

# ニプロ ロータリーカルチ

# RMシリーズ(正・逆転両用)

RM212(2連)(11~25ps)/RM212V(2連)(11~25ps)  
 RM212M(2連)(11~25ps)/RM312(H)(3連)(18~28ps)  
 RM312HNR(3連)(NR17/NR23)



RM212



RM312H



RM212M  
(麦土入れ部品別売)

トラクタに乗って  
 中耕・除草・培土、畝成形・土入れ作業



A 培土板開閉2号B (一般畝立、培土用)



B 培土板SR-2B (カマボコ形培土)



C 培土板SR-5C (そり付・カマボコ形培土)



D 外盛成形板RMO-TL4



E 麦土入れ部品RMO-M1

# 特長

## 正逆両用で一台二役

ミッションレバーの切り替えで耕うん軸の回転が正転・逆転に切り替えられます。中耕・除草・土入れ作業など多目的に使用できます。

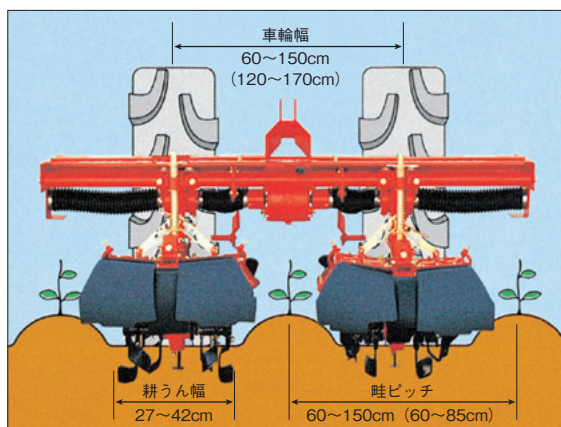


爪軸は頭付ピン1本と小形ボルト1本で簡単に外れますので正・逆回転や爪の交換が容易におこなえます。

V仕様は土の左右への移動量が多いV爪を採用し、逆回転向きに取付られています。

## 畦合せは条で簡単

各ロータリーユニットの条間は自由に調節できますので、作物の畦間にピッタリと合せられます。調節は、ボルトを緩めユニットをスライドさせるだけで容易におこなえます。



※( )内は、312で、車輪内に2款入ります。  
※ RM212Mは車輪幅80～180cm

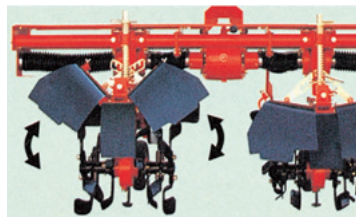
### オプション

#### 豊富なアタッチメント

- ① 開閉培土板2号B(一般畦立て、培土用)
- ② 培土板SR-2B(カマボコ形培土)
- ③ 培土板SR-5C(そり付カマボコ形培土)
- ④ 外盛成形板RMO-TL4(ネギ用)
- ⑤ 麦土入れ部品RMO-M1
- イエロー培土RMO-YB
- 爪軸500 RMO-T500 耕幅463.521mm(延長爪軸)

※条数分必要になります。  
※①～⑤は表の作業写真参照。

## カバーは開閉自在



## ユニットは独立懸架

ユニットは独立懸架で、スプリングの作用で圃場の高低や硬さに順応し安定した作業がおこなえます。



## 日農工オートヒッチ対応

	直装	日農工オートヒッチ	
		OS	A1/A2/B
RM212V	○	—	○
RM212	○	—	○
RM212M	○	—	○
RM312	—	○	○
RM312H	○	—	—
RM312HNR	○	—	—

※日農工オートヒッチ仕様はスタンドキャスターが標準です。(直装タイプはオプション)

## 仕様

型式・区分	機体寸法			質量(kg)	適応馬力kw(ps) 適応トラクタ	1ユニット作業幅(cm)	作業深さ(cm)	耕うん軸 <sup>※1</sup> 回転数(rpm)	回転外径(cm)	作業速度km/h	作業能率分/10a	条数	条間(cm)	耕うん爪	装着方法	
	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)												標準3P	直装
RM212-1S	960	1695	915	160	8.1~18.4 (11~25)	27	5~10	270	32	0.8~1.5	35~65 (条間75cm時)	2	60~150	H5	標準3P	直装
RM212-A1/B	980	1810	970	175											日農工	A1/B
RM212-A2	1020	1810	970	175											特殊3P	A2
RM212V-1S	960	1695	915	160											標準3P	直装
RM212V-A1/B	980	1810	970	175											日農工	A1/B
RM212V-A2	1020	1810	970	175											特殊3P	A2
RM212M	960	1995	915	165											標準3P	直装
RM212M-A1/B	980	2110	970	180											日農工	A1/B
RM212M-A2	1020	2110	970	180											特殊3P	A2
RM312-OS	967	2075	920	260											13.2~20.6 (18~28)	27
RM312-A1/B	930	2075	950	250	日農工	A1/B										
RM312-A2	930	2075	945	250	特殊3P	A2										
RM312H(注)	1000	1995	1070	210	標準3P	直装										
RM312HNR(注)	1000	1995	1070	210	標準3P	直装										
					NR17/NR23											

(注)Hはハイクリアランストラクタ用 ※1 耕うん軸回転数はPT0540rpm時です。

● 本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

# 松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 ☎(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556  
 物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335  
 北海道営業所：〒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 北海道河西部芽室町東芽室北1線18番10 ☎(0155)62-5370 FAX(0155)62-5373  
 東北営業所：〒989-6228 宮城県大崎市古川清水三丁目石田24番11 ☎(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655  
 関東営業所：〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 ☎(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050  
 長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787  
 岡山営業所：〒708-0844 岡山県津山市瓜生原757-4 ☎(0868)20-1650 FAX(0868)20-1651  
 九州営業所：〒869-0416 熊本県宇土市松山町1134-10 ☎(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775  
 南九州出張所：〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 ☎(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

**注意** 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をするために」をよく読んでから作業しましょう。

### 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。