

取扱説明書

モデル：AT-BT01



このたびは、弊社の商品をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

●ご使用になる前に、この『取扱説明書』をよくお読みになり、正しくお使いください。

●この『取扱説明書』はお手元に大切に保管してください。

●本製品は改良のため、予告なく仕様等を変更する場合があります。

●製品に何かご不明な点がありましたら、いつでもお気軽に弊社までお問い合わせください。





目次


安全上のご注意.....	2
警告表示の区分.....	2
警告・注意.....	2
使い方.....	3
バッテリーの充電方法.....	3
バッテリーを長持ちさせるには.....	3
バッテリーの回収について.....	3
困った時は.....	4
故障かな？と思ったら.....	4
修理を依頼する時は.....	4


安全上のご注意


- ◆火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、『安全上のご注意』を必ず守ってください。
- ◆ ご使用前に、この『安全上のご注意』すべてをよくお読みのうえ、指示に従って正しく使用してください。
- ◆ お読みになった後は、ご使用になる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。
- ◆ 他の人に貸し出す場合は、一緒に取扱説明書もお渡しください。

警告表示の区分

ご使用上の注意事項は  **警告**、 **注意** に区分していますが、それぞれ次の意味を表します。

 **警告** ◆誤った取り扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

 **注意** ◆誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

なお、 **注意** に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

警告

1. バッテリーは専用充電器以外では充電しないでください。
・他のバッテリー用の充電器を流用すると、火災、発熱、破裂、液漏れの恐れがあります。
2. バッテリーの端子部を金属などで接触させないでください。

・バッテリーを金属と一緒に工具箱や釘袋などに保管しないでください。短絡（ショート）して発熱、発火、破裂の恐れがあります。

3. 高温などの過酷な条件下ではバッテリーから液漏れすることがあります。漏れ出た液体に不用意に触らないでください。

・万が一、バッテリーの液が目に入ったら、直ちにきれいな水で十分洗い医師の診察を受けてください。

・バッテリーの液は炎症ややけどの原因になることがあります。

5. バッテリーは火への投入、加熱をしないでください。

6. バッテリーに釘を刺したり、衝撃を与えたり、分解・改造をしないでください。

7. バッテリーを火のそばや炎天下など高温の場所で充電・使用・保管しないでください。

・バッテリーを周囲温度が 50 °C 以上に上がる可能性のある場所（金属の箱や夏の車内など）に保管しないでください。バッテリー劣化の原因になり、発煙、発火の恐れがあります。

8. 使用時間が極端に短くなったバッテリーは使用しないでください。

9. 落としたり、何らかの損傷を受けたバッテリーは使用しないでください。

注意

1. 機器または充電器からはずした後は、バッテリーにバッテリーカバーを取り付けるか、端子部分をテープなどで絶縁してください。

2. 使用直後のバッテリーや直射日光の当たる所に長時間放置したバッテリーを充電されますとエラー表示を繰り返す場合があります。このようなときは、バッテリーを冷却してから充電を開始します。

3. 充電時間は周囲温度 (10 °C ~ 40 °C) やバッテリーの状態に応じて変動します

4. 充電開始後、エラー表示を繰り返す場合は、バッテリーの寿命、またはゴミづまり、または故障により充電できません。

使い方

バッテリーの充電方法

1. 充電 AC アダプターの差込プラグを 100 V の電源コンセントに差し込んでください。
 - ・充電表示ライトは「**緑**」ランプ点灯となります。（通電表示）
2. 充電 DC プラグの電源差込端子をバッテリーD アダプター差込口（コネクタのピン）に差し込みます。
 - ・充電表示ライトは「**赤**」ランプ点灯となります。（充電中）
 - ・バッテリーフル充電されると充電表示ライトは「**緑**」ランプ点灯となります。
 - ・充電時間は周囲温度（10℃～40℃）やバッテリーの状態（新品・長期保存バッテリーや寿命に近いバッテリーなど）により変動します。
3. バッテリーから電源差込端子を抜き、電源コンセントから AC アダプター抜いてください。

※4つランプが点灯しても満充電ではない場合充電し続けます。

★チェックボタンを押すとバッテリー表示ランプが残容量を数秒間表示します。残容量の目安は次の通りです。

- ランプが4つ点灯 バッテリー残量 75%～100%
 - ランプが3つ点灯 バッテリー残量 50%～75%
 - ランプが2つ点灯 バッテリー残量 25%～50%
 - ランプが1つ点灯 バッテリー残量 0%～25%
- ランプ1つはバッテリーを充電してください



バッテリーを長持ちさせるには

- ・工具の力が弱くなってきたと感じたら使うのをやめ、充電してください。
- ・満充電したバッテリーを再度充電しないでください。
- ・充電は周囲温度 10℃～40℃の範囲で行ってください。

・使用直後などの熱くなったバッテリーは、充電器に差し込んで冷却し充電することをおすすめします。

・リチウムイオンバッテリーは、長期間（6ヵ月以上）ご使用にならない場合、充電して保管することをおすすめします。

※長期間使用しない場合、一時的に残量ランプが正しく表示されない事があります。通常通り放電、充電を行う事で改善します。



バッテリーの回収について

使用済みバッテリーのリサイクルにご協力ください。



リチウムイオンバッテリーは
リサイクルへ

困った時は

故障かな？と思ったら

- ①『取扱説明書』を読み直し、使い方に誤りがないか確かめます。
- ② 次の代表的な症状が当てはまるかどうか確かめます。

症 状	原 因	対 処
DCアダプターを100Vの電源コンセントに差し込んで表示ランプが点灯しない。	DCアダプターが電源コンセントから抜けている。	DCアダプターを電源コンセントに確実に差し込んでください。
	DCアダプター充電機能が故障する	販売者に連絡してください。
バッテリーを挿入しても充電しない。	Cアダプター充電機能が故障する	バッテリーを交換してください。
	バッテリー充電機能が故障する	バッテリーを交換してください。
充電してもフル充電しない。	バッテリー寿命がきている。	バッテリーを交換してください。

バッテリー寿命の場合は新しいバッテリーをお買い求めください。

修理を依頼する時は

- ◆『故障かな？と思ったら』を読んでもご不明な点があるときは、お買い求めの販売店までご連絡ください。
- ◆ 修理等を依頼される際は、保証書の内容をご確認の上、次の情報をお知らせください。
お買上製品・ご注文番号・不具合数量・不具合の説明・ご希望の対応
※不具合が確認できる動画または画像をご用意の上、保証書記載の連絡先へお問い合わせください。

保証書

保証条件

- 1) 購入年月日より1年間を保証期間とし、交換・返金・修理等の無償サービスをいたします
- 2) 保証期間外は、修理実費、その他を頂戴いたします
- 3) 下記の場合は保証は適用されません
 - ・誤った取扱や雑な取扱に起因する場合及び正しい保管方法を怠った場合
 - ・不当な修理や改造された場合
 - ・火災などの天変地異による場合
 - ・想定範囲を超える使用過程での劣化などによる故障と判断した場合
 - ・第三者から譲り受けた場合及び購入が証明できない場合
 - ・使用状況や痕跡、汚れ等により対象外と判断された場合
 - ・故障していない又は故障と判断されない場合
 - ・正規販売店以外から購入された場合
 - ・ホームページ（製品保証）に記載の内容及びその他

お買上製品 :

ご注文番号 :

不具合数量 :

不具合の説明 :

ご希望の対応 :

お問合せの際は上記項目をご連絡ください

Artisan Tool

※お電話での対応は行っておりません。

Artisan Tool HP : <https://www.artisantool.net/2>

Artisan Tool



