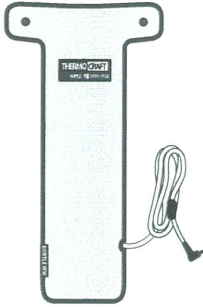


THERMO CRAFT



TC250 HEATING PAD サーモクラフト〔電熱パッド〕

取扱説明書



INDEX

□安全上のご注意	1～2
□梱包内容・仕様・別販売品	3
□使用方法	4
□保証書	裏表紙

対応バッテリー：AC260・AC230・AC210

「サーモクラフト」とは、電熱パッド付きワークウェアです。エアークラフトバッテリーで電熱パッドを発熱させることにより、冬の現場を暖かく快適に過ごすためのアイテムです。

ご使用前に必ず本取扱説明書およびエアークラフトバッテリーの取扱説明書に記載の内容を最後までよくお読みいただき、使用上の注意事項、本商品の能力、使用方法など十分ご理解のうえで、ご使用前に動作確認を行ない、正しく安全にご使用くださるようお願いいたします。また、商品の取扱説明書は大切にお手元に保管してください。

△サーモクラフト着用時は、エアークラフトバッテリーを必ずご使用ください。他社商品と組み合わせ使用した場合に発生する故障や事故につきましては責任を負いません。また、低温やけどにもご注意ください。

Engineered by KYOCERA Industrial Tools

保証規定

- 製造時の不良が原因で故障が発生した場合には、保証をさせていただきます。
 - 保証をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に商品と本保証書をご持参ご提示いただき、お申し付けください。その際の代品は、販売店とご相談ください。
 - 取扱説明書の注意書に反した使用状態での故障は、保証の対象外となります。
 - ご使用前でも、次の場合には保証の対象外となります。
 - 使用上の誤り及び不当な修理や改造、分解による故障または損傷。
 - お買い上げ後の落下、輸送等による故障または損傷。
 - 本書のご提示がない場合。
 - 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入または、お買い上げ年月日、販売店名を証するもの（レシートなど）の添付のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - 稼働時間の誤差は保証の対象外となります。
 - 使用後の端子の破損または変形は、保証の対象外となります。
 - 中古販売、転売などにより所有者が変更になった場合には、保証の対象外となります。
 - 本書は、日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only for Japan.)
 - 本書は、再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- この保証書は、本書に明示した条件のもとにおいて保証をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。
- お客様の個人情報、上記の目的以外には、一切使用いたしません。

取扱い上ご不明な点があった場合には、ご遠慮なくお買い上げの販売店にお問い合わせください。

- 本商品は改良のため、お断りなく仕様、外觀などを変更することがあります。
- 本商品は、構造上修理不可となっております。

安全上のご注意

- 火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、次に述べる「安全上のご注意」を必ず守ってください。
 - ご使用前に、この「安全上のご注意」すべてをよくお読みのうえ、指示に従って正しく使用してください。ご使用上の注意事項は「△危険」と「△警告」と「△注意」に区分していますが、それぞれ次の意味を表します。
△危険：誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が大きい内容のご注意。
△警告：誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。
△注意：誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容のご注意。および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。
- なお、「△注意」に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。「△危険」・「△警告」・「△注意」以外に商品の据付け、操作、メンテナンスなどに関する重要な注意事項は「△」にて表示しています。安全上の注意事項と同様必ず守ってください。
- お読みになった後は、ご使用になる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。
 - 他の人に貸出す場合は、一緒に取扱説明書もお渡しください。

△危険

1. バッテリーご使用の際はエアークラフトバッテリー以外は使用しないでください。
・故障や事故の原因となります。バッテリーが異常に発熱した場合はスイッチをお切りください。
2. 電熱パッドはサーモクラフト以外へは使用しないでください。
・故障の原因となります。
3. 素肌では着用しないでください。
・低温やけどのおそれがあります。
4. 就寝時は使用しないでください。
・低温やけどのおそれがあります。
5. 長時間使用する場合は、低温やけどのおそれがありますので、注意してください。
6. バッテリーの電圧を調整して、必ずご自身の身体に合わせて適温でご使用ください。

△警告

1. 感電に注意してください。
・ぬれた手で電源プラグに触れないでください。
2. 周囲の状況も考慮してください。
・ウェア、電熱パッド、充電器、バッテリーは、雨中で使用したり、濡れた、またはぬれた場所で使用しないでください。
・可燃性の液体やガスのある所で使用したり、充電しないでください。
3. 使用時間が極端に短くなったバッテリーは使用しないでください。

- 1 -

△警告

4. 次の場合は、バッテリーの電源を切り、電熱パッドからバッテリーを取外してください。
・充電する場合。使用しない場合。その他の危険が予想される場合。
5. バッテリーの使用、充電、保管時に異臭を発生したり発熱、変色、変形、その他、今までと異なることに気がついたときは電熱パッド、充電器から取外し、使用しないでください。
・そのまま使用すると、バッテリーが発熱、破裂、発火する原因となります。
6. ウェアの内側が湿った状態や濡れた衣類の上からは着用しないでください。
・感電の原因となります。
7. 乳幼児、子ども、高齢者、ご自身で着脱が困難な方、温感障害をお持ちの方または体調の悪い方は使用しないでください。
・やけどの原因となります。
8. もし不快に感じたら、直ちに電源を切り、使用を中止してください。
9. エアークラフトバッテリーの取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。
10. 使用中に電熱パッドが異常に発熱した場合には、すぐに使用を中止してください。
・やけどや発火のおそれがあります。
11. 犬や猫などのペットの暖房用に使用しないでください。
・ペットが本体やケーブルを傷め、感電や火災の原因となります。

