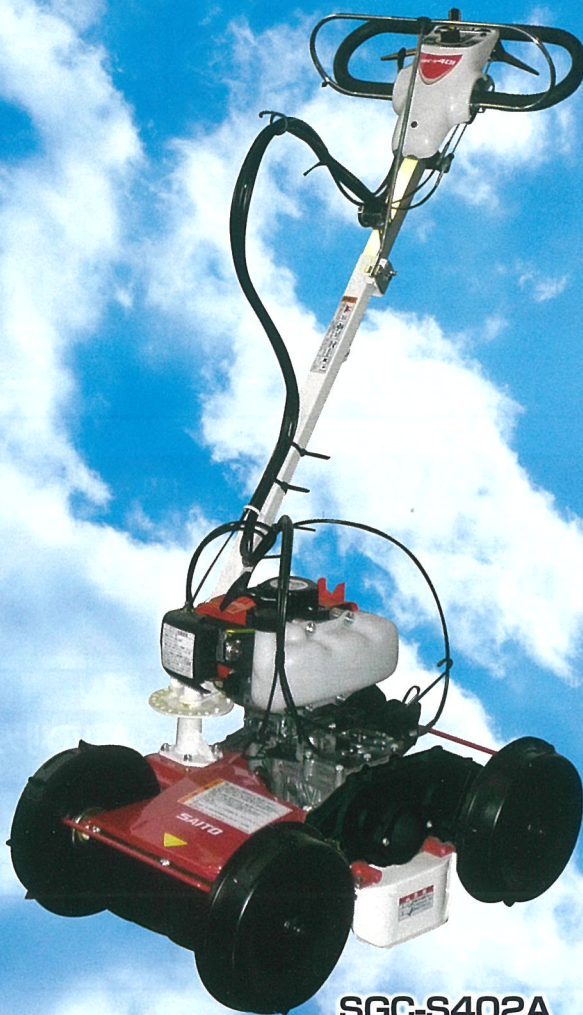




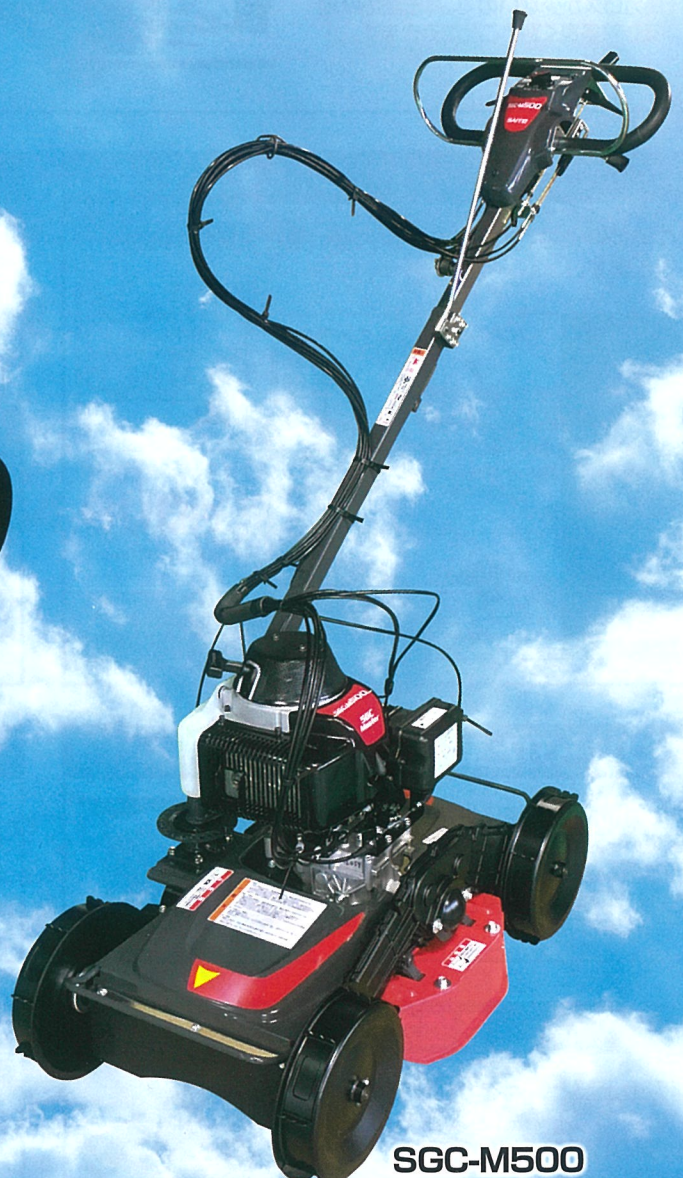
草刈機

# 法面草刈機 SGC SERIES

スイング式刃刃機構で  
さらに高速・高能率に!



