

FRIGIDAIRE

FRSG1915AV

フリジデア冷凍冷蔵庫

取扱説明書



もくじ

1. 安全上のご注意(必ずお守りください)	1
2. お使いになる前に	7
3. 上手な食品の収め方	9
4. 各部の名称	10
5. コントロールパネルの操作方法	11
6. 各機能のご使用方法	12
7. 正常な動作音	13
8. お手入れと清掃方法	14
9. 故障かなと思ったら	16
10. 仕様	18
11. 保証とアフターサービス	19

このたび米国・フリージデア製の大型冷凍冷蔵庫をお買い上げいただきましてありがとうございました。

高級品として定評のある冷凍冷蔵庫を有効に御利用いただくため、この説明書をご熟読の上、大切に保管して下さい。

総輸入元



株式会社

ツナシマ商事


1. 安全上のご注意（必ずお守りください）


製品を正しくお使いいただくためや、お客様や他の人々への危険や財産への損害を未然に防止するために、取扱説明書および製品の表示では、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

■この取扱説明書は、お読みになったあとはいつも手元においてご使用ください。

●ここに示した注意事項は、お客様や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。必ず守ってください。

●表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分しています。

 **警告** この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

 **注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が損害を負う可能性が想定される内容及び、物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

※物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。

絵表示の例



この絵表示は、気を付けていただきたい「注意喚起」内容です。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



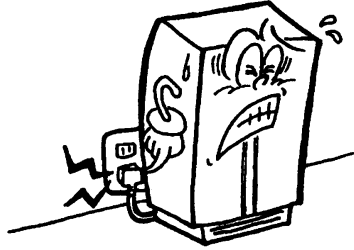
この絵表示は、必ず実行していただく「指示」内容です。

設置におけるご注意

警告

<p>●電源は交流 100V 以外使わない。</p>  <p>火災・感電・故障の原因となります。</p>	<p>●傷んだコードや電源プラグ、ゆるんだコンセントは使わない</p>  <p>ショート・漏電・感電・発火の原因になります。</p>
<p>●ぬれた手で電源プラグを持たない。</p>  <p>感電やけがをすることがあります。</p>	<p>●電源プラグはコードが下向きになるように差し込む。</p>  <p>逆に差し込むとコードに無理がかかり、ショート・加熱・感電の原因になります。</p>
<p>●分岐コンセントを使用しない。</p>  <p>タコ足配線をすると、異常発熱して発火することがあります。 定格 15A 以上のコンセントを単独で使用してください。</p>	<p>●電源コードを破損、加工、変形、たばねたり、引張ったり、無理に曲げたりしない。</p>  <p>重いものを載せたり、はさみ込んだりすると、コードが破損し、火災・感電の原因になります。</p>
<p>●アース（接地）を確実に取付ける。</p>  <p>タ故障などの漏電により感電する恐れがあります。 アース工事は必ず電気工事店に依頼してください。</p>	<p>●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。</p>  <p>振動により冷蔵庫が転倒し、けがの原因になります。</p>

