

**40V Li-ion max**

**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” 最適給電<sup>NEW</sup> + 最適充電の次世代バッテリー

## 専用設計ならではの IP56<sup>バッテリー</sup> 高耐久仕様 防じん・防水保護等級<sup>※1</sup>



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

パワーを最大限に  
引き出し、高負荷時の  
作業時間アップ

バッテリー寿命  
約 **50%アップ**  
※当社基準による

パワーアップと  
バッテリーの  
長寿命化を両立

耐衝撃性  
約 **40%アップ**  
※当社比

端子短絡  
防止構造

高剛性  
レール

バッテリー残容量  
表示ランプ

衝撃  
吸収構造

防水  
3層構造

### 40Vmaxリチウムイオンバッテリー

### 業界最速フル充電

※2020年11月現在、当社調べ。

Li-ion **2.5Ah**

実用充電 フル充電  
約19分 約28分

BL4025

部品番号  
A-69923  
標準小売価格  
23,200円



Li-ion **4.0Ah**

実用充電 フル充電  
約31分 約45分

BL4040

部品番号  
A-69939  
標準小売価格  
27,200円



### 40Vmax用 急速充電器

DC40RA

部品番号  
JPADC40RA  
標準小売価格  
16,000円



USB機器充電可能  
(出力電流2.4A)

「立体」充電表示ランプで  
視認性アップ

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  
4,500円



※1 バッテリー単体での保護等級です。工具本体にバッテリーを装着した場合は、本体側の保護等級に準じます。粉じんや水によって故障しないことを保証するものではありません。

### ■主要機能

| モデルNo. | 研削砥石寸法(mm) |                        |    | 回転数<br>(min <sup>-1</sup> )[回転/分] | 電圧<br>(V)                      | 本機寸法 <sup>※3</sup><br>(長さ×幅×高さmm) | 質量(kg)<br>(バッテリー含む) | 振動3軸合成値<br>(m/s <sup>2</sup> ) <sup>※5</sup> | 標準付属品   | 1充電あたりの作業量(目安) <sup>※4</sup> |     |
|--------|------------|------------------------|----|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------|--|---|------------------------------|-----|
|        | 外径         | 厚さ                     | 内径 |                                   |                                |                                   |                     |  |   | コンクリートの筋付け                   |     |
| GA033G | 150        | 6                      | 22 | 8,500                             | 直流36<br>(40Vmax) <sup>※2</sup> | 403×169×166                       | 3.2                 | -  | オフセット研削砥石・ロックナットレンチ・サイドグリップ   | 約5m (切り込み深さ30mm)             |     |
| GA034G | 150        | 6<br>(取り可能<br>砥石厚さ3~6) | 22 |                                   |                                |                                   |                     |  |   | 403×169×166                  | 3.2 |
| GA037G | 180        | 6                      | 22 | 6,600                             |                                | 509×200×164                       | 4.5                 | 5.0(グリーン)<br><2.5(サンディング)                    | ロックナットレンチ35(782407-9)・サイドグリップ<br>インナフランチ42CB(180mmダイヤモンドホイール用集じんカバー装着時) | 約4m (切り込み深さ30mm)             |     |

※2 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。※3 BL4040装着時およびサイドグリップ非装着時。※4 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。※5 EN60745-2-3規格に基づき測定。

### ■別販売品

| 配列レーザーブレード   | 寸法(mm) |     |     |      |             | 部品番号    | 価格      |
|--|--------|-----|-----|------|-------------|---------|---------|
|  | 外径     | 厚み  | 高さ  | 内径   | リング内径       |         |         |
| ●180mmダイヤモンドホイール用集じんカバー<br>最大切込み深さ 35mm★<br>部品番号 A-65713<br>標準小売価格 14,000円 | 154    | 2.2 | 9.7 | 25.4 | 20-22       | A-53497 | 16,700円 |
|  | 180    | 2.2 | 9.7 | 25.4 | 20-22<br>25 | A-53506 | 19,900円 |

その他の別販売品は取扱説明書、または総合カタログをご覧ください。 [マキタ 総合カタログ](#)

Bluetooth®のワードマーク及びロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、マキタはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標及びトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

**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

<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/powerool.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2020年11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.Z14633-1 EJA3-202011

**Makita**

## 充電式ディスクグラインダ

150mm スライドスイッチ/パドルスイッチ  
GA033G/034G

180mm パドルスイッチ  
GA037G

**40V Li-ion max**

**XGT** Next Generation Technology

切断スピード  
AC100V比  
約 **35%アップ**  
※1

## 高速回転かつ 重負荷に強い

高速回転  
**8,500 min<sup>-1</sup>**  
(GA033G/034G)  
**6,600 min<sup>-1</sup>**  
(GA037G)



