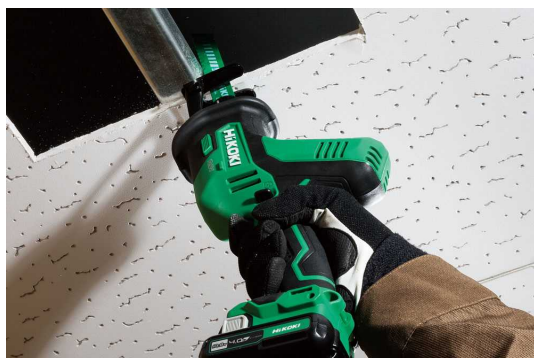


10.8V コードレスセーバソー
CR12DA



10.8V
リチウムイオン電池

パイプ外形
50mm



使いやすく、疲れにくいバランス設計

全長が短く重心が手元にあるため、バランスがよく、取り回しやすい。



ツールレスブレード交換

スパナやドライバー不要、回して差すだけの簡単交換。
さらに、アタッチメントなしでジグソーブレードの取付も可能です。



1. ブレードホルダを矢印の方向に回す
2. ブレードを突き当たるまで差し込む



ベース調整がすぐに行える
ツールレスベース調整

ベースロックボタンを押すとベースを前後に調整可能。
ブレード有効長をツールレスで調整できます。



刃先を明るく照らす
LEDライト内蔵

スイッチを入れると自動で点灯します。



10.8Vスライド電池



1.5Ah / BSL1215



4.0Ah / BSL1240M

軽量・コンパクトなのに高容量
(BSL1240Mのみ)

軽量・コンパクトなのに4.0Ahの高容量を実現しました。



電池残量、電池高温、電池故障が一目でわかる (BSL1240Mのみ)

電池残量表示ランプで電池残量、電池高温、電池故障を確認することができます。



ランプの点灯状態					
	点 灯	点 灯	点 灯	点 灯	点 滅
電池残量	75%以上	50~75%未満	25~50%未満	25%未満	0%

ランプの点灯状態		
	点滅	点滅
電池状態	高温のため出力停止※1	故障のため出力停止※2

※1：蓄電池を工具体より取りはずし、十分に冷ましてください。

※2：蓄電池の故障と考えられますので、お買い求めの販売店にご相談ください。

充電時間が速い

最適基板設計による小形な急速充電器UC12SL使用で、トップクラス※の充電時間を実現

BSL1240M：約60分

BSL1215：約22分

(充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなることがあります)

※2020年2月現在。国内電動工具メーカーにおいて（当社調べ）（10.8Vスライド式リチウムイオン電池）

1充電当たりの切断量（目安）※

作業内容	Ah	1充電当たりの 切断量（目安）※
木材切断 2×4材	4.0Ah	約60カット
鉄パイプ切断 φ19.1×T1.2mm	4.0Ah	約100カット

※数値は参考値です。材料や条件により異なります。