### 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 じゃぱんお宝にゅ~す

https://japan.otakaranews.com

# Upidhallo~f

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

### 7mmkitm Li-ion 40Vmaxシリーズ新製品情

## (ワー&高能率な最新充電式ト) 002G1

### リマベース仕様

マキタ(愛知県安城市、社長:後藤 宗利氏)は、同社40Vmaxリチウムイオ ンバッテリを電源とする充電式トリマ の新製品「RT001G」(トリマベース 仕様)及び「RT002G」(プランジベー ス仕様)を発売した。

同社は2017年8月に、独自の14.4V/ 18Vリチウムイオンバッテリを使用す る充電式トリマRT40D/50Dを発売し、 コードレスならではの取り回しの良さ と作業スピードの高さで好評を得てい た。

新たに発売した「RT001G」あよび 「RT002G」は、RT40D/50Dの手にな じむコンパクトサイズを踏襲しつつ、 よりハイパワーかつスピーディーな作 業を可能にする最新モデルとして投入 した。

#### ハイパワー&高能率

新製品は、ハイパワーブラシレスモー

メラピ溝付け/ø6mmビット、深さ6mm RT001G/002G 135

RT001G RT002G 高負荷作業も 安定した回転 定回転制御なし

タと40Vmaxリチウムイオンバッテリ 採用により、高速回転かつ重負荷に強 い性能を実現したことで、作業スピー ドは同社18V機に比べ約35%向上した。

また、定回転制御によって高負荷作 業時も安定した回転を維持するほか、 作業をスムーズに進めることができる。

#### 用途で選べる2仕様

新製品は、軽快でパワフルな作業が 可能なトリマベース仕様(RT001G)と、 両手で保持することで正確かつ安定し た作業が可能なプランジベース仕様(R T002G)の2仕様を用意。作業内容に合 わせた仕様が選択可能になっている。





RT001G トリマベース仕様

RT002G プランジベース仕様

チャック孔径は6mm、8mmに対応する (※ベースはそれぞれ付け替えが可能)。

#### 使いやすい多彩な機能

両機は集じん機との無線連動機能を はじめ、現場の作業効率アップをサポー トする多彩な機能が充実。使いやすさ がさらに向上し、作業効率向上に貢献 する。



LED ライト2灯



#### 豊富なベースセット品、ビット

この他にも別販売品として豊富な種 類のベースセット、ビットをラインアッ プ。多種多様な作業内容にフレキシブ ルに対応する(※各種ベースセットはR T40D/RT50Dと共通)。

標準小売価格(税別)は、トリマベー ス仕様の「RT001GRDX」78,600円、 バッテリ BL4025×2 本・充電器 DC4 ORA・ケース付。「RT001GZ」33,800 円、本体のみ/バッテリ・充電器・ケー ス別売。

プランジベース仕様の「RT002GRDX」 85,100円、バッテリBL4025×2本・充 電器 DC40RA・ケース付。「RT002G Z」40,300円、本体のみ/バッテリ・充 電器・ケース別売。

#### 速度調整ダイヤル



作業内容に合わせて回転数を無段 変速。本体を握ったまま操作可能。 (トリマベース使用時)



シャフトロック付き ボタンを押しながらスパナ 1本で簡単にビット交換



意図しない起動を防ぐ待機 スイッチ

②LED ライトが点灯(待機状態) ③ON/OFF スイッチを押して起動



トリマベース仕様

プランジベース仕様

RT001G

RT002G



■新製品の詳細については、株式会社マキタ ホームページ参照→ https://www.makita.co.jp/ ■商品の問い合わせは、株式会社マキタ 全国126ヵ所営業所→ https://www.makita.co.jp/network/index.html