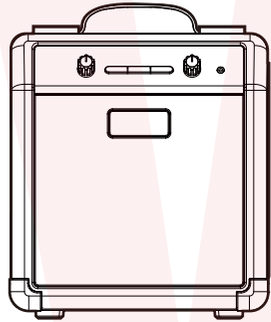


# THANKO

## 型番:SMRWSPHBK

### 取扱説明書

version1.00 y



保証期間: 購入日より12ヶ月

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

#### ●安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、必ずお守りください。  
※ここに示した項目は、製品を安全に正しくお使い頂き、お使いになる人や他人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。また、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守って下さい。この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう、大切に保管してください。

**警告** この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡又は重症を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 本体、ACアダプターを水につけたり、水をかけたりしない。(ショート・感電のおそれ)
- ぬれた手で電源プラグ、電源端子の抜き差しをしない。(感電のおそれ)
- 改造や分解をしない。修理技術者以外の人は分解したり、修理をしない。(火災・けがの原因)
- 次のような場所で使用したり保管しない。  
・屋外や窓際など直射日光のあたる場所・強い光が当たる場所・炎天下の車内など異常に温度が高くなる場所・湿度が高い場所・水が掛かる場所・油煙が当たる場所・ほこりの多い場所・振動の多い場所・引火性・可燃性物質のある場所(火災・変形・故障の原因)
- 子どもや慣れない方に使わせたり、乳幼児の手の届くところで使ったり、保管しない。(事故・けがの原因)
- 製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止する。(製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・ショート・怪我などの原因)・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする・異音がある・本体が動作しないなど上記のような場合は、すぐに使用を中止し、電源を切り、お買い上げの販売店またはサポートセンターまでご連絡ください。
- 吸気口・排気口を塞がない。(故障・火災・発火の原因)
- 庫内で電化製品を使用しない。(火災・爆発の原因)
- 揮発性の引火しやすいものを入れない。(引火・爆発の原因)

**注意** この注意に従わずに、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 落としたり、ぶつかけたりしない。(感電・発火・故障・破損の原因)
- 強い振動や衝撃、無理な力を与えない。(破損・けがの原因)
- お手入れ時、長時間使わない時は電源を切る。(感電・故障の原因)
- 屋内のみで使用使用する。(故障の原因)
- 本体の隙間にピンや針金など金属物や異物を入れない。(故障の原因)
- 必ず付属のACアダプターを使用する。(故障・発熱・火災の原因)
- 用途目的以外の使用や、取扱説明書の使用方法以外で使用しない。(けが・故障の原因)
- 庫内に氷や水を直接入れない。またドライアイスを入れない。(感電・破裂の原因)
- アイスクリーム・冷凍食品・生鮮食品は保存しない。(変質・劣化の原因)
- 市販の蓄冷材(硝安・尿素を含む)を入れない。(蓄冷材がもれ、故障・サビの原因)
- 貯蔵品は無理矢理詰め込まない。(扉を開けた際に中身が倒れ、貯蔵品の破損・けが・故障の原因)
- 保冷中周囲温度が5度以下になるときは、ビン類など割れやすい物はいれない。(ビンの中身が凍りガラスが割れ、けがの原因)
- 生鮮食料品や開封後の飲料等の長期保存をしない。(食品の変質・劣化の原因)
- 医薬品や学術試料は入れない。(温度管理の厳しい物は保存できません)
- 製品の上に不安定なもの、花瓶など水を入れた容器をのせない。(感電・ショート・発火の原因)
- ドアの明け閉めをするときは、ドアが周辺の家具などにぶつからないように注意する。(破損・けがの原因)
- ドアの明け閉めをするときは、指などを挟まないように注意する。(けがの原因)
- 上に乗らない。重いものを載せない。(けがの原因)

