



JB64W/JB74W系
硬貨やカードを挟め
便利なスリット構造

Jimny 専用

Jimny SIERRA

ワイヤレス充電できる メータートップ取付けトレイ

充電しながらカーナビアプリ等を使える



両面テープで
簡単取付
穴あけ・配線加工不要



スマホを最適角度で置ける
充電トレイ

かさかさ音がしにくい
ソフトなノンスリップマット

高速充電
15W
EXEA



※スリット部やノンスリップマット部には、
走行中の視界の妨げになるような物は収納しないでください。

⚠️ ケースの種類、構造、材質によっては、
ワイヤレス充電ができない場合があります。



ナビアプリに最適
メーターのすぐ上だから
視認性抜群



硬貨・カードを挟める
便利なスリット構造
天面は小物が置ける
ノンスリップマット仕上げ



視認性が良く操作しやすい
メータートップ取付け
※スマートフォンの操作は軽量時に限る



ナビ・動画の視聴に最適



取付け前



取付け後

星光産業株式会社
SEIKOSANGYO CO., LTD.
〒424-0044 静岡県静岡市清水区山崎 58-1-1
JAAMA 全国自動車用品工業会会員

星光産業の新製品情報や
役立つ情報が満載
星光産業株式会社ホームページ
<https://www.seikosangyo.co.jp>



製品に関するお問い合わせは 星光産業サービスセンターへどうぞ
TEL(048)984-1290(直通)
月曜日-金曜日(祝祭日を除く) 9:00-12:00 13:00-17:00

※EXEAは星光産業株式会社の登録商標です。
※本製品は当社オリジナル企業登録であり、ライセンス商品ではありません。
※Jimny (ジムニー)、SIERRA (シエラ) はスズキ株式会社の登録商標です。
※この製品は日本国内で企画され、中国で製造されたものです。
※この製品は形状および機能が異なる場合があります。
※iPhoneは、Apple Inc.の商標です。iPhoneについてのご質問は機器の取扱説明書に確認ください。
※その他、本誌に記載されている商品名等は、各社の商標または登録商標です。

主材質 ABS
GC-1 MADE IN CHINA



EE-237
4 974267 122378
Dashboard Tray w/Wireless Charger

製品特長

- ダッシュボード(メーターパネル上)に両面テープで設置する充電・収納トレイです。
- 充電トレイは、スマートフォンを見やすい角度に無段階で自由に調節できます。(約0°*~85°まで)
(*約0°~15°までは固定できません。)
- 周囲には鍵や小物のチョイ置きできて、便利なコイン・チケットホルダーも備えています。
- 最大出力15Wのワイヤレス充電に対応しています。
- トレイにUSB-Aポートを搭載しており、有線*でもスマートフォンを充電可能です。(※コードは付属していません。)
- スマートフォンの飛び出しを防止する、落下防止ステーを付属しています。(落下防止ステーは格納可能)

お買い求めの前に

- 本製品は、スズキ Jimny(JB64W系)・Jimny SIERRA(JB74W系)の専用用品です。
- ※本製品は、調査日2022年8月現在の車種に適合します。調査日以降にマイナーチェンジした車には使用できない場合があります。
- ※本製品は車種専用ですが、製品や車種の個体差により、多少のガタツキが発生する場合があります。
- QC3.0対応のUSB電源ポートを付属しています。*充電コード(約1.5m)は、製品に接続しています。

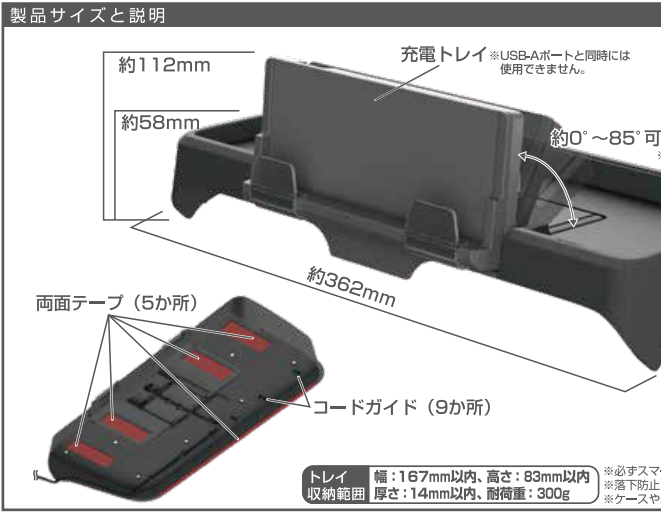
製品内容

製品 (充電コード接続済)

