

HD4-MBTC20W2CPD20(WH/BK)
取扱説明書 保証書

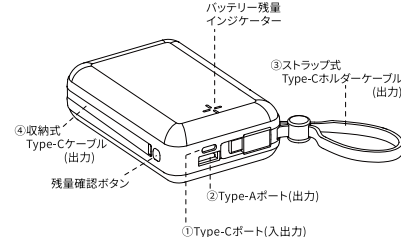
このたびはHIDISC製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みいただき正しく安全にお使いください。お読みになった後は大切に保管し必要な時にお読みください。

製品特長

- 充電用Type-Cケーブル2本内蔵
- 携帯に便利なストラップ式ケーブル
- PD20W対応・急速充電
- 4台同時充電可能
- PSE適合製品



製品各部の名称



バッテリー残量インジケーター

残量確認ボタンを押すとバッテリー残量インジケーターが点灯します。



インジケーターは、しばらくすると自動的に消えます。

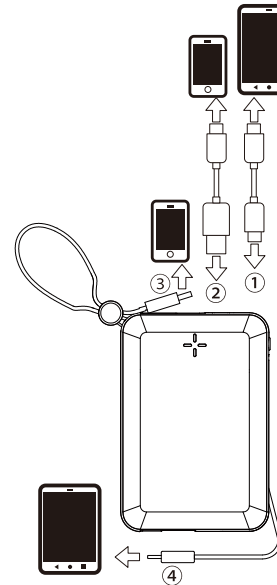
ご使用方法

バッテリー本体の蓄電

- 1 USBポート搭載のAC充電器(別売)等と本製品のType-CポートをUSBケーブル(別売)で接続し、本製品を蓄電してください。蓄電中はバッテリー残量インジケーターが点滅します。
- 2 バッテリー残量インジケーターがすべて点灯したら蓄電完了です。
- 3 蓄電完了後は、ケーブルを本製品と外部電源機器から取り外してください。



別売りのUSBケーブル2本を使用して最大4台の同時充電が可能。
(※PD出力中など複数台同時に充電できない場合があります。)



製品仕様

容量	:20000mAh/3.85V(77Wh)
定格容量	:12600mAh/5V
定格入力(蓄電)	:①Type-C:5V-3A/9V-2.22A/12V-1.67A ②Type-A:5V-3A/9V-2A/12V-1.5A
定格出力(充電)	:③Type-Cホルダーケーブル:5V-3A/9V-2.22A/12V-1.67A ④Type-Cケーブル:5V-2A (※最大出力合計20W)
バッテリータイプ	:リチウムイオンポリマー
蓄電時間	:約7.5時間
充放電回数	:約500回
保護回路	:過蓄電、過放電、過電圧、過電流、短絡
外形寸法	:約W70.5 x D32.5 x H105 mm
質量	:約320g
材質	:ABS+PC+VO
付属品	:取扱説明書兼保証書

- ※2本のケーブルは機器への出力(充電)専用です。充電器に接続しないでください。
- ※2台以上から同時に出力すると、出力電圧は全て5Vとなります。ただし①、②、③のどれか1台所の出力で、PDを使用し、9Vまたは12Vを出力すると、保護のため④からの出力が停止します。
- ※④Type-Cケーブルの出力電圧は、負荷電流によっては低くなることがあります。
- ※ケーブルを無理に引っ張ったり、振り回したりしないでください。ケーブルが本体から外れる可能性があり、落下、故障、またはケガの原因となります。
- ※仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。
- ※本書のイラストは、実際の製品と一部異なる場合があります。
- ※記載の名称は各社の商標もしくは登録商標です。

2025.03.12

保証について

ご購入時の領収書(レシート)とパッケージ、保証書を大切に保管いただきサービスを受ける際にご提示ください。

※購入先と購入日が確認できる書面(購入日から6ヶ月)があり、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り保証を受けることができます。(同商品と交換又は同等商品と交換)

