

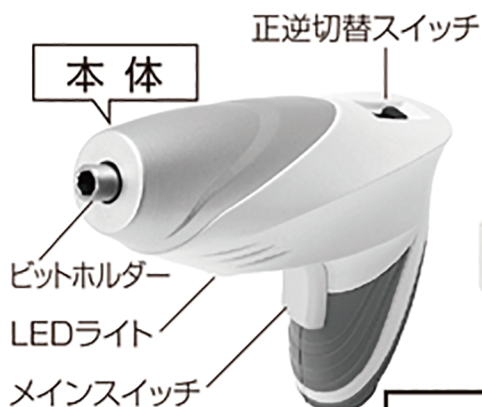
充電式 ドライバー

取扱説明書

- このたびは当製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取り扱い説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取り扱い説明書とともに大切に保管してください。

各部の名前

USB 充電ケーブル



もくじ

各部の名前	1	お手入れ、保管	7
安全上のご注意	2~4	仕様	7
充電方法・ビットの取り付け方	5	保証書	8
ご使用方法	6		

安全上のご注意 必ずお守りください。

- いす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。
※表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危害や傷害の程度を次の表示で区分し説明しています。

 警告	「人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることや、可能性が想定される内容」です。
 注意	「人が傷害を負う可能性及び物質・財産の損害が発生する内容」です。

※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。いすれも安全に関する重大な内容を記載しているので、必ず守ってください。
※お守りいただく内容を下記の図記号で表しています。

 禁止	してはいけない内容です。
 実行	しなければならない内容です。

警告

! 実行

- 作業箇所に電線管・水道管やガス管などの埋設物がないことを十分確認する。
※埋設物に触れると感電や漏電、ガス漏れなどの事故につながるおそれがあります。
- 作業時は保護メガネを使用する。
※及び粉じんが多い作業または環境では、防じんマスクを併用する。守らないと目、のどに傷害をうけることがあります。
- 作業する場所は十分に明るくする。暗くて視野が悪いと、事故やけがの原因になります。
- 雨中や、湿ったまたは、ぬれた場所で、使用したり充電したりしない。
※感電や発煙のおそれがあります。
- ぬれた手で充電器をさわったり、コンセントから抜き差ししない。
※感電のおそれがあります。
- 本機の電源プラグ差し込み口の端子間を短絡させない。
※針金等が入り込むと発煙、発火、感電のおそれがあります。
- 充電器や電源プラグは根元まで確実に差し込む。
※差込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。傷んだコードやプラグ、ゆるんだコンセント等は絶対使用しないでください。
- 充電器の差し込みプラグや電源プラグは定期的に点検し、たまつたほこりをブラシ等で取り除き乾いた布でふいてください。
※プラグなどにはほこりが溜まると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因となります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

⚠ 警告



- ビットの交換をする際は、本機の正逆切替スイッチをOFFの位置にし、メインスイッチから手を離してから行ってください。
- 付属の充電器以外で充電しない。
※火災、感電、けがのおそれがあります。
- コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない。タコ足配線などで、定格を超えると発熱による火災の原因になります。
- 電源コードやプラグを破損するようなことはしない。
※きず・破損・加工・無理な曲げ・ねじり・引っ張り・挟み込む・束ねる・熱器具に近づけたりしない。傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。コードやプラグは定期的に点検し、破損している場合は販売店にご相談してください。
- 換気の良くない場所での充電はしない。
- 充電中、充電器を布や段ボール等で覆わない。
- 直流電源やエンジン発電機・変圧器で充電器を使用しない。
- 可燃性の液体やガスのある場所で、使用したり充電したりしない。
※発熱、発煙、発火、破裂のおそれがあります。
- 本体の通気口をふさがない。
※やけどをしたり異常加熱により、発火するおそれがあります。
- 本体の通気口から出る熱風を直接肌に当てるない。
- 作業直後はビットホルダー、ビットなどの先端工具やネジ・切りくずに触れない。
※高温になっており、やけどや、切り傷等のおそれがあります。
- 改造はしない。分解修理をしない。
※火災、感電、けがのおそれがあります。修理はお買い上げの販売店にご相談ください。



