



家庭用

# ヒートクッション HW-HC

## 取扱説明書

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。  
●この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。  
●ご使用前に「安全上の注意」を必ずお読みください。  
●この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

### 安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよく読んでいただき、正しく使用してください。  
人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

#### 図記号の意味

	注意を促す記号です。		禁止を示す記号です。		必ず行うことを示す記号です。
--	------------	--	------------	--	----------------

### 危険

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれが高い、差し迫った内容を示しています。

	● 火の中に投入したり、加熱しない 火災、破裂によるけがの原因になります。		● 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、本製品を入れない 火災、やけど、けがの原因になります。
	● 直射日光の強いところや高温多湿、水のかかる場所、炎天下の車内、火気の近くなどでは使用、保管、放置をしない 火災、やけど、けがなどの原因になります。性能や寿命を低下させる原因になります。		● 針や安全ピンを刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりなど、強い衝撃を与えない 火災、破裂によるけがの原因になります。
	● 肌に直接触れて使用しない やけど、けがの原因になります。		● やぶれたり破損したら使用をやめて廃棄する 火災、やけど、けがの原因になります。

### 警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

	● 改造は行わない。また、絶対に分解したり修理を行わない 火災、けがの原因になります。		● 火が移った場合、直ちに使用を中止し火を消す その際バッテリーは取り外し、火元から遠ざける 火災、やけどの原因になります。
	● 水中に入れたり常にぬれている場所で使わない 製品がぬれたらすぐに水分をふき取って乾くまで使用しないでください。		● 引火性ガスのあるところでは使わない 火災の原因になります。
	● 給電プラグのほこりなどは定期的に取り除く 火災の原因になります。		

### 注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

	● 電圧5V・電流2A以上のモバイルバッテリーを使用する 火災、やけど、けがの原因になります。		● バッテリーやクッションの中に金属などを差し込まない ショートによる火災、けがの原因になります。
	● 製品を使用したまま眠らない 低温やけどのおそれがあります。		● 障害物のそばや、不安定な場所では使わない 製品を傷つけ、火災、けがの原因になります。
	● 洗濯時には、バッテリーを取り付けたまま洗わない 破損の原因になります。		● 使用しないときはバッテリーを外す あたためを停止していても電力を消費します。
	● 使用中に汗をかくなど体の異常を感じた場合は、使用をやめる 健康を害する原因になります。		● 異常・故障時には、直ちに使用を中止する 火災・けがの原因になります。
	● 製品がぬれた状態で使用しない 故障の原因になります。		● 本製品に付属の給電ケーブル以外は使用しない 火災、故障の原因になります。
	● 給電ケーブルを抜き差しするときは、プラグの根元部分を持って抜き差しする けがや事故・破損の原因になります。		● 次のような人が使用するときは、特に注意する ・乳幼児・高齢者・病気などで体調不良の人・皮膚感覚の弱い人 ・眠気を誘う薬（睡眠薬、かぜ薬など）を服用した人 ・深酒・疲労の激しい人 低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。こまめに温度調節するなど、周りの人が注意してください。持病がある人や皮膚の弱い人は、使用前に医師に相談してください。
	● 給電プラグにごみやほこり、金属片などが付着しないよう注意する 発熱や発火の原因になります。		● この商品は電化製品です 発熱、火災の原因になるため、廃棄する場合は自治体の条例などに従ってください。
	● ぬれた手で触らない 故障の原因になります。		
	● ケーブルを引っ張ったり、ケーブルを持って本体を運んだりしない 破損の原因になります。		
	● 無理な力を加えたり、投げたり、落としたり、踏んだりなど乱暴に扱わない 破損によるけがの原因になります。		

- 時々体を動かす  
低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。
- 長時間続けて使用しない  
低温やけどや熱中症を起こすおそれがあります。

比較的低い温度（40～60℃）でも、長時間皮膚の同じ部位が触れていると、低温やけどになることがあります。低温やけどは、熱さ・痛みなど自覚症状がなくても皮膚の深部まで及んでいることがあり、重症化するおそれがあります。