- 製品本体
- USB-Aプラグ
- 充電コード (約1.5m)
- 主電源スイッチ

付属品: USB電源ポート(USB-A QC3.0 x2)1個、
落下防止ステー 2個、位置調節クッション 2枚、
保護テープ(長)1枚、(中)2枚、(短)1枚

- USB電源ポート
- 落下防止ステー
- 位置調節クッション
- 保護テープ(長)(中)(短)



製品本体に取付けてあります。

- 中敷き(外)
- 中敷き(内)
- フタ

落下防止ステー格納スペース

USB-Aポート ※ワイヤレス充電と同時に使用できません。

接続例

※USB-Aポート用のコードは、付属していません。別途ご用意ください。

付属 USB電源ポート仕様 (定格)	
電源電圧	DC12V (DC24V)
USB出力電圧/電流	DC5V~12V (可変) / 最大3A (可変)
USB合計最大出力	36W(18W+18W)

製品本体仕様 (定格)	
入力電圧/電流	5V/2A, 9V/1.67A, 12V/1.25A
入力端子	USB-Cポート
出力	5W~15W
USB-A最大出力	15W(5V/3A)

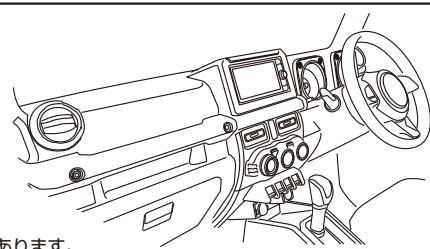
ワイヤレス充電の動作要件	
出力	5W / 7.5W 10W / 15W
USB電源	出力5V/2A以上 Quick Charge 2.0*以上

※上記要件を満たすにはUSBケーブルの対応も必要です。付属のUSBケーブルをご確認ください。

⚠️ 注意
ワイヤレス充電とUSB-Aポートについて
※充電トレイのワイヤレス充電とUSB-Aポートは、同時使用できません。(USB-Aポートが優先です。)
※USB-Aポートの使用中は、ワイヤレス充電はできませんのでご注意ください。

取付け前に

- 本製品は、スズキ Jimny (JB64W 系)・Jimny SIERRA (JB74W 系)の専用製品です。
- ※本製品は、調査日 2022年 8月現在の車種に適合します。調査日以降にマイナーチェンジした車には使用できない場合があります。
- ※本製品は車種専用ですが、製品や車種の個体差により、多少のガタツキが発生する場合があります。
- 本製品の使用には付属の USB 電源ポート (QC3.0 対応) と製品に接続している充電コードをご使用ください。
- ※お車の純正オプションの USB ポートでは、最大で 7.5W 出力となります。(裏面の表をご覧ください。)
- 充電コードを付け替えたい場合 (PD 電源を使用するためなど) は、製品をお車に取付ける前に行ってください。
- 取付け作業は、必ずお車を停止させ、エンジンを切った状態で行ってください。
- 車内の所定位置以外の場所に取付けしないでください。
- 設置場所のシミュレーションと取付け場所の清掃を必ず行ってください。
- ※経年車の場合は、取付け場所の劣化や変質による破損や脱落の恐れがありますので取付けできません。
- 両面テープ貼付け前に、貼付け場所の材質を車両説明書や自動車メーカーへの問い合わせ等で必ずご確認ください。
- 本製品は両面テープで固定します。取外す場合、車両側に取付け前との変化 (破損・キズ・変色・跡等) が生じたり、本製品が破損する場合があります。



