

各位

愛知県安城市住吉町3丁目11番8号
株式会社マキタ

高速カットで軽快な刈込みを実現した 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、高速カットで軽快な刈込みを実現した「充電式ヘッジトリマシリーズ MUH307D/367D/407D/467D」を発売する運びとなりましたのでお知らせします。当社従来機に比べカット数が約 20%アップ※1 するとともに、作業時の振動や騒音を抑えたことで使いやすさが大幅に向上しました。ラインアップとして当社 18V リチウムイオンバッテリー対応の上述 4 モデルの他、10.8V(スライド式)対応の「MUH354D」、14.4V(ライトモデル)対応の「MUH355D」を取り揃えています。

カット数
約 **20%**
アップ
[当社従来機比] ※1



カット数
4,000min⁻¹
ストローク数
2,000min⁻¹

[製品の特長]

1. 使いやすさアップ

集草性が向上した新・チップレシーバ搭載により、枝葉の取り込みがよりスムーズになりました。また、不意な誤作動防止に役立つロックオフレバーや連続運転時にも指が疲れにくいロックオンスイッチ採用により、使いやすさがアップしました。

枝葉をスムーズに取り込む、新・チップレシーバ (18V: MUH307Dシリーズのみ)

滑らか形状で集草性アップ

枝葉が落ちにくい 枝葉が滑りにくい

安心 ロックオフレバーで不意な誤作動を防止



楽らく ロックオンスイッチで連続運転、連続作業時に指が疲れにくい



2. 低振動、低騒音で環境にやさしい

様々な振動を吸収するラバーリングを5カ所に配置し、快適な使い心地を実現しています。また、クランクとギアの接触音やモーター冷却風の排出音など作業時に気になる細部の騒音を低減しました。



きわめる防振
「二重構造」

様々な振動をラバーリングで吸収、快適な使い心地

ラバーリング×5箇所



納得の静かさ
「超・低騒音」※2

[騒音値: 76dB(A)] EN62841準拠

クランクとギアの
接触音低減

モーター冷却風の
排出音低減

[標準小売価格]

新・高級刃 美しい切り口、スムーズな切断

(18V: MUH307Dシリーズのみ)



↑ 18mm ※4
最大切断径

新・高級刃 容量3.0Ahバッテリー搭載。長時間使えて、パワフル

連続運転時間 ※3
約48分(目安)



300mm [刃物長]

360mm [刃物長]

400mm [刃物長]

460mm [刃物長]

■バッテリーBL1830B・充電器DC18SD付 **約60分充電**

Li-ion 3.0Ah MUH307DSF 標準小売価格 31,800円(税別) | MUH367DSF 標準小売価格 33,600円(税別) | MUH407DSF 標準小売価格 34,700円(税別) | MUH467DSF 標準小売価格 37,300円(税別)

■バッテリー・充電器別売
本体のみ MUH307DZ 標準小売価格 15,500円(税別) | MUH367DZ 標準小売価格 17,300円(税別) | MUH407DZ 標準小売価格 18,400円(税別) | MUH467DZ 標準小売価格 21,000円(税別)



↑ 15mm ※4
最大切断径

特殊コーティング刃 軽量&パワフル

連続運転時間 ※3
約24分(目安)



350mm [刃物長]

■バッテリーBL1015・充電器DC10WC付 **約50分充電**

Li-ion 1.5Ah MUH354DWH 標準小売価格 21,900円(税別)

■バッテリー・充電器別売
MUH354DZ 標準小売価格 13,600円(税別)



↑ 15mm ※4
最大切断径

特殊コーティング刃 パワーと軽さを両立

連続運転時間 ※3
約32分(目安)



350mm [刃物長]

■バッテリーBL1415G・充電器DC18SG付 **約35分充電**

Li-ion 1.5Ah MUH355DSH 標準小売価格 24,800円(税別)

[主要機能]

モデル No.	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]	電源 (V)	※5	※5	標準付属品	1充電あたりの連続運転時間(目安)
						本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量 (kg)		
MUH354D	350	φ15	2,000	4,000	直流 10.8	693×175×165	1.9	ブレードカバー	約24分 [BL1015使用時]
MUH355D	350	φ15	2,000	4,000	直流 14.4	707×175×165	2.1		約32分 [BL1415G使用時]
MUH307D	300	φ18	2,000	4,000	直流 18	670×175×165	2.4	チップレシーバ ブレードカバー	約48分 [BL1830B使用時]
MUH367D	360					727×175×165	2.5		
MUH407D	400					790×175×165	2.5		
MUH467D	460					845×175×165	2.6		

※1 当社従来機比、2022年1月現在、当社調べ。 ※2 当社、騒音対策前の既存機と比較した場合。人間が一般的に感じるdB値より割り出した騒音を比較したイメージです。人により騒音の感じ方に差が出る場合があります。
 ※3 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) ※4 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) ※5 寸法・質量はバッテリー含む。

本件に関するお問い合わせ先

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 TEL0566-97-1717(直)

お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国126カ所営業所 <https://www.makita.co.jp/network/index.html>

以上