

## はじめに

このたびは、LK-72/LB-70 をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。正しくお使いいただくために、ご使用前に本書をよくお読みください。

## ご使用にあたっての注意

バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを安全にお使いいただくために、下記の事項を必ず守ってください。

### ⚠ 警告

- バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを指定機器以外の用途に使わないでください。故障の原因となるばかりでなく、発熱や発火の原因となります。
- プリンターに同梱されている AC アダプター以外は接続しないでください。火災や故障の原因となります。
- バッテリーパックは他の手段で充電せずに、必ず本バッテリー アタッチメントを使って充電してください。
- バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを水や海水などに浸したり、濡らしたりしないでください。
- バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを加熱したり、火の中に投入しないでください。また、火やストーブのそばなどの高温の場所で使用したり、放置したりしないでください。破裂することがあり、危険です。
- バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを電子レンジや高圧容器に入れしないでください。破裂することがあり、危険です。
- 指定種類以外のバッテリーパックに交換しないでください。破裂することがあり、危険です。
- バッテリーパックが液漏れして誤って液が目に入った場合は、こすらずにきれいな水で十分に目を洗ってから、すぐに医師の治療を受けてください。そのままにしていると目に障害を受ける原因になります。
- バッテリーパックから液漏れや異臭がするときは、すぐに火気から遠ざけて、ご使用にならないでください。
- 使用中や保管中に異臭を発したり、発熱したり、変色または変形するなどの異変に気づいたら、AC アダプターをコンセントから抜いてください。また、バッテリーをプリンターから取り外し、その後使用しないでください。

### ⚠ 注意

- バッテリーパック、バッテリー アタッチメントを分解したり、激しい衝撃を与えたり、改造したりしないでください。
- バッテリーパックの電極部分に金属を近づけないでください。また、金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。漏電の原因となり、危険です。

## 使用上のお願い

- バッテリーパックの使用環境温度は 5～35℃です（ただし、急激な温度変化により結露しないこと）。この範囲外の環境では、以下のような現象が起きることがあります。
  - 充電できない。
  - フル充電までの時間が長くなる。
  - 印刷できる枚数が極端に少なくなる。
  - プリンターが使用できなくなる。

このような場合は、バッテリーパックを常温の場所に

戻してからお使いください。

- バッテリーの使用中は若干熱を帯びることがありますが、異常ではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。フル充電してもすぐに容量がなくなってしまう場合は、新しいバッテリーパック、リチウムイオンバッテリー LB-70 をお買い求めください。

## 保管上のお願い

- バッテリーパックの保護のため、長期間（目安として半年以上）使わないときは、プリンターからバッテリーを取り外して保管してください。
- バッテリーパックを保管するときは、風通しのよい涼しいところに保管してください。次のような場所に保管すると、バッテリーパックの寿命が短くなったり、故障の原因となったりします。
  - 直射日光が当たるところ
  - 暖房器具の近くなど、熱を受けるところ
  - 自動車の中など、温度の高いところ
  - ほこりや湿気の多いところ

## 処分上のお願い

使い古したバッテリーは地域の条例にしたがって処分してください。

- この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。
- リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- 交換後、不要になった電池、および使用済み製品から取り外した電池のリサイクルに関しては、ショートによる発煙、発火の恐れがありますので、端子を絶縁するためにテープを貼るか、ポリ袋に入れてリサイクル協力店にある充電式電池回収ボックスに入れてください。
- リサイクル協力店へのお問い合わせは、以下へお願いします。
  - 製品、リチウムイオン電池をご購入頂いた販売店
  - 「一般社団法人 JBRC」※※「一般社団法人 JBRC」については、以下にお問い合わせください。  
JBRC ホームページ  
<http://www.jbrc.com/>
- 小形二次電池の回収については、下記のキヤノンのホームページ上で確認できます。  
キヤノンサポートページ [canon.jp/support](http://canon.jp/support)
- リサイクル時のご注意
  - 外装カバーをはがさないでください。
  - 電池を分解しないでください。

