



コンパクトシーダー  
SH201/SH402



# 耕起作業機と播種作業を1工程で実施! 作業能率大幅アップ!!

KUHN社のコンパクトシーダーSHシリーズは、ロータリー、パワーハロー、ディスクハロー、ケンブリッジローラーなどに装着することで耕起/整地作業と播種作業を1工程で行え、作業時間の短縮に大きく貢献します。

## コンパクトシーダー SHシリーズ 3つの特徴

### 1. 精密な設定を簡単に コントロールボックス/ブローワー



#### ■S11コントロールボックス

播種量の調整、セルホイールのON/OFF、ブローワーのON/OFFをトラクターのキャブ内で操作できます。

※ヘクタールあたりの播種量を一定にするには、一定の速度で作業する必要があります。



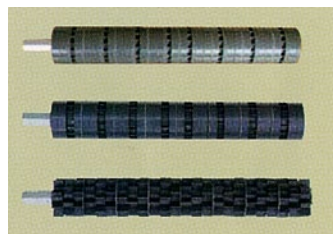
#### ■電気式ブローワーモーター

ホッパー内の種子は、ブローワーによってセルホイールへ送られます。小さな種子も確実に送ります。

### 2. 一定した播種作業 セルホイール

#### ■セルホイール

種子の大きさに合わせて、3種類のセルホイール(標準装備)が選択可能。交換は工具不要で簡単に行えます。



#### ■セルホイール小

小さな種子(菜種/アルファルファなど)や粉状の薬剤散布に適しています。

#### ■セルホイール中

大きな種子(グラスやクローバーの混合種など)用の播種に適しています。

#### ■セルホイール大

小麦、そば、ライ麦など大きな種子の播種に適しています。

### 3. 均一な発芽を実現 8つの散布装置

#### ■散布皿

散布皿を耕起作業機の耕起部と鎮圧ローラーの間に取り付け、全作業幅に渡って一定に種子を散布することで、均一な発芽を実現します。



## コンパクトシーダーSHシリーズ 使用の大きなメリット!!



#### ■複合作業のメリット

経費削減 = ヘクタールあたりのコストを30%削減  
作業時間 = ヘクタールあたりにかかる作業時間を50%削減  
※プラウ耕と別に播種、鎮圧作業を行った場合と比較しての参考値

## 組合せは自由!! 様々な条件に合わせてSHシリーズは活躍します!!

#### ■組合せは自由!!

SHシリーズはロータリー、パワーハロー、ディスクハロー、ケンブリッジローラーなど、様々な耕起/整地作業機との組み合わせが可能です。お客様のニーズに合わせた作業が出来ます。



■クーン社  
パワーハロー HFT302



■コバシ社  
アップカットローター



■グレゴワールベッソン社  
ディスクハロー Discmix



■ダルボ社  
ケンブリッジローラー Maxiroll

\*コンパクトシーダーの装着にあたっては、取り付け台の製作など、別途加工料金が発生します。

## 仕様諸元表:

型 式	SH201	SH402
ホッパー容量(ℓ)	200	400
高さ(mm)	1020	1220
長さ(mm)	880	1203
幅(mm)	700	603
空車重量(kg)	62	96
最大播種量(播種巾6m、10km/h作業時)	30kg/ha	
最小播種量(播種巾3m、7km/h作業時)	2kg/ha	
播種条数	8	
ブローワーユニット駆動方式	電気式(トラクター電源)	
播種設定/操作	コントロールボックス	



#### 農作業安全のワンポイント(取扱説明書の熟読を)

操作ミスは作業効率を悪くするばかりでなく、事故にもつながりかねません。機械の性能を最大限に発揮させ、安全な作業を行うために、トラクターや作業機に貼付されている安全ラベルや取扱説明書をよく読み、正しい取扱いを心掛けましょう。

#### 交通安全宣言

日本ニューホランドの社員は、交通事故や違反で皆様にご迷惑をおかけしないためにも、社速度を厳守します。また、運転中の携帯電話の使用を控えていただきます。

ホームページ <http://www.nh-hft.co.jp/>

新商品情報や中古情報などお役に立つコンテンツが満載

お客様相談室 フリーダイヤル ☎0120-43-2151

月曜~金曜(祝祭日除く) 9:00~12:00 13:00~17:00

このカタログに使用されている写真は海外仕様のため、日本仕様とは一部異なる場合があります。



安心を、未来へつなぐ食料自給率1%アップ運動  
**FOOD ACTION NIPPON**

日本ニューホランドはFOOD ACTION NIPPONの推進パートナーです。



日本ニューホランド株式会社

お問い合わせ