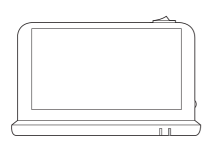


スマートフォンクーラー(ペルチェ素子) 取扱説明書



この度は、スマートフォンクーラー(ペルチェ素子)[400-CLN029](以下本製品)をお買い上げいただ き誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくため の注意事項を記載しています。ご使用の前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は 大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。 万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

①スマートフォンクーラー …………… 1台

③取扱説明書・保証書(本書) ----1部

②microUSBケーブル …………1本

※欠品や破損があった場合は、品番(400-CLN029)と上記の番号(①~③)と

名称(microUSBケーブルなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

リサイクルについて



充電式電池のリサイクルにご協力ください。

本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています

ご使用済みのリチウムイオン電池は、貴重な資源です。

再利用することができますので、廃棄せず、テープなどで出力端子および入力端子をふさい だ上で、充電式電池リサイクル協力店にご持参いただくか、設置してある「充電式電池リサイ クルBOXIに入れてください。

充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については、下記の一般社団法人 JBRCのホームページを参照してください。

https://www.jbrc.com

安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

■絵表示の意味

↑ 警告

人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の内容

⚠ 注意

人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

⚠警告

- ●本製品の充電は、DC5Vで行ってください。それ以外の電源では絶対に使用しないでください。それ以外 で使用すると、発熱、発火、感雷、けがの原因になります。
- ●お手入れの際は、必ずUSBポートからコネクタなどを抜いて行ってください。また濡れた手で扱わない でください。感電やけがをすることがあります。 ●本製品を水につけたり、漂らさないでください。また水に漂れた時は使用しないでください。発熱、発火、
- 内蔵電池の液漏れ、感電、破裂、けがの原因になります。
- ●分解、改造などを絶対にしないでください。発熱、発火、内蔵電池の液漏れ、感電、破裂、けがをすることがあ ります。分解、改造などに起因する故障、トラブルに関しましては、弊社では責任を負いかねます。
- ●思わぬ事故の原因となりますので、乳幼児・小児の手の届かない場所で使用、保管してください。
- ●本製品を定められた用途以外では、絶対に使用しないでください。
- ●接続するコネクタの向きをご確認の上、ご使用ください。無理に逆向きで接続しないでください。コネクタ の破損、ショート、火災、故障の原因になります。
- ●使用する前には、本製品のUSBポートをチェックしてください。ゴミやホコリの付着がある場合は、ショート、 火災の原因になりますので、必ずお手入れ後にで使用ください。またUSBポートが変形している場合は、 使用をおやめください。
- ●本製品に金属などを差し込まないでください。感電、発熱、発火の原因になります。
- ●本製品を火中に投入したり、加熱したりしないでください。破裂、火災、けが、故障の原因になります。
- ●本製品を投げたり、衝撃を与えないでください。事故、けが、故障の原因になります。
- ●充電中、熱くなったり異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し弊社までご連絡ください。
- ●直射日光の当たる場所での保管や、火の近く・高温・多湿の場所での使用、ならびに充電、保管はしないで ください。事故、故障の原因になります。
- ●本製品には繰り返し充電できるリチウムイオン電池を内蔵しています。万一、内蔵電池が液漏れした場合 は、素手で液を触らないでください。液が目に入った場合は、失明の原因になる恐れがありますので、目を こすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分に洗い、直ちに医師の治療を受けてください。また液が 体や衣服についた時も、やけどやけがの原因になりますので、すぐに水道水などのきれいな水で充分に 洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状がある場合は、直ちに医師に相談してください。
- ●熱のこもる場所(布団の中など)で使用しないでください。そのような場所で長時間使用しますと本製品 が熱を持ち、低温やけどの原因となります。
- ●本製品を踏みつけるような危険性がある場所に放置しないでください。けがや事故の原因になります。
- ●本製品を充電中、雷がなりはじめたら、安全のため本製品にさわらないでください。落雷による感電の 原因となります。