以下の場合は保証対象外となりますのでご注意ください。

- 1.保証書、本製品をご提示いただけない場合
- 2.保証書に購入先、購入日が記載されている領収書(レシート)が添付されていない場合
- 3.保証書に偽造、改変などが確認できた場合
- 4.改造、分解、修理が確認できた場合
- 5.一般家庭内で想定される使用環境外で故障した場合
- 6.輸送中に発生した落下、衝撃、振動による故障
- 7.地震、災害、落雷、風水害などの外的要因により故障した場合
- 8.その他、保証が認められない事由が発見された場合

本製品の保証は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

保証書は再発行できませんので大切に保管してください。

製品型番	HD4-MBTC20W2CPD20(WH/BK)
保証期間	6ヶ月
お名前	
ご住所	
お電話番号	
購入年月日	年 月 日
お買い上げ店名	

販売店レシート貼付位置

安全上のご注意

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の安全に関する重要な内容を記載しています。ご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。

△ 警告 この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表示します。

△ 注意 この表示の注意事項を守らなかった場合、人が損害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。

△ 警告

- 分解、改造、修理をしないでください。
発熱、発火、破裂、液漏れ、故障の原因となります。
- 直射日光の強い場所や炎天下の車内など高温の場所で使用、放置しないでください。発熱、発煙、発火の原因となります。
- 水などの液体に濡らしたり、濡れたまま充電したりしないでください。
発熱、発電、電気、故障の原因となります。万が一、液体が製品にかかってしまった場合は、直ちに使用を中止してください。
- 火の中に投入しないでください。
発熱、発火、破裂、液漏れの原因となります。
- ハンマーでたたいたり、重いものを載せたり、踏みつけたり、落とさせるなどの衝撃や力を与えないでください。
故障や火災の原因となります。
- ガソリンスタンドなど引火、爆発のおそれのある場所では使用しないでください。
- お風呂などの湿気が多い場所では使用しないでください。
発熱、感電、故障の原因となります。
- 保管、使用中に発煙、発熱、変色、変形、破損、異臭、異音などの異常がある場合は使用しないでください。
発火、破裂、液漏れ、けがの原因になります。
- ショート(短絡)させないでください。
金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運びや保管をしないでください。発熱、感電、故障、けがの原因になります。
- 乳幼児の手の届かない所で使用、保管してください。
感電やけがの原因となります。
- 自動車のUSB端子から本製品へ蓄電をしないでください。
- モバイルバッテリー同士での蓄電・充電は行わないでください。

△ 注意

- 本体蓄電中や機器充電中は、本製品より多少の熱が発生する場合があります。
- ご使用のAC充電器によっては完了後も蓄電が止まらない場合がありますので、蓄電完了後はすみやかにケーブルを外してください。
- 使用機器の破損、故障、データの消滅については一切責任を負いかねますので了承ください。
- 3ヶ月に一度蓄電してください。完全放電すると膨張したり蓄電できなくなる場合があります。
- 本体を蓄電しながらスマート等の機器へ充電をしないでください。
- 本製品のコネクタ一部に強い力を加えないでください。本製品もしくは充電先のコネクタが破損する場合があります。
- コネクタ一部が曲がったり変形したケーブルは使用しないでください。

リチウムイオン電池は、一般家庭ごみとして絶対に廃棄しないでください。ご不要の場合は廃棄せず充電式電池リサイクル協力店にお渡しください。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、一般社団法人JBCRのホームページをご参照ください。
<https://www.jbcr.com>

株式会社磁気研究所

本製品に関するお問い合わせ

MAG-LABお客様サポートセンター

TEL 03-3253-5823 ※通話料お客様負担

受付時間：平日 9:00～12:00 / 13:00～16:00

URL <https://www.mag-labo.com>

e-mail support@mag-labo.com

〈メールお問い合わせ〉24時間受付

土日休日の問い合わせにつきましては、

5営業日内にご連絡差し上げます。