- 充電後や充電しない時は、充電器の差し込みプラグをコンセントから抜く。
※守らないと絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。

⚠ 注意



- 指定された用途以外に使用しない。※けがや事故のおそれがあります。
- 本機使用中は軍手などの巻きこまれるおそれがある手袋を着用しない。
※回転部や、先端工具に巻き込まれ、けがをするおそれがあります。
- 本機使用中はビットなどの回転部や切りくずに体または体の一部でも近づけない。※不意に外れたり、破損したりしたビットや切りくずが当ったり触れたりしてけがのおそれがあります。先端工具は定期的に交換してください。
- 無理な姿勢での作業はしない。※転倒してけがをするおそれがあります。常に足元をしっかりとさせ、安定して作業できるようにしてください。
- 疲れているときは、使用しない。※事故やけがのおそれがあります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

⚠ 警告



- モーターがロックするような無理な使い方はしない。
※発煙、発火のおそれがあります。安全に能率よく作業をするため、能力に合った速さで作業をおこなってください。
- 本機を、50°C以上になる場所に保管しない。
※動作異常のおそれがあります。
- 子供の手の届くところに置かない。
※事故やトラブルのおそれがあります。
- 子供など作業者以外を作業場に近づけたり、先端工具や充電器に触れさせたりしない。
※けがのおそれがあります。
- 本機装備のLEDライトを懐中電灯として使用しない。
※十分な明るさを確保できないため、このライトを使用して暗い場所を移動すると事故のおそれがあります。
- 本機装備のLEDライトの光を直接目に当てない。
※LEDライトの光が連続して目に当ると目を傷める原因になります。
- 本体に油・水などの異物が付いた状態で使用しない。
※本体が落下して事故になるおそれがあります。また、内部に油、水などの異物が入ると、発熱・発火・破裂のおそれがあります。

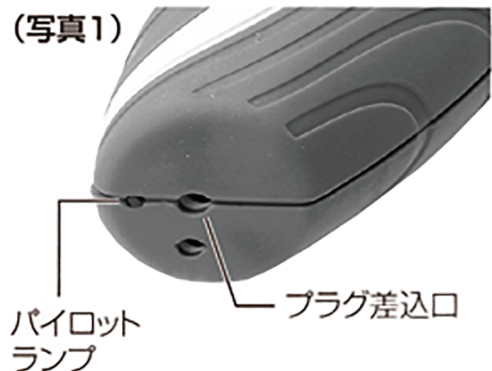


- 使用前に、本体、充電器および先端パーツや、その他の部品が損傷がなく正常に作動することを確認する。
※守らないと破損などによりけがをするおそれがあります。
- 作業をする場所はきれいに保つ。
※散らかった場所や部材が散乱していると事故の原因になります。
- 取り扱いや作業方法、周りの状況などを十分注意して、常識を働かせて作業をする。
※守らないと、事故やけがのおそれがあります。
- 屋外での作業の場合は、滑らない履物を使用する。
※守らないと滑ってけがの原因になります。
- 衣服や髪・アクセサリーなどが、巻きこまれ、けがをするおそれがあります。長い髪は帽子やゴム等で束ねるなどし、だぶだぶの衣服やネックレス等は着用しないでください。
- ビットなど先端工具や付属品は説明書に従い確実に取り付ける。
※確実に取り付けないと、はずれてけがをするおそれがあります。
- 本体が熱くなったら、作業を中断し、温度が下がってから使用する。
※守らないとやけどをするおそれがあります。
- 屋外で充電するときは、キャブタイヤコード、またはキャブタイヤケーブルの延長コードを使用する。
※守らないとケーブルが破損して発火、発煙のおそれがあります。
- 使用前にコードの破損が無いか点検してから、使用してください。
- 充電器の電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜く。
※コードを持って抜くと、破断、感電、ショートの原因になります。

