



「 COOLFIX™ PLT3 ACTIVE VEST 」

クールフィックス PLT3 アクティブ ベスト

「 N24-38 」

※1
-23°C



※1
電流を流すと-23°C冷却するペルチェデバイスを3カ所に搭載
より軽く、より涼しく密着感のあるペルチェ冷却ベスト

※1 環境温度 27°Cの恒温室で無負荷状態での試験結果、環境温度から冷却面の温度差を表した数値

特許取得済

ペルチェデバイスを、背中上部、両脇の後ろ3箇所に配置し効率的に身体を冷却します。
フィット感の高いベストは、動きやすく、ペルチェの冷却面が常に肌に密着します。



二重構造でリングの落下防止に



取付プレート



サイズ調整も簡単

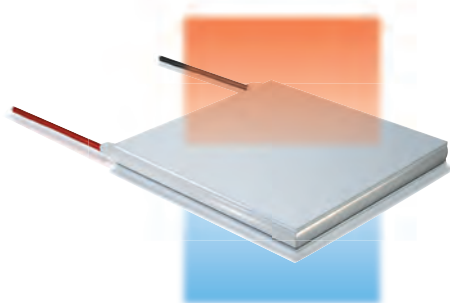
| | | | | | |
|--------|------|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| 仕 様 | 電源 | : 5V 10,000mAh (37Wh) | 入力 | : 5V 2.4A | セ ット 内 容 |
| | 材質 | : ベスト (ポリエステル) ペルチェデバイス (ABS) | 重量 | : 190g (ベスト) 190g (デバイス) 190g (バッテリー) | |
| | 温度切替 | : 3段階切替 | 使用可能温度 | : 4~40℃ | |
| | 適応胸囲 | : F:79~104cm XL:104~130cm | | | |

- ベスト ×1
- ペルチェ冷却デバイス ×1
- モバイルバッテリー ×1
- 取扱説明書 ×1

※Tシャツなど薄い素材の衣服の上から着用してください。 ※防水、防塵性能はございません。水や粉塵に触れない環境でご使用ください。
※本製品の上からはファン付きウェア以外の上着は着用しないでください。(ペルチェの排熱の熱がこもり衣服内が暑くなります。)

高品質ペルチェモジュールを採用

ISO 取得工場で、ペルチェ素子から最終製品まで一貫して製造。
全数検品後出荷を行い、安定した品質を実現。



COOLFIX™ PLT3 DEVICE

直流電流を流すと、サーモモジュールの片側からもう片側へと熱が移動する“ペルチェ効果”を利用した冷却デバイスです。



操作方法

- ・強・中・弱の3段階温度切替が可能
- ・手元スイッチ付きケーブルで簡単操作



性能表

- ・強で約3.5時間、弱で約6時間連続稼働
- ・強で環境温度から約-23℃の冷却効果

| 温度切替 | 強 | 中 | 弱 |
|-------------|------|------|------|
| 連続稼働時間 (h) | 3.5 | 4.5 | 6 |
| 環境温度からの冷却温度 | -23℃ | -18℃ | -11℃ |

※試験環境温度は26~27℃で検証
※10,000mAh モバイルバッテリー使用時の目安。
※使用状態・環境によって持続時間は異なります。

推奨バッテリー



N23-38
モバイルバッテリー HD-NIC10000GFBK

製品型番: HD-NIC10000GFBK 定格容量: 10,000mAh
本体寸法: W51×D23×H119mm 入力電流: 2.1A microUSB
本体重量: 約195g 出力電流: USB A1 1.0A
定格電圧: DC5V USB A2 2.1A