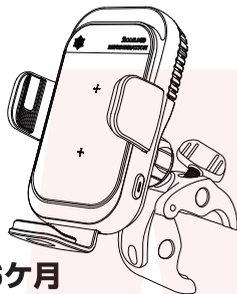


THANKO

Version 1.00.shi

取扱説明書

型番: SMCHBVS BK



保証期間: 購入日より6ヶ月

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

●表示の説明



警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



注意

取り扱いを誤った場合、傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

●お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。



禁止 (してはいけない内容) を示します。



強制 (実行しなくてはならない内容) を示します。

・火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、「安全上のご注意」を必ず守ってください。
・ご使用前に、この「安全上のご注意」全てをよくお読みのうえ、正しく使用してください。
・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
・他の人に貸し出す場合は、一緒に取扱説明書もお渡しください。

警告

●本製品の取り扱いについて

子どもだけで使わせたり、小さなお子様やペットの手の届くところで使用・保管しない
事故・けがの原因。

分解や修理、改造をしない
火災・感電の原因。

落としたり、衝撃を加えたりしない
感電・故障の原因。

取扱説明書に記載されている用途以外には使わない
けがの原因。

穴、すき間、開口部に指を入れたり、ピンや針金などの金属物を入れない
火災・感電・けがの原因。

本体を水につけたり、本体や操作部に水をかけたりしない
ショート・感電の原因。

お手入れの際は有機溶剤（ベンジン、シンナー、石油等）、薬品類（漂白剤、消毒液等）、研磨剤は使用しない。
ひび割れ・感電・引火のおそれ。

次のような場所で使用したり保管しない

- ・直射日光の当たる場所
 - ・浴室などの湿気の高い場所
 - ・水気の近く
 - ・ほこりが多い場所
 - ・振動の多い場所
 - ・発熱機器・火気の近く
- 火災・感電・故障の原因。

吸気口・排気口をふさがない
故障・火災・発火の原因。

風の流れを遮るような場所、ほこりや金属粉の多い場所で使用しない
故障・発煙・発火の原因。

本体に布をかけたり覆ったりしない
発火・火災の原因。

自転車運転中はスマートフォンの画面を凝視しない
事故・けがの原因。

警告



屋外雨天時は使用しない
故障・発火・感電の原因。

使用後は電源を切る
火災・故障の原因。



異常や故障時には直ちに使用を中断する

- ・異常な音や焦げ臭いにおいがする時
 - ・本体や操作部分が異常に熱い時
 - ・USBケーブルを動かすと通電したり、切れたりする時
- 異常を感じた場合はすぐにサポートセンターまでご連絡ください。

注意



スプレーなどの殺虫剤をかけたり、油、薬品を使う場所で使用しない
変質・破損の原因。

●USBケーブルの取扱いについて

- USBプラグやUSBケーブルを交換したり、傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない。
- 傷んだUSBプラグやUSBケーブルは絶対に交換、分解、修理改造をしない。
- USBプラグやUSBケーブルが破損した場合は直ちに使用を中止する。
- USBプラグは根元まで確実に差し込み傷んだUSBプラグやUSBケーブルは使わない。
- ぬれた手でUSBプラグを抜き差ししない。
- 使用時以外はUSBプラグを差したままにしない。
- 持ち運び時や収納時にUSBケーブルを引っ張らない。
- USBケーブルを機器にはさまない、USBケーブルを引っ張ったまま使用しない。
- 本体、USBプラグにほこりが溜まっていないか定期的に点検する。
- USBプラグ、USBケーブルの差し込みがゆるい時は使用しない。
- 使用中USBケーブルの上に物を載せない。
- USBプラグの抜き差しは、先端を持って行い、USBケーブルは引っ張らない。
- 使用中USBプラグやUSBケーブルが異常に熱くなったり煙や異臭が出るようなときは直ちに使用を中止してください。

●故障かな?と思ったら



○お問い合わせ・修理をご希望をされる場合
<https://www.thanko.jp/view/page/support>
 にアクセスして、サポートページよりお問い合わせください。
 左の QR コードを読み取ることでアクセスすることができます。

