

## 諸元表

|          | 3505  |       | 3005  |       | 3115  |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | 6畦    | 8畦    | 4畦    | 6畦    | 6畦    |
| 畝幅(cm)   | 76    | 76    | 76    | 76    | 76    |
| 全長(m ※)  |       |       |       |       |       |
| 播種時      | 6.0   | 6.1   | 4.2   | 4.2   | 1.6   |
| 移動時      | 7.2   | 8.1   | 4.2   | 4.2   | 1.6   |
| 全幅(m ※)  |       |       |       |       |       |
| 播種時      | 5.1   | 6.7   | 3.9   | 5.4   | 4.5   |
| 移動時      | 3.4   | 3.4   | 3.9   | 5.4   | 4.5   |
| 重量(kg ※) | 2,340 | 2,670 | 1,152 | 1,750 | 1,125 |

※ オプション品によって変わります。

- 重量に施肥装置は含まれません。
- 肥料タンクは300kg容（2畦に1基）。400kg容、500kg容にする増枠はオプションです。
- ステップおよびフレーム（肥料用）はオプションです。

その他 詳しい特別装備（オプション）は販売店にお問い合わせください。



お問合せ先：



# KINZE



キンズイ  
3005シリーズ コーンプランター



フィンガーメーターで 一粒ずつの正確な播種

ローユニットは 1畦ずつ独立懸架

不耕起コールターが 種子床だけを効率的に耕起

電子種子センサーが 播種状況を常にモニタリング



駆動は 接地タイヤと駆動タイヤで確実に



シンプルな駆動ラインで高い信頼性

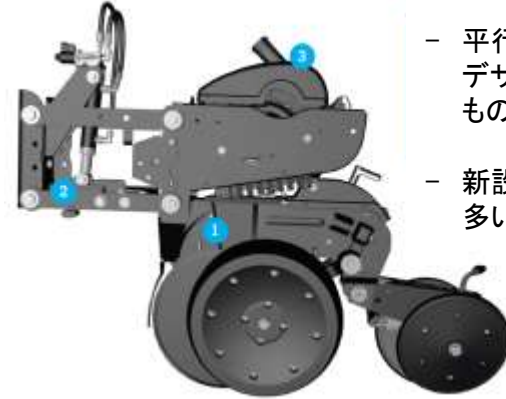
播種後はプレスホイールでしっかりと沈圧  
(注文時オプション)



コールター付き施肥装置が、種子床の横に  
粒状肥料を施肥 (肥料タンクは 2畦に1台)

### 新設計 05シリーズ ローユニット

定評のある、従来の 00型に比べて、



- シャンクに三角形の補強を増設、横方向への負荷への耐久性を強化。
- 平行アームのブッシングを、より耐久性に優れた材質とデザインに変更。インナースペーサーの寿命は従来のものの約2倍に。
- 新設計のゲージホイールで、ゴロゴロした土壌や残渣の多い圃場でより一定した播種深度を実現

※ 図中の 油圧式踏圧調整装置とミネメーターは 日本仕様には未対応です

### 日本仕様 ラインナップ



#### 3005型

シンプルなけん引式。畝幅 76cm、6畦と4畦



#### 3505型

作業部分が油圧で上昇、旋回し、道路移動時の横幅を大きく抑えます。畝幅 76cm、6畦と8畦



#### 3115型

トラクターに直装。畝幅 76cm、6畦を用意