

取扱説明書

この度は弊社製品をお買い求めいただきましてありがとうございます。ご使用前に本書(取扱説明書)をよく読み、製品を安全にお使いください。

※この取扱説明書については、予告なしに変更することがあります。
 ※製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。
 ※本書に使用されているイラストは全てイメージです。
 ※本書に記載されている商品名及び社名は各社の商標または登録商品です。

安全にご使用いただくために

- 本製品をご使用いただく際は、走行前に予め本体がしっかりとお車に取り付けられているかをご確認の上、お使いください。
- 下記の警告・注意をお読みの上、正しくご使用ください。警告・注意に従わない場合など、誤ったご使用をされた際の事故、故障、破損などにつきましては、当社では一切その責任、保証は負いかねます。

お取り付け・ご使用前に必ずお読みください

●運転中、運転者による本製品及び接続機器の操作、画面の注視は大変危険ですのでおやめください。●必ず車を安全な場所に停車してから、本製品及び接続機器をご使用ください。●ご使用される前に、本製品がお車のアクセサリースOCKETに奥まで確実に挿し込まれているかご確認ください。また走行中の振動により本製品が外れることがあります。接触不良の状態で使用した場合、お車のヒューズ、アクセサリースOCKET破損の原因になります。※一部の車種では、アクセサリースOCKETが浅く接触不良を起こす場合があります。●お手持ちのUSBケーブルを本製品のUSBポートに挿し込んだ状態で、USBケーブルの反対側の端子部分をアクセサリースOCKETの中に入れてください。感電や発火のおそれがあります。また、充電が終わりましたらUSBケーブルを抜いてください。●メーカー純正・当社製品以外のリールケーブル等、細い電線の製品を使用して充電を行った場合、電線の定格電流を超えた電流が流れてケーブルが焼損するおそれがありますので、ケーブル仕様などよく確認したうえでご使用ください。●本製品の取り付け、ご使用が困難な場合は無理に取り付けたりしないでください。事故や故障、破損の原因になります。●本製品の破損、故障、変形など不具合がある場合には、ご使用を中止してください。●本製品及び接続機器本体、接続機器の電池パックが高熱になった場合や発煙、ショートがあった場合には、ただちにご使用を中止してください。●本製品電源プラグ先端やUSBポートに指定外の端子や金属を接触させたり、水気やホコリを付着させないでください。本製品及び接続機器の故障・損壊の原因になります。●本製品の分解、改造はおやめください。本製品及び接続機器の故障、破損の原因になります。これらが起因する本製品及び接続機器のトラブルに関して、当社は責任を負いかねます。