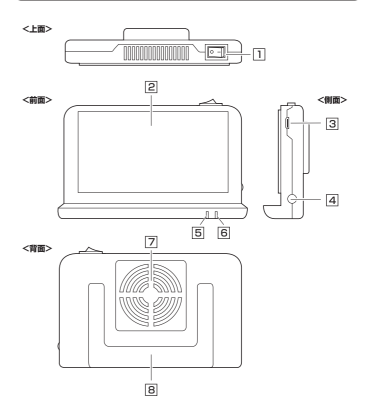
注意

- ●寒い場所などから暖かい場所などに本製品を持ち込むと、本製品内部に水滴がつき、正常に動作をし ない場合があります。そのまま使用すると故障の原因になります。そのような時はコネクタからケーブル を抜き、水滴が乾くまで温かい場所(目安として約60分)で放置してください。
- ●極端な温度条件下では保管しないでください。※-10°C~40°C内の環境下で保管してください。
- ●5°C~40°Cの環境でご使用ください。それ以外の温度の場所での使用は、本製品の性能を充分に発揮でき ません。また発熱、故障の原因となります。
- ●重い物を載せたり、落下しやすい場所、磁気、ホコリの多い場所に置かないでください。発熱、発火、故障 の原因になります。
- ■本製品は金属部品やプラスチックでできております。廃棄する時は各自治体の指示に従った方法で、 正しく廃棄してください。
- ◆本製品の汚れがひどい場合は、水で薄めた中性洗剤等にひたした布をよく絞ってふきとった後、乾いた布 で再度きれいにふきとってください。シンナーやベンジンなどの揮発油や、アルコールではふかないでく ださい。本製品を傷める原因になります。
- ●バッグの中などに入れたまま使用しないでください。部分的に大きな力がかかりますと接触不良を起こし たりトラブルの原因となります。
- ●過放電による事故を防ぐために、長期間使用しない場合でも3ヶ月に一度充電を行ってください。

1.特長

- ■スマートフォンの熱暴走を防ぎます。
- ●コンパクトで持ち歩きできます。
- ●電子(ペルチェ素子)の力で強力に冷却できます。
- ●スタンド機能付きです。

各部の名称とはたらき



1 電源スイッチ

「○」…電源が切れた状態になります。

「一」…電源が入った状態になります。

3 microUSBポート

USB充電器などに付属のmicroUSBケーブル を接続して充電します。

5 電源LED

電源スイッチをONにすると緑色に点灯します。

フ ファン

静音設計でオフィスなどでも音を気にせず使 用できます。

2 クーラー

電源を入れるとファンが回り冷たくなります。ス マートフォンを当てると電子(ペルチェ素子)の 力で強力に冷却できます。

4 スタンドボタン

押すとスタンドが開きます。

6 充電LED

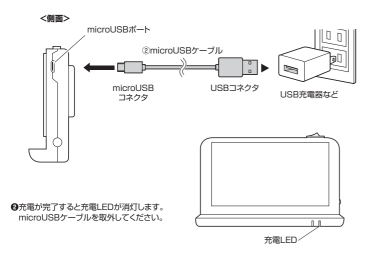
充電中は赤色に点灯します。 充電が終わると消灯します。

8 スタンド

スタンドにして使用できます。

2.充電方法

- ●本製品のmicroUSBボートとUSB充電器などを付属のmicroUSBケーブルで接続します。 充電中は充電LEDが赤色に点灯します。
 - ※コネクタの差し込む向きを確認して正確な向きで接続してください。
 - ※本製品に内蔵しているリチウムイオン電池は自然放電しますので、念のため、で使用前に充電されることをおすすめします。また、充電後長期間使用しなかった場合は、充電してからご使用ください。

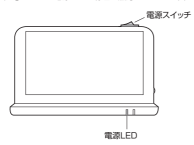


0

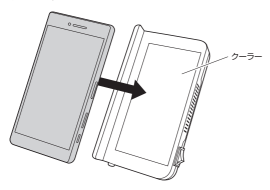
電池の残量が5%以下になった時点で、LEDが赤の点滅を開始します。同時に冷却機能はなくなりますが、しばらくファンは動いており、完全に電池がなくなった時点で停止します。LEDは点滅を開始後10秒前後に一旦消えますが、自動再点灯するように設計されていますので、故障ではありません。LEDが点灯を開始したら電源を切り、速やかにスマートフォンを本製品から難し、再度充電を行ってから使用してください。

3.使用方法

●上面の電源スイッチを「−」にすると、電源LEDが緑色に点灯してファンが回りだします。

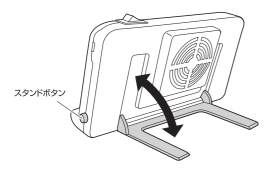


②クーラーにスマートフォンを当てます。



4.スタンドの使用方法

スタンドボタンを押すとスタンドが開きます。 収納するときもスタンドボタンを押しながら行ってください。



5 仕様

サイズ・重量	W110×D35×H75mm·約160g
ノイズレベル	15.6dBA
バッテリー容量	3.7V/1800mAh
ファン回転数	3000rpm
最 大 風 量	3.2CFM
使用可能時間	約1時間50分(ファン回転のみ)
充 電 時 間	約3時間
定格容量	入力電圧·電流 DC5V/1A、電源 5V 2A
バッテリー	リチウムイオン電池
L E D 表 示	緑色点灯:動作中 赤色点灯:充電中
冷却効果	室温22°Cの場合: クーラーの表面温度14°C~18°C 室温30°Cの場合: クーラーの表面温度18°C~22°C 室温40°Cの場合: クーラーの表面温度25°C~29°C

6.保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
- (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
- (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
- (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様で自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその青を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び 高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これら の用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書	サンワサプ	ライ梯	完定	注
型番: 400-CLN029	シリアルナンバー:			
お客様・お名前・ご住所・TEL 販売店名・住所・TEL				
担当者名				
	保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日	年	月	日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社

