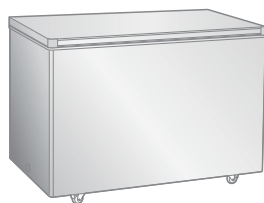


取扱説明書

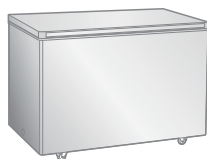
冷蔵／冷凍庫（業務用）

品番 CSF-G27CK CSF-G20CK

AQUA



CSF-G27CK



CSF-G20CK

上手に使うと上手に節電

- このたびは、お買い上げいただき、ありがとうございました。
ございました。
- この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。
特に「安全上のご注意」はご使用前に必ずお読みください。
- お読みになった後は、いつでも見られるところに保証書とともに大切に保管してください。
- この取扱説明書は、CSF-G27CK をもとに説明していますが、CSF-G20CK も使用方法は同じです。

保証書は、別に添付しております。
保証書は必ず受け取っていることを、確認してください。

アクア 株式会社

<https://aqua-has.com/>

もくじ

安全上のご注意	1 ~ 2
据え付けるときは	3
各部のなまえ	4
使いかた	4
コントロールパネルの使いかた	5 ~ 6
こんなときには	7
お手入れについて	8
故障かな?と思ったら	9
保証とアフターサービスについて	10
仕様	10
お客さまご相談窓口／修理相談窓口	裏表紙

冷蔵にも冷凍にも使える切替式です

ご愛用者登録のお願い

下記のURLより愛用者登録とアンケートのご記入をお願い致します。









<https://aqua-has.com/support/reg/>



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。

- 誤った使いかたをしたときに生じる危険と損害の程度を区分して説明しています。
- 図記号の意味は次のとおりです。




 危険	死亡や重傷を負う恐れが大きい内容です
 警告	死亡や重傷を負うことが想定される内容です
 注意	軽傷を負うことや物的損害の発生が想定される内容です
  	してはいけない内容です
 	実行しなければならない内容です

危険


- 修理・廃棄処理は専門の業者に依頼する（可燃性の冷媒を使用しているため、発火・爆発する恐れ）
※ 可燃性冷媒：イソブタン R600a

警告

据え付けのとき


-  ● 水のかかる所には設置しない
- 屋外で使わない（漏電の原因）
-  ● 製品の周囲はすき間をあける（発火・爆発の恐れ）
- 転倒防止をする（けがの原因）
-  ● アースを接続する（故障や漏電の時に感電する恐れ）
アース線をコンセントのアース端子に接続する

電源プラグ・電源コードは


-  ● 本体で押し付けない
- 電源コードを傷つけない
- 傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない
- めれた手で抜き差ししない
- コードを持って電源プラグを抜かない

警告

電源プラグ・電源コードは

-  ● 交流 100V・定格 15A 以上のコンセントを単独で使う
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む
- お手入れのときは電源プラグを抜く
- 電源プラグのほこりは定期的に取り除く（感電・けが・発火・火災の原因）

ご使用のとき

-  ● 本体や庫内に水をかけない
- 庫内に直接水をそそがない
- 冷却回路（配管）を傷つけない
- 可燃性スプレーは近くで使わない
- 引火しやすいものは入れない
- 庫内では電気製品を使用しない（感電や発火・爆発の恐れ）
- 医薬品や學術試料の保存はしない
温度管理の厳しいものは保存できません
- 扉にぶら下がらない、乗らない（けがの原因）
- 製品の上に、ものを置かない（けがの原因）
- 扉のガラスに衝撃を加えない
特にコーナー部に衝撃を加えない（ガラスが割れてけがの原因）
- 幼児に中をのぞかせない
- 近くに台を置かない（幼児閉じ込みの恐れ）

警告

修理・廃棄のとき



- リサイクルなどで保管する時は扉パッキングをはずす
(幼児閉じ込みの恐れ)



分解禁止

- 分解したり、修理・改造は絶対にしない
(火災、感電、けがの原因)

もしものとき



- 異常や故障のときは電源プラグを抜く
(火災・感電・けが・やけどの原因)
＜異常・故障の例＞
 - 電源コード、プラグが異常に熱い
 - 電源コードに深い傷や変形がある
 - 焦げくさいにおいがする
 - 本体底面にいつも水が溜まっている
 - ビリビリと電気を感じるお買い上げの販売店へご連絡ください
- 冷却回路(配管)を傷付けたときは、製品にふれず火気の使用を避け窓を開けて換気する
- ガス漏れに気付いたらガスの元栓を閉め、窓を開けて換気する
(電気接点の火花等で引火爆発し、火災や、やけどの危険)

