

卓上スライド丸のこ C 6RSHD形



レーザーマーカ付
接触予防装置
型式検定合格品※



コードレス卓上スライド丸のこ 36V C 3606DRB形



レーザーマーカ付
接触予防装置
型式検定合格品※

XP

マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18)・急速充電器(UC 18YDL2)付

NN

蓄電池・充電器別売

(XP)



(NN)



※接触予防装置は労働安全衛生規則に基づく構造規格の型式検定合格品です。

仕様		C 6RSHD	C 3606DRB												
形名		C 6RSHD	C 3606DRB												
モーター	-	単相巻巻整流子モーター	DCブラシレスモーター												
使用できるのこ刃	mm	外径 155~165 × 穴径 20													
無負荷回転数	min ⁻¹ (回/分)	4,200													
最大切断寸法 (最大高さ × 最大幅)	mm	<table border="1"> <tr> <th>のこ刃左45°傾斜</th> <th>のこ刃傾斜0°(直角)</th> <th>のこ刃右45°傾斜</th> </tr> <tr> <td> 30×245 36×210(当て板幅20)※ </td> <td> 46×245 55×210(当て板幅20)※ </td> <td> 15×245 20×210(当て板幅20)※ </td> </tr> <tr> <td> 30×165 36×140(当て板幅15)※ </td> <td> 46×165 55×140(当て板幅15)※ </td> <td> 15×165 20×140(当て板幅15)※ </td> </tr> <tr> <td> 46×125 55×105(当て板幅15)※ </td> <td> 15×195 20×170(当て板幅20)※ </td> <td></td> </tr> </table>		のこ刃左45°傾斜	のこ刃傾斜0°(直角)	のこ刃右45°傾斜	 30×245 36×210(当て板幅20)※	 46×245 55×210(当て板幅20)※	 15×245 20×210(当て板幅20)※	 30×165 36×140(当て板幅15)※	 46×165 55×140(当て板幅15)※	 15×165 20×140(当て板幅15)※	 46×125 55×105(当て板幅15)※	 15×195 20×170(当て板幅20)※	
のこ刃左45°傾斜	のこ刃傾斜0°(直角)	のこ刃右45°傾斜													
 30×245 36×210(当て板幅20)※	 46×245 55×210(当て板幅20)※	 15×245 20×210(当て板幅20)※													
 30×165 36×140(当て板幅15)※	 46×165 55×140(当て板幅15)※	 15×165 20×140(当て板幅15)※													
 46×125 55×105(当て板幅15)※	 15×195 20×170(当て板幅20)※														
角度切断範囲	°	左 0~45 右 0~57													
傾斜切断範囲	°	左 0~45 右 0~45													
複合切断範囲	°	左傾斜 0~45 のとき左右回転 0~45 右傾斜 0~45 のとき左右回転 0~31、右回転 0~45													
LEDライト	-	白色LED													
レーザー出力	mW	1 以下(クラス2)													
すえ付け寸法	mm	幅 220 × 奥行 242													
質量	kg	10.3	10.5 (蓄電池装着時)												
使用電源	-	単相交流 50/60Hz 共用	使用可能蓄電池※2												
電圧	V	100	マルチボルト蓄電池(残量表示付)												
消費電力	W	1,050	マルチボルト蓄電池(残量表示付)												
コード	m	2心キャブタイヤケーブル	マルチボルト蓄電池(残量表示付)												
		充電器	充電時間※3												
			約19(実用充電) / 約25(満充電)												
標準付属品		スーパーチップソー(外径165 穴径20 刃数60)、10mmボックススパナ、ダストバッグ、サイドハンドル、バイス組 C 3606DRBのみ・急速充電器(冷却機能付)、電池カバー													

※当て板を取付けた時の最大寸法です。ヘッド部の底面と材料が接触する恐れがありますので、十分注意し作業をしてください。
※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)。
※2 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660およびBSL 18XX、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場合があります。