注意と警告

- 本製品は、道路運送車両の保安基準に抵触しないよう以下の場所には絶対に取付けしないでください。
- ※運転者前方視界の妨げになる場所。本製品所定の車種・取付け位置以外の場所。(詳しくは、当社 HP の前方視界基準の説明ページをご覧ください。)
<https://www.seikosangyo.co.jp/exea/frontv/>
- (万一、本製品を所定位置に取付けても前方視界の妨げになる場合は、直ちに本製品の使用を中止し、取外してください。)
- 本製品は以下の場所に取付けることができません。
- ※ほこり・油分等のある場所・段差・繊維等への取付けはできません。
- ※必ず、機器を収納する前に、本製品の取付け状態を確認してからご使用ください。
- 取付けは明るい日中に行ってください。
- 貼直しは接着力が大幅に低下しますので絶対にしないでください。
- 貼付直後は接着力が弱いので十分ご注意ください。
- ※両面テープの接着力が発揮される目安は、貼付け 24 時間以降です。
- 本製品の上に手をついたり、重量のあるものを載せたり落としたりしないようにご注意ください。
- ※破損することがあります。
- 本製品はQC3.0*対応のUSB電源を付属しています。QC2.0*以上を推奨。またはUSB PD*も使用可能) QC3.0/2.0 は Quick Charge 3.0/2.0 の略で Qualcomm Inc. の充電規格です。
- ※ USB PD は USB Power Delivery の略で USB Implementers Forum の充電規格です。(PD 接続する場合には、製品出荷時に接続している充電コードはご使用できません。)
- 本製品はワイヤレス充電規格に準じて設計しておりますが、すべてのワイヤレス充電規格・機器に対応するものではありません。
- スマートフォン等ご使用になる機器のOSなどソフトウェアバージョンアップにより充電できなくなる可能性があります。
- 本製品は防水ではありません。
- ※電子部品を使用していますので、飲み物・水滴・ほこりの侵入及び落下等の衝撃は破損・故障の原因となりますのでご注意ください。
- 電磁誘導技術を活用した充電器です。ベースメーカーをご使用の方はご使用前に医師とご相談ください。
- 本製品に磁気カードなど磁気の影響を受けるものは近づけないでください。
- 本製品でテレビ・ラジオなどに雑音・通信品質が悪くなる場合があります。
- ご使用中に本製品と接続機器等に異常 (高温の発熱・発煙・ショート等) が発生した場合は、直ちに使用をお止めください。
- 炎天下の車内でご使用になる機器・収納物を放置しないでください。
- 炎天下の直射日光などで、製品が高温になっている場合は使用を中止し、温度が下がっていることを確認してからご使用ください。
- ※ダッシュボードやメーターの上は、走行中であっても高温になることがありますのでご注意ください。
- ※熱による製品本体、ご使用になる機器が、変形・破損・故障の恐れがありますのでご注意ください。
- 本製品が周辺と干渉の可能性がある場合は使用しないでください。
- 収納する機器の形状によって安定したホルドができない場合は使用しないでください。
- 運転中に本製品やご使用になる機器の操作は大変危険ですのでお止めください。
- 必ず車を安全な場所へ停車させてから接続・操作等を行ってください。
- 走行中の激しい振動により、ご使用になる機器が落下する場合があります。
- ※不整地や路面の悪い道路を走行する場合は、本製品の使用を中止してください。収納物が落下し、事故につながる危険があります。
- ※急発進・急ハンドル・急停止でも、収納物が落下する恐れがありますので充分ご注意ください。
- ※収納物は振動や出入りでキズつく恐れがあります。キズつけないものは入れないでください。
- 本製品、並びに収納物を取付ける際やご使用中の落下、車両側に使用前との差異が生じた場合の損害 (破損・キズ・変色・跡等) は、当社では責任・補償を負いかねます。
- 耐熱・耐候性に優れた素材を使用していますが、炎天下の車内や経年劣化等で変形・変質する場合があります。
- 本製品は自動車専用です。他の用途にはご使用になれません。
- パッケージの画像はすべてイメージです。
- 本製品に因る取付けた機器の破損・消失 (ご使用になる機器のメモリー・データ) に関して、当社では責任を負いかねます。
- ※必ずバックアップデータを記録するように心掛けてください。
- 本台紙記載のご注意に従わない場合や、誤った取付け・分解・改造をされた際の事故・故障・損害につきましては、当社では一切その責任を負いかねます。



部品一覧

製品

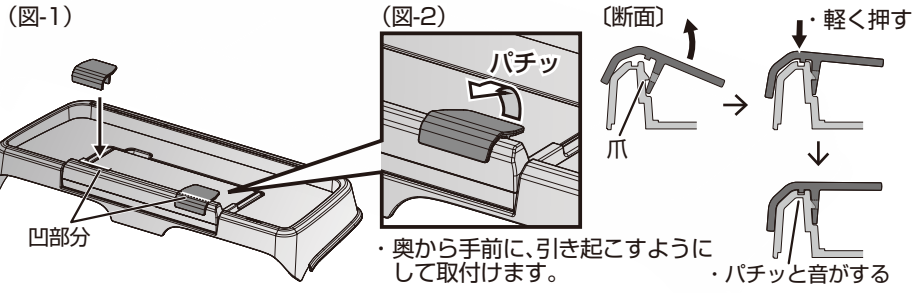
- 製品本体
- 充電トレイ 約0°~85° 可動 (約15°~調節可能)
※約0°~15°の範囲は固定できません。
- コイン・チケットホルダー
- USB-Aプラグ
- 充電コード (約1.5m)
- 主電源スイッチ
- コードガイド (9か所)
- 両面テープ (5か所)
- 落下防止ステー 収納スペース
- 小物入れ
- 電源 / 充電インジケータ LED

付属品

- 落下防止ステー x2
- USB電源ポート (USB-A QC3.0 x2)
- 保護テープ
長: 約30cm
中: 約10cm x2
短: 約5cm
- 位置調節クッション x2

