



クローネ リアマウントディスクモア “Active Mow” “Easy cut” シリーズ



ISEKI



安全機能 - 衝突時のリスクを最小限に -

衝突保護機能 “セーフカット”



EC R シリーズ
障害物に接触した場合、機体が後方に約120cmスイングすると同時に約40cm機体が持ち上がります

KRONE カッターバーのカッティングディスクにはKRONE 独自の技術、“セーフカット”が採用されています。カッティングディスクに障害物が衝突すると、
 ①ディスクと駆動軸を規定の位置に保持しているロールピンが切斷されます。
 ②軸にはスクリューが設けられており、軸の回転に伴って、ディスクが浮き上がります。このシステムによって、隣り合ったディスク同士が接触しないで連鎖的に発生する故障を防ぐため、修理箇所を最小限に抑えます。

本機が障害物に接触すると、機体が後部にスイングして衝撃を和らげる保護機能が装備されています。これは障害物を回避すると、自動で元の位置に戻ります。



ActiveMow シリーズ
支点を中心とした後方へ機体がスイングします。

Active Mow							
型 式	作業幅 (mm)	モアディスク数 (個)	モアドラム数 (個)	PTO回転数 (rpm)	カテゴリー	重 量 (kg)	最小所要馬力 (PS)
Active Mow R 200	2,050	3	2	540	I / II	490	70
Active Mow R 240	2,440	4	2	540	I / II	550	80
Active Mow R 280	2,830	5	2	540	I / II	605	100
Active Mow R 320	3,220	6	2	540	I / II	650	120
Active Mow R 360	3,610	7	2	540	I / II	740	140

Easy Cut							
型 式	作業幅 (mm)	モアディスク数 (個)	モアドラム数 (個)	PTO回転数 (rpm)	カテゴリー	重 量 (kg)	最小所要馬力 (PS)
EC R 280	2,730	4	2	540	II	780	100
EC R 280CV	2,730	4	2	1,000	II	1,120	130
EC R 320	3,165	5	2	540	II	840	120
EC R 320CV	3,165	5	2	1,000	II	1,260	150
EC R 360	3,600	6	2	540	II	1,040	150
EC R 400	4,000	5	4	540	II / III	1,050	180

※ 保証書はご購入先の販売店で必ずお受け取下さい。

※ 仕様によって写真と商品が異なる場合があります。

※ 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。

KRONE Easy Cut Mount 201908

株式会社 伊勢キ北海道

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5
TEL:0155(66)6961 FAX:0155(66)6965

ディスクモア “Active Mow”



Active Mow シリーズは、小規模な牧草地の刈り取り、のり面など傾斜地での作業に適したディスクモアです。最大刈り取り角度は、上に 43°下に 26°で柔軟に作業可能です。刈り取り部は、片持ち仕様になっていて、2本のスプリングが地面に対する接地圧と刈り取り部を支える役割を果たしています。圃場を痛めず、きれいな刈り取りを実現します。

様々な使用目的にお応えします
精密な刈り取り性能をお届け



ActiveMow R200

ActiveMow R240

ActiveMow R280

ActiveMow R320

ActiveMow R360

メンテナンス作業をサポートします



Active Mow と Easy Cut シリーズは、標準でカッティングナイフ収納ボックスを装備しているので、スペアナイフがあれば即座に不具合に対応することができます。刈り取り部は、ベルトを使用せずドライブシャフトで駆動を行っています。そのため、ベルトがスリップする心配はありません。接地圧スプリングは工具を必要とせず、容易に調整可能な構成になっています。

移動時におけるトラクタへの負荷と移動高さを考慮した折りたたみ方式で、快適な移動を可能にしました。



Active Mow シリーズ
縦100°折りたたみ



EC R280 320
縦110°折りたたみ



EC280CV・320CV EC R360
縦124°折りたたみ



EC R400 後方 90°折りたたみ

ディスクモア “Easy Cut”



Easy Cut シリーズは、中規模から大規模な牧草地の刈り取りに向けた強靭な構造のディスクモアです。刈り取り部は、優れた重量配分のために重心点での吊り下げ式を採用しています。なおかつ、フレームと刈り取り部は、2本のロッドで繋がっていて、これにより、安定性を生み出し、最適な追従性ときれいな刈り取りを実現します。接地圧をコントロールするサスペンションスプリングはピンの差し替えで簡単に調整可能です。

EC R 280

EC R 280 CV

EC R 320

EC R 320 CV

EC R 360

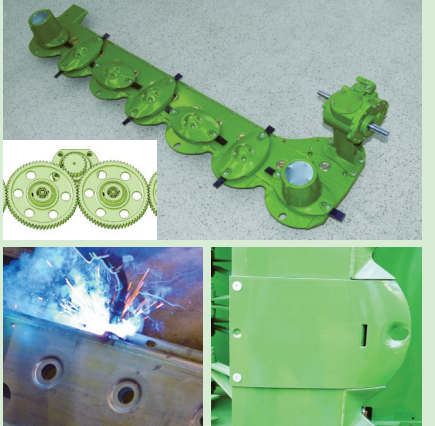
EC R 400



フロントモアとのコンビネーションで
更なる作業効率アップに貢献



完全溶接カッターバー – 100% KRONE 品質 –



Active Mow 及び EC シリーズのカッターバーは、製造ラインでロボット溶接された完全密閉式です。長期に渡り使用してもカッターバーからのオイル漏れが起きずらい信頼性と耐久性に優れた高品質なカッターバーです。ギアボックスからの動力は、大径のギアにより確実に全てのカッティングディスクを駆動する伝達方式です。このため、大きな負荷がかかったときでも高い耐久性を発揮する構造となっています。カッターバーは、硬化型ワイドスキッドを採用しています。これが地面に対する接地圧を下げると共に、非常に効果的な圃場追従性を生み出し、磨耗を最小限に防ぐための構成となっています。これにより、圃場の保護ときれいな刈り取りを実現しました。オプションでハイカッティングスキッドもご用意できます。



クイックチェンジブレード – 容易なメンテナンスを提供 –



KRONE のカッターバーは、全てのモデルにおいて“クイックチェンジブレード”を標準で装備しております。これは、付属の特殊工具を使用してカッターバーのカッティングナイフをワンタッチで交換するシステムです。もしメンテナンスなどでナイフを交換しなければならない場合、即座に対応することができます。カッティングナイフは振替え可能です。Easy Cut シリーズのカッティングナイフはディスク上で 360°回転します。もし障害物に接触しても、ナイフの損傷を最小限に防ぎます。(Active Mow シリーズは、カッティングディスクの径が Easy Cut より小さいため 360°回転しません。)

可動部のカッティングディスクユニットは、個別での交換が可能です。必要な部分だけ交換できるので、メンテナンスコストを軽減できます。