電源ON-OFFの手間が激減! Bluetooth®対応集じん機シリーズ

<p>Bluetooth®機能付マルチボルト蓄電池を別途お買い求めください</p> <p>コードレス集じん機 RP 3608DB(2WP) ※1</p> <p>乾式専用 8L ホース長さ φ28mm×5m Bluetooth®</p>	<p>集じん機 RP 80YB(S) NEW</p> <p>乾式専用 8L ホース長さ φ38mm×2m Bluetooth®</p>	<p>RP 80YD(S) NEW</p> <p>乾式専用 8L ホース長さ φ28mm×5m Bluetooth®</p>	<p>RP 150YB(S) NEW</p> <p>乾式専用 15L ホース長さ φ38mm×2m Bluetooth®</p>	<p>RP 150YD(S) NEW</p> <p>乾式専用 15L ホース長さ φ28mm×5m Bluetooth®</p>
---	---	--	--	--

※Bluetooth®とそのロゴマークは、Bluetooth SIG,INC. の商標です。



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。
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 販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

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。



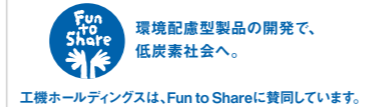
品質第一主義
工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場は、品質マネジメントシステムの国際規格[ISO9002]を1995年に取得し、更に[ISO9001:2000]を2002年に、[ISO9001:2008]を2010年に、[ISO9001:2015]を2017年に取得しました。



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。



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。))
※通話料は別料金

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

卓上スライド丸のこ

165mm C 6RSHD形

コードレス卓上スライド丸のこ

36V-2.5Ah 165mm C 3606DRB形

八寸がちょうどいい



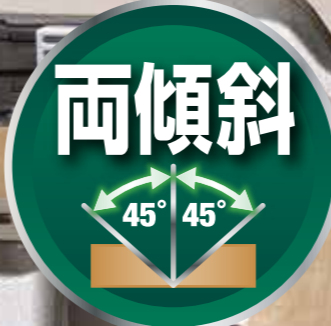
五寸笠木を45°切断できて、この軽さ

AC機
新登場

コードレス/
C 3606DRB



AC/
C 6RSHD





HIKOKI
AC/C 6RSHD



コードレス集じん機または集じん機に接続する際は、別売の集じんアダプタ(コードNo.376291)が必要です。

1充電当たりの作業量(目安)^{※3}(BSL 36A18使用)

45°傾斜切断(巾木) 切断材料:巾木(MDF)15×90mm 約 550 カット	直角切断(フロア材) 切断材料:フロア材(合板)12×180mm 約 350 カット
---	--

コードレス / C 3606DRB
MV MULTI VOLT **e** MOTOR プラシレスモーター 高効率で経済的

八寸がちょうどいい — 五寸笠木を45°切断できて、この軽さ —

両傾斜八寸切断で 様々な内装材の切断が可能

八寸切断可能で様々な内装材に対応します。両傾斜により、材料を反転する必要がなく、すばやく作業ができます。

持ち運びやすい軽さ



トリプルベアリングで高精度切断

トリプルボールベアリングを採用したスライド構造により、軽く滑らかな操作と高精度な切断が可能です。



クラス最高水準の低騒音^{※1} & スムーズ切断

業界初^{※1} 2段ベルト駆動方式採用により、ギヤ衝撃によるゴツゴツ感が解消され、スムーズな切断と低騒音を実現しました。

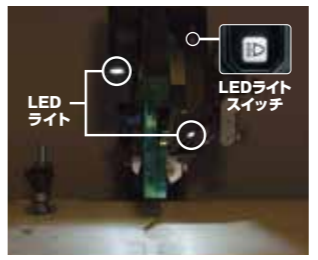
音の大きさ比較(目安)^{※3}
作業条件▶SPF(2'×10')切断時。

C 6RSHD	無負荷時	約76dB
	切断時	約80dB
当社従来製品 C 6RSHC	無負荷時	約85dB
	切断時	約89dB

約-9dB



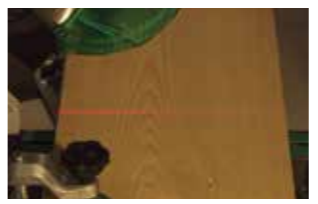
照射範囲が広くて作業しやすい
内蔵式ツインLEDライト搭載
本体内蔵式により、作業時・運搬時等にライトが邪魔になりません。作業に応じて、両側点灯・片側点灯が選べます。