警告

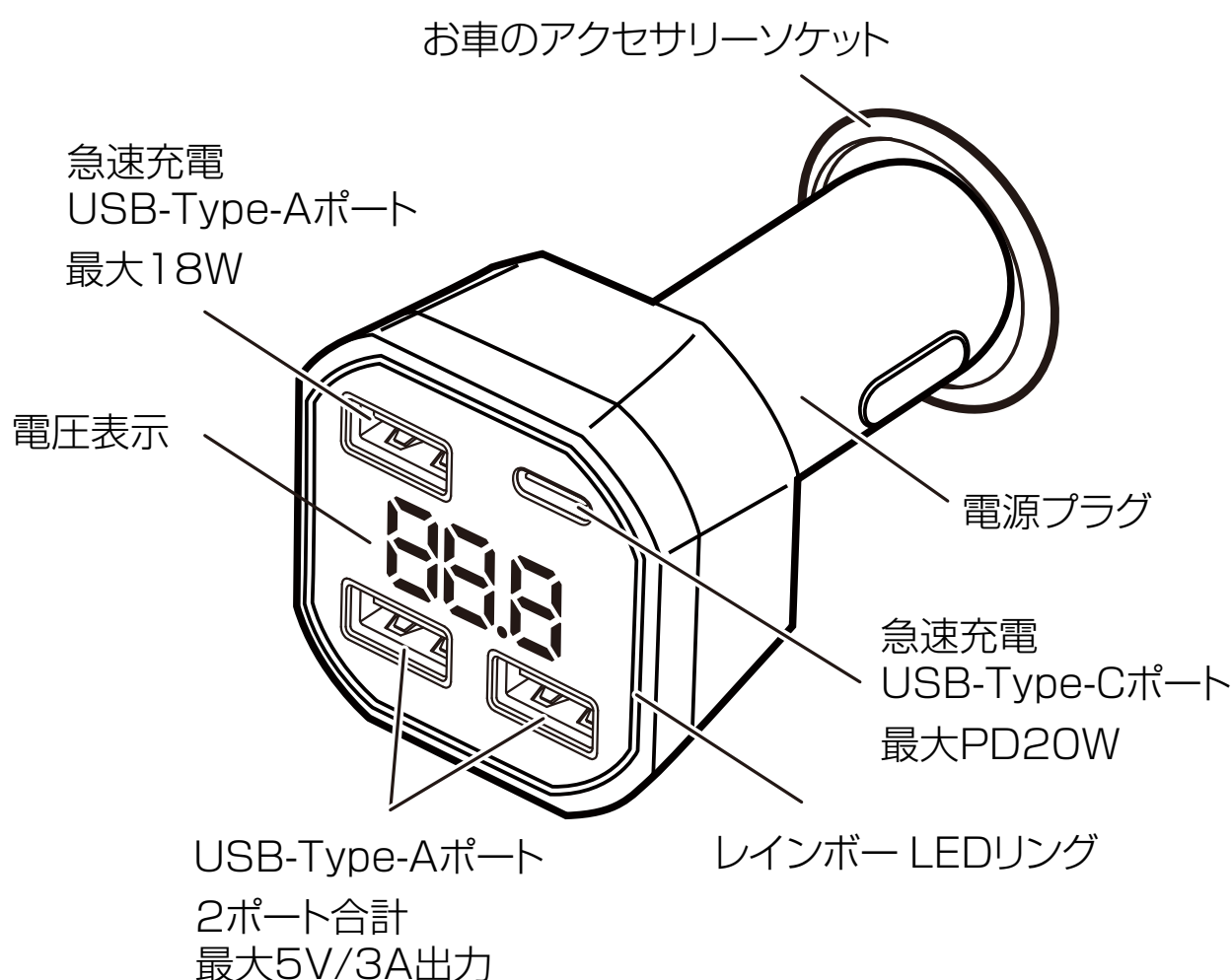
●ご使用前に必ず接続機器のメモリ控えを取ってください。本製品をご使用による接続機器のメモリデータ破損や消失に関する責任は負いかねます。●本製品をお車に挿し込む前にあらかじめお車のエンジンをかけてください。●落としたり、たたいたり強いショックを与えないでください。●本製品を取り外す際には、アクセサリースOCKETに対し水平にゆっくり抜いてください。●本製品をダッシュボードやエアコン吹き出し口付近など、直射日光の当たる場所や高温になる場所でのご使用、放置はおやめください。また、火気に近づけないようにしてください。●走行中は、接続中の接続機器が落下しないようにしっかりと固定または収納してください。●LED光源を直視しないでください。目の健康を損ねる場合があります。●上記の警告・注意に従わない場合など、誤ったご使用をされた際の事故、故障、破損等につきましては、当社では一切その責任を負いかねます。

注意

取り付け方法

- ①お車のアクセサリースOCKET内のゴミ、ホコリ等をよく取り除いた後、お車のエンジンをかけてから、電源プラグを挿し込んでください。振動等で抜け落ちることの無いよう奥までしっかり挿し込んでください。
- ②通電すると、レインボーLEDリングが点灯し、電圧計が表示されます。
※周囲が明るい場合は光を確認できない場合があります。
- ③ご使用する接続機器のUSBポートと本製品のUSBポートをお手持ちのUSBケーブルでつないでください。
※各種機器付属の専用接続ケーブルまたはメーカー推奨仕様のケーブルをご使用ください。
- ④接続機器の画面や充電表示で充電されているかご確認ください。
※本製品と接続が可能な機器でも、接続機器側の機能や状況によって充電や電源供給等ができない場合もあります。
- ⑤充電終了後は必ずUSBプラグを本製品のUSBポートから外してください。
※USBプラグを抜き挿しする際は、本製品を持ってゆっくり水平に抜き挿ししてください。

※ヒューズ交換不可です。



普通車(DC12V車)の場合の電圧表示目安

11.6V 未満

低電圧:注意が必要

11.6V~12.8V

正常な電圧

~14.8V

正常な電圧
(エンジン始動時)

大型車など(DC24V車)の場合の電圧表示目安

23.2V 未満

低電圧:注意が必要

23.2V~25.6V

正常な電圧

~27.2V

正常な電圧
(エンジン始動時)

本製品に関するお問い合わせは...

☎ 0570 (039) 710

受付時間/AM10:00~PM5:30月曜日~金曜日(祝日休業)
〒273-0016 千葉県船橋市潮見町6-1

SEIWA®

発売元 株式会社セイワ
〒134-0092 東京都江戸川区一之江町3000番地
<https://www.seiwa-c.co.jp>