

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 New Product

マキタ初の製品が新たにラインナップ 健康な芝生の育成管理に欠かせない 充電式スカリファイヤ MUV001G 発売

緑地管理に最適

株式会社マキタ(愛知県安城市、社長：後藤 宗利氏)は、充電式工具40V maxシリーズの新製品としてこのほど充電式スカリファイヤ「MUV001G」を発売した。

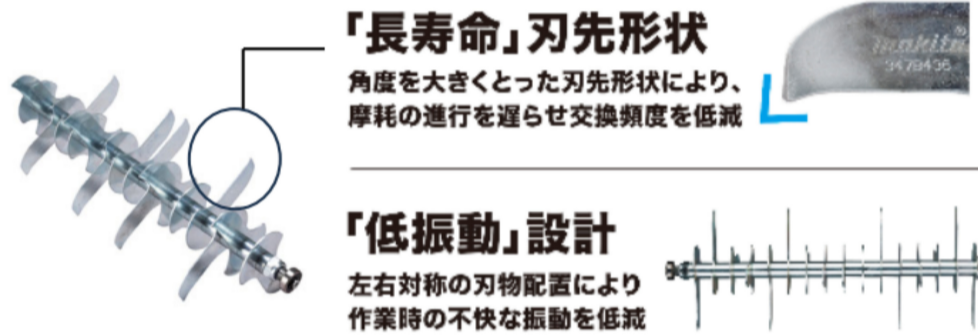
MUV001Gは、“スカリファイヤ”という同社初の製品ラインアップとなる。“スカリファイヤ”は、いわゆる縦回転式の芝生用研削機機。

同機はサッチと呼ばれる芝生の刈り草や古い根などが土壌の表面に堆積してしまうと芝生の成長を妨げる。これを新製品のMUV001Gを使用することにより、サッチを取り除くことができる。

作業幅が充電式最大の380mm、40V maxバッテリー2本付けで豊富な作業量をこなすことができ、緑地管理に適している

MUV001G一台で エアレーションと サッチングが可能

同機は標準付属品のパーティカル



「長寿命」刃先形状

角度を大きくとった刃先形状により、
摩擦の進行を遅らせ交換頻度を低減

「低振動」設計

左右対称の刃物配置により
作業時の不快な振動を低減

カッターやサッチングブレードで、芝生を健康に保つための2つの作業が行える。

1つはほふく茎や根をカット、芝生に溝をつけ、土壌に酸素を供給するエアレーションという作業。もう1つは土壌に堆積した古い根や刈った芝を取り除くサッチング作業。

同機は標準付属品としてパーティカルカッターとサッチングブレードを装備。パーティカルカッターは、角度を大きくとった刃先形状により、摩擦の進行を遅らせ交換頻度を低減する“長寿命”刃先形状を実現。加えて左右対称の刃物配置により、作業時の不快な振動を抑える“低振動”設計により、+5mmから-12mmの作業深さに応じて18段階の調整が可能で、ほふく茎や根をカットする。

また、サッチングブレードは、芝カス、苔などを効率よくカキ出すフック

形状のサッチングに特化した刃となっており、サッチングからエアレーションまで効率の良い作業が行える。

MUV001Gは40Vmaxバッテリー2本付

豊富な作業量

けで、1つ目のバッテリー残量がなくなると2つ目のバッテリーに自動で切り替



わるため、長時間の作業でも快適に作業できる。作業幅は充電式最大380mmで、1回の充電で広い範囲を作業することができる。

優れた操作性 防水性能

MUV001Gはモータ、バッテリー、ハンドルなどを刃物の前方に配置することで、機体の前方に重心を集めている。これにより、前輪が浮き上がりにくく刃物にしっかりと力が伝わり、安定した作業が行える。

さらに、防水保護等級も備えており、雨に濡れても運転できる。



MUV001G の動画が
ご覧になれます



■標準小売価格(税別)
◇充電式スカリファイヤ MUV001GZ
133,000円
(本体のみ/バッテリー・充電器別売)
パーティカルカッター・サッチングブレード付。
(資料提供：マキタ)