

# 電池パック SHBL02




## 取扱説明書

このたびは、電池パック SHBL02をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保管してください。
- 定格／仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更することがありますのでご了承願います。
- ご使用の携帯端末が対応機種であることを、端末の取扱説明書でご確認ください。また、ご使用の前に、携帯端末の取扱説明書をあわせてご覧ください。
- 本製品は無料修理保証の対象外となります。

### 安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

 <b>危険</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 <sup>(※1)</sup> を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
 <b>警告</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 <sup>(※1)</sup> を負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷 <sup>(※2)</sup> を負う可能性が想定される場合および物的損害 <sup>(※3)</sup> の発生が想定される」内容です。

※1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。

※2 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。

※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害を指します。

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

 <b>禁止 (してはいけないこと)を示す記号です。</b>	 <b>水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。</b>
 <b>分解してはいけないことを示す記号です。</b>	 <b>指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。</b>

## ⚠ 危険

<p><b>!</b> 指示</p> <p>必ず指定のACアダプター・microUSBケーブルをご使用ください。 指定以外のものを使用した場合は、電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や、ACアダプター・microUSBケーブルの発熱、発火、故障などの原因となります。 別売品については次のサイトをご覧ください。 <a href="http://k-tai.sharp.co.jp/support/other/shn01/index.html">http://k-tai.sharp.co.jp/support/other/shn01/index.html</a></p>	<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>電池パックを携帯端末にうまく取り付けできない場合は、無理に取り付けしないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>	<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高压容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>	<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>釘(鋭利なもの)を刺したり、ハンマー(硬いもの)で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>砂や土、泥をかけたり、直に置いたりしないでください。また、砂などが付着した手で触れないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>	<p><b>⊘</b> 分解禁止</p> <p>分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡れた状態では、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>	<p><b>⊘</b> 水濡れ禁止</p> <p>水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡らさないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>金属片(ネックレスやヘアピンなど)や導電性異物などと接続端子が触れないようにしてください。また、それらのものと一緒を持ち運んだり、保管したりしないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>	<p><b>⊘</b> 水濡れ禁止</p> <p>接続端子に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
<p><b>!</b> 指示</p> <p>電池パックを携帯端末に取り付けるときは、電池パックの向きが正しいかを確認してください。 誤った向きで取り付けると、電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>	<p><b>!</b> 指示</p> <p>電池パックを携帯端末に取り付けるときは、電池パックの向きが正しいかを確認してください。 誤った向きで取り付けると、電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
<p><b>!</b> 指示</p> <p>電池パック内部の物質などが目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。 電池パック内部の物質などの影響により、失明などの原因となります。</p>	<p><b>!</b> 指示</p> <p>電池パック内部の物質などが目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。 電池パック内部の物質などの影響により、失明などの原因となります。</p>

## ⚠ 警告

<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。 火災、やけど、けが、感電、故障、破損などの原因となります。</p>	<p><b>!</b> 指示</p> <p>所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。 過充電などにより、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>接続端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりが内部に入ったりしないようにしてください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>	<p><b>!</b> 指示</p> <p>使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は次の作業を行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグをコンセントから抜く。</li> <li>● 携帯端末の電源を切る。</li> <li>● 電池パックを携帯端末から取り外す。</li> </ul> <p>上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
<p><b>⊘</b> 禁止</p> <p>異臭、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は、使用しないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>	<p><b>!</b> 指示</p> <p>使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は次の作業を行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグをコンセントから抜く。</li> <li>● 携帯端末の電源を切る。</li> <li>● 電池パックを携帯端末から取り外す。</li> </ul> <p>上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>

## ⚠ 警告



指示

電池パックが漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。  
漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。



指示

ペットなどが電池パックに噛みつかないようご注意ください。  
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

## ⚠ 注意



禁止

破損したまま使用しないでください。  
火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。パイプレータ設定中は特にご注意ください。  
落下して、けが、故障、破損などの原因となります。



禁止

湿気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、保管はしないでください。  
火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。  
けがなどの原因となります。



禁止

乳幼児の手の届く場所に置かないでください。  
誤って飲み込んだり、けが、感電などの原因となります。



禁止

電池パック内部の物質などが漏れた場合は、顔や手などの皮膚につけないでください。  
目や皮膚への傷害などを起こす原因となります。内部の物質などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。  
また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。



禁止

一般のゴミと一緒に捨てないでください。  
発火による火災、やけど、けがなどの原因となります。また、環境破壊の原因となります。[保証書に記載のお問い合わせ先]までお問い合わせください。適切に処理いたします。



禁止

濡れた電池パックを使用したり充電したりしないでください。  
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



指示

電池パックの使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。  
各箇所の材質については以下をご参照ください。  
[P.3「材質一覧」]

## 材質一覧

使用箇所	材質/表面処理	使用箇所	材質/表面処理
電池パック本体	PC樹脂	水濡れシール	上質紙/PET樹脂
端子部	銅合金/金メッキ	ラベル	PET樹脂/マットニス印刷

## 取り扱い上のご注意

- 水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)をかけないでください。  
電池パックは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。  
端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。  
また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。
- 電池パックに無理な力がかからないように使用してください。  
多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりすると、電池パックの破損、故障の原因となります。
- 対応の各オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

- 電池パックを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。  
故障、破損の原因となります。
- 電池パックは消耗品です。  
使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。
- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
- 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 電池パックを保管される場合は、次の点にご注意ください。
  - ・フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管
  - ・電池残量なしの状態(携帯端末の電源が入らない程消費している状態)での保管
 電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。  
保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40パーセント程度の状態をおすすめします。
- 電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池

### 取り付けかた／取り外しかた

- 取り付けかた／取り外しかたについては、ご使用の携帯端末により異なりますので携帯端末の取扱説明書をご覧ください。
- 充電表示や充電時間については、携帯端末の取扱説明書をご覧ください。

### 定格／仕様

公称電圧	DC 3.85 V
使用電池	リチウムイオン電池
公称容量	1800 mAh

### 輸出管理規制

- 本製品を輸出する場合は、法令に従って実施してください。



Li-ion00

製造元 シャープ株式会社