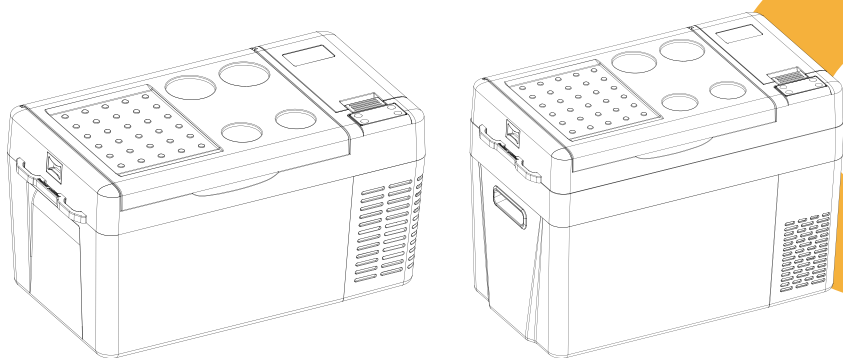


BougeRV

取扱説明書 車載冷蔵庫



型番 CR PRO 20 / CR PRO 23 / CR PRO 25 / CR PRO 30

この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの
取り扱い説明書を最後までお読みください。
お読んでから、いつもお手元に置いてご使用ください。

目次

1.安全上のご注意	1
2.製品の特徴	2
3.製品の構造	2
4.使用前の準備	3
5.操作説明	3
6.車バッテリー電圧保護機能	5
7.お手入れと保管	6
8.故障とエラーの問題	6
9.保証とメンテナンス	9
10.仕様	10

1.安全上のご注意



警告! ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。以下の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたやほか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。

- 目に見えて破損している場合は、操作しないでください。
- ピンや針金などでデバイスの隙間をふさがしないでください。
- 雨に当てたり、水につけたりしないでください。
- 裸火や熱源(暖房器具、直射日光、ガスオープンなど)の近くに置かないでください。
- 可燃性推進剤を含むスプレー缶などの爆発性物質を本機内に保管しないでください。
- デバイスを起動する前に、電源コードとプラグが乾燥している状態を確認してください。
- 銘板の電圧仕様と電源電圧仕様が一致していることを確認してください。
- パッケージを開封した後、水平な場所に6時間以上置く必要があります。
- 機器を平らな表面で使用・保管することを推奨します。

長時間の運転で5°以下、短時間の運転で45°以下を超えないようご注意ください

- 熱を放散するために換気の良い場所に配置する必要があります、周りにスペースを残してください。(バックスペース>200mm, サイドスペース>100mm)

• 本製品の修理は、資格者のみが修理する必要があります。不適切な修理は安全性を損なう恐れがあります。電源ケーブルが破損した場合は、製造元、カスタマーサービス、または修理資格を持つ人による交換が必要です。



注意事項

- この製品は、8歳以上の子供が使用できます。
- 身体的、感覚的、精神的能力が低下、または経験/知識が不足している人が使用する前に、このデバイスの安全の使用方法などを監督または指導してください。
- お子様が機器で遊ばないようにご注意ください。
- ボートへのDC電源の設置は、資格者による設置・操作が必須です。
 - 電源コードの損傷を防ぐために、ケーブルでプラグをソケットから引き抜かないでください。
 - エンジン切る前に、デバイスを切断して、或いはオフに切り替えてください。そうでない場合は、バッテリーが放電する可能性があります。



お知らせ

食品は元のパッケージまたは適切な容器で保存することをお勧めします。
本製品に保存する食品や薬品に適した温度を設定してください。

2.製品の特徴

複数の適用シーン: SUV、トラック、RV、キャンピングカー、ジープ、ボートなど様々な車に対応。キャンプ、屋外旅行、家庭でも使用出来ます。

冷凍・冷蔵: 温度範囲-8°F～50°F (-22°C～10°C) で、冷凍庫または冷蔵庫として使用できます。

エネルギー効率: ECO省エネモードで、消費電力は45W以下です。そのインテリジェントなサイクルの仕事のために1kwh/日よりもはるかに少ない消費します。

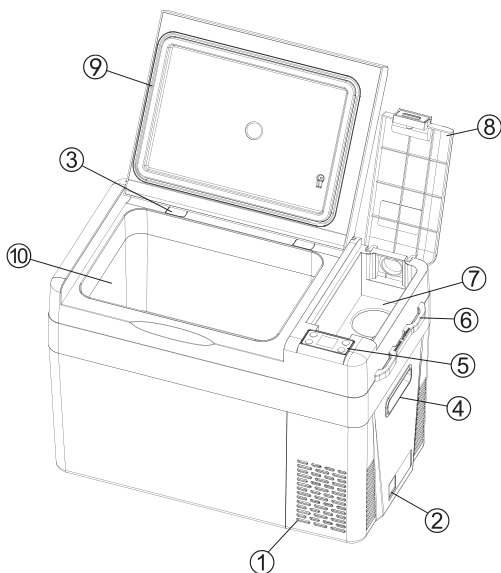
コンプレッサー冷凍による急速冷却: 空の状態でもマックスモードで運転すると、フリーザーは25°Cから0°Cまで15分間、25°Cから-20°Cまで50分間の急速冷却を達成することができます。

