

はじめに

この度は、弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しい取り扱いをお願いします。  
また、本書はいつでも読み返せるように、大切に保管してください。  
なお、本書に用いられている図は、実際の製品と異なる場合がございます。  
本書の内容は、製品の仕様変更などで予告なく変更される場合がございます。  
最新の取扱説明書は弊社ホームページよりダウンロードできます。



（株）空調服 ホームページ  
https://www.9229.co.jp/

使用上のご注意

- ・油、ほこり、溶剤や薬品などのつきやすい場所では使用しない  
変色、変形、破損、故障などの原因になります。
- ・殺虫剤をかけた後、薬品を付着させたりしない  
変色、破損、故障の原因になります。
- ・ケーブルの差込部を無理に挿し込まない  
変形、破損、故障の原因になります。

パッケージ内容と各部の名前

- 【同梱内容物】
- ・変換アダプター(1個)  
※本体型番:OP23541
  - ・ケーブル  
BT01411用(1本)  
BT23231用(1本)  
BT23211用(1本)

安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。  
また、注意事項は危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが予想される内容を、「危険」、「警告」、「注意」に区分しています。  
いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

<b>危険</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。
<b>警告</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。
<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、身体的被害が生じる可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

	△記号は、危険・警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
	⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
	●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。

・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

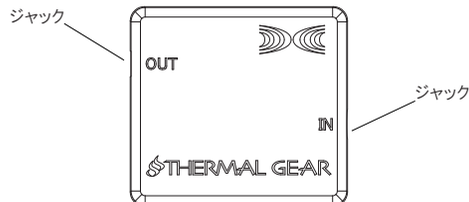
警告

	本来の目的以外の使用、水のかかる場所・火気を使用する場所では使用しない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、感電、故障などの原因になります。
	直射日光が当たる場所や高温、多湿、水のかかる場所、炎天下の車内、火気の近くなどでは充電、保管、放置をしない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、故障などの原因になります。 製品寿命を低下させる原因になります。
	防爆構造ではないため、引火性ガスなどが充滿した場所での使用はしない 火災、着火、やけどの原因になります。
	弊社推奨の製品以外は使用しない 発熱、破裂、発火、変形、破損、故障などの原因になります。 性能、製品寿命を低下させる原因になります。
	絶対に改造、分解、修理を行わない 火災、感電、ケガ、故障の原因になります。
	高所では製品を落下させない 事故の原因になります。
	ケーブルやプラグの劣化があるときは使用しない 感電、ショート、発火の原因になります。
	本製品が異常に発熱したときは、電源を入れたままにしない ケーブルを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、結ばない また、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない ケーブルが破損し、火災、感電の原因になります。
	プラグやジャックの汚れ、ほこりなどはご使用の度に取り除く 火災の原因になります。また、接触不良の原因になります。
	お手入れの際は、必ずケーブルを外す ぬれた手でケーブルを抜き挿ししない 感電やケガをすることがあります。 異臭、変色、変形、異音、その他の異常に気づいたときには、すぐに使用を中止する ケガなどの原因になります。

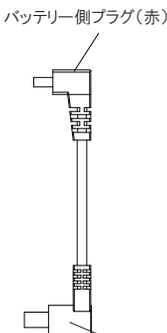
注意

	0℃～45℃以外の環境では使用しない 性能、製品寿命を低下させる原因になります。 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 破損の原因になります。 ジャック・プラグなどの金属部に異物を挿し込まない 破損の原因になります。
	長期間使用しない場合、高温多湿の場所に保管しない サビやカビの発生、性能、製品寿命を低下させる原因になります。
	火の中に投入したり、加熱したりしない 破損の原因になります。
	釘を刺したり、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 破損の原因になります。
	電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に、本製品を入れない 火災、やけど、ケガの原因になります。
<b>廃棄する際は自治体の条例等に従う</b>	

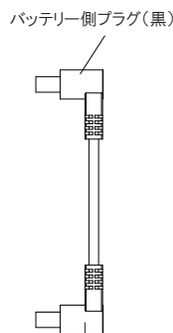
変換アダプター



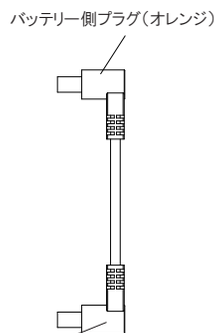
ケーブル (BT01411用)



ケーブル (BT23231用)



ケーブル (BT23211用)



変換アダプター側プラグ(緑)

購入後は速やかに製品の破損などないか確認してください。  
電気部品については動作確認をしてください。  
万一、内容物の不足、製品の破損や動作しないなどの異常があった場合は、ご購入先までご連絡ください。

