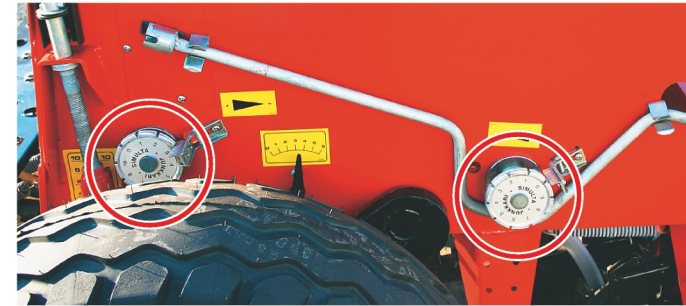


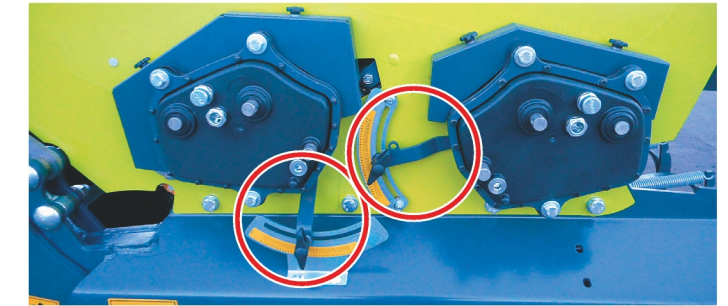
播種・施肥量調整は簡単ダイヤル調整!

ダイヤルを回すことにより播種・施肥量の調整が簡単に行えます。 **S2500NL / S3000NL**



播種・施肥量調整は簡単レバー調整!

レバーを動かすことにより播種・施肥量の調整が簡単に行えます。 **S300Plus / S400Plus**



オプション(特別注文装備品)

パッカー

トラクタの腹下をパッカーで鎮圧することで、播種精度を保ちます。

S300Plus / S400Plus



フロントレベラー

肥料ダブルディスク前方で、トラクタのラグ跡を消し、良好な播種床を形成します。

S300Plus / S400Plus



スモールシードボックス **S2500NL / S3000NL**

からし菜やチモシー・菜種などの小粒種子播種用のホッパーです。種子はホースを通して、空中落下します。



Junkkari

ユンカリ コンビグレンドリル



ISEKI

【主要諸元】

型式	作業幅(m)	ホッパー容量(ℓ)		コルター数(間隔)		機体寸法(cm)		重量(kg)	最小所要馬力(kW/HP)	タイヤサイズ
		種子	肥料	種子側	肥料側	全幅	投入高さ			
S2500NL	2.5	412	607	20 (12.5cm)	10 (25cm)	338	120	650	55/75	11.5-80×15.3
S3000NL	3.0	494	728	24 (12.5cm)	12 (25cm)	405		853	72/98	
S300Plus	3.0	最小1,515 最大2,565	最小1,480 最大2,585	24 (12.5cm)	12 (25cm)	300	216	2500	75/102	7.5-16
S400Plus	4.0	最小2,065 最大3,500	最小2,015 最大3,350	32 (12.5cm)	16 (25cm)	400		3200	95/129	7.5-20

※仕様によって写真と商品が異なる場合があります。
※保証書はご購入先の販売店で必ずお受け取り下さい。

※この諸元は、改良のため予告なく変更する場合があります。

株式会社 中セキ北海道

2020.07

本社 〒068-0014
北海道岩見沢市東町2条7丁目1004番地1
TEL:0126(22)3388 FAX:0126(25)5645

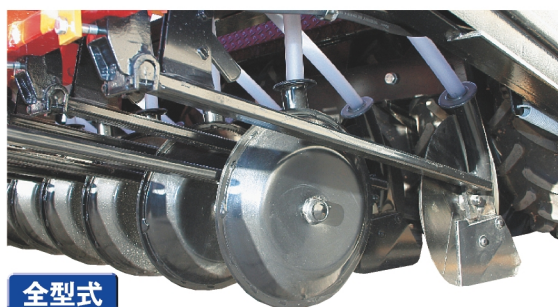
道東商品センター 〒080-2459
北海道帯広市西19条北2丁目13番地5
TEL:0155(66)6961 FAX:0155(66)6965

理想的な施肥位置に基づく 高精度な播種・施肥作業!



