



電動発熱ジャケット取扱説明書

もくじ

	ページ
使用上のご注意	1 / 2
各部の説明	3
使い方	4
お手入れ方法	5
故障かな?と思ったら	6

安全にご使用いただくために、必ずお読みください。

発売元

株式会社マックハウス

製造者

日本織物中央卸商標組合連合会

052-201-5588

使用上のご注意を必ずお守りください

警告 安全にご使用いただくために

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

注意事項

- ・バッテリーにUSB接続コードを差し込んだまま放置しないでください。
- ・本品が濡れた状態や濡れた身体で使用しないでください。
- ・濡れた場合は完全に乾かしてから使用してください。
- ・本品を水拭きする場合は、必ずモバイルバッテリーを外してください。
- ・濡れた時は充電しないでください。
- ・こたつ等、他の防寒器具と併用しないでください。
- ・高温/多湿/火気近くでの保管や使用はしないでください。
- ・長時間、温度設定を「強」で使うことはおやめください。
- ・改造したバッテリーは絶対に使わないでください。
- ・必ず指定の条件のモバイルバッテリーをご使用ください

特に注意が必要な事項

- ・異常を感じたら、すぐに使用を中止してください。
- ・絶対に本品を分解・改造しないでください。
- ・低温やけど防止のため、こまめに肌の状態を確認してください。
- ・熱すぎると感じた時は、すぐに使用を中止してください。
- ・素肌に直接着用せず、他の衣類の上からご着用ください。
- ・就寝時は使用しないでください。

※本取扱説明書に従った正しい使い方をしてください。記載されている警告・注意事項や禁止事項を遵守しなかったり、不適当な使い方をしますと、本製品を破損したり、事故につながる可能性があります。この場合の損害等に対しては責任は負いかねます。

次のような方は絶対に使用しないでください

- ・糖尿病など血行に問題がある方。妊娠中の方。
- ・すぐに疲れを感じる方。身体の具合が悪い方。使用中に気分が悪くなった事がある方。
- ・飲酒中や眠気を誘発する薬を服用している方。
- ・持病や治療中の疾患がある方、意思表示ができない方。
- ・皮膚にトラブルのある方。アトピー性皮膚炎、過度な日焼けによる痛みや炎症、肌の炎症、アレルギー体質、敏感肌、化粧品等による炎症、痛みや発熱のある皮膚トラブルのある方。
- ・心電計等の装着型医療電子機器をご使用の方。
- ・体内移植医療用電子機器、人工心臓などの生命維持用電子機器、医療用電子機器をご使用の方。

