

- 保証期間中に万一、故障が発生した場合は、弊社お客様相談窓口へ保証書を添えてお問い合わせください。
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失などしないよう大切に保管してください。
- 保証書はございません。
- 保証書は日本国内でのみ有効です。

保証書

保証規定

- 保証対象
・保証期間内に取扱説明書および本体ラベル等に従つた正常な使用で故障した場合に無償で交換、修理させていただきます。
- 保証期間
・保証品及び付属品は保証の対象外になります。
- 保証書に記入漏れのある場合
① 保証書に記入漏れのある場合
② 使用上の誤り（取扱説明書に反したものによる故障、機器内部による故障、機器、機器部品などが流入など）、手入れの不備（カビ、腐食、変色、ちり、ほこりなど）、長期間使用での消耗による故障、破損

- 火災 地震、水害、落雷などの天災による故障、ガス漏洩などの公害や異常電圧などによる故障、損傷
- 分解、改造、弊社以外での修理による故障、損傷
- 一般家庭用以外での用途（業務用の過度な連続使用など）、環境（温度、湿度、振動など）による故障、損傷
- 自然耗耗及び自然劣化により消耗部分が消耗し取り替えが必要な場合
- その他、保証が認められない事由が発覚した場合

免責事項

- 弊社が修理しない修理品をご持参、お持ち帰りの交通費、ご送付の際の送料や諸経費はお客様のご負担となります。
- 本製品の故障に起因する損失や、直接・間接の損害について、弊社は一切の責任を負いません。

- 保証期間経過後の修理について、弊社お客様相談窓口までお問い合わせください。

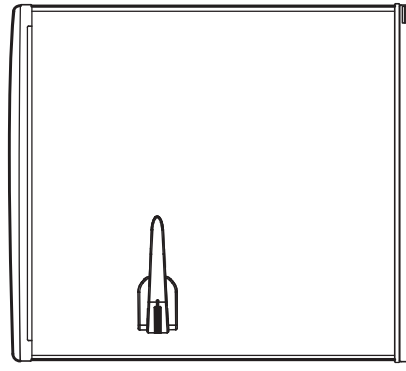
お買い上げ年月日		保証期間
商品名	SP-RT48L1-WH/SP-RT48L1-BK/SP-RT48L1-G	お買い上げから 1年間
品 番	SP-RT48L1-WH/SP-RT48L1-BK/SP-RT48L1-G	
お 名 前	フリガナ	
ご 住 所	フリガナ 〒 TEL () —	
お 買 い 上 げ 店	—	

【取扱説明書・保証書】

SP-RT48L1-WH
SP-RT48L1-BK
SP-RT48L1-G

1ドアレトロ冷蔵庫

もくじ
まず、付属品の確認を…………… 1
安全上のご注意…………… 1~6
設置のしかた…………… 7
各部のなまえ…………… 8
ご使用になる前に…………… 8
使いかた…………… 9
温度調節…………… 9
食品の保存…………… 9
霜取りについて…………… 10
お手入れについて…………… 10
上手な使いかた…………… 11
こんなときは?…………… 12
修理サービスを依頼する前に…………… 13
修理サービスについて…………… 13
冷蔵室の性能について…………… 14
仕様…………… 14
保証書…………… (裏表紙)



上手に使って 上手に節電

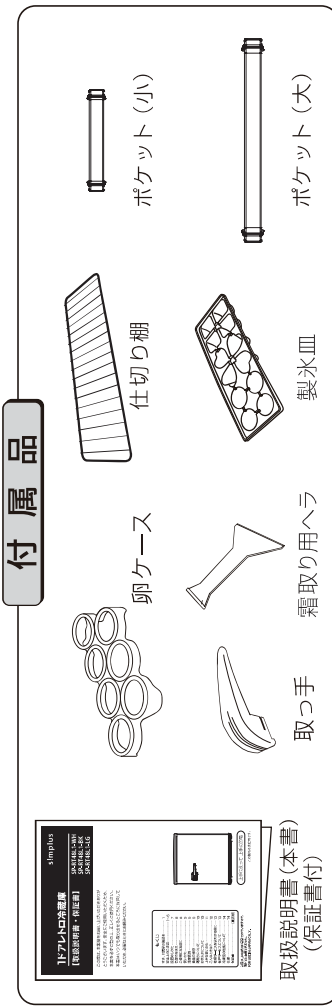
この製品は家庭用です。

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。
FOR USE IN JAPAN ONLY.
2018年11月 E-01

販売：株式会社ジェネレーションズ
輸入・サポート：ウインコド株式会社
〒116-0013東京都荒川区西日暮里5丁目18番11号山田ビル2F
お客様相談窓口 03-5615-2414
support@wincod.co.jp

受付時間 10:00～17:00 月曜日～金曜日（祝日を除く）

まず、付属品のご確認を!