充電方法

※お買い求め時や長時間(2カ月以上)ご使用にならなかった時は、
24時間充電してください。

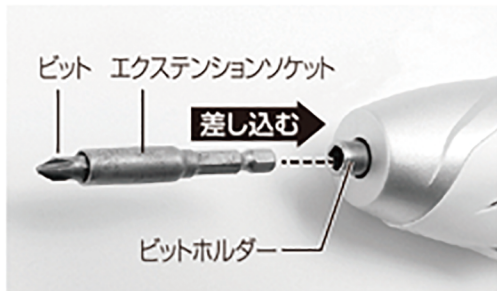
1. 充電器の電源プラグを本体のプラグ差込
口に差し込みます。(写真1)
2. 充電器の差し込みプラグをコンセントに差
し込んでください。パイロットランプが赤色
に点灯します。
3. パイロットランプが消えると、充電完了です。
※本体グリップ部の内蔵電池が熱い時は、
充電を行わないでください。
※標準充電時間は約90分です。
※まれに長時間の充電を行っても充電さ
れない場合があります。その場合は一度完
全に放電を行ない、24時間充電を行って
ください。



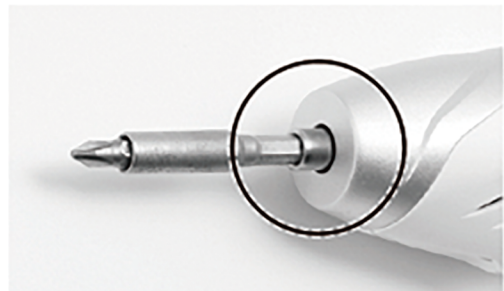
●充電時間は目安です。
周辺温度やバッテリーの状態
により異なります。

ビットの取り付け方

1. ビットをエクステンションソケットに
差し込み、ビットホルダーに差し込み
ます。



2. 奥までしっかりと差し込んでください。

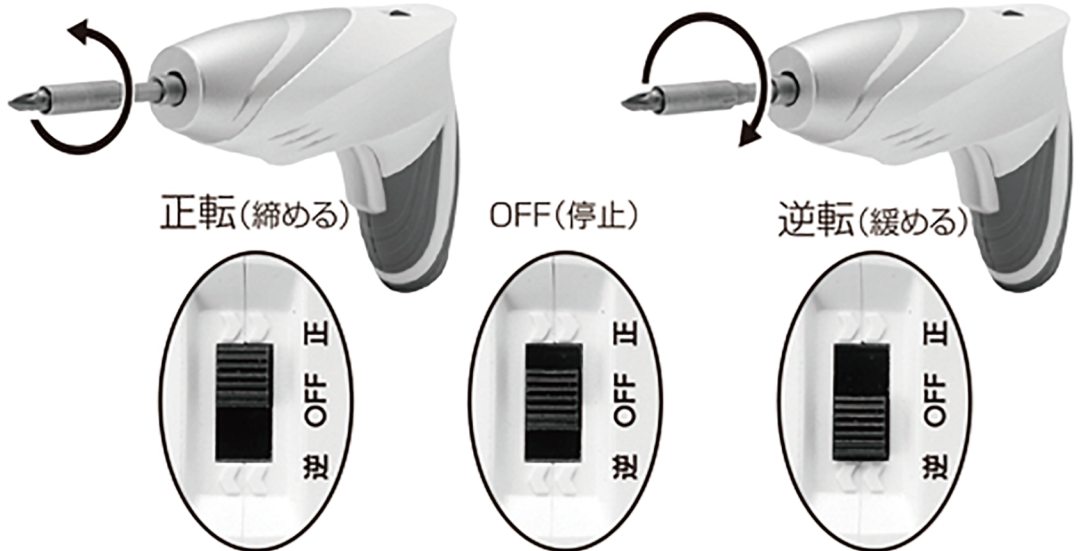


△ 注意

ビットが確実に固定されているか確認してください。確実でないと、
折れたり外れたりしてケガの原因になります。

ご使用方法

- ①正逆切替スイッチで、正転(締める)または逆転(緩める)を切り替えます。
正逆切替スイッチがOFFの位置の場合はメインスイッチを押しても作動しません。

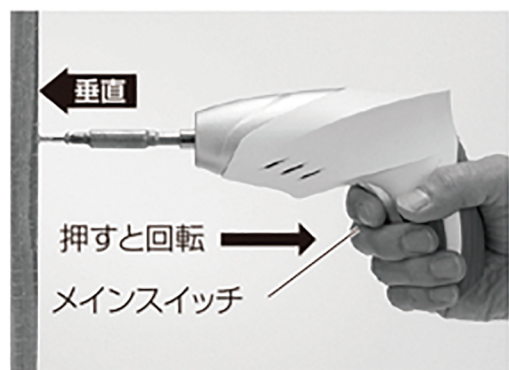


- 正逆切替スイッチを操作する場合は、モーターが完全に停止してから行ってください。
※完全に停止しない状態での操作は故障の原因になります。

- ②メインスイッチを押すと回転します。
メインスイッチを離すと回転が止まります。

メインスイッチを押すと、LEDライトが運動して点灯します。メインスイッチを離すと消灯します。

※このLEDライトの光を直接のぞき込んだり、目に当てないでください。LEDライトの光が連続して目に当たると、目を傷める原因になります。



⚠ 注意

※本機にクラッチ機構はついていません。一定の負荷がかかり、ビットの回転が止まったときは、すぐにメインスイッチを離してください。回転が止まった状態でスイッチを押し続けると、モーター等が破損するおそれがあります。

※LEDライトの光を直接のぞき込んだり、目に当てないでください。LEDライトの光が連続して目に当たると、目を傷める原因になります。

お手入れ、保管

⚠ 警告

- 保守・点検・ピット交換などの際には、必ず本機のメインスイッチから手を離してください。
また充電器をコンセントから抜いてください。不意な始動によるけがの原因になります。



やわらかい布でふく

- ぬれた布やシンナー、アルコール、ベンジンなどの揮発性のものは使用しない。変色、変形、割れの原因になります。

本体の汚れと点検