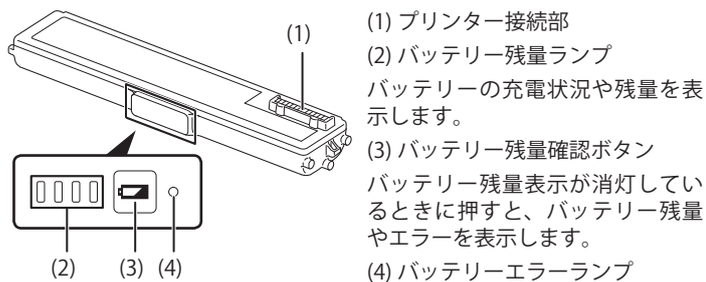


Li-ion20

リチウムイオン電池のリサイクルにご協力ください。

## 各部の名称と役割

■ **バッテリーパック**：リチウムイオンバッテリー LB-70  
リチウムイオンバッテリーです。バッテリー アタッチメントに  
セットし、プリンターに取り付けて使用します。

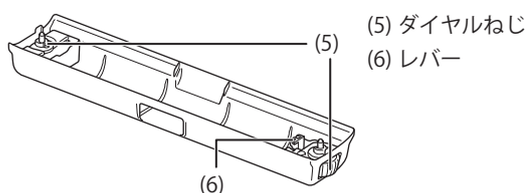


### 参考

交換用としてリチウムイオンバッテリー LB-70のみお買い求めいただくこともできます。

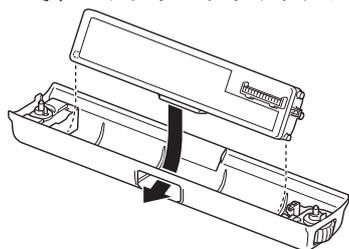
## ■ バッテリー アタッチメント

バッテリーパックをセットして、プリンターに取り付けるためのケースです。

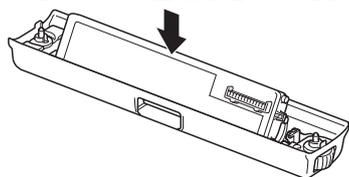


## バッテリーをプリンターに取り付ける

- 1 プリンターの電源を切り、プリンターから AC アダプター、USB ケーブルを取り外しておく
- 2 バッテリーパックを袋から取り出し、セットする
  - (1) バッテリーパックのプリンター接続部がある側を上にして、バッテリー アタッチメントの中に入れます。



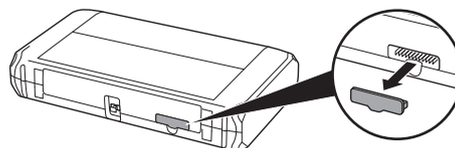
- (2) 「カチッ」と音がするまで押して、バッテリーパックをしっかりと固定させてください。



### 重要

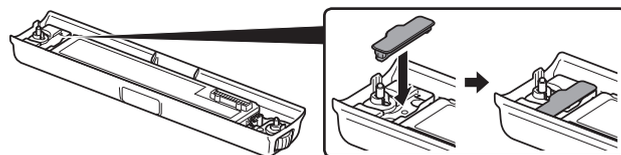
バッテリーパックのプリンター接続部が汚れていると、プリンターが動作しなくなることがあります。ほこりや汚れが付かないようにしてください。汚れてしまった場合は、乾いた柔らかい布などで汚れを拭き取ってください。

