

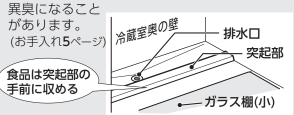
- 冷凍室に炭酸飲料を入れない。 中身が吹き出し、庫内を汚す ことがあります。
- 小物ポケットやガラス棚(小) に背の高い食品など不安定な 食品を入れない。

ドアや野菜ケースの開閉で、 食品が落下することがあり ます。

- 冷蔵室の奥の壁に食品を 当てない。
  - 奥の壁の裏側には、冷 却用のパイプや、冷え 過ぎ防止ヒーターがあ り、食品凍結または劣 化の原因になります。
  - ・ 奥の壁に付く霜や露に より、食品が濡れて、 傷むことがあります。

#### ● 排水□付近に食品を置かない。

食品くずなどで排水口が詰まると、庫内に水が 漏れたり、落ちた食品くずが内部で腐敗して



# 安全上のご注意

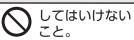
**必ずお守りください**。人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたで生じる危害や損害の内容を、 次のように区分して説明しています。

★ 警告 「死亡または重傷を負うおそれがある」内容。

♠ 注意 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

■お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。





しなければ ならないこと。

#### 

#### 設置時は (3ページ) -



● 屋外や軒下など、水がかかる所に設置し ない



● 周囲にすき間をあける (冷媒が漏れると滞留し、発火・爆発の原因)

● 水平で丈夫な所へ (不安定な場所は、ドアの開閉などで冷蔵庫が 倒れる原因)

地震にそなえて転倒防止処置をする (冷蔵庫が倒れると、けがの原因)



■湿気の多い所・水気のある所で使う ときは、アース・漏電しゃ断器を 取り付ける



アース端子

#### 電源や電源プラグ・コードは =



- コードを持ってプラグを抜かない
- ′● 冷蔵庫でプラグを壁などに押し付けない
- コードを束ねない・傷付けない
- ぬれた手でプラグを触らない
- 傷んだプラグやコード、ゆるんだコンセントは使わない

#### **■ 電源や電源プラグ・コードは ───**



- 交流100V・定格15A以上のコンセントを、 単独で使う
- コードを下向きにし、プラグを根元まで確実 に差し込む
- 定期的にプラグに付いたほこりを、乾いた布で拭き取る



- お手入れ時はプラグを抜く
- 長期間使用しないときは、プラグを抜く

プラグを抜く

#### ---- ご使用時は -



- 水を入れた容器はのせない
- トップテーブルに不安定なものを置いたり、 トップテーブルのくぼみの外側に重量をかけ ない
- ◆冷蔵庫にのらない、ぶら下がらない
- 本体や庫内に水をかけない
- ●引火しやすい物は入れない
- 可燃性スプレーを近くで使わない
- 脱臭器などの電気製品を入れない
- 冷却回路(配管)を傷付けない(冷媒が漏れると発火・爆発の原因) 冷却回路(配管)を傷付けたときは、火気を避け窓を開けて換気 し、販売店にご相談ください。
- きり・ナイフで霜を取らない (冷却配管を傷付け、冷媒が漏れると発火・爆発の原因)
- 改造しない 修理技術者以外は、分解・修理 しない
- 学術試料・薬品を入れない(変質のおそれ) 温度管理の難しいものは保存できません。(薬品によっては、冷却回路腐食による冷媒漏れの原因となり、発火・爆発のおそれあり)



● 都市ガスなどが漏れたら窓を開け換気する (コンセントに触れると引火・爆発の原因)



● 異常や故障時は、プラグを抜き、使用を中止 する

プラグを抜く

#### ----- 廃棄時は =



●廃棄などで保管するとき、幼児が 閉じ込められるおそれがある場合 は、ドアパッキンをはずす



● 廃棄時は販売店や市町村に引き渡す (放置すると冷媒漏れによる発火・爆発の原因)