付属品が割れたり、紛失した場合はお買い上げの販売店までお申し付けください。(有料)

安全上のご注意

必ずお守りください。

※ご使用になる前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
このノンフロン冷凍冷蔵庫は、一般家庭用です。これ以外でのご使用は、絶対にしないでください。この用途及び一般家庭用以外(業務用など)でのご使用で発生した故障・修理・事故その他の不都合については、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

表示について

※ここに表示している「安全上のご注意」は、あなたや他の人のへの危害や損害を未然に防止するためのものです。「警告」「注意」の2つに大別し、お知らせしています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

⚠ 警告 取扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性または物的損害のみが発生すると想定されています。

⚠ 注意 取扱いを誤ると障害を負う可能性または物的損害のみが発生すると想定される内容を表示しています。

表示の例 お守りいただき内容の種類を、絵記号で区分し説明しています。
(下記はその一例です)

	△ 記号は、「警告や注意を促す」内容のものです。 図の中に具体的な注意内容(左図の場合は「感電注意」)を示しています。
	🚫 記号は、してはいけない「禁止」内容のものです。 図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は「分解禁止」)を示しています。
	● 記号は、必ず実行していただく「強制」内容のものです。 図の中に具体的な指示内容(左図の場合は「差込みプラグをコンセントから抜く」)を示しています。

※お読みになった後も、お使いになる方がいつでも見られる所に、保管してください。

仕様

種類		ドアレトロ冷蔵庫	
品番	SP-RT48L1-WH/SP-RT48L1-BK/SP-RT48L1-G	断熱発泡ガス	シクロベンゼン
外形寸法	幅 奥行 高さ	453mm 495mm 518mm	コードの長さ 約1.7m
定格内容積	48L	定格電圧 定格周波数 電動機の定格消費電力 年間消費電力量	AC100V 50/60Hz共用 52/57W 135/117kWh/年
冷媒名	R600a		
冷媒封入量	16g		
質量	15.5kg		

- 年間消費電力量は日本工業規格JIS C 9801(2015年版)に定められた測定方法と計算方法により得られた値を表示しています。
- 商品のデザイン・仕様・補修用性能部品などは改善のために予告なく変更することがあります。

製品は日本国内用に設計されていますので、国外では更用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.	
	愛情点検 長年ご使用の冷凍冷蔵庫の点検を!

● 電源コード・プラグが黒ずんで熱い。
● 電源コードに深い傷や変形がある。
● 焦げくさいにおいがあります。
● 冷蔵庫底面にいつも水がたまっている。
● リビリビリと電気を感じる。
● その他の異常や故障がある。

- 製品は日本国内用に設計されていますので、国外では更用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.
- 愛情点検 長年ご使用の冷凍冷蔵庫の点検を!
- 電源コード・プラグが黒ずんで熱い。
● 電源コードに深い傷や変形がある。
● 焦げくさいにおいがあります。
● 冷蔵庫底面にいつも水がたまっている。
● リビリビリと電気を感じる。
● その他の異常や故障がある。

修理サービスを依頼する前に

警告



●異常が生じたときは、下記内容をご確認ください。確認後も症状が改善されない場合は、お買上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	ご確認ください
全く冷えない	<ul style="list-style-type: none">差込みプラグをコンセントと差し込み口にしつかりと差込んでいますか？停電していませんか？家庭の電源ビューズまたは、ブレーカーが切れていますか？温度調節ダイヤルが「0」になっていますか？直射日光が当つたり、近くに熱器具などはありませんか？熱い物をいたり、ドアの開閉が多すぎませんか？ドアの閉め忘れはありませんか？食品を詰めすぎていませんか？庫内に霜が付きすぎていませんか？
よく冷えない 音がうるさい	<ul style="list-style-type: none">床はしつかりしていますか？冷蔵庫がガタついていませんか？冷蔵庫が壁などに当たっていますか？冷蔵庫の周囲にお盆や容器が落ちていませんか？
庫内や庫外に露や霜が付く	<ul style="list-style-type: none">ドアはきちんと閉まっていますか？梅雨などにより外側に露のつくことがあります。これは冷水を入れたコップの外側に水滴がつくのと同じです。露がついたときは、乾いた布でふき取ってください。ドアをひんぱんに開けたり、長時間開けていませんか？熱いものをそのまま入れていませんか？
	<p>●水が流れれるような音がすることがあります、これは冷却する液体の流れる音ですので異常ではありません。</p>