1. 落下防止ステーについて

- 付属の落下防止ステーは、必要に応じて取付けてください。
- ※トレイを起こして使用する場合は必ず取付けてください。
- ※左右同じです。
- トレイの手前面の内側にある凹部分 (左右2か所) に取付けできます。(図-1)
- 奥から手前に、爪が掛かるように引き起こします。更にかから指先で押してパチッと音がするのを確認ください。(図-2)
- ※少し固いので、初めて取付けるときは、指で軽く押し試みて取付けをよくご確認ください。
- ※固定が不十分だと、外れやすいのでご注意ください。
- 取外したい場合は、逆に落下防止ステーの先端を上から押して取外せます。
- ※頻繁に着脱を行うと、爪が摩耗して固定できなくなるのでご注意ください。



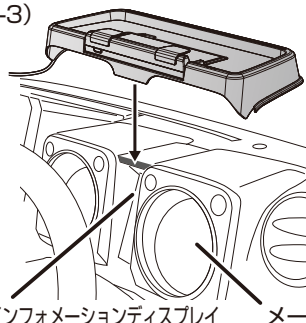
●奥から手前に、引き起こすようにして取付けます。
●パチッと音がする

2. 取付けについて

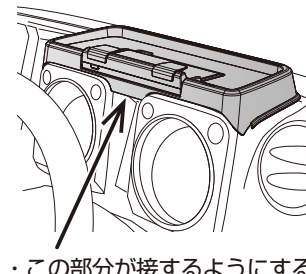
① シミュレーション

- 取付け前に必ずシミュレーションを行ってください。
本製品を取付け場所（メーターの上）に置いてみて、干渉物がないか、取付けに支障がないかご確認ください。（図-3）
- 本製品の正面中央部分とお車のメーターの中央部分（マルチインフォメーションディスプレイ）のフード部分（ひさし）が接するように設置します。
ここが所定の取付け位置です。（図-4）
- メーターの上を清掃して、汚れ・ホコリ・油成分等を中性洗剤でよく落としてください。
※貼付け場所の素材が中性洗剤で拭いても変質しないか、車の説明書や自動車メーカーへの問い合わせ等で必ずご確認ください。
※清掃が不十分だと両面テープが剥がれ易く、製品の落下や収納物の落下につながるため、ご注意ください。

（図-3）



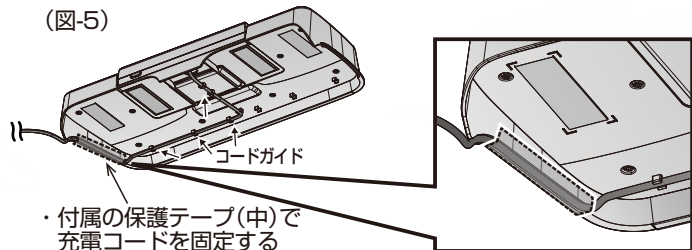
（図-4）



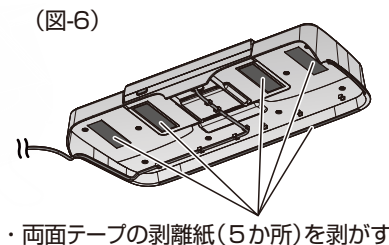
② 取付け

- 裏面の充電コードがコードガイドに挟まれていることを確認する。外れている場合は、挟み直してください。（図-5）
- 製品の側面のL字形上の部分に充電コードを這わせ、付属の保護テープ(中)で、固定します。（図-5）
※外側にはみ出さないように注意して貼付けてください。
- 裏面の両面テープの剥離紙（5か所）を剥がして、上記のシミュレーションで確認した位置に取付けます。（図-3,4,6）
- 上から、軽く押し付けて、両面テープが貼付くようにしてください。（図-7）
※トレイ部分は押さないでください。破損する恐れがあります。
- ※貼付け直後は接着力が弱いのでご注意ください。
- ※貼付けは暖かい日中に行ってください。
- ※本製品は強力な両面テープを使用していますので、貼付け後の取外しはできません。万一、取外す場合は車両側の接着面に破損・跡等が発生する場合があります。
- ※両面テープの接着力が発揮される目安は、貼付け24時間以降です。

