

KYOCERA

POWER

充電式チェーンソー

BCS-1800L1

枝打ち・丸太の切断に

コンパクトでバランスに優れたハーフトップハンドル



電源を気にせず
使える充電式!

Li-ion
18v
シリーズ

1,500mAh

有効切断長さ

250mm

質量

2.3kg

1充電
あたりの
作業量(目安)※

約110本
(径40mmの枝)

※数値は、1,500mAh 電池パック使用時の参考値です。
電池パックの電池容量および、作業状況などにより数値は異なります。

重心が近いハーフトップハンドル 軽量・コンパクトで扱いやすい



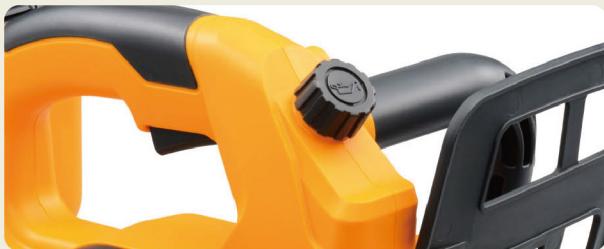
工具レス

ソーチェンの取り付けや張り調整が工具レスで簡単に出来ます。



自動給油機構

自動でチェンオイルを給油するので、作業中の給油が不要です。斜めについた注ぎ口はオイルが注ぎやすく、オイル点検窓で残量の確認ができます。



有効切断長さは 250mm 太い枝木(Φ150mm)も余裕の切断



1 充電あたりの作業量 (目安) (周囲温度 20℃)

※表中の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、ソーチェンの切れ味、作業状況、周囲温度などにより数値は異なります。(1,500mAh 電池パック使用時)

材 料	切断量
米松 (角) 40mm×40mm	約 110 本

信頼のオレゴン製 ソーチェン・ガイドバー



再起動防止機構搭載

トリガを握った状態で電池パックを取り付けても起動しない安全設計で、不意の事故を防ぎます。

商品仕様

モデル	BCS-1800L1
チェンスピード	3.5m/s
有効切断長さ	250mm
推奨切断長さ*1	150mm 以下
ソーチェン	90PX-40E(ピッチ 3/8")
本体寸法*2(長さ×幅×高さ)	517mm×207mm×182mm
質量*2	2.3kg
振動 3 軸合成値*3	2.5m/s ² 以下 EN60745-2-13 に基づき測定
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	・ガイドバー ・ソーチェン ・チェンカバー ・チェンオイル (50mL) ・電池パック(B-1815LA) ・充電器(UBC-1803L) ・取扱説明書

*1 推奨長さを超えた材料を切断すると、過負荷により頻繁に保護回路が作動することがあります。

*2 ガイドバー、ソーチェン、電池パック取付時の値です。

*3 「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/powertool.html>

*4 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。



充電式チェンソー
BCS-1800L1

(616950A)



希望小売価格 31,300円(税別) 4 960673 617751

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、2021年9月現在のものです。

2022年7月改訂

K22GB