



YANMAR

ヤンマー-歩行型トラクター-

MK5・MK7・MK8

4.8PS

6.2PS

7.0PS



MK5-RCN3M

いろんな作業にびたり対応する
好評の汎用中形タイプが、
待望のモデルチェンジ。
使いやすさがステップアップして、
また1歩、あつかいやすくなりました。



MK8DXL-RB4M

コンパクトで低重心、前方視界アップの

ロアータンク方式

低重心と良好な前方視界を実現するため、傾斜形シリンダで背の低いOHVエンジンに加え、燃料タンクをエンジンと走行ミッションの中間に配置したロアータンク方式を新採用。使いやすさの向上をはかっています。



パワーアップした

OHVエンジン

前シリーズよりワンランクアップのOHVエンジンを搭載。燃焼効率が高く、高出力と低燃費を実現。中・低速トルクにもすぐれ、重作業にも余裕たっぷりです。フィードポンプによる強制給油方式でオーバーフロー、ベーパーロックありません。また長期保管時もガソリンによるキャブレター内の腐食がないため、再始動も容易です。

- 軽くゆっくり引いてもケッチンもなく始動できるフィンガースタートを採用。

ロータリーの回転・停止操作が容易な

手元ロータリークラッチ

ロータリーの入切りがハンドル手元のレバー操作でおこなえ、作業能率のアップが期待でき、旋回時や移動時のロータリー停止操作もスムーズになりました。



主クラッチの「入」「切」が指1本でできる

新ゆびクラッチ

ハンドルを握ったまま親指でプッシュするだけでクラッチが入り、もう1度押しと切れるニュータイプ。スムーズに作業が開始でき、むずかしい半クラッチもしやすくなって、きれいに仕上げたい作間のけん引培土、ハウス内の溝掘り、うね立て作業でとくに威力を発揮します。

ロータリーの付け替えが容易な

新方式の着脱機構

ロータリーが容易に着脱できる新機構を採用。他の作業機との付け替えもスピーディにおこなえます。



4.8PS
MK5
写真はMK5-R0N3M

6.2PS
MK7
写真はMK7-RB4M

使い勝手自慢

ボタンをポンでエンジンが停止する エンジン停止ボタン

手元のボタンを押すとエンジンが停止。取扱いが容易になりました。



- 緊急停止時に便利な緊急停止ワイヤー
- 緊急時の停止がワンタッチでできるよう緊急停止ワイヤーを新採用。レバーを押しても、引いても、たたいても、主クラッチが切れて本機が停止します。
- 緊急停止時にご使用ください。



- ハンドル上下・ターンはワンタッチ
- DX形は、手元レバーを握るとハンドルがフリーになり、ハンドル上下調節とハンドルターンがワンタッチでOK。作業内容や使う方の体格に合わせて調節できます。また、ハンドルターン時のサイドクラッチの切替えも容易。作業がスムーズにおこなえます。

溝上げ



- RSU軸駆動ロータリーは、ハウスぎわの片寄せ作業時に土をささげるものがなく、掘土性能がアップします。
- ハンドルターンはワンタッチでガタがなく、微調整できる菊座式。支柱ぎわでもスムーズ作業。
- ロータリーカバーは左右独立調整。側板もワンタッチ菊座式で、支柱ぎわも取外し不要です。
- 新ゆびクラッチと低重心で、狭い溝中もスムーズ。