### 使用上の注意

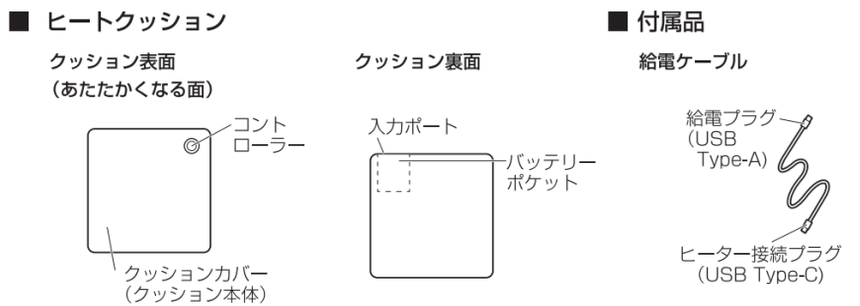
● あたためを停止していても、電力を消費するため、使用しないときはバッテリーを外してください。

- 雨中では使用しないでください。製品に水がかかったり、端子部がぬれた場合はすぐに使用を中止し水分をふき取ってください。ショート・さびの原因になります。また、次の場合は故障の原因になりますのでご注意ください。  
・雨ざらしにする  
・高湿度の場所に放置する  
・水たまりに落とす
- 給電プラグは給電ポートに無理に差し込まないでください。故障の原因になります。
- 高温多湿になる場所には保管しないでください。
- ペースメーカーなどの医療機器を使用されている方は、主治医に相談の上、指示に従ってください。
- 海外への持ち出しおよび海外でのご使用は、お客様の責任において対応をお願いします。

- 殺虫剤をかけないでください。変色、破損などの原因になります。
- 油、溶剤や薬品などのつきやすい場所では使わないでください。破損、変形、故障などの原因になります。

### 各部の名称

※ 万が一、内容物の不足や製品に不具合がございましたら、お買い上げの販売店またはアイリスコールまでご連絡ください。



### お手入れ

### 注意

● ケーブル・バッテリーをつけたまま洗濯をすると、水が浸入し、故障の原因となるため、洗濯の前に必ず取り外してください。

### 給電プラグ

ご使用後は給電プラグの接続箇所に見えない汚れが付着しています。これは接触不良による動作不良が起こる原因となるため、ご使用後はプラグや給電ポートを綿棒などできれいにしてください。

### クッション本体（ポリウレタン）

● クッション材のポリウレタンは、水にぬれると乾きづらいうえ、太陽の紫外線に弱く非常に速いスピードで劣化するため、お手入れの際は下記項目を行ってください。  
・固く絞った布で汚れをふき取ってください。  
・風通しの良いところで陰干しにしてください。

### クッションカバー

硬く絞った布で汚れをふき取ってください。  
汚れがひどい場合は手洗ひまたは洗濯ネットに入れて洗濯機で洗うことができます。  
・洗濯表示に合った方法で洗濯してください。

	水は40℃以下とし、洗濯機で弱い洗濯ができる		アイロンをかけない
	タンブル乾燥しない		ドライクリーニングしない
	塩素系及び酸素系の漂白剤は使用しない		ウェットクリーニングしない
	日陰で吊り干しする		

## 故障かな?と思ったら・・・

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

状態	考えられる原因	処置
クッションが温まらない 通電しない	● バッテリーの充電が切れている	● 充電してください。
	● バッテリー・給電プラグ・ヒーターの接触不良	● バッテリーと給電プラグの汚れを清掃してください。
	● バッテリー・電源が適合していない	● 電圧5V・電流2A以上のバッテリーが使用されているか確認してください。
		● ひとつのバッテリーに複数の製品が接続されていないか確認してください。
	● コントローラーが紫色に点滅している	● 内部のヒーターが乾いていない
● 内部の電子部品が破損している	● 直ちに使用をやめ、アイリスコールまでご連絡ください。	
● バッテリーが異常発熱する	● バッテリーが適合していない	● 電圧5V・電流2A以上のバッテリーが使用されているか確認してください。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。