●電源プラグを冷蔵庫で押付けない。



傷つき過熱し、発火する恐れがあります。

●電源プラグはコードを持って抜かない。

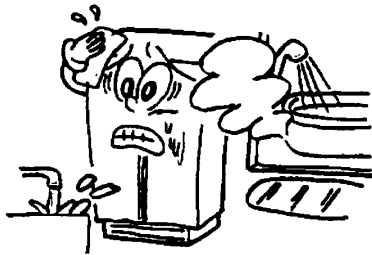


コードが傷み感電やショートして発火することがあります
必ず電源プラグを持って抜いてください。

●土間などの湿気の多いところや水のかかるような場所への設置はさける。

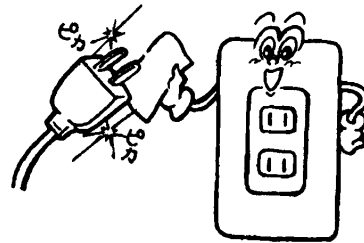


水ぬれ
禁止



電気絶縁が悪くなり、感電や火災の原因になります。

●電源プラグの刃や刃の取付け面のほこりはきれいにふきとり、刃の根元まで確実に差込む。



電気絶縁が低下し、火災の原因になります。

使用時におけるご注意

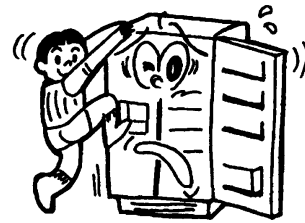
⚠ 警告

●引火しやすい物はいれない。



エーテル・ベンジン・LPガス・接着剤などは、引火爆発の危険があります。

●ドアにぶらさがったり引き出しドアに乗ったりしない。

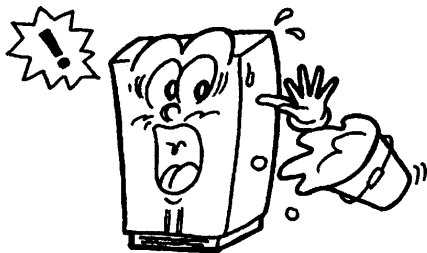


倒れたり、手をはさんだりしてけかをすることがあります。

●本体や庫内に水をかけない。



水ぬれ
禁止

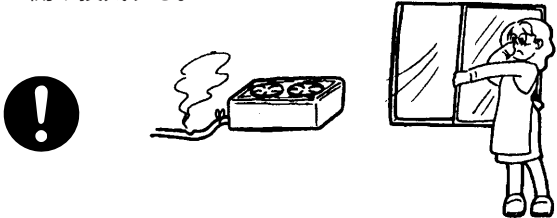

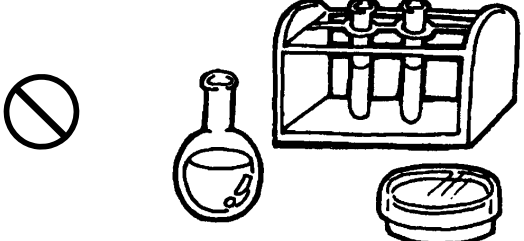



電気絶縁が低下し、感電、火災の恐れがあります。


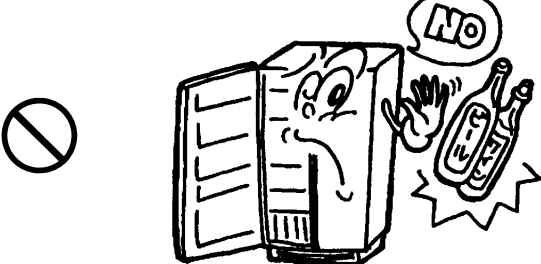
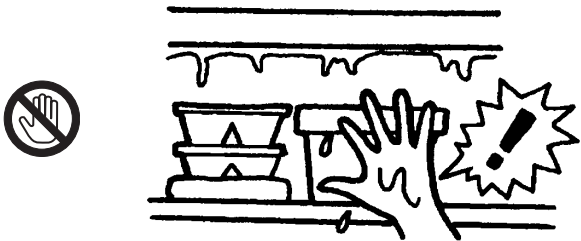

●可燃性スプレーを近くで使わない。



ドアスイッチなどの電気接点の火花で引火する危険があります。

<p>●可燃性ガスが漏れているときは、冷蔵庫に触れず窓を開け換気する。</p>  <p>ドアスイッチなどの、電気接点の火花で引火爆発し、火災ややけどの原因になります。</p>	<p>●冷蔵庫の上に水を入れた容器を置かない。</p>  <p>こぼれた水が電気部品にかかると、絶縁が悪くなり漏電し、火災、感電の恐れがあります。</p>
<p>●薬品や学術資料を保存しない。</p>  <p>厳しい管理を必要とするものは家庭用冷蔵庫では保存できません。</p>	<p>●自動製氷機の組込まれている冷蔵庫の場合、自動製氷機の機械部（貯氷ケースの上部）に手を触れないでください。</p>  <p>製氷機のツメが回転したとき、けがをすることがあります。</p>

⚠ 注意

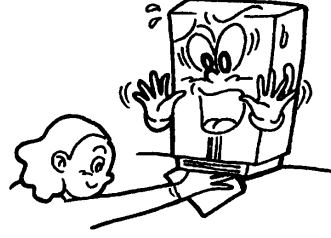
<p>●冷蔵庫の上に物を置かない。</p>  <p>ドア開閉などで落下し、けがをすることがあります。</p>	<p>●冷凍庫にビン類を入れない。</p>  <p>中身が凍って割れ、けがをすることがあります。</p>
<p>●冷凍庫の食品や容器をぬれた手で触らない。</p>  <p>凍傷になる恐れがあります。(特に金属製容器)</p>	<p>●長時間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。</p>  <p>絶縁劣化による感電や漏電、火災の原因になります。</p>

●戸棚前列には底まで入らないビン類は入れない。



無理に入れると、扉開閉時に落下し、けがをすることがあります。

●冷蔵庫底面に手を入れない。



清掃するとき、本体の底面に手を入れると鉄板で手を切る恐れがあります。

●食品は庫内棚より前に出さない。

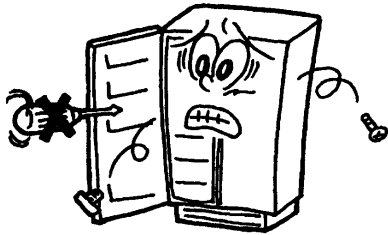


ビン類などが引っ掛かって落下し、けがをすることがあります。

お手入れ・その他のご注意

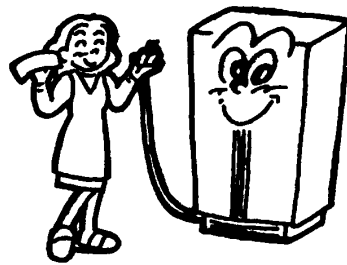
⚠ 注意

●分解・修理・改造は絶対しない。



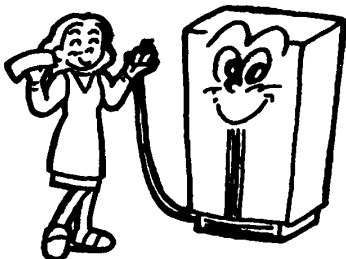
発火したり、異常動作してけがをすることがあります。
※分解や修理が必要なときは、販売店へご相談ください。