汎用管理機の性能をフルに活かすための多彩な作業機シリーズ

品名	コードNo	作業幅 (cm)	爪本数(本)	爪径 (cm)	備考
溝上爪輪HK300	790031-96000	30・35	10(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・付属のナタ爪組替えて35cm)
溝上爪輪HK400	790031-97000	40・35	12(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・付属の偏心爪組替えて35cm)
溝上爪輪HK500	790031-98000	50・40	16(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・溝上爪輪HK400+延長軸100)
溝上爪輪HK600	790031-99000	60・40	18(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・溝上爪輪HK400+延長軸200)
片上爪輪HK300	790032-01000	30・35	5	36	
片上爪輪HK400	790032-02000	40・35	6	36	
片上爪輪HK500	790032-03000	50・40	8	36	
片上爪輪HK600	790032-04000	60・40	9	36	
延長軸100(片上付)	790032-05000		4	36	溝上爪輪 HK400設置で500となる
延長軸200(片上付)	790032-06000		6	36	溝上爪輪 HK400設置で600となる
溝上爪輪HK300TH	790032-20000	30・35	10(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・付属のナタ爪組替えて35cm)
溝上爪輪HK400TH	790032-21000	40・35	12(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・付属の偏心爪組替えて35cm)
溝上爪輪HK500TH	790032-22000	50・40	16(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・溝上爪輪HK400TH+延長軸100)
溝上爪輪HK600TH	790032-23000	60・40	18(4)	36	排土板付 (排土板取付ステーMK併用・溝上爪輪HK400TH+延長軸200)
片上爪輪HK300TH	790032-24000	30・35	5	36	
片上爪輪HK400TH	790032-25000	40・35	6	36	
片上爪輪HK500TH	790032-26000	50・40	8	36	
片上爪輪HK600TH	790032-27000	60・40	9	36	
延長軸100(片上付TH)	790032-28000		4	36	溝上爪輪 HK400TH設置で500となる
延長軸200(片上付TH)	790032-29000		6	36	溝上爪輪 HK400TH設置で600となる
溝掘ロータK25D	790031-45000	25	8	35	ドラム式
溝掘ロータK30D	790031-46000	30	8	35	ドラム式
溝掘ロータK45D	790031-47000	40	10	35	ドラム式
片上ロータK25D	790031-48000	250, 26, 300, 28	4	35	ドラム式、K25D・K30D併用
調節式双尾輪RB-RDU	790055-40000				
排土板取付ステーMK	790055-80000				
双尾輪255	790055-24001				

品名	コードNo	作業幅 (cm)	うね高 (cm)	ロータ径 (cm)	備考
ハウスラセンN300MK	790020-36002	30	25~40	37	排土板付
ハウスラセンN3004連MK	790020-37002	30~56	25~40	37	排土板付
ハネアゲロータ2連P	790021-70000	30	25~40	36	残耕処理板 240P-FR付
ハネアゲロータ3連P	790021-71001	30	25~40	36	残耕処理板 240P-FR付
ハネアゲロータ2連ZSP	790021-68000	25	25~40	36	残耕処理板 240P-FR付
ハネアゲロータ3連ZSP	790021-69000	25	25~40	36	残耕処理板 240P-FR付
ロータリブラック3P	790020-43001	69	20~30	36	
補助ブラック	RTP-40030000	91	20~30	36	30・3P延長ブラック
ハネロータ1A-30	790023-41000		31~61	36	車軸パイプ付 (排土板・排土板取付ステー・尾輪MK付)
ハネロータ2A-30	790023-42000		26~56	36	作業幅30cm以下の時はカルチ車輪併用 (排土板・排土板取付ステー・尾輪MK付)
尾輪MK	790055-81000				ハネロータ1A・30または2A・30と併用

うね立て同時マルチ



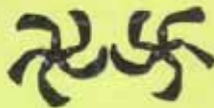
MK8DXL + 平畦ロータリーマルチFML150BS

- 大径タイヤ装備で、内盛りうね立て・同時マルチ作業にも安定した作業性を発揮します。
- うね端も「新ゆびクラッチ」を使えばいちだんと美しく仕上がります。
- 前後進4段(DX仕様は6段)変速のため、ハンドルターンする内盛りうね立てが能率よくおこなえます。

