

**40V
Li-ion****XGT**

Next Generation Technology

40Vmaxシリーズの
動画がご覧になります。

マキタ独自の“スマートシステム” 最適給電^{NEW} + 最適充電の次世代バッテリ



- 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の長寿命化を両立

40Vmaxリチウムイオンバッテリ **IP56** 業界最速フル充電

Li-ion 2.5 Ah
実用充電 約19分 フル充電 約28分Li-ion 4.0 Ah
実用充電 約31分 フル充電 約45分BL4025
部品番号 A-69923
標準小売価格 23,200円

NEW

40Vmax用 急速充電器

DC40RA
部品番号 JPADC40RA
標準小売価格 16,000円
NEW「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(バッテリも充電可能)
(ライトバッテリ除く)ADP10
部品番号 A-69967
標準小売価格 4,500円

※1 バッテリ単体での保護等級です。工具本体にバッテリを装着した場合は、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

ノコ刃寸法(mm)		切断能力(高さ×幅mm)			ターンベース回転範囲	回転数(min ⁻¹)	電圧(V)	本機寸法(mm)	質量(kg)(バッテリ含)	標準付属品
外径	内径	ターンベース角度	ノコ刃傾斜	左45°[当て木] 0°[直角] 右45°[当て木]						
165 (155~165)	20	0°[直角]	30×182 36×150[20mm]	46×182 55×150[20mm]	左47° 右57°	4,200	直流36 40Vmax ※2	495(奥行) 400(幅) 470(高さ)	10.3 BL4025 装着時	鉋肌チップソー(A-69244) ダストバッグ 三角定規 たて干しスライス 六角棒スパナ5.25
		左右45°	30×127 36×100[15mm]	46×127 55×100[15mm]						
		右57°	—	46×98 55×80[10mm]						

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。
※2 40Vmaxは満充電時のバッテリ電圧を表しています。※3 数値は参考値です。バッテリの充電状態や作業条件により異なります。

■ 別販売品

軽快切断、耐久性約2倍!**鮫肌+充電式**

プレミアムホワイト

卓上・スライドマルノコ

＝約50%アップ!

●卓上・スライドマルノコ用プレミアムホワイトチップソー 標準付属品 集成材・一般木材用

※1 当社従来品のプレミアムチップソー(A-50809)比。
耐久性は初期切削時間の2倍になる場合の比較

※2 当社従来品のレーザーダブルリストチップソー(A-50762)比。

●ショルダーベルト

部品番号 162741-7
標準小売価格 800円

NEW

●サブベースセット品

部品番号 191B97-3
標準小売価格 4,500円

NEW

定寸切りに最適 左右に取り付け可能

⚠ 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SNS
Instagram<https://www.instagram.com/makita.jp/>

■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2019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.Z23700-1 EBIA3-201910*