## 3 プリンターのバッテリーコネクターカバーを取り外す



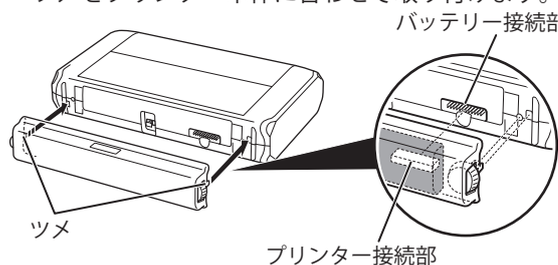
### 参考

バッテリーコネクターカバーはバッテリー アタッチメントの内側に  
取り付けて保管できます。

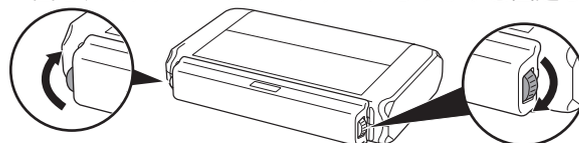


## 4 バッテリーをプリンターに取り付ける

- (1) プリンター接続部とバッテリー アタッチメントの左右の  
ツメをプリンター本体に合わせて取り付けます。



- (2) バッテリー アタッチメントの左右のダイアルねじを右に  
回し、バッテリーをプリンターにしっかりと固定します。

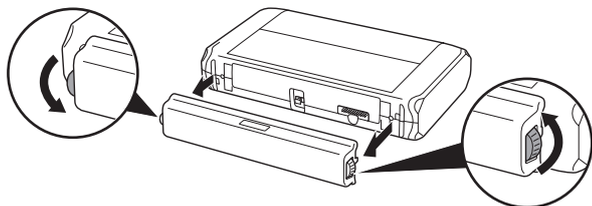


### 重要

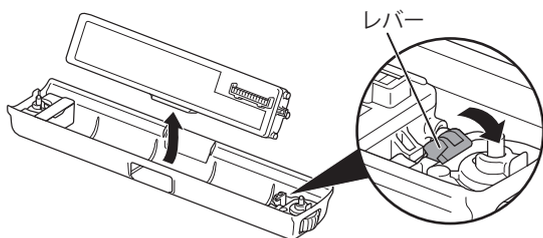
バッテリーパックは購入時には充電されていませんので、ご使用前  
に充電してください。充電のしかたは裏面の「バッテリーを充電する」  
を参照してください。

## バッテリーをプリンターから取り外す

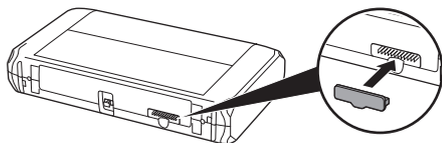
- 1 プリンターの電源を切り、プリンターから AC アダプター、USB ケーブルを取り外す
- 2 バッテリーをプリンターから取り外す  
バッテリー アタッチメントの左右のダイヤルねじを左に回し、バッテリーをプリンターから取り外します。



- 3 バッテリーパックをバッテリー アタッチメントから取り外す  
バッテリー アタッチメントのレバーを矢印方向に押し、バッテリーパックを取り外します。



- 4 プリンターにバッテリーコネクターカバーを取り付ける



## バッテリーを充電する

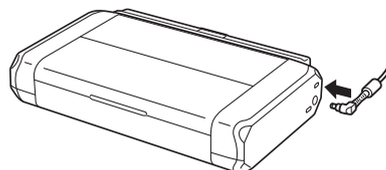
バッテリーを充電するには、バッテリーパックをバッテリー アタッチメントにセットし、プリンターに取り付けておきます。取り付け方法については、表面の「バッテリーをプリンターに取り付ける」を参照してください。

### 参考

- ・周囲の温度が 5～35℃の場所で充電してください。この範囲外の環境では充電が進行しなかったり、性能が低下することがあります。なお、低温の場所では、充電時間が長くなることがあります。
- ・バッテリーパックを充電している間は、プリンターの電源を切ってもバッテリー残量ランプは点滅し、充電の進行状況を表示します。

### ■ AC アダプターを接続して充電する

- 1 プリンターの電源が入っているときは、電源ボタンを押して電源を切る
- 2 プリンターに AC アダプターを接続し、電源プラグをコンセントに差し込む  
バッテリー残量ランプが点滅し始め、バッテリーの充電が始まります。



### 参考

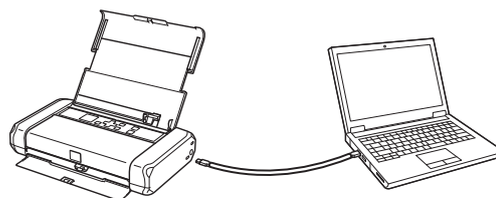
AC アダプターを接続してバッテリーを充電する場合は、充電しながらプリンターを使うことができますが、印刷中は充電が中断されるため、充電時間は長くなります。