3レベルバッテリー保護モード: バッテリーモニターは供給電圧が設定値を下回るとすぐに冷蔵庫/冷凍庫をシャットアウトする。

供給電圧が設定値を下回るとすぐにシャットダウンします。

45dBの低騒音: 長時間の運転でも熟睡できるように低騒音設計されています。

3.製品の構造

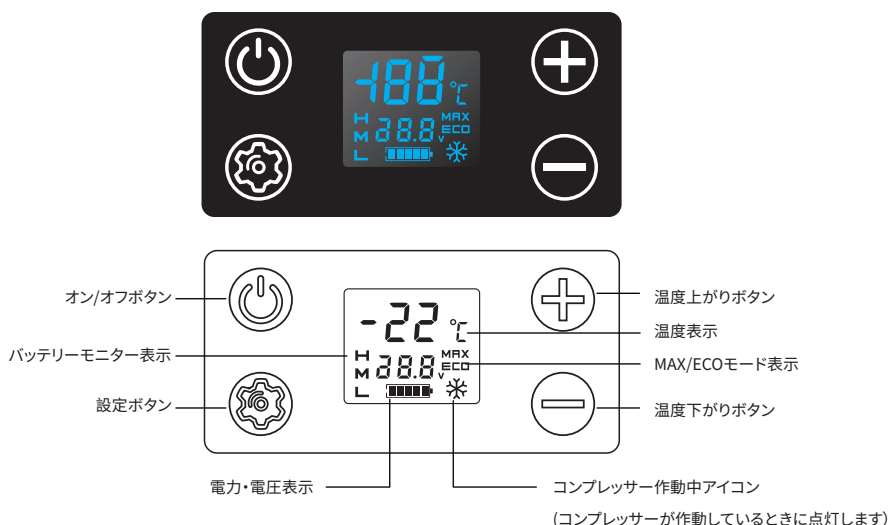


- ①放熱口
- ②12/24V電源コンセント
- ③ドアクローザ
- ④ハンドル
- ⑤コントロールパネル
- ⑥安全タイダウンポイント
- ⑦収納コンパートメント
- ⑧蓋
- ⑨ゴムパッキン
- ⑩庫内

4.使用前の準備

- 1.開梱して車載冷蔵庫と付属品を取り出し、車載冷蔵庫を24時間放置します。
- 2.初めて使用する前に、濡れた布で機器の外側と庫内を清潔して、乾燥後にご使用してください。
- 3.車載冷蔵庫を用途に応じて適切な位置に置きます。
(車、トラック、キャンピングカー、バン、ジープ、自動車、ボート、家など)。
- 4.使用状況に応じて、適切な電源コード(ACコードまたはDCコード)を選択してください。詳しくは次の部分をよくお読みください。

5.操作説明














交流・直流両用

この冷蔵庫は交流電源(AC100V 50/60Hz)と直流電源(DC12V/24V)と両用タイプです。トラック、キャンピングカー、ジープ、バン、ボートなどの様々な車で冷蔵庫を使用することができます。もちろん、自宅でも使用できます。

表示画面の初期化

冷蔵庫の電源を入れると、「ピープ音」が鳴り、ディスプレイが1回点滅し、その後何も表示されなくなります。これは、冷蔵庫がスタンバイ状態であることを意味します。

(注意:スタンバイ状態になると何も操作しないでください)