Makita**165mm充電式スライドマルノコ**

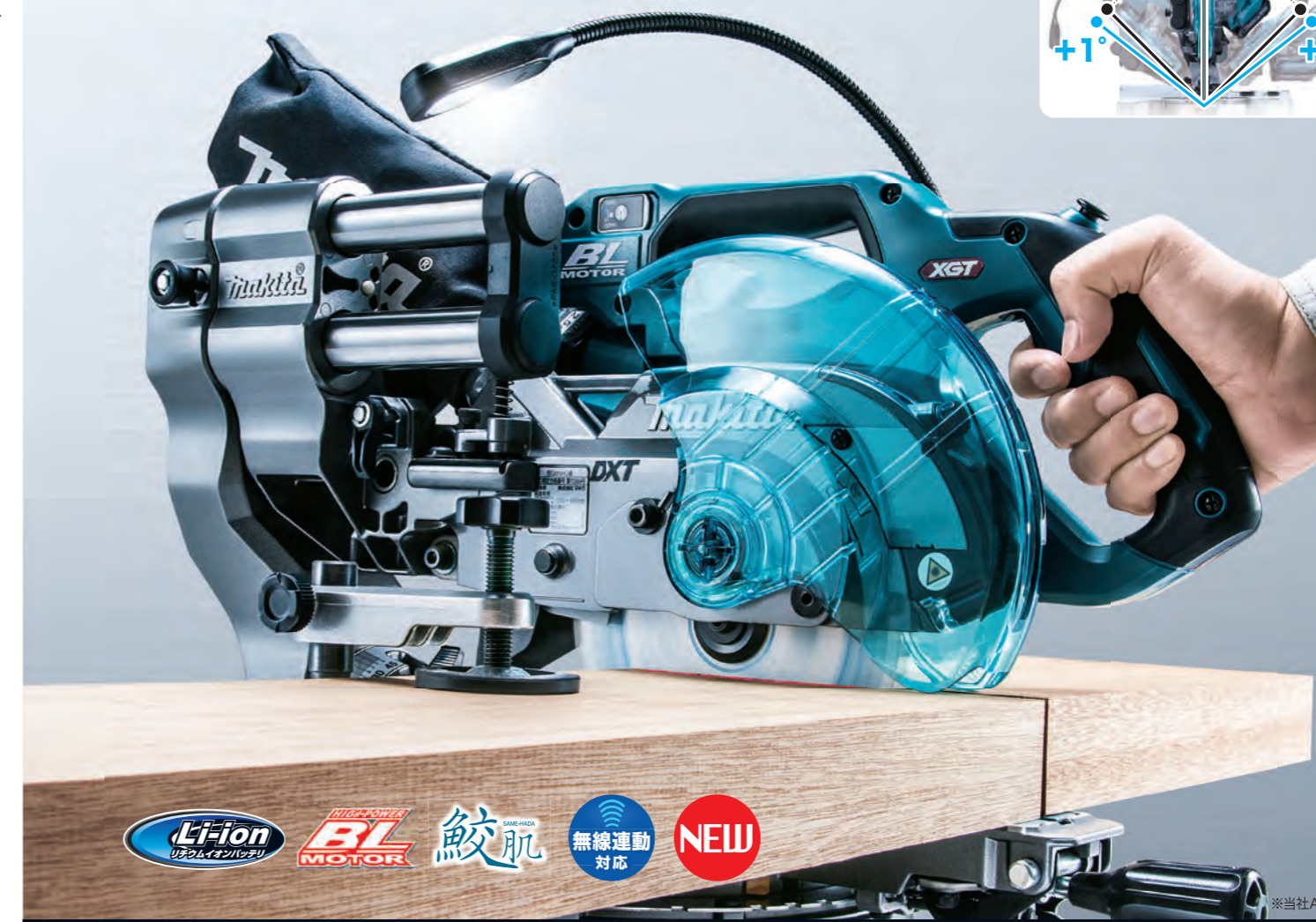
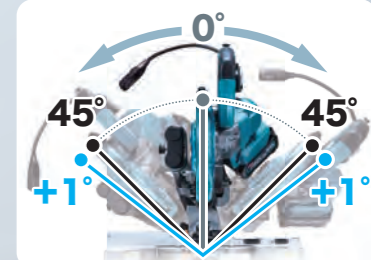
LS001GZ

