

**40Vmax** Li-ion

**XGT** Next Generation Technology

スマートシステムの  
動画がご覧になれます。



マキタ独自の  
「スマートシステム」  
工具 ↔ バッテリー ↔ 充電器 で最適化デジタル通信

高負荷時の  
連続作業時間  
最大約 **2.2倍**  
※当社基準による

バッテリー寿命  
約 **50%アップ**  
※当社基準による

専用設計ならではの  
高耐久仕様

**IP56** バッテリー  
防じん・防水保護等級  
■端子短絡防止構造  
■防水3層構造  
■衝撃吸収構造  
■高剛性レール

耐衝撃性  
約 **40%アップ**  
※当社比

圧倒的パワーを引き出す  
「高出力」バッテリー

高負荷作業時に  
さらに粘り強い  
BL4040F



40Vmaxリチウムイオンバッテリー クラス最速フル充電※2



**BL4025**  
部品番号 A-69923  
標準小売価格 24,400円



**BL4040**  
部品番号 A-69939  
標準小売価格 28,700円



**BL4040F**  
部品番号 A-73841  
標準小売価格 38,200円

40Vmax用 急速充電器

「立体」充電表示ランプで視認性アップ



**DC40RA** 部品番号 JPADC40RA  
標準小売価格 19,500円

**DC40RB** 2口タイプ 部品番号 JPADC40RB  
標準小売価格 35,900円

充電器用

互換アダプタ  
14.4/18Vバッテリーも  
充電可能  
(ライトバッテリー除く)



**ADP10** 部品番号 A-69967  
標準小売価格 6,200円

■主要機能

切断能力(mm)	傾斜 切断	ストローク (mm)	ストローク数 (min <sup>-1</sup> )[回/分]	電圧 (V)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量(kg) (バッテリー含)	ジグソー 刃	振動3軸※6 合成値(m/s <sup>2</sup> )	標準付属品	1充電あたりの作業量(BL4025装着時/目安)※7			
木材 135	アルミ 20	軟鋼板 10	0°~ 左右45°	26	0~3,500	直流36 (40Vmax)	272×84×208	2.6	B タイプ	6.1(木工) 4.2(金工)	ブレード B-10(木工用)・ BR-13(木工用)・B-22(鉄工用) カバープレート・六角棒スナバ4・刃口板	約516枚 (オービタル位置・0)	約77枚 (オービタル位置・0)

※3 B-16L(別販売品)使用時。 ※4 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※5 BL4025装着時。 ※6 EN62841-2-11規格に基づき測定。 ※7 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

■別販売品 ●ジグソーブレード Bタイプ

用途	能力(mm)			名称	全長 (mm)	インチ 当たり 山数	有効長さ (mm)	部品番号	価格	入 数
	木材合板	プラスチック	非鉄金属							
木材の毛羽立ち防止	5~60	-	-	BR-13	105	9	77	A-15045	750円	
木材の高速切断	3~50	3~50	-	B-8		8	75	A-30558	1,000円	
木材合板の高速切断、仕上げ	3~60	3~60	-	B-10		9	74	A-15768	1,400円	
木材・プラスチックの仕上げ	3~50	3~50	-	B-11	105	9	74	A-15774	1,100円	
木材・プラスチックの高速切断、仕上げ	5~60	5~60	-	B-12		6		A-15780	1,100円	
木材超仕上げ、挽き直し切り	3~60	3~60	-	B-37		9	77	A-76940	3,400円	
木材の荒切り	4~60	4~60	-	B-13		8		A-15796	650円	
木材(薄物)用	2~30	2~30	-	B-14	75	18	51	A-15805	600円	
木材の高速切断、荒切り	3~30	3~30	-	B-15		12		A-15811	600円	5
木材の高速切断、挽き直し切り	5~60	5~60	-	B-16	105	6	77	A-15827	850円	
木材の高速切断、挽き直し切り	5~60	5~60	-	B-17		74	45	A-15833	1,100円	
木材の挽き直し切り	2~30	2~30	-	B-18	75	14	45	A-15849	650円	
木材・合板・ プラスチック仕上げ (逆目ブレード)	3~30	3~30	5~27 石ころ ボード	B-19	90	12	63	A-15855	1,700円	
木材(厚物)用	3~20	9~25	-	B-19S	70	12	43	A-40272	1,700円	
木材の高速切断	5~135	5~135	-	B-16L	180	6	151	A-15039	1,900円	
木材の高速切断	4~60	4~60	-	No.58	105	8	77	A-15746	850円	
木材の高速切断、仕上げ	4~30	4~30	-	No.59				A-15752	1,100円	
金属 プラスチック(可) 金属	アルミ・プラスチック用	3~55	3~10	-	B-21	90	12	74	A-15861	1,700円
	金属・金属サイディング用	1.5~6	1.5~6	1.5~3	B-22		24		A-15877	1,100円
	新建材・樹脂・金属用	3~10	3~10	3~6	B-23		14		A-15883	1,100円
	金属用(薄板用)	1~3	1~3	1~2	B-24		32		A-15899	1,100円
	金属用、挽き直し切り	-	-	-	B-27				A-15920	1,100円
	金属用	1.5~6	1.5~6	1.5~3	No.51	90	24	65	A-15730	1,100円
	金属用	-	-	-	B-30	75		50	A-40886	1,100円
	金属用	-	-	-	B-25				A-15908	1,100円
	集成材・樹脂・金属用	3~55	3~55	3~30	B-26	105	9	74	A-15914	1,100円
	集成材・樹脂・金属用、挽き直し切り	2~35	2~35	-	B-29	75	16	42	A-67197	1,400円
	集成材・樹脂・挽き直し切り	-	-	-	No.60		32		A-03517	1,500円
	ステンレス専用 (ハイメタル)	ステンレス板	0.5~1	-	No.61	75	24	52	A-03523	1,500円
		ステンレス板	1~2	-	No.62		18		A-03595	1,500円
		ステンレス板	1.5~2.5	-						
	サイディング	石ころボード	FRP		B-HM	100	3	75	A-48701	3,500円
	8~50	8~50	8~22							3
	発泡スチロール・段ボール・ゴム・皮革	50	30	10	5					2