修理サービスについて

よくお読みください

- 保証書
 - 修理を依頼されるとき
 - 保証期間中でも
 - 修理サービスについて
 - 設計上の標準使用期間について
 - 修理サービスについて
- この説明書の裏表紙に保証書がついています。保証書は、お買上げの販売店で販売店お買上げ日の記入をご確認のうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 保証期間：お買上げ日から本体1年間**
- (1) 保証書
- この説明書のご提示なき場合、有料修理となることがあります。
- 保証期間を過ぎているときは、修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料にて修理いたします。
- 修理料金は次の内容で構成されています。
- 修理料金は技術料修理・点検などの料金
- 技術料修理・点検などの料金
- 修理料修理に使用した部品の代金
- 料修理対象製品を輸送する料金
- (2) 修理を依頼されるとき
- 保証期間中でも
- 保証書のご提示なき場合、有料修理となることがあります。
- 保証期間を過ぎているときは、修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料にて修理いたします。
- 修理料金は次の内容で構成されています。
- 修理料修理・点検などの料金
- 修理料修理に使用した部品の代金
- 料修理対象製品を輸送する料金
- (3) 標準修理料の保有期間
- 本製品の補修用性能部品の機能を維持するため必要な部品の最低保有期間は、製造終了後9年です。
- (4) ご使用中ぶんだんと変わった状態になったときは
- ただちにご使用を中止し、ご相談窓口に点検・修理をご依頼ください。
- お客様ご自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。
- (5) 設計上の標準使用期間について
- 本製品の設計上の標準使用期間は5年です。
- 設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・ケガなどの事故に至るおそれがあります。
- (6) 修理サービスについて
- 修理サービスや製品については、ご相談窓口にご依頼ください。

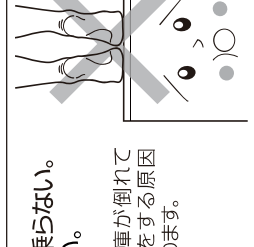
電源プラグのホコリなどは定期的にとる。

●ホコリなどがたまるると、湿気などで絶縁不良となり、感電や発熱・発火(トランシング現象)による火災の原因になります。


強制

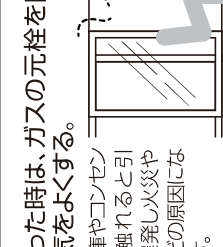
冷蔵庫の上に乗らない。
ぶら下がらない。

●冷蔵庫が倒れてケガをする原因になります。


強制

ガス漏れがあった時は、ガスの元栓を閉め、窓を開けて換気をよくする。

●冷蔵庫やセンサーリーに触れると引火・爆発・火災ややけどの原因になります。


強制

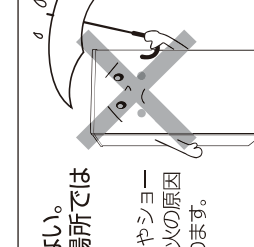
お手入れの際は、必ず差込みプラグをゴムセントから抜き、ぬれた手で差込みプラグやスイッチなどをさわらない。

●感電の原因になります。


禁止

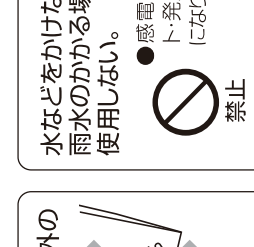
アースを確実に取り付ける。

●故障や漏電のときに感電するおそれがあります。アースの取り付けは販売店にご相談ください。
→ページ [アースについて]


