

「SES ULTRA (新世代スマート電動スクレュードライバーペン) をお選びいただきありがとうございます。説明書をよくお読みのうえでご使用ください。」

製品説明:

SES ULTRAは、トルク調整ボタン、前進・後退キーを備えたOLEDデジタルダイナミックディスプレイを搭載しています。

作業中には4つのLEDライトが自動的に点灯します。

SES ULTRAの作業過程では、OLEDスクリーンのアニメーションがスクレュードライバーがネジを締めたり緩めたりしている様子とビットの回転方向を示します。

OLEDスクリーンは現在の残り電力を表示し、充電状態をアニメーションで表示します。

SES ULTRAのハンドルは四角形で操作中の最適なコントロールを実現するために曲面がついています。従来の精密電動ドライバーの円形デザインを打破し、作業中のドライバーのコントロールを向上させ、グリップがより快適になります。

モーターの過負荷が効果的に保護される一方で、手動モードでもスクレュードライバーが適切に保護されています。

この製品は複数の特許を申請しています。特別に調整された大容量リチウムバッテリーは、製品の内部スペースをより効果的に利用します。

通常作業に必要なトルクとパワーを維持する前提で、SES ULTRAのサイズは現行の類似製品と比較して20%以上小さくなっています。

リチウムバッテリーの容量は500mAhに達し、SES ULTRAの作業時間を延長します。

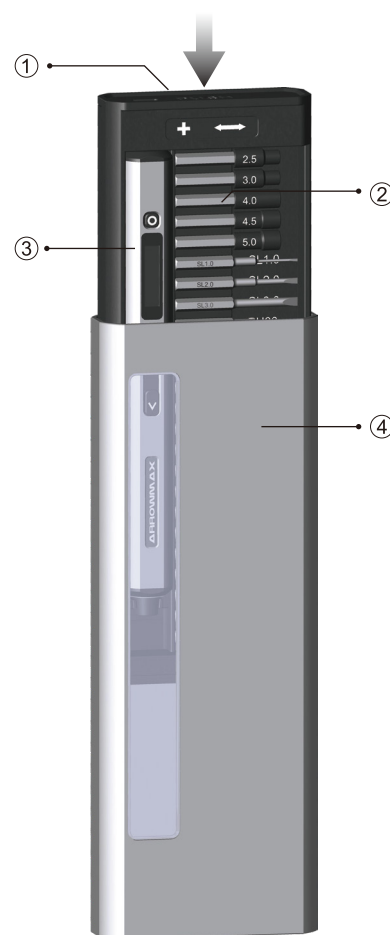
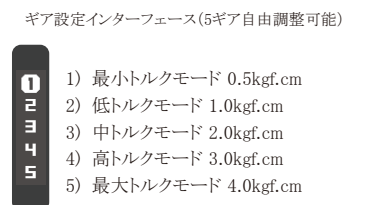
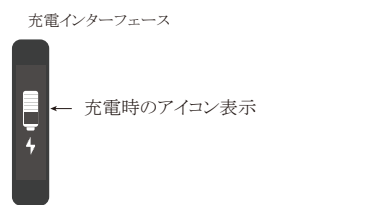
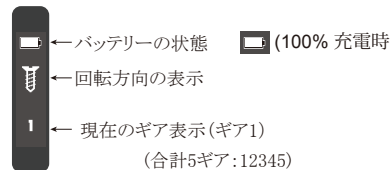
内部構造はコンパクトで、70種類もの異なるタイプのビットがあります。

ほとんどの3C製品、コンピューター、ゲーム機、プラモデル、眼鏡、時計、おもちゃ、模型などがSES MAXを使用して組み立て・分解が可能です。

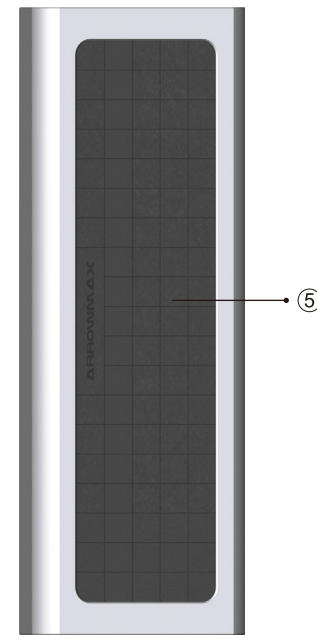
操作方法:

