







RK320 (40~60ps) RK520 (45~90ps)



オプション部品



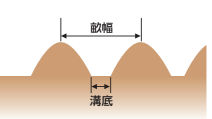
●リッヂャーアーム(連数分必要)

培土板の取付アーム

RK305UV用:RKO-A(×3) RK320/RK520:RKO-RA2(×3 / ×5)

●培土板(連数分必要)

RKO-開閉2号 (溝底14cm、適応畝幅60~80cm) RKO-SR21 (溝底10cm、適応畝幅70~80cm) RKO-SR3 (溝底16cm、適応畝幅70~80cm) RKO-SR5 (溝底12.5cm、適応畝幅75~95cm)



●スタンドキットRKO-ST RK305UV用キャスター付スタンド

●3号延長部品(5018000013)

RK320/RK520ロータリーの作業幅を40/46cmに広げる (連数分必要)

※本仕様は改良の為に予告なく変更する場合があります。

松山株式会玩 * #: 〒386-0497 長野県上田市塩川 5 1 5 5 年(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556

本 社:〒386-0497 長 野 県 上 田 市 塩 川 5 1 5 5 ☎(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556 物流センター:〒386-0497 長 野 県 上 田 市 塩 川 2 9 4 9 ☎(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335 た 海道営業所:〒068-0111 北海道岩見沢市栗沢町由良194-5 ☎(0126)45-4000 FAX(0126)45-4516 旭 川 出 張 所:〒079-8451 北海道旭川市永山北1条8丁目32 ☎(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501 帯広 出 張 所:〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線18番10 ☎(0155)62-5370 FAX(0156)62-5373 東北 営 業 所:〒989-6228 宮城県大崎市古川赤上丁目石田2番11 ☎(0229)26-5651 FAX(0229)26-5651 財東 営業 所:〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堰みずほ5-3 ☎(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050 長 野 営業 所:〒738-60497 長 野 県 上 田 市 塩 川 2 9 4 9 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787 岡山 営業 所:〒708-0844 岡山 県 津山 市 瓜 生 原 7 5 7 - 4 ☎(0868)20-1650 FAX(0868)20-1651 九 州 営業 所:〒768-0416 熊 本県宇土 市 松 山 町 1134 - 10 ☎(0966)24-5412 FAX(0966)25-7044



安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をする

~お問い合わせ.

製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

Niplo Rotary Culuti



RK305UV(正逆転) (25~50ps)

土入れ性能重視のV爪仕様

耕うん爪は土離れが良く、 飛散能力に優れたV爪を 採用しています。 大豆等の土入れ作業に 威力を発揮します。



バタフライ形耕うん部カバー

作物の生育状況や作業 目的に合わせて、土の飛ぶ 距離や落下位置の調整が 可能です。逆転で使用した 場合、培土板を使わずに、 耕うん部カバーの調整で 大豆の根元へ土をかける ことも可能です。



爪軸の正転・逆転の切り替え

ユニバーサルジョイント を差し替えることで爪軸 の回転を正転及び逆転に 切り替えが可能です。 回転を変える場合はユニッ トごと左右の爪軸を入れ 替えします。尚出荷時は 逆転で使用する状態に なっています。



ラクラク条間調整

独自のラック・ピニオン方式を 採用しています。 ラチェットレンチで簡単にスムー スに作物条間への畝あわせが 行えます。



耐久性重視の正転カルチ

耕うん抵抗が少なく砕土性が良いH8爪を装着しています。 爪軸は 耕うん抵抗が少ない正転で回転し作業能率が上がります。ロータ リーカルチの躯体は耐久性重視の設計で大型トラクタへの装着が 可能になっています。



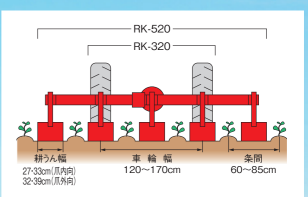
茎葉をかき分けるデ バイダーを標準装備 し、作物を傷めずに 作業が行えます。

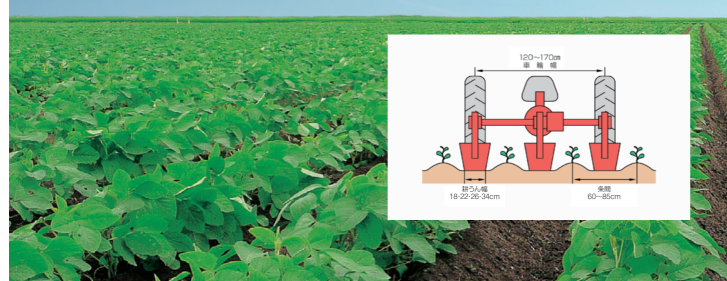
ラクラク条間調整

RK320^{3連}/RK520^{5連}(40~60ps) (45~90ps)

独自のラック・ピニオン方式を 採用しています。ラチェットレ ンチで簡単にスムースに作物 条間への畝あわせが行えます。







●標準3点リンク直装仕様 作物を傷めない為に標準3点 リンク直装仕様としています。 ●ゲージ輪ダブルタイヤ仕様 側板とフラップ タイヤを2個にしているので作 業深さが安定します。 の組み合わせで 土の飛びを細か く調整できます。 ●キャスター付スタンド キャスター付スタンドを標準装 備していますので格納やトラク タへの装着が容易です。

■主要諸元

型式	全長 mm	全幅 mm	全高 mm	質量 kg	適応馬力 kW(ps)	1ユニット作業幅 cm	作業深さ cm	作業速度 km/h	作業能率 分/10a	適応条間 cm	装着方法	連数
RK305UV	1170	1755~2255	1150	370	18.4~36.8 (25~50)	18-22-26-34	3~6 最大8	1.5~3	12~24 (注)	60~85	クイックカプラ JISI・II	3

⁽注) 条間75cm時の作業能率です。 *本仕様は改良のため予告なく変更する可能性があります。

■主要諸元

= - x iii //												
型式	全長 mm	全幅 mm	全高 mm	質量 kg	適応馬力 kW(ps)	1ユニット作業幅 cm	作業深さ cm	作業速度 km/h	作業能率 分/10a	適応条間 cm	装着方法	連数
RK320	1180	1160~2160	1145 (注1)	430	29.4~44.1 (40~60)	爪内向 27.33 爪外向 32.39	8~10 最大15	2~6	9~27 (注3)	60~85	標準 3点リンク 直装JISI・II	3
RK520[Z]		2860~3860		630 (注2)	33.1~66.2 (45~90)				5~14 (注3)			5

●末尾[Z]は公道走行部品付 (注1) [Z]は+120mm (注2) [Z]は+10kg (注3) 条間75cm時の作業能率です。

*本仕様は改良のため予告なく変更する可能性があります。