

EA813ES-1(充電式ドライバードリル)取扱説明書

Ver.1.1

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
製品を正しくご使用頂くためにも取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。



使用上の警告

- ・周辺に迷惑をかけないような状況に応じて、遮音壁を設けるなどして規制値以下で使用して下さい。
- ・作業の服装は軽装で行って下さい。軍手・手袋や袖口の開いた服、ネクタイなどは回転に巻き込まれる恐れがあり危険です。また防塵めがね、防塵マスクも作業内容に応じて装着して下さい。
- ・ガソリン・ガス・塗料・接着剤などの引火物の付近、爆発の恐れがある場所では使用しないで下さい。
- ・この取扱説明書に記載した能力以上の過酷な作業はしないで下さい。無理な作業は製品の損傷を招くばかりではなく身体への危険も伴います。
- ・用途以外の使用はしないで下さい。
- ・異常を感じたらただちに作業を中止して下さい。また、絶対にご自身で修理や分解をしないで下さい。
- ・回転中・作業直後のビットや切り屑は高温で非常に危険です。絶対に触ったり、顔を近づけたりしないで下さい。
- ・埋設物(電線管・水道管・ガス管)の穴あけ、ねじ回しなどは接触による感電、穴あけによる水漏れ、ガス漏れの恐れがあり大変危険です。それらの危険のないことをご確認の上、作業をして下さい。
- ・ビット交換や保管の際は、不用意に作動しないよう、正・逆回転切替スイッチを中立の位置にしてください。
- ・本体を火中に投入しないで下さい。内蔵バッテリーが破裂したり有害物質の出る恐れがあります。
- ・電源プラグの差し込み口の端末間を短絡させないで下さい。釘等が入り込むと、短絡により発煙・発火・破裂の恐れがあります。
- ・雨や湿気を避けてご使用下さい。また、濡れた手で触らないで下さい。感電する恐れがあります。



使用上の注意

- ・安全作業には、十分な照明が必要です。また、作業上周囲の整理整頓を心がけ、小さなお子様を近づけないようにして下さい。
- ・常温(5℃~40℃)で使用して下さい。
- ・本体・先端工具の変形破損、取り付け状態など運転に影響するすべての箇所に異常がないか確認してからご使用下さい。
- ・ビット差し込み口に切り屑や砂などのゴミが入らないようにして下さい。
- ・プラグと電源アダプターを接続した状態で使用しないで下さい。故障の原因となります。
- ・足場の不安定な所や、無理な姿勢での作業は思わぬ事故につながる恐れがあり、危険です。また、高い所での作業の際は、下に人がいないか確認し、工具の落下がないよう十分に気をつけて下さい。
- ・本体を、使用中の暖房器具の付近や、閉め切った車の中、直射日光下など40℃以上になる所に長時間放置しないで下さい。
- ・規格の合った先端工具以外のもは取付けしないで下さい。また、確実に取付けられているか、ご確認の上、ご使用下さい。
- ・本体及び充電アダプターは、落としたりぶつかけたりすると、故障の原因となり、内蔵バッテリーのショートによる発火や炸裂を起こすことがありますので取り扱いには十分注意して下さい。誤って落としたり、ぶつけた時は損傷、変形がないことをご確認下さい。
- ・ドライバービットは、ねじに合ったビットを使用し、ねじ山に完全に差し込んだ状態で使用して下さい。ねじ締め終了前は強い力が働きます。工作物は常にしっかりと保持してご使用下さい。



充電上の警告

- ・家庭用電源(AC100V 50/60Hz)で必ず付属の専用アダプターで充電して下さい。
- ・直流電源や発電機で充電しないで下さい。発熱し、火災の原因となります。
- ・充電は常温(5℃~40℃)で風通しの良い所で行って下さい。本体・アダプターを布などで覆わないで下さい。雨中や湿気の多い所では行わないで下さい。また充電しない場合は電源プラグを抜いて下さい。
- ・充電アダプターのコードをつかんで、コンセントからプラグを引き抜くと断線の原因となります。必ずアダプター本体を持って引き抜いて下さい。また、濡れた手で電源プラグに触れないで下さい。感電の恐れがあります。



充電上の注意

- ・フル充電した内蔵バッテリーは、再充電しないで下さい。
- ・1台の充電アダプターで複数のドライバードリルを充電する場合、必ず15分以上間隔を開けてご使用下さい。
- ・充電の際、充電アダプターが熱くなりますのでご注意ください。
- ・アダプターのコードは無理な力、熱、油などで損傷することのないように、ご注意ください。



点検・保管

- ・本体及びアダプターは、常に清潔に保管して下さい。
- ・本体を、ゴミ・ホコリの多い場所、高温や直射日光の当たる所(40℃以上)、湿気の多い場所、風通しの悪い所、小さなお子様の手の届く場所には保管しないで下さい。
- ・メンテナンスの際、本体・充電アダプターは水で洗わずに、乾いた布で拭くようにして下さい。

◆仕様

- バッテリー…7.2V (リチウムイオン2.6Ah)
- チャック能力…0.8~10mm
- 回転数…0~400rpm
- 最大トルク…8N・m
- 充電時間…約3~5時間
- キーレスチャック
- 無段変速
- LEDライト付

◆ビットの取付

- ・ビット装着時は必ずトリガーに触れないようにし、しっかりと奥まで差し込んで下さい。
- キーレスチャックを右に回すとビットを締めて固定します。



◆回転の切替

- ・正・逆回転切替スイッチを押すことで、左右の回転を切り替えることができます。
- また、中立の位置ではトリガーをロックできます。



◆充電方法

- ①ACアダプターのDCプラグを本体のDCジャックに差し込み、コンセントにアダプターのプラグを差し込みます。
 - ②充電中は、充電表示LEDが赤色に点灯します。
 - ③約5時間充電したら、アダプターとプラグを抜いて下さい。充電表示LEDは消灯しません。(5時間以上の充電はバッテリーの寿命を縮め、故障の原因となります。)
- ※必ず専用の充電アダプターを使用して下さい。
 ※初めて使用するときは、充電を十分にして下さい。
 ※プラグと充電アダプターを接続した状態で使用しないで下さい。



改造はしないでください。

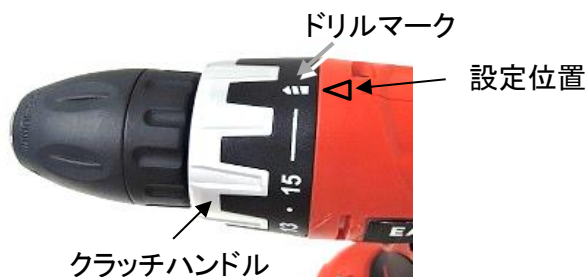
- 本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ご使用者が怪我をする場合があります。
- 作業行程に支障を来す場合があります。

◆各部名称



◆クラッチハンドルの切替

- ・ドリル作業の場合、クラッチハンドルをドリルマーク位置に合わせて下さい。
- ・ねじ、ボルトなどの締め付け、緩め作業の場合、対象物やねじ径に合わせてクラッチハンドルを回し、トルクを選定して下さい。
- ・締め付けトルクはクラッチ位置1→15の順に強くなります。



株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06) 6532-6226 FAX (06) 6541-0929