最大切込深さ**48mm**でU字溝切断  
※ U字溝(JISA5372)呼180まで。GA037Gのみ。



**Li-ion** **BL MOTOR** **AFT** **IPX6** 本体防水 **IP56** バッテリー防じん・防水 **APT** 無線連動対応 **NEW**

※1 GA037G、BL4040使用時、当社AC100V180mm機比。 ※2 切込深さが30mmを超える場合、一回の切込量を30mm以下にし、二回以上に分けて切断してください。 ※3 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 GA037Gのみ ※ 写真のダイヤモンドホイールは別販売品です。

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。 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……

## 高速回転かつ重負荷に強い



高速回転  
**8,500 min<sup>-1</sup>**  
 (GA033G/O34G)  
**6,600 min<sup>-1</sup>**  
 (GA037G)

**BL MOTOR** ハイパワー ブラシレスモーター



GA037GRMX  
 スピードとパワーが求められる現場に

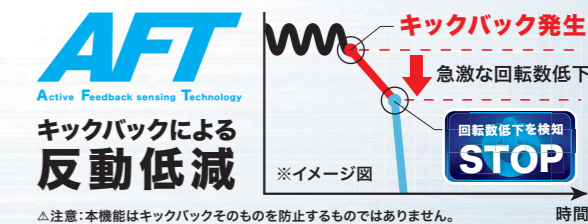


**IPX6** 本体 防水  
**IP56** バッテリー 防じん・防水

防水保護等級

本機はもちろん、バッテリーも対応

## 安全性を徹底追求



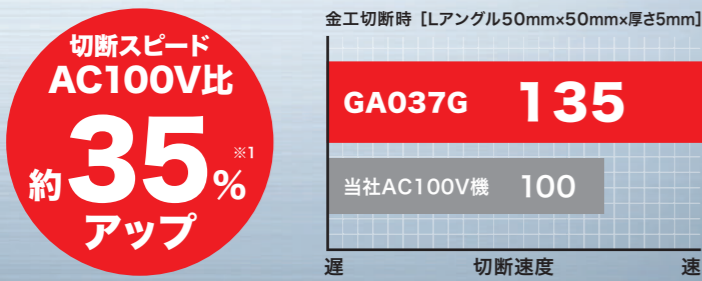
**パドルスイッチ + ブレーキ付**  
 スイッチを離せばピタッと止まる  
 ※ GA034G/O37Gのみ



**再起動防止機能**  
 スイッチを握ったまま誤ってバッテリーを挿しても起動しない



■ 過負荷保護発熱保護 ■ ソフトスタート



## マキタ初、150mm充電式 150mm

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>Li-ion 4.0Ah</b> 充電式ディスクグラインダ 「無線連動」非対応</p> <p>約31分 (実用充電) / 約45分 (フル充電)</p> <p>最大切込深さ <b>41mm</b></p> | <p>スライドスイッチ</p> <p>GA033GRMX / GZ</p> <p>標準小売価格 90,300円(税別) / 34,300円(税別)<br/>                 バッテリーBL4040×2本 充電器DC40RA・ケース付</p> | <p>パドルスイッチ</p> <p>GA034GRMX / GZ</p> <p>標準小売価格 91,800円(税別) / 35,800円(税別)<br/>                 バッテリーBL4040×2本 充電器DC40RA・ケース付</p> |
|--|--|---|



|                                  |                                       |                                    |
|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1 充電作業量 (目安)※3<br>4.0Ah (BL4040) | コンクリートの筋付け (切込み深さ20mm) 約 <b>11.9m</b> | コンクリートの筋付け (切込み深さ30mm) 約 <b>5m</b> |
|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|

※1 GA037G、BL4040 使用時。当社 AC100V180mm 機比 ※2 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。バッテリーを装着した場合は、本体側の保護等級に準じます。

## 深切り、広範囲の研削に 180mm

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Li-ion 4.0Ah</b> 充電式ディスクグラインダ 「無線連動」対応</p> <p>約31分 (実用充電) / 約45分 (フル充電)</p> <p>最大切込深さ <b>48mm</b></p> | <p>パドルスイッチ</p> <p>GA037GRMX / GZ</p> <p>標準小売価格 94,800円(税別) / 38,800円(税別)<br/>                 バッテリーBL4040×2本 充電器DC40RA・ケース付</p> |
|---|---|

|                                  |                                      |                                    |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1 充電作業量 (目安)※3<br>4.0Ah (BL4040) | コンクリートの筋付け (切込み深さ20mm) 約 <b>6.6m</b> | コンクリートの筋付け (切込み深さ30mm) 約 <b>4m</b> |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|

※3 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。 ※4 別販売品のワイヤレスユニットが必要です。写真の集じん機、ホース、集じんカバー、ダイヤモンドホイール、は別販売品です。



無線連動集じん※4  
 ワイヤレスユニット別売 A-66151 5,000円  
 Bluetooth® AWS Auto-start Wireless System

