

いつでも  
どこでも

# 3WAY電源の ポータブルバッテリー

AC USB アクセサリーソケット



作業に

楽しい  
レジャーに



ポータブルバッテリー

**TLB150TW**

希望小売価格(税込)¥オープン価格  
49 78877 344373

**TLB200TW**

希望小売価格(税込)¥オープン価格  
49 78877 344359

天面パネル

**使用方法**

1. 長押しして起動
2. 使用したい出力端子に機器を接続
3. 使用したい出力の「入切」を押す  
(AC100Vの場合) (※2)長押し
4. ランプが緑に点灯すれば使用できます (※のときは満充電)

**MASPRO**  
ポータブルバッテリー  
TLB200TW

高温環境厳禁  
水濡厳禁

出力停止の表示  
※本機が高温/低温環境です  
電力の出力が  
停止します

取扱い注意  
※正しく使用に  
お使いいただくために  
取扱説明書  
をよくお読み  
ください

下記の出力 AC100V  
※本機の充電中  
※本機の電池残量が  
10%以下

充電端子  
付属の ACアダプターや  
アクセサリーソケット  
ケーブルに対応

市販のソーラーパネル  
ワンポートケーブルに  
コネクタに接続

市販の USB Type-C PD  
(急速充電)に対応

分かりやすい  
日本語表示

正面パネル



初めて使う人でも分かりやすい  
「使用方法」を表示。

視認性の高い大きな文字で、「ボタン」と  
「端子名」を表示。

# いつでも、どこでも威力を発揮!



初めての方でも使いやすいマスプロ電工のポータブルバッテリー。容量561Wh、出力300WのTLB150TWと、一回り大型で容量730Wh、出力500WのTLB200TWの2機種があります。どちらも操作パネルは視認性が高く、分かりやすい日本語表記で、国内メーカーならではの使いやすさになっています。いざという時にも役に立つポータブルバッテリー、いつでもどこでもさまざまなシーンで威力を発揮します。

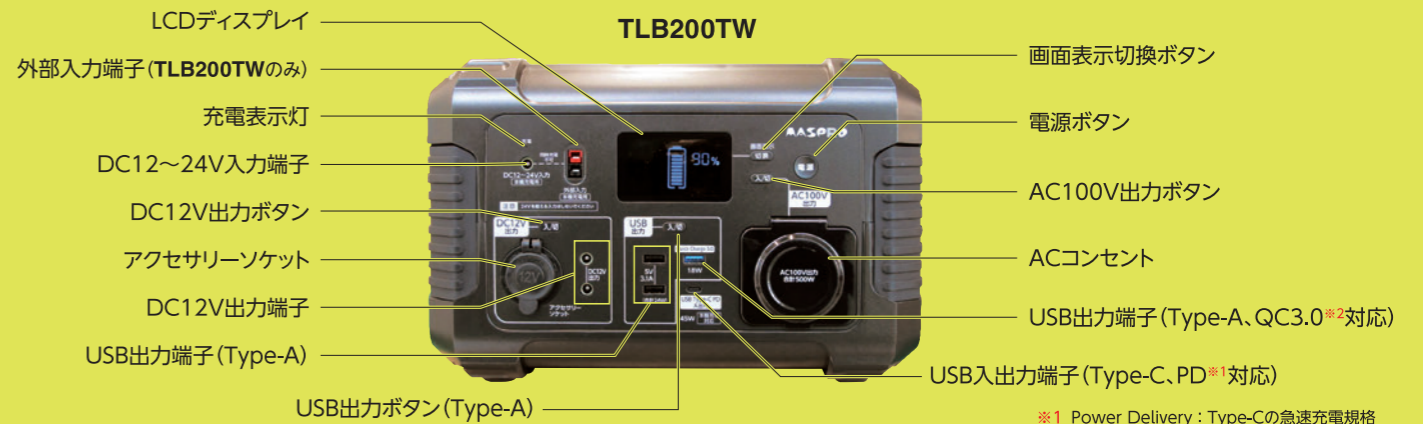
## 安全設計

短絡保護回路の他、過電流保護回路、過電圧保護回路、過放電保護回路、過充電保護回路、そして過剰温度検出保護回路を搭載している、安全性に配慮した国内メーカーのポータブルバッテリーです。

## 原寸大

# ACコンセント USB端子 アクセサリーソケット 3WAY電源対応

ACコンセントは、家庭用コンセントのAC100Vと同じ正弦波です。



\*1 Power Delivery : Type-Cの急速充電規格  
\*2 Quick Charge 3.0 : Type-Aの急速充電規格

TLB200TW W 301mm  
TLB150TW W 271mm

## いつもあなたのそばにポータブルバッテリー

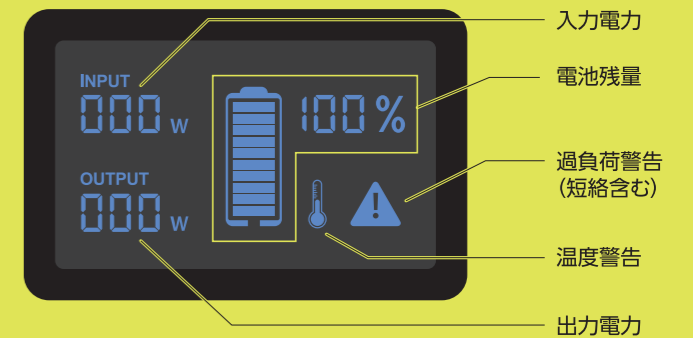


## 連続使用時間・充電回数の目安

	フル充電	液晶テレビ	ノートパソコン	スマートフォン	ラジオ	扇風機	ミニ冷蔵庫	電気毛布	レベルチェッカー LCT5	電動ドライバー
		32型 65w	11.25w	7wh	5w	43w	65w	54w	12wh	87wh
TLB150TW 561Wh	約9~10時間	約6.4時間	約37時間	約68回	約84時間	約9.7時間	約6.4時間	約7.7時間	約35回	約4回
TLB200TW 730Wh		約8.4時間	約48時間	約88回	約109時間	約12.7時間	約8.4時間	約10.1時間	約45回	約6回