●お手入れの際は、必ず電源プラグを抜く。



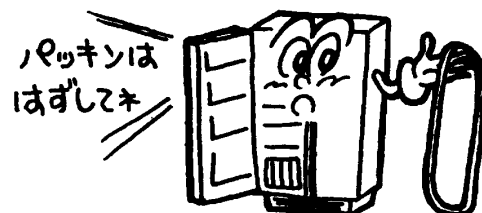
感電やけがをすることがあります。

●庫内灯を交換するときは、必ず電源プラグを抜く。



抜かずに作業をすると感電する恐れがあります。

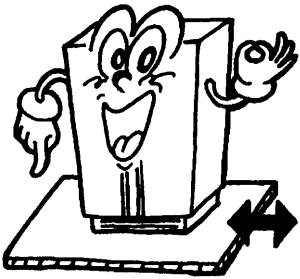

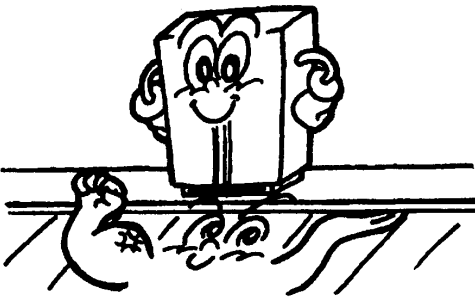
●廃棄処分するときはドアパッキンを取外す。



幼児が閉じ込められると危険です。
※ドアパッキンの取外しは販売店にご相談ください。

移動・設置時のご注意

⚠ 注意

<p>●移動させるときは保護用の板を敷く。</p>  <p>❗</p> <p>むりに移動させると床に傷をつけます。</p>	<p>●運搬するときには専門家に依頼する。</p>  <p>❗</p> <p>手がすべってけがをする恐れがあります。 ※重量があるので運送店にご相談ください。</p>
<p>●設置するときには丈夫な床を選ぶ。</p>  <p>❗</p> <p>重量がありますので床が破損する場合があります。</p>	

こんな時にはこんな注意が必要です。

●一度運転を停止したら5分以上待つ

圧縮機に無理がかかり故障の原因になります。

電源を抜いたりスイッチを切ったら再運転まで5分以上待ってください。

●停電したらスイッチを切るか、差込みプラグをコンセントから抜く

短時間(5分以内)で復旧すると圧縮機に無理がかかり故障原因になります。

再運転まで5分以上待ってください。

●長時間使わないときには

庫内を清掃し、2～3日間ドアを開けて乾燥させる。(カビの発生、においの防止)

清掃するときは電源プラグを抜いてから行なってください。

2. お使いになる前に

設置前に

- 輸送や梱包等のため、ホコリやテープの跡が残っている場合があります。ご使用される前に、清掃してください。**

外部のテープの跡はアルコールを浸した布で軽く拭くときれいに取れます。シンナーやベンジン等は塗装を傷めますので、絶対に使用しないでください。内部は布に薄い中性洗剤かぬるま湯を含ませて拭き取ってください。

- 設置直後にスイッチを入れないでください。**

冷蔵庫の配線内部に冷媒ガスやオイルが注入してあり、運搬中はこれらが不安定な状態にあります。したがって設置後2時間以上たち冷媒ガスやオイルが安定してから運転してください。

設置

- 水気や湿気の少ない所に据付けてください。**

水のかかるところや湿気の多いところに据付けると、漏電の原因になったり、本体がさびるのでご注意ください。

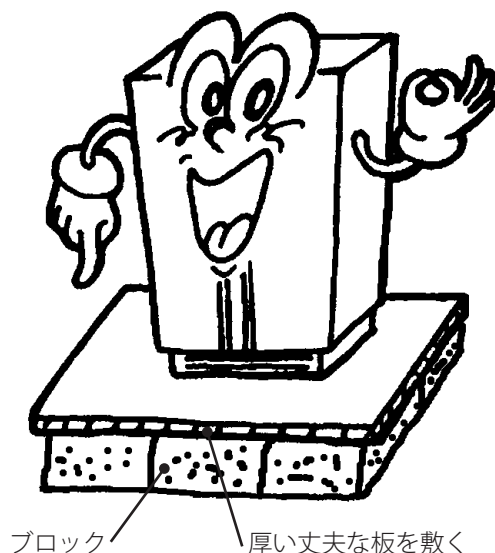
- 直射日光や熱気等のあたらないところを選んで設置してください。**

冷蔵庫の周囲が熱せられると、冷却力が低下し、電気代が多くかかります。直射日光、熱気にあたらず 風通しの良い場所が最適です。周囲温度が13℃以下或いは43℃以上になると機能しなくなることがあります。

- 冷蔵庫を据付ける床はしっかりとした水平なところを選んでください。**

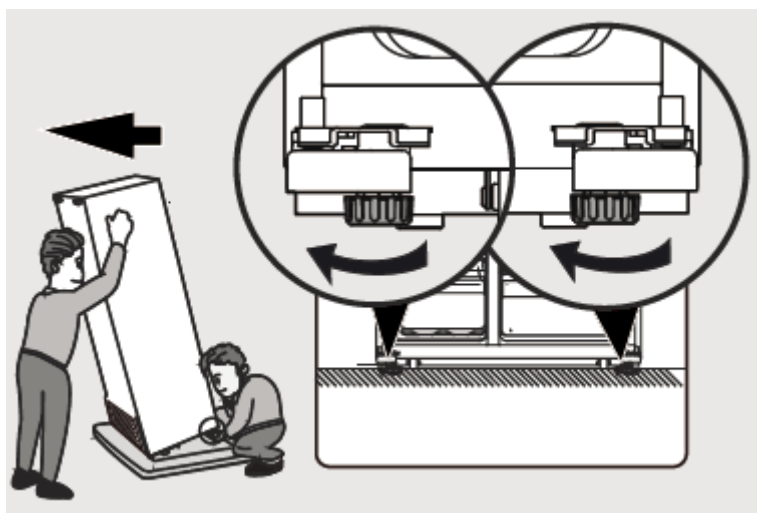
床がしっかりしていないと音や振動がでることがあります。床が弱い場合やたたみ、じゅうたんのような敷物の上に据付ける場合は、冷蔵庫の床面積以上の大きい丈夫な板を敷いて、その上に据付けてください。

※直接たたみ、じゅうたんのような敷物の上に据付けた場合、重さで冷蔵庫が沈み、底部の圧縮機がたたみ、じゅうたんに触れ、すき間がなくなるので空気の流れが悪くなり、冷えにくくなることがあります。