## 1 注

けがを防ぎ、家財を守る

#### - ご使用時は・



- 冷凍室内の部品・食品・容器(とくに金属製)に ぬれた手や体の一部で触れない (触れると離れなくなり、凍傷・けがの原因)
- ◆ 冷蔵庫の下や背面の機械部に手や足を 入れない

(発熱部で火傷、部品に触れてけがのおそれあり)

● **異臭がしたり、変質した食品は食べない** (食中毒や病気の原因)

## $\mathcal{O}$

## ------ ご使用時は •

● ビン・缶を冷凍しない (中身が凍ると割れ、けがの原因)

図の 部に手をはさまない (そのままドアを閉めると、 けがの原因)



#### - 移動・運搬時は ---



- 傷付きやすい床での移動には、あらかじめ 毛布などを敷く
- 移動時は、重いのでしっかり持つ

# 使いはじめ

#### 設置場所を確認する

- ・水平で丈夫な所
- 熱気・湿気の少ない所
- 直射日光の当たらない所 (冷却力低下やプラスチック変色の原因)
- じゅうたん・たたみ・フローリング・ 塩化ビニール製床材などには丈夫な板を敷く。 (熱による変色・変形の防止)

• きしむ床

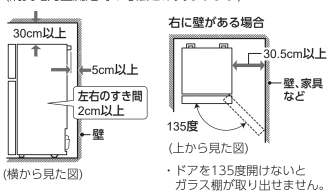
● ストーブの近く

• 冷蔵庫の脚が沈みやすい柔らかい床材には、 床保護プレートをご利用ください。 (別売品 8ページ)

ご注意 放熱による空気の流れで、周囲の壁 が汚れ、変色することがあります。

#### 放熱スペースをあける

図は必要最小設置寸法です。 (消費電力量測定時の寸法とは異なります)



#### 固定する

水平に調整・固定する(振動による騒音防止のため)

不安定な据え付けは、振動や騒音、 ドアの開閉などによる冷蔵庫転倒の 原因になります。

がたつくときは、 調節脚で調節 してください。



がたつきが おさまらない ときは、冷蔵 庫に丈夫な板 を敷く。

地震にそなえて丈夫な壁や柱に固定 する

転倒防止用ベルト (別売品 8ページ) たるませないでくだ さい。たるむとはず れることがあります。



庫内を清掃する

かたくしぼった、ぬれぶきんで拭く。最後にから拭きをし、水分を取り除く。

#### 電源プラグを差し込む

交流100V・定格15A以上の コンセントを単独 で使う。

設置後すぐに差し込んでも大丈夫です。



冷えるまでの時間:

- · 通常2~3時間
- 夏場約10時間以上

庫内が冷えたら食品を入れる

ご注意 ●使いはじめにプラスチックからにおいがする場合があります。 においがこもらないように、部屋の風通しをよくしてください。においはしだいに消えます。

#### 電子レンジなどをのせるとき

電子レンジの設置条件や使用上のご注意、安全 上のご注意を取扱説明書でご確認の上、ご使用 ください。

- ●電子レンジの脚間寸法(外側)は、幅410mm、 奥行き340mm以内を目安とし、トップテー ブルの中央にのせる。
- ウォーターオーブンやスチーム機能がある 電子レンジをのせる場合、その機具に使用 する水をこぼさないように注意する。
- オーブントースターなど外側が100℃を越 えるものはのせない。

#### アース・漏電しゃ断器について

湿気の多い所・水気のある所では必ずアース・漏電

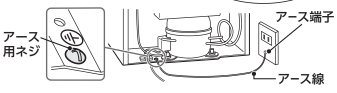
しゃ断器を取り付ける。

(漏電時の感電防止のため)



• 水道管

ガス管(爆発の

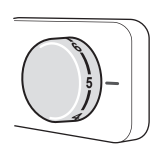


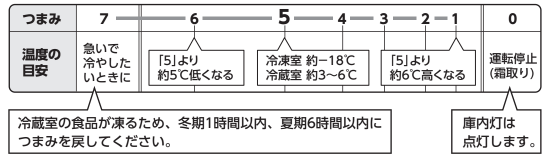
- アース線(銅線直径1.6mm)は、お買いあげの販売店など でお買い求めください。
- アース端子がないとき、漏電しゃ断器の取り付けは、お買 いあげの販売店、または電気工事店にご依頼ください。