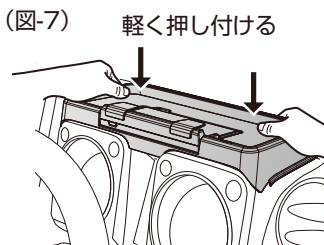
（図-5）



（図-6）



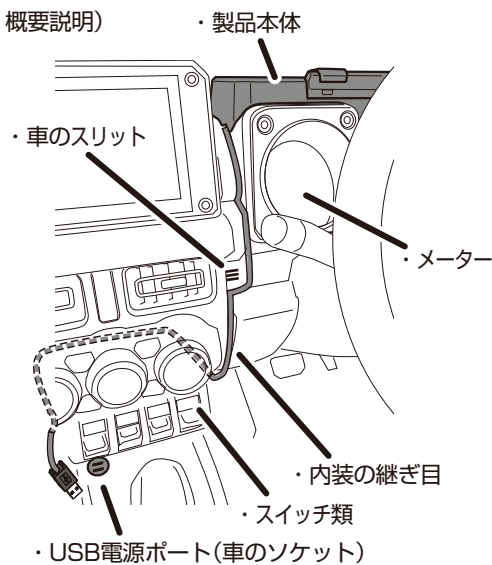
（図-7）



③ 充電コードの配線（概要説明）

- 付属のUSB電源ポートを車のソケットに挿しておきます。
- 充電コードを製品本体からメーター脇に沿って下方にはわせ、車のスリット（3本穴）の脇を通過したら段差のところまで左に曲げ、車のスリット（3本穴）の下側を通し、内装の継ぎ目に沿って、再び下方にはわせませす。スイッチ類の後ろ側とセンターコンソールとの間にある隙間に通して、ソケット側(左側)に配線します。途中を保護テープ各種で固定します。（図-8）

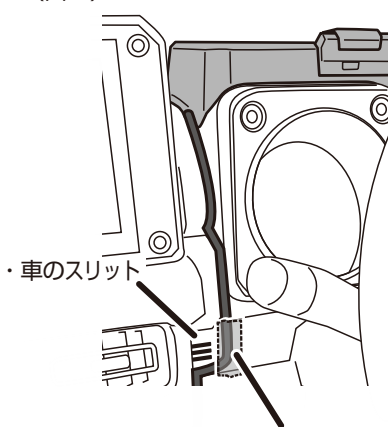
（図-8：概要説明）



④ 充電コードの配線（詳細）

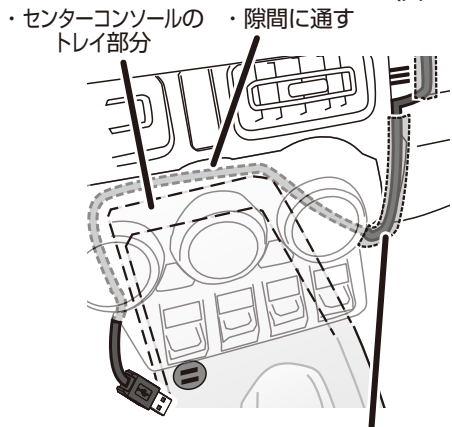
- 充電コードを製品本体からメーター脇に沿って下方にはわせ、車のスリット（3本穴）の横付近で、保護テープ(短)を使って固定してください。（図-9）
※車のスリットを、充電コードや保護テープで隠さないようにご注意ください。
- 充電コードを左に曲げ、内装の継ぎ目に沿うように再び下方にはわせませす。その上から、保護テープ(長)を使って固定してください。（図-10）
- スイッチ類の後ろ側とセンターコンソールとの間にある隙間に充電コードを通して、車のソケット側(左側)に配線します。（図-10,11）
※ハンドル側にも隙間がありますが、そこには充電コードを通さないでください。ハンドル位置調節の可動域部分です。挟まって断線する恐れがあり危険です。
- USB電源ポートに、USB-Aプラグの抜き挿しができることを確認して、余裕をもってセンターコンソールに保護テープ(中)を使って固定してください。（図-11）
※左側面、センターコンソールの縁(上面)や、内側など固定位置は任意です。

（図-9）



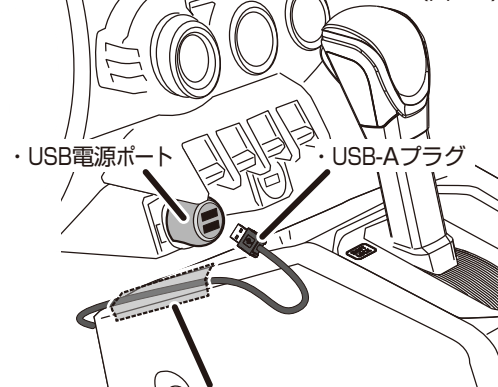
- 保護テープ(短)で固定します。
※車のスリットを、充電コードや保護テープで隠さないようにご注意ください。

