

品番 : EA813PB-8

品名 : DC14.4V/5.0Ah ドライバードリル(黒/充電式)



販売価格	88,100円(税抜)／96,910円(税込)		
カタログ価格	88,100円(税抜)／96,910円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/02/12 08:42現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0846ページ		



新型のブラシレスモーターと電子クラッチの採用で従来品より軽量・コンパクトを実現

仕様

メーカー	パナソニック	型番	EZ1DD1J14D-B
仕様	プラスチックケースセット	バッテリー	バッテリー…14.4V(リチウムイオン5.0Ah)、18V(リチウムイオン)両対応
充電器	AC100V	充電時間	約40分
回転数	高速:70~1450回転/分 低速:20~430回転/分	能力	[金工ホールソー]Highモード: φ21mm、Lowモード: φ33mm [金工]Highモード: φ10mm、Lowモード: φ13mm [木工]Highモード: φ21mm、Lowモード: φ38mm [木ネジ]Highモード: φ4.2mm、Lowモード: φ8mm テクス: φ6mm 小ネジ:M5
最大締付トルク	高速:約10N·m 低速:約29N·m [剛性体締付トルクの場合]低速:約40N·m	クラッチ作業トルク	高速:約3~7N·m 低速:約3~17N·m
チャック	キイレスチャック方式(φ1.5~φ13mm)	LEDライト	スイッチ連動
サイズ	160×66×245(H)mm	重量	1.75kg

カラー	黒	防じん・防水	IP56
付属品	急速充電器、バッテリー×2、プラスチックケース		
新型のブラシレスモーターと電子クラッチの採用で従来品より軽量・コンパクトを実現しました。			
トルク調整を電子制御で行うことで、従来のメカクラッチ機構を省略。全長を29mm短縮し、小型化を実現しました。			
下穴へのタップ加工時の切粉切りに便利な「AUTO切粉切り用」を新たに搭載。正転・逆転切替の「タップさらい用」のモードも搭載。選択して使用可能です。			
作業や部材に応じた締付トルク設定が可能。締付作業時に、「回転数」・「トルク段数」の設定を組み合わせて、締付力をコントロール。高速回転での焼き付きや部材の破損を防ぎます。			
状態表示ランプで締付をお知らせ：締付完了時、約2秒間緑色に点灯し、正常な締付を目視で確認可能			
「+BRAIN」ベクトル制御技術搭載 高性能マイコンと当社独自のアルゴリズムで、常に動作をセンシング。リアルタイムでモーターのスピード・パワーを最適コントロール			
パナソニック史上、最小・最軽量(18Vクラスにおいて)			

代替品

	品番 EA813PB-36A コメント 変更点:バッテリー容量、能力
---	---

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.