オン/オフ	<p>冷蔵庫がスタンバイ状態のときに  を1回押すと、電源が入ります。</p> <p> を3秒間押し続けると、電源が切れます。</p>
温度調整	<p>作業中に  または  を押して、温度を設定します。設定した温度は、4秒間後で操作を停止すると自動的に保存されます。ボタンを押し続けると、温度が高速に調整されます。</p> <p>【注意: 表示される温度は、庫内温度です。設定した温度が下がるまで一定時間がかかります。】</p> <p>温度設定範囲: -22~+10°C (-8~50°F)</p>
MAX/ECOモード 切り替え	<p>動作中に  を1回押すと、"MAX/ECO" が点滅します。もう一度  を押すと、MAX/ECO モードに切り替わります。</p> <p>3秒間後で操作を停止すると、自動的に切り替わりを確認します。</p> <p>ECO:省エネモード、45ワット MAX:急速冷却モード、60ワット</p>
摂氏と華氏の切 替(°Cと°F)	<p>動作中に  と  を同時に3~5秒押すと 摂氏(°C)/華氏(°F)を切り替えます。(工場出荷時は°Fに設定)。</p>
バッテリー保護設 定 H→M→L	<p>動作中に  を長く押して "H" を点滅して、 を押して HIGH、MEDIUM、LOWの各レベルを切り替えます。</p> <p>車のバッテリーと接続する場合は、冷蔵庫のレベルをHIGHに設定することをお勧めします。</p> <p>パワーステーション或いは他のバッテリーと接続する場合は、MEDIUM と LOW レベルを設定することをお勧めします。(工場出荷時は HIGH)。</p>
ロックを解除	<p>冷蔵庫を約1分間操作しない場合、制御パネルは自動的にロックされ、操作できなくなります。</p> <p> を長押ししてから、再度操作できます。</p>

この車載用冷蔵庫はパワーオフメモリー機能を持ち、電源オフ前の作業状態(電源オン/オフ状態、作業モード)を記憶し、電源を入れる時に自動的に復帰し、再設定する必要がありません。

6.車バッテリー電圧保護機能

BougeRV冷凍冷蔵庫は、バッテリー保護のためバッテリーモニター機能を搭載しています。バッテリーを監視し、完全放電を防止します。HIGHレベルに設定するほど、カットオフ電圧は高くなります。

- HIGHに設定すると、バッテリーモニターは過放電/完全放電から冷蔵庫/冷凍庫を実行しているバッテリーを最大限に保護します。
- LOWに設定すると、バッテリーモニターは、冷蔵庫/冷凍庫がバッテリーのエネルギーをより多く使用することを可能にします。

バッテリー モニター		工場出荷時の電圧保護レベルはHモードに設定されています。		
		Highモード	Midumモード	Lowモード
12V電圧	出力	11.3V	10.1V	9.6V
	入力	12.5V	11.4V	10.9V
24V電圧	出力	24.6V	22.3V	21.3V
	入力	26.0V	23.7V	22.7V

ご注意: 出力は、冷蔵庫・冷凍庫がオフになる入力電圧です。
入力は、冷蔵庫・冷凍庫がONになる入力電圧です。

- バッテリーモニター機能は、電源電圧が設定されたレベルを下回るとすぐに冷蔵庫／冷凍庫を停止します。カットインの電圧は達されたら、冷蔵庫/冷凍庫は2分後に再起動します。

7.お手入れと保管

■お手入れ:

- 電気ショックを避けるために、まず冷蔵庫のコンセントを抜いてください。
- 濡れた布を使用して冷蔵庫を掃除し、乾燥後にご使用してください。
- 冷蔵庫を水に浸したり、直接洗ったりしないでください。
- 研磨洗剤は冷蔵庫に損傷を与える可能性があるため、使用しないでください。

■保管:

冷蔵庫を長期間使用しない場合は、次の手順に従ってください。

- 電源を切り、プラグを抜きます。
- 冷蔵庫の中の物をすべて取り出します。
- 柔らかい布で冷蔵庫の水を拭き取り出します。
- 冷蔵庫を涼しく乾燥した場所に置かせてください。
- 臭いを防ぐため、蓋は少し開けたままにしてください。

■除霜:

湿度によって、冷却装置の内部や蒸発器に霜がつくことがあります。これにより冷却能力を低下させます。

- 電源を切り、プラグを抜きます。
- 冷蔵庫の中の物をすべて取り出します。
- 蓋を開いたままにします。
- 解凍した水を拭き出します。



氷を取り外すときは、硬いものや鋭い道具は絶対に使用しないでください。

8.故障とエラーの問題

異常な状況が解決されない場合、当社製品についてご不明な点がございましたら、BougeRVまでお問い合わせください。

bougevpj@gmail.com

注:問題を解決するために、以下のような詳細をメールに添付していただく必要があります。

1. 注文番号
2. 可能であれば、問題を示すために写真やビデオを送ってください。
3. 接続した電源は何ですか。(AC/DC)
4. 表示パネルにエラーコードが表示されますか。

