

Li-ion 40Vmax シリーズ 高能率・高耐久・ハイパワー 充電式ヘッジトリマ シリーズを発売

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「充電式ヘッジトリマ シリーズ MUH016G/017G/018G/019G」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 MUH016G/017G/018G/019G は、刃物長 300mm~460mm クラスの充電式ヘッジトリマとして当社で初めて 40Vmax バッテリーを採用しました。高耐久&ハイパワーを小型・軽量ボディに凝縮し、軽快な刈込感を実現しました。

右記 QR コードより
「MUH016G/017G/018G/019G」
の動画がご覧になれます。



■ 製品の特長

1. 高耐久クランク機構&ハイパワーブラシレスモータ

「厚型」のクランクを採用し、高負荷時でもクランクが外れにくい構造とすることで、耐久性がアップしました。
また高出力な 40Vmax バッテリーとハイパワーブラシレスモータ搭載により出力とストローク数※1 が向上し、軽快な刈り込み感を実現しました。



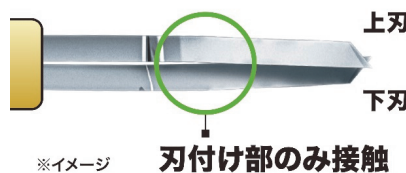
2. 導入性、切れ味が良い偏角挿み刃形状

偏角挿み刃仕様は、上刃と下刃がかみ合うときだけ接触する角度が付いた形状で、枝葉を捉える導入性と切れ味に優れ、美しい仕上がりを実現します。



鋭い切れ味の挿み刃形状

刃付け角度の鋭角化と、精密な刃先合わせ



※イメージ

優れた導入性&枝が逃げにくい



スムーズに捉え

逃さずせん定

3. その他の機能

カミコミ解除機能で素早く解除

シャープレードにかみ込んだ枝などを逆転動作で素早く解除します。



カミコミ

カミコミ解除

両刃使用で作業効率UP!

別販売品のウルトラチップスイーパーを、シャープレードに取り付けて使用することで、両刃を使った往復刈り込みの際、刈った枝葉を左右へ払い落とし、作業効率がアップします。



「防じん・防滴」仕様

ウェットガード^{※2,3}



防水保護等級^{※3,4}



※1 当社 18V 機比。 ※2 本機は雨の中での使用に耐える製品仕様となっておりますが、故障しないことを保証するものではありません。(当社基準)
※3 水や粉じん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。 ※4 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。

■ 主要機能

モデル No.	※5		※6		電源 (V)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm) (バッテリーBL4020含む)	質量(kg) (バッテリー BL4020含む)	標準付属品	※7	
	刃物長 (mm)	最大 切断径 (mm)	ストローク数 (min ⁻¹) [往復/分]	カット数 (min ⁻¹) [回/分]					1充電あたりの連続運転時間(目安)	
									BL4020使用時	BL4025使用時
MUH016G	300	φ18	2,100	4,200	直流36 (40Vmax)	700×176×164	2.5	ブレードカバー チップレシーバ	約1時間5分	約1時間25分
MUH017G	360					762×176×164	2.6		約1時間	約1時間20分
MUH018G	400					817×176×164	2.6		約55分	約1時間15分
MUH019G	460					877×176×164	2.7		約50分	約1時間10分

■ 標準小売価格 (税別)

充電式ヘッジトリマ



300mm [刃物長]

360mm [刃物長]

400mm [刃物長]

460mm [刃物長]

本体のみ MUH016GZ

標準小売価格 44,100 円(税別)
バッテリー・充電器別売

本体のみ MUH017GZ

標準小売価格 46,100 円(税別)
バッテリー・充電器別売

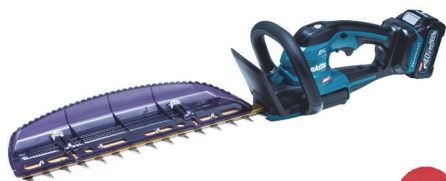
本体のみ MUH018GZ

標準小売価格 47,300 円(税別)
バッテリー・充電器別売

本体のみ MUH019GZ

標準小売価格 50,100 円(税別)
バッテリー・充電器別売

バッテリー・充電器 標準付属モデル



400mm [刃物長]

Li-ion 2.0Ah MUH018GWA

標準小売価格 74,800 円(税別)
バッテリー BL4020・充電器 DC40WB 付

BL 4020	BL 4025	BL 4040	BL 4040F
◎	◎	◎	◎
BL 4050F	BL 4080F	PDC 01	PDC 1200
○	○	◎	◎

◎推奨 ○使用可

※5 最大切断径は刃を軽く数秒間押し当てれば切断できる枝の直径です。(目安) ※6 40Vmax は満充電時のバッテリー電圧を表しています。
※7 連続運転時間は満充電における参考数値です。作業条件により異なります(無負荷時)

※このプレスリリースの記載内容は 2024 年 6 月現在のものです。

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>