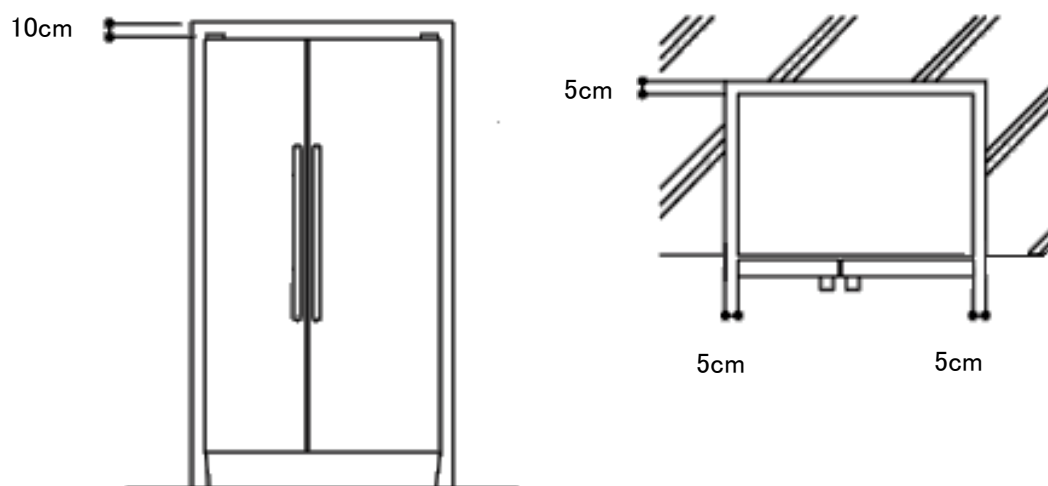


設置時の注意事項

- ・機器が水平に設置されるよう、調整脚を調整してください。
- ・作業は2名で行って下さい。



- ・機器の放熱のため、左右、上には各 5cm、背面には 10cm の隙間を設けてください。



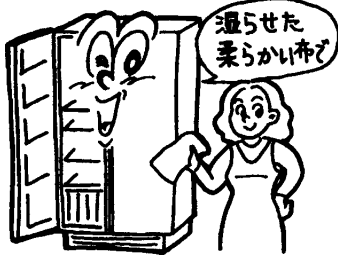
- ・空気の流れを塞がないために、冷蔵庫の前には物を置かない

3. 上手な食品の納め方

設置が完了したら

庫内をきれいに清掃しよう

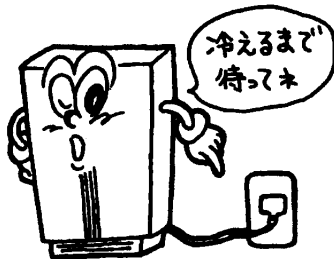
湿らせた柔らかい布で庫内を清潔に清掃してください。



十分に冷やしてから食品を入れてください

電源を入れてもすぐには冷えません。

※夏場など周囲温度の高いときは、4時間以上かかることがあります。



食品を入れるときには

きれいにふいてから入れる

きれいに見えても意外に汚れています。



包んでしまう

乾燥や移り香を防ぎます。



冷まして入れる

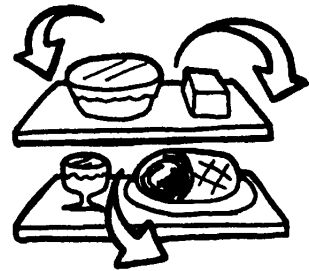
熱い物をそのまま入れると、庫内の温度を上げ、電気代のムダになります。



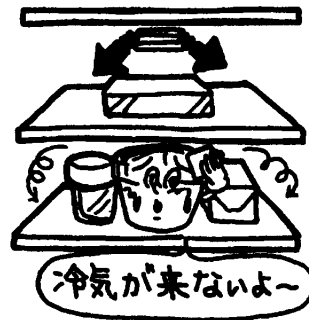
食品を上手にいれるには

充分にすき間をあける

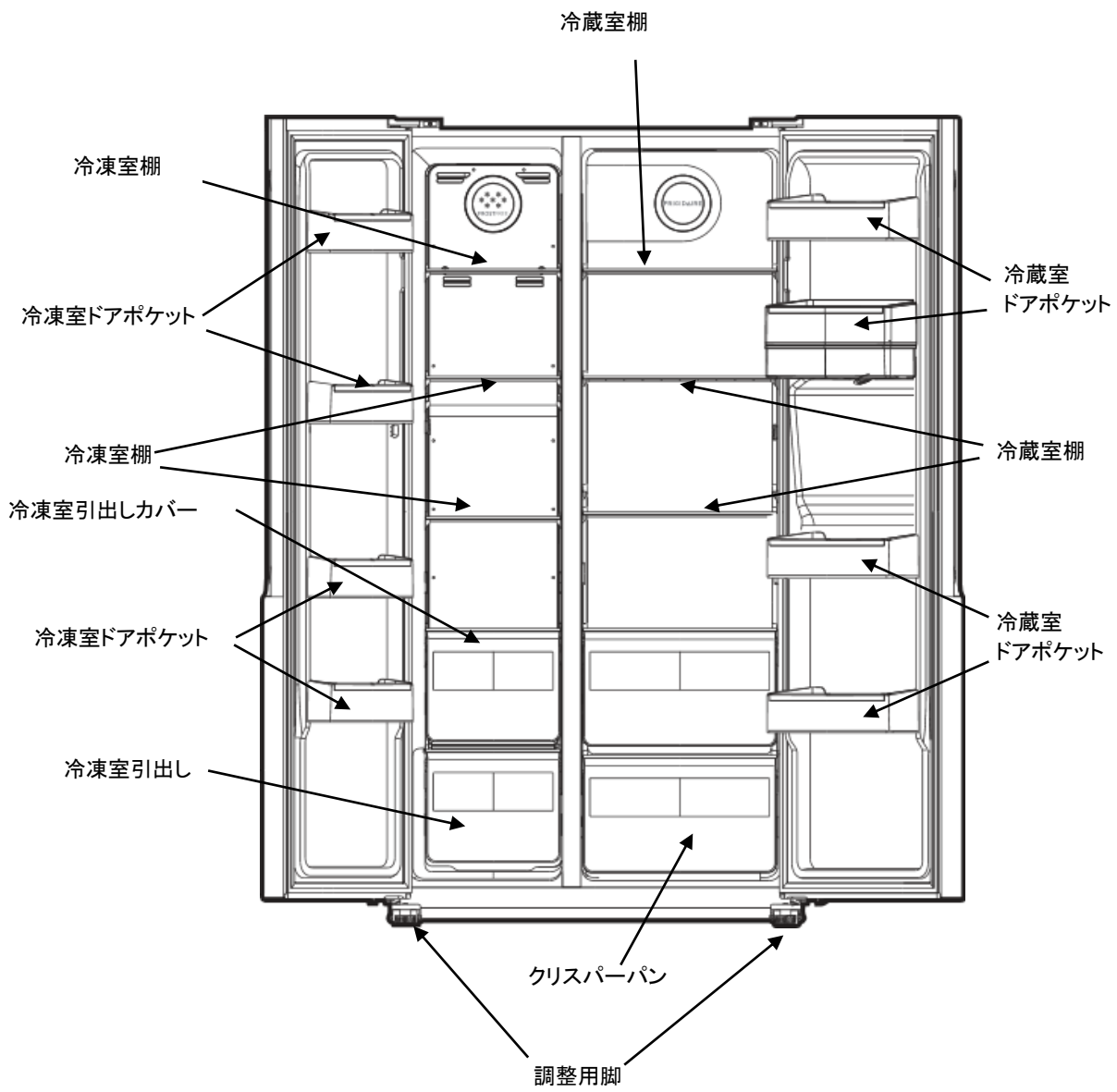
食品をつめすぎると冷気の循環が悪くなり、冷えにくくなります。棚からはみ出さないように入れてください。



