

# HIKOKI

コードレス卓上スライド丸のこ

36V-4.0Ah 305mm C 3612DRA形

卓上スライド丸のこ

305mm C 12RSH3形 □

305mmのコードレス。  
新機能搭載で快適に切断。

**MV**  
MULTI VOLT



C 3612DRA

# コードから解放。切断速度もねばりもアップ。

トルクブーストテクノロジー (C 3612DRAのみ)

業界初<sup>※2</sup>

## 自動切替で高速切断とねばり強さを両立

電子式モーター巻線切替 **特許出願中** により、高回転形モーターと高トルク形モーターの性能を1つのモーターで自動切替。これにより軽負荷作業での高速切断と重負荷作業でのねばり強いパワフルな切断を両立させました。

**TORQUE BOOST**  
BRUSHLESS



## 作業用途に合わせて選択できる便利な2モード

トルクブーストテクノロジーにより、用途に合わせたモードを選択できます。

自動切替モード	軽負荷から重負荷作業まで快適に切断。
高トルクモード	重負荷の連続作業または作業量が必要な時に最適。

## 使いやすさの追求 (C 3612DRA / C 12RSH3)

### LEDシャドウライト

LEDライトをのこ刃上方より投射し、投影されたその影と墨線を合わせることで、カットラインの調整を必要無く正確にブレード位置と切断箇所を合わせることが出来ます。



### 取り回しの良いロックハンドル

傾斜ハンドルを作業側に配置、またターンテーブルの固定方法をワンタッチ操作に。作業性を向上させました。



## コードレス卓上スライド丸のこ

**36V 305mm**  
**C 3612DRA形**

**WPZ** 希望小売価格 **¥198,000** (税別)  
マルチボルト蓄電池 (残量表示付) (BSL 36B18BX)×1個・チップソー (刃数60)・急速充電器 (UC 18YDL2)付



## 卓上スライド丸のこ

**100V 305mm**  
**C 12RSH3形**

希望小売価格 **¥178,500** (税別)  
チップソー (刃数90)付



### 別売部品

チップソー (305mm/刃数60)  
コードNo. **380327**  
¥18,400



チップソー (305mm/刃数90)  
コードNo. **0030-1721**  
¥20,000



フックグミ  
コードNo. **381587** ¥170



AC/DCアダプタET 36Aを使用する際、コードを固定するときに使用してください。



形名	のこ刃直径 mm	取付け穴径 mm	ターンテーブル角度	最大切断寸法mm ( )内は当て板幅			無負荷回転数 min <sup>-1</sup> (回/分)	質量 kg	すえ付け寸法 mm	使用可能蓄電池	蓄電池			標準付属品
				左45°	0°(直角)	右45°					形名	形名	標準付属品	
C 3612DRA	290~305	25.4	0°(直角)	70×312 75×260(25)	107×312 120×260(25)	45×312 50×260(25)	4,000 (自動切替モード) 3,200 (高トルクモード)	24.5	幅 609× 奥行 255.5	マルチボルト蓄電池 (残量表示付)	BSL 36B18BX	UC 18YDL2 (冷却機能付)	ダストバッグ、ホルダ(B)、六角棒スパナ、電池カバー、ハイス	
			左右45°	70×220 75×180(25)	107×220 120×180(25)	45×220 50×180(25)					電圧・容量 V・Ah	充電時間 分		
			—	右 70×265 31° 75×220(25)	右 107×170 57° 120×130(25)	左 45×265 31° 50×220(25)					36-4.0/18-8.0	約40 <sup>※7</sup>		
C 12RSH3	290~305	25.4	0°(直角)	70×312 75×260(25)	107×312 120×260(25)	45×312 50×260(25)	3,200	23.8	幅 609× 奥行 255.5	単相100	1,400	2心・4.5	ダストバッグ、ホルダ(B)、六角棒スパナ、ハイス	
			左右45°	70×220 75×180(25)	107×220 120×180(25)	45×220 50×180(25)					消費電力 W	コード m		
			—	右 70×265 31° 75×220(25)	右 107×170 57° 120×130(25)	左 45×265 31° 50×220(25)								

※1 数値は参考値です。材料や条件により異なります。 ※2 2023年12月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ) ※3 当社従来製品卓上スライド丸のこC 12RSH2との比較。 ※4 当社従来製品コードレス卓上スライド丸のこC 3607DRAとの比較。 ※5 BSL 36B18BX装着時。 ※6 従来の蓄電池 (BSL 3620/3625/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズ) はご使用になれません。 ※7 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる場合があります。

**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。



**JBRC** 蓄電池の回収にご協力をお願いします。  
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。

(https://www.jbrc.com)

**新マルチボルト蓄電池の詳しい情報はこちらをチェック**

**bsi** FM 68090 / ISO 9001:2015

**ANAB** AMB National Accreditation Body ACCREDITED

**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。

**「電動工具総合カタログ」**  
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。

**COOL CHOICE** 未来のために、いま選ぼう。

●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 (発行元) 工機ホールディングスジャパン株式会社  
〒108-6018 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18階)

親切と真心サービスの — HiKOKI (ハイコーキ) 販売店

お客様相談センター ●フリーダイヤル  
(9:00~18:00) **0120-20-8822** (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)

**修理の受付** <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>  
お買い求めの販売店または、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、弊社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。