# 使いかた

#### 温度調節 冷蔵室と冷凍室を同時に調節します。

ふだんは[4]~[5]でお使いください。





・温度は、周囲温度30℃で、食品を入れずにドアを閉じ、温度が安定したときの庫内の中央 下寄りの温度。ご使用時は、ドアの開閉などにより温度は変動します。

ご注意 ● [7]寄りのときも冷蔵室の食品が凍る ことがあります。

「4」~[5]に戻してください。

### 冬場のお願い 周囲温度が低いとき

- 周囲温度が5℃近くになると、冷凍室は十分には冷えなくなります。
   (周囲温度約5℃で、-13℃程度まで上昇し、アイスクリームが柔らかくなることがあります)
   周囲温度がさらに低くなると、この傾向はさらに強まります。
- 冷蔵室の食品が凍ることがあります。つまみを[1]寄りにしてください。

### 霜取り(冷凍室)



#### ▶動画 でも確認できます

https://jp.sharp/support/refrigerator/visualguide.html

温度調節を[0]にし、冷凍 室のドアを開ける 「0]にしたら、6分間は、

[0]にしたら、6分間は、 つまみを回さないでくだ さい。すぐに回すと圧縮 機故障の原因になります。



2 冷凍室の食品・庫内部品を出す 冷蔵室は開けないでください。

**霜が溶けたら冷凍室にたまった水を拭き取る** 霜が溶ける時間は、周囲温度により異なります。

▲ 温度調節を元にもどす。

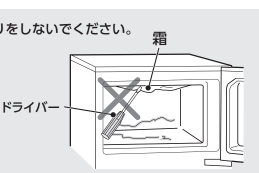
# **霜が付くのは** 着霜場所は1ページ 冷却パイプ 冷蔵庫の内壁から 食品を冷やす方式 だからです。 冷風で冷やす方式に 比べ、風切り音がしない・食品が乾燥しにくいなどの特長がありますが、定期的な霜取りが必要です。 冷蔵室 霜や露

ご注意 ●きり・ナイフ・金属製のヘラ・ドライバーなどでは、霜取りをしないでください。 今却田パイプに穴があき、故障の原田になります。

冷却用パイプに穴があき、故障の原因になります。 冷媒がもれると発火・爆発のおそれがあります。 (これによる故障は、修理できません)

● ドライヤーなど熱器具で、霜取りをしないでください。 熱により冷蔵庫が変形し、冷えなくなります。 (これによる故障は、修理できません)

● **天井の前側は、他の部分より多く霜が付きます**。 これは冷気が対流しているためで異常ではありません。



● 図は、冷蔵庫の断面(イメージ図)です。

## 使いかた (続き)

#### 氷のつくりかた

水を入れ、冷凍室底面に置く

棚に置くと、 氷ができる まで時間が かかり ます。



製氷皿を軽くねじって落とす。

製氷皿をねじって も氷が落ちな いときは、水 やぬるま湯を かけてはずす。



#### ご注意

● 強くねじったり、図の 方向に曲げたりしない。 割れることがあります。



汚れがひどくなる前に…

- ▲ 電源プラグを抜く。
- ぬるま湯か、うすめた中性洗剤 (食器用洗剤)を準備する。
- 中性洗剤を使ったら必ず水拭きをし、 洗剤を拭き取る。さらにから拭きする。



#### 次のものは使わないでください。

(ドアの表面を傷めたり、プラスチック部分 の変色、変形や、傷付き、割れの原因)