冷気の噴出し口を食品でふさがない



4. 各部の名称



5. コントロールパネルのご使用方法

設置後 2 時間以上経過したらスイッチを入れてください。

冷蔵室温度調整 :

Refrigerator ボタンを押すごとに 設定温度が切り替わります。

設定温度は **Refrigerator °F/°C** の下に表示されます。

冷凍室温度調整 :

Freezer ボタンを押すたびに 設定温度が切り替わります。

設定温度は **Freezer °F/°C** の下に表示されます。

強力冷凍モード

Mode ボタンを押し、 が点灯すると強力冷凍モードにセットされます。

強力冷凍モードが有効になります。

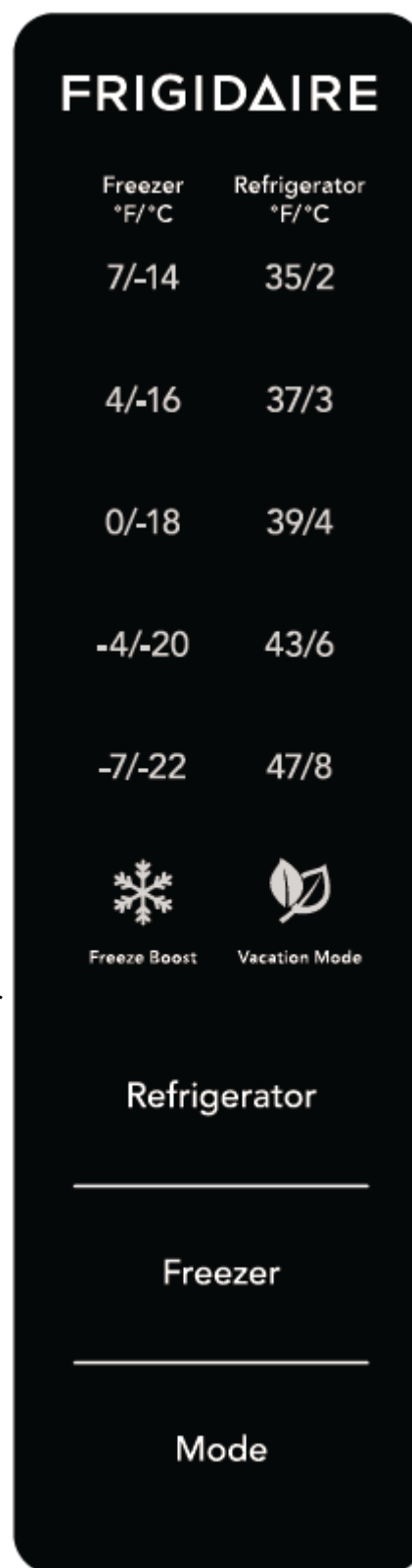
冷凍室に多量の食品を入れる場合に有効なモードです。

セット後 50 時間後自動的にオフになります。

休日モード

Mode ボタンを押し、 が点灯すると休日モードにセットされます。

休日モードにセットすると、省エネになりますが、冷却機能は十分に動作しないので、庫内に置いた食品に注意してください。



6. 各機能のご使用方法

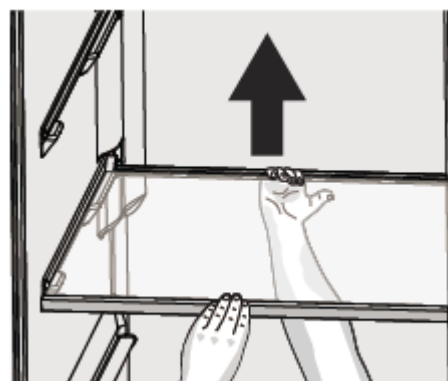


注意：

庫内のガラス製の棚は強化ガラスを使っています。
急激な温度変化や傷つけたりすると突然割れる場合があります。
ガラス製の棚を清掃する場合は、ガラスが室温になってから行って下さい。
ガラス製の棚は食洗機で洗わないでください。