（図-10）



- 内装の継ぎ目に沿って下方にはわせ、保護テープ(長)で固定します。

（図-11）



- USB-AプラグがUSB電源ポートから抜き挿しができる余裕をもって、保護テープ(中)で固定してください。
※センターコンソールの縁や内側など位置は任意です。

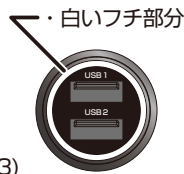
裏面につきます。

3. 使用方法について

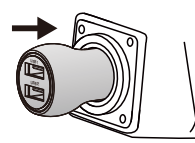
① USB 電源ポートの確認

- お車のソケットが通電状態で、USB電源ポートの白いフチ部分が青く点灯します。(図-12)
- ※ジムニーは通常、ACC (アクセサリ) またはON (エンジンが掛かっている) 状態でソケットに通電します。
- ※見えにくい場合は、手などで周囲を暗くしてご確認ください。
- ※点灯しない場合は、ソケットへの挿し込みが足りない可能性があるので挿し直すなどして、奥までしっかり挿し込んでください。(図-13)
- 点灯を確認後に、充電コードのUSB-AプラグをUSBポートに挿し込みます。(図-14)
- ※USB1,USB2のどちらでもご利用できます。同じ出力のポートです。

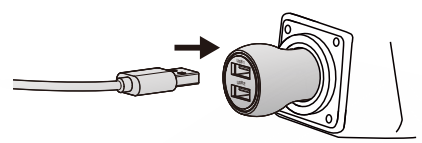
(図-12)



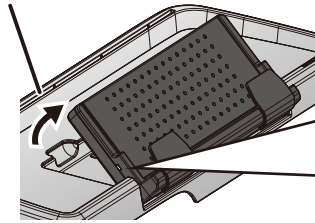
(図-13)



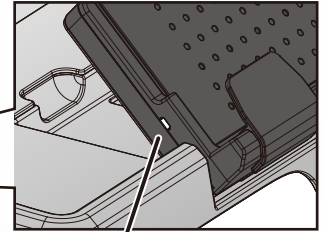
(図-14)



・トレイを起こす



(図-15)



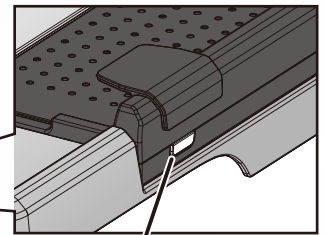
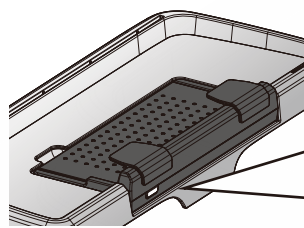
② 充電トレイへの通電確認

- 充電トレイを少し起こして、左側面の電源/充電インジケータ-LEDが青く点灯します。(図-15)
- ※見えにくい場合は、手などで周囲を暗くしてご確認ください。
- ワイヤレス充電が可能な状態です。(充電待機状態)
- ※そのほかのLEDの表示については右図をご参照ください。

③ 主電源スイッチについて

- 本製品は、お車のエンジンをかける、またはACCにする毎にON (通電状態) になる製品です。
- 主電源スイッチを押すと、OFF(LED消灯) することができ、再び押すとONできます。(図-16)
- ※・ACC/エンジン始動「ON」→・押す「OFF」→・押す「ON」
- ※充電トレイ背面のUSB-Aポートも連動し OFF/ON になります。

(図-16)



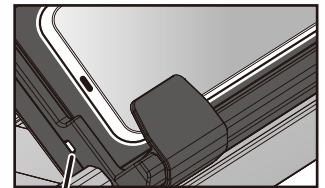
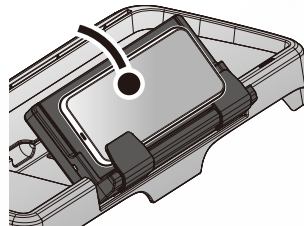
・押すたびにOFF/ONします。

④ ワイヤレス充電について

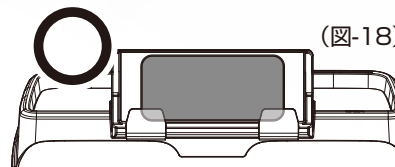
- ワイヤレス充電対応のスマートフォンを充電トレイに置くと電源/充電インジケータ-LEDが、「青」→「赤」で点灯し、充電を開始します。(図-17)
- ワイヤレス充電する場合は、できるだけスマートフォンを充電トレイの左右の中央(*) に合わせてください。(図-18)
- ※iPhoneのワイヤレス充電に対応している機種(2022年8月現在)は、充電位置が中央付近にあります。
- ※とくに、小型な場合はご注意ください。左・右の端に寄っていると、電源/充電インジケータ-LEDが「赤」表示でも、効率が下がったり、高温になる場合があります。(図-19)
- 小型のスマートフォンで、左右の位置を固定したい場合は、付属の位置調節クッションをスマートフォンの両端の位置付近で充電トレイに貼付けて、左右に動かないように位置を調節してください。(図-20)
- ※そのほかのLEDの表示については右表をご参照ください。

・スマートフォンを置く

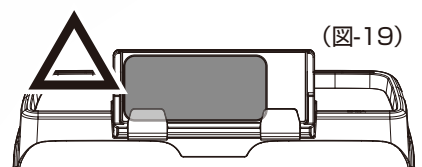
(図-17)