アース

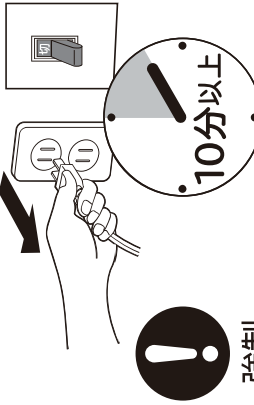
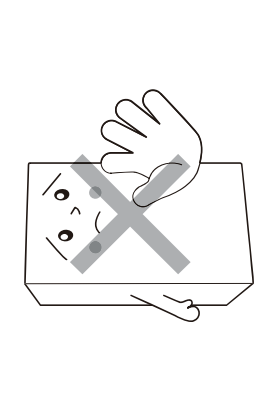
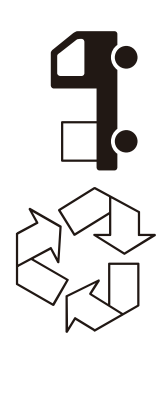
水などをかけない。
雨水のかかる場所では使用しない。

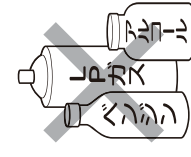
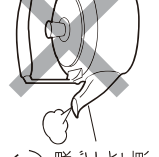
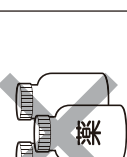
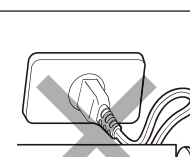
●感電やショート・発火の原因になります。


禁止

警告

こんなときは?

<p>停電のとき</p>  <p>差込みプラグを抜いたとき</p> 	<p>●電気接点で引火し、爆発や火災の原因になります。</p> <p>強制</p> <p>差込みプラグを抜いたときやブレーカーが切れたときは、10分以上待ってから差し込んでください。</p> <p>●すぐに差し込むと圧縮機に負担がかかり故障の原因になります。</p>	<p>冷蔵庫を破棄するときは</p>  <p>ドアの開閉は少なくし、新たな食品の保存はしないでください。</p>	<p>●この方式では、冷却器の冷気が自然対流して庫内が冷やされ、霜がつきます。多量の霜取りをしてください。</p> <p>●2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの冷蔵庫を破棄する場合、収集・運搬料金と再商品化等の料金をお支払いただき、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ます。</p>
--	--	---	--

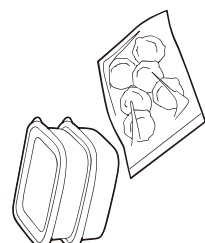
<p>揮発性の高い引火しやすいものは庫内に入れない。</p>  <p>●電気接点で引火し、爆発や火災の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>本体の上に水などの液体の入った容器を置かない。</p>  <p>●こぼれた水などで電気絶縁が悪くなる、感電・漏電のおそれがあります。</p> <p>禁止</p>	<p>火気を近づけない。</p>  <p>●火気を近づけたり、火のついたローンケットやコ・蚊取り線香、熱いヤカンなどを置かないとください。火災や変形の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。また電源コード・差込みプラグが壊んだときは使用しない。</p>  <p>●感電やショート・発火の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>温氣の多いところや、水のかかるところへは据え付けない。</p>  <p>●絶縁劣化により、感電・漏電・火災の原因になります。</p> <p>禁止</p>	<p>差込みプラグを本体で押し付けない。</p>  <p>●差込みプラグが傷つき、加熱・火災の原因になります。</p> <p>強制</p> <p>ドアパッキン</p>
---	---	---	---	---	--

上手な使いかた

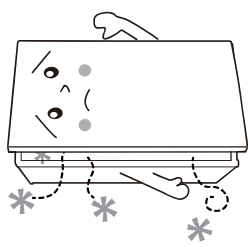
警告



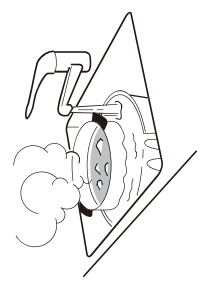
常に新鮮で清潔な
食品を小さく分けて。



ドアの開閉は
回数を少なく静かに。



熱い食品は冷ましてから。



電源コードを傷つけたり、束ねたり、引っ張ったり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりしない。

- 電源コードが破損する原因になります。
- 傷んだまま使用すると感電や火災の原因になります。



禁止

電源プラグを抜くときは、
電源コードを引っぱらずに
プラグを持って引き抜く。

- 感電やショートして発火することがあります。



強制

庫内に直接、水などを入れない。



- 異常のまま運転を続けると故障・感電・火災の原因になります。



禁止

冷媒に炭化水素(R600a)を使用しています。以下の注意を必ずお守りください。

- お手入れの際などに庫内の壁や冷媒回路を傷つけないでください。
- 庫内で脱衣機などの電気製品を使用しないでください。
- 庫内の壁や冷却回路には火気や電気製品の使用を避け、室内の換気を十分に行なった後、販売店またはご相談窓口に修理を依頼してください。