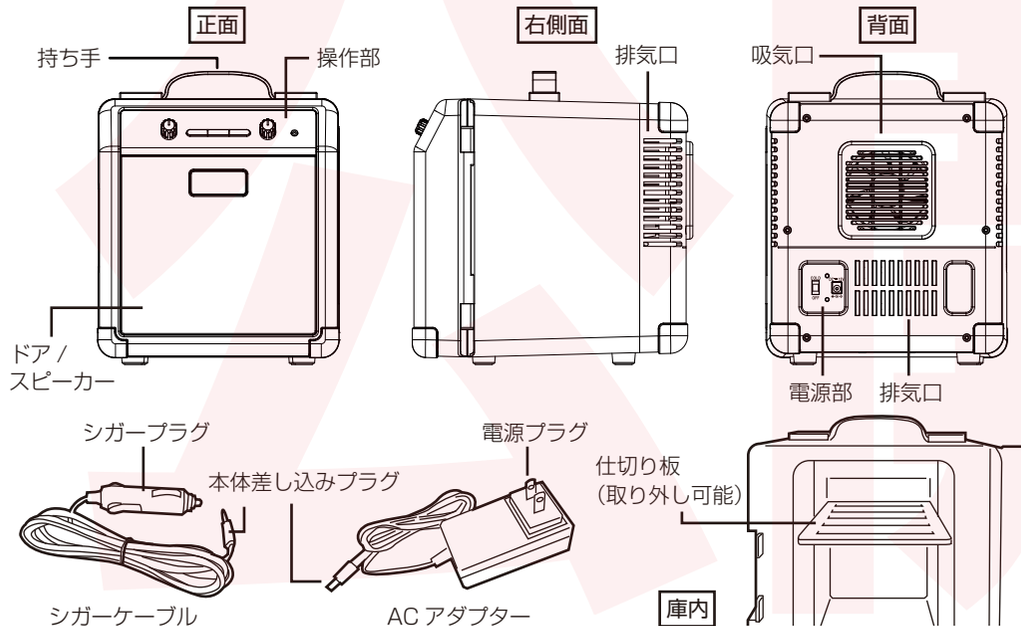
- お手入れの際は有機溶剤(ベンジン、シンナー、石油等)、薬品類(漂白剤、消毒液等)、研磨剤は使用しない。(変形・変色・故障の原因)
- 24V車では使用しない。(発火・故障の原因)
- 風通しの良い場所で使用する。(発火・故障の原因)
- 壁際に設置する際は周囲10cm以上空間を確保する。(発火・故障の原因)
- 横向きや逆さまの状態を設置しない。(発火・故障の原因)
- 水平で平らで丈夫な場所に設置する。(横転の原因)
- 庫内の水分はふき取る。(カビの原因)
- 大音量で聴かない。(耳に障害を受けるおそれ)

#### ACアダプター・シガーケーブルについて

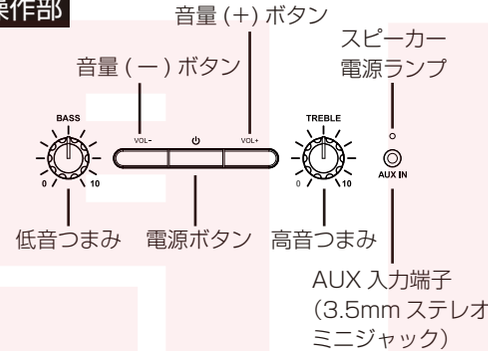
- ケーブルを交換したり、傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない。
- 傷んだケーブルは絶対に交換、分解、修理、改造をしない。
- 電源プラグやシガープラグ、本体差し込みプラグ、ケーブルが破損した場合は直ちに使用を中止する。
- 電源プラグ、シガープラグ、本体差し込みプラグは根元まで確実に差し込み、傷んだプラグやケーブルは使わない。
- 持ち運び時や収納時にケーブルを引っ張らない。
- ケーブルを機器にはさまない、ケーブルを引っ張ったまま使用しない。
- 電源プラグ、シガープラグ、本体差し込みプラグにほこりが溜まっていないか定期的に点検する。
- 電源プラグ、シガープラグ、本体差し込みプラグの差し込みがゆるい時は使用しない。
- 使用中ケーブルの上に物をのせない。
- 電源プラグ、シガープラグ、本体差し込みプラグの抜き差しは、先端を持って行い、ケーブルは引っ張らない。
- ※使用中電源プラグや、シガープラグ、本体差し込みプラグ、ケーブルが異常に熱くなったり煙や異臭が出るようなときは直ちに使用を中止してください。

