

製造業のビジネスチャンスが見える
モノづくり最新情報サイト
じゃぱんお宝にゆ〜す
<https://japan.otakaraneews.com>

じゃぱんお宝にゆ〜す

モノづくり現場の未来を見つめる
製造業応援サイト
じゃぱんお宝WEB新聞
最新情報満載！好評配信中！

Makita Li-ion 40Vmaxシリーズ新製品

切断速度を従来機比約65%アップ！圧倒的切断スピード！ 新製品の充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式)「SC0001G」発売

ハイパワー 高速切断実現

株式会社マキタ(愛知県安城市、社長：後藤 宗利氏)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。
今回、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。切断速度を従来機比約65%アップ(※1)し、高速切断を可能にする。

軽量・コンパクト 作業負担を軽減

新製品の充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式)「SC0001G」は、設計の見直しを図り、ハイパワーでありながら軽量かつコンパクト化(※1)を実現。作業者の負担を軽減した。

圧倒的切断スピード 切断速度従来機比 約65%アップ

充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式)「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



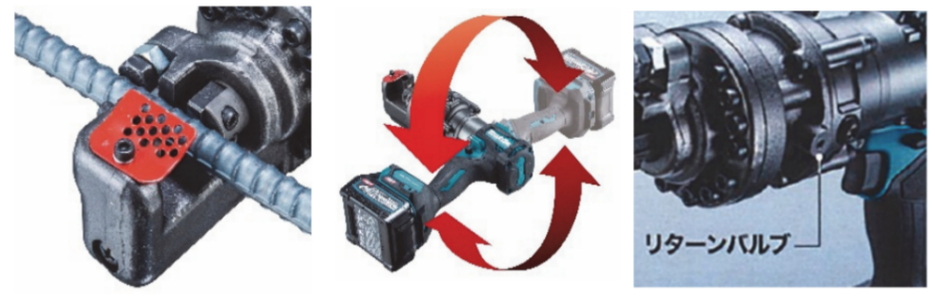
採用することで、切断速度は従来機比約65%アップ(※1)の高速切断を可能とした。φ16mm鉄筋を約1.7秒で切断し、現場作業を効率化し、工期の短縮を実現する。

抜群の操作性 持ち運びしやすい

「SC001G」はヘッド部の設計見直しにより、従来機に比べ質量を0.9kg軽くしたほか、全長を39mm短くしたことで軽量・コンパクト化を実現した。

切断時の飛散防止 ヘッド部360°回転 リターンバルブ

「SC001G」は、飛散防止プロテクタにより、作業側へ切断片が飛散するのを防ぐことができる。
また、ヘッド部が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る。
さらに手動リターンバルブにより、トラブル時にもカッタロッドを戻すことができる。

- 主要機能
- ▶切断能力(mm)：φ3～16

- ▶切断速度：約1.7秒
- ▶電圧(V)：直流36(40Vmax)(※2)
- ▶質量(kg)：6.0(バッテリー含む)(※3)
- ▶標準付属品：六角棒スパナ3,4(各1本)、両口スパナ14～17

☆1充電あたりの作業量(目安)
φ16mm、約250本(※3・※4)

■標準小売価格(税別)
充電式鉄筋カッタ(携帯油圧式)
SC001GZK：302,000円
※ケース付、バッテリー・充電器別売

■用語の補足
※1：同社18V機比。
※2：40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表している。
※3：BL4025装着時。
※4：数値は参考値。
バッテリーの充電状態や作業条件により異なる。

(※資料提供：マキタ)



QRコードより動画閲覧可能

バッテリー別売



■新製品の詳細は、株式会社マキタ ホームページ参照 → <https://www.makita.co.jp/>
■新製品の問い合わせは、株式会社マキタ 全国129ヵ所営業所へ → <https://www.makita.co.jp/network/index.html>