ギア設定方法:

スイッチボタンを3回連続で押すと、ギア設定に入ります。ギア設定が表示されたら、スイッチボタンを再び押すと作業モードの選択が可能になります。お好みのギアを選択し、その状態で数秒間待機すれば、設定が自動的に保存されます。画面が元の状態になれば完了となり、設定したギアでの使用が可能になります。



収納ボックスの背面:



◆保管方法:

- ¥ 収納ボックスの上部を押して、収納ボックスの内部ボックスをポップアップさせます。
- ¥ 内部ボックスの上部を再度押して、収納ボックスを閉じます。

◆SES MAX本体の保管:

- ¥ SES MAX は、収納ボックスの内部ボックスに固定できます。
- ※収まる向きはポップアップさせる方がヘッド側となります。

- ¥ 使用后、SES MAX を内部ボックスに戻してください。ケースにUSB-Cタイプの充電を差し込めば収納した状態で充電が開始されます。

- ¥ ビットは内部ボックス内で磁気によって固定されます。ビットを使用した後は、ビットスロットに収納してください。

◆本体へのビットの取り付け:

- ¥ 収納ボックスの内部ボックスからビットを取り出し、ビット取り付けポートにビットを挿入します。

磁気によって固定されるので、そのままご使用いただけます。



製品仕様:

- 製品モデル: AM-230611
- バッテリー電圧: 5.0V
- サイズ: 16.5 x 16.5 x 160 mm
- リチウムバッテリー: 500mAh
- 重量: 62g
- 無負荷速度: 280r/min
- 電気最大トルク: 4.0kgf.cm
- 充電時間: 80分

製品リスト:

- (1x) SES ULTRA本体
- (1x) アルミニウム合金収納ボックス
- (1x) 取扱説明書
- (1x) USB-Type-Cケーブル
- (70x) S2スチール4mmビット
- (1x) SESパワーチップ延長部
- (1x) 磁気ワイヤレス充電スタンド(S) ※PLUSのみ
- (1x) スマートツールバッグ ※PLUSのみ

- 六角スリプ: 2.5, 3.0, 4.0, 4.5, 5.0
- 平らな長い先端: SL1.0, SL2.0, SL3.0
- フィリップス長い先端: PH00, PH0, PH1, PH2
- トルクスセキュリティ長い先端: T6H, T7H, T8H, T9H
- 六角形長い先端: H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, 3/64", 1/16", 5/64", 3/32"
- スパナ先端: 2.6, 3.0
- フィリップス/平らな組み合わせ: 2.5
- 三葉形先端: 2.0, 2.3
- トライポイント先端: Y0.6, Y1.0, Y2.0, Y2.5
- 五星形先端: 0.8, 1.2, 1.5
- トルクスセキュリティ先端: T5H, T6H, T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H
- トルクス先端: T2, T3, T4
- 0ピン先端: 0.8
- フラット先端: SL1.0, SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0, SL3.5, SL4.0
- フィリップス先端: PH000, PH00, PH0, PH1
- 六角先端: H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, H4.0
- 四角先端: S0, S1, S2

保証カード:

保証規定

1. 本製品の保証期間は、購入日から12ヶ月です。
2. 購入後7日以内に性能上の不具合が見つかった場合、カスタマーサービスに連絡することで、製品を返品、交換、または修理することができます。
3. ご質問がある場合は、販売店にご連絡ください。

保証対象外となる状況:

1. 不適切な使用、保守、または保管によって引き起こされた製品の損傷。
2. アフターサービスの伝票や有効な請求書がない場合。
3. 不可抗力によって引き起こされた損傷。

当社は、関連する国家法律および規制に違反しない範囲で、上記の規定を変更する権利を保有します。最終的な解釈権は当社にあります。

メンテナンス情報

キーザー名: _____
 電話: _____
 Eメール: _____
 住所: _____
 購入日: _____
 メンテナンス理由: _____

製造者情報

製造者: Freemax Technology Co., Ltd.
 Address: Room 1203, 12/F, Wah Shing Centre, 11-13 Shing Yip Street, Kwun Tong, Hong Kong
 T: +1 (833) 407 0581 (Toll-free)
 Eメール: amarrowmax@afterservice.vip
 ウェブサイト: https://amarrowmax.afterservice.vip