ガラス製の棚の位置の調整

ガラス製の棚は必要に応じて簡単に移動することができます。
棚を外す前に、必ず食品を取り出して下さい。
棚は庫内横のレールで保持されています。
移動する際は、右図を参考に、棚の背面を持ち上げ、前方に引いて下さい。
庫内横のレールに棚を載せて、庫内背面に棚の背面のプラスチック製のフックが庫内背面壁に当たるまで挿入して下さい。

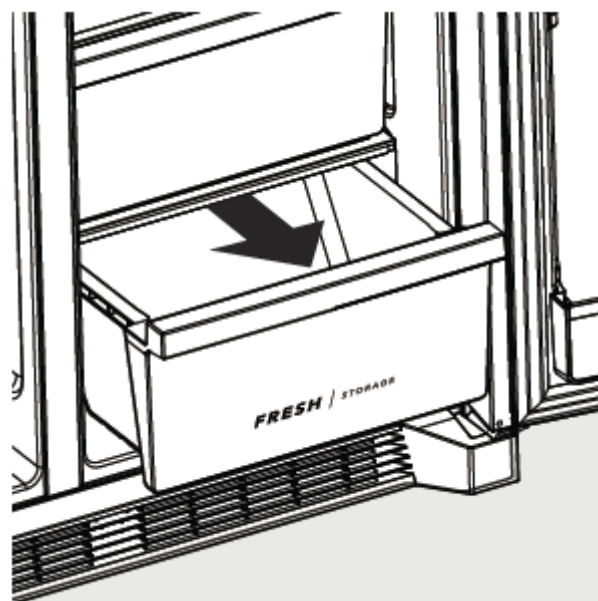


ドアポケット

ドアポケットは、ジャー、ボトル、カンなどを置くためのものです。頻繁に使うものを入れてください。

クリスピーパン

クリスピーパンには、野菜、果物、ナッツなどを保管することができます。
この引出しは湿度を制御することはできません。



7. 正常な作動音

効率よく冷蔵庫を運転させる為に、冷蔵庫から作動音が発せられます。はじめは、耳慣れないかもしれませんが、これらは正常な作動音ですぐに気にならなくなります。冷蔵庫がその設計通りに正常に作動していることを示す作動音を以下に示します。

A エバポレーター

エバポレーター内には冷媒が流れており、沸騰する様な音がします。

B エバポレーターファン

ファン動作時は、ファンの回転音がします。

C デフロストヒーター

ヒーター作動時は、水滴がヒーターに落下する時にシューといった音がします。霜取り動作が終わるとポンという音がします。

D コンプレッサー

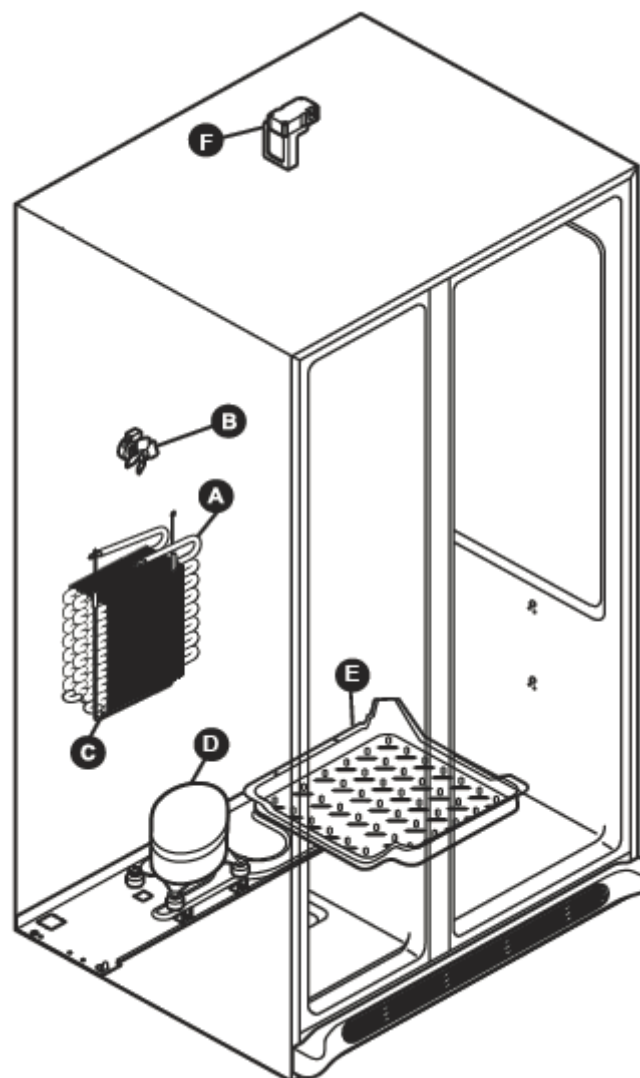
最新のコンプレッサーは従来品と比較して効率良く動作します。

E ドレンパン(取外し不可)

霜取り動作時に水滴が落下する音がします。

F ダンパー(モーター駆動)

動作中にハミング音がします。



📌 機器内部の発泡剤は、消音効果はありません。

📌 解凍動作中に、機器背面が赤くなるのは問題ありません。

8 . お手入れと清掃方法


機器の外観を清掃し、内部のにおいを防いでください。

庫内に食品の汁などをこぼした場合は、速やかにふき取り、半年に1回は庫内の清掃をしてください。

清掃は以下の手順で行って下さい。

- ・ステンレス部を清掃する際に塩化物や漂白剤を含んだ洗剤を使用しないでください。
- ・取外し可能な部品を食洗機で洗わないでください。
- ・清掃時は電源コンセントから電源プラグを抜いてください。
- ・ラベルを剥がす場合は、機器の表面に傷をつけるような鋭利な刃物は使わず、手で剥がしてください。
- ・シリアルが書かれたラベルは剥がさないでください。

