

ラジコンスパイダーモアー

RADIO CONTROL SPIDER MOWER

人や機械が入りづらい場所も

遠隔操作で
ラクラク草刈り。



NEW
RCSP530A

仕様諸元

名称	ラジコンスパイダーモアー	
型式	RCSP530A	
全長×全幅×全高(mm)	970×915×580	
総重量(kg)	138	
走行部	車速(km/h)	前・後進:0〜2.7
	能率(反/時間)	1.4(直進刈時)
	車輪	ゴムクローラ
	走行	電動モータ(360wブラレス)×2
	発電ベルト	SA-32(W600)×1
作業部	刈幅(mm)	530
	刈高(mm)	30〜100(DCモータ式5段階調整)
	ナイフ	フリーナイフ×4枚
	作業ベルト	SA-23.1(W1000)×1
	作業クラッチ	ベルトテンション
エンジン	最大傾斜角(°)	前進垂直40/等高線45/後進垂直45
	型式	やまびこ GEH802R
	排気量(cc)	79.4cc
	油量/燃料	1.45ℓ(混合50:1)
プロポ	アシスト機能	傾斜アシスト装備
	エンジン始動	セルスタートボタン
	過負荷防止機能	AMSスイッチ(ON/OFF切替可)
	非常停止機能	非常停止スイッチ
	防水性	非防水

●仕様数値は「参考数値」にて表しております。

フリーナイフ



障害物による衝撃を緩和し、
機械の故障を予防します。

吊り下げフック



四隅を固定し、
吊り上げることも可能です。

アワメーター



エンジンの稼働時間をカウントし、
メンテナンスや部品交換に役立ちます。

軽トラ搭載



軽トラにも搭載可能なサイズです。

※本仕様は予告なく変更することがあります。
このカタログの内容及び価格(消費税10%含む)は、2025年2月現在のものです。



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。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。

●お問い合わせは

株式会社 **ISEKI アグリ**

本 社 〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-3-14(FSビル9F) TEL.(03)3803-7951
 関東事業所 〒365-0028 埼玉県鴻巣市鴻巣1202 TEL.(048)543-3620
 関西事業所 〒651-2113 兵庫県神戸市西区伊川谷町有瀬842-12 TEL.(078)977-1170
 北海道・東北営業所 〒989-2421 宮城県岩沼市下野郷字新南長沼1-2 TEL.(0223)25-5682
 関東営業所 〒365-0028 埼玉県鴻巣市鴻巣1202 TEL.(048)543-3620
 関西営業所 〒523-0015 滋賀県近江八幡市上田町1320 TEL.(0748)38-0131
 中国営業所 〒739-2105 広島県東広島市高屋町檜山921-5 TEL.(082)434-7161
 九州営業所 〒861-2297 熊本県上益城郡益城町安永1400 TEL.(096)286-8888



詳しくは WEBで 検索

<http://www.iseki-agri.co.jp/>

QRコードからでも
ご覧いただけます!



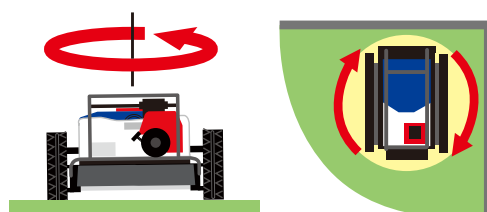
P/N 9065K-30 2025.02[®]

安心・手軽なラジコン操作で 作業効率UP!

プロポでの遠隔操作ができるラジコンスパイダーモアー。
足元の不安定な場所での草刈り作業の負担を軽減し、軽労力・省力化でマルチに活躍します。



ゼロターン



左右のクローラーが逆方向に回転し、その場で旋回(ゼロターン)が可能。
狭い場所でもスムーズに方向転換します。

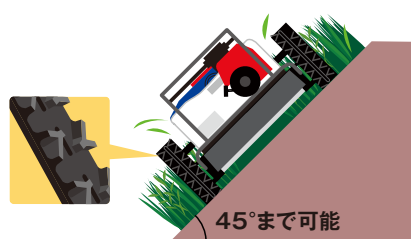
AMS

(アンチミスファイヤーシステム)



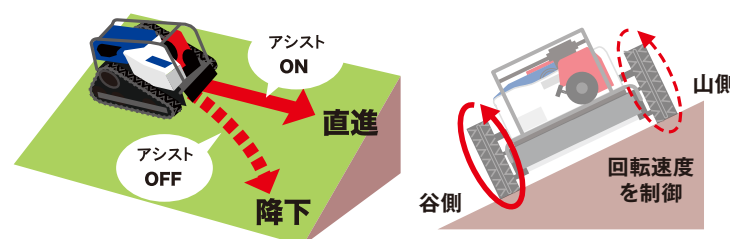
エンジン回転数で高負荷を検知し、
ナイフや走行を自動停止します。正常になると自動で作業再開します。

クローラー



Y字型ラグで地面をしっかりキャッチし、横滑りを軽減。

傾斜アシスト機能



山側のクローラーが谷側より遅く回転し、車体を押し上げることで直進をアシスト。

排気量 79.4cc	刈幅 530mm	重量 138kg
フリーナイフ 4枚	プロポ エンジン 始動	

希望小売価格

¥1,452,000 (税込)

替刃ナイフ

純正 ナイフ・取付ボルトセット(SO317-78000)
※8枚入り(1回に4枚使用のため2回分)

\\ New機能!! //



バッテリーに取っ手が付いて取り出しやすくなりました。

\\ 標準装備!! //



バッテリー用の充電器が標準で付属しています。

ソーラーパネル下



ソーラーパネル下のような人が入り込めない場所など、
危険な場所での作業に活躍します。

急な傾斜地



急な傾斜地や長い傾斜地などにも対応可能です。
(最大傾斜角45度まで)

リモコン操作について

傾斜アシスト

傾斜地での直進性向上

前後進

機体色で前後進を識別

バッテリー電圧確認

バッテリー電圧確認押下時

バッテリー電圧表示

バッテリー電圧確認押下時

非常停止

非常時のみ使用

ナイフ入切

入/切切替

刈高さ調整

5段階調整

初心者モード切替

ON/OFF切替

左右旋回

ゼロターン可能

電源

ON/OFF切替

エンジンセル始動・停止

セル始動: 長押し(7秒程度)
停止: 押下

AMS (Anti Miss fire System)

ON/OFF切替
エンスト回避

初心者モード搭載で、
初めての方も安心



時速2.0kmのゆっくり操作で、ラジコン操作が苦手な方も安心です。

始動しない時はエラー点滅に注目!!

点滅回数	プロポ対応
●○○○	プロポと通信できていません 非常停止を解除してください。 ※10秒以上待機で非常走行モード
●●○○	ナイフスイッチをオフにしてください ナイフユニットに動作不良があります。
●●●○	刈高ボリュームを最高にしてください。 刈高ユニットに動作不良があります。
●●●●	走行前後左右レバーを 中立位置にしてください。