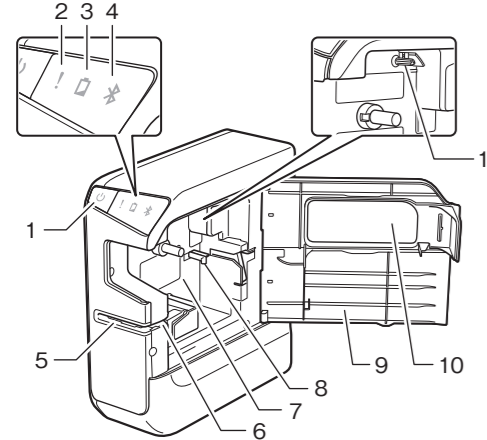


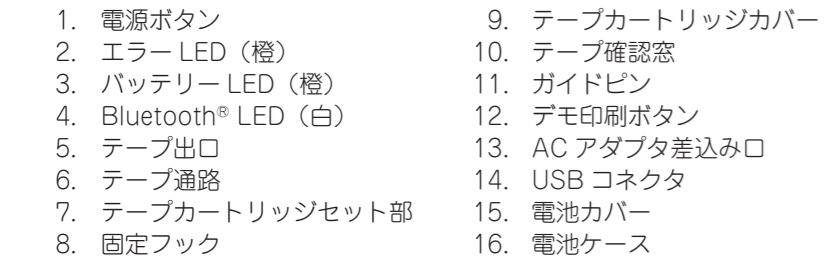


## 各部の名前とはたらき

### ■前面



### ■背面



## 使う前の準備

### 1 電池（別売）を入れて使用する場合

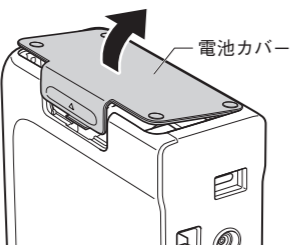
本機にアルカリ乾電池または充電式ニッケル水素電池（単3形×6本：別売）をセットします。

#### ① 電池カバーをはずす

電池カバーを矢印の方向に押し上げてはずします。

#### !!注意!!

必ず、電源を切ってからおこなってください。

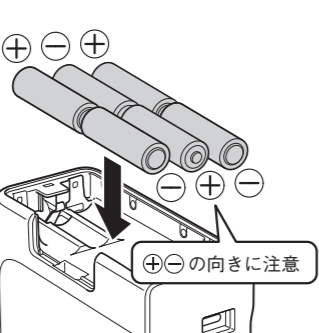


#### ② 電池を入れる

電池の向きに注意して、アルカリ乾電池または充電式ニッケル水素電池（単3形×6本）を入れます。

#### !!注意!!

充電式ニッケル水素電池を使用する場合は、ラベルソフト／アプリから「電池種類」を設定してください。



#### ③ 電池カバーをはめる

電池カバーの爪を本機のミソに合わせ、「パチン」と音がするまでしっかりとはめます。

#### !!注意!!

本機には単3形アルカリ乾電池または単3形充電式ニッケル水素電池をお使いください。その他の電池は使用できません。

充電式ニッケル水素電池について

ニッケル水素電池は専用の充電器を使って充電すると、使用できるようになります。ニッケル水素電池をお使いの際には、以下のことをお守りください。

・(+)極に汚れがあると、正常に充電できないことがあります。(+)極と充電器の端子を乾いたやわらかい布でていねいにふいてください。

・お買い上げ時や、長期間使用していなかったニッケル水素電池は、十分に充電されない場合があります。これは電池の特性によるもので、異常ではありません。充電を数回繰り返すことで正常に戻ります。

・電池容量を使いつけてから充電することをおすすめします。電池容量を使いつけて充電を繰り返すと、電池容量が持続にくくなることがあります（メモリー効果といいます）。

・メモリー効果が発生したときは、印刷できない状態まで使い切ってから満充電を数回繰り返してください。電池容量が回復します。

・ニッケル水素電池は使用しないときでも自然放電により電池容量が低下することがあります。

・お使いの充電器および電池の取扱説明書に従って正しく使用してください。

・ニッケル水素電池には寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれて電池の容量は少しずつ低下します。使用できる時間が大幅に短くなった場合は寿命と思われますので、新しい電池をお買い求めください。

