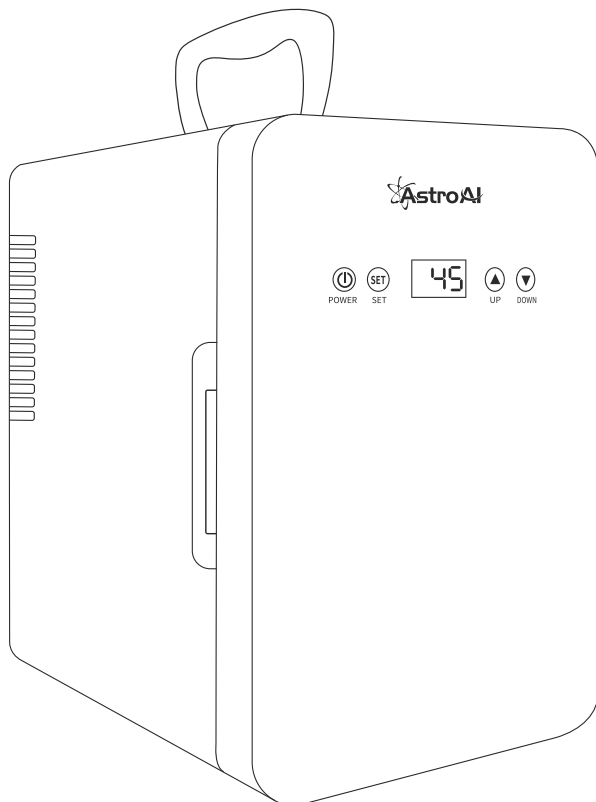




攜帶式小型冷藏庫6L 溫度調整可能



この度、AstroAI 携帯式小型冷蔵庫6L温度調整可能をお買い上げいただきありがとうございます。

本小型冷蔵庫が車用12vのシガーレットライターソケットやコンセントに適用され、保温保冷機能を通して、ご希望な温度環境で保存する事が叶えます。

本ユーザーマニュアルには本商品の安全、操作、保管における重要情報を載せております。より効果的にご利用いただくために、ご使用前に本ユーザーマニュアルをお読みいただき上に、正しく安全かつご使用ください。何時でもご覧いただけるように、お扱いください。

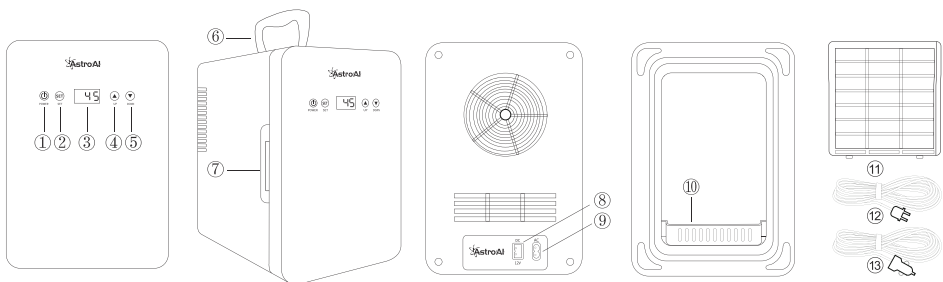
ご不明点がございます場合、お気軽にお問い合わせください。support@astroai.comまでご連絡ください。

