

# 温着ヒーター 暖雅

## DANGA

### ベスト&ベルト



動画でご確認  
いただけます

### 暖雅ベストの特長

M~3Lサイズ体型をカバーする調整ベルト付ベスト。一般的なアウター型の電熱暖房着とちがい「発熱体を着る」感覚で着用できる薄型インナータイプ。体の冷えやすい腹部、背中、腰の3か所に発熱体を配置し、薄型でも高い加温効果が得られます。ベルトでフィット感を調整できるVF (Variable Fit) 構造を採用。体型に合わせて体によく密着し、効率よく体を温めます。



### カーボンファイバー発熱体

カーボンファイバーを使用して発熱時に遠赤外線効果もあることから血液の循環を促進し、体を芯から暖めます。カーボンファイバーは熱伝導率に優れており、消費電力も従来のニクロム線と比較して抑えることが可能。7.4Vや5Vで十分な加温効果が得られます。



### ベルト調整で高密着 効率的に温める!



### 選べるバッテリータイプ

※本製品に充電電池・充電器は付属しておりません。別途ご購入が必要です

#### 7.4V仕様 風雅バッテリー

風雅バッテリーや太軸インパクトの電基地を電源として使用できます。



充電電池 (FB-BT7455BK) 対応 充電電池 (PT-LB1840)  
※充電には別売ACアダプター 9V1.3A (ADP-9V13) が必要となります ※充電には別売充電器 (PT-LC18) が必要となります

#### 5V仕様 モバイルバッテリー

スマホやタブレットの予備電源としても利用できるリチウムイオン充電電池。



リチウムイオン充電電池 (HD-BT5050)  
※USBケーブル付 ※充電には別売アダプターPU2 (LE-ZPU2) が必要となります。

#### USB充電電池対応

仕様	(FB-BT7455BK使用時)		(HD-BT5050使用時)	
	ベスト	ベルト	ベスト	ベルト
種類	ベスト	ベルト	ベスト	ベルト
品番	HD-VE741N	HD-LT741N	HD-VE501N	HD-LT501N
目安可動時間	弱	約10時間	約6.5時間	約7.5時間
	中	約6時間	約4時間	約6時間
	強	約4.5時間	約7.5時間	約2.5時間

※諸条件により変わる為、目安の時間です

※ご使用になる際は、シャツの上から着用してください



※電基地 (でんきち) とは充電電池を電気機器本体から分離して腰に装着する快適システム提案。他の対応機器と共有して使用できます。詳しくは P304 をご覧ください。

## 暖雅ベスト7.4V／5V



HD-VE741のみ



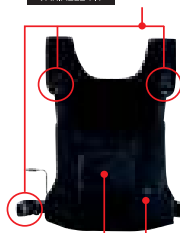
イメージ

### 身体用温着ヒーターベスト

- 発熱体はカーボンファイバーを使用。発熱時に遠赤外線効果もあり、血液の循環を促進、体を芯から温めます
- M～3Lサイズまで対応したフリーサイズ
- ベルトでフィット感を調整できるVF (Variable Fit) 構造
- 電源は7.4V仕様と5V/USB仕様のモバイルバッテリー対応の2タイプ
- 充電体をズボンのポケット等に収納できる延長ケーブル付

※ご使用になる際は、直接肌の上に着用せず、必ずシャツ等の上から着用してください  
 ※充電体・充電器は別売です。別途お買い求めください  
 ※5Vタイプは2A以上の出力が可能なモバイルバッテリーを使用してください

**VF** VARIABLE FIT  
 フィット感を調整できる  
 スライダーとバックル



バッテリー用ポケット  
 オン/オフモードスイッチ



品名	品番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JANコード
暖雅ベスト	7.4V HD-VE741N	16,000円 +消費税	315g	ヘッダー箱	315× 155×80	12個 (6個入×2)	4 975364 168412
	5V HD-VE501N						4 975364 168429

## 暖雅ベルト7.4V／5V



HD-LT741Nのみ



イメージ

### 身体用温着ヒーターベルト

- 発熱体はカーボンファイバーを使用。発熱時に遠赤外線効果もあり、血液の循環を促進、体を芯から温めます
- 腰を温める腰帯タイプ。ウエスト70～105cmに対応
- 電源は7.4V仕様と5V/USB仕様のモバイルバッテリー対応の2タイプ
- 充電体をズボンのポケット等に収納できる延長ケーブル付

※ご使用になる際は、直接肌の上に着用せず、必ずシャツ等の上から着用してください  
 ※充電体・充電器は別売です。別途お買い求めください  
 ※5Vタイプは2A以上の出力が可能なモバイルバッテリーを使用してください



オン/オフモードスイッチ



品名	品番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JANコード
暖雅ベルト	7.4V HD-LT741N	11,000円 +消費税	185g	ヘッダー箱	315× 125×55	24個 (6個入×4)	4 975364 168436
	5V HD-LT501N						4 975364 168443

# リチウムイオン充電電池 BT5050

5v



取扱説明書



## 5V仕様モバイルバッテリー

- スマホやタブレットの予備電源としても利用できるリチウムイオン充電電池
  - 充電用USBケーブル付
  - バッテリー容量：5,000mAh（5V出力時）
- ※充電器には別売アダプターPU2（LE-ZPU2）が必要になります（P261）

<適合商品>  
 温着ヒーター暖雅ベスト5V  
 温着ヒーター暖雅ベルト5V



品番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JANコード
HD-BT5050	7,000円 +消費税	195g	ヘッダー箱	180× 106×26	24個 (6個入×4)	4 975364 168474

# 清涼ファン風雅ボディ バッテリー

7.4v



取扱説明書



## 7.4V仕様モバイルバッテリー

- リチウムイオン充電電池
  - バッテリー容量：5,500mAh（7.4V出力時）
  - 充電時間の目安：約7時間（ADP-9V13使用時）
  - 「弱」で使用して約10時間\*1と長時間の駆動ができる高性能バッテリー
  - 腰袋や作業服のポケット等に入れやすい薄型形状
  - 腰ベルトへセフ固定も可能
- ※1 HD-VE741N使用時の可動時間

<適合商品>  
 清涼ファン風雅ヘッド/ボディ、温着ヒーター暖雅ベスト/ベルト7.4V、LEDライトUシリーズ  
 ※風雅ヘッド、LEDライトUシリーズは、別売りのヘッドマウントアダプターDC、LE-ZPH1（P302）が必要です



### 風雅ボディの稼働時間

弱	強	ターボ
8時間30分	6時間	1分*

※ターボモードは1分可動後に自動で強モードへ戻ります

品番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×アツサ	梱包単位	JANコード
FB-BT7455BK	16,500円 +消費税	260g	ヘッダー箱	147× 91×34	36個 (6個入×6)	4 975364 167149

# ACアダプター 9V1.3A



取扱説明書



- 風雅ボディ バッテリーACアダプター



品番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×アツサ	梱包単位	JANコード
ADP-9V13	5,500円 +消費税	84g	ヘッダー箱	152× 96×37	96個 (12個入×8)	4 975364 167156