・寿命は保管方法や使用状況、環境によって異なります。

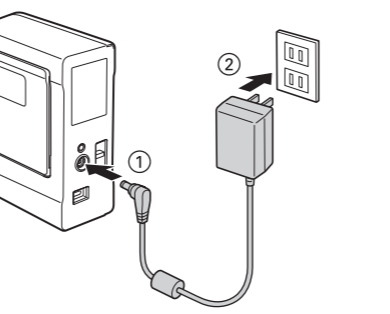
・不要になったニッケル水素電池は、貴重な資源を守るために、廃棄せずに最寄りの充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

詳細は、一般社団法人JBRCのホームページをご参照ください。  
<https://www.jbrc.com/>

### 2 ACアダプタを接続して使用する場合

専用のACアダプタ（AC1116J）で、家庭用コンセント（AC100V）から電源を取ります。

- 1 ACアダプタのプラグを本機背面のACアダプタ差込み口にしっかりと差込む
- 2 ACアダプタの電源プラグを家庭用コンセントに差込む



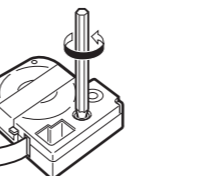
#### !!注意!!

・ACアダプタは、必ず専用のACアダプタ（AC1116J）をお使いください。  
・差込みが不十分だと、電源が入らない場合があります。

### 3 テープカートリッジをセットする

#### ① インクリボンの「たるみ」を取り

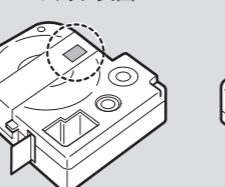
セットするテープカートリッジの穴に鉛筆などを差込み、矢印方向に軽く巻いて、「たるみ」を取ってください。



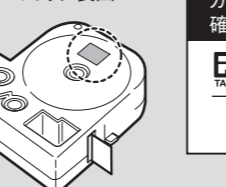
#### !!注意!!

本機では、マークのついたテープカートリッジを使用してください。その他のテープカートリッジを使用すると、本機やテープカートリッジが破損するおそれがあります。

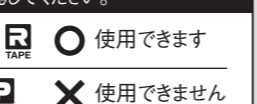
カートリッジ表面



カートリッジ裏面



カートリッジ表面、裏面の記載を確認してください。



#### !!注意!!

PC用Bluetoothアダプタは使用しないでください。

#### ④ ラベルソフト／アプリから「テープ送り」または「テープ送り＋カット」をする

#### MEMO

・「テープ送り」の場合は、テープが約22mm空送りされます。

・「テープ送り＋カット」の場合は、空送りされたあと、テープが自動的にカットされます。

## パソコンで接続する

### ■ USBで接続する場合

- 1 ACアダプタ、または電池（別売）を入れ、本機の電源をONにする

- 2 本機にUSBケーブルを接続する

- 3 パソコンにUSBケーブルを接続する

#### !!注意!!

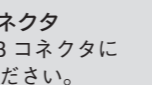
・USBハブを使用した際の動作は保証しておりません。  
・USBケーブルはコネクタの形状と向きを確認してから接続してください。

Type-Aコネクタ

パソコンのUSBコネクタに差込んでください。

Type-Cコネクタ

本機のUSBコネクタに差込んでください。



#### ④ ラベルソフト／アプリから「テープ送り」または「テープ送り＋カット」をする

#### MEMO

・「テープ送り」の場合は、テープが約22mm空送りされます。

・「テープ送り＋カット」の場合は、空送りされたあと、テープが自動的にカットされます。

### ■ Bluetoothで接続する場合

- 1 パソコンのBluetooth機能を有効にする

- 2 本機の電源を入れ、BluetoothがONになっていることを確認する

- 3 「テープクリエイター」取扱説明書または、「TEPRA LINK 2」取扱説明書の手順に従ってBluetooth接続をする

#### !!注意!!

PC用Bluetoothアダプタは使用しないでください。

#### ④ ラベルソフト／アプリから「テープ送り」または「テープ送り＋カット」をする

#### MEMO

・「テープ送り」の場合は、テープが約22mm空送りされます。

・「テープ送り＋カット」の場合は、空送りされたあと、テープが自動的にカットされます。

## スマートフォンなどで接続する

### ① スマートフォンなどのBluetooth機能を有効にする

- 2 本機の電源を入れ、BluetoothがONになっていることを確認する

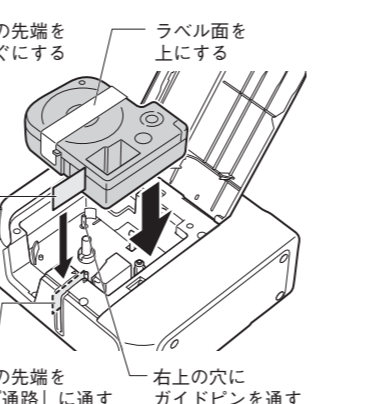
- 3 「TEPRA LINK 2」取扱説明書の手順に従ってBluetooth接続をする