- ネジなどのゆるみがないか、確認する。ゆるみがある場合は締め直しをしてください。
※締過ぎに注意してください。破損のおそれがあります。

充電器のゴミを取り除く

- 充電器の差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
- 充電器の差し込みプラグや電源プラグのほこりをブラシ等で取り除き乾いた布でふいてください。
※プラグなどにほこりが溜まると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因となります。

保管のしかた

以下の条件を避けて保管してください。

- 車中などの高温の場所。 ●直射日光のあたる場所。 ●水や湿気などの多い場所。 ●ゴミやホコリの多い場所。 ●ガソリンや揮発性の高い引火物がある場所。 ●子供の手の届く場所。

製品仕様(型番:MINID36)

本体

モーター電圧	DC3.6V
質量	約350g
本体大きさ	全長151×全高114×幅50mm
回転数	182min ⁻¹
最大締付けトルク	7 N·m
LEDライト	白色LED(メインスイッチ運動)

充電器

定格電圧	AC 100-240V	定格2次電流	1000mA
定格周波数	50/60Hz	標準充電時間	約90分
定格入力容量	16-23VA		
定格出力	DC 5.0V		

●充電時間は目安です。

周辺温度やバッテリーの状態により異なります。

保証とアフターサービス

■保証書

ご注文時に発行される受注番号で保証管理をしております。
受注番号が不明な場合は、保証期間内でも保証出来かねる場合があります。

■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より3ヶ月です。

■保証期間経過後の修理

修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理致します。
まずは service@beamtec.jp までメールにてお問合せください。

■以下の場合は、保証期間内であっても有償となります。

※使用上の誤り、不当な改造・修理による故障及び損傷。

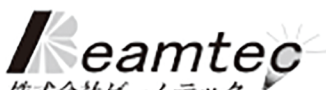
※お買い上げ後の移動・輸送・引っ越し・落下などによる故障及び損傷。

※火災・水害・自身・落雷・その他の天変地変・公害や異常電圧による故障及び損傷。

また、本保証はお買い上げ商品のみに適用されますので、一切の工事費用・送料などには適用外となります。ご了承ください。

■アフターサービスについて

ご不明な点は service@beamtec.jp までメールにてお問合せください。



株式会社ビームテック

〒332-0012 埼玉県川口市本町 1-15-7

TEL:048-299-7646 FAX:048-287-3378

製品・保証に関するお問合せは

service@beamtec.jp