電気工事について



- 専門業者に依頼する
※電気工事とは
 - 高速型漏電遮断器を取り付ける
 - 配線用遮断器を取り付ける
- 本機専用のアース端子付きコンセントは必ずアース工事をする
- 電気工事は「電気設備に関する技術基準を定める省令」に従い電気工事士の有資格者が行う
(火災や漏電の恐れ)

注意

ご使用のとき



- 冷凍設定の場合はピン類や缶類を入れない
(中身が凍って割れ、けがの原因)
- におったり、変色した食品は食べない
(腐敗により、病気の原因)

注意

ご使用のとき



接触禁止

- 冷凍設定の場合は食品や容器(特に金属製)にぬれた手でさわらない
(凍傷の恐れ)
- 本体の底部やユニットカバーのすきまに手や足を入れない
(鉄板により、けがの原因)

扉を開け閉めするときは



- 強く開け閉めしない
- 他の人が製品にふれているときは、扉を開け閉めしない
(指をはさむなど、けがの原因)
- 本体開口部やヒンジ部に手を置かない
(振動などで扉が閉じて指をはさむなど、けがの原因)

長期間使用しないとき

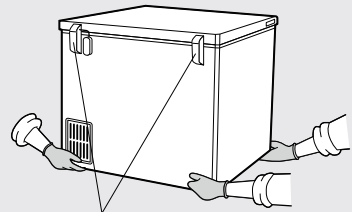


- 電源プラグをコンセントから抜く
(感電や漏電・火災の原因)

設置・移動・運搬のとき



- 床が丈夫で水平なところに置く
(製品が倒れたりして、けがの原因)
- 側面の底部を確実に持って運搬する
- 扉や扉取付金具カバーを持って運搬しない
(手がすべり、けがの原因)



扉取付金具カバー

- ※図は CSF-G27CK です
- 移動するときは保護用のシートなどを敷く
(床材を傷付ける恐れ)
- 傷付きやすい床の上では、キャスターは使用しない
(床材を傷付ける恐れ)

据え付けるときは

1. 据え付ける

次のような場所に据え付ける

■熱気・直射日光の当たらないところ

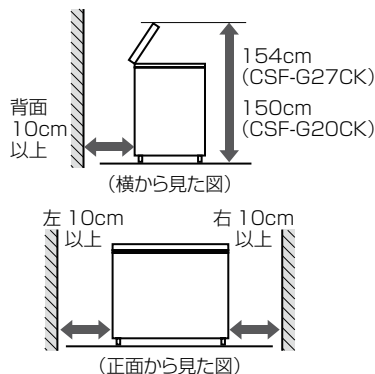
冷却力低下を防ぎ、電気のムダをなくするため。
コンロ・ストーブの横は避ける。

■湿気の少なく、風通しの良いところ

錆の発生や漏電を防ぎます。

※製品の機能を十分に発揮させるために外気温が5～30℃の範囲、湿度は60%RH以下でご使用ください。この範囲をはずれると冷えが悪くなったり、庫内・庫外に結露する場合があります。

■放熱スペースを確保できる場所



※消費電力量測定時の寸法とは異なります。

■丈夫で水平な床

振動・騒音や故障の原因になります。

※じゅうたん、畳、塩化ビニール製の床材などは、冷蔵庫の熱により変色することがあります。底に丈夫な板を敷いてください。

■ほこりや金属粉の少ない場所

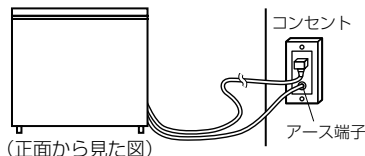


警告

土間や洗い場、地下室など、湿気・水気の多い場所に据え付ける時には、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。お買い上げの販売店にご相談ください。(アース工事・漏電遮断器の設置は有料です)

2. アースをする

ご使用前にアースが正しく確実に取り付けられているか確認ください。



※コンセントにアース端子が付いていないときは、お買い上げの販売店、または専門業者に依頼し、アース工事(D種接地工事)をしてください。(アース工事は有料です)

