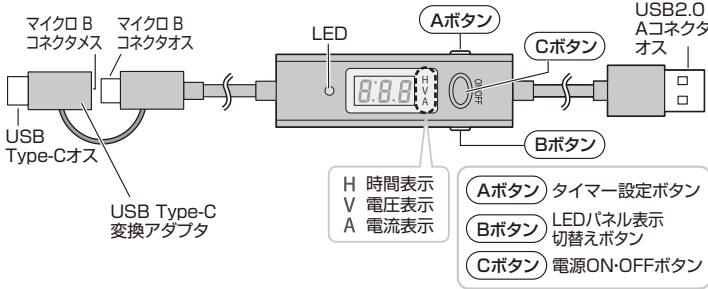


電源オフタイマーケーブル 1m 2in1 取扱説明書

この度は、電源オフタイマーケーブル 1m 2in1「500-USB058」(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。ご使用前の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。

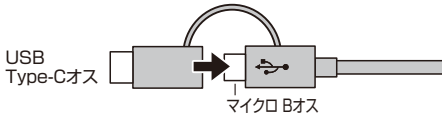
- USBマイクロ Bコネクタの端子を持つ機種、USB Type-Cコネクタの端子を持つ機種それぞれの機種で充電やデータ転送が行えます。
- 設定した時間(1~8時間/1時間単位で設定)で、電源をOFFにできるタイマー付きです。
- 通電中の電圧・電流を確認するチェッカー機能搭載です。
- スイッチで通電電源のON-OFFが可能です。

1 各部の名称



Type-C-USB Aケーブルとして使用する場合

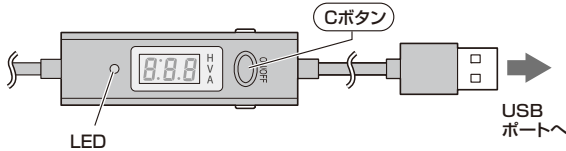
「USB Type-C 変換アダプタ」を「マイクロBコネクタオス」に差し込んでからご使用ください。



※マイクロBコネクタには向きがあります。コネクタの向きを間違えないように正しい向きを確認して挿し込んでください。

2 電源ON-OFF

本製品のUSB AコネクタオスをUSBポートに接続すると緑色のLEDが点灯し、電圧が表示されます。(本製品は初期設定の状態では、電源ONの状態です)

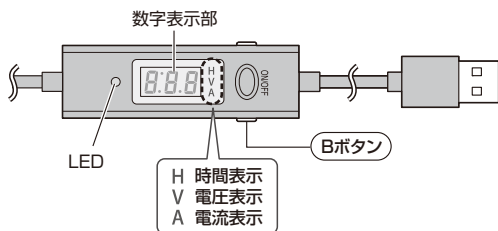


「Cボタン」を長押しすると、電源のON-OFFができます。電源ONの時には緑色のLEDが点灯し、充電などが可能です。電源OFFの時にはLEDが消灯し、充電などの電源供給ができません。

タイマー作動中の電源OFF

「Cボタン」の長押しでタイマーが止まり、LEDも消灯し、電源がOFFになります。この状態で、再び電源ONにするには、「Cボタン」を長押ししてください。(LEDが点灯し、電源ONとなります。タイマーはリセットされ、タイマーの動作も停止します)

3 表示の切替え



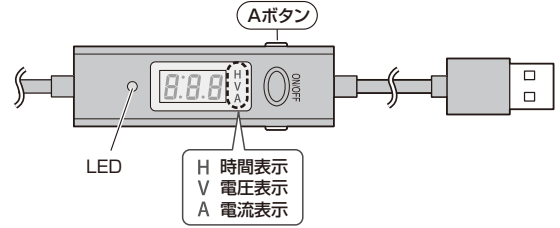
「Bボタン」を押すと H→V→A の順で表示が切替わります。

- H: タイマー作動中は 電源OFFになるまでの時間を表示(数字が点滅)(8:00~0:00)
- V: 電圧を表示(3.5~20.0)
- A: 電流を表示(0.0~2.0)

