

ご使用前に必ずお読みください。

清涼ファン風雅ベスト2&パッド バッテリー

取扱説明書

FB-BT7296BK-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>

TEL 0120-125577

要付時間：
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

SZ230130

	指定期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。
	水に濡れない 水、水蒸気、ジ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ー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 火の中に入ったり、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、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。
	お風呂などの温氣が多い場所、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。
	踏みつけたり落さざ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。
	可燃物や易燃のものを戻せたり、毛布や座布団で覆つ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圧容器に入れない 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 発熱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みない 発熱、感電、故障の原因となります。
	電源プラグ、DCプラグは根元まで確実に押し込む 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。
	落し下さない場所、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。
	-5°C～40°Cの範囲内で使用する この範囲外での温度での使用は、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。

安全上のご注意

・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。

■責務事項

- ・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

	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」があります。 かが、かつ、その度合いが高いこと」を示します。
	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。
	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とします。

*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・家具および家畜・ペットにかかる拡大損害を指します。

	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が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、寿命と思われますので、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-9V20)
- ACアダプターは使用を奨励している機器及びリチテリー以外の機器に使用しないでください。
充電後又充電しないときはACアダプターをコンセントから抜いて保管してください。

■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。故障の原因になります。

■充電環境

- 充電は適正な周囲温度(15～35°C)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、結露が取れま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アダプターから取り出してください。
- 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度消費している状態)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：お買い上げ時の電池状態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。

■注意

- ・通電中のACアダプターに長時間ふれない。
長時間皮膚がふれたままになっていると、低温火傷の原因となります。また、衣類の上からでも長時間ふれたままになっていると、低温やけどの可能性があります。

仕様

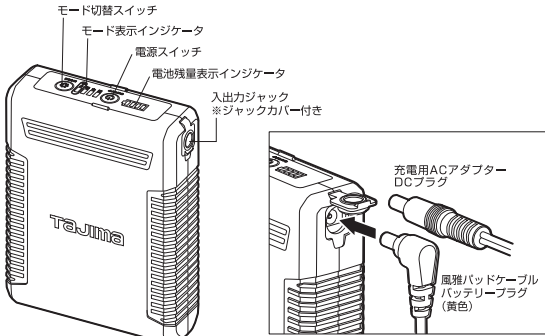
品番	FB-BT7296BK-N
外形寸法	約83×111×28mm
内蔵電池	リチウムイオン充電池
容量	9400mAh
入力電圧／電流	DC9V / 2.0A
出力電圧／電流	DC13V / 最大1.5A
充電時間（25℃時）	約7時間（ADP-9V20使用）
本体質量	約380g
使用環境温度	-5°C ~ 40°C
充電環境温度	5°C ~ 35°C

充電時間は充電池残量や温度環境により異なります。

対応ACアダプター

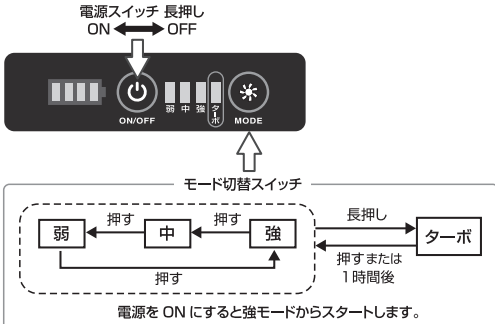
モデル	ADP-9V20
入力	AC 100V 50 / 60Hz
出力	DC9V / 2.0A

各部名称



使用方法

- ※2個のファンにそれぞれケーブルが繋がっていることを確認してください
①バッテリーのジャックカバーを開けて、ジャックにケーブルのパッテリープラグ（黄色）を差し込みます。
モードスイッチを長押すと電源がONになります。
スタート時は強モードで動き出します。
③モード切替スイッチを押すごとに、強→中→弱→強…の順に切り替わります。
④モード切替スイッチを長押すと、ターボモードに切り替わります。
モード切替スイッチを再度押すと、以前のモードに戻ります。
※ターボモードは1時間後、以前のモードへ自動回復します。
⑤電源がONの状態で再度電源スイッチを長押すと、電源がOFFになります。



■電池残量の確認

- ・ケーブルを繋いでいない時、電源スイッチを長押すと電池残量表示が約5秒点灯します。
・電源をONにして約1分後、電池残量表示は消灯します。
電源スイッチかモード切替スイッチを押すと、電池残量表示が約30秒再点灯します。

■充電残量の目安

充電量	100%	75%	50%	25%	10%以下
表示	全点灯	75%	50%	25%	10%以下 点滅

用途

本製品は清涼ファン風雅ベスト2/パッドに対応しています。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

ご購入時は満充電されていない状態です。ご使用前に充電してからお使いください。

①バッテリーとACアダプターの外観に異常がないことを確認します。

②対応ACアダプター：ADP-9V20（別売）

③バッテリーの電源プラグをAC電源のコンセントへ接続します。

以上で充電が開始されます。
充電後はバッテリーからACアダプターを取り外し、保管時はジャックカバーを取付けてください。

充電量の目安

充電量	100%	75%	50%	25%	10%以下
表示	全点灯	点滅	点滅	点滅	点滅

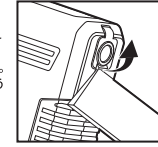
※満充電後はインジケーターが消灯します。

※充電残量を確認する際は、電源スイッチを押してご確認ください。

※使用直後など、バッテリーの温度が高いと充電できない場合があります。電源を切った状態にして、バッテリーの温度が下がってから充電を開始してください。

△注意

- ・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。
- ・接続部に直接ふれたり、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ぱらないでください。破損の恐れがあります。
- ・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、導電性の無い安い物を利用し右図のように開けてください。
- ・**<導電性の無い物>**
樹脂製ヘラ等先の尖った物（割りばし・竹べら等）



△注意

- ・風が出なかったり、異音や異臭がした場合は直ちに使用をやめてください。
- ・ファンを2個繋げてから電源を入れてください。
- ・ファンの動作中にプラグを抜き差ししないでください。
- ・ケーブルはバッテリープラグ（黄色）をバッテリーに接続してください。ファンプラグ（黒色）をバッテリーに接続しないでください。

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

- ・お手入れは電源を切り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なわないでください。
- ・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。



充電池の回収について

使用済み充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。

ご不明な点がありましたら、製品に関するお問い合わせ先までご連絡ください。

■故障かなと思ったら

「故障かなと思ったら」の内容にしたがって調べていただき症状が変わらない場合は、ただちに使用を中止し、お買い上げの販売店または製品に関するお問い合わせ先までお問い合わせください。

症状	点検する箇所	直し方
反応しない	バッテリーは充電されていますか？	バッテリーを充電してください。
	プラグはしっかり差し込まれていますか？	プラグをしっかり差し込んでください。
	ファン本体プロペラ部に異物が入り強制的に止めていますか？	異物を取除いてください。
バッテリーは充電されていますか？	バッテリーを充電してください。	
	使用直後などで、バッテリーの温度が高くなっていますか？	電源を切った状態にして、バッテリーの温度が下がってから充電を開始してください。
	周囲温度は使用環境温度・充電環境温度の範囲ですか？	使用環境温度・充電環境温度の範囲で使用・充電してください。