アース線を接続してはいけないところ

- 水道管
- ガス管 (爆発の危険があります)
- 電話のアース線や避雷針 (落雷のとき大きな電流が流れ、危険です)

3. キャスターを固定する

製品が動かないようにストッパーをかけてください。(キャスターは前面に2個あります)



4. 使用開始

1 5～6ページを参照して温度を設定する

お買い上げ時は-18℃に設定されています。

※電源を入れた直後、コントロールパネルが点滅・点灯します。表示部に現在の庫内温度が表示された後、温度設定をしてください。

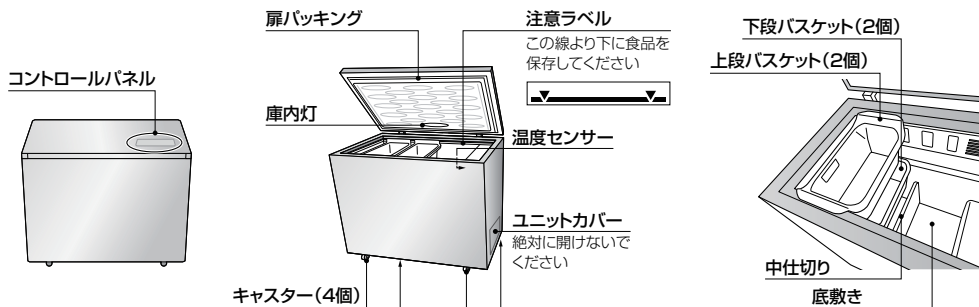
2 十分冷えてから商品を入れる

夏場など周囲温度の高いときは、冷えるまで24時間以上かかることもあります。冷えるまでは扉の開閉を控えてください。

お願い

腐食性ガスが発生しやすい温泉地や工業地帯、塩分の多い海岸地帯など錆びやすい場所に設置すると、配管パイプが腐食して冷えなくなることがあります。このような場所に設置する場合は、防せい処理をおすすめします。お買い上げの販売店にご相談ください。

各部のなまえ



※図は CSF-G270K です。

※食品収納スペースの目安（10 ページ）は上段バスケット、下段バスケット、中仕切りを取りはずして算出しています。

※冷気の通路に抗菌フィルター*1 を設置。菌の増殖を抑えて庫内を清潔に保ちます。（抗菌フィルターは交換不要です）

* 1 試験依頼先：一般財団法人 ボーケン品質評価機構

抗菌の方法：フィルターへの抗菌成分の担持

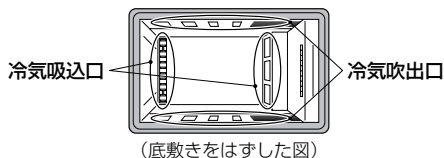
試験結果：99.9%（試験番号 30118053395）

試験の方法：フィルム密着法

処理部品名：冷却カバー内のフィルター

使いかた

- 庫内上部は扉の開閉などで温度が高くなります。商品は庫内の注意ラベルの線よりも低い位置で保存してください。
- 必ず予冷した商品を収納してください。温度が高い商品を入れると他の商品の品質低下にもつながります。
- 商品を投げ入れしないでください。内箱が損傷し、故障の原因になります。
- バスケットには 20kg を超える商品を入れないでください。
- -24℃～-16℃に設定している場合
 - ・製氷機ではありませんので、多量の製氷はしないでください。
- 0～5℃に設定している場合
 - 次のようなとき、商品が凍結することがあります。
 - ・冷気吹出口付近に豆腐などの水分の多い商品を置いたとき⇒吹出口から離して置いてください。
 - ・周囲温度が、5℃以下になったとき ⇒ 設定温度を少し上げると、凍りにくくなります。
 - ・水分の多い商品はラップしてください。ラップをしないと、バスケットに氷が付くことがあります。
- 中仕切りの中に水を入れないでください。変形する恐れがあります。
- 冷気が循環しています。プラスチックバック、レジ袋、ポリ袋、ビニール袋などで、冷気吸入口をふさがないように注意してください。

