

2021年5月24日

## プレスリリース

### 芝の手入れを、より手軽に、よりキレイに！ バッテリー芝刈機 STIHL RMA 235 / RMA 339 C 新発売

株式会社スチール(栃木県河内郡上三川町多功 2570-1 代表取締役:スピッツァー マリオ)は、カジュアルユーザー向けバッテリーツールシリーズ AK システムの新たなバッテリー芝刈機として STIHL RMA 235 および RMA 339 C を 2021 年 6 月 1 日より発売いたします。



RMA 235



RMA 339 C

STIHL RMA 235 は、刈り幅が 33 cm、標準バッテリー(AK 20)を使用すると 300 m<sup>2</sup>\*の芝草を刈ることができます。静かで、コンパクトなのでご家庭のお手入れにぴったりです。一方、STIHL RMA 339 C は、刈り幅 37 cm、標準バッテリー(AK 30)を使用すると、330 m<sup>2</sup>\*の芝草を刈ることができます。広いお庭や小規模施設の芝草のお手入れに最適です。

バッテリータイプの芝刈機ですので、電源ケーブルの長さを気にすることなく、お庭のすみからすみまで自由に芝草のお手入れができます。

\*標準バッテリー使用時。芝草の状態、作業状況により作業範囲の差が生じます。

STIHL AK\*システムシリーズの製品では、STIHL AK システム専用の 36 V リチウムイオンバッテリーからエネルギーが供給されます。芝刈機の他にも、ヘッジトリマーやブロワー、刈払機、チェーンソーまで、幅広い用途に対応するツールを取り揃え、共通のバッテリーと充電器を使えるので、非常に便利です。

\*AK システム: バッテリー着脱可能な大・中・小規模ガーデン用モデル

## <スリムな形状で軽量>

RMA 235(本体質量 14 kg\*)および RMA 339 C(本体質量 16 kg\*)は共に、軽量かつスリムなデザインで、操作性に優れています。芝草のお手入れや移動も楽にこなすことができます。

\*バッテリーを含まない質量

## <排出ガスや騒音の心配なし>

STIHL バッテリー芝刈機はバッテリー製品であるため、エンジンツールの様に、燃料の準備や保管、始動時の手間、排出ガスの臭い、作業時の騒音を気にすることなく作業ができます。

また、モーターの動作音が非常に小さいため、長時間使用してもイヤーマフや耳栓の着用が不要であるだけでなく、作業時の騒音で近隣住民に迷惑をかける心配もありません。住宅地や公共施設など、排出ガスの臭いや、騒音を気にする場所の作業に最適です。

## <素早く簡単に刈込高さの調整ができます>

RMA 235 および RMA 339 C は、両モデルとも、工具を必要とせず、素早く簡単に刈込の高さを5段階で調整ができます。それぞれの刈込の高さは下記のとおりです。

機種名	刈込高さ
RMA 235	25 mm – 65 mm
RMA 339 C	30 mm – 70 mm



RMA 235



RMA 339 C

## <パワーロスのない駆動方式>

RMA 235、RMA 339 C は共に、芝草を刈るブレードは、ベルトやギアボックスを使用せず、モーターで直接回転しています。そのためエネルギーの無駄がなく、パワフルに効率よく芝刈りができます。



芝草を刈るブレード

## <バッテリーの使用時間を延ばす ECO モード>

両モデルとも、ECO モードと呼ばれるモーターの出力調整機能を採用することで、バッテリーの消費を抑えることが可能となり、使用可能な時間が長くなります。RMA 235 は刈る芝草の状態によってブレードの回転数を自動的に調整するのに対して、RMA 339 C は ECO モードへの切り替えを手動で行います。

## <操作性に優れたハンドルバー>

RMA 235 は、握りやすく、ハンドルバーから手を放さずに、レバースイッチを操作できる使いやすいハンドルバーを採用しています。また、ハンドルバーは折りたたみ式で収納や持ち運びも簡単。それに対して、RMA 339 C は、STIHL 独自のモノコンフォートハンドルバーを採用しています。ハンドルバーが、芝刈機の本体に 1 本のバーで固定されているため、ハンドルバーを折りたたむことなくグラスキャッチャーボックスを簡単に脱着できます。ハンドルバーは、レバー操作で簡単にコンパクトに折りたたむので、省スペースでスッキリ収納可能です。

なお、両モデル共に、作業者の身長や手の長さに合わせて、ハンドルバーを 2 段階の高さ調整ができます。



## <グラスキャッチャーボックス>

RMA 235、RMA 339 C は共に、グラスキャッチャーボックスには、刈った芝草が一杯になったことが一目でわかるインジケーターを採用しています。それぞれのグラスキャッチャーボックス容量は下記のとおりです。



機種名	グラスキャッチャーボックス容量
RMA 235	30 リットル
RMA 339 C	40 リットル

## <仕様>

モデル	RMA 235	RMA 399 C
質量	14 kg*	16 kg*
刈幅	33 cm	37 cm
刈込高さ	25 mm – 65 mm	30 mm – 70 mm
駆動範囲	300 m <sup>2</sup> (標準バッテリー-AK 20 使用時)	330 m <sup>2</sup> (標準バッテリー-AK 30 使用時)
容量	30 リットル	40 リットル
音圧レベル	76 dB(A)	
標準バッテリー	AK 20	AK 30
希望小売価格(税込)	44,000 円 (バッテリー、充電器セット価格) 28,600 円 (本体価格)	78,100 円 (バッテリー、充電器セット価格)

\*バッテリーを含まない質量



## 会社概要

STIHL グループは、林業・農業従事者、造園・景観整備、建設業者、個人庭園所有者向けのパワーツールを開発・製造・販売しています。取扱製品は、41 の販売子会社、120 の輸入業者、160 を超える国の 53,000 店以上の販売・修理サービス店を含む正規販売店を通じてのみ流通・販売されています。STIHL は、7 か国(ドイツ、米国、ブラジル、スイス、オーストリア、中国およびフィリピン)にある自社工場で生産を行っており、1971 年以降チェーンソーの世界販売台数 1 位を誇るブランドとなりました。創業は 1926 年で、シュトゥットガルト近郊のヴァイプリンゲンに本社があります。2019 年グループ売上高は 39.3 億ユーロ、従業員数は 16,722 名です。

以上