- 4 アプリから「テープ送り」または「テープ送り＋カット」をする

#### MEMO

・「テープ送り」の場合は、テープが約22mm空送りされます。

・「テープ送り＋カット」の場合は、空送りされたあと、テープが自動的にカットされます。



## LED表示

LED色	LEDの状態	本機の状態
BluetoothLED(白)	消灯	電源がOFFになっています。
	点灯	電源がONになっています。 Bluetooth接続中（データ通信中）です。
	ゆっくり点滅	電源がONになっています。 Bluetooth接続待機中です。
	ゆっくり点滅+消灯を繰り返す	電源がONになっています。 BluetoothがOFFになっています。
バッテリーLED(橙)	点滅	印刷中です。
	消灯	正常に動作可能です。
	点滅	電池残量が減っています。 電池を交換することをおすすめします。
エラーLED(橙)	点滅	電池残量が僅かです。電池を交換してください。
	点滅	エラーが発生していません。

## テープカートリッジを使いわかる

テープカートリッジの使いわけについての詳細はこちらから  
[https://kingjim.jp/tepra\\_tape\\_selection/](https://kingjim.jp/tepra_tape_selection/)



## お手入れについて

お手入れについての詳細はこちらから  
[https://kingjim.jp/tepra\\_care/](https://kingjim.jp/tepra_care/)



## 故障かな？と思ったら

「テープクリエイター」と「TEPRA LINK 2」の操作手順や接続方法については、各種取扱説明書をご参照ください。

### 「テープ」PRO本体が動作しない

■ パソコン／スマートフォンなどの画面にエラーメッセージが表示されませんか？エラーが発生すると印刷ができません。パソコン／スマートフォンなどの画面に表示されるエラーメッセージの内容を確認してください。

#### ■ 本機が正しくパソコンに接続されていますか？

パソコンとUSBケーブル（同梱品）で接続されているか確認してください。

▶ 本書裏 「操作のしかた」

#### ■ オート・パワーオフ状態になっていませんか？

本機では、電池駆動時に約20分間以上何も操作しないと、オート・パワーオフ機能により自動的に電源が切れます。

#### ■ 本機に電源は供給されていますか？

本機にアルカリ乾電池または充電式ニッケル水素電池が正しくセットされているか、専用のACアダプタ（AC1116J）を使用しているか確認してください。

▶ 本書裏 「使う前の準備」

#### ■ 電池が消耗していませんか？

消耗した電池を使用していると、電源が入らないことがあります。新しい電池と交換するか、専用のACアダプタ（AC1116J）を使用してください。

#### ■ 「テモ印刷」はできますか？

テープカートリッジをセットし、電源オンの状態で、デモ印刷ボタンを5秒以上押し続け、デモ印刷ができるかご確認ください。デモ印刷がおこなわれないとときは、お買い上げ販売店または当社お客様相談室までご相談ください。

▶ 本書裏 「アフターサービスについて」

印刷見本

12mm幅テープ（原寸大）

特長

Bluetooth接続対応  
電池駆動で持ち運び可能  
4~24mm幅対応

#### !!注意!!

・4mm幅テープではデモ印刷できません。

・オートカッター使用禁止テープカートリッジではデモ印刷をおこなわないでください。

#### MEMO

印刷内容はテープ幅によって異なります。

## Bluetoothでの接続が確立していますか？

#### ■ 障害物がありませんか？

本機とパソコン／スマートフォンなどの間に金属や人体、壁などの障害物があると接続できないことがあります。障害物を避けるか、取り除いてください。

#### ■ 距離が離れすぎていませんか？

本機のBluetoothの通信範囲は約10mです。電波状況により通信範囲は異なります。

#### ■ 対応する端末を使用していますか？

</