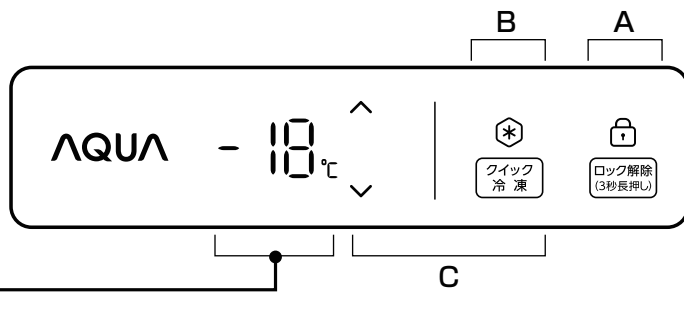


事故・損害（故障）免責のご注意

取扱説明書に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で据付されたことにより事故や損害が生じたときには、当社で責任を負えません。また、その据え付けが原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。

コントロールパネルの使いかた

※30 秒間操作しなかった場合、現在の設定のまま操作をロックしてコントロールパネルを消灯します。
エラーが発生している場合、エラーコードは消灯しません。





表示部

- ①庫内温度および設定温度（-24～-16℃、0～5℃）を表示します
庫内温度は、温度センサー付近の値です。
- ②クイック冷凍のとき、**SF** と表示します
※温度・**SF** 以外を表示している場合は、9ページの「故障かなと思ったら」を参照ください。



A：操作ロックを解除する /操作ロックする

〈操作ロックを解除する〉

コントロールパネルが消灯しているときは操作をロックしています。

- 1 パネルのキーをタッチしてコントロールパネルを点灯させる
- 2  3 秒以上タッチする
- 3  が消灯し、操作ロックが解除されます



〈操作ロックする〉

- 1 操作ロックを解除している状態で
 3 秒以上タッチする
- 2  が点灯し、操作ロックします



※ 30 秒間コントロールパネルを操作しなかった場合、自動的に操作ロックします。

B：クイック冷凍

庫内を早く冷やしたいとき、1度に多量の商品を入れたとき

- 1 コントロールパネルが消灯しているときは左のAを参照に、操作ロックを解除する
- 2  タッチする
- 3 表示部に **SF** と表示、 点灯し、クイック冷凍を開始します
- 4 30 時間後に自動終了します

〈終了方法〉

- 1  タッチする
- 2 **SF** と  が消灯し、クイック冷凍を終了します

※設定温度を-24～-16℃にしている時のみ、クイック冷凍を開始できます。


※クイック冷凍中に、設定温度を変更することはできません。クイック冷凍を解除してから設定温度を変更してください。

※クイック冷凍中は運転音が大きくなる場合があります。
※クイック冷凍中にエラーが発生した場合、クイック冷凍が中断される場合があります。

C : 温度調節

−24 ~ −16℃、0 ~ 5℃で設定できます。

1 コントロールパネルが消灯しているときは 5 ページの A を参照に、操作ロックを解除する

2 へ ▼ または  をタッチする
設定温度が表示されます。

3 へ または ▼ をタッチして温度を変える

4 温度の点滅が終了するのを 2 ~ 5 秒待つ
表示されている温度を設定温度にして、運転を始めます。

※お買い上げ時は −18℃に設定されています。



お願い

- 扉の上にはものを置かないください。
コントロールパネルに触れて、設定が変わってしまう恐れがあります

お知らせ

- 冷凍から冷蔵へ変更した場合、庫内温度が安定するまでに時間がかかることがあります。(半日~1日)
- 1度に多量の商品を入れると、庫内の温度が一時的に上がることがあります。
- 停電があった場合、設定が変わることがあります。復旧の後、設定を確認してください。
- コントロールパネルを強くタッチしても感度は変わりません。
また以下により反応が変わるときがあります
 - ・手袋やばんそうこうをしてタッチしている
 - ・キーの真ん中をタッチしていない
 - ・爪やとがったものでタッチしている
 - ・タッチする間隔が短い(早くタッチしている)
 - ・指やキー部分がぬれている。油や食品、シール貼付などで汚れている
 - ・周囲の温度や湿度、使用するかたの体調、付近の電気製品の動作状態

ドアアラームについて

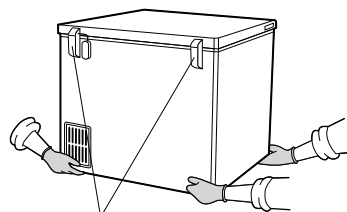
扉が開いていると1分後からピピッ、ピピッ、ピピッと鳴って1分毎に開いていることをお知らせします。7分後からは断続的に鳴り、表示部に  と表示してお知らせします。扉を閉めるか、またはコントロールパネルのキーをタッチするとアラームは止まります。扉を開けても表示部に  と表示されている場合は故障しています。裏表紙の「お客さまご相談窓口」にご連絡ください。

