

コードレスセーバソー 18V CR 18DA形



XP 希望小売価格 **¥51,800**(税別)
マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18)・急速充電器(UC 18YDL2)・ケース付



10.8V CR 12DA形



LS 希望小売価格 **¥27,700**(税別)
リチウムイオン蓄電池(BSL 1240M)・急速充電器(UC 12SL)・ケース付



※1 お買い上げ日から2年間または充電回数1,500回以内の電池を保証します(ただし、いずれか先に到達するまでの期間)取扱説明書に従った正常なご使用状態で故障した場合に、保証書記載内容に基づき保証いたします。詳しくは、保証書をご確認ください。
※2 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660およびBSL 14XXシリーズ)はご使用になれません。
※3 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。
※4 2020年1月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)急速充電器)

仕様		CR 18DA	CR 12DA
形名	軟鋼パイプ		外径 50
	木材		厚さ 50
	軟鋼板		厚さ 12
モーター	-		直流モーター
無負荷ストローク数	min ⁻¹ (回/分)	0~3,200	
ストローク量	mm	13	
機体寸法(全長×高さ×幅)	mm	350×172×84(蓄電池装着時)	335×158×74(蓄電池装着時)
質量	kg	1.9(蓄電池装着時)	1.5(蓄電池装着時)
使用可能蓄電池	-	マルチボルト蓄電池、スライド式リチウムイオン電池 18V(BSL 18XXシリーズ) ^{※2}	スライド式リチウムイオン電池 10.8V(BSL 12XXシリーズ)
蓄電池	形名	BSL 36A18	BSL 1240M
	電圧・容量	V・Ah 36・2.5/18・5.0	10.8・4.0
充電器	形名	UC 18YDL2(冷却機能付)	UC 12SL
	充電時間 ^{※3}	分 実用充電約19 満充電約25	約60
標準付属品	-	急速充電器(冷却機能付) UC 18YDL2・プレート(No.107, No.5)・ケース・電池カバー	急速充電器 UC 12SL・プレート(No.107, No.5)・ケース・電池カバー

別売部品

発泡ウレタンの切断に最適



断熱材用セーバソーブレード **NEW**

- 305mm(2入)
コードNo.0037-6168 ¥6,000
- 400mm
コードNo.0037-6169 ¥5,000

セーバソーブレード/ジグソーブレード一覧
こちらからアクセスできます。

別売

業界最速充電 ^{※4} 速さで選ぶなら断然ハイコーキ!
ぜひ充電スピードを体感してください!

実用充電(80%) **約19分** 満充電 BSL 36A18 使用時 **約25分**

冷却機能付 急速充電器 UC 18YDL2 ¥17,000

低騒音 約45dB(従来機比約-7dB)

電池の回収にご協力をお願いいたします。

ニ-Cd ニ-MH Li-ion

工機ホールディングスは環境保護の一環として、一般社団法人JBRCに参画し、コードレス工具に使われている使用済みの蓄電池のリサイクルに取り組んでいます。恐れ入りますが、ご使用済みの蓄電池を最寄りのHiKOKI(ハイコーキ)販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

JBRC (https://www.jbrc.com)

安全上のご注意

- ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。
- 取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。

品質第一主義

工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場は、品質マネジメントシステムの国際規格[ISO9002]を1995年に取得し、更に[ISO9001:2000]を2002年に、[ISO9001:2008]を2010年に、[ISO9001:2015]を2017年に取得しました。

環境重視経営

工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場・三京ダイヤモンド工業(株)名張工場は、環境マネジメントシステムの国際規格[ISO14001:2015]を取得しています。

ISO 14001 JAC

UKAS ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEMS

Fun to Share 環境配慮型製品の開発で、低炭素社会へ。

工機ホールディングスは、Fun to Shareに賛同しています。

●掲載した製品やアクセサリ等は、外観などの改良のため一部変更することがあります。 ●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

工機ホールディングス株式会社

日本事業統括本部
東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟)
東京(03)5783-0626(代表) 〒108-6020

支店
北海道(011)786-5122・北陸(076)263-4311・中国(082)504-8282
東北(022)288-8676・中部(052)533-0231・四国(087)863-6761
関東(03)6738-0872・関西(0798)37-2665・九州(092)621-5772

お客様相談センター(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~12:00,13:00~17:00)
フリーダイヤル 0120-20-8822 ナビダイヤル 0570-20-0511 (携帯電話からもご利用いただけます。但し、PHS(携帯電話からはご利用になれません。)) および一部IP電話からはご利用になれません。)

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>
お問い合わせの販売店または、ホームセンターにお申し付けください。なお、修理を依頼する販売店やホームセンターがお近くにない場合は、当社WEBサイトから修理受付を行っていますのでアクセスしてください。

親切と真心サービスの——HiKOKI(ハイコーキ)販売店

HiKOKI

UNLEASH the NEXT

コードレスセーバソー
18V-5.0Ah CR 18DA形
10.8V-4.0Ah CR 12DA形



NEW

手のご感覚で、
ささっと使える!

18v



10.8v



動画はこちら

CR 18DA

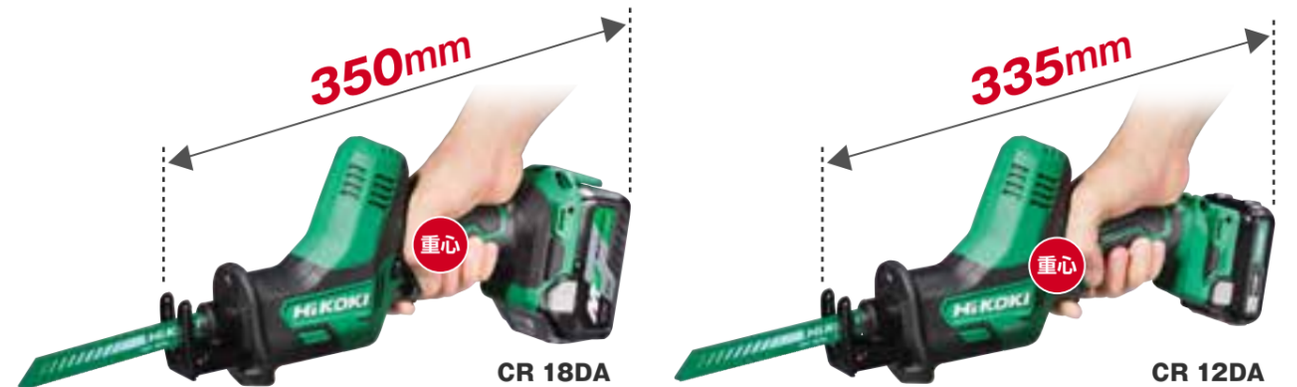
18v MULTI VOLT

HiKOKI

手のこ感覚で、ささっと使える!

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!



1充電当たりの切断量(目安)※1 (BSL 36A18使用)

木材切断 切断材料: 2×4材 約 120 カット	鉄パイプ切断 切断材料: φ19.1×T1.2 約 260 カット
---	---

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、アタッチメント無しでジグソーブレードの取付も可能!



CR 12DA

10.8v

1充電当たりの切断量(目安)※1 (BSL 1240M使用)

木材切断 切断材料: 2×4材 約 60 カット	鉄パイプ切断 切断材料: φ19.1×T1.2 約 100 カット
--	---



※1 数値は参考値です(材料や条件により異なります)