

停電など非常時に活躍!

15A
制限電流

10m
コード長
(有効長9.5m)

AC 100V
×3

USB 5V
×2

※車両にAC100Vコンセントが搭載されていない場合、DC/ACインバーターを利用することで本製品を使用できます。
本製品を仕様とおり動作させるには定格1500W以上のインバーターが必要になります。(推奨:セルスターiシリーズ)

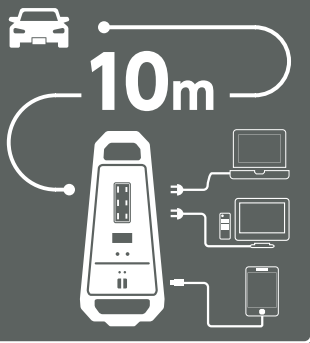


車にACコンセントがあれば接続カンタン!

※車両にAC100Vコンセントが搭載されていない場合、DC/ACインバーターが必要です

10mコード長
(有効長9.5m)

コードが長く届いて便利



⚠️ご購入前にご確認ください。

- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関しては、一切の責任を負いかねます。
- 本製品が破損した場合は、ご自身で修理しないでください。ご自身で分解・修理したことにより生じた損害に関しては、一切の責任を負いかねます。
- 保証には保証内容のすべての条件が含まれています。記載されていない項目は弊社の責任の範囲外となります。
- 誤った使用や、取扱説明書に準拠していないこと起因する損害について一切の責任を負いかねます。

⚠️安全に関するご注意

警告 次のような機器は絶対にご使用しないでください。

- すべての医療機器や、使用上、生命に関わるような機器には絶対にご使用にならないでください。
- 社会的、公共的に重要な機器などへは絶対にご使用にならないでください。
- 重要な事業用機器などへは絶対にご使用にならないでください。

上記3項目に該当または準ずる機器、装置などについてはシステムの多重化、非常用発電設備の設置など運用・維持・管理について特別な配慮が必要となります。これらの機器を使用した場合での損害などについては弊社では一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

安全上の注意

- 本製品を別の目的、用途では使用しないでください。発熱、発火、事故やケガ、故障の原因となります。
- 本製品はAC100V専用です。その他の電圧では使用できません。発煙、発火、故障などの原因となります。
- 本製品が落下や衝撃などで破損している場合、また、コードの被覆にキズなどの損傷がある場合は、ただちに使用をおやめください。そのまま使用すると、発火、火災、感電、故障の原因となる恐れがあります。
- 本製品の分解、改造は絶対におこなわないでください。発火、火災、感電の原因となります。
- コードを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり上に重いものを載せたりしないでください。コードが損傷し発熱、発火、感電の原因となります。
- 本製品を水、海水やジュースなどの液体で濡らさないでください。万一水濡れた場合は使用をただちにやめてください。発火、火災、感電、故障の原因となります。
- 濡れた手で本体やコードの端子を触らないでください。また水気や湿気のある場所での使用、保管、放置はしないでください。感電、発火、故障の原因となります。
- 本製品の各端子やすき間に金属類や燃えやすいものなどの異物を差し込んだり、触れないようにしてください。感電、発火、火災、故障の原因となります。
- 本製品を直射日光の当たるところや、高温になることでの設置、使用をしないでください。
- 本体の端子を金属などでショートさせないようにご注意ください。発煙、発火、故障などの原因となります。
- 本製品は屋内用ですので、直射日光、雨水、塩水、塩水のあるところ、砂塵、埃などの多い場所や風風吹き出し口の近くのご使用は避けてください。故障、漏電、感電の原因となります。
- 使用電流が5Aを超える場合は、必ずコードを引き出した状態でご使用ください。巻いた状態で使用するとコードが発熱し火災の原因となりますので絶対におやめください。但し、赤色の引き出し制限マーク以上は引き出さないでください。
- 引き出したコードを束ねて使用しないでください。束ねた状態で使用するとコードが発熱し火災の原因となりますので絶対におやめください。
- 使用中、万が一本製品が不安定な動作になったり、煙が出る、変な臭い、変な音、異常な発熱、その他の異常、または故障した場合は、ただちに使用を止め、お買い上げの販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険です。絶対におやめください。
- 熱器具・調理器具・エアコン・洗濯機・乾燥機など壁のコンセントへ直接接続することが決められている機器には使用しないでください。
- 本製品の誤った取り扱いにより使用される電気製品などの事故、破損、損害が発生しても弊社では一切の責任を負いかねます。補償なども一切ありません。
- 本製品で利用できるUSB出力端子は「A-TYPE」です。またUSB出力端子には電源供給以外の機能はありません。USB接続によるデータの破損、損失については一切の保証を負いかねます。
- 本製品は日本国内での使用を目的として設計・製造しています。日本国外ではご使用になれません。

販売店名

「全国自動車用品工業会会員」「一般社団法人ドライブコーダー協議会会員」
「一般社団法人日本自動車部品工業会会員」「東京都自動車部品組合会員」

セルスター工業株式会社 <https://www.cellstar.co.jp/>
〒242-0002神奈川県大和市つきみ野7-17-32 TEL.046-273-1100(代) FAX.046-273-1106
●カタログの内容については、販売店もしくは弊社までお問い合わせください。

●カタログの記載内容は令和5年10月現在のものです。●本カタログを無断で複製、転写、転用することは法律で禁じられています。Copyright©2023 CELLSTAR INDUSTRIES Co., Ltd. All Rights Reserved.
CellstarとC5Cは、セルスター工業株式会社の登録商標です。その他会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

CellSTAR®

C5C

CELLSTAR Go CAMPING



電気の使用量を監視して
安全に有効活用できる!
電流監視コードリール

PS-C10

- 制限電流15A
- コード長10m(有効長9.5m)





EV車

HEV車*

ガソリン車*

車から電気を安全に引きだせる

※車両にAC100Vコンセントが搭載されていない場合、DC/ACインバーターが必要です

制限電流

15A

保護機能通知ランプ+警告アラームで
電気の使いすぎから
車を守る

14A



点滅「赤」

15A



ブレーカーダウン



点灯「赤」+ 警告アラーム

復帰

ブレーカーが落ちてしまっても



解除スイッチを
長押しすることで
簡単復帰



AC 100V
×3



AC100V
コンセント

家庭用コンセントと同じ
AC100Vを3口搭載

USB 5V
×2



自動識別機能付き
USB出力端子

汎用性の高い
TypeA (2.4A) を2口搭載

使用電流 (A)
定格5A / 最大14Aまで

13.5

電流表示メーター

使用電流が見える!

持ち運びや保管にも便利



取手付きで
持ち運び簡単



コードを収納



省スペース
収納

SPECIFICATION

入力定格	AC100V 50/60Hz 56VA
AC定格	合計5A (巻取時)/合計14A (引出時)
制限電流	15A
ACコンセント	3口 2ピンタイプ (接地なし)
コード仕様	HVCTF 2.0mm ² ×2C
コード長	10m (有効長9.5m)
USB端子出力電圧	DC5V
USB端子出力電流	2系統 2.4A+2.4A (合計4.8A)
サイズ (突起部除く)	139 (W) × 305 (D) × 140.5 (H) mm
重量	1.9kg

梱包内容/本体、取扱説明書