狭い現場でも作業しやすい
スライド方式採用
パイプ固定のスライド方式で、狭い現場や壁際でもワイドな切断が可能です。



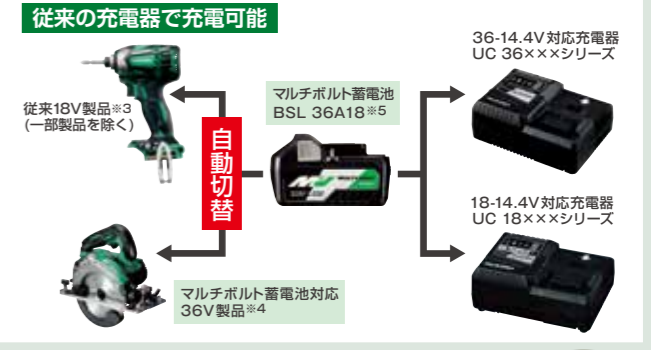
墨線合わせに役立つ
レーザーマーカ
自動消灯機能付 (C 3606DRBのみ)



コードレスの新常識 電池1つで 36vと18v どちらもOK!

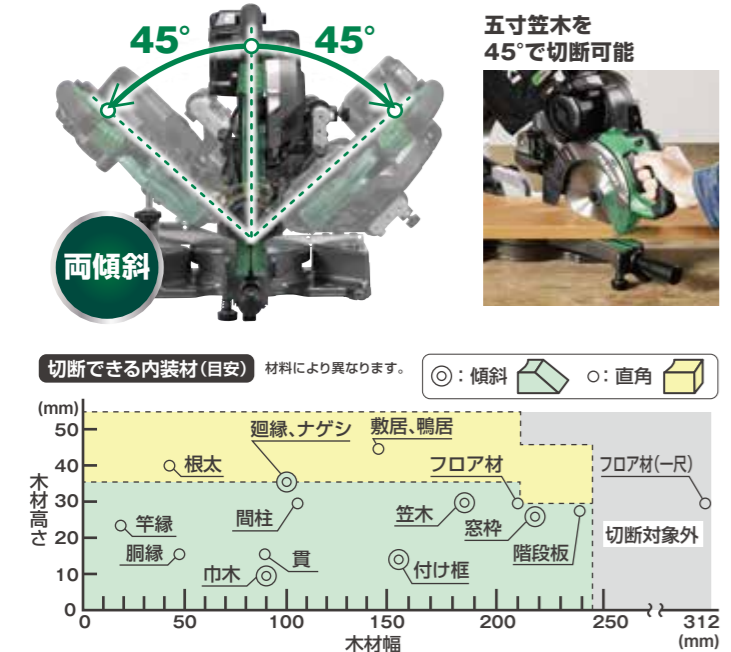
36V↔18Vの自動切替^{※1}

マルチボルト蓄電池は、36V製品^{※2}では36V-2.5Ah、従来の18V製品^{※3}では18V-5.0Ahに切り替わります。



小形・軽量 安心の電池2年保証^{※6}

※1 工具本体により自動で切り替わります。 ※2 マルチボルト蓄電池対応36V製品
※3 コードレスファン(UF 18DSDL)にはご使用できません。無理に取付けると故障の原因になります。
※4 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズ)はご使用になれません。
※5 従来の36V製品(BSL 3620、BSL 3626、BSL 3660)にはご使用になれません。
※6 2年保証は、BSL 1460、BSL 1860、BSL 3660、BSL 36A18、BSL 36B18のみ対象です。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。



※1 2020年2月現在、国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ)(165mmクラス 卓上スライド丸のこ 八寸切り) ※2 騒音値:SPF(2'×10') 直角切断時(条件により異なります) ※3 数値は参考値です(材料や条件により異なります)