

ポータブルクーラー



冷え蔵II EX

水位センサー付き



夏の車中泊を快適に使いやすく

サイズ:幅 約55×奥行 約30×高さ 約31cm
本体重量:約4.5kg
付属品:12Vシガー電源ケーブル
価格:38,280円



【付属品】
12Vシガー電源ケーブル(約1.5m)

風量が増し、より直線的に吹き出します。
また、空回りを防ぐため、水位センサー付の水中ポンプを採用。
宿泊場所を選ばずに、夏の車中泊が快適に！
小型で軽くて持ち運びも楽々で置く場所も選びません。
シガーライターからの給電で稼働します。

冷え蔵II EXの仕組み

クーラーボックス内で冷えた水をポンプで汲み上げ、本体上部に格納されたラジエーターに高速で循環させます。
その際に発生した冷気を2基のファンで強制的に送り出します。
熱交換で温かくなった水は再びクーラーボックスに戻り、冷却剤で冷やされて再度循環します。
Wファンからは10℃近く下がった風が供給されます。
冷水の温度が常温に戻るまでが使用可能な時間です。
お車の広さや車内温度、断熱材加工の有無、使用する時間帯や外気温度の高さにより変化します。



熱交換器

冷媒



冷風扇のように風とともに水分が排出されない
ので、ミストが飛ばずドライな風だけを供給し
ます。車内が湿気たりカビに侵されることもありま
せん。また、取り外しが可能な持ち運び用のハン
ドルがついています。

Option



AC→DC変換コード
2,200円



DC→DC延長コード(3.5m)
2,200円



夜間使用



車内温度
30℃以下



軽バン
ハイエース等
間仕切り必要

冷え蔵II EXは省電力!

使用電力が2A程度で、サブバッテリーやポータブル電源を
ご使用になっても、ほとんど電気の消費がありません。100A
のサブバッテリーで理論上50時間稼働させる事ができます。
(氷や保冷剤の交換は定期的に必要なです)

冷水の作り方

コンビニやスーパー
で売っている
ブロックアイスや
強力保冷剤+水



軽キャンパー バンビーンでの使用例