機械の故障・破損の恐れあり

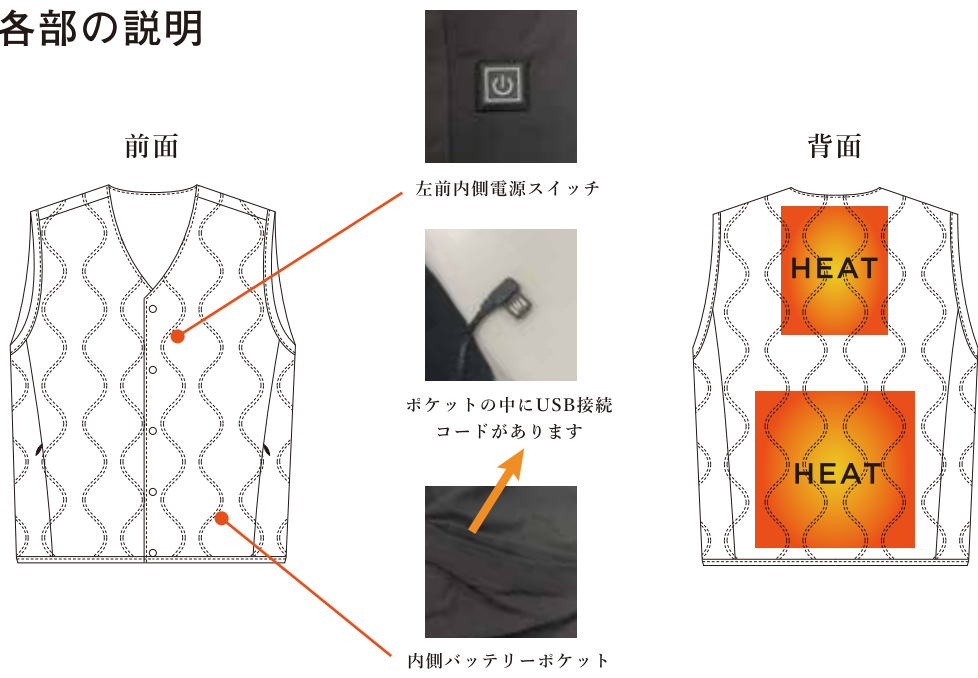
下記のような行為は、故障や破損の原因になります。絶対におやめください。

- ・バッテリーにUSB接続コードを差し込んだまま放置しないでください。
- ・本品を濡れた状態で使用しないでください。
- ・本品の上に重たい物を置いたり、踏んだりしないでください。
- ・強い衝撃を与えたり折り曲げたりしないでください。
- ・洗濯機での脱水はしないでください。
- ・プラグやコードを引っ張りすぎないようにしてください。

その他のご注意

- ・本来の用途以外での使用はおやめください。
- ・使用後は、折り目がつかないように保管してください。
- ・医療用として使用しないでください。
- ・妊娠中の方、小さいお子様、ご高齢の方のご使用はお避けください。
- ・体が不自由な方、肌が熱に弱い方等は、本品を使用する際、低温やけどにご注意ください。
- ・本品で感じる温度は使用環境や個人により差がございます。予めご了承ください。
- ・内蔵のヒーターの発熱効果は永久ではありません。使用するにつれて発熱効果は低下します。
- ・生地は鋭いもので刺したり、引っかけたりすると、破れる場合がありますので、ご注意ください。
- ・汗や雨などの水分がついた状態で使用すると、色移りや色落ちする場合がありますので、ご注意ください。
- ・本品の電源を入れた状態で、着用したまま睡眠を取ると体温調整の機能を低下させてしまう場合があります。また、思わぬ事故の原因となる場合もありますので、おやめください。
- ・保管時は直射日光を避けてください。
- ・長期間に渡り使用しますと、外観に異常がなくても内部のヒーター線が痛み、故障や事故の原因になる場合がありますので、ご使用前に確認してください。

各部の説明



スイッチの色と温度について

3段階の温度調整が可能 ※上記は、ヒーター自体の温度であって体感温度には差が生じることがございます。 ※連続使用時間はバッテリーの性能や使用状況により異なります。	 高 約50度	 中 約45度	 低 約40度
市販モバイルバッテリー 連続使用時間 ※容量10,000mAhの場合	約 3 時間	約 4.5 時間	約 8 時間

安全機能について

- ・連続使用が約3時間を超えると、電源が自動で切れます。
- ・バッテリーの出力(Output)が【電圧:5.7V(±0.3V)・電流:2.5A(±0.3A)】の条件を超える場合は、電源が自動で切れます。突然切れても故障ではありません。

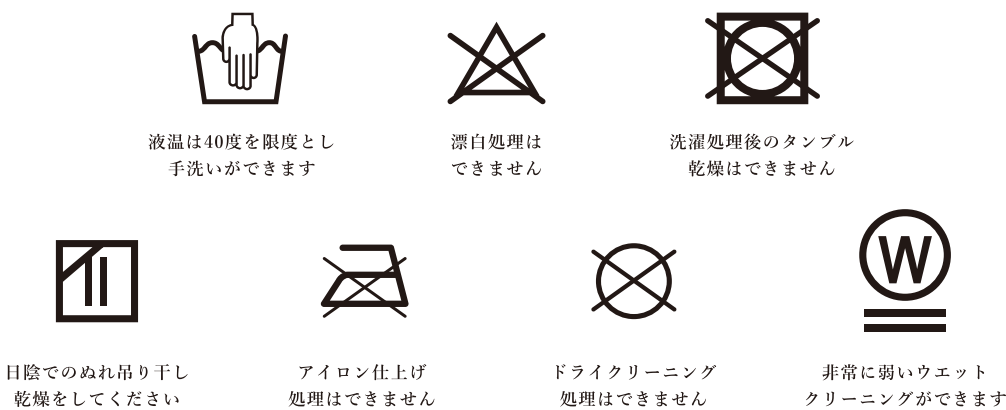
P3

お手入れ方法 本品は洗濯可能な商品です

⚠️ 注意

- ・バッテリーは必ず外してから洗濯するようにしてください。
- ・洗濯の際、USB接続コードは必ず内ポケットに収納し、内ポケットのベルクロをとめて、USB接続コードが飛び出ないようにしてください。
- ・洗濯後は絞らずタオルで挟んで水気を取り、形を整えて日陰で吊り干しをしてください。

