

# 清涼ファン 風雅ベストシリーズ各部名称

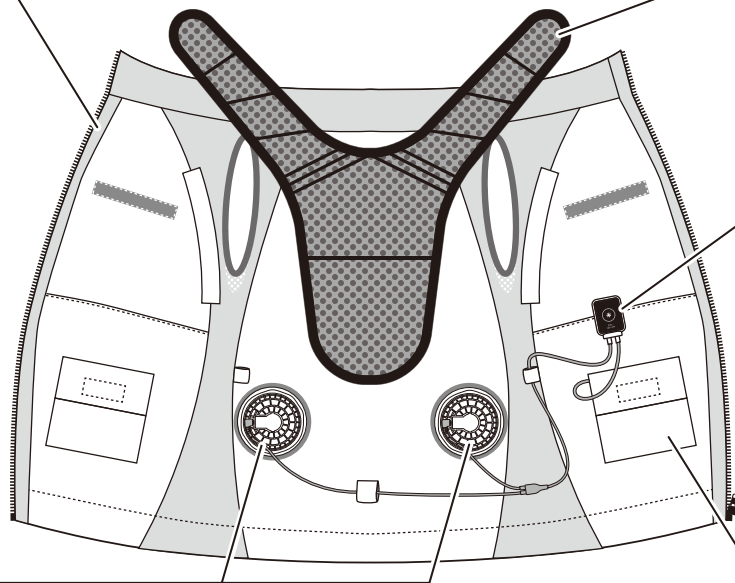
ベスト (L/LL/3L の3サイズ)  
FVP-AAVBW(L/LL/3L)

インナーパッド  
FVP-AAPG

コントローラー  
FV-AA18CUW

ファンユニット  
FV-AA18FUGB

バッテリー  
FB-BT7455BK-N



# Tajima

A02564

ご使用前に必ずお読みください。

清涼ファン風雅ベスト バッテリー

# 取扱説明書

FB-BT7455BK-N

## 本製品を正しくお使いいただくために

お買い上げいただき、ありがとうございます。お使いになる前に、この取扱説明書を必ずお読みください。本製品の性能をご理解の上で、適切な取扱いと保守をしていただくようお願い致します。お読みになった後、この取扱説明書は必ず保管してください。

### 製品に関するお問い合わせは

✉ <https://jpn.tajimatool.co.jp/inquiry>



☎ 0120-125577

受付時間:  
月曜日～金曜日 9:00～17:00  
(12:00～13:00/祝日/当社指定休日を除く)

## 株式会社TJMデザイン

本社/〒174-8503 東京都板橋区小豆沢3-4-3  
[www.tajimatool.co.jp](http://www.tajimatool.co.jp)

- ・この取扱説明書については、将来予告なしに変更することがあります。
- ・製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。

### ■免責事項

- ・火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用による損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・この取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・接続機器との組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に係わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、弊社は一切責任を負いません。

### ■表示の説明

	<b>危険</b>	誤った取扱いをすると「人が死亡または重傷*1を負うことがあり、かつ、その度合いが高いこと」を示します。
	<b>警告</b>	誤った取扱いをすると「人が死亡する、または重傷を負う可能性があること」を示します。
	<b>注意</b>	誤った取扱いをすると「人が傷害*2を負う可能性または物的損害*3が発生する可能性があること」を示します。

\*1:重傷とは、失明やけが、やけど、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを示します。

\*2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電を示します。

\*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

総表示について		してはいけないことを示す「禁止」です。
		必ず実行していただくことを示す「強制」です。

## 使用上のご注意

### ■電池寿命

バッテリーには寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれバッテリーの容量は少しずつ低下します。使用できる時間が大幅に短くなった場合は、寿命とされますので、新しい製品をお買い上げください。

### ■充電機器

- ・専用のACアダプター以外を使用しないでください。(別売のADP-9V13もしくはADP9V20)

### ■シガーソケットの使用について

- ・シガーソケットから充電しないでください。故障の原因となります。
- ・DC/ACインバーターを使用して充電する場合は、①自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- ②本製品とACアダプターを接続した状態でエンジンを始動しないでください。故障の原因となります。

### ■充電環境

- ・使用は適正な周囲温度(0～40℃)の場所で行ってください。
- ・各製品の使用温度範囲をご確認の上、使用してください。
- ・結露が確認されましたら、結露が取れるまで電源を入れずに放置してください。