○不具合品のご送付先

ご連絡なく修理品を送付された場合、そのまま返送となります。必ず上記のページからお手続き後、ご送付ください。

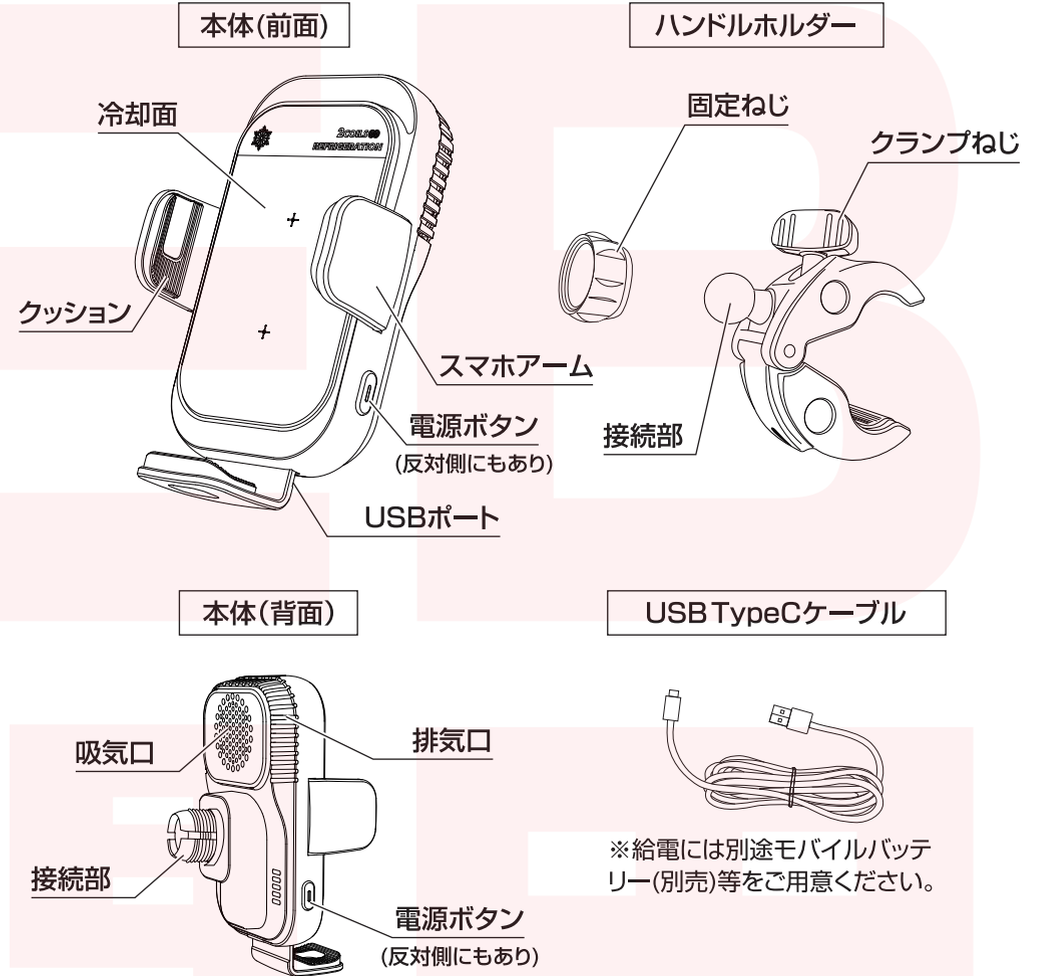
送付先 〒275-0024 チバケン ナランノシ アカネハマ 千葉県習志野市茜浜 2-3-1
 宛て名 EL 内 サンコーサポート宛
 問い合わせ 03-3526-4328 (月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)
 support@thanko.jp (自動返信にて上記URLをご案内します)

◆仕様 ※仕様は予告なく変更する場合がございます。

サイズ	幅72×奥行150×高さ115 (mm)
重量	約280g
電源	USB 5V 2.0A以上
消費電力	約5W
稼働時間	約7時間 ※10000mAhのモバイルバッテリー使用時。 ※バッテリーの性能や使用環境により異なります。
対応スマホサイズ	幅65～80mm
クランプ幅	15～35mm
冷却面温度	環境温度より最大-13℃ ※試験環境温度23℃時。使用環境により異なります。
ケーブル長	約960mm
材質	強化ガラス/ABS
セット内容	本体、USB TypeCケーブル、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より6ヶ月

※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。
 ※小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。
 ※異常を感じたらご使用をやめてサポートセンターまでご連絡ください。
 ※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。
 ※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。
 ※仕様は改善のため予告無く変更する場合があります。
 ※本製品は日本販売向けの商品となります。海外でのご利用はサポート保証の対象外となりますのでご了承ください。

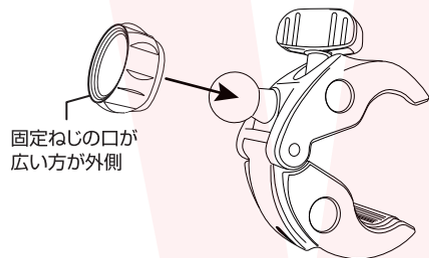
◆セット内容 / 各部名称



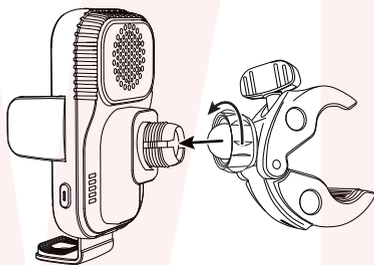
◆使用方法

1. 本体にハンドルホルダーを取り付ける

①ハンドルホルダーの接続部に固定ねじを通します。



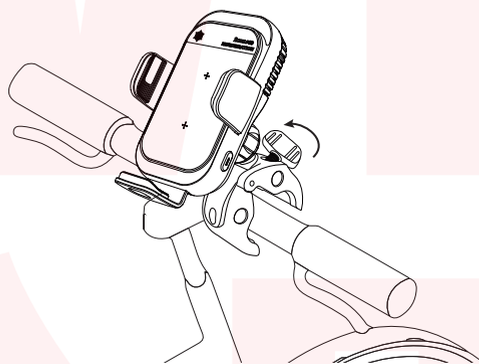
②本体裏側の接続部にハンドルホルダーの接続部をカチッと手応えがあるまで差し込んだら、固定ねじをしっかりと回して固定します。