こんなときには

移動・運搬するとき

- 電源プラグを抜いてください。
- 庫内の商品を取り出してください。

⚠️注意	側面の底部を確実に持って2人で運搬する。手がすべってけがの原因になります。
-------------	---------------------------------------



扉取付金具カバー

※図は CSF-G20CK です。

- 製品の側面下部に蒸発皿があります。ここに霜取りの水が残っていると、床面にこぼれることがあるため、保護シートなどを敷いてください。
- 車で運搬するときは、横積みしないでください。(故障の原因になります)
- 移動のとき、キャスターで電源コードを傷付けないよう注意してください。
- 床面の段差や敷居などにキャスターをぶつけないでください。
- 扉のガラスに衝撃を加えないでください。特にコーナー部には注意してください。

転居するとき

- この製品は、50/60Hz(ヘルツ) 共用です。周波数切り替えの必要はありません。
- 冷蔵設定で使用されていた場合、電源を入れても圧縮機がすぐに動かないことがあります。

停電のとき

- 扉の開閉を少なくしてください。
- 庫内温度を上昇させる原因になるので商品を追加しないでください。
- 停電の後、設定温度が変わっている場合があります。設定を確認してください。

長期間使わないとき

⚠️注意	必ず電源プラグを抜く。絶縁劣化などにより感電や漏電、火災の原因になることがあります。
-------------	--

- 商品を取り出し、電源プラグを抜いて庫内を清掃した後、2～3日扉を開けて乾燥させてください。(カビやおいを防ぐためです)

廃棄処分するとき

⚠️警告	リサイクルの時など、保管時の幼児閉じ込みが懸念される場合は扉バックグをはずす。
-------------	---

庫内灯について

- 扉を7分以上開放すると、庫内灯は自動的に消灯します。
- 庫内灯を交換するときは、お買い上げの販売店、またはお客さまご相談窓口(裏表紙)へ、ご連絡ください。

ガラスが割れた、欠けたとき


ガラスには触れず、お買い上げの販売店またはお客さまご相談窓口(裏表紙)へ、ご連絡ください。

お願い

- 電源プラグを抜いたときは、5分以上待ってください。圧縮機が一時的に動かないことがあります。また圧縮機に無理がかかり、故障の原因になります。

お手入れについて

- いつも清潔にお使いいただくために、月に1度はお手入れ(清掃)してください。
- 庫内の商品は取り出してください。

 警告	必ず電源プラグを抜く。 感電することがあります。
--	-----------------------------

お手入れの方法


1. 柔らかい布で、からぶきします。
2. 汚れがひどい場合は、ぬるま湯が薄めた食器洗い用中性洗剤を含ませた布で、ふいてください。
3. 食器洗い用中性洗剤を使用した後は、水を含ませた布でふき取り、さらにからぶきします。


お願い

- 次のものは、使わないでください。(塗装面を傷めたり、プラスチックが割れることがあります) みがき粉、粉石けん、アルカリ性洗剤、ベンジン、シンナー、アルコール、石油、酸、熱湯、たわし、など。
- 化学ぞうきんを使用するときは、強くこすらないで、化学ぞうきんの注意書に従ってください。

お手入れ後の安全点検

- 電源コードに亀裂やすり傷がありませんか？
 - プラグがコンセントにしっかり入っていますか？
 - プラグに異常な発熱はありませんか？
- もし、ご不審な点があれば、電源プラグを抜いて、すぐにお買い上げの販売店にご相談ください。

 注意	圧縮機に手をふれない。熱くなるので、やけどの恐れがあります。
--	--------------------------------

 警告	● 外側や庫内に、直接水をかけない。ショートや感電の恐れがあります。 ● コンセントやプラグに付くほこりなどの汚れをとときどきふき取る。発火の原因になります。
--	--

お手入れのポイント

庫内

食用油やバターなどの油脂類が付いたままですと、プラスチックが割れることがあります。

扉パッキング

ジュースや食品の汁などが付いたままですと、早く傷みます。

バスケット / 中仕切り

水洗いできます。

底敷き

水洗いできます。

完全に乾かしてから庫内へ戻してください。

※底敷きは、必ず庫内の底に敷いてお使いください。

底敷きがない場合、冷気の流れが悪くなり故障の原因になります。

扉表面

指紋あとなどが水ぶきで取れないときは、「お手入れの方法」に従ってお手入れをする。

コントロールパネル部分は設定が変わる可能性があるため、操作ロックしてからお手入れをする。(5～6 ページ参照)

