

 **KYOCERA**

充電式インパクトレンチ
DIW183L5

コンパクト&ハイパワー

土台、梁の締め付けから足場の組み立てまで

最大締め付トルク
300N・m



IP56

防じん・耐水に対する
規格に適合(本体のみ)

18v
Li-ion

5,000mAh
電池パック

2個付 ※5

羽子板ボルトやホールダウン金具からスクリーワッシャーまで
幅広い金具・ボルトに対応

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&ハイパワーを実現

全長
145 mm

クラス
最軽量
1.7 kg

最大
締付トルク
300 N・m



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を装備。運搬時の落下を防止します。

※通常のベルトフックも標準付属



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。



1充電あたりの作業量 (目安)

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※5

ボルトの種類	サイズ	ボルト締数
高力ボルト	M16×45mm	約240本

ソケットの落下を防止

アンビル先端のフリクションリングにより、ソケットの仮固定が可能です。

※フリクションリングは仮固定用です。
ソケットは必ずピンとOリングで確実に固定してください。

選べる3モード

作業に合わせて打撃力(強・中・弱)が3つのモードで切り替えられます。



高輝度LEDライト

暗所での作業に、ボルトと部材を照らす高輝度LEDライト付きです。

商品仕様

モデル	DIW183L5
ネジ締め能力	普通ボルト(M10 - M20) / 高力ボルト(M12 - M16)
最大締付トルク※1	強: 300N・m(M20) 中: 170N・m(M16) 弱: 100N・m(M12)
無負荷回転数	強: 0 - 2,650min ⁻¹ 中: 0 - 1,600min ⁻¹ 弱: 0 - 1,450min ⁻¹
打撃数	強: 0 - 3,400min ⁻¹ 中: 0 - 2,900min ⁻¹ 弱: 0 - 2,700min ⁻¹
四角ドライブ	12.7mm
本体寸法※2(長さ×幅×高さ)	145×79×253mm
質量※2	1.7kg
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※3	84分
3軸合成値※4	10.6m/s ² (EN62841-2-2に基づき測定)
付属品※5	・電池パック(B-1850LA)2個 ・充電器(UBC-1802L) ・カラビナフック(本体取付) ・ベルトフック ・キャリングケース

※1 く)内のボルトを各モードで締付けたときの目安です。(高力ボルト F10T 締付時間 3秒)
 ※2 電池パック(B-1850LA)取付け時の値です。
 ※3 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。
 ※4 [3軸合成値の取扱い]については、日本電機工業会のウェブサイトで紹介しておりますのでご参照ください。
<http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/power.html>
 ※5 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。



充電式インパクトレンチ DIW183L5 5,000mAh

希望小売価格 78,600円(税別)
(655800A)



DIW183(本体のみ)※5

希望小売価格 43,600円(税別)
(655800B)



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。