#### ●セット内容・各部名称

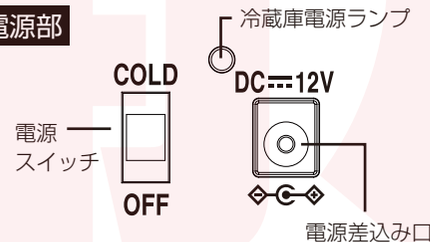
ご使用前に内容品が揃っているか確認してください。  
※スピーカーを利用するには、別途オーディオケーブル(3.5mmステレオミニプラグ)をご用意ください。



#### 操作部

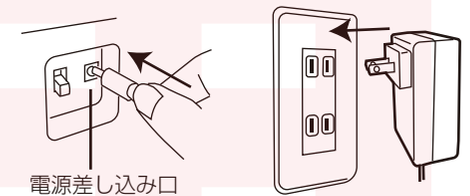


#### 電源部



#### ●電源の接続

●コンセントで使用する場合  
本体背面の電源部にある電源差し込み口に、ACアダプターの本体差し込みプラグを差し込みます。電源プラグをコンセントに差し込みます。



●シガーソケットで使用する場合  
本体背面の電源部にある電源差し込み口に、シガーケーブルの本体差し込みプラグを差し込みます。シガープラグを車のシガーソケットに差し込みます。



## ● ご家庭で使用する際の設置場所について

※本体の背面を塞がず、すき間を空けるように設置してください。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。

## ● 車で使用する際の注意事項

※シガーケーブル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本体差込み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、必ず本体の電源差し込み口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、タコ足配線にすると、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（シガーケーブルも含む）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。

※車の運転中は本体の開閉は行わないでください。（事故の原因）

※エンジンを切ると冷蔵庫の電源も切れ保冷できなくなります。（食品が傷む原因）

車種によってはエンジンを切っても冷蔵庫の電源が切れない場合があります。その際は冷蔵庫の電源を切ってください。（自動車のバッテリー上がりの原因）

## ● お手入れ

①電源スイッチを【OFF】にして、電源ケーブルを抜きます。

②庫内の貯蔵物を全部取り出します。

### ■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拭いてください。

3. 食器洗剤を使用した場合は、水を含ませた布で拭き取り、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ヶ月に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。

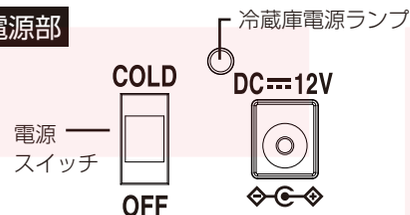
### ■仕切り板

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。

## ● 冷蔵庫の使い方

### 電源部



本体背面の電源部にある電源スイッチを【COLD】側にすると、冷蔵庫電源ランプが緑に点灯し、冷蔵庫の電源がオンになります。

## ● ドアの開閉について

ドアを開く場合は、左側面のシルバー部分を手前に引きます。

ドアを閉める場合は、シルバー部分を引きながらドアを閉めます。ドアがピッタリ閉まったら手を放します。

手を放してもドアが開かないか確認してください。



## ● 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。

定期的に結露を拭き取ることをお勧めします。

結露を放置すると水漏れ、カビ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電源スイッチを【OFF】にします。

③ドアを開けて数時間放置します。仕切り板と本体内のとけた水滴を拭き取ります。

※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。



ベンジンやシンナー、漂白剤、みがき粉、アルカリ性洗剤、金属たわし、硬いスポンジたわしは使わないでください。（表面を傷つける原因）  
本体を水に浸けたり、丸洗いしないでください。