電源コード

電源コードは、電源プラグをコンセントから抜き、端子のごみやほこりを取り除いてください。また電源コード周辺のごみやほこりの清掃もしてください。

設置・ご使用いただく環境によっては短時間でごみやほこりがたまることが考えられますので、お手入れの際にはご確認ください。

機械室の清掃について

機械室にごみがたまりますと放熱効果が減少して庫内の冷えが悪くなります。また、ほこりが湿気を吸って漏電を引き起こす要因にもなります。

- 機械室の清掃は、お買い上げの販売店、またはお客様ご相談窓口(裏表紙)へご相談ください。

自動霜取りについて

霜取りの操作は不要です。

- 霜取り水は蒸発皿に溜めて、蒸発させます。

(蒸発皿は外から見えません)

- 霜取り時も商品を取り出す必要はありません。

故障かな？と思ったら


修理を依頼される前に、次のことをお確かめください

状 況	お調べいただくところ
コントロールパネルが反応しない	<ul style="list-style-type: none"> ■6ページの<お知らせ>にある方法でタッチしていませんか？ ■操作ロックがかかっていますか？(5ページを参照)
コントロールパネルに 5F と表示されている	<ul style="list-style-type: none"> ■クイック冷凍中です(故障ではありません) クイック冷凍を解除したい場合は5ページを参照ください。
コントロールパネルに dF と表示されている	<ul style="list-style-type: none"> ■扉が開いていませんか？ →扉を閉めても表示が消えない場合は「お客さまご相談窓口」(裏表紙)にご連絡ください。
コントロールパネルに 5F 、 dF 以外の文字が表示されている	<ul style="list-style-type: none"> ■故障しているため「お客さまご相談窓口」(裏表紙)にご連絡ください。
全く冷えない	<ul style="list-style-type: none"> ■電源プラグがコンセントから抜けていませんか？ ■電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか？ ■停電ではありませんか？ ■配線用遮断器が作動していませんか？ →お買い上げの販売店、専門業者にお問合せください。
よく冷えない	<ul style="list-style-type: none"> ■熱いものを入れたり、扉の開閉が多すぎませんか？ ■商品をつめすぎていませんか？ ■直射日光があたったり、コンロ・ストーブのそばではありませんか？ ■冷気吹出口や冷気吸込口が商品でふさがれていませんか？(4ページ参照) ■商品を庫内の注意ラベルの線よりも高い位置に入れていませんか？(4ページ参照)
冷蔵運転中(設定温度 0～5℃)に商品が凍結する	<ul style="list-style-type: none"> ■水分が多く凍りやすい商品を冷気吹出口付近に入れていませんか？ ■周囲温度が、5℃以下ですか？(4ページ参照)
音がうるさい	<ul style="list-style-type: none"> ■床がしっかりしていますか？ ■据え付けが悪く、ガタついていませんか？ ■本体が壁などにぶれていませんか？ ■本体の周囲に容器などが落ちていませんか？
ビピッ、ビピッとアラームが鳴っている	<ul style="list-style-type: none"> ■扉が開いていませんか？(6ページ参照) ■コントロールパネルに HH、LL などのコードが表示されていませんか？ (5F はクイック冷凍の表示でエラーではありません。dF と表示されている場合は6ページを参照ください。) →故障しています。いずれかのキーをタッチするとアラームは鳴りやみます。「お客さまご相談窓口」(裏表紙)へご連絡ください。
扉が開きにくい	<ul style="list-style-type: none"> ■扉を閉めた直後一時的に扉が開きにくくなります。これは庫内の空気が急激に冷えて収縮するため、よく冷えているときに起きる現象です、1～2分ほどお待ちください。 ■庫内が冷えて安定しているときには、庫内外の温度差により圧力差が発生し、扉が開きにくくなります。両手でゆっくり扉を開けてください。

