



XR シリーズ

DID10XR/DID11XR/DRJ11XR/
DG11XR/DNW11XR

18v
Li-ion

XR EXTREME



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

コンパクト・パワフルを両立、
新開発のブラシレス分割コア
モーターを採用

※DID10XRは除く



安心の2年保証で
しっかりサポート

※対象は製品本体のみ

ひとを考えて、うまれたツール。

IMPACT DRIVER

あらゆるネジ締めシーンに対応する<5モード>

幅広いネジ締め作業に適合。



モードの切換えは、直感的に操作できる独自のサイドボタンを採用。



RECIPROCATING SAW

粉じんを落とさない

付属の集じんアダプターを使えば上向き作業時の粉じんの飛散を防止。



スピーディーなネジ締めを実現した クラス最強※インパクト

ストレスなく作業できる

新開発のブラシレスモーターによりクラス最強の締付トルクを実現。

最大トルク
180N・m



電池パック 2個付
高容量 6,000mAh
充電式インパクトドライバー
DID10XR
希望小売価格 85,000円(税別)
(655353A)



操作性の良い、コンパクトボディを追求 クラス最短※・最軽量※インパクト

狭い場所にも対応

狭所作業を考慮し、既存モデルよりさらに絞りコンパクトに。

質量
1.1kg
1,500mAh
電池パック装着時



電池パック 各1個付
高容量 6,000mAh
1,500mAh
充電式インパクトドライバー
DID11XR
希望小売価格 66,000円(税別)
(655650A)



※18V充電式インパクトドライバーにおいて、当社調べ(2018年7月現在)

バランス性と操作性を向上 小型レシプロソーのフラッグシップモデル

ブレードホルダーが3種類

3種類のブレードホルダーを付属。幅広い切断用途に対応。



速度は3段階切り換え

切断する材料や作業に合わせ、刃の速度は、3段階に切り換え。トリガーが握れない片手作業時は、各速度で固定も可能。



タフな使用にも耐える

雨や木屑などからボディを守るIP56規格に適合した防じん＆耐水性能。



機構部に揺動ベアリングを採用し、負荷のかかる往復運動部周辺に高い耐久性を実現。



質量 **1.8kg**
6,000mAh
電池パック装着時
全長 **349mm**
ワークホルダーを最も手前にした時
高容量 6,000mAh
充電式小型レシプロソー
DRJ11XR
希望小売価格 83,000円(税別) 4 960673 616129
(618250A)

本体のみ
希望小売価格 49,900円(税別) 4 960673 616136
(618250B)

※本体のみ仕様には充電器、電池パック、キャリングケースは付属していません。

ANGLE GRINDER

コンクリートなどの石工切断を、ストレスなくこなす



余裕の作業量
1充電あたりの作業量(目安)



約10個

※電池の充電状態、周囲の温度など、条件によって異なる。

AC機並のパワー クラスNo.1※のパワーとコンパクトなボディを両立

※18V充電式ディスクグラインダーにおいて、当社調べ(2018年9月現在)

作業に応じて選べる変速機能付

回転数を3段階に切換えられるモード切換えボタンは、直感的な操作で切換えられる。



クラス最大※の切込深さ**25mm**
&コンパクトボディ

狭い場所での作業に有効。独自の丸形スリムギヤヘッドは、本体の向きに影響されず一定の切込深さで切断できる。



握り径 **48mm**
全長 **311mm**
高容量 6,000mAh
充電式ディスクグラインダー
DG11XR
希望小売価格 62,600円(税別) 4 960673 604881
(627850A)

本体のみ
希望小売価格 33,000円(税別) 4 960673 604898
(627850B)

※写真の砥石は別販売品です。 ※本体のみ仕様には充電器、電池パック、キャリングケースは付属していません。

CIRCULAR SAW

独自のワンタッチ
定規固定機構 特許



クラス初※のダストボックスが外せる「集じん兼用」モデル

※刃物外径165mm、電圧18Vの充電式丸ノコにおいて、当社調べ(2018年11月現在)



2Way
ダストボックスを付けて
ダストボックスを外して

切り粉の排出方向を変えられる

ブラシレス分割コアモーター

新開発のブラシレス分割コアモーターにより、コンパクトさとパワーの両立を実現。



自動モード切換え機能

作業時負荷が小さい時は「高回転モード」、大きい時は「高トルクモード」と自動的に切換わる。



最大切込深さ **66mm**
(約2寸2分)
全長 **287mm**
質量 **3.3kg**
電池パック 2個付
高容量 6,000mAh
充電式集じん兼用丸ノコ
DNW11XR
希望小売価格 93,600円(税別) 4 960673 609558
(617350A)

本体のみ
希望小売価格 48,600円(税別) 4 960673 609565
(617350B)

