

コンパクト&パワーを両立

木材、金属の穴あけ、各種ネジの締付に

18v
Li-ion



5,000mAh
電池パック
2個付^{※3}

IP56

防じん・耐水に対する
規格に適合(本体のみ)

木工
最大穴あけ径
38mm

最大トルク
80N・m

クラッチ数
21段

高容量電池で余裕の作業量

5,000mAhの高容量電池を2個付属^{※3}

1充電あたりの作業量(目安) 5,000mAh
電池パック使用時

ネジ締数
約**2,100**本
(木ネジ 4.1×32mm 米松の場合)

木材の穴あけ数
約**520**個
(ドリル径 15mm 米松 50mmの場合)

※数値は満充電にしたときの参考値です。電池パックの電池容量
および、材質、作業状況、周囲温度などにより数値は異なります。

※写真の木工キリは市販品です。

ひとを考えて、うまれたツール。

高出力のブラシレス分割コアモーターにより コンパクト&パワーを実現

全長
171
mm

質量
1.9
kg

最大
トルク
80
N・m

握りやすい新グリップ

「持ちやすさ」「フィット感」「疲れにくさ」「力の入れやすさ」など、使用時の快適性を追求しました。



高輝度LEDライト

暗所での作業に、作業箇所を照らす高輝度LEDライト付きです。

IP56規格に適合

防じん・防水に対する国際規格のIP56に適合しており、過酷な環境での使用にも耐える。(規格適合は本体のみです)



1個のコア

コアを6個に分割し、高密度に巻線
小型・高出力のモーターを実現

補助ハンドル、ベルトフック、
電池残量表示付き

18v
Li-ion

BL
ブラシレス分割コア
MOTOR

防じん・防水
IP56

1年保証



5,000mAh
電池パック
2個付^{※3}



商品仕様

モデル	DD181L5
無負荷回転数	高速：0 - 2,200min ⁻¹ 低速：0 - 600min ⁻¹
穴あけ能力	鉄工：13mm / 木工：38mm
ネジ締め能力	木ネジ：10×90mm / 小ネジ：M6
最大トルク	高速：22N・m 低速：80N・m
クラッチ数	21段
チャック把握径	1.5 - 13mm
本体寸法 ^{*1} (長さ×幅×高さ)	171×79×260mm
質量 ^{*1}	1.9kg
充電器	UBC-1802L
電池パック	B-1850LA リチウムイオン電池 5,000mAh
電圧	DC18V
充電時間 ^{*2}	84分
付属品 ^{*3}	・電池パック(B-1850LA)2個 ・充電器(UBC-1802L) ・補助ハンドル ・ベルトフック(本体取付) ・キャリングケース

※1 電池パック(B-1850LA)取付け時の値です。
※2 充電時間は周囲の温度や電池パックの状態により変動します。
※3 本体のみ仕様には電池パック、充電器、キャリングケースは付属しません。

充電式ドライバドリル

DD181L5 5,000mAh

希望小売価格 68,300円(税別)
(652400A)



DD181 (本体のみ)^{※3}

希望小売価格 33,300円(税別)
(652400B)



別販売品



カラビナフック

腰ベルトのカラビナに素早く確実に装着できるカラビナフック。運搬時の落下を防止します。

カラビナフック

コードNo.	価格(円)
60700367	3,300



京セラインダストリアルツールズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802 0570-666-787
www.kyocera-industrialtools.co.jp



⚠️ ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2020年10月現在のものです。 2024年2月改訂 K24BE