### ■ USB ケーブル (Type C) を接続して充電する

USB ケーブルで接続したパソコンや USB 充電器などから充電できます。  
プリンター付属の USB ケーブルをご使用ください。

以下はパソコンと接続する場合の手順です。

- 1 プリンターの電源が入っているときは、電源ボタンを押して電源を切る
- 2 パソコンの電源が入っていることを確認する  
休止状態やスリープモードになっている場合は解除してください。
- 3 USB ケーブルでプリンターとパソコンを接続する  
バッテリー残量ランプが点滅し始め、バッテリーの充電が始まります。



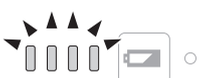
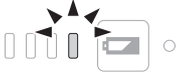
### 参考

- ・USB ハブを使うと充電できません。USB ハブは使用せず、直接接続してください。
- ・定格出力 1.5A 以上の USB 充電器をご使用ください。USB 充電器の種類によっては、充電できないことがあります。
- ・パソコンの使用環境によっては、充電できない場合があります。

## バッテリーの残量を確認する

バッテリーの残量はバッテリー残量ランプで確認することができます。

- 1 バッテリー残量ランプが消灯しているときは、バッテリー残量確認ボタンを押す  
充電中はバッテリー残量ランプが点滅し、完了すると消灯します。

 緑色が点滅	充電中 充電の進行状況は、ランプの数で確認できます。
 緑色が4つ点灯	フル充電
 緑色が1つ点灯	残量少なめ バッテリーの充電が必要です。
 赤色が点灯	残量なし バッテリーの充電が必要です。
 すべて消灯	残量なし ACアダプターでのバッテリーの充電が必要です。

## 困ったときには

バッテリーを使用中にトラブルが発生したときの対処方法について説明します。

- バッテリーを接続したのにプリンターが動かない
  - ・バッテリーが外れていませんか？  
バッテリーとプリンターがしっかりと接続されているかどうか確認してください。
  - ・バッテリーパックの残量は十分ありますか？  
バッテリー残量ランプを確認して、残量が少ない場合は充電してください。
- バッテリーエラーランプ（赤色）が点灯／点滅している

 点灯	バッテリーの残量がありません。 バッテリーの充電が必要です。
 ゆっくり点滅	バッテリーが故障している可能性があります。 プリンターの電源を切り、ACアダプターとバッテリーをプリンターからいったん取り外し、取り付けなおしてください。それでも回復しない場合はお客様相談センターまたは修理受付窓口にご依頼ください。
 早く点滅	バッテリーが故障しています。 プリンターの電源を切り、ACアダプターとバッテリーをプリンターからいったん取り外し、取り付けなおしてください。それでも回復しない場合はお客様相談センターまたは修理受付窓口にご依頼ください。

## ■ ACアダプターを接続しても充電が始まらない

- ・ ACアダプターを抜いて再度接続してください。

## ■ USB充電ができない

- ・ USB接続機器の電源を入れなおしてください。  
定格出力1.5A以上のUSB充電器をご使用ください。USB充電器の種類によっては、充電できないことがあります。
- ・ USBケーブルを抜いて、再度接続してください。
- ・ プリンターの設定で、USB充電が無効になっている場合は有効にしてください。
- ・ パソコンと接続した場合は、パソコンの電源が入っていることを確認し、休止状態やスリープモードになっている場合は解除してください。
- ・ パソコンと接続した場合は、USBハブは使用せず、直接パソコンのUSBポートに接続してください。

## 仕様 (LB-70)

方式	リチウムイオン
公称電圧	DC10.8V
充電時間	ACアダプター：約2時間20分 USB (1.5A時)：約5時間
外形寸法	約204 mm (横) × 45 mm (奥行き) × 27 mm (高さ)
質量	約190 g

都合により、製品の仕様および外観の一部は、予告なく変更することがあります。

USB Type-C™ is a trademark of USB Implementers Forum.