庫内の部品、ドアガスケット、プラスチック部品を清掃する際に、窓用クリーナー、クレンザー、可燃性液体、ワックス、濃縮洗剤、漂白剤を含む洗剤を使用しないでください。また、ペーパータオル、金属パッド、研磨剤を含んだものや、強アルカリ性の薬品は使用しないでください。

 冷却をオフにセットしても、電源プラグをコンセントから抜くまでは、庫内灯や他の電気部品はオフになりません。

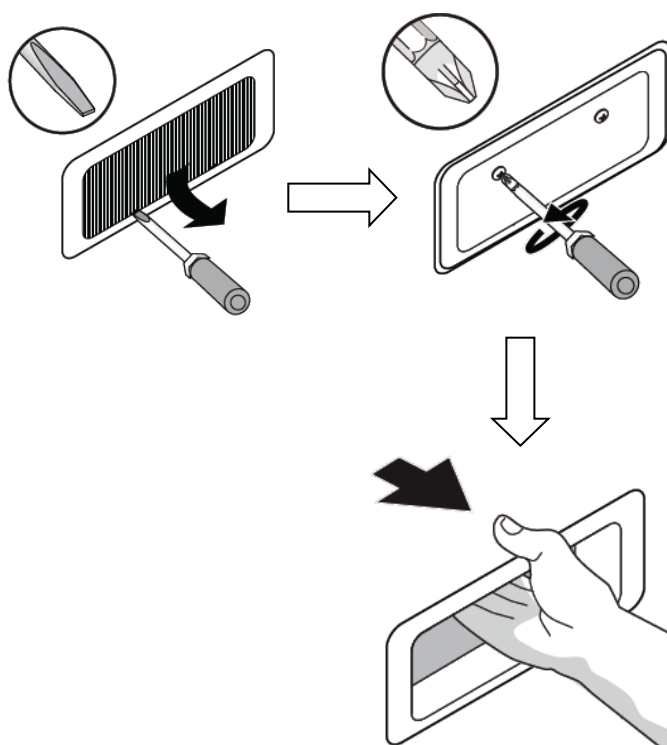


注意 :

- ・機器を動かす際には、まっすぐ手前に引いてください。左右に揺らしながら引くと床に傷をつける可能性があります。
- ・湿ったもので冷えた金属に触れないでください。また、濡れた手で機器の表面に触れないでください。
- ・急激な温度変化があるとガラス製の部品が割れることがあります。

庫内灯の交換

1. 電源プラグをコンセントから抜いてください。
2. 手袋をしてカバーを外してください。
3. プラスドライバーで2本のネジを外してください。
4. ライトボックスを引き出してください。
5. コネクターを外してください。
6. クリップを緩めてLED基板を外してください。
LED基板を交換してください。
7. ライトカバーを取り付けてください。
8. 電源プラグを接続してください。



清掃のヒント

清掃する箇所	清掃方法	ヒント
庫内とドア	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 ・重曹と水 	ぬるま湯 1 リットルに小さじ 2 杯の重曹を溶かしてください。 電気部品、庫内灯、コントロール部を清掃する前に濡らした布やスポンジはきつく絞ってください。
ドアガasket	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 	柔らかい布でガasketを拭いてください。
引出しとポケット	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 	柔らかい布を使い、庫内の引出しや溝を拭いてください。
ガラス製棚	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 ・ガラスクリーナー ・マイルドな液体洗剤スプレー 	清掃をする前に、ガラス製棚を室温まで温めてください。
外装	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 ・研磨剤を含まないガラスクリーナー 	アルコール、漂白剤、アンモニアを含む家庭用洗剤は使わないでください。 清掃には柔らかい布を使ってください。 ドア表面を清掃する際は乾いた布を使わないでください。
ステンレスモデルの外装	<ul style="list-style-type: none"> ・洗剤と水 ・ステンレス用クリーナー 	塩化物、漂白剤をステンレスの表面に使わないでください。ドア表面やハンドルなどステンレスの部分は研磨剤を含まない洗剤を含んだ布巾で清掃してください。その後きれいな水を含ませた柔らかい布で洗剤分を濯いでください。 研磨剤を含まないステンレスクリーナーを使ってください。その際はクリーナーの説明書をよく読んでください。アンモニアや漂白剤を含んだ洗剤は使わないでください。 注意：傷を防ぐために常に清潔で乾燥させておいてください。 表面に残った洗剤分は湿らせたやわらかい布を使って拭取ってください。
庫内灯(LED)の交換	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントから抜いてください。 ・手袋をしてください。 ・ライトカバーを外してください。 ・LED 基板を交換してください。 ・ライトカバーを取り付けてください。 ・電源プラグを差してください。 	注意：作業には手袋をしてください。