品名	コードNo	うね幅 (cm)	うね高 (cm)	備考・併用アタッチメント	メーカー
●中耕ロータリー+内盛り立					
小耕マルチセット20・30	790022-59000			ロータ・整形板・マルチセット 400-7タイヤ仕様	FA
小耕作りセット20・30	790022-60000	40~60	20~30	WET-P25・ロータ・整形板セット、400-7タイヤ仕様	FA
平畦マルチセット150	790022-65000			ロータ・整形板・マルチセット 400-7タイヤ仕様	FA
平畦作りセット150	790022-66000	60~120	15~25	WET-P30・ロータ・整形板セット、400-7タイヤ仕様	FA
平畦マルチセット135	790022-62000			ロータ・整形板・マルチセット 400-7タイヤ仕様	FA
平畦作りセット135	790022-63000	55~120	7・12・17	WET-P30・ロータ・整形板セット、400-7タイヤ仕様	FA
小耕整形マルチセットBR3	790022-22001			ロータ・整形板・マルチセット 400-7タイヤ仕様	SD
小耕整形セットBR3	790022-23001	50~65	25~32	WET-P25・ロータ・整形板セット、400-7タイヤ仕様	SD
平畦整形セットE51SP	790453-00100	70~120	15~30	WET-P30・ロータ・整形板セット、400-7タイヤ仕様	SD
ハイマルチR301	790453-00300			E51SP・18P用標準ロータイプ	SD
ハイマルチR315	790453-00350			E51SP用全面鎮圧ロータイプ	SD
平畦整形マルチセットFR12P	790454-00100	50~90	5~20	WET-P25、400-7仕様、ロータ・整形板・マルチセット、標準ロータイプ	SD
平畦整形マルチセットFR15P	790454-00110	60~120	5~20	WET-P30、400-7仕様、ロータ・整形板・マルチセット、標準ロータイプ	SD
平畦整形マルチセットFR12PS	790454-00150	50~90	5~20	WET-P25、400-7仕様、ロータ・整形板・マルチセット、標準ロータイプ	SD
平畦整形マルチセットFR15PS	790454-00160	60~120	5~20	WET-P30、400-7仕様、ロータ・整形板・マルチセット、標準ロータイプ	SD
ハウス裏幅延長セットHE40	790453-00500			E形整形板に適用	SD
ハウス裏幅延長セットHE60	790453-00510			E形整形板に適用	SD
ハウス裏幅延長セットHE80	790453-00520			E形整形板に適用	SD
コーナークット板	790453-00540			E・F形整形板に適用	SD
灌水チューブリアルASY1適用	790453-00560			E・F形整形板に適用	SD
灌水チューブリアルASY2適用	790453-00570			E・F形整形板に適用	SD
ロータ駆動セット	790453-00590			E・F形用、ただしE21・F21は標準装備	SD
自在小耕整形マルチJTM900SH	790021-36001			ロータ・整形板・マルチセット、400-7仕様	TH
自在小耕整形マルチJTM900SH	790021-36001	40~60	20~30	WET-P25、ロータ・整形板セット、400-7仕様	TH
自在小耕マルチJTM900	790060-28001			400-7仕様	TH
平畦ロータリーマルチFML150BS	790455-00211			400-7仕様	FA



ハネアゲロータ



溝上爪輪

ネギ作業



RCN20による掘土作業



RCNロータリ+
ネギ掘取機NH250
による掘取作業

- 幅狭ミッションの威力で、狭いネギ間でも余裕ある作業がOK。
- ハンドルを握ったままクラッチが入・切できる新ゆびクラッチで、作業はいちだんとスムーズ。
- ベルトカバーやエンジン下部が狭く、狭い溝中でもスイスイ。
- ロータリー側板が調整でき、狙った所へ土が揚げられるワンタッチ菊座式。