- 定規セット品(円切り兼用)  
160mm以下の幅での平行切断、  
半径170mm以下の円切りが可能。  
部品番号 193516-3 価格 1,300円
- ダストノズルセット品  
(集じん用)  
部品番号 1913T2-6 価格 1,300円
- ホースコンプリート  
内径φ28mm・長さ5m  
φ22.38  
カフス付  
部品番号 A-34229 価格 7,500円
- 長尺定規アダプタ  
(ジグソー用)  
部品番号 A-66167 価格 2,900円
- 長尺定規  
長尺定規1400▲  
長さ1,000mm 部品番号 A-67359 価格 7,000円  
長さ1,400mm 部品番号 A-66195 価格 8,000円  
長さ1,900mm 部品番号 A-66204 価格 10,000円

注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式アプリ  
製品詳細 &  
営業所紹介

公式SNS  
Instagram

App Store Google Play

https://www.instagram.com/makita.jp/

■振動3軸合成値の詳細はJEMA((社)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。  
■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。  
■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。  
■このカタログの内容は2024年10月現在のものです。

株式会社 マキタ 〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8  
TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。 カタログNo.Z23832A1 MC-202410

**Makita**

充電式ジグソー Bタイプ  
ブレード仕様  
JV002GRDX/GZ

**40Vmax** Li-ion  
**XGT** Next Generation Technology

クラストップの  
切断スピード  
厚い部材も高速切断

切断スピード  
約 **20%アップ**  
※当社18V機比



Li-ion 40Vmax 2.5Ah APT IP56 本体 防じん・防水 IP56 バッテリー 防じん・防水 NEW Cordless Jig Saw ヒューマンハードウェアのマキタ 人の暮らしとすまいるのために

# 様々な部材を高速切断

## クラストップの 切断スピード



**HIGH-POWER BL MOTOR**  
ハイパワーブラシレスモータ搭載

切断スピード  
約**20%**  
アップ  
※当社18V機比

■切断スピード比較(材料:MDF) ※2

JV002G	120	
当社18V機	100	
遅	切断速度	速



**墨線が狙いやすい**

切断時の安定性向上

**広いベース面積**

切断時のバタつきを抑制。



+

**低振動設計**

バランスプレートがロッドと逆方向に動き、振動を相殺。



アルミや軟鋼板も高速切断

「新ソフトノーロード採用」  
切断時以外は低騒音&低振動

無負荷時はストローク数を抑制。部材に刃が当たると高速で回転。さらに、切断後はストローク数を再び抑制して、切断時以外の騒音と振動を軽減します。

※ソフトノーロード機能解除可能

無負荷ストローク数 [min<sup>-1</sup>]



不意の起動を防ぐ「主電源スイッチ」

主電源スイッチを押し、ロック解除後にトリガをひいて起動。



「持ちやすいボディ形状」と「ロックオンスイッチ」

ボディを持ちながらの切り抜きや連続作業も快適に行えます。



用途や材料に合わせて調整



オービタル3段+ストレート切替

6段階スピード調整

セット位置	用途
ストレート 0	軟鋼板・ステンレス・プラスチックの切断および木材・合板のきれいな切断。
オービタル	I 軟鋼板・アルミ・硬質木材の切断。
	II 木材・合板の切断、アルミの高速切断。
	III 木材・合板の高速切断。

材料	ダイヤル表示
木材	4 ~ 6
軟鋼板	3 ~ 6
ステンレス	3 ~ 4
アルミ	3 ~ 6
プラスチック	1 ~ 4

防じん・防水保護等級 ※3

**IP56 本体**  
防じん・防水

**IP56 バッテリー**  
防じん・防水



充電式ジグソー

約19分 (実用充電) 約28分 (フル充電)

**Li-ion 2.5Ah** JV002GRDX  
標準小売価格 104,700円(税別)  
バッテリーBL4025x2本・充電器DC40RA・ケース付



本体のみ JV002GZ  
標準小売価格 45,300円(税別)  
バッテリー・充電器・ケース別売



切断能力		
木材 ※4	アルミ	軟鋼板
135 mm	20 mm	10 mm

1充電あたりの作業量 (BL4025装着時/目安) ※5	
合板(長さ300x厚さ12mm) プレード B-10	軟鋼板(長さ100x厚さ2.3mm) プレード B-22
約516枚 (オービタル 位置-0)	約77枚 (オービタル 位置-0)

■集じん機接続可能(集じん機接続の際は、別売品のダストノズルセット品が必要です。)  
■定回転制御 ■電気ブレーキ ■傾斜切断(左右45°)

Li-ion APT NEW  
BL4025 BL4040 BL4040F ◎推奨 ○使用可



高輝度LEDライト (光度3段階)



工具レスブレード交換



40Vmax シリーズの動画がご覧いただけます。

JV002Gの動画がご覧いただけます。

※1 充電式ジグソーにおいて、2023年10月現在 当社調べ。 ※2 切断材料:MDF/厚さ48x幅300mm、使用刃物:B-16L、回転数:全速、オービタル:最大。 ※3 IP表示をしている製品は粉じんや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。 ※4 B-16L(別売品)使用時。 ※5 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。