## ● 長期間ご使用にならないとき

①電源スイッチを【OFF】にして、電源ケーブルを抜きます。

②庫内の貯蔵物を全部取り出し、庫内を清潔にして水分をよく拭き取ってください。

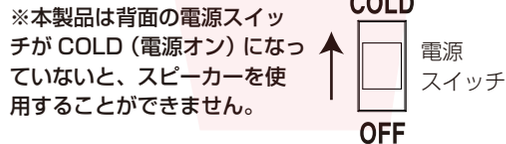
③ドアは少し開けておく、もしくはときどき開けて、庫内の空気を入れ替えてください。

## ● スピーカーの使い方

①スピーカーと機器をつなぎます。  
本体操作部の AUX 入力端子と、スマートフォンやデジタルメディアなどの機器のヘッドホン端子をオーディオケーブル（別途ご用意ください）で繋ぎます。



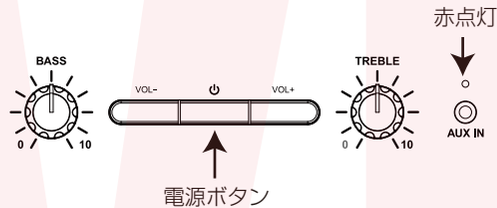
②本体の電源を接続します。（→電源の接続参照）  
③背面電源部の電源スイッチを【COLD】にします。電源スイッチを【COLD】にして 30 秒ほど待ちます。  
※電源を入れた直後はスピーカーの電源がはいりません。



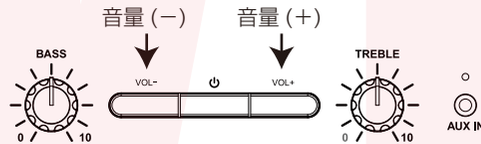
## ● 仕様

サイズ	幅225×奥行260×高さ270(mm)
重量	約2kg
電源	AC100V 50/60Hz /DC12V
消費電力	冷蔵庫 約40W/スピーカー 約5W
保冷目安温度	約6~12℃※使用環境により異なります
推奨環境温度	周囲温度約25℃
冷却方式	ペルチェ素子電子冷却方式
庫内サイズ	幅130×奥行140×高さ200(mm)
定格内容積	4L
スピーカー出力	最大5W
入力端子	3.5mmステレオミニジャック
ケーブル長	ACアダプター:約180cm シガーケーブル:約200cm
材質	PP プラスチック、金属
セット内容	本体、ACアダプター、シガーケーブル、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

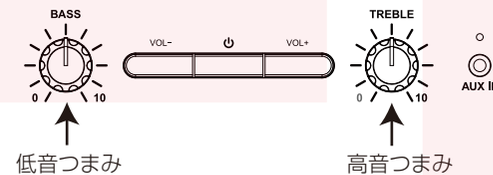
④正面操作部の電源ボタンを長押し（3 秒ほど押しっぱなし）します。  
スピーカー電源ランプが赤に点灯します。



⑤接続した機器から音を出します。  
※接続した機器の使い方については、機器の説明書をご確認ください。  
⑥音量ボタンで音量を調整します。  
※最大まで音量（+）を上げると、警告音が鳴ります。  
※音が小さい場合は、接続した機器の音量を調整してください。



⑦高音つまみ、低音つまみを回して、高音、低音の調整をしてください。



⑧使用後は、機器の音を止めて、電源ボタンを短く押しして電源をオフにしてください。  
スピーカー電源ランプが消灯します。  
※音量のメモリー機能はありません。

## ● 廃棄について

### 【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



## サポートセンターのご案内

### 【お問い合わせ・修理をご希望をされる場合】

<https://www.thanko.jp/view/page/support>

にアクセスして、サポートページよりご連絡ください。

下記 QR コードを読み取ると、アクセスすることができます。



### 不具合品のご送付先

ご連絡なく修理品を送付された場合、そのまま返送となります。必ず上記のページからお手続き後、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)  
お問合せメールアドレス :support@thanko.jp

(自動返信にて上記 URL をご案内します)