※各表示モード時は、H/V/Aの文字部分が点灯します。
※タイマー作動中にも「Bボタン」で表示を切替えることができます。

4 タイマー時間の設定

※本製品のタイマー機能は、設定時間後に電源をOFFにする機能です。電源をONにする機能はありません。



時間設定

①「Aボタン」を長押しするとタイマー設定モードになります。「Aボタン」を1回押すごとに、タイマーの設定時間が1~8(1:00~8:00)まで1時間ごとに切替えてきます。(1→2→3→4→5→6→7→8→0→1→...)
また、「Aボタン」の長押しで、1~8の順に時間が切替わります。
※時間設定は1時間単位です。分の設定は行えません。
※設定時間は、最長8時間です。
※時間の操作をしない(ボタンを押さない)まま、3秒経過するとタイマー設定モードが終了し、元の表示モードに戻ります。

② 指定時間を表示させた後、そのまま6秒経過するとタイマーが作動します。
※時間の表示とLEDが両方点滅を始めます。

③ 設定した時間になると、充電が停止しLEDが消灯します。時間表示は0:00となります。
※電圧・電流を表示していた場合は、表示は変わりません。
※タイマー表示中に「Bボタン」で電圧や電流の表示に切替えることができます。電圧・電流の表示時も、LEDは点滅しています。

タイマーの中止

タイマーを中止するには、2つの方法があります。

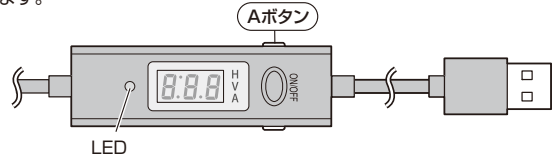
- ①「Cボタン」の長押し
 - ②本製品のUSB AコネクタオスをUSBポートから抜く
- ※どちらの場合も、タイマー中止と同時に電源もOFFになります。

タイマーの時間変更

タイマー作動中に設定した時間を変更する場合は「Aボタン」の長押しでタイマー設定モードにし、時間設定①と同じ操作で時間を設定し直してください。

5 リターン機能

「Aボタン」を1回押すと画面がどの表示モードでも、いったん「H」(時間表示)になります。時間表示を3秒行った後で、元の表示画面に戻ります。
※タイマー作動中、電流や電圧を表示させている時に、タイマーの残り時間の確認ができます。
※リターン機能での時間表示中には、タイマー作動中でも時間は点滅ではなく点灯となります。



6 仕様

ケーブル長	約1.0m(SR間)、Aオス-タイマー間/100mm、マイクロB-タイマー間/830mm	
ケーブル外径	約3.5mm	
コネクタ形状	ケーブル/USB2.0 Aコネクタオス-マイクロ Bコネクタオス変換アダプタ/Type-Cオス-マイクロ Bメス	
カラー	ブラック	
対応機種	端末・機器 スマートフォン、タブレットなど ※USB Type-Cメスもしくはマイクロ Bメスを搭載した機種。 周辺機器 周辺機器、PS5用ワイヤレスコントローラー「DualSense」など ※USB Type-Cメスを搭載した機種。 周辺機器 ※マイクロB メスを搭載した機種。 パソコン Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※USB Aメスを持つ機種。	
動作温度・湿度	温度 0℃~50℃	湿度 0%~90%(結露なきこと)
保管温度・湿度	温度 -10℃~60℃	湿度 0%~90%(結露なきこと)

<テスト>

電圧	3.5~20.0V	電流	0.0~3.0A
消費電力	20mW		

※USB PD(USB Power Delivery)には対応していません。
※本製品はUSBの通電状態を簡易的に表示するもので、正確性や確実性を求められる用途には使用しないでください。

※本製品に関する測定値は、製造元より公表された理論値であり保証値ではありません。

- ※1:タイマーは1時間~8時間まで1時間単位で設定可能。
- ※2:チェッカーはDC3.5~20.0V、電流は0.0~3.0Aまで対応しています。
- ※数値は常に変動します。最大値などのメモリ機能はありません。
- ※表示は、タイマー・電圧・電流のどれか一つの表示となります。