- ・たわし・ナイロンたわし・みがき粉・粉石けん
- ・熱湯(60℃以上)
- ・アルカリ性、弱アルカリ性の洗剤
- ・樹脂を傷めるおそれのあるもの

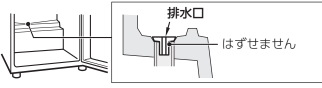
#### ご注意

- 電源プラグは、いったん抜いたら6分間は差し込 まないでください。(故障の原因)
- プラスチック部品は、落としたり強い衝撃を与え たりしないでください。(ひびや割れの原因)
- ●食用油やかんきつ類の汁が付いたら拭き取って ください。(プラスチック割れの原因)
- ぬれぶきんは、かたく絞ってください。 (水分がすき間に入り、電気部品の故障の原因)
- ガラス棚は、確実に取り付けてください。 (落下して破損すると、けがの原因)

## 汚れやすいところ

こまめにご確認ください。

排水□ 排水□周辺に食品くずが落ちたら、すぐに 取り除く。ときどき棒状のもの(つまようじ など)で内部を清掃する。 排水□が詰まると庫内に水が漏れます。

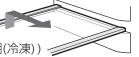


ドアパッキン 柔らかい布で拭く。 汚れやすいのでこまめにお手入れを。

#### 月に1度

- 本体 柔らかい布で拭く。
- 付属品 はずして柔らかいスポンジで洗い、乾燥 させて取り付ける。

ガラス棚(冷凍)・ガラス 棚(大)をはずすとき



(図は、ガラス棚(冷凍))

#### 年に1度

●脚まわり・背面・床・壁面 ほこりを長期間放置していると、壁などが変色する ことがあります。

# こんなときは

## 移動/運搬するとき

- ①食品を出し、製氷 皿の氷や水を捨て る。
- ② 冷凍室の霜取りを する。(**4**ページ)
- ③電源プラグを抜き、 アース線をはずす。

#### ご注意

- ●蒸発皿は、はずせません。 たまった水は、ぞうきん などで吸い取る。
- ●横積みをしない。機械部 (圧縮機など)の故障で冷え なくなることがあります。



## 停雷のとき

● 食品の追加保存、ドアの開閉を控える。

## 長期間使わないとき

- ① 電源プラグを抜く。
- ②庫内を清掃し、2~3日ドアを開け 乾燥させる。(においやカビを抑える ため)