これは故障ではありません

チョコチョコ、シューシューやポコポコという音がする	<ul style="list-style-type: none"> ■製品を冷やすための液(冷媒)が機械部分を流れる音です。
本体の外側に露が付く	<ul style="list-style-type: none"> ■梅雨どきなど湿気が多いとき、露が付くことがあります。これは、冷水を入れたコップのまわりに水滴が付くのと同じです。露は布でふき取ってください。
本体側面や前面が熱くなる	<ul style="list-style-type: none"> ■パイプを内蔵して、露付きの防止と放熱を行っているためです。庫内の商品には影響ありません。据え付け時や夏場は、特に熱く感じる場合があります。
側面がゆがんで見える	<ul style="list-style-type: none"> ■製造工程上、ゆがみや波うちが生じますが、異常ではありません。

以上のことをお調べになり、それでも具合が悪いときは、ただちに使用を中止して、お買い上げの販売店、または、当社「お客さまご相談窓口」(裏表紙)にご相談ください。

 警告	<p>分解したり修理・改造は、絶対にしないでください。 発火したり、異常動作して、けがの原因になります。</p>
--	--

保証とアフターサービスについて

保証書（別に添付しております）

保証書は、販売店から受け取っていただき、必ず「お買い上げ日、販売店名」をお確かめのうえ、内容をよくお読みになった後、大切に保管してください。

保証期間

保証期間は、お買い上げ日から1年間です。ただし、冷媒循環回路（圧縮機・凝縮器・冷却器・毛細管・配管）冷却用ファン及び冷却用ファンモーターは2年間です。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この製品の補修用性能部品を製造打切後、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。

アフターサービスについてご不明の場合

修理のご相談やご不明な点または、転居の場合は、お買い上げの販売店へお問い合わせください。

修理を依頼されるとき

「故障かな?と思ったら」にそってお調べください。それでも異常があるときは、ご使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店に修理を依頼してください。

なお、商品の補償等、製品修理以外の責はご容赦ください。

保証期間中の修理

修理の際には、保証書をご提示ください。保証書の規定に従い、販売店が修理させていただきます。

保証期間経過後の修理

修理すれば使用できる場合は、お客さまのご要望により有料修理させていただきます。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

仕様

種	類	冷凍庫	
品番		CSF-G27CK	CSF-G20CK
定格内容積		270L < 241L >	195L < 170L >
外形寸法		幅1110mm×奥行690mm ×高さ900mm	幅940mm×奥行630mm ×高さ900mm
定格電圧・周波数		100V・50 / 60Hz	
電動機の定格消費電力		99 / 114W	69 / 80W
電熱装置の定格消費電力		190 / 190W	141 / 141W
消費電力量		製品背面の品質表示ラベルに表示	
質量		67kg	55kg

		CSF-G27CK	CSF-G20CK
付属品	上段バスケット	2	2
	下段バスケット	2	2
	中仕切り	1	1
	底敷き	1	1

※ 定格内容積について

- ・ 定格内容積は、日本産業規格（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（棚やケース等）を外した状態で算出したものです。
- ・ 〈 〉内は「食品収納スペース（実際に食品を収納することが出来る空間の容積）の目安」です。食品収納スペースの目安は、日本産業規格（JIS C 9801-3：2015）に基づき、4ページのように部品を配置して算出しています。

※ 便利でお使いしやすい製品にするため、製品改良に努めています。このため、一部仕様が変わることがありますのでご了承ください。

※ 国外での使用はできません。（FOR USE IN JAPAN ONLY）



お客さまご相談窓口（修理相談窓口）

まずはお買い上げの販売店へ…

修理のご依頼やご相談および部品のご購入または、転居の場合は、お買い上げの販売店へお申し出ください。転居や贈答品でお困りの場合は、下記にお問い合わせください。

〈アクア株式会社〉

受付時間：（365日）9：00～18：30

固定電話	 0120-880-292
携帯電話	 0570-040-292（有料）

お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについて

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

<利用目的>


- お客さまご相談窓口でお受けした個人情報、商品・サービスに関わるご相談・お問合せおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のためにアクア株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

<業務委託の場合>

- 上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせるとともに、適切な管理・監督をいたします。

個人情報のお取り扱いについての詳細は、当社ホームページをご覧ください。 <https://aqua-has.com/privacy/>

愛情点検 長年ご使用のフリーザーの点検を！

	このような症状は ありませんか？	➡	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

購入年月日、購入店名を記入してください。サービスを依頼されるときに便利です。

品番		購入店名	
購入年月日	年 月 日	TEL () -	

アクア株式会社

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1丁目11番12号