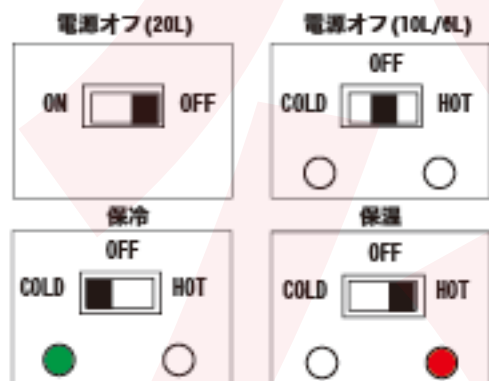


●ご家庭で使用する際の設置場所について

- ※背面を塞ぐような設置はしないでください。すき間を空けてください。排気口・吸気口を塞ぐと冷えない可能性があります。
- ※室温の高い場所、直射日光の当たる場所などには設置しないでください。室温の高い場所では、庫内温度が上がります。
- ※ラジオおよびテレビのアンテナ線の近くには設置しないでください。映像や音声にノイズが入る事があります。
- ※床が丈夫で水平なところに設置してください。
- ※製品を引きずらないでください。床面を傷つけることがあります。
- ※家具の中やケースに入れず、風通しの良いところに設置してください。放熱のため空気の流れを必ず確保してください。放熱が悪いと冷却効果が悪くなり、性能が発揮できない場合があります。
- ※じゅうたんやたたみ、塩化ビニール製の床材の上に設置する場合は下に板などを敷いてください。

●切替スイッチ

10L/6Lでは切替スイッチを動かすことで、電源オフ・保冷・保温を切り替え、20Lでは電源スイッチで電源オン・オフ、切替スイッチで保冷・保温を切り替えます。保冷中は保冷ランプ(緑)保温中は保温ランプ(赤)が点灯します。



※保冷と保温の切替を行う場合は、必ず一度切替スイッチ/電源スイッチを【OFF】にし、本体内部を常温に戻してからご使用を始めてください。すぐに保温と保冷を切り替えたり、庫内を常温に戻さずご使用した場合、本体が故障するおそれがあります。

●車で使用する際の注意事項

- ※DCケーブル(特にシガーソケット側)は奥まできちんと差し込んでください。きちんと差し込まないとDCプラグが過熱します。
- ※シガーソケットに差し込んで使用するときは、必ずDCプラグに接続してください。
- ※分岐シガーソケットアクセサリを使用したり、タコ定配線にすると、ショートしたり、バッテリーの容量超過による過熱などで、火災になる可能性があります。また故障や破損の原因となります。
- ※運転の妨げにならない場所に本体(電源コードも含む)を設置してください。
- ※加速・減速時に本体が動かない(倒れない)ように固定するなどの対策をしてください。
- ※加速・減速時に庫内内容物が動きドアが開く場合がございますのでご注意ください。

●結露・霜について

結露について

環境温度により庫内に結露が生じます。定期的に結露をふき取ることをお勧めします。結露を放置すると水漏れの原因となる可能性があります。

霜がついた場合

庫内に霜がついた場合は、次の方法で取り除いてください。

- ①貯蔵物を全部取り出します。
- ②運転スイッチを【OFF】にします。
- ③ドアを開けて数時間放置します。トレイと本体内のとけた水滴をふき取ります。

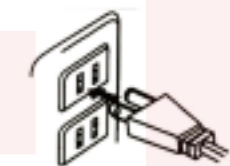
※霜取りは必ず水平な場所でおこなってください。
※自動霜取り機能はついていません。

●電源ケーブルを使用する場合

①付属の電源ケーブルを、本体背面の電源ケーブル差込口に差し込みます。



②電源プラグをコンセントに差し込みます。



- ※電源は必ずAC100Vをご使用ください。
- ※電源ケーブルの抜き差しは、必ず切替スイッチ・電源スイッチを【OFF】にしてから行ってください。

●シガーケーブルを使用する場合

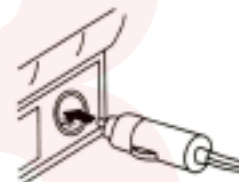
①付属のシガーケーブルを、本体背面のシガーケーブル差込口に差し込みます。



※端子の向きに注意してください。



②シガーソケットに差し込みます。



- シガーソケット電源で使用する場合は、エンジンを止める前に電源プラグを抜いてください。(エンジンを切っても電源が切れない車種があり、電源プラグを接続状態で放置するとバッテリーがあがるおそれがあります。)
- ※電源は必ずDC12Vをご使用ください。
- ※電源ケーブルの抜き差しは、必ず切替スイッチ・電源スイッチを【OFF】にしてから行ってください。

●お手入れ

- ①切替スイッチを【OFF】にして、電源ケーブルを抜きます。
- ②庫内の物を全部取り出します。
- ③保温で使用した場合は、庫内が冷めてからお手入れしてください。

■本体

1. 柔らかい布で全体を乾拭きします。
 2. 汚れがひどい場合は、ぬるま湯もしくは食器洗剤用洗剤を含ませた布でふいてください。
 3. 食器洗剤用洗剤を使用した場合は、水を含ませた布でふきとり、さらに乾拭きしてください。
- ※本体は、絶対に直接水に濡らさないでください。
- 本体の吸気口・排気口はほこりが付着すると、放熱が悪くなり、保冷機能が低下します。1カ月に1度は、掃除機やブラシなどでほこりを取り除いてください。