# 故障かな?

穴がある、

くぼみがある

詳しくはホームページにも記載しています。 https://jp.sharp/support/refrigerator/



• 修理依頼やお問い合わせの前に、もう一度お調べください。

• 118	注似积 2000000	りせの削に、もり一反の調べくたさい。				
異常で	冷蔵庫の側面が 熱い 夏場に多い	● 冷蔵庫は庫内の熱を側面から外側へ出すことで、庫内を冷やしています。 そのため、約50~55℃(長く手で触れることができないくらい)になること もあります。側面は、鉄製のためかなり熱く感じますが、安全上および性 能上問題ありません。				
はありません	気になる音が する	<ul> <li>◆キーン、シャリシャリ(圧縮機の音) ▶ 設置直後や夏場はとくに音が大きくなります。</li> <li>◆ピチピチ、カチカチ</li> <li>▶ 冷媒が流れる音。大きな音がすることがあります。 (ボコボコ、ジュッ、ブーブーなども)</li> <li>◆パキッ・ポコッ</li> <li>▶ 冷却運転により、庫内が収縮・膨張をくり返すためです。</li> <li>上記でなければ、据え付け状態を確認してください。</li> <li>・壁に当たっていないか? ・床がしっかりしているか? ・周囲に物が落ちていないか?</li> <li>・据え付けが悪くがたついていないか?</li> </ul>				
	全く冷えない	<ul><li>■温度調節が「0」になっていませんか?</li><li>▶ [0]以外の位置にしてください。</li></ul>				
冷え具合	よく冷えない	<ul> <li>■温度調節が「1」寄りになっていませんか?</li> <li>●周囲温度が高くありませんか?</li> <li>☆蔵庫に直接エアコンや温風機の暖気が当たっていませんか?</li> <li>●周囲のすき間を詰めていませんか?</li> <li>● 飲熱用のすき間をあけてください。</li> <li>●食品を詰めすぎていませんか?</li> <li>●食品を詰めすぎていませんか?</li> <li>●ドアをひんぱんに開けたり長時間開けたままにしていませんか?</li> <li>●食品の袋などがはさまって、半ドアになっていませんか?</li> <li>●食品の袋などがはさまって、半ドアになっていませんか?</li> <li>● 問囲温度が低くありませんか?</li> <li>● 周囲温度が低くありませんか?</li> <li>● 常アをきちんと閉めてください。</li> <li>● 周囲温度が5℃近くになると、冷凍室は十分には冷えません。</li> <li>● 常取りをしてください。(4ページ)</li> </ul>				
	冷蔵室に霜や露 が付く	● 冷却パイプを内蔵しているため、奥の壁に霜が付きます。また圧縮機が止まるごとに自然に溶け、露となり流れ落ちます。食品を奥の壁に当てると、食品が濡れて傷むことがあります。霜付きが多いと感じたときは、温度調節を[1]寄りにしてください。(1,4ページ)				
露や霜	庫内に付く露や 霜の量が多い	<ul> <li>● 水気の多い食品をラップしないで入れて いませんか?</li> <li>● ドアをひんぱんに開けたり、食品の袋な どがはさまっていませんか?</li> <li>● ドアパッキンが傷んでいませんか?</li> <li>▶ 販売店に部品交換をご相談ください。</li> </ul>				
	庫外に露が付く	●雨の日など湿度が高いときは、本体やドアに露が付くことがありますが異常ではありません。				
	冷蔵室の食品が 凍る	<ul> <li>■温度調節が「7」寄りではありませんか?</li> <li>■水気の多い食品を棚の奥に入れていませんか?</li> <li>● 園囲温度が5℃以下になると、温度調節を「1」寄りに設定しても食品が凍ることがあります。</li> </ul>				
そ	床に水があふれ る	<ul> <li>● ドアパッキンが傷んでいませんか?</li> <li>▶ ドアパッキンの交換は販売店にご相談ください。</li> <li>● 冷蔵室の排水口が詰まっていませんか?</li> <li>▶ 排水口を清掃してください。(5ページ)</li> <li>● 湿度が高いと、庫外に付いた露が床に落ちることがあります。</li> </ul>				
の他	庫内のにおいが 気になる	<ul><li>● においの強い食品をラップせずに入れていませんか?</li><li>▶ ラップをして保存してください。</li><li>● 庫内に付いたにおいは、かたくしぼったぬれぶきんで、拭いてください。</li></ul>				
	冷蔵室ドアの 閉まりが悪い	● ドアが勢いよく閉まるのを防ぐ構造になっています。 ドアを閉めるとき手前で止まることがありますが、さらに押し込んで閉めてください。				
	部品や庫内にスジがある、	●生産上の不良ではありません。   樹脂材料を流し入れ   断熱材発泡工程に必要な穴   一切   ・				

(すべてのドアに数カ所ずつ)

たあとが残ったもの。

# 保証とアフターサービス

#### 修理を依頼されるときは

#### 出張修理

- 「故障かな?」 (6ページ) を調べてください。
- それでも異常があるときは使用をやめて、 必ず電源プラグを抜いてください。
- お買いあげの販売店に下記をお知らせください。
  - 品名: 冷凍冷蔵庫 形名: (保証書に記載の形名)
  - お買いあげ年月日 故障の状態(具体的に)
  - ご住所 お名前 電話番号 訪問ご希望日

便利メモ お買いあげの際に記入されると便利です。 販売店名

電話

)

お買いあげ日

(

年 月  $\Box$ 

#### 保証期間中

● 修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従い修理いたします。

#### 保証期間が過ぎているとき

● 修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理いたします。

修理料金 ● 下記内容で構成されています。

技術料 | 故障した製品を正常に修復するための料金。

部品代|修理に使用する部品代金。

出張料 製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金。

#### 保証書 (8ページ)

- お買いあげ日など所定の記入事項をお確かめい ただき、内容をよくお読みの後、大切に保存し てください。なお、食品の補償など製品の修理 以外の保証はいたしかねます。
- 保証期間: お買あげ日から本体は1年間、密閉機 械部分(保証書に記載)は5年間です。
- 下水管や浄化槽から発生する硫化ガスの影響で 配管が腐食することがあります。温泉地域、工 業地域周辺も同じです。これによる故障は保証 の対象外となります。
- 本品は家庭用冷凍冷蔵庫です。特殊用途に使用 した場合や食品以外のものを入れた場合、製品 の故障および入れた物品の補償はいたしかねま す。