△注意

1. コネクタやプラグを抜き差しするときは、必ずコネクタまたはプラグ部分を持ち、無理な力を加えないでください。
・使用後の端子の破損または変形は、保証の対象外となります。
2. 洗濯時には必ず電気部品（電熱パッド・バッテリー）を全て取外し、ウェアだけを洗濯してください。
・取り忘れると電熱パッド、バッテリーが破損する原因となります。
3. ウェアの洗濯、乾燥の際には、洗濯タグをよく確認のうえ、正しく行ってください。
・ウェアが破損する原因となります。
4. 使用しない場合は大切に保管してください。
・生地劣化やバッテリーの劣化、発煙、発火の原因となります。
5. 注意深く手入れをしてください。
・電熱パッドの汚れは、乾いた布などで拭き取ってください。
6. 水洗いは絶対にしないでください。
・火災、感電、故障の原因となります。
7. ご使用前に破損部品がないか確認してください。
・ウェアに取付ける前に、電熱パッド、バッテリーなどが正常に動作するか確認してください。異常がある場合は使用しないでください。
8. 電熱パッドを乱暴に扱ったり、強く折り曲げないでください。
・故障の原因となります。

この取扱説明書は大切に保管してください。

- 2 -

梱包内容

- ・電熱パッド…………… 1
- ・本取扱説明書 / 保証書…………… 1

仕様

- ・外形寸法…………… H 455mm×W 245mm (上部)・W125mm (下部)
- ・質量…………… 約 90g

連続稼働時間 (AC260 使用時)

電圧	設定温度 *1	連続稼働時間 *2
13V	52°C	約 1 時間 +10V (約 3 時間) *3
10V	45°C	約 4.5 時間
8V	40°C	約 7.5 時間
6V	35°C	約 14 時間

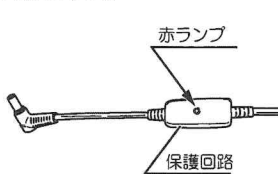
- *1 設定温度は、着用条件、周囲の温度に応じて異なります。
- *2 フル充電時の値です。着用条件、環境の違いに応じて稼働時間が異なります。連続稼働時間の誤差は、初期不良の対象とはなりません。
- *3 13V 電圧 (温度) は、1 時間の使用で自動的に 10V に切り替わります。

別販売品

- AC260 リチウムイオンバッテリー
- AC190 充電ケーブル・充電器
- AC280 デバイスバッグ

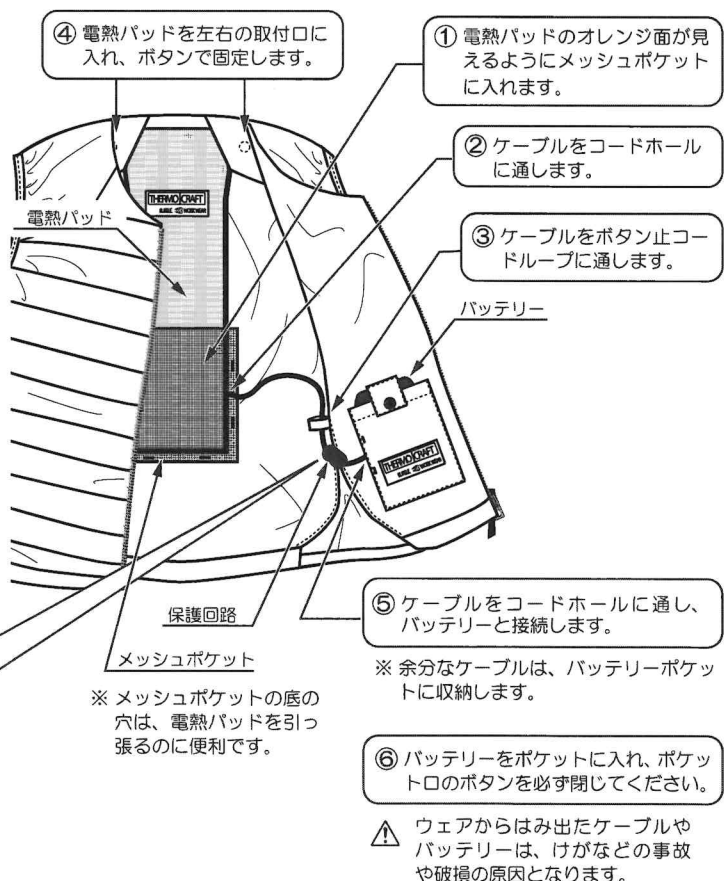
保護回路のランプについて

電熱パッド内部に異常が発生した場合、保護回路が電流を遮断し、赤ランプが点灯します。保護機能を解除するには、バッテリーの電源を OFF にするかケーブルを抜いてください。解除後に再度赤ランプが点灯した場合は、電熱パッドに異常があるので使用しないでください。



使用方法

サーモクラフトの装着方法



- 3 -

- 4 -