

## Li-ion 40Vmax シリーズ 圧倒的切断スピードを実現した 充電式鉄筋カッタを発売

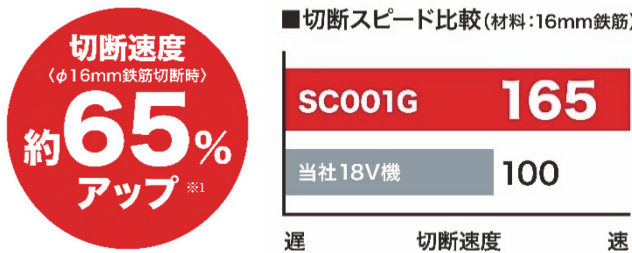
株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長 後藤宗利、資本金 24,206 百万円)は、40Vmax シリーズとして新たに「充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式) SC001G」を発売する運びとなりましたのでお知らせします。

このたび発売する「SC001G」は 40Vmax リチウムイオンバッテリーとハイパワーブラシレスモータを採用し、切断速度を従来機比約 65%アップ<sup>※1</sup> の高速切断を可能としました。また、設計の見直しによりハイパワーでありながら軽量かつコンパクト化<sup>※1</sup> を実現し、作業者の負荷を軽減しました。

### ■ 製品の特長

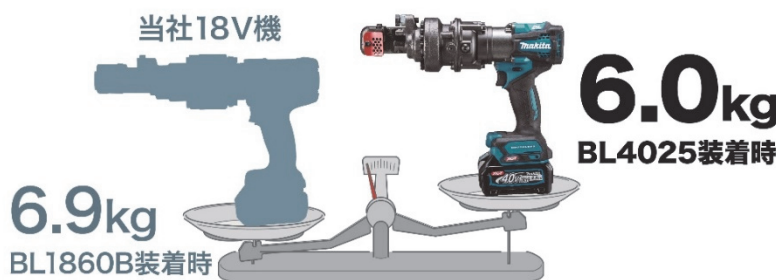
#### 1. 圧倒的切断スピード

40Vmax バッテリーとハイパワーブラシレスモータを採用することで、切断速度は従来機比約 65%アップ<sup>※1</sup> の高速切断を可能としました。φ16mm 鉄筋を約 1.7 秒で切断し、現場作業を効率化し工期の短縮を実現します。



#### 2. 軽量&コンパクトで持ち運びしやすい

ヘッド部の設計見直しにより、従来機に比べ質量は 0.9 kg 軽く、全長は 39mm 短くなり、軽量コンパクト化を実現しました。

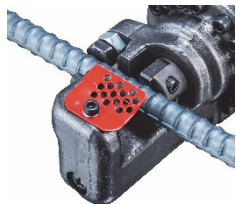


※1 当社 18V 機比。

### 3. その他の便利な機能

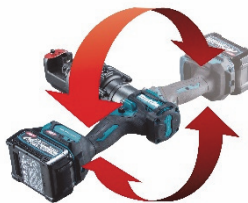
#### 切断時の飛散防止

飛散防止プロテクタにより  
作業側へ切断片が飛散  
することを防ぎます。



#### ヘッド部 360° 回転

現場の状況に合わせて、  
ヘッド部を回転させて臨機  
応変に対応できます。



#### リターンバルブ

手動リターンバルブでトラ  
ブル時にもカッタロッドを  
戻すことができます。



### 主要機能

切断能力 (mm)	切断速度	※2		※3		※3※4	
		電圧 (V)	本機寸法(mm) (長さ×幅×高さ)	質量(kg) (バッテリー含)	標準付属品	1充電あたりの作業量(目安)	
φ3~16	約1.7秒	直流36 (40Vmax)	321×103×285	6.0	六角棒スパナ3、4(各1本)・両口スパナ14-17	φ16mm : 約250本	

### 標準小売価格 (税別)

充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式) SC001GZK  
(ケース付/バッテリー・充電器別売)

302,000 円

※2 40Vmax は満充電時のバッテリー電圧を表しています。  
 ※3 BL4025 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。  
 ※このプレスリリースの記載内容は 2024 年 1 月現在のものです。

右記 QR コードより  
SC001Gの動画がご覧  
になれます。



バッテリー別売

### 報道関係のお問い合わせ先

株式会社マキタ 総務部総務課 TEL 0566-97-1717(直)  
〒446-8502 愛知県安城市住吉町3丁目11番8号

### お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国 129 力所営業所 <https://www.makita.co.jp/network/index.html>