切断スピード
約2.3倍**40V Li-ion**

XGT Next Generation Technology

定回転制御+左右両傾斜

AC機を超える高速&高負荷切断を実現



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のために……



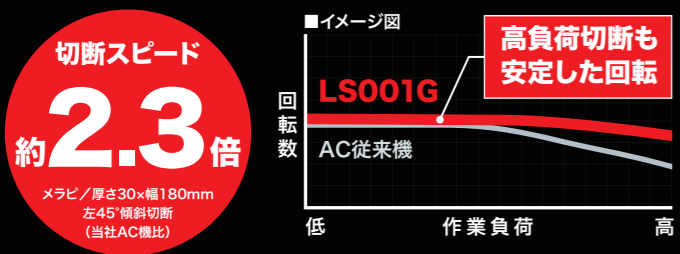
「定回転制御」で安定した回転数

AC機を超える 高速切断



回転数 **4,200 [回転/分]**

安定した回転数により、キレイな切断面を実現。



各部の剛性を追求し高耐久 高精度切断



“高耐久”
リニアボール
ベアリング×2個

従来品より高耐久・高精度な
ベアリングを採用。



“太径”
スライドポール
25mm



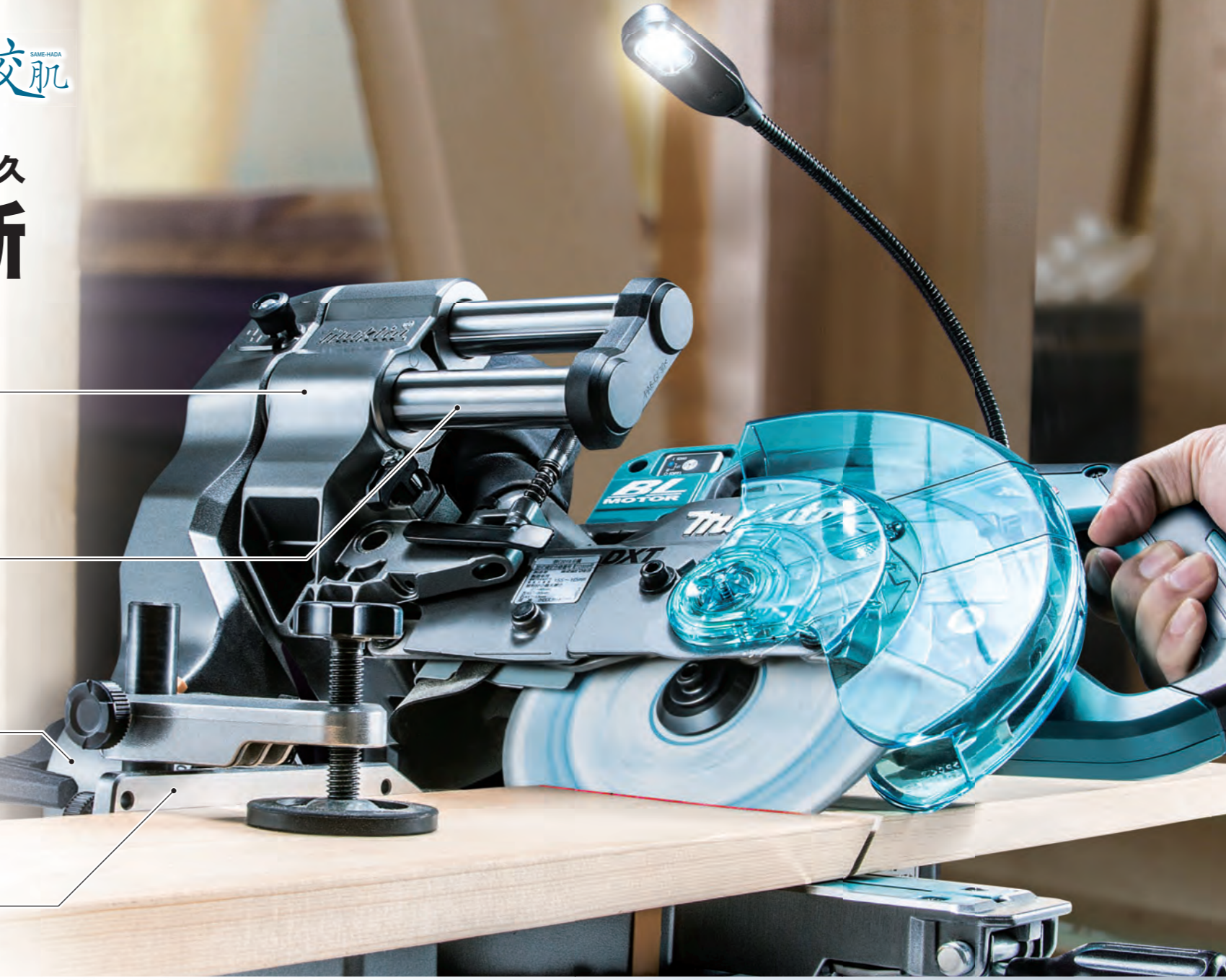
“高剛性”
傾斜角度調整部

位置決め用ロッドを太くし、
ピンの材質の変更等により
剛性がアップ。



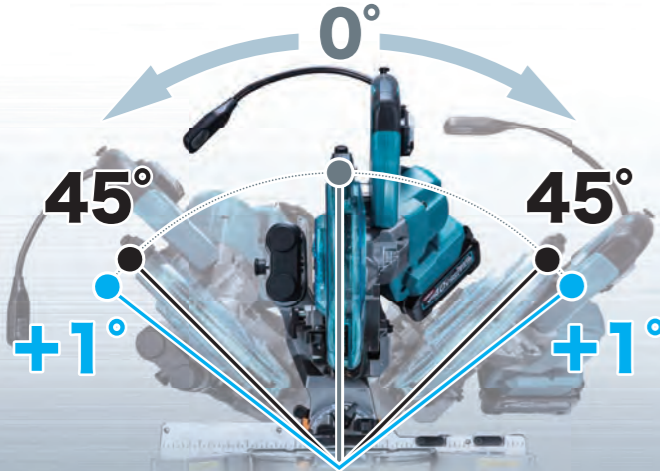
“肉厚”
ガイドフェンスで
剛性アップ

10mm
フェンス厚さ



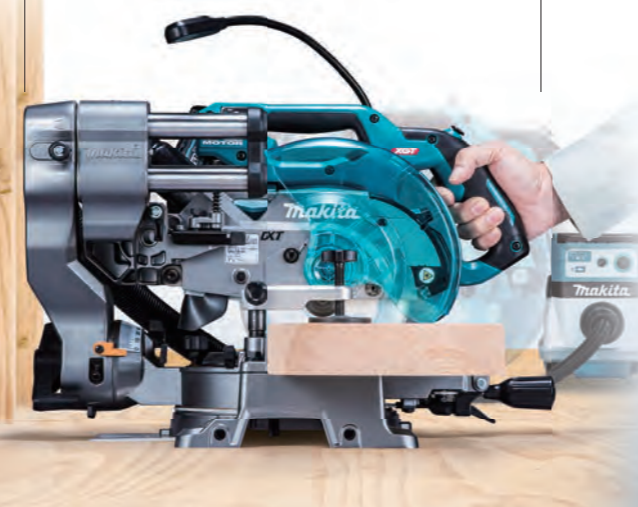
左右両傾斜 **45°+1°**

巾木などの内装材の突き合わせに便利



壁際で使えるスライド構造

奥行きが
