



# spider

REMOTE CONTROLLED MOWER

## 2SGS

参考主要諸元表 **2SGS**

### — エンジン性能

エンジン	KAWASAKI FS691V
出力	21馬力/24馬力(グロス)
排気量	726 cc
燃料タンク容量	16 l
燃料種類	無鉛ガソリン
燃焼室	V型2気筒

### — 走行システム

トランスミッション	油圧式
油圧オイルタンク	9 l
運行速度	0-8 km/h
走行方式	AWD
ステアリング	4WS(同位相方式)
タイヤタイプ	16 x 6.50-8

### — 草刈システム

草刈幅	123 cm, 刈取刃4枚
草刈高	9-14 cm / 7-12 cm (オプション)
クラッチ	電磁クラッチ

### — 本体性能

作業性能	7000 m <sup>3</sup> /h
平均燃費	3.5 l/h
登坂能力	55° (ウインチ使用時)
サイズ	164 x 143 x 92 cm
最低本体高さ	82.5 cm
重量	387 kg



SPIDERシリーズは世界初のラジコン操縦式草刈機です。その操縦者への安全性と高い作業効率は高く評価され、世界中の草刈現場で15年以上活躍を続けております。当機SPIDER 2SGSは世界中の太陽光発電所の悩みである除草問題について、従来機のILD02の車高を約10cmダウンさせ、ステアリングモーターを強化し、パネル下の狭い空間での作業性を高めたモデルになります。

灼熱の発電所内で作業用に冷却システムを強化し、スキッドステアリング操作で発電所内の建造物内でもスムーズに操縦が可能です。ILD2SGSの作業効率は刈払機15人分に相当し、除草作業コストを大幅に軽減し、また作業員不足の悩みを技術革新で解消します。

**spider XLINER**

OTHER MODELS



KAWASAKI  
ENGINE



REMOTE  
CONTROL



ALL-DIRECTION  
MOWING



MOWING UNDER PHOTO-  
VOLTAIC PANELS

**株式会社**  
**ワタルコトス**

本社 大阪府富田林市中野町西2丁246-5  
大阪南支店 大阪府岸和田市稲葉町280-1  
堺ヤード 大阪府堺市中区土師町4丁1956-1  
八尾機材センター 大阪府八尾市服部川1丁目80番地  
橋本営業所 和歌山県橋本市高野口町伏原1350番1

TEL 0721-25-8778 FAX 0721-25-0858  
TEL 072-479-2550 FAX 072-479-2551  
TEL 072-239-6171 FAX 072-239-5995  
TEL 072-941-4155 FAX 072-941-4156  
TEL 0736-44-1551 FAX 0736-44-1550