- 圧縮機やその周辺は熱くなります。手を触れないでください。
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む。



禁止

冷蔵庫の上に、不安定なものを置かない。

- 差込が不完全の場合、感電や発熱による火災の原因になります。



必ず守る

- 電気が鳴り始めたら電源プラグに触れない。
- 火災や感電の原因になります。



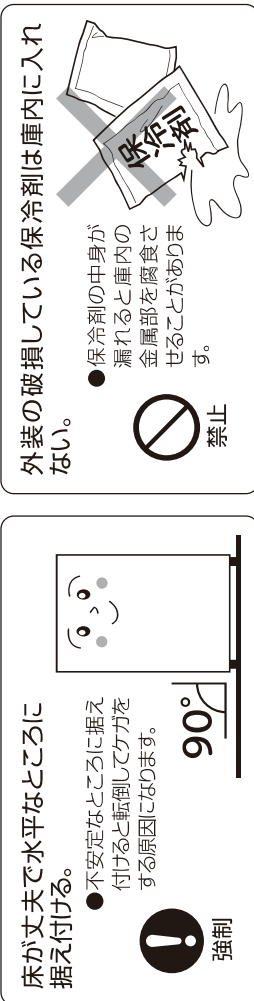
禁止

冷蔵庫を囲って設置するときは通風口(すき間)を確保する。



必ず守る

△ 注意



- 床が丈夫で水平なところに据え付ける。
- 不安定などごとに握り付けると断熱して力を出す原因になります。



強制



- 長時間使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く。

- 絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



プラグを抜く

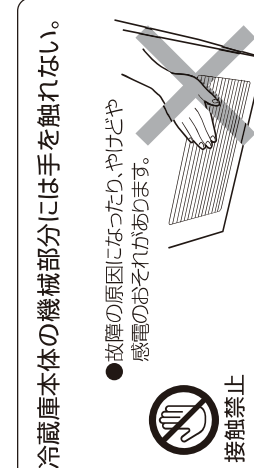


- 冷蔵庫内の食品や容器(特に金属製のもの)には、濡れた手で触れない。

- 凍傷になるおそれがあります。



接触禁止



- 冷蔵庫本体の機械部分には手を触れない。

- 故障の原因になります。やけどのおそれがあります。



接觸禁止



- 食品を詰めすぎない。

- 冷却性能が低下し、食品の腐敗速度が早まるおそれがあります。

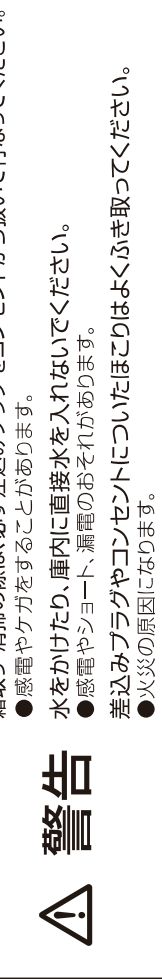


禁止

△ お願い

- 大量の霜は冷却性能が低下します。定期的に早めの霜取りを行うことをおすすめします。
- 次のものは使わないでください。表面の破損の原因になります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、たわし、みがき粉、熱湯、漂白剤など

△ 誓告



- 付属の霜とりヘラで、定期的に霜取りを行なつてください。

空気中の湿気や不完全な包装状態の食品からの水分により、庫内に霜が付きます。
冷却開始後まもなく、霜が薄く付き始めますが、これは異常ではありません。

庫内の食品が無いときか少なくなったときを見計らって、使用頻度により定期的に霜取りを行なつてください。
庫内冷却面に霜が1cmほど付いたら付属の霜とりヘラで霜取りをしてください。
多量の霜が付いたままでは、冷却性能が低下します。

手 順

- 1 食品を取り出します。

2 差込みプラグをコンセントから抜いて、ドアを開けた状態にして、霜が解け始めるのを待ちます。
(ヒーター、ドライヤー、裸電球等の熱源は絶対に使用しないでください。)