SGC-S402A



SGC-M500

## スイング式法面草刈機 SGC-M500

高能率・高耐久の本格プロ仕様  
高出力エンジン搭載

質量 **60kg** | 刈幅 **500mm** | 刈高さ 3段 **20~40mm** | 前・後進 **各2段** | 傾斜対応 **50度** | **4輪駆動**

最大出力  
**3.4馬力**

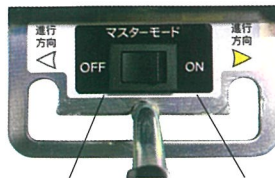
作業速度  
6,000rpm時  
6,700rpm時

低速 **0.38** / 高速 **0.65** m/sec  
低速 **0.42** / 高速 **0.72** m/sec

小売価格 (税込)

**374,000円**

### マスターモード



OFF ON  
エンジン最高回転数 **6000rpm** エンジン最高回転数 **6700rpm**  
騒音・振動の低減 最高出力・最高作業速度

作業状況に応じたエンジン回転数の切替がスイッチで簡単にできます。



**70.7cc**

**高出力  
エンジン搭載**

最大出力3.4馬力の高出力エンジンを搭載。草のボリュームが多い場所でも、作業能率を落とすことなく、効率的に作業できます。

**最高速度**

**0.72m/s**

最高速度0.72m/sを実現。広い面積でも高能率に作業できます。

## スイング式草刈機 SGC-S301

質量 **26kg** | 刈幅 **300mm** | 刈高さ 2段 **19/31mm**  
前・後進 **各1段** | 作業速度 **0.38** m/sec | 傾斜対応 **50度** | **4輪駆動**

小売価格 (税込)

**190,300円**



コンパクト収納 SGC-S301 SGC-E300

ハンドルが折りたたむので、保管時も場所を取りません。



## スイング式 **電動** 草刈機 SGC-E300

質量 **34.8kg** | 刈幅 **300mm** | 刈高さ 2段 **19/31mm**  
前・後進 **各1段** | 作業速度 **0.38** m/sec | 傾斜対応 **50度** | **4輪駆動**

小売価格 (税込)

**264,000円**



大容量充電式バッテリー

家庭用電源で簡単に充電できます。  
※1回の充電で約1時間作業できます。



**排ガス0**

排ガスが出ないので、環境に優しい草刈機です。

SGC-E300

**0.2G**

SGC-S301 (当社エンジン機)

**2G**

ハンドル振動も低減されます。

**低振動**  
エンジン機の約1/10

SGC-E300

**63dB**

SGC-S301 (当社エンジン機)

**76dB**

モーター駆動なので騒音が小さく

**低騒音**  
普通の会話 (ほどの音!)

### シャトルレバー&手元集中レバー

- 主にクラッチを切らずにレバー操作のみで「前進」「後進」の切替えができ、連続操作が行えます。
- 使用頻度の高い操作レバーを手元の使いやすい位置に集中配置。あぜの上からラクラク操作できます。



## スイング式法面草刈機 SGC-S402A

## スイング式法面草刈機 SGC-S502A

質量 **47** kg | 刈幅 **400** mm | 刈高さ 3段 **20~40** mm | 前後進 **2** 段  
 作業速度 低速 **0.34** / 高速 **0.58** m/sec | 傾斜対応 **50** 度 | **4** 輪駆動

小売価格 (税込)  
**271,700円**



質量 **54** kg | 刈幅 **500** mm | 刈高さ 3段 **20~40** mm | 前後進 **2** 段  
 作業速度 低速 **0.38** / 高速 **0.64** m/sec | 傾斜対応 **50** 度 | **4** 輪駆動

小売価格 (税込)  
**294,800円**



### スイング式刈刃機構

進行方向に対してエンジン・刈刃部が傾くので、刈った草の排出がスムーズ。馬力ロスが少ないので、高密度の草地でも効率良く刈ることができます。



### メンテナンス性向上

走行駆動軸にトルクリミッターを搭載しました。車軸への衝撃を逃がし、各部の破損を防ぎます。



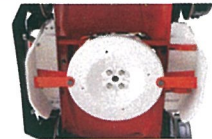
### 条件に合わせて思い通りの草刈りができる ハンドル角度・高さ調節

作業条件に合わせてハンドル角度と長さを細かく調節できます。

型式名	ハンドル上下	ハンドル左右	ハンドル長さ (cm)
SGC-E300			1,500mm
SGC-S301	45°(5段階)	202°(11段階)	1,500~2,000mm
SGC-S402A	57°(6段階)	206°(15段階)	
SGC-S502A	57°(6段階)	206°(15段階)	
SGC-M500	57°(6段階)	206°(15段階)	1,750~2,400mm