品名	コードNo	外径 (cm)	刃径 (cm)	備考	メーカー
掘土爪18・20・24	750032-07000	35		標準出荷20cm、爪組替えで18・20・24	TH
豆風輪160	750055-28000				TH
履帯としRCN	750070-42000				KB
ネギ掘取機RCNM	750123-00160				FA
ネギ掘取機MK	750123-00170				GP
カルチ車輪30P	750001-59000	35	23	直線、ヘララダはラダ向きナドリ	SS
スーパー車輪30P	750001-19000	36	31	取付チューブ付、山形	KB
35Aカルチ車輪	750001-95000	35	25	六角対辺33パイプ取付、ヘララダはラダ向きナドリ	KB
35KAカルチ車輪	750001-98000	35	25	直線、ヘララダはラダ向きナドリ	KB
カルチ車輪30KP	750001-15000	38	30	直線、ヘララダはラダ向き同列方向	SS
カルチ車輪30KP	750001-30000	38	30	六角対辺33パイプ取付、ヘララダはラダ向き同列方向	SS
スパイク車輪30KP	750001-14000	38	25	直線、円錐ラダ	SS
スパイク車輪30KP	750001-16000	38	30	直線、円錐ラダ	SS

外盛うね立て(強制加圧)



MK8L+タタックエースTA5-AMK

- うねの斜面全体を加圧するため、裾までよく締まったうねがつかれます。
- 多段変速の採用で、土質にあわせて能率よく作業できます。

品名	コードNo	溝幅 (cm)	うね高 (cm)	備考	メーカー
ダブルアタッカー2形MK	750471-00250	28・30・31・34	20~50	イチゴうね立用	TQ
ダブルアタッカー3形MK	750471-00350	38・41・42・46	20~50	床直、幅広タイプ	TQ
ダブルアタッカーMK(1作業)	750471-00450	20・24	20~50		TQ
幅広部品セット	750471-00540	44・47		ダブルアタッカー3形(MK)に適用	TQ
肩ナシ仕様(標準)	750471-00550			ダブルアタッカー2形・3形(MK)に適用	TQ
肩ナシ仕様(1作業)	750471-00560			ダブルアタッカー1作業向けに適用	TQ
バタバタ整形器R4-RBM	750167-00260			爪輪セット、別途使用、4.00-7タイヤ仕様	KB
イチゴ爪輪セット	750167-00510			バタバタ整形器と併用、ナタ爪ロータ	KB
イチゴ道田爪輪セット	750167-00520			バタバタ整形器と併用、板爪ロータ	KB
上部整形器R4	750167-00530			バタバタ整形器R4オプション	KB
タタックエースTA5-AMK	750460-00030			板爪ロータ付	SD

車軸耕起

- 車軸耕起・砕土に適した車速設定で作業できます。
- 薄形ミッションで残草が少ない。
- 山間地の田・畑に適したコンパクト設計。小まわりが利き、ハウス内作業も能率アップ。



MK7+S形モグロータ950STL +
ユニバーサルピッチ



角ロータ40P+角ロータ延長40P



品名	コードNo	耕幅 (cm)	ロータ径 (cm)	備考	メーカー
S形モグロータ950STL	750011-02000	95	34	Hc	HO
角ロータ40P	750000-93003	80	40	Hc	SD
角ロータ延長40P	750000-94000	40(120)	40		SD
フォークロータ1形Y-s	750011-87000	110	40・44	車輪チューブ内六角23・26、外丸	SD
バワフルロータ110A形Y-s	750011-96000	110	40・44	車輪チューブ内六角23・26、外丸	SD
砂地ラセンp	750001-29000		40	Hc、砂地での耕うん・うね立て	SD

除草



MK7DX+
スパイラルロータMK290-320
+スパイラル抵抗棒B
+ユニバーサルヒッチ

肩除草培土器
WF-210A

- 果樹園の表土を薄く削り、雑草をきれいに駆除。
- 除草作業に適した高速車軸回転数を装備。(D X仕様)
- 低重心のOHVエンジンと低重心ミッションで、傾斜地作業も容易。