ご注意 //

- 温度設定を行う時は、指先とディスプレイの間、十分に接触していることを確認し、ディスプレイが点滅し始めるまで「SET」ボタンを押し続けてください。
- 睡眠モードでは、運転音が大幅下がりますが、保温／保冷能力もある程度下がることをご了承ください。睡眠モードに切り替えるには「SET」ボタンを長押しして、ディスプレイが少し暗くなったら設定成功です。
- 個人的な習慣で、表示温度の単位を設定することができます：「+」と「-」ボタンを同時に3秒以上押しますと、ディスプレイに°Cが現れ、表示温度が摂氏温度に変わります、その逆華氏温度の切り替えも同じです。（デフォルト単位は華氏温度°F）
- 設定温度に達成するには、冷蔵庫を1-2時間ぐらい満載運転が必要となります、表示された温度は庫内温度で、設定温度ではありません。
- 冷蔵庫のドアー裏に、ディスプレイの端子線路があり、ドアーを閉めるや開ける時にご注意ください、暴力開閉による端子損傷の恐れがあります。
- 本商品は電源110Vにご適用しております。
- 車の12Vシガーソケットをご使用の場合、エンジンを起動していない場合の長時間の接続をしないでください。

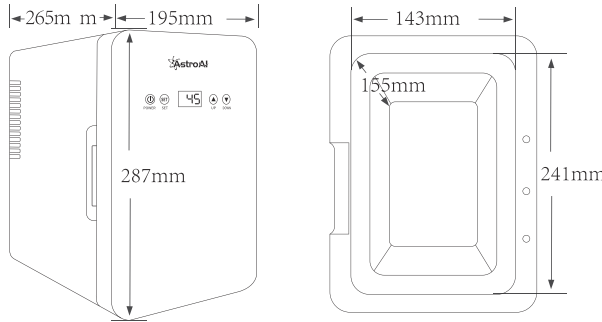
- ・大型車之12Vシガーソケットにご使用しないでください。
- ・雷や長時間使わない場合、電源から切れてください。
- ・自ら勝手にバラシなどをしないでください。
- ・定めていた超える電源を使用しないでください。
- ・電源切る場合、必ず電源プラグをソケットより抜いでください。
- ・電源コードを曲がったり、引っ張たりしないでください、感電の危険がございます。
- ・埃などの環境で使用しないでください、ファンに飛び込んでいる可能性がございます。
- ・ご使用中、散熱のため、周りから2インチの空間を空いてください。
- ・空気の通さない環境でご使用しないでください(例え:車トランク)
- ・本体に荷重しないでください。
- ・本商品を水、湿気及びその他の液体の環境に扱わないでください。
- ・長い間にご使用しない場合、必ず電源から切れてください。
- ・涼しく、乾燥している、換気の良い環境に保管してください。
- ・直射日光に置かないでください。
- ・子供は大人の監督下でご使用ください。

各部名称 //



- | | | | |
|-----------|----------|-------|-----------|
| ①電源ボタン | ②設置ボタン | ③温度表示 | ④温度+ボタン |
| ⑤温度-ボタン | ⑥ハンドル | ⑦ドアハン | ⑧DC電源ジャック |
| ⑨AC電源ジャック | ⑩棚 | ⑪仕切り板 | |
| ⑫AC電源コード | ⑬DC電源コード | | |

サイズ



規格

容量	6L	
入力電圧	DC12 V	保冷: 40W 保温: 32W
	AC 100-110V	保冷: 50W 保温: 40W
作動温度	外気温度より36°F (20°C) 低い	
	140°F (60°C) Heat	
認定	CE, PSE, ETL, RoHS	