・LEDが「青」→「赤」点灯します。



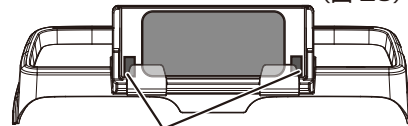
(図-18)



(図-19)

- ※ スマートフォンの充電位置が、機種によってスマートフォンの中央付近に無い場合があります。(片寄って配置されている場合があります。)
- お使いのスマートフォンの取扱説明書などで充電位置をご確認ください。

(図-20)

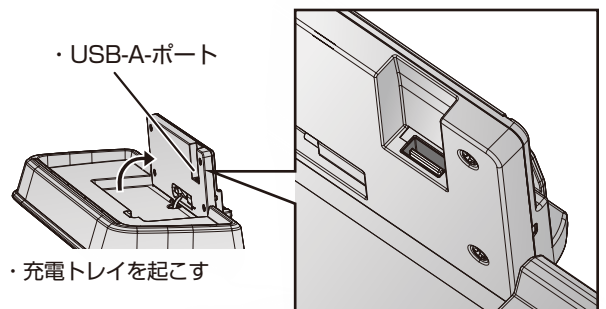


・位置調節クッションをスマートフォンの両端の位置付近で充電トレイに貼付け、左右に動かないように位置を調節する。

⑤ 充電トレイ背面 USB-Aポートについて

- USB-Aポートをご使用の際は、必ず充電トレイを起こして、USBコードを挿してください。(図-21)
- ※ここに使用するUSBコードは付属していません。
- USBコードを接続したあとは、充電トレイを寝かせてもご利用いただけます。(コードを通す隙間があります。)
- 機器に接続するなどしてご使用ください。
- ※最大出力5V/3Aです。QCにはなりません。
- ※このUSB-Aポートとワイヤレス充電は、同時には使用できません。(USB-Aポートが優先です。)
- ※USB-Aポートの使用中は、ワイヤレス充電はできませんのでご注意ください。USB-AポートにUSBコードを接続していても充電などで使用していなければ、ワイヤレス充電はできます。
- ※接続機器によっては、充電が完了した際にワイヤレス充電に電力供給が切替わる場合があります。

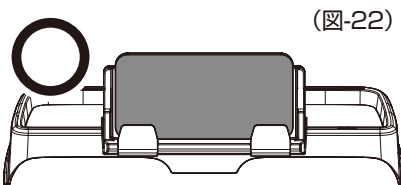
(図-21)



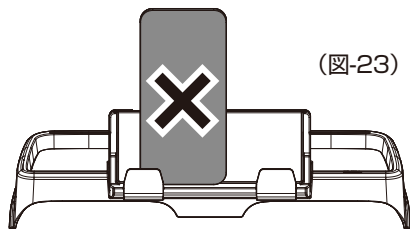
・充電トレイを起こす

⚠️ ご注意

- トレイを起こして使用する場合は、スマートフォンを必ず、横置きでご使用ください。(図-22)
- 絶対に縦置きでの使用はお止めください。(図-23)
- ※落下して事故につながる恐れがあり、大変危険です。



(図-22)



(図-23)

⚠️ ご注意

- 炎天下の車内に、ご使用になる機器・収納物を放置しないでください。
- 炎天下の直射日光などで、製品が高温になっている場合は使用を中止し、温度が下がっていることを確認してからご使用ください。
- ※ダッシュボードやメーターの上は、走行中であっても高温になることがありますのでご注意ください。
- ※熱による製品本体、ご使用になる機器が、変形・破損・故障の恐れがありますのでご注意ください。

⚠️ ご注意

- 本製品はワイヤレス充電規格に準じて設計しておりますが、すべてのワイヤレス充電規格・機器に対応するものではありません。
- スマートフォン等でご使用になる機器によっては、ワイヤレス充電ができない場合があります。
- 本商品の適合スマートフォン等の情報を右のQRコードのサイトに掲載しています。



4. 仕様説明

製品本体仕様 (定格)

入力電圧/電流	5V/2A, 9V/1.67A, 12V/1.25A
入力端子	USB-C ポート
出力	5W~15W
USB-Aポート 最大出力	15W (5V/3A)

付属 USB電源ポート 仕様 (定格)

電源電圧	DC12V (DC24V)
USB出力 電圧/電流	DC5V~12V(可変)/最大3A(可変)
USB合計 最大出力	36W(18W+18W)

ワイヤレス充電の動作要件

出力	5W / 7.5W	10W / 15W
USB電源	出力5V/2A以上	Quick Charge 2.0*以上

※上記要件を満たすにはUSBコードの対応も必要です。
付属の充電コードをご使用ください。

⚠️ ご注意

ワイヤレス充電とUSB-Aポートについて

- ※充電トレイのワイヤレス充電と背面のUSB-Aポートは、同時に使用できません。(USB-Aポートが優先です。)
- ※USB-Aポートの使用中は、ワイヤレス充電はできませんのでご注意ください。