### ■保管方法

- ・使用後や使用しないときは全てのプラグを外した状態で保管してください。
- ・充電後はバッテリーをACアダプターから取外してください。
- ・高温になった車の中や炎天下などの気温の高い場所に放置しないでください。
- ・保管時はジャックカバーを装着してください。
- ・充電電池の機能を維持するため、長期間使わない場合でも、半年に一度は充電するようになしてください。保管充電時は次の点にご注意ください

- フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管はしないでください。
- 電池残量なし状態(対応製品の電源が入らない程消費している状態)での保管はしないでください。

内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となります。保管に適した電池残量は、空の状態から2時間程度の充電状態をおすすめします。

### ■その他

- ・購入時の電池状態：お買い上げ時の充電電池は十分に充電された状態ではありません。充電してからお使いください。
- ・バッテリーはその特性上、高温時および低温時での充放電において容量が低下いたしますが、異常ではありません。

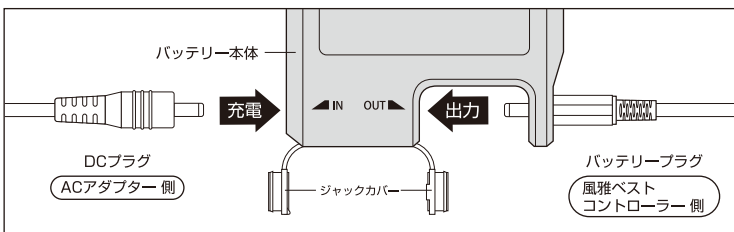
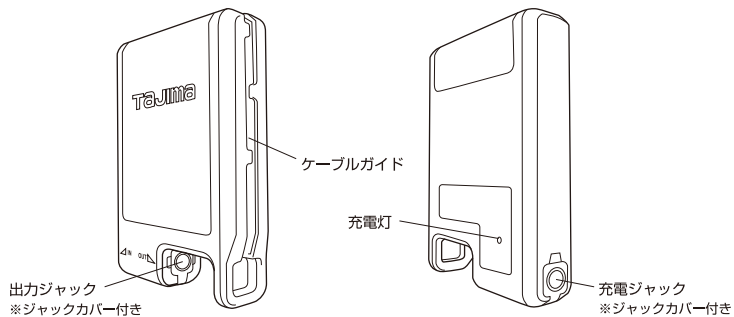
		指定用途以外の目的には使用しない
		分解・改造をしない 発熱、発火、破裂、液もれ、故障の原因となります。
		水に濡らさない 水、海水、ジュースなどの液体が入ると、発熱、感電、故障の原因となります。
		端子をショートさせない 金属製の工具やアクセサリ等と一緒に持ち運びや保管をしないでください。発熱、感電、故障、けがの原因となります。
		高温の場所で保管・使用しない 火のそば、ストーブのそば、直射日光の強い場所、炎天下の車内など高温になる場所に置かないでください。変形、故障、やけどの原因となります。
		火の中に入れない 火中に投入したり、加熱しないでください。発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
		保管、使用中に発熱、変色、変形、異臭などの異常がある場合は使用しない 発熱、破裂、液もれ、けがの原因となります。
		お風呂などの湿気が多い場所、または結露したまま使用しない 発熱、感電、故障の原因となります。
		踏みつけたり落下させるなど強い衝撃や負荷を与えない 変形して、液もれ、発熱、発火、破裂、故障の原因となります。
		可燃物や重いものを載せたり、毛布や座布団で覆ったり包んだりしない 発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
		電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に入れない 発熱、発煙、発火の原因となります。
		引火、爆発のおそれがある場所では使用しない 爆発や火災の原因となります。
		濡れた手で使用しない 発熱、感電、故障の原因となります。
		本体に金属などを差し込まない 発熱、感電、故障の原因となります。
		乳幼児の手の届かない所で使用・保管する 感電やけがの原因となります。
		落下しやすい場所、磁気やほこりの多い場所に置かない けが、発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
		0～40℃の範囲内で使用する この範囲外の温度での使用は、液もれ、発熱、破裂、故障の原因となります。
		本製品は防水仕様ではありません 水に濡れることのない環境でお使いください。

