



THERMAL GEAR™

空調服™ユーザーのための、冬の発熱機能付きウェア
“THERMAL GEAR™” (サーマルギア) 誕生

(税込み)		
サーマルギア(ウエアのみ)	TG22001	8,712円
パワーファン対応バッテリーセット	BTSP1	10,164円

* 送料(1,000円)のご負担をお願いいたします。

 **空調服**
DIRECT COOLING

取扱い

全国建設業協同組合連合会

104-0032

東京都中央区八丁堀2-5-1

TEL : 03-3553-0984

Mail : kobai@zenkenkyoren.or.jp

THERMAL GEAR™

空調服™ユーザー様のご要望にお応えして誕生した、発熱機能付きウェア「THERMAL GEAR™(サーマルギア)」。
冬の実験現場からアウトドアまで、安心してご利用いただけるよう、安全性にこだわりました。
暑い時期のみ使用していた空調服™のバッテリーが、寒い時期もそのままご利用いただけます。



TG22001

THERMAL GEAR™ 発熱防寒ベスト

3 SIZE 1 COLORS



A90
ブラック



背中に
発熱機能
付き

サイズ	M	L	LL
着丈	64	66	68
肩幅	39	40	41
胸囲	102	106	110
裾周り	92	96	100
裾周り最大	100	104	108

- サイズ M・L・LL(男女兼用)
- 素材 表地/ポリエステル94%・ポリウレタン6%
裏地/ポリエステル94%・ポリウレタン6%
中綿/ポリエステル100%
- 洗濯の際は必ずコネクター部分の防水キャップをはめてから洗濯してください。

インナーとしてはもちろん、アウターとしても使用可能なシンプルなデザイン。

夏も冬も同じ空調服™用パワーファン対応バッテリー(BTSP1)がご使用いただけます。

※パワーファン対応バッテリー(BTSP1)は別売りとなります。



01 胸ポケット

02 調節ボタン

03 右内側バッテリー専用ポケット

04 バッテリー (BTSP1のみ対応) ※別売り

05 ヒーターユニット 内蔵

06 ファスナー付き 左内側胸ポケット

空調服™のバッテリーが使える

安全性の高い「パワーファン対応バッテリー (BTSP1)」が利用可能。夏も冬も同じバッテリーが使用できて便利です。



安全性の高いヒーターユニット

THERMAL GEAR™のヒーターには「ナノフレキシブル加熱フィルム」を採用。航空工学の応用で作られたPTC効果を持つ新素材です。シリコンがベースとなっており、発火の恐れがなく安全性に優れています。

驚きの柔軟性・耐久性

曲げても丸めてもくしゃくしゃにしても大丈夫。ヒーターは約0.5mmの薄いフィルム状なので、ウェアを着た時のストレスもありません。



低温やけど対策の高機能

温度設定を「強」にして使用していた場合、90分後に自動的に「中」に切り替わり、低温やけどを防ぎます。



洗濯機で丸洗い可能

バッテリーを外し、ケーブルのコネクター部分の防水キャップをはめれば、洗濯ネットに入れて洗濯機で丸洗い可能。作業などで汚れても、しっかりお洗濯できるので安心です。



3段階温度調節

3段階に温度調節が可能です。



※温度は外気温等の使用環境によって変化します。

【ヒーターユニット仕様】 ※仕様は、予告なく変更する場合がございます。

電源	7.2V	耐熱温度	約280℃ ※ヒーター部のみ
出力	8W	絶縁強度	5000V ※ヒーター部のみ
10秒間の温度上昇	約9℃	温度調整	3段階(弱・中・強)

※実際の製品の色はチラシの表示色とは若干異なります。ご了承ください。 ※「」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の登録商標です。 ※「」「サーマルギア」「空調服」「空調服」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の商標です。

【内容】

ベスト本体
(収納内ポケット端子、ヒーター付き)
※端子に「防水キャップ」が付いています

オプション品(別売)

BTSP 1

パワーファン対応バッテリー
THERMAL GEAR™は「BTSP1」のみ対応です

※充電器は、
LIAC、LIACR対応



株式会社 空調服

〒174-0041
東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオスEビル 4階
TEL : 03-5916-5330 / FAX : 03-5916-5331
<https://www.9229.co.jp/>