

AREA

Digital ARberos

デジタルエアベロス

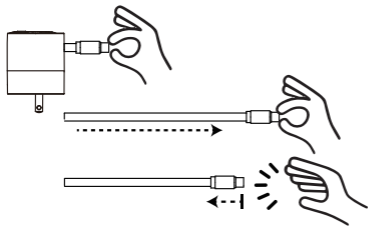
注意事項

- 本製品は精密機器であるため、落下やぶつけるなどの衝撃を与えないでください。性能や機能の異常、または外装破損の原因になります。
- リール式のケーブルは無理に引き出さないでください。断線不良の原因となります。
- 車のダッシュボードなどの振動がある場所、高温になる場所での保管はお止めください。故障、破損の原因となります。
- 乳児の手の届かない場所に保管し、お子様だけでのご使用はご遠慮ください。
- 本製品の使用による事故、ケガ、損害、パソコン、携帯電話の故障は一切保証致しません。
- 急激な気温の変化にさらさないでください。
- 本製品を使用する前に、USB 端子に汚れがある場合は必ず拭き取ってからご利用ください。故障の原因になります。
- 本製品を分解、改造をしないでください。
- 使用中に異臭、発熱、変形等の異変を感じた場合は、ただちに使用を中止し、弊社までご連絡ください。
- 本製品は 100 ~ 240V の電圧に対応しています。但しご利用の国、地域によりましては形状が異なる場合がございます。
- 本製品は予告なしに一部を改良する場合がございます。

■リールケーブルの引きだし

引くとカチカチ音がします。お好みの長さの位置で指を離すと若干中に戻り固定されます。

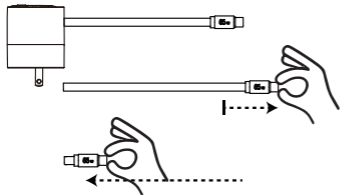
※無理に引くと断線、故障の原因となります。



■リールケーブルの収納

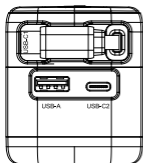
引き出したケーブルをカチッと音がするまで、又は止まるまで引いて頂くとAC本体にケーブルを巻き入れます。ゆっくりとコネクタを本体に近づけて中へ収納してください。

※ケーブルが汚れている場合は綺麗にしてから、絡んでいる場合はほどいてから収納してください。断線、故障の原因になります。



仕様

出力ポート	USB-C1 (オス / ケーブル長 70 cm)
	USB-C2 (メス)
	USB-A (メス)
USB-C1出力	5V/3A,9V/3A,12V/3A,15V/3A,20V/3.5A(70W)
	PPS出力 3.3V~11V / 5A
USB-C2出力	5V/3A,9V/3A,12V/3A,15V/3A,20V/3.5A(70W)
USB-A 出力	5V/3A,9V/3A,12V/2.5A,20V/1.5 (30W)
材質	PC (難燃性 / V-0)
入力	AC 100V ~ 240V
サイズ	約 59 x 50 x 59mm
重量	190g



- ① USB-C1 Output: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.5A (70W Max)
- ② USB-C2 Output: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.5A (70W Max)
- ③ USB-A Output: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A(30W Max)

■PPS対応

本製品はPPS対応製品になります。

PPSは「Programmable Power Supply」の略称で、より高速な充電が可能なPDの拡張規格です。

充電端末がPPSに対応しており、ケーブルがPD対応している必要がございます。

使用方法

1. 本製品のプラグを引き起こし、家庭用 AC コンセントに奥まで挿しこんでください。

※この時プラグに埃が付着していると発火の原因になりますので、乾いた布で拭き取ってください。

2. 充電する機器と本製品内蔵のケーブル、または別途ご用意頂いたケーブルを用いて、接続をおこなってください。

※コネクタはまっすぐ挿してください。

3. 充電状況の確認は各機器の説明書と併せてご確認ください。

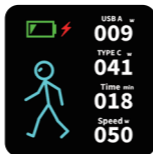
4. ご使用後は必ずコンセントから抜いてください。

不要な長時間の充電は、火災、故障の原因となる場合がございます。

ディスプレイ



充電モード
20W未満の充電時



高速充電モード
20W以上の充電時



レディモード
ポート合計で微弱電流
(3W以下)での充電時が60
秒間維持された時。



USB A
USB-Aの出力W数

Time
総出力が1W越えてからの合計充電時間

USB C
USB-C1 とUSB-C2の合計出力W数

Speed
合計出力W数

アイドルモード
0W時

※ディスプレイは30秒経つと自動的に消灯します。
また画面下部の○を3秒間長押し頂くと画面が上下反転致します。

■故障かと思ったら

- 充電しない、又は機器が動作しない
- ・コネクタがしっかり接続されているかご確認ください。
 - ・接続機器本体の電源を押しても起動しない完全放電の場合は、充電出来ない場合がございます。これは本製品の故障ではありません。完全放電で充電が出来ない場合は純正の充電器をご使用ください。
 - ・充電を行う機器によりましては充電開始のタイミングは異なります。

- 70W まででない
- ・USB-C1 1ポート / USB-C2 1ポートいずれかの接続で PD 応の機器との接続時の最大値になります。
 - ・充電される機器が PD(Power Delivery) の 70W に対応している必要があります。機器の仕様をご確認ください。
 - ・ケーブルを使用する場合は PD 70W 以上の対応品をご利用ください。