症状	原因と対策
<p>車載用冷蔵庫が動作しない</p>	<ul style="list-style-type: none"> •電源が正しく接続されているか確認してください。 (プラグが緩んでいる場合、正極と負極が逆になります)。 •操作パネルの電源スイッチが入っているか確認してください。 •放熱口を確認してください。 •ヒューズが飛んでいないか確認してください。
<p>十分な冷却ができない</p>	<ul style="list-style-type: none"> •ドアが閉まっているか確認してください。 •ゴムパッキンが損傷または変形しており、ゴムパッキンが厳密ではありません。 •放熱口が悪い。 •不適切な温度設定。
<p>騒音</p>	<ul style="list-style-type: none"> •ある程度の騒音は正常です。 •冷蔵庫の位置は水平していません。 •内部部品の緩みまたは取り外し、脱落しています。
<p>冷蔵庫の表面結露</p>	<ul style="list-style-type: none"> •通常、困湿度が75%以上の場合は表面にはわずかな結露が生じます。
<p>温度ムラ・温度異常</p>	<ul style="list-style-type: none"> •一定の範囲で温度が変動するのは正常であり、±5℃の範囲では正常です。 •自分で測った温度が表示画面の温度より3℃ほど高いのは正常です。 •長時間温度が下がらない場合は、冷蔵庫を空にして、最低温度に調整し、長時間放置してください。 •冷蔵庫の内壁を手で触ってみてください。明らかに冷たさを感じることができれば、冷蔵庫の冷却機能に問題はなりません。

エラーコードの定義

エラーコード	エラータイプ	対策
E1	バッテリーの過電圧保護	<p>シナリオ 1: アダプタの入力電圧が低すぎる。 処置の仕方: バッテリー保護レベルを「中」または「低」に調整します。冷蔵庫がリセットされるまで、3-5分間待ってください。それでも冷蔵庫が正しく起動しない場合は、AC電源コードを使用して冷蔵庫を動かしてください。</p> <p>シナリオ 2: 車が動かないとき、冷蔵庫の電源コードを車のシガーライターに差し込みます。 処置の仕方: 車が始動してから、後で冷蔵庫を接続してください。</p>
E2	ファンの過電流保護	<p>①ファンに異物が入っていて作動できないか確認してください。 ②電圧不足の原因も考えられますので、E1の対策を行ってください。 ③ファンの故障を確認したら、お問い合わせください。交換用ファンをお送りします。</p>
E3	圧縮機起動故障	<p>①頻繁に起動することで、入力電圧故障が発生します。電源を切った5分間後再起動してください。 ②再起動しても作動できない場合、電圧不足の原因も考えられますので、E1の対策を行ってください。</p>
E4	圧縮機の回転速度が遅い	<p>入力電圧を調整し、冷蔵庫を電源に再接続する必要があります。解決策が役に立たない場合は、お問い合わせください。</p>
E5	モジュール過熱	<p>電源を切った5分間後放熱口が塞がっているかどうかご確認ください。</p>
E6	NTCオープン またはショート	<p>ディスプレイパネルを取り外し、NTCケーブルが外れていないか確認します。 解決策が役に立たない場合は、お問い合わせください。</p>

9.保証とメンテナンス

保証について

BougeRV車載用冷蔵庫は、BougeRV AmazonストアまたはBougeRV公式サイトでの購入日から2年間の保証を提供します。

本製品以外に間接の損害が生じた場合、不具合の原因が本製品であっても保証いたしかねます。

1. BougeRV AmazonストアまたはBougeRV公式サイト以外販売業者から購入した商品、或いは中古製品。
2. 仕組まれた破損。
3. 地震、火事などの不可抗力による損害。
4. 不適切な使用または本取扱説明書に違反したことによる損害。
5. 分解して使用した場合の破損、不具合。

カスタマーサービス

製品や使用方法などについてご不明な点がございましたら、いつでもお問い合わせください。

- ①アマゾンアカウントに登録-右上の「注文履歴」をクリック-注文を検索-販売者名前をクリック-「質問する」ボタンをクリック-メッセージを送信
- ②メール:bougervjp@gmail.com
- ③電話番号:1-669-232-7427
- ④LINE ID:bougervjp

10.仕様

モデル	CR PRO 20	CR PRO 23	CR PRO 25	CR PRO 30
定格電圧	DC: 12V/24V			
	AC: 100~240V			
定格消費電力	ECO:省エネモード 45W			
	MAX:急速冷却モード 60W			
容量	20L	23L	25L	30L
騒音レベル	≤45dB			
気候/CLIMATE クラス	T、ST、N、SN			
温度範囲	-22 ~ +10°C (-8 ~ 50°F)			
冷媒	R-134a			

製品改良の可能性があるため、本仕様と実際の仕様が若干異なる場合があります。実際の仕様とは異なる場合があります。製品に貼付されている銘板をご参照ください。



■廃棄について

可能な限り、梱包材を適切なリサイクルゴミ箱に入れてください。

製品を最終的に廃棄する場合は、該当する廃棄規則に従って行う方法の詳細について、最寄りのリサイクルセンターまたは専門の販売店にお問い合わせください。

Explore more from BougeRV



@bougevofficial



@Bougevofficial



BougeRV