ラインナップ【直装式】
■S2500NL 作業幅 2.5m
■S3000NL 作業幅 3.0m

ウェッジタイプコールター



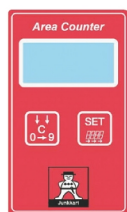
全型式

ダブルディスクコールター



全型式

ヘクターカウンタ



S2500NL / S3000NL

作業した面積を
表示します。

プレスローラー用 スクレーパー

S2500NL / S3000NL



プレスローラーに付着した土を落とす
スクレーパーです。(オプション)

クイックヒッチ

S2500NL / S3000NL



2点式ワンタッチ
ヒッチを採用し
脱着も容易です。

タイヤ跡消し

S2500NL / S3000NL



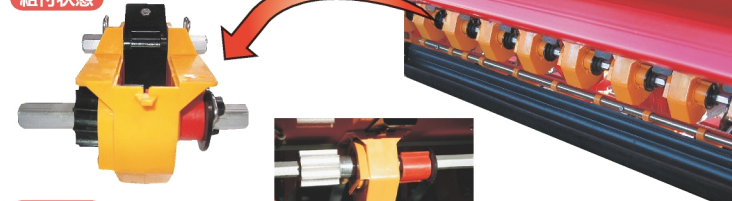
タイヤの跡消しはワイルドピッチを採用。
正確な播種深度を得られます。

リール式フィーディングローラー

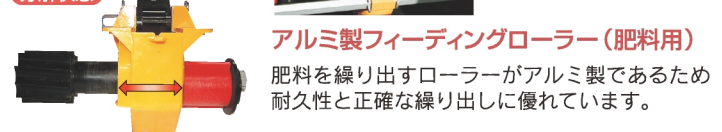
- リールスライド方式(容量繰出し)により精度の高い播種を実現します。
- 車速や傾斜地等の条件にも左右されにくく、正確な播種量を得られます。
- 格納時の清掃が簡単に行えメンテナンス性に優れています。

S2500NL / S3000NL

組付状態



分解状態



アルミ製フィーディングローラー(肥料用)
肥料を繰り出すローラーがアルミ製であるため
耐久性と正確な繰り出しに優れています。

日本の気候風土に合った大容量タンクと繰出し機構!!

S2500NL / S3000NL



トライアングルピースで
スムーズで確実な送り出し!!



種子ホッパー

種子ホッパー側には、ミキシングアス
ルを装備しており、最後までスムーズな
送り出しを可能としています。



肥料ホッパー

肥料ホッパーにはシーブを装備しており、
施肥ムラの無い繰り出しを可能としています。



ラインナップ【牽引式】
■S300Plus 作業幅 3.0m
■S400Plus 作業幅 4.0m



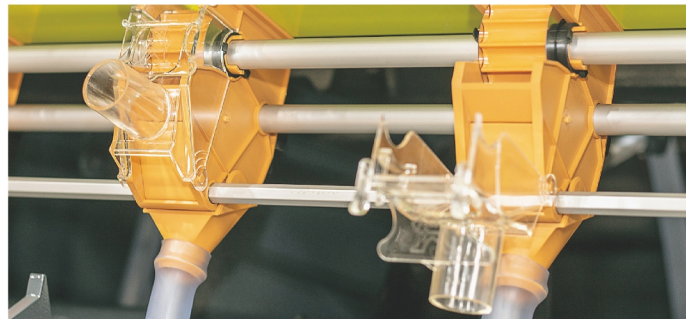
高品質

- 腐食の少ないハードプラスチック部品を
数多く使用 **全型式**
- カバーはアルミニウム製 **S2500NL / S3000NL**

フィーディングローラー

播種量及び、施肥量は無段階式ギア
ボックスにより、回転数の増減で
調整します。これにより、精度の高い播種・施肥を実現します。

S300Plus / S400Plus



スターホイール

播種・施肥の繰り出しローラーは、本機左側のスター
ホイールから駆動されます **S300Plus / S400Plus**



鎮圧輪(2分割セクション方式)

S300Plus / S400Plus



ローターホイールは、
移動輪と均一な重量
配分による鎮圧を兼ね
ております。しっかり
鎮圧することで発芽が
揃います。

Gウィザードコントローラー

S300Plus / S400Plus



オペレーターはキャビン内で各
種の作業状態をリアルタイムで
確認が可能です。自動でトラム
ライン(防除通路は播種しない)
を形成する装置をオプションと
してご用意しています。