## ご使用方法

### 1 ご使用前の準備

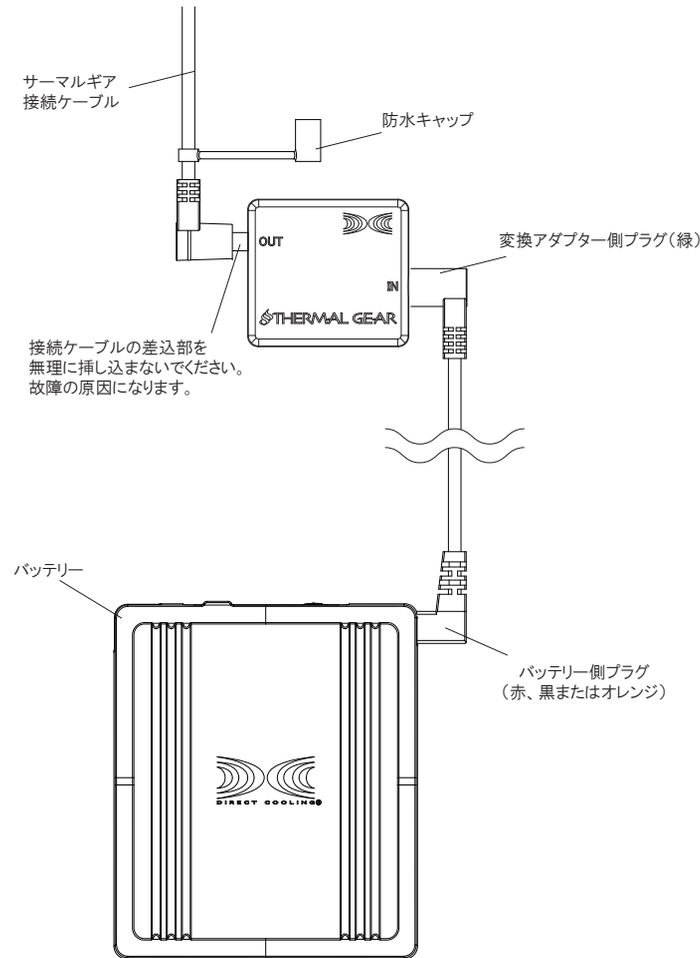
#### ① バッテリーの接続

同梱ケーブル3本の内、使用バッテリーに対応したケーブルをお使いください。  
変換アダプター側プラグ(緑)を変換アダプターのジャック(IN側)に挿し込んでください。  
バッテリー側プラグ(赤、黒またはオレンジ)をお使いになるバッテリーのジャックに挿し込んでください。

※本製品に対応するバッテリーに関しましては、同ページの「保守パーツ、対応製品のご案内」をご覧ください。

#### ② サーマルギア(ウェア)との接続

バッテリー専用ポケットにある接続ケーブルを変換アダプターのジャック(OUT側)に挿し込んでください。  
バッテリー及び変換アダプターはバッテリー専用ポケットに収納してください。



接続イメージ

### 2 操作方法

① バッテリー本体の電源をONにし、出力設定を最大にしてください。

② ウェアについている調節ボタンを長押ししてください。

薄紫ランプが点滅後、レッドランプが点灯すると、ヒーターが作動します。

③ ヒーターが作動している際、ウェアについている調節ボタンを押す度に以下のように温度が切り替わります。

※強(レッド)で90分使用しつづけた場合、自動的に中(オレンジ)に下がります。

レッド 強 → レッド 中 → ブルー 弱 → レッド 強 →

ランプ表示	強さ
点灯-レッド	強
点灯-オレンジ	中
点灯-ブルー	弱
消灯	OFF

④ ヒーターをOFFにする際は、ウェアについている調節ボタンを長押ししてください。  
ランプが消灯します。

※どのランプの色からでもOFFにできます。

⑤ ヒーターを使用しない場合は、バッテリーの電源もOFFにしてください。

### お手入れ方法

汚れた場合は、変換アダプターからケーブルを外し、薄めた中性洗剤を浸み込ませて固く絞った布で汚れを拭き、その後洗剤が残らないようにしっかりと拭き取ってください。

ジャック部および接続するケーブルのプラグ部の汚れを細いブラシなどで取り除いてください。  
歯間ブラシなどがおすすめです。

いかなる使用環境でも、粉塵や目に見えない汚れが付着する可能性があります。  
通電の妨げとなり、接触不良の原因となります。



歯間ブラシ見本

## 仕様

外形寸法	46mm×41mm×17mm			
質量	約27g			
入力電圧	7.2V~18.0V			
出力電圧	7.2V			
動作時間*1*2		強(点灯:レッド)*3	中(点灯:オレンジ)	弱(点灯:ブルー)
	BT01411 BT23231	約5.4時間	約5.5時間	約7.4時間
	BT23211	約7.4時間	約7.5時間	約9.9時間

\*1 周囲温度10℃での動作時間になります。

\*2 動作時間は、周囲温度や着用条件によって異なります。

\*3 強(レッド)を1度だけ使用した場合の目安時間です。

### 保守パーツ、対応製品のご案内

#### 【保守パーツ】

- サーマルギア 変換アダプター 本体 OP23541
- サーマルギア 変換アダプター 付属ケーブル OP23550 (BT01411用)
- サーマルギア 変換アダプター 付属ケーブル OP23560 (BT23231用)
- サーマルギア 変換アダプター 付属ケーブル OP23570 (BT23211用)

#### 【対応製品】

- 空調服<sup>®</sup> バッテリー BT01411
- 空調服<sup>®</sup> バッテリー BT23231
- 空調服<sup>®</sup> バッテリー BT23211

※バッテリーは別売りです。

その他オプション品、対応製品に関しましては弊社ホームページをご覧ください。

必要になりましたらご購入先までご連絡ください。

### お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせはご購入先、または空調服サービスセンターにご連絡ください。  
製品に不具合が生じた場合は必ずご購入先、または空調服サービスセンターまで事前にご連絡ください。  
その際は保証書をお手元にご用意ください。

株式会社空調服 サービスセンター  
〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオスIIビル4F  
TEL:0570-009229  
受付時間:月~金 9:30~17:00(祝・祭日を除く)