品名	コードNo	ロータ幅 (cm)	ロータ径 (cm)	備考・使用アタッチメント	メーカー
スパイラルロータ300-300P	750035-15000	30	30	高径, Hic, 抵抗棒	SS
スパイラルロータ350-350P	750035-17000	35	35	車軸パイプ六角33用, Hic, 抵抗棒	JA
30x37スパイラルロータ	750035-27000	37	30	車軸パイプ六角33用, Hic, 抵抗棒	KB
スパイラルロータMK290-320	750035-28000	32	29	専用取付チューブ付, Hic, 抵抗棒, 刃・角度調節式	GP
抵抗棒	TRB-40010000			Hic, 丸形抵抗棒	SS
スパイラル抵抗棒	750055-38000			V形抵抗棒	SS
ライトカルチベータ	750035-23000	18~30		Hic, カルチ車輪	SQ
3本爪カルチベータ	750035-24000	14~45.5		Hic, カルチ車輪, 爪幅可変	SQ
5本爪カルチベータ	750035-25000	15~51.5		Hic, カルチ車輪, 爪幅可変	SQ
肩除草培土器WF-210A	750035-30000			Hic, カルチ車輪, 爪幅可変	SQ
品名	コードNo	耕幅 (cm)	ロータ径 (cm)		
中耕爪輪3GNASY	750010-95000	35	35		NI
中耕爪輪4GNASY	750010-97000	42	35		NI
延長爪輪540P	750011-06000	54	35	延長方式ピン取付け	TH
中耕爪輪440PASY	750001-91001	44	35		NI
クロス中耕爪輪R-M		42	35		

代かき・砕土



MK7L+カゴ車輪16-18P+レーキ1200
+ユニバーサルヒッチ+サポートK3

- 代かき、畑の表面細土などに適した車速を設定。
- コンパクトで、山間地の狭い田んぼの代かきも作業もスムーズ。
- 薄形ミッションで残耕が少ない。

品名	コードNo	外径 (cm)	ラジ幅 (cm)	備考・使用アタッチメント	メーカー
カゴ車輪14-15P	750015-18001	35	40	FLG, Hic, SPTレーキ, (延長ファンダ付)	SS
カゴ車輪16-18P	750015-19001	40	45	FLG, Hic, SPTレーキ, (延長ファンダ付)	SS
2号カゴ車輪FP	750015-28000	39	42	FLG, Hic, SPTレーキ, (延長ファンダ付)	JA
39P田行ロータ	750015-29001	38	60	FLG, Hic, SPTレーキまたは抵抗ソリ	JA
道田爪付カゴ車輪39P	750015-32000	39	60	FLG, Hic, SPTレーキまたは抵抗ソリ	JA
3号カゴ車輪F	750015-30000	39	35	FLG, Hic, SPTレーキまたは抵抗ソリ	JA
2号カゴ車輪F	750015-30000	39	35	FLG, Hic, SPTレーキまたは抵抗ソリ	JA
抵抗ソリ	750055-52000	10		Hic, 代かき用	JA
レーキ1000	750015-15000	100			JA
レーキ1200	750015-16000	120			JA
サポートK3	750040-09000				JA
延長ファンダP	750015-23001			樹脂製	JA

