

HIKOKI

UNLEASH the NEXT

コードレスジグソー

36V-2.5Ah CJ 36DA形

NEW

MV
MULTI VOLT

もっともはやく、
どこでも自在に切断。
クラストップ^{※1} & AC機以上の切断性能^{※2}

※1 2019年10月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスジグソー)
※2 当社従来製品：ジグソー CJ 160Vとの比較。数値は参考値です。材料や条件により異なります。

動画はこちら



もっともはやく、どこでも自在に切断。



コードレスなのに クラストップ※1 & AC機以上※2 の切断性能

高効率ブラシレスモーターと高出力なマルチボルト蓄電池により実現

切断スピード比較(目安)※2

● MDF(T24mm)、ブレード:No.41、オービタル:最大、変速スピード:最大、推力:20N

コードレス CJ 36DA **4.0m/min**

AC CJ 160V **3.3m/min**

コードレス CJ 36DA **1.6m/min**

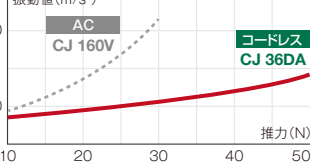
AC CJ 160V **1.0m/min**

高負荷切断

振動値が低く **1/3** スムーズな切断!

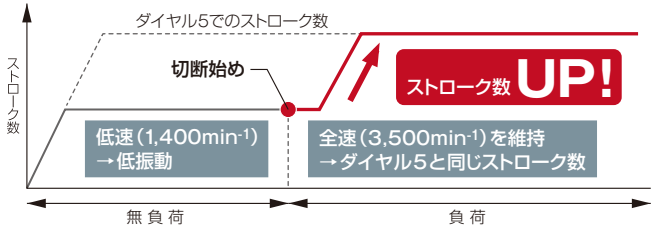
推力が高く **高負荷切断に強い!**

● SPFC(2×12)、ブレード:No.41、オービタル:最大、変速スピード:最大、押え付け荷重:30N(自重除く)



低速スタートで切断始めの墨線が合わせやすいオートモード機能

負荷がかかると、ストローク数を1,400min⁻¹から3,500min⁻¹に自動で切り替え



●用途に応じて2つのモードを選択可能

| モード | ダイヤル | ストローク数(目安) |
|--------|------|---|
| 通常モード | 1~5 | 800~3,500min ⁻¹ (無段階) |
| オートモード | A | 無負荷時:1,400min ⁻¹ 負荷時:3,500min ⁻¹ |

ストローク数を一定に保つ
定速度制御

工具を使わずにブレードの着脱ができる
ツールレスブレード交換



- オンロックスイッチ搭載
- 4段階切替オービタル機構
- 無段階変速機能
- プロア機構
- LEDライト
- 集じん機構搭載可能(ダストコレクターアダプタ別売)

ジグソーブレード一覧
こちらからアクセス
できます。



コードレスジグソー

36V CJ 36DA 形

XP 希望小売価格 **¥71,800** (税別)
マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18)・
急速充電器(UC 18YDL)・ケース付



NN 希望小売価格 **¥41,000** (税別)
蓄電池・充電器・ケース別売



*1 2019年10月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスジグソー)
*2 当社従来製品「ジグソー CJ 160V」との比較。数値は参考値です。材料や条件により異なります。
*3 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。
*4 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。
*5 振動3軸合成値(周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値)については、JEMA[一般社団法人日本電機工業会]ウェブサイト: <http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/power.html> をご参照ください。
*6 振動3軸合成値は、EN62841-2-11規格に基づき測定しています。
*7 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。

| 製品仕様 | | CJ 36DA |
|----------------|--------|--|
| 能力 | 木 材 | 135mm |
| | 軟 鋼 板 | 10mm |
| | ステンレス | 3.2mm |
| モーター | | 直流ブラシレスモーター |
| ストローク数 | | 800~3,500min ⁻¹ (回/分) |
| ストローク量 | | 26mm |
| 最小切断半径 | | 25mm(ガイドなし) |
| 傾斜切断角度 | | 左右 0~45° |
| 機体寸法(全長×全幅×全高) | | 277×81×206mm(BSL 36A18装着時) |
| 質量 | | 2.7kg(BSL 36A18装着時、ブレード除く) |
| 使用可能蓄電池※3 | | マルチボルト蓄電池(残量表示付) |
| 蓄電池 | 形 名 | BSL 36A18 |
| | 電圧・容量 | 36V・2.5Ah/18V・5.0Ah |
| 充電器 | 形 名 | UC 18YDL(冷却機能付) |
| | 充電時間※4 | 約25分 |
| 標準付属品 | | 急速充電器(冷却機能付)、ブレードNo.41、六角棒スパナ、刃口板、チップカバー、ケース、電池カバー |
| 振動3軸合成値※5 | | 木材 8.4m/s ² ※6・軟鋼板 4.5m/s ² ※6 |

JBRC 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。

(<https://www.jbrc.com>)

●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。

FM 68090 / ISO 9001:2015

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)本社・勝田工場・佐和工場・三京ダイヤモンド工業(株)・工機マニュファクチャリング&サービスは、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。

HiKOKI(ハイコーキ)/宣伝
Facebook
こちらからもアクセスできます。

「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。

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 ●ナビダイヤル
0120-20-8822 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。)*通話料は有料)

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、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

本カタログの内容は2019年10月現在のものです。 **SD-H1545** Printed in Japan TK·TH(M)