コードレスロータリバンドソー





18V CB 18DBL形

LJCK 希望小売価格 ¥77,000(税別) 5.0Ahリチウムイオン電池(BSL 1850)

4 966376 249992

N N 希望小売価格 ¥45,700(税別) 発売 蓄電池・充電器・ケース別売



※1:18Vと14.4Vリチウムイオン電池を入替えて使用した場合

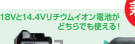


14.4V CB 14DBL形 **禁**

LJCK 希望小売価格 ¥73,800(税別)

5.0Ahリチウムイオン電池 (BSL 1450)・







急速充電器 UC 18YSL3形

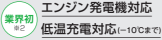
急速充電





AC電源または蓄電池 からUSB機器の充電 が可能です。

¥15,000(税別)



※2:2015年3月現在。電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(充電器) ※3: 別途、市販品USB端子接続用充電ケーブルが必要です。 ただし機器の種類によっては、充電できない場合があります。

** CB 18DBL/CB 14DBL形 製品仕様

形		名	CB 18DBL	CB 14DBL	
最大切断寸法		丸パイプ	φ83mm		
取入奶酊	角パイプ		幅80×高さ80mm		
帯のこ寸法		寸 法	周長900×幅12.5×厚さ0.5mm		
帯のこ周速		周速	1.3~3.2m/s {80~195m/min}		
機体寸法(長さ×幅×高さ)			413×173×266mm (BSL 1850装着時)	413×173×252mm (BSL 1450装着時)	
質		量	3.5kg(BSL 1850装着時)	3.4kg(BSL 1450装着時)	
*4	开	名	BSL 1850	BSL 1450	
蓄電池	容	量	5.0Ah	5.0Ah	
	電	王	18V	14.4V	
充電器	形 名		UC 18YSL3(冷却機能付)		
ル电台	夯	電時間	約32分		
			急速充電器(冷却機能付)、帯のこ1本(18山/インチ)、 ケース、サイドハンドル、六角棒スパナ(4mm)、電池カバー		

**別売部品(帯のこ)



●周長900mm×幅12.5mm×厚さ0.5mm

刃の山数/インチ	材 質	コードNo.	価格	本 数
18	ハイス	0033-8429	6,300	3本
14	7/1/2	0033-8428	6,300	34







http://www.facebook.com/hitachikoki.pr

E





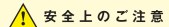






蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

日立工機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 電池を最寄りの日立電動工具販売店へお持ちくださるようお願いいたします。



- ●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。



日立工機(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 「IS09002」を1995年に取得し、更に 「ISO9001:2000」を2002年に、「ISO 9001:2008」を2010年に取得しました



当社は、国内の電動工具メーカーで 最初に環境マネジメントシステムの 国際規格「ISO14001」を1996年に 取得しました。



「日立電動工具総合カタログ」 QRコードをスマートフォンやタブ レット端末のバーコードリーダーで 読み取って下さい。



日立工機は、Fun to Shareに賛同しています

FM 68090/ISO 9001:2008

このマークは、日立グループの「環境情報表示制度」に基づき、地球環境保全に関する取り組みの具体的内容をお知らせするマークです。 詳しい環境情報は、当社のホームページでご覧いただけます。 http://www.hitachi-koki.co.jp/environment/ecomark/

●掲載した製品は、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。

●日立工機株式会社 [電動工具ホームページ] http://www.hitachi-koki.co.jp/powertools/

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

国内営業本部

北海道(011)896-1740 · 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)5733-0255・関 西(0798)37-2665・九 州(092)621-5772

お客様相談センター(土·日·祝日を除く9:00~17:00)

● フリーダイヤル
■ 01020-20-8822
■ 0570-20-0511 (携帯電話からもご利用いただけます。但し、PHS および一部12電話からはご利用になれません。

親切と真心サービスの――日立電動工具販売店

Hitachi Koki

HITACHI **Inspire the Next**

日立コードレスロータリバンドソー

18V-5.0Ah CB 18DBL形 14.4V-5.0Ah CB 14DBL形



切断性能と作業性を実

最適質量バランス

最適ハンドル位置



切断能力



15-04 SD-1409 Printed in Japan TG-S(M)

クラスNo.1の 切断性能と作業性を実現!

最適質量バランス

最適ハンドル位置

超軽量ボディ



圧倒的な切断能力と作業性に優れた最適バランス設計

帯のこ周長900mm、のこ車径φ108mmの 採用により、最大Ø83mmの材料を切断可能。

最適ハンドル位置

ハンドルを製品の重心に 近い位置に配置。

最適質量バランス

電池とモーター部を左右に 配置し、重心を中央に置く ことで製品のバランスを向上!



クラス最速!帯のこ周速195m/min* + 定速度制御付



定速度制御付で14.4Vでも 18Vと同等の切断速度!!

+ 高容量5.0Ah + オートモード搭載

CB 14DBL

オートモード搭載により 無負荷時の帯のこ周速を低速にし、騒音を抑えるとともに電力消費を低減!

◎用途に応じて「通常モード」と「オートモード」の2つのモードを選択可能。

通常モード

帯のこ周速を80~195m/minの範囲で無段階に設定できます。

オートモード*4

作業の負荷に応じて、帯のこ周速を120m/minと195m/minに 自動で切替えます。

通 ·	
才	
周速設定用ダイヤル	

	モード	ダイヤル 帯のこ周速(目安)	
ヤル	通常モード	1~5	80~195m/min
	オートモード	Α	無負荷時 : 120m/min 負荷時 : 195m/min

※3:作業量は参考値です。材料や条件により異なります。 ※4:作業条件等によって、周速が異なる場合があります。



高輝度LEDライト 暗い現場でも、刃先や材料を 明るく照らします。





クラス最大!大径のこ車採用!!*

無段変速(80~195m/min)

無段変速により、切断材料に適した 周速に設定でき、帯のこ寿命を向上! ステンレス鋼管の切断にも対応!!

※1:2015年3月現在。当社調べ。国内電動工具メーカーにおいて(最大切断寸法100mmクラス以下コードレスロータリバンドソー) ※2:18Vと14.4Vリチウムイオン電池を入替えて使用した場合、電池残量表示が正しく表示されない場合があります。