■仕切り板

- 水洗いをして、水分をよくふき取ってください。
- ※熱湯(60度以上)は使わないでください。

⚠注意

- 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、たわしなどを使用しないでください。本体を傷める原因になります。
- 化学ぞうきんを使用する時は、強くこすらないでください。本体を傷める原因になります。

●長期間ご使用にならないとき

- ①本体の切替スイッチを【OFF】にして運転を止め、電源プラグを外してください。
- ②庫内の貯蔵品を全部取り出し、庫内を清潔にして水分をよくふき取ってください。
- ③ドアは少し開けておく、もしくはときどき開けて、庫内の空気を入れ替えてください。

● リサイクルについて

【廃棄時の注意】

家電リサイクル法により、お客様がご使用済みの冷蔵庫廃棄される場合は、収集・運搬料金、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に適正に引き渡す必要があります。

サンコーでのリサイクル対応をご希望の方は下記QRコードを読み取り、ページをご覧ください



● 故障かな?と思ったら●

お問い合わせ・修理をご希望される場合 support@thanko.jp に空メールをお送りください。自動返信でご案内いたします。

※自動返信が来ない場合
送付前に「@thanko.jp」のメールが受信できるようお願いの上ご送付ください。

QRコードを読み取り、空メールを送信できます。



不具合品のご送付先

ご送付いただくだけでは対応ができません。必ず空メールをお送りいただき、自動返信メールの内容を確認の上ご送付ください。

〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1
EL内 サンコーサポート宛
TEL 03-3526-4328
(月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)
お問い合わせメールアドレス : support@thanko.jp

● 仕様

サイズ	EL幅173×高さ289×奥行260(mm) 10L幅290×高さ350×奥行300(mm) 20L幅275×高さ418×奥行347(mm)
重さ 付属品	EL:2.2kg/10L:3.0kg/20L:5.8kg 本体(仕切り板、ドアポケット)、 電源ケーブル(180cm)、シガーケーブル(180cm) 取扱い説明書
電源	AC100V 50/60Hz DC12V
消費電力	EL→AC100V(50Hz)冷42W/温34W(50Hz)冷40W/温29.5W DC12V:冷33W 温27W 10L→AC100V(50Hz)冷63W 温51W(50Hz)冷59W/温45W DC12V:冷46W 温34W 20L→AC100V(50Hz)冷90W 温70W(50Hz)冷86.3W 温68W DC12V:冷77W 温54W
庫内温度	使用目安温度:約7～13℃(周囲温度25℃) 使用目安温度:約60～65℃(周囲温度25℃)
使用温度範囲	5～38℃
冷却方法	ペルチェ素子電子冷却方式
運転音	約41dB
庫内サイズ	EL幅135×高さ240×奥行145(mm) 10L幅185×高さ280×奥行185(mm) 20L幅215×高さ335×奥行220(mm)
材質	EL:アルミ/ABS強化ガラス 10L,20L:アルミ/PP強化ガラス
保証期間	購入日より12カ月

※内容部に記載している以外のものは付属しません。※本製品をご利用において生じる製品の故障は、保証の対象外となります。※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

● 困った時は

■ 動作しない

・ 家庭用電源使用の場合

スイッチが [OFF] になっていませんか。	スイッチを [HOT] か [COLD] にしてください。
電源ケーブルの電源プラグがゆるんだり、外れたりしていませんか。	しっかりと差し込んでください。

・ シガーソケット使用の場合

車のエンジンがかかっていますか。	エンジンをかけて使用してください。
車のヒューズが切れていませんか。	ヒューズを確認してください。
シガーソケットに灰やゴミがつかっていませんか。	灰やゴミを取り除いてください。
スイッチが [OFF] になっていませんか。	スイッチを [HOT] か [COLD] にしてください。
シガーソケットの分岐アクセサリを使っていますか。	電力が不足するため、本製品とソケットは1対1で直接接続してご使用ください。

■ よく冷えない・よく温まらない

貯蔵品がつかまって庫内の空気の循環が悪くしていませんか。	詰め込みすぎないようにしてください。
ドアは完全に閉まっていますか。	ドアを完全に閉めて下さい。
直射日光の当たるところや、火気の近くで使用していませんか。	直射日光の当たるところや、火気の近くでは使用しないでください。
吸気口・排気口をふさいでいませんか。	吸気口・排気口をふさがないようにしてください。
庫内で使用の場合にバッテリー電圧が低すぎませんか。	使用状態で電圧が11V以下になりますとよく冷えません。(過まりません)
ドアの開閉が多すぎませんか。	ドアの開閉回数を減らしてください。
保冷時のみ:庫内に霜がつかすぎませんか。	電源を切り、霜を溶かして水気をよくふきとってください。

■ 動作中に電源が切れる

吸気口・排気口まわりで十分な換気ができていますか?	吸気口・排気口を塞がないよう、まわりと間隔を空けて本体を設置してください。
---------------------------	---------------------------------------