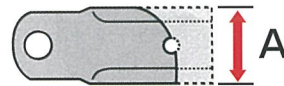
### 刈刃交換

刈刃取付箇所を従来の4箇所から2箇所に変更し、従来よりも早く簡単に刈刃交換できます。



### 刈刃が長く使え、交換時期もひと目でわかる 幅広刈刃

機種	SGC-S301	SGC-E300	SGC-S402A	SGC-S502A	SGC-M500
刈刃の幅A (mm)	30		41	42	60



### フリー刃と草の巻きつき防止ハネ

かたい草や障害物に当たると刃が逃げるフリー刃。丈の長い草も細かく切断します。巻き防止ハネが機械の停止を防ぎます。



### 四輪駆動&大径車輪

リブとラグの付いた大径車輪と四輪駆動により約50度の法面でも横滑りがほとんどありません。



### 各種カバー類

刈刃の上部と側面をカバーで覆っていますので石などの飛散も防止でき、安心して作業できます。



### 環境にやさしい 排ガス規制対応エンジン\*

国内排ガス2次自主規制に対応。ハイパワーで環境にやさしく、さらに燃費消費量も節約できます。



\*E300は電動式のため対象外

## ●主要諸元

型 式 名		SGC-M500	SGC-S502A	SGC-S402A	SGC-S301
機 体 寸 法	全 長 (mm)	ハンドル最伸時:2,600 ハンドル最縮時:1,963	ハンドル最伸時:2,310 ハンドル最縮時:1,815	ハンドル最伸時:2,210 ハンドル最縮時:1,710	1,730
	全 幅 (mm)	597	590	565	430
	全 高 (mm)	592	544	505	410
	質 量 (kg)	60	54	47	26
エ ン ジ ン	型 式	三菱重工業 TS70	三菱重工業 TLE48		ゼノア GZ26S
	排気量 (cc)	70.7	47.1		25.4
	最大出力/回転数 (kW (PS) /rpm)	2.2 (3.0) /6,000 2.5 (3.4) /6,700 (ネット値)	1.7 (2.3) /7,200 (ネット値)		1.0 (1.3) /8,500 (ネット値)
	使用燃料	2サイクル 混合ガソリン 混合比FC級以上オイル 50:1			
	燃料タンク容量 (L)	1.9	1.2		1.0
	エンジン始動方式	デコンプ式リコイル	蓄力式リコイル		リコイル式
走 行 部	ドライブ方式	4輪駆動			
	変速段数	前・後進 各2段	前・後進 各2段		前・後進 1段
	作業速度 [m/s]	[6,000rpm時] 低速:0.38、高速:0.65 [6,700rpm時] 低速:0.42、高速:0.72	低速:0.38 高速:0.64	低速:0.34 高速:0.58	前・後進:0.38
切 断 部	刈刃形状	フリー刃×4枚1軸			
	刈幅 (mm)	500	400		300
	刈高さ (mm)	20、30、40 (3段)			19・31 (2段)
	法面刈角度範囲 (°)	~50°			
主な使用場所		法面・平面			
小売価格 (税込)		374,000円	294,800円	271,700円	190,300円

型 式 名		電動草刈機SGC-E300	走 行 部	ドライブ方式	4輪駆動
機 体 寸 法	全 長 (mm)	1,730	切 断 部	変速段数	前・後進 1段
	全 幅 (mm)	430		作業速度 [m/s]	0.31~0.38
	全 高 (mm)	410		刈刃形状	フリー刃×4枚1軸
	質 量 (kg)	34.8 (バッテリー含む)	刈幅 (mm)	300	
	種類	DCブラシレスモーター	刈高さ (mm)	19・31 (2段)	
原 動 機	定格電圧 (V)	36	法面刈角度範囲 (°)	~50°	
	定格出力 (kW/rpm)	0.6/4,000	主な使用場所		
	最大出力 (kW/rpm)	0.735/3,500	法面・平面・果樹園・ 学校等・公共施設・別荘地		
	始動方式	電気スイッチ	小売価格 (税込)	264,000円	

◎主要諸元・形態は改良のため予告なく変更することがあります。

◎小売価格は、税込価格にて表示しております。(2023年4月現在)

カタログは、ホームページでもご覧いただけます  
<http://www.saitonouki.jp>



**安全に関する  
ご注意**

- ご使用の際は取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 飛散物による事故防止のために、作業時は長袖の作業着・長ズボンを着用し、保護メガネ、保護帽、滑り止めのついた安全靴などの保護具を身につけてください。
- 故障、事故を未然に防止するために、使用前には点検を必ず行ってください。



株式会社 **齋藤農機製作所**

- 本社・工場 〒998-0832 山形県酒田市両羽町332番地  
TEL0234(23)1511代 FAX0234(26)4161
- 北海道営業所 〒079-0181 北海道岩見沢市岡山町18番地  
TEL0126(24)5401代 FAX0126(24)5402
- 九州営業所 〒861-8039 熊本県熊本市東区長嶺南1丁目1番10号  
TEL096(384)6865代 FAX096(384)6864

●ご用命は下記のサイト・販売店でどうぞ。