※本体のみ仕様には充電器、電池パック、キャリングケースは付属していません。

商品仕様

モデル	DID 10XR	DID 11XR
ネジ締め能力	小ネジ(M4-M8)/普通ボルト(M5-M16)/高力ボルト(M5-M14)	小ネジ(M4-M8)/普通ボルト(M5-M14)/高力ボルト(M5-M12)
最大締付トルク	180N・m	165N・m(6,000mAh 電池パック使用時 ^{*1})
無負荷回転数	強:0-2,900min ⁻¹ 中:0-2,100min ⁻¹ 弱:0-1,000min ⁻¹ テクス:0-2,900min ⁻¹ ロックオン:0-2,500min ⁻¹	強:0-2,900min ⁻¹ 中:0-2,000min ⁻¹ 弱:0-900min ⁻¹ テクス:0-2,900min ⁻¹ ロックオン:0-2,500min ⁻¹
打撃数	強:0-4,100min ⁻¹ 中:0-2,400min ⁻¹ 弱:0-1,200min ⁻¹ テクス:0-1,600min ⁻¹	強:0-4,400min ⁻¹ 中:0-3,300min ⁻¹ 弱:0-1,500min ⁻¹ テクス:0-1,800min ⁻¹
本体寸法	106mm×79mm×240mm	99.4mm×79mm×237mm ^{*2} 99.4mm×79mm×217mm ^{*3}
質量	1.5kg ^{*2}	1.4kg ^{*2} 1.1kg ^{*3}
付属品	・電池パック(B-1860LA)2個 ・充電器 ・ベルトフック(本体取り付け) ・キャリングケース	・電池パック(B-1860LA,B-1815LA)各1個 ・充電器 ・ベルトフック(本体取り付け) ・キャリングケース

モデル	DRJ11XR
無負荷ストローク数	(高速)0-3,900min ⁻¹ (中速)0-3,600min ⁻¹ (低速)0-3,300min ⁻¹
ストローク量	10mm
切断能力	塩ビパイプ(径)120mm / 木材(厚さ)55mm / 軟鋼材(厚さ)3.5mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	349mm ^{*4} ×79mm×123mm
質量	1.8kg(電池パック含む)
付属品	・レシプロソーブレード No.90 ・レシプロソー刃用ブレードホルダー(ツールレス)(六角穴付ボルト付)(本体取付) ・レシプロソー刃用ブレードホルダー(六角穴付ボルト付) ・ジグソー刃用ブレードホルダー(六角穴付ボルト付) ・六角棒レンチ 3mm ・充電器 ^{*7} ・電池パック(B-1860LA)1個 ^{*7} ・集じんアダプタキット ・キャリングケース ^{*7}

モデル	DG11XR
砥石径(外径×穴径)	100mm×15mm
定格速度	(高速)8,000min ⁻¹ (中速)6,000min ⁻¹ (低速)3,000min ⁻¹
本体寸法(長さ×幅×高さ)	311mm×117mm×129mm
質量 ^{*5}	1.9kg
付属品	・カニ目スパナ ・補助ハンドル ・電池パック(B-1860LA)1個 ^{*7} ・充電器 ^{*7} ・キャリングケース ^{*7}

(使用可能な砥石の厚みは6mmまでです。)

※1 1,500mAh 電池パックを使用した場合は、10～20%トルクが下がります。

※2 電池パック(B-1860LA)取付け時の値です。

※3 電池パック(B-1815LA)取付け時の値です。

※4 ワークホルダを最も手前にした時の値です。(出荷時) ※5 電池パック(B-1860LA)、砥石カバー取付け時の値です。

※6 電池パック(B-1860LA)、ダストボックス取付け時の値です。 ※7 本体のみ仕様には充電器、電池パック、キャリングケースは付属していません。

モデル	DNW11XR
最大切込深さ	90°(直角切断時)66mm 45°(右傾斜切断時)44mm 5°(左傾斜切断時)61mm
無負荷回転数	4,100min ⁻¹
ノコ刃(外径×内径)	165mm×20mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	287mm×201mm×258mm
質量 ^{*6}	3.3kg
付属品	・六角棒レンチ 5mm(本体収納) ・レーザーリットチップソー (外径165mm×内径20mm×刃先厚1.5mm 刃数52) ・充電器 ^{*7} ・電池パック(B-1860LA)2個 ^{*7} ・キャリングケース ^{*7}

充電器	BC-1800L	
電圧(V)	DC18	
電池パック	B-1860LA/6,000mAh	B-1815LA/1,500mAh
充電時間 ^{*8}	80%充電(実用充電) ^{*9} 31分 / 満充電47分	80%充電(実用充電) ^{*9} 18分 / 満充電24分

※8 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。 ※9 80%充電(実用充電)は、満充電の80%の充電状態です。



B-1860LA



B-1815LA

プロの使いやすさを考え、細部までこだわった**付属のキャリングケース**

持ち運びやすさ、収納しやすさを考え、連結が可能。



ドライバービットや19ミリのソケットを収納できる、取り外し可能な小物入れケース付^{*}。



小物入れ^{*}を外すと充電器を入れたまま充電できる。



4隅のフックで複数のケースを連結固定できる。

※ DG11XRとDNW11XRのキャリングケースには小物入れは付いていません。

発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512

www.kyocera-industrialtools.co.jp

0570-666-787

※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。

⚠ 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。

◆記載価格をご参考価格です。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6月現在のものです。 2023年1月改訂 K23AB