変化しない **495mm**



優れた作業性で高精度切断をさらにサポート



ターンベース
角度微調整機構
ターンテーブル角度を
容易に微調整可能。



左傾斜時でも
刃先が見やすい
モータ配置を工夫し、
優れた視認性を実現。



墨線合わせに
便利なレーザー付
凹凸の多い部材でも
位置決めが容易。



傾斜角度
大型固定レバー
製品後部へ手を回す
事なく操作可能。



無線連動 AWS
充電式工具で連動集じん
ワイヤレスユニット別売
A-66151 5,000円

165mm 充電式スライドマルノコ

本体のみ **LS001GZ** 088381891820 NEW
標準小売価格 99,500円(税別)
本体・鉗チップソーのみ/バッテリ・充電器別売



パワーソースキット XGT1

部品番号 A-69727 標準小売価格 64,200円 NEW
BL4025×2本 (2.5Ah) DC40RA マックパックタイプ1

業界最速フル充電
実用充電
約19分
フル充電
約28分

1充電作業量(目安)/切断※4
約300本
フローリング材
厚さ12
×幅180mm

最大切断能力
高さ46mm
×幅182mm
ターンベース角度0°
ノコ刃傾斜0°



※1 当社AC機比。 ※2 無線連動には別売の無線連動対応集じん機・無線連動ユニットが必要です。 ※3 2019年10月現在、当社調べ。 ※4 数値は参考値です。バッテリの充電状態や作業条件により異なります。