#### 補修用性能部品の保有期間

● 当社は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)を製品の製造 打切後、9年保有しています。

#### お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故 が発生した場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

#### 【会員サービス】「COCORO MEMBERS」入会で製品情報を上手に活用

ご愛用製品を「MY家電登録」いただくと、別売品などのサポート情報 が手軽にご利用いただけます。

https://jp.sharp/support/sp/cocoro/cocoro.html

COCORO MEMBERS MY家電登録はこちら



#### いつでも便利なWebサービス【シャープオンラインサポート】

ご質問やお困りごとは、気軽にアクセス、しっかりアシスト!

シャープ お問い合わせ 検索

https://jp.sharp/support/

お問い合わせはこちら



修理のご依頼、進捗のご確認はWebで!

シャープ 修理相談 検索

https://ip.sharp/support/repair.html

修理のお申し込みはこちら



#### 使いかた・お手入れなどのご相談窓口

おかけ間違いのないようにご注意ください。

(年末年始を除く)

●月曜~土曜:9:00~18:00 ●日曜・祝日:9:00~17:00

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

**600** 0120 - 078 - 178

携帯電話からは、ナビダイヤル

**ച്ച** 0570 - 550 - 449

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

電話 FAX 050 - 3852 - 5405 | 06 - 6792 - 5993

**∓**581-8585

大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

#### 修理に関するご<u>相談窓口</u>

おかけ間違いのないようにご注意ください。

受付時間

(年末年始を除く)

●月曜~土曜:9:00~20:00 ●日曜・祝日:9:00~17:00

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

**100** 0120 - 02 - 4649

携帯電話からは、ナビダイヤル

**2** 0570 - 550 - 447

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は・・ 電話 FAX 050 - 3852 - 5520 | 06 - 6792 - 3221 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。

#### 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの電気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をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村 へ適正に引き渡すことが求められています。

#### ■ ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

シャープ株式会社および関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させて いただいております。個人情報は適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある 場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報の取扱いの詳細については、 https://jp.sharp/privacy/index-j.html をご参照ください。

#### ■ QRコードについて

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。誘導されるサイトおよび動画の視聴は 無料ですが、通信料金はお客様のご負担になります。



#### 長期ご使用の場合は冷蔵庫の点検を! 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。
- さわるとピリピリ電気を感じる。
- コゲ臭いにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がする。
- その他の異常や故障がある。



故障や事故防止のため、電源プラグをコン セントから抜き、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。

出張修理

#### SHARP-

#### 冷蔵庫 保証書 形名 SJ-H13E 製造番号 ふりがな お お名前 73 様 ご住所 取扱販売店名·住所·電話番号 お買いあげ日 本体は1年間 保証期間 月 日より ただし、密閉機械部分は5年間

本書は、記載内容の範囲で無料修理させていただくことを お約束するものです。

保証期間中に故障が発生した場合は、お買いあげの販売店 に修理をご依頼のうえ、本書をご提示ください。お買いあ げの年月日、販売店名など記入漏れがありますと無効です。 記入のない場合は、お買いあげの販売店にお申し出くださ い。ご転居、ご贈答品などでお買いあげの販売店に修理を ご依頼できない場合は、7ページに記載しております「お 客様ご相談窓□のご案内」をご覧のうえ、お客様ご相談窓 口にお問い合わせください。

