



SH201 / SH402

耕起と播種の複合作業で省力化

ロータリー、パワーハロー、ディスクハローなどに装着する事で耕起・整地作業と播種作業を同時に行えます。

作業時間を大きく短縮し、省力化に貢献します。

従来作業

耕起

整地

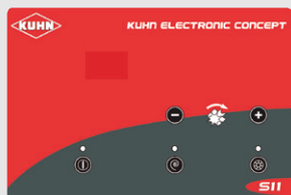
播種

SH装着複合作業

耕起 / 整地 / 播種



2種類のモニターと播種ローラー



S11モニター | 標準モニター

- 播種量の調整
- 散布開始 / 停止

※車速連動機能はありません。一定車速での作業を推奨。



S30モニター | 車速連動機能で均一な播種量

- 播種量の調整 / 自動カリブレーション機能
- 散布開始 / 停止
- 車速連動あり (ソースに応じて別途配線必要)
- 面積カウンター



- 7pinケーブルを使用することで、JDトラクターと車速連動が可能。

- GPSセンサーから車速を取得する事も可能。

(車速連動は S30 のみ)



3種類の播種繰り出しローラー



種の大きさに合わせて播種が可能な 3 種類のローラーを標準装備。



牧草・麦など様々な作物を播種可能です。



電動式ブロー

散布量

最大:30kg/ha
(10km/h、6m幅)

最小:2kg/ha
(7km/h、3m幅)

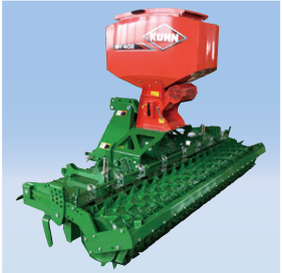


油圧式ブロー (SH402 油圧仕様)

散布量

最大:120kg/ha
(10km/h、6m幅)

最小:2kg/ha
(7km/h、3m幅)



ロータリー・パワーハロー・ディスクハロー・スタプルカルチなど様々な作業機と組み合わせる事ができます。

※取付台座有無はお問い合わせください。



耕起部と鎮圧ローラーの間で散布する事で、均一な発芽を促します。



8つの散布口で作業幅全体に一定量を散布します。



動画はこちら

■主要諸元

販売型式名		SH201		SH402	
仕様		D		DS	HD
ホッパー容量	(L)	200		380	
機体寸法	全長	880		1210	
	全幅	700		610	
	全高	1020		1220	
機体重量	(kg)	72		96	104
コントロールモニター		S11	S30	S11	S30
車速連動機能		—	○	—	○
播種口		8			
ブロー駆動		電気式			油圧式
所要トラクタ油圧機構		—			複動×1

【仕様】 H=油圧駆動 / D=S30モニター付属 / S=7pinハーネス付属 / R=GPSセンサー付属

■主なオプション

- 7ピン車速連動用ハーネス/リフトセンサー/スプリッターケーブルセット(UH-1786451)
- GPS車速センサー/リフトセンサー/スプリッターケーブルセット(UH-1786957)
- リフトセンサー(UHH2420030)
- 各種取付ブラケット(パワーハロー/ディスクティラー) 営業担当へお問い合わせください

ヤンマーホームページ

<https://www.yanmar.com/jp/>



ヤンマーアグリ最新情報をご紹介します

ヤンマーアグリ
公式facebookページ



ヤンマーアグリ製品やサービスをご紹介します

「ヤンマー農業チャンネル」
YouTubeチャンネルはこちら



ヤンマーアグリ株式会社

〒702-8515 岡山県岡山市中区江並428

yanmar.com



このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は
植物油インキを使用しています。

⚠️ 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。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