3 霜が溶け始め、浮き上がりで取れやすくなったら、付属の霜とりヘラを使って霜を削ぎ落としてください。

- 4 庫内の底にたまつた水をスポンジやタオルでふき取ります。

5 庫内が乾いたらドアを閉め、差込みプラグをコンセントに差し込みます。

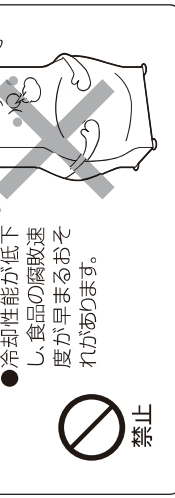
6 5~6時間後、庫内が冷えたのを確認して食品を入れてください。

お手入れについて

- 霜取りを行なつた後など、定期的に庫内を清掃してください。

1 むるま湯に食器用中性洗剤を薄め、それに浸して、かたくしほつた清潔で柔らかな布で本体やドア、庫内全体を隅々まで拭いてください。
2 食器用中性洗剤を使った後は必ず水拭きし、さらに乾いた布で乾拭きしてください。なお、食器用中性洗剤以外は使用しないでください。体に害を及ぼすばかりでなく庫内においか残ります。

- 3 清掃後は9ページの「使いかた」の手順に従つてください。



- 霜取り・清掃の際は、必ず差込みプラグをコンセントから抜いて行なつてください。
 - 感電やケガをすることがあります。
 - 水をかけたり、庫内に直接水を入れないでください。
 - 感電やショート、漏電のおそれがあります。
 - 差込みプラグやコンセントについたほこりはよくふき取つてください。
 - 火災の原因になります。

使いかた

1 電源プラグをコンセントに差し込んでください。(交流100V15A以上)。

2 庫内が冷えたら、食品を入れる。

庫内が十分冷えてから食品を入れてください。庫内が冷えるまでは5~6時間程度かかります。夏場など暑いときは、しつかり冷えるまで24時間以上かかる場合があります。冷えるまでは扉の開閉をひかえてください。

△ 注意

- 本体の表面が熱くなることがあります、故障ではありません。(特に、使い始めや夏場は熱くなります。)
- 使い始めは、プラスチック等の臭いがしますが、故障ではありません。ご使用にしたがってなくなります。

温度調節

■ 温度調節の目安

冷却度	ダイヤル位置	製氷室内温度	冷蔵室内温度	目 安
強冷	5~7	『4』より2~7℃ 低くなります	『4』より2~5℃ 低くなります	●強く冷やしたいとき ●夏期など、周囲の温度が高いときは
	4	約3℃	約3~6℃	●通常のとき
弱冷	1~3	『4』より4~8℃ 高くなりります	『4』より4~7℃ 高くなりります	●冷えすぎるとさ ●冬期など、周囲の温度が低いときは
	0	0	—	●運転を停止するとき

- 通常の使用では温度調節器のダイヤルを「4」位にセットしてください。また、外気温度、食品の量によって調節してください。ダイヤルの数字が大きくなるほど温度が下がります。
- 庫内温度には常に注意してください。市販の冷凍／冷蔵庫用温度計にて庫内温度のご確認をおすすめします。なお、水銀計は破損すると身体に害があるかもしれません。

食品の保存

- 製氷室では、アイスクリームや冷凍食品等の保存はできません。

注意

1 発熱物、ガス器具の近くでは使用しない。

- 鋭利な金属などを使って霜や氷を取り除かない。
- キリ、刃物などは庫内を傷めたり冷却器を損傷し、故障の原因になります。また、封入されている冷却ガスやオイルが噴出するおそれがあります。



禁止

2 ドアを開めるときドアと本体の間に手や指などをかけたりしない。

- 手や指などをはさみ、ケガをするおそれがあります。



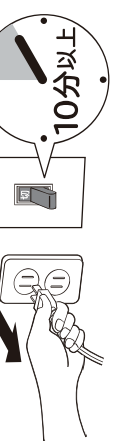
禁止

3 電源プラグを抜いたときは、すぐに差し込まない。

- 電源プラグを抜いたときやフレーカーが切れたときは、10分以上待ってから差し込んでください。すぐに差し込むと圧縮機に負担がかかり故障の原因になります。



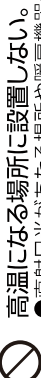
禁止



10分以上

4 ドアの開閉は、取っ手を持って行う。手や指などをけがをするおそれがあります。

- 強制的に倒したり、本体に強い衝撃を与えないでください。故障の原因や思わぬ事故につながる恐れがあります。
- 本体を落とす、たたきなどの衝撃を与えないでください。故障の原因になります。
- 本体を落とす、たたきなどの衝撃を与えないでください。故障の原因になります。