本書は、再発行いたしません。大切に保管してください。

#### 〈無料修理規定〉

1. 取扱説明書やラベルなどの注意書にしたがった正常な使 用状態で、保証期間内に故障した場合には、本書に従い 無料修理いたします。

ただし、離島およびこれに準ずる遠隔地への出張修理は、 出張に要する実費をいただきます。

- 2. 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。 (イ)本書のご提示がない場合。
  - (ロ)本書にお買いあげ年月日・お客様名・販売店名の記入 がない場合、または字句を書き換えられた場合。
  - (ハ)使用上の誤り、または不当な修理や改造など、取扱 説明書やラベルなどの注意書にて弊社が禁止してい る事項に抵触したことで発生した故障・損傷。
  - (二)お買いあげ後の、引っ越し等による取付場所の移設、 輸送、落下などによる故障・損傷。
  - (ホ)火災・公害・異常電圧・定格外の使用電源(電圧、周 波数)、および地震・落雷・突風・風水害・塩害・ガ ス害(硫化ガスなど)・その他天災地変など、外部に 原因がある故障・損傷。
  - (へ)車輌・船舶等に搭載された場合に生じる故障・損傷。
  - (ト)お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生 じた故障および損傷の場合。(例:ホコリ、錆、カビ、 小動物の侵入・糞尿・損傷)

- 3. 環境への配慮や修理料金低減のため、修理に際して再生 部品・代替部品を使用する場合があります。
- 4. 製品の状態やその他の事項により、修理に代えて製品交 換で対応する場合がありますのでご了承ください。
- 5. 本書に基づき無料修理(製品交換を含む対応)を行った製品 の保証期間は、最初の購入時の保証期間が適用されます。
- 6. お買いあげの製品が故障により使用できなかったことに よる損害(食品など)については補償いたしません。
- 7. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ★ 5年間保証の密閉機械部分とは、次のものをいいます。
  - 放熱器(凝縮器)・圧縮機・毛細管・冷却器・配管。
- ★ 本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありま せん。
- ★ 保証期間経過後の修理または補修用性能部品の保有期間 につきまして、くわしくは7ページをご覧ください。

修理メモ

お問合せ先:

固定電話、PHSから

携帯電話から

**500**, 0120-078-178 **2** 0570-550-449

シャープ株式会社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地 フリーダイヤル、ナビダイヤルが使用できない場合050-3852-5405

# 什 様

電源	定格電圧	100V			
	定格周波数	50/60Hz共用			
		50/50W			
		4W			
		冷蔵室ドア内側の品質表示銘板に表示			
		480×520×1160mm			
		30kg			
定格 ※1	全 内 容 積	128L			
内容積	冷蔵室	94L 〈70L 〉[うち野菜ケース 〈7L 〉]			
	冷凍室 (フォースター)	34L 〈 28L 〉			

#### ■冷凍室の性能

日本産業規格(JIS C 9607:2015)の規定による。

性能を表す記号	フォースター)	
冷凍室内の負荷(食品)温度		-18℃以下
市販冷凍食品の保存期間の目安		約3ヵ月

- 当商品は、日本国内向けであり、日本語以外の 取扱説明書はありません。
  - This model is designed exclusively for Japan. The manual is in Japanese only.
- 再資源化のため、おもなプラスチック部品には 材料名を表示しています。
- ※1・定格内容積はJIS C 9801-3:2015に基づき、庫内の温度制御に必要でない部品(棚やケースなど)をはずした状態で算出しています。
  - ・( )は消費電力量測定における各室の区分を示します。区分はJIS C 9801-1:2015および9801-3:2015に定められています。
  - ・〈 〉は食品収納スペース(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)の目安です。JIS C 9801-3:2015に基づき、庫内部品を 表紙の図のとおり取り付けた状態で算出しています。

#### 別売品

お求めはお買い あげの販売店へ

	型 番	希望小売価格※2	参照
転倒防止用ベルト(2本セット)	201 939 9339	2,805 円(税込)	3 ページ
床保護プレート「しーとこ」(4枚セット)	ST0001	2,673円(税込)	3 ページ

**※**2: 2024年6月 現在

型番・希望小売価格は変わることがあります。お買いあげの販売店でお確かめください。

## シャープ株式会社 本 社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