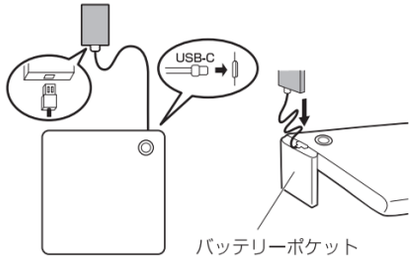
**警告** ● 自分で分解・修理・改造しないでください。

## 準備

※ ご使用になる前にバッテリー、給電ケーブル、給電プラグ、クッションに破損がないかご確認ください。

### 1 付属の給電ケーブルでクッションとバッテリーを接続する

- バッテリーポケットはクッションカバー内に収納されています。ご使用になる際は、カバーから引き出してください。
- バッテリーはバッテリーポケットに入れて使用することができます。  
(収納できるバッテリーのサイズの目安：11.5×8×2cm ※8cm辺にUSBポートがあるとき)



※ バッテリーは付属されていません。  
※ 市販の電圧5V・電流2A以上のモバイルバッテリーをご使用ください。

### 2 お好みの温度に調節する

- バッテリーを接続した時点でコントローラーが赤く点灯し、レベル4であたためを開始します。
- コントローラーを押すたびに、温度が次のようになります。

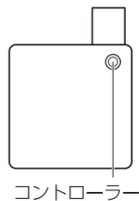


- ※ 安全のため約3時間で自動的にあたためを停止します。続けて使用したい場合は電源を入れなおしてください。
- ※ あたためを停止していても、電流が流れるため、使用されないときは必ず給電プラグを電源から抜いてください。
- ※ 環境や条件によって温度の感じ方が異なります。

## 使いかた

### ■ クッション

- コントローラーのある面を上にして平なところに置く
- バッテリーの上にはすわらないようにしてください。



コントローラー



**注意**

● この製品は電圧5V・電流2A以上の出力が必要です。ご使用の際は1ポートにつき2A以上の出力があるモバイルバッテリーをご使用ください。動作不良や故障の原因となります。

## 片付け

※ 使い終わったら次の手順で片付け・収納してください。

### 1 コントローラーであたためを「切」にする



### 2 バッテリー、給電ケーブル、クッションの接続を外して保管する

## 仕様

品番		HW-HC
素材	クッションカバー (生地のみ)	ポリエステル100%
	クッション本体	ポリウレタン
製品寸法 (mm)		400×400×30
入力電圧		5V
入力電流		2A
待機電力		0.7W
消費電力		10W
給電ケーブル	コード長	1200mm
	入力ポート	USB Type-A / USB Type-C
コントローラー		温度調節：4段階

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

### ■ あたかさと使用時間の目安

使用時間 (目安) バッテリー容量 10000mAhの場合	レベル4 (赤▶高温)	約10時間
	レベル3 (紫)	約11時間
	レベル2 (緑)	約14時間
	レベル1 (白▶低温)	約17時間

- ※ 使用時間は目安です。着用条件・使用環境・充電回数などによって異なります。
- ※ 環境や使用条件によりあたかさと使用時間が変わります。
- ※ 安全のため約3時間で自動的にあたためを停止します。続けて使用したい場合は電源を入れなおしてください。
- ※ あたためを停止していても、電流が流れるため、使用されないときは必ず給電プラグを電源から抜いてください。

## アイリスオーヤマ株式会社

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号 ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

**お客様サポート**  
24時間365日Web即時回答サービス



**専用パーツのご購入**  
アイリスオーヤマ公認通販サイト



製品に関するお問い合わせ **アイリスコール** 0120-311-564 (通話料無料) 修理に関するお問い合わせ **修理専用コール** 0800-170-7070 (通話料無料)  
【お電話での受付時間】 平日 9:00~17:00、土日祝日 9:00~12:00 / 13:00~17:00 (年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)