2. 自転車に本体を取り付ける

①本体のハンドルホルダーのクランプねじを回して開いたら、自転車のハンドル部分の設置したい部分に挟みます。

②クランプねじを回してハンドル部分にしっかりと固定し、本体の角度をお好みで調整してください。



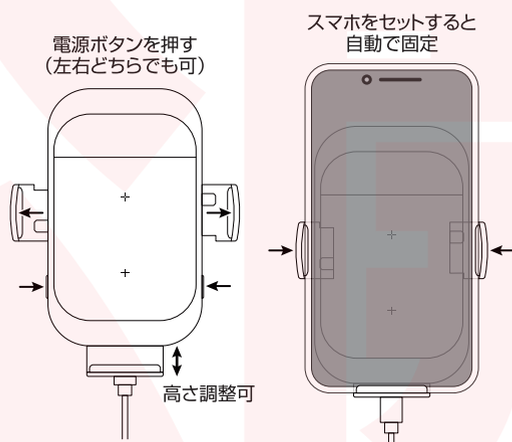
※必ずしっかりと固くクランプねじを回して締め、外れないか確認してください。

3. 本体にスマートフォンを置く

①本体のUSBポートに付属のUSB TypeCケーブルを接続し、反対側をモバイルバッテリー(別売)等に接続します。

②本体左右の側面にある電源ボタン(どちらでも可)を押すと、電源が入りスマホアームが最大まで開きます。

③冷却面にピッタリ当たるようにスマートフォンを置くと、スマホアームが自動でスマートフォンを固定し、裏側のファン部分が点灯し冷却を開始します。



※スマホアームは手で開閉しないでください。破損・故障の原因となります。
※スマートフォンはケースを外して本製品に設置してください。冷却効果が下がります。
※スマートフォンがしっかりと固定されているか確認してください。落下して破損・故障の原因となります。

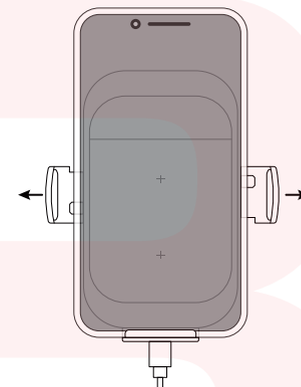
◆使用方法(続き)

4. スマートフォンを本体から外す

①スマートフォンが取り付けられている状態で本体左右の側面にある電源ボタン(どちらでも可)を押すと、スマホアームが最大まで開きますので、スマートフォンを取り外してください。

②スマートフォンを取り外すと冷却は停止します。
※排熱のためしばらく排熱ファンは回り続けます。

③排熱ファンが完全に停止してから、USB TypeCケーブルを本体から取り外してください。

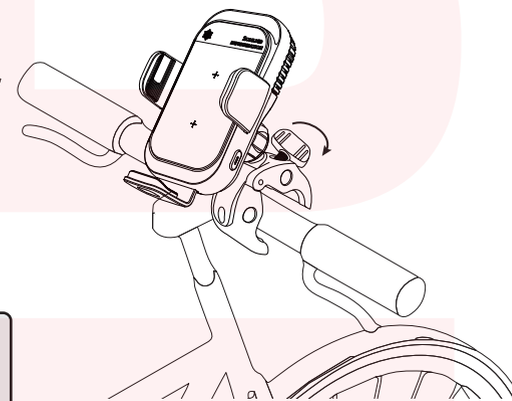


5. 自転車から本体を取り外す

使用しないときは、必ず自転車から本体を取り外してください。

自転車に本製品を取り付けたまま放置しないでください。故障・変形・変色の原因となります。

本体を片手で持ちながら、クランプねじを回して開き、取り外してください。



※取り外す時は必ず本体を片手で持ちながらクランプねじを回してください。落下して破損・故障の原因となります。

◆お手入れ方法

本体

通常は乾いた布などで拭いてください。

汚れが目立つ場合は、薄めた台所用洗剤に浸した布を使用して拭いてください。汚れを拭き取ったら、乾いた布でもう一度拭き取ってください。



お手入れの際は有機溶剤(ベンジン、シンナー、石油等)、薬品類(漂白剤、消毒液等)、研磨剤は使用しない。
ひび割れ・感電・引火のおそれ。