

**諸元表**

型 式	仕様	ビーム高 (cm)	連数	最大馬力 (HP)	ボトム間隔 (cm)	耕起幅調整/耕起幅 (cm)
CONDOR150	丘・溝兼用	80	5~7	150~300	90	マニュアル(33~55)or 油圧(33~52)

※ビーム高はボトムの種類で変化します。

**ALBATROS | SUPER ALBATROS**
**ALBATROS**
**アルバトロス**

- 溝引き用
- 110or120mm幅の頑丈なスクエアチューブデザイン
- 最大6連（仕様によって変動）
- トラクター馬力範囲 80-200HP
- 様々なオプションを選択可能。


**SUPER ALBATROS**
**スーパーアルバトロス**

- 溝引き用
- アルバトロスより強固な140or160mm幅のスクエアチューブ
- シェアポイントの距離90、100or120cm（仕様によって変動）
- トラクター馬力範囲 200-300HPにアップ!
- アンダービームのクリアランスはゆとりのある80cm



コンドル実演動画



輸入元 (株)アグリダイレクト  
[www.agridirect.jp](http://www.agridirect.jp)

仕様は予告なく変更になる場合がございます。  
 予めご了承ください。

※写真の一部はヨーロッパ仕様になります。

販売店

高耐久性ビーム

簡単操作

# High Durability Beam + Easy Operation = 次のステージへの大型プラウ

CONDOR ON-LAND AND IN-FURROW PLOUGH

## コンドル 丘・溝曳き兼用プラウ

大型トラクター向け  
For Over 200HP Tractor.



### 油圧オフセットリンク

耕起するトラクターを変更する場合、1連目のボトムを最適な位置に調整する必要があります。ラベ社独自設計の油圧オフセットリンクはトラクター内での操作で簡単に行えます。左右への移動、丘・溝曳きの切り替え、口開けなど様々なオペレーションをフレキシブルにこなします。



### 鋳物ロアリンケージ&リバーシブルシリンダー

鋳物で出来たロアリンケージは大型トラクターを繋げた場合でもしっかりと負荷を受け止められる強靱な設計。

メモリー機構が搭載されたリバーシブルシリンダーはプラウの傾き調整を容易にします。



### サスペンションヘッドストック

- フレーム、反転部分、ヘッドストックにかかる負荷をサスペンションヘッドストックが吸収。
- プラウ、トラクターの両方にかかる大きなストレスを抑えます。
- 移動時、圃場での作業の両方でしっかりと作用。

### リアディスクコルター



径508mmのリアディスクコルターが表面残渣物をしっかりと切断し、すき込み反転性能を補助します。



### コンビネーショントランスポート/ディープホイール兼用

トランスポート/作業ポジションへの切り替えも容易に行えます。

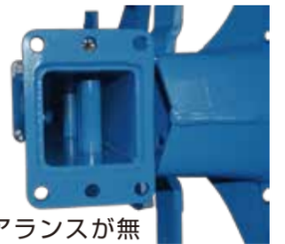


### コンソール(耕起幅調整)

耕起幅はボルト位置を変えるだけの簡単調整。14から20インチの四段階。圃場条件やトラクターに合わせた柔軟な対応を可能とします。

### フレームブッシュ

コンソール内のブッシュがフレームの耐久性をより強固なものへ。ブッシュはテーパードボルトでボディに固定されています。ブッシュ内のボルトはクリアランスが無い、摩耗を最小限に抑えるロングライフ設計。



### トラッシュボード



土の跳ね上がりを抑え効果的に反転を助けます。



### オートリリース仕様 (オプション)