

品番 : EA813CK-1D

品名 : DC18.0V ドライバードリル(充電式)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 97,000円(税抜)／106,700円(税込)     |      |   |
| カタログ価格  | 97,000円(税抜)／106,700円(税込)     |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 0 (2025/12/18 15:08現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ |                              |      |   |



## 仕様

|        |   |            |  |
|--------|---|------------|--|
| メーカー   | HiKOKI  | 型番         | DS18DC(2XPZ)   |
| 仕様     | 樹脂ケースセット  | 最大トルク      | 低速:140N·m<br>高速:105N·m   |
| 締付トルク  | 1:約1.5N·m<br>4:約2.4N·m<br>7:約3.4N·m<br>10:約4.3N·m<br>13:約5.2N·m<br>16:約6.1N·m<br>19:約7.1N·m<br>22:約8.0N·m | 一充電当たりの作業量 | 【木ねじ締め(低速)】<br>呼び径12mm×長さ100mm、材料:<br>米松(下穴径10mm)<br>約130本<br>【木工穴あけ(低速)】<br>錐径76mm(座彫り)、材料:SPF(厚さ<br>38mm)<br>約25個<br>【木工穴あけ(高速)】<br>錐径21mm、材料:ラワン(厚さ<br>30mm)<br>約650個 |
| チャック能力 | 最大13mm  | バッテリー      | 18V(リチウムイオン5.0Ah)  |
| 充電器    | AC100V  | 充電時間       | 約19分(実用充電)、約25分(満充電)   |
| 回転数    | 低速:0~500rpm<br>高速:0~2,000rpm  | 穴あけ能力      | 鋼材:16mm、アルミ:16mm、木材:<br>102mm  |
| 締付能力   | 木ねじ(下穴あり):呼径<br>φ12×100mm、小ねじ:M6  | 付属品        | バッテリー×2、急速充電器、電池力<br>バー、サイドハンドル、樹脂ケース  |
| サイズ    | 190×70×269(H)mm   | 重量         | 2.5kg(バッテリー装着時、サイドハンド  |

|   |             |      |
|---|-------------|------|
|   |             | ル除く) |
| モーター  | 直流ブラシレスモーター |      |
| フィードバック制御、ブレーキ付、無段変速、二段変速、正逆転可能、トルク切替クラッチ付、キーレスチャック、追い締め機構、LEDライト付  |             |      |
| ピット別売   |             |      |
| クラッチ22段   |             |      |
| ねばり強くハイパワー  |             |      |
| コンパクトボディ  |             |      |
| 11段階の角度調整可能なサイドハンドル   |             |      |
| ジャイロセンサによるアクティブフォースコントロール[RFC]機能搭載  |             |      |
| ブラシレスモーター搭載   |             |      |
| 二層成形の大径クラッチダイヤル採用   |             |      |
| 回転数フィードバック制御機能付   |             |      |
| クラス最大トルク、コンパクト化を実現  |             |      |
| 作業スピード大幅アップ   |             |      |
| 先端に急激な負荷がかかるとスリップクラッチが作動するか、もしくは、工具本体に内蔵されたコントローラーがモーターを停止させ、工具本体が振られてしまう現象を軽減します。(アクティブフォースコントロール機能/RFC) |             |      |

#### 代替品

|  |   |
|--|---|
|  | 品番 EA813CK-6A<br>コメント DC36V仕様、バッテリー使用可能 |
|--|---|

#### 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.