

KYOCERA

POWER

充電式丸ノコ
BW-1800L1

ツーバイ材や45mm角材の切断に
パワフルでスピーディな切断

電源を気にせず
使える充電式!

Li-ion
18v
シリーズ

深切りタイプ
最大切込深さ **46mm**
切込深さ調節は
ワンタッチ



ノコ刃径
125mm

質量
2.1kg

1充電あたりの
作業量(目安)
80~90カット
(2×4材の場合)

※ 1,500mAh 電池パック使用時において満充電にしたときの参考値です。
作業条件により数値は異なります。

ツーバイ材や45mm角材の切断に パワフルでスピーディな切断

最大切込深さ46mmの深切りタイプ

径125mmチップソーで45mm角材を一発切断できます。



傾斜切断

45°までの傾斜切断ができます。



バランスが良く握りやすいハンドル

バッテリーをモーターの近くに配置。バランスが良い低重心を実現しました。ハンドルには滑りにくいソフトグリップを採用しています。

別販売品の集じんノズルで 集じん機に接続し、クリーンな作業※1

※1 別販売品の集じんホースが必要な場合があります。

商品仕様	
モデル	BW-1800L1
無負荷回転数	3,400min ⁻¹
最大切込み深さ※2	90° 46mm 45° 27mm
ノコ刃寸法	(外径)125×(内径)20mm
使用可能ノコ刃(外径)	120 - 125mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	240mm×175mm×224mm
質量※3	2.1kg
充電器	UBC-1803L
電池パック	B-1815LA リチウムイオン / 1,500mAh
電圧	DC18V
充電時間※4	69分
付属品	・チップソー(外径125mm×内径20mm×刃先厚1.2mm 刃数24) ・六角棒レンチ5mm(本体収納) ・電池パック(1,500mAh)*5 ・充電器*5

※2 電池パック DB3625L 使用時は、電池パックが定盤に接触するため、最大切込深さが以下のように減少します。
最大切込深さ 90°(直角切断時)……46→40mm
45°(傾斜切断時)……27→27mm(変更なし)

充電式丸ノコ
BW-1800L1 1,500mAh

希望小売価格 28,300円(税別) 4 960673 609411

(600101A)

希望小売価格 19,300円(税別) 4 960673 609404

(600101B)

ノコ刃径 **125mm**

最大切込深さ **46mm**

深切りタイプ

Li-ion **18V** シリーズ

別販売品

集じん機との接続に 集じんノズルセット

コードNo.	価格(円)	ホース接続径(mm)
60701207	540	φ25~26(外径)



電池パック			充電器		
品番	コードNo.	価格(円)	品番	コードNo.	価格(円)
B-1815LA	64000701	13,500	BC-1800L	64001101	16,000
B-1850LA	64000711	22,000	UBC-1802L	64000141	9,900
B-1860LA	64000721	23,500	UBC-1803L	64000151	8,000
DB3625L	64000851	24,000	UBC1804L	64000981	13,000

引き込み力が違う！ 抜群の「すくい角 23°」 チップソー S23



次元が違う！プロ用刃物

●「組合わせ刃と「不等ピッチ」を合わせた特殊刃で
切削性、直進性が向上傾斜切りに強い！超耐久性

金匠 XR EXTREME レーザースリットチップソー
125mm×1.2mm×40P
(外径) (刃先厚) (刃数)

コードNo.	価格(円)
66500121	5,700

京セラインダストリアルツルズ株式会社

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、2023年4月現在のものです。 2024年4月改訂 K24DB