電源/充電インジケータLEDの表示について

■ ワイヤレス充電

表示項目	LED色	動作	動作状態/注意事項
主電源スイッチON/ 充電完了	青	点灯	本製品はACC/ON(エンジンを掛かる)毎に主電源がONになります。 充電中→充電完了時の表示切替は、スマートフォンと連動していません。異なる場合があります。
主電源スイッチOFF	—	消灯	主電源スイッチで製品本体がOFFになります。 ※充電トレイ背面USB-AポートもOFF
充電中	赤	点灯	赤の表示をしても、充電位置の中心がズレていると充電が、遅くなる場合があります。
異物検知(金属板など)/ 過電流・過電圧などの異常	青/赤	点滅	本製品は充電を停止します。 ※主電源スイッチを押して電源をお切りください。 異物や電源の状態など、異常原因をご確認ください。
高温検知	赤	点滅	本製品は充電出力を落とします。 ※速やかに収納物を取出し、主電源スイッチを押して電源をお切りください。しばらく放置して、十分に温度が下がってから再度ご使用ください。

■ USB-Aポート (充電トレイ背面)

表示項目	LED色	動作	動作状態/注意事項
機器の接続を検知	—	消灯	ワイヤレス充電を停止します。 USB-Aポートに電力の供給を開始します。 ※USBコードのみの接続では反応しません。 ※通電/充電状態は接続機器でご確認ください。 ※接続機器によっては、充電が完了した際にワイヤレス充電に電力供給が切替わる場合があります。

保証規程

- 取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げの販売店または星光産業株式会社が無料修理を致します。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合は、お買い上げの販売店または星光産業サービスセンターに、製品と本書をご提示の上お申し付けください。
- ご購入・ご購入等でご購入に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼に出来ない場合には、星光産業サービスセンターにご相談ください。
- 保証期間内でも次のような場合は、有料修理となります。
 - ①保証書・購入証明書および故障した本製品をご提出いただけない場合。
 - ②本保証書の所定事項の未記入および購入日が確認できる証明書(レシート・納品書など)を提示いただけない場合、または本書の字句を書き替えられた場合。
 - ③使用上の誤りや他の機器から受けた障害、または不当な修理や改造による故障および損傷。
 - ④お買い上げ後の取り付け場所の移設・輸送・落下などによる故障および損傷。
 - ⑤災害・地震・風・水害・落雷・その他の天変地異・公害・塩害・異常電圧などによる故障および損傷。
 - ⑥経年使用による消耗、摩耗した部品の交換。
- この保証書は日本国内において有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- この保証書は再発行は致しませんので大切に保管して下さい。

免責事項

本製品の故障または使用によって生じた、お客様の保存データの消失・破損等について保証するものではありません。直接及び間接の損害について、弊社は一切の責任を負いません。

製品保証書

本保証書は、お買い上げの日から下記保証期間中に故障が発生した場合、上記保証規程にり無料で修理いたします。本保証書はお買い上げ日より6ヶ月間有効です。

品番: EE-237	品名: ダッシュボード充電トレイ
お買い上げ日	年 月 日 より6ヶ月間有効
ふりがな	
ご氏名	
ご住所 〒	
TEL	
必ず、購入証明書(レシート・納品書など)をご添付ください。 提示の無い場合は補償対象外となります。	

購入証明書貼付け欄

※EXEAIは星光産業株式会社の登録商標です。
 ※本製品は当社オリジナル企画品であり、ライセンス商品ではありません。
 ※Jimmy (ジムニー)、SIERRA (シエラ)はスズキ株式会社の登録商標です。
 ※この製品は日本国内で企画され、中国で製造されたものです。
 ※この製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。
 ※Quick ChargeはQualcomm Inc.の商標です。
 ※iPhoneは、Apple Inc.の商標です。
 ※iPhoneについてのご質問は機器の取扱説明書に従ってください。
 ※その他、本紙に記載されている商品名等は、各社の商標または登録商標です。



星光産業の新製品情報や
役立つ情報等が満載

星光産業株式会社ホームページ
<https://www.seikosangyo.co.jp>



製品に関するお問い合わせは星光産業サービスセンターへどうぞ

TEL(048)984-1290(直通)
 月曜日-金曜日(祝祭日を除く) 9:00-12:00 13:00-17:00

クルマにもっと自分らしさ……

星光産業株式会社
 SEIKOSANGYO CO., LTD.
 〒342-0043 埼玉県吉川市小松川 561-1
 JAAMA 全国自動車用品工業会会員