禁止



禁止



禁止

- この製氷室は製氷機ではありませんので、一度に多量の製氷はできません。
- 一度に多量の食品を入れた場合、一時的に庫内の温度が上がりります。
- 異臭がしたり、変質した食品は食べないです。(食中毒や病気の原因になります)

⚠ 警告

必ず差込みプラグをコンセントから抜いて行ってください。
●感電やケガをすることがあります。

●水平で安定している場所

水平で安定している床に置いてください。
床以外（じゅうたん）の上には置かないでください。

じゅうたんたみ・塩化ビニール製床材などには丈夫な板を敷いてください。
傷が付きやすい床では保護用の板を敷く。床の傷ついや変色のおそれがあります。

●湿気・熱気の少ない場所

湿気の多いところや直射日光の当たる場所、ストーブやレンジ
等熱を発散させる物の近くに置かないでください。冷蔵能力
が落ち、電気代が余計にかかり冷蔵庫を傷めます。

冷蔵庫から放熱のため、左右側面を5cm以上あけ、背面も
壁から5cm以上あけてください。なお、空気循環を円滑にする
ため、下記の事項はおやめください。

- 冷蔵庫前面と隣の壁とのすき間に物を入れる。
- 床と冷蔵庫ととのすき間に物を入れる。
- 冷蔵庫脚部と床との間にはクッション等をはさむ。

ご使用になる前に車内及びドアの内側を、清潔な柔らかい布にぬるま湯か食器用中性洗剤を含ませて拭いてください。食器用洗剤を使った後は必ず水拭きし、さらに乾いた布でから拭きしてください。

●電子レンジ・スターなどをのせるとき

電子レンジなどの取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全に設置してください。
天板の耐熱温度は100°Cです。電子レンジなどの表面が100°C以上になるものは、のせないでください。
30kg以上のものはのせないでください。

⚠ 警告

床が丈夫で水平などころに据え付ける。
●絶縁劣化により、感電・漏電火災の原因になります。

⚠ 注意

アース線の接続をしてください。
●故障や漏電のときに感電するおそれがあります。

⚠ 警告

アース端子があるとき

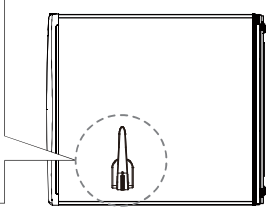
ガス管、水道管、電話線、避雷針へのアース線の接続は危険ですので絶対にしないでください。
また、絶縁物などへの接続はアースの役目をせず危険です。

●コンセントにアース端子がないとき

お買い上げの販売店に、アース工事（有料）を依頼してください。
アース工事（D種接地工事）は電気工事士の資格が必要です。

●コンセントにアース端子があるとき

アース先端を確実にアース端子に接続してください。アース端子



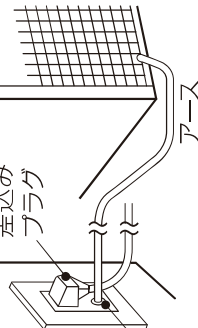
ご使用になる前に

- 冷蔵庫を運送しないでください。冷蔵庫は食品の鮮度を向上させるものではなく、食品の腐敗速度を遅くする道具であることを十分で認識ください。
- 冷蔵庫を設置後、最低2時間は電源を入れないでください。輸送中に圧縮機内部の冷却オイルが片寄ってしまうことがあります。それを落ち着かせるためです。
- 電源を抜いたときは10分以上の間をおいてください。すぐに電源を入れると圧縮機の運転がうまく行われず、故障することがあります。

- 最初にドアを開けたとき、プラスチックなどの臭いがすることがありますが、冷えると消えます。
- 冷蔵庫の周囲が暖かく感じることがあります。これは冷却のための熱の放出によるものです。
- ご使用になる前に車内及びドア内の内側を、清潔な柔らかい布にぬるま湯か食器用中性洗剤を含ませて拭いてください。食器用中性洗剤を使用した後は必ず水拭きし、さらにもぐら拭きしてください。

⚠ 警告

子供が冷蔵庫で遊んだり、スイッチ類をいたずらしないようにしてください。



警告 子供が冷蔵庫で遊んだり、スイッチ類をいたずらしないようにしてください。