9. 故障かな?と思ったら

症状	原因	対応
ドア、引出しの開閉		
ドアが閉じない	<ul style="list-style-type: none"> ・ドアが閉まりづらい。もう一方のドアがわずかに開けづらい。 ・機器の水平が出ていない。床に当たっている。 ・床やキャビネットに機器が当たっている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・両ドアを優しく閉める ・床が固く水平であるか確認。施工業者(大工)に床の修正を依頼。 ・床が固く水平であるか確認。施工業者(大工)に床の修正を依頼。
引出しが固い	<ul style="list-style-type: none"> ・食品が引出の上部の棚に当たっている。 ・引出しの可動部が汚れている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・引出しの上部に当たっているものを外す。 ・引出しが正しく挿入されているか確認。 ・引出しの可動部を清掃。
コンプレッサーが動作しない	<ul style="list-style-type: none"> ・冷凍室の設定がオフになっている。 ・機器が霜取り動作中 ・電源コンセントが抜けている。 ・ブレーカーがオフになっている。 ・停電中 	<ul style="list-style-type: none"> ・温度コントロールをオンにする。 ・霜取り動作中はコンプレッサーは動作しない。 ・コンセントを正しく接続してください。 ・ブレーカーをオンにしてください。 ・他の電灯が点灯しているか確認してください。
機器が頻繁に、又は長時間動作している。	<ul style="list-style-type: none"> ・室内又は屋外の温度が高い。 ・ドアが頻繁に開閉されている、又は長時間開いている。 ・ドアがわずかに開いている。 ・冷凍室の設定温度が低すぎる。 ・ドアガasketが痛んでいる、正しく取りつけていない。 ・コンデンサーに埃が溜まっている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・周囲温度が高い場合は長時間動作するのが正常 ・ドアが開いていると庫内に暖かい空気が入り込み動作時間が増える。 ・機器が水平に設定されているか、庫内の食品がドアに当たっていないか確認する。 ・冷蔵室の設定温度をわずかに上げる。庫内温度が安定するには 24 時間程度かかります。 ・ドアガasketを清掃するか交換してください。 ・コンデンサーを清掃してください。
コンプレッサーが頻繁に停止する。	<ul style="list-style-type: none"> ・サーモスタットが庫内温度を保っている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・コンプレッサーのオンオフで庫内の温度を調整しているので、通常の動作です。
デジタル温度表示		
表示が点滅している	<ul style="list-style-type: none"> ・制御基板が不具合 	<ul style="list-style-type: none"> ・修理を依頼してください。

症状	原因	対応
庫内の水／水滴／霜		
庫内の壁に水滴付着	<ul style="list-style-type: none"> ・周囲の湿度が高く、暑い ・ドアがわずかに開いている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・庫内の湿度が上がリ霜が増えている。 ・前頁のドアの項目参照
引出しカバーの隅に水分が付着	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜の水分が付着 	<ul style="list-style-type: none"> ・通常の状態
引出しの隅に水分付着	野菜や果物を洗ったときの水分付着	<ul style="list-style-type: none"> ・洗った野菜や果物は水気を取ってから冷蔵室に入れてください。
上部棚に置いた食品が凍っている	<ul style="list-style-type: none"> ・冷蔵室の設定温度が低すぎる。 ・食品の場所がダンパーに近すぎる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・冷蔵室の設定温度を上げてください。 ・食品の場所を変えてください。
機器外側に水滴、霜が付着		
水滴が機器の外側がドアの間に付着	<ul style="list-style-type: none"> ・湿度の高い気候 ・ドアがわずかに開いている。庫内からの冷気と暖かい外気が合わさり発生 	<ul style="list-style-type: none"> ・湿度が高いため発生。湿度が下がれば消えます。 ・前頁のドアの項目参照
機器の横パネルが暖かい	<ul style="list-style-type: none"> ・通常の事なので問題なし 	<ul style="list-style-type: none"> ・暖かい部分に触れる時は手袋をしてください。

10. 仕様

仕様

電気定格	電源	単相 100V/120V 50Hz/60Hz
	消費電力量	414kWh/年 (50Hz) 497kWh/年 (60Hz)
	専用回路	15A アース付専用回路
有効内容積	総内容量	532 L
	冷凍室	184 L
	冷蔵室	348 L
冷却方式	冷気循環方式	
霜取り操作	自動開始・自動終了	
設置方法	ビルトイン	可能

11. 保証とアフターサービス

保証書について

- (1) この冷蔵庫には保証書がついています。保証書は販売店にて所定の事項を記入してお渡しいたしますので、記載内容をよくお確かめの上、大切に保存してください。
- (2) 保証期間は、お買い上げの日から1年間です。保証期間内の故障のうち製造上に起因する故障については、保証書の規定に従って無償修理いたします。
- (3) 保証期間後の修理については、お買い求めの販売店またはツナシマ商事までご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。

点検のお願い

次のような症状やその他の異常があるときは、事故防止のため直ちに本機の使用を中止し、お買い求めの販売店またはツナシマ商事まで点検・修理をご依頼ください。

- こげくさいにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がする
- 冷蔵庫に触れると、ビリビリ電気をを感じる
- その他の異常や故障がある
- 時々運転しなくなる

修理を依頼されるとき

修理を依頼される前に、P16 の「故障かな？と思ったら」をよくお読みの上ご確認の後、直らないときはまず主電源スイッチをオフにして、お買い求めの販売店またはツナシマ商事までご連絡ください。

お伝えいただきたいこと	
品名	フリージデア 冷凍冷蔵庫
型式	FRSG1915AV
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ詳しく

補修用性能部品の保有期間

冷蔵庫の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

- 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

お問い合わせ

株式会社ツナシマ商事

東京:TEL 03-6712-5721

大阪:TEL 072-657-9907

E-Mail:info@tsunashimashoji.co.jp

愛情点検

長年ご使用の冷蔵庫の点検を！



このような症状はありませんか？

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



使用を中止してください。

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しいことは、販売店にご相談ください。

お客さまメモ

お買い上げの際にご記入ください。お問い合わせのときに便利です。

お 買 い 上 げ 日	年 月 日	品 番	
お 買 い 上 げ 販 売 店	(電 話)		
も よ り お 客 さ ま ご 相 談 窓 口	(電 話)		

総輸入元



株式会社 **ツナシマ商事**

<http://www.tsunashimashoji.co.jp/>

本 社 〒113-0031 東京都港区西麻布 2-22-2
電話 03-6712-5721

大阪営業所 〒567-0031 大阪府茨木市春日 1-16-11 1F
電話 072-657-9907