目安の連続使用時間、充電回数になります。製品の仕様や使用環境によって、大幅に変わることがあります。ご了承ください。

## LCDディスプレイ



## 使用する時間の目安

	出力端子	使用可能な電力量*	使用する機器の消費電力	使用する時間の目安
TLB150TW	ACコンセント	約421Wh	40Wのとき	約10時間
	USB出力端子	約477Wh	10Wのとき	約47時間
	DC12V出力端子 アクセサリーソケット	約505Wh	20Wのとき	約25時間
TLB200TW	ACコンセント	約547Wh	40Wのとき	約13時間
	USB出力端子	約620Wh	10Wのとき	約62時間
	DC12V出力端子 アクセサリーソケット	約657Wh	20Wのとき	約32時間

\* 各出力端子ごとに電圧変換の効率が異なるため、それぞれ使用可能な電力量が変わります。

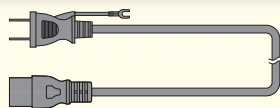
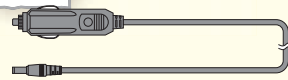
## ■ 製品仕様

Model		 TLB150TW	 TLB200TW
内蔵バッテリー		561.6Wh(3.6V)、15600mAh	730.08Wh(3.6V)、20280mAh
出力	ACコンセント(2個)	AC100V、60Hz:合計300W、瞬間最大500W(正弦波出力)	AC100V、60Hz:合計500W、瞬間最大750W(正弦波出力)
	USB入出力端子 Type-C(PD対応)	DC5/9/12/15/20V、最大30W	DC5/9/12/15/20V、最大45W
	USB出力端子 Type-A(2個)	DC5V、最大3.1A(1個) (2個合計31W)	DC5V、最大3.1A(1個) (2個合計24W)
	USB出力端子 Type-A(QC3.0対応)	DC5/9V、最大18W	DC5/9/12V、最大18W
	USB出力端子 合計	最大79W	最大87W
	アクセサリソケット	DC9~12.6V、最大10A	DC12~14V、最大10A
	DC12V出力端子(2個)	DC9~12.6V、合計5A	DC12~14V、合計5A
	出力端子 合計	300W	500W
ACアダプター		DC24V 3A 出力、消費電力79W <sup>※1</sup> AC100V 入力	DC24V 4A 出力、消費電力104W <sup>※1</sup> AC100V 入力
ソーラーパネル 入力	DC12~24V入力端子 (5.5×2.1mm)	DC12~26V/最大3A (MPPT方式) <sup>※2</sup>	DC11~28V/最大4A (MPPT方式) <sup>※2</sup>
	外部入力端子 (アンダーソンコネクター)	—	DC11~28V/最大6.7A (MPPT方式) <sup>※2</sup>
アクセサリソケットケーブル		コード:約106cm ヒューズ:15A、250V	
USB Type-C 入力	USB入出力端子 Type-C(PD対応)	DC5~20V、最大30W	DC5~20V、最大45W
使用温度/湿度 範囲	放電(使用時)	⊖10~⊕40℃/0~90%	
	充電	0~⊕40℃/0~90%	
保存温度/湿度範囲		⊖20~⊕60℃/10~90%(直射日光を避けてください)	
バッテリー寿命		充放電回数:約500回	
外観寸法		180(H)×271(W)×171(D)mm	201(H)×301(W)×201(D)mm
質量(重量)		約5.3kg	約7kg

※1 充電時間:9~10時間

※2 充電時間は、天候に影響されます。(季節にも影響されます)

## 付属品

ACアダプター(充電用)  
(コード約120cm)ACコード(充電用)  
(コード約150cm)アクセサリソケットケーブル(充電用)  
(コード約106cm)

## 使用上のご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- 本機を使用できるのは、日本国内のみです。海外では使用できません。
- 本機の故障に起因するお客様の機会損失・逸失利益は、当社では一切の責任を負いません。
- 医療機器には使用しないでください。思わぬ事故を起こす可能性があります。
- 湿気やほこり、粉じん、木くずなどが多い場所、また、湯気や油煙などが当たるような場所で使用しないでください。
- モーター駆動の電気工具などは最大負荷電力が多い製品です。定格が瞬間最大500W(TLB150TW)、750W(TLB200TW)を超えないことを確認してから使用してください。(本機は60Hz専用です) ● 本機の出荷時のバッテリー残量は、満充電になっておりません。ご使用前に充電してください。
- 本機を長期間使用しない場合は、使い切った状態や満充電の状態での保管しないでください。バッテリーの劣化につながり、能力の低下や製品寿命を短くする原因となります。(保管時の目安:60%程度)

製品向上のため 仕様・外観は変更することがあります。

お問い合わせは当店までお気軽にどうぞ

電波で未来を考える

= マスプロ電工 =

本社 〒470-0194 愛知県日進市浅田町上納80  
技術相談

0570-091119

ナビダイヤル。固定電話からは全国一律料金でご利用いただけます  
IP電話などナビダイヤルが利用できない電話からは 052-805-3366  
受付時間 9~12時、13~17時(土・日・祝日、当社休業日を除く)

インターネット www.maspro.co.jp

このカタログは2021年6月現在の内容です。