# 仕様

品番	FB-BT745BK-N
外形寸法	約82 × 114 × 24 mm(突起部除く)
内蔵電池	リチウムイオン充電電池
容量	5500mAh
入力電圧/電流	DC9V/1.3A
出力電圧/電流	DC7.4V/最大2A
充電時間(25℃時)	約7時間(ADP-9V13・ADP9V20使用時)
本体質量	約260g
使用温度(充放電)	0 ~ 40℃(結露無きこと)

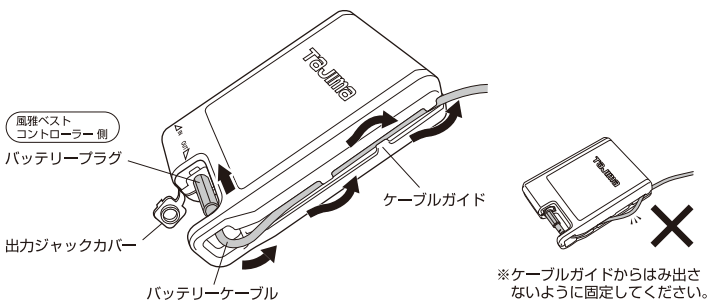
充電時間は充電電池残量や温度環境により異なります。

# 各部名称



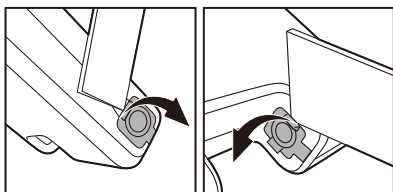
# 使用方法

- ① バッテリーの出力側(OUT)ジャックカバーを外し、ジャックに風雅ベストコントローラーのバッテリープラグを差込みます。
- ② 必要に応じて使用機器のバッテリーケーブルをケーブルガイドに入れて固定します。(ジャックの抜け止めになります)
- ③ 使用する際はバッテリーが落下しないようポケットに確実にに入れてポケットの口を必ず閉じてください。



# 注意

- ・ ジャックカバーは防塵性を保つため、硬めに設定しております。開けにくい場合は、導電性の無い硬い物を利用し開けてください。



## < 導電性の無い物 >

樹脂製へら等先の尖った物  
割りばし・竹べら等

# 用途

本製品は清涼ファン風雅ベストに対応しています。その他の適合製品については右記QRコードまたは、下記URLから弊社のホームページで確認してください。



<http://www.tajimatool.co.jp>

※本製品はセフホルダー非対応です。

# 充電方法

- ① バッテリーとACアダプターの外観に異常がない事を確認します。
- ② バッテリーの充電側(▲IN)ジャックカバーを外しジャックへACアダプターのDCプラグを接続します。
- ③ ACアダプターの電源プラグをAC電源のコンセントへ接続します。

※対応ACアダプター：別売のADP-9V13もしくはADP9V20

以上で充電が開始されます。  
充電中はバッテリーの充電灯が点灯します。

状態	充電灯の動作
充電中	レッド点灯
充電完了	グリーン点灯
異常	レッド点滅

※充電開始し充電灯がレッド点灯後グリーン点灯に移行せずに消灯した場合は、バッテリー調整モードになっております。一度ACアダプターからバッテリーを外し時間を置いてから充電を再開してください。

# 注意

- ・ レッド点滅した場合はただちに使用をやめ、お買い上げの販売店またはフリーダイヤルにお問い合わせください。
- ・ テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、それらの製品となるべく離れた場所でお使いください。
- ・ 接続部に直接触れたり、指を差し込んだりしないでください。
- ・ ジャックカバーを無理に引っ張らないでください。破損の恐れがあります。

# お手入れの仕方

端子は定期的に乾いた綿棒などで清掃してください。

# 注意

- ・ お手入れは使用機器を外した状態で行ってください。
- ・ シンナー、ベンジン、アルコールなどの溶剤類、磨き粉、アルカリ性洗剤などは使わないでください。樹脂が変色したり劣化し破損する場合があります。
- ・ 分解してのお手入れは絶対に行わないでください。
- ・ 樹脂部分に油を付けないでください。変色したり劣化し破損する場合があります。



## 充電電池の回収について

使用済み充電電池はリサイクルのため回収しております。  
お買い上げの販売店へお持ちください。  
ご不明な点がございましたら、当社フリーダイヤルにお問い合わせください。