本製品の取り扱いについて



- ・汗や雨等で湿った状態や摩擦などにより、他のものに色移りする場合がありますのでご注意ください。
- ・洗濯の際は、スナップボタンやファスナーを閉じてから洗濯してください。
- ・洗濯により多少縮む恐れがあります。洗った後は、速やかに形を整えて陰干ししてください。
- ・濃色のものは色落ちする場合がありますので、他のものと一緒に洗濯するのはおやめください。
- ・蛍光増白剤の入っていない洗剤を使用してください。
- ・長時間、水へ浸すのはお避けください。
- ・乾燥機のご使用はおやめください。

P5

使い方 本製品にバッテリーは付属していません。別途ご用意ください。

- 1 最初にお持ちのモバイルバッテリーをご準備ください。バッテリー上に書かれている内容をチェックし、使用できるバッテリーかどうかを確認します。

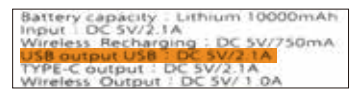
- ・モバイルバッテリーはPSEマーク入りをご使用ください。
- ・電気用品安全法適用のモバイルバッテリーをご使用ください。
- ・本製品は安全性に十分な配慮をして設計していますが、使い方を誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために取扱説明書内容を必ずお守りください。



使用可能バッテリー

出力 (Output) : 5V/2.0A、5V/2.1A
接続端子 : USB仕様

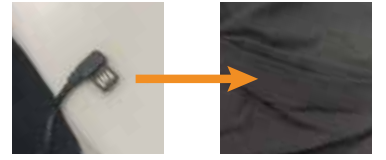
※出力:5V/2.1Aの
バッテリーの表記例



※出力:5V/1.0Aではヒーターが起動しません。

USBポートが2つあるモバイルバッテリーの場合は、必ず本品のみを接続してください。同時に他の機器を接続してしまうと、電流が足りず起動できない場合がございます。

- 2 製品のフロントボタンを開けると、内側の左下部にベルクロ付きのポケットがあります。ポケットのベルクロを開けUSB接続コードを出します。



ポケットの中にUSB接続コードがあります。

内側バッテリーポケット

収納可能な最大バッテリーサイズ (目安) :
高さ145mm × 幅70mm × 奥行20mm

- 3 お持ちのモバイルバッテリーにUSB接続コードを挿します。

※画像はイメージです。



- 4 製品左前内側にある電源スイッチを3秒間長押しをします。



- 5 連続でスイッチを押すと、色が赤 → 白 → 青 と変わり、温度調整ができます。電源を切る際、電源スイッチを3秒間長押しすると、電源が切れ、光が消えます。



※詳細は3ページ スイッチの色と温度について 参照

P4

故障かな?と思ったら

取扱説明書をお読みにになり、故障かどうかご確認ください。

こんなとき	お調べください
暖かくならない	・モバイルバッテリーにきちんと接続されていない可能性があります。USB接続部をご確認ください。
	・お持ちのモバイルバッテリーの充電がなくなっている可能性があります。再度充電の上、お試してください。
	・お持ちのモバイルバッテリーが指定の条件に合っていない可能性があります。ご確認をお願いします。
	・モバイルバッテリーはPSEマーク入りをご使用ください。 ・電気用品安全法適用のモバイルバッテリーをご使用ください。 ・本製品は安全性に十分な配慮をして設計していますが、使い方を誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために取扱説明書内容を必ずお守りください。
	使用可能バッテリー ※出力:5V/2.1Aのバッテリーの表記例 出力 (Output) : 5V/2.0A、5V/2.1A 接続端子 : USB仕様 Battery capacity : Lithium 10000mAh Input : DC 5V/2.1A Wireless Recharging : DC 5V/750mA USB output USB : DC 5V/2.1A TYPE-C output : DC 5V/2.1A Wireless Output : DC 5V/1.0A
急に電源が切れた	・連続使用が約3時間を超えると、電源が自動で切れます。再度電源を入れると暖かくなります。
	・バッテリーの出力(Output)が【電圧:5.7V(±0.3V)・電流:2.5A(±0.3A)】の条件を超える場合は、電源が自動で切れます。

⚠️ 絶対に本製品を分解、改造しないでください。

P6