操作手順

- DC電源コード、AC電源コードをご使用によつて、冷温庫の
- ① 裏側にあるDCもしくはACジャックに差し込んでください。

DC 12V AC 100V-120V

- ② 電源プラグを家庭用コンセントもしくは車用シガーライターに差し込んでください。



- ③ 電源ボタンを長押しして、提示音がするまで、冷温庫を起動します。
ご注意：電源入れる際の表示温度は今現在の庫内温度になります。

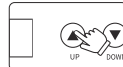


設定ボタンを押して、温度調整モードに入ります。（初回温度

- ④ 調整の場合、設定ボタンを押して、ディスプレイに2°Cで表示してくれます。）



⑤ 温度+ボタンを押して、設定温度をアップします。



- ⑥ 温度-ボタンを押して、設定温度をダウンします。



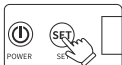
睡眠モード //

設定ボタンを押して、睡眠モードに入れます。

ディスプレイのバックライトが弱くなります。

ファンの回転スピードが下がります（音が小さくなります）

睡眠モードで設定ボタンを長押しで、睡眠モードから解除します、
ディスプレイのバックライトは正常に戻り、ファンの回転スピード
も正常に戻ります。



その他の機能 //

温度+や温度-ボタンを同時に3秒以上に押すと、温度単位の°Cと°Fで切り替えができます。

電源ボタンを長押しすると、電源オフします。



ご注意：車エンジンを起動していない間に、ミニ冷温庫を長時間電源オンすると、車のバッテリーの使い切ることがございます。

保冷ヒント //

より速やかに庫内温度を下げるために、冷えている缶を入れてください。

庫内温度は環境温度のります。環境温度が高いと、庫内の最低温度も高くなります。

環境温度は周辺の空気温度の事で、例：環境温度が75°Fの場合、庫内温度は35°Fくらいになります。

保温ヒント //

保温は温度維持する目的で、加熱用途ではございません事をご了承ください。
ドアをしっかり閉めれば、温かい物を庫内で、数時間の温度維持することができます。

メンテナンス //

日常のメンテや清潔で必ず、電源から切られてください。

濡れた布や中性洗剤を使用して本体を清潔してください。

長い間に使用しない場合、庫内を乾燥のままで保管してください。

トラブルシューティング //

作動しません	<ul style="list-style-type: none">電源を入れているかをご確認ください。電源ボタンを長押しで、提示音がするまで、冷温庫を起動します。電源コード及び電源コードの接続をしっかりとしているかをご確認ください、電源プラグについてる埃などを清掃してみてください。車電源を入れているかをご確認ください（車用の場合。）作動電圧がローカル電圧と一致するかをご確認ください（家庭用の場合） 12vシガーライターのみに適応します（車用の場合）。
保冷できません	<ul style="list-style-type: none">設定温度をご希望な温度に知っているかをご確認ください。ファンを回転しているかをご確認ください。 (異常な場合、support@astroai.comにご連絡ください)。最低温度は環境温度によります、対応できる最低温度は35° F (2°C) です。 環境温度が95° F (35°C) くらいで、庫内温度に影響が無いくらいです。 高温な環境でのご使用はできるだけお止めください。
凝縮水	<ul style="list-style-type: none">頻繁的にドアを閉め、開けしないでください。温かい物を保冷に入れないとください。
散熱不良	<ul style="list-style-type: none">使用環境で周りから2インチを空けてください。高温環境で使用しないでください。温かい物を保冷にしないでください。睡眠モードでファンの回転スピードが下げ、散熱効率も下げておりますので、普通の使用では睡眠モードをお止めてください。
ディスプレイの表示温度異常	<ul style="list-style-type: none">庫内温度は設定温度まで到達すると、時間が必要で、普通3° Fくらいの誤差は正常範囲内でございます。庫内に加熱している品物を入れると、庫内温度が不均一であり、全体温度が安定するまで時間が必要です。ドアを頻繁に開け締めすると、庫内温度が安定しない事になります事をご了承ください。温度測定器の単位を冷温庫と一致しているかをご確認ください。

3年安心保証期間 //

AstroAIエアコンプレッサーは、材料および製造上の欠陥による故障が発生した場合、無料交換させていただきます。下記事項に該当する場合は無料交換対象から除外いたします。

1.取扱説明書と異なる不適当な取扱いまたは使用（誤用、汚染、改造など）による故障；
2.落下などによる故障及び損傷；

3.指定された定格を超えた使用による過電圧障害；

この保証は元の購入者のみを対象としており、譲渡することができません。

弊社がお客様に優れるサービスや品質を提供する旨で日々頑張っております、さらなる情報をastroai.comへ訪れください。