

ケンブリッジローラー
E-CR630B クロスボード付



EVERS

エバース
ソイル インプリメント 〈プレスシリーズ〉



エアシーダー “EB9010”

ーシンプル&フレキシブルー

EB9010は、様々な小粒種子に開発された500リッターのホッパーを持つシンプルなシーダーユニットです。標準は電動式で、ケンブリッジローラーに限らず、さまざまな作業機にマッチングすることが可能です。

種子搬送チューブは標準が8本ですがオプションで16本に増やすことが出来ます。

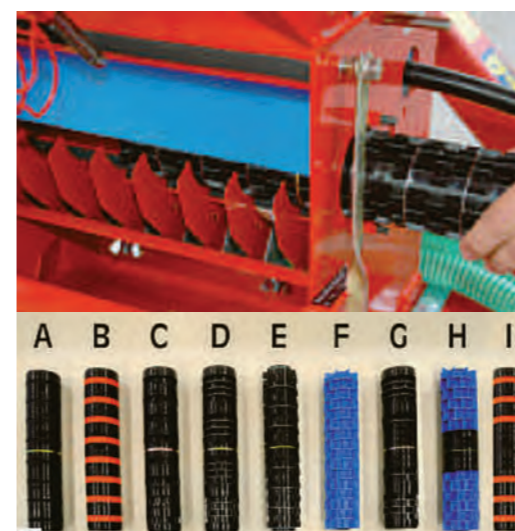
また、緑肥用種子などの牧草種子に比べて大きな種子を播種する場合には、オプションで油圧式のシーダーユニットも装着可能で、種子の種類に応じて繰り出しローラーを選択する事が可能です。

シーダーユニット

型式	容量	種子チューブ
EB9010	500ℓ	8本 オプションで16本



繰り出しローラー



繰り出しローラーは9種類あり、播種する種子に応じて選択可能です。標準で2本の繰り出しローラーが選択可能です。

コントローラー



EB9010には、車速連動に対応できるコントローラーを標準装備しており、トラクターからの7ピンコネクターや、レーザーセンサーからの車速連動が可能です。また、キャリブレーションより得られた繰り出しローラーの速度を変更する事により、作業中に播種量を調整する事ができ、播種の停止・開始もボタン操作で行えます。

型式	作業幅 (cm)	移動幅 (cm)	リング径 (cm)	所要馬力 (ps)	タイヤサイズ	重量 (kg)	装着方法
E-CR300	300	300	60	45	—	1,575	直送
E-CR460B	460	250	60	65	11.5/80×15.3	2,975	けん引
E-CR630B	630	250	60	75	11.5/80×15.3	4,055	けん引
E-CR630BP	630	250	56/62	120	11.5/80×15.3	5,400	けん引

※ 仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

ISEKI

お問合せは最寄りの弊社営業所またはセキ北海道本社まで

株式会社 セキ北海道

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
TEL:0155(66)6961 FAX:0155(66)6965

営業所・担当者

“コンコルド” ケンブリッジローラー

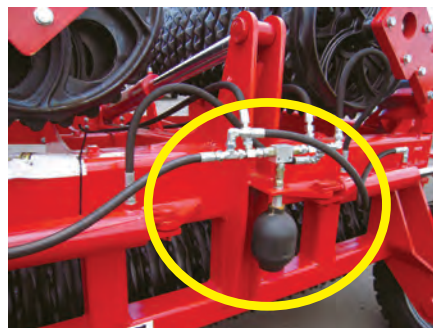
evers
Solutions that work!

evers
Solutions that work!

evers
Solutions that work!

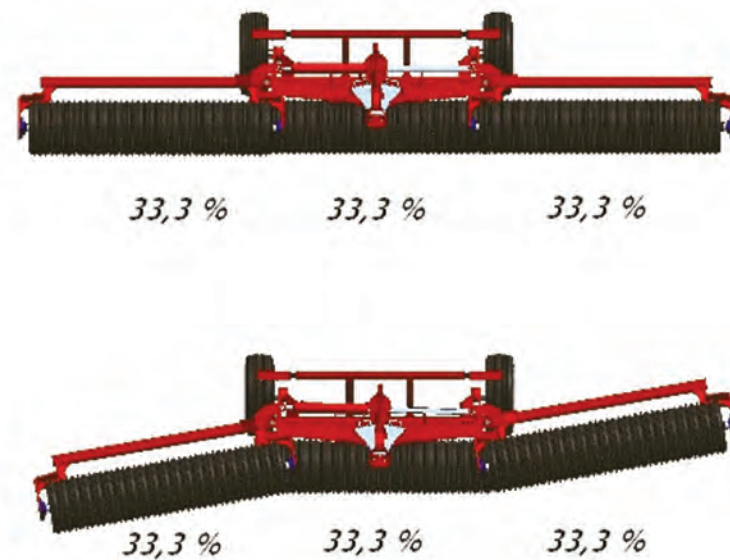
evers
Solutions that work!

AWL (オートウェイトレベリング) システム



AWLシステムとは

ケンブリッジローラー“コンコルド”の基本性能は、AWL (オートウェイトレベリング) システムにより発揮されます。AWL は3つのローラー部分全てに最適な重量分配を行なうシステムです。油圧系統に設けられたアキュムレーターにより、圃場の傾斜、凹凸に関わらず3つのセクション全てに均等な重量が配分されます。これにより作業幅全体に最適な均一な鎮圧効果をもたらします。



AWLシステムの効果

AWLシステムを搭載したけん引タイプのコンコルドローラーは、傾斜地でも、平地でも、片側が傾斜していても、常に重量配分を均一に保ちます。3つ折り式ローラーは、作業を行ないながらカーブを切ってもオーバーラップ部分が大きいため掛け残しは極めて少なくなります。コンコルドローラーで春の出穂期前に、2回施工した場合、右側写真の様に分蘖を促進するため、作物の生育に対して良い効果を得られます。



ラウンドシェイプリング

ラウンドシェイプリングは、作物にやさしいローラーの先端が、丸みを帯びた畑作専用のリング形状です。リング径は60cmと大径を標準装備としており、AWLシステムとのコンビネーションで、確実に土壌鎮圧を行う事ができます。急旋回時でも過度に作物を痛めず、堅牢なリングなので耐久性は抜群です。



堅牢なベアリングとシャフト

頑丈な肉厚フレームで衝撃に強く、ローラーを支えている注油式ダブルシールベアリングとニッケルクローム鋼アクスルを使用していますので、長い耐久性を保持します。またオプションで、クロスボードを取付ける事により凹凸の畑でも、表土を平らにしながら鎮圧が出来ます。クロスボードは、使用する必要が無い場合は油圧で作業位置を解除し、ローラーだけの作業に切り替えることが可能です。



ピクトルリング

ピクトルリングは、オリオンリングを組み合わせたローラーが搭載されています。この形状が土壌との接触面積を大きくし、土塊の破碎、整地において良好な効果をもたらします。CR630BPのローラーには、52cm径と62cm径のオリオンリングを組み合わせたピクトルリングローラーを採用しております。このローラーは回転に伴い付着した土を払い落とす構造（セルフ・クリーニング機構）になっており、圃場の条件に左右されず、安定した鎮圧効果が得られます。