ロータリー培土



MK5+RB4M+
アポロ培土器RD

- 「新ゆびクラッチ」採用で、作物の間での作業開始がスムーズ。
- コンパクト・低重心で、狭いうね間でも安定感のある作業ができます。

品名	コードNo	溝幅 (cm)	うね高 (cm)	備考	メーカー
外置式型機N17形	750020-21000	17			FA
タビコロタA	KPS-40190000				FA
外置型形板P20-P	750021-78000	20		樹脂板付	FA
外置型形板TL-2N	750021-51001	17~24		樹脂板付	TH
畦立器 N3形	750020-30001	9		4,00-7タイヤ仕様	QB
畦立器 N30形	750020-31001	9		4,00-7タイヤ仕様	QB
畦立器 N40形	750020-32001	12		4,00-7タイヤ仕様	QB
KN形溝造器	750029-05000				KB
アポロ培土器RD	750029-03002	11	20	ロータリー設置, けん引兼用形	KB
シャトル培土器RD	750022-75001	11	20	ロータリー設置, けん引兼用形	KB
MM培土器B-RD	750021-66000	11	20	ロータリー設置, けん引兼用形	KB
パレイシ培土板	750029-06000				SQ
開閉培土1422車輪R	750030-94000				SQ
クイーン培土器PL210B	750023-23000	12	18	ロータリー設置, けん引兼用形, 刃先交換可	SQ
クイーン培土器RD	750022-27000	14	22	ロータリー設置, けん引兼用形	SQ
ニューイロー培土器R	750023-34000	11	22		GR

けん引培土



MK7+
クイーン培土器PL210B+
けん引ラジ車輪SQ+
ユニバーサルヒッチ

- 低重心・コンパクトミッションで、安定感のある培土作業ができます。
- 新ゆびクラッチだから、うね間での発進・停止がスムーズ。
- 培土作業に適した速度設定できれいな仕上がり。

品名	コードNo	耕幅 (cm)	ロータ径 (cm)	備考	メーカー
溝造器HD35	UNT-40060000	10.5	24	Hic	QB
溝造器HC4	UNT-40070000	12	24	Hic	QB
シャトル培土器RD	750022-75001	11	20	Hic, けん引, ロータリー設置兼用形	KB
延長補助引棒セット	750022-80000			シャトル培土器に使用	KB
MM培土器B-RD	750021-66000	11	20	Hic, けん引, ロータリー設置兼用形	KB
アポロ培土器D	750022-28001	11	20	Hic, けん引作業のみ	KB
アポロ培土器RD	750029-03002	11	20	Hic, けん引, ロータリー設置兼用形	KB
中培土	750020-51000	14	19	Hic, SPT	KB
盛土器	750029-99101			Hic	KB
片培土器	750022-87000	18		Hic	KB
片培土器SQ	750022-91000	18		Hic	SQ
クイーン培土器PL210B	750023-23000	12	18	Hic, けん引, ロータリー設置兼用形, 刃先交換可	SQ
クイーン培土器RD	750022-27000	14	22	Hic, けん引, ロータリー設置兼用形	SQ
開閉培土1421	750021-60000	12.5	22	Hic, SPT	SQ
開閉培土1422	750021-61000	14.5	25	Hic, SPT	SQ
開閉培土1422車輪付	750021-63000	14.5	25	Hic, SPT	SQ
デュスクマーカーSQ	750022-03000			Hic, 鉄車輪	SQ
ニューイロー培土器R	750023-33000	11	22	Hic	GR
N40Aカルチ車輪	750001-95000	40	29	六角対辺33パイプ取付, ヘララジ方向ナドリ	KB
N40RAカルチ車輪	750001-97000	40	29	直線, ヘララジ方向ナドリ	KB
31A鉄車輪	750001-93000	31		六角対辺33パイプ取付	GG
30A鉄車輪	750001-94000	30		六角対辺33パイプ取付	GG
けん引ラジ車輪SQ	750001-56000	35	25	直線	SQ
真作中耕車輪35CPRT	750001-49000	35	26	直線	KB

けん引マルチ



品名	コードNo.	うね幅幅 (cm)	うね高さ (cm)	フィルム幅 (cm)	備考	メーカー
平畦けん引マルチ KM-1	790060-14000			95~135	Hic, WET, P25 カゴ車輪	SD
平畦けん引マルチ KM-2	790060-15000			95~135	Hic, WET, P25 カゴ車輪	SD
けん引マルチ KM-3	790049-04000	20~75	15~30		Hic, 小うね用	SD
K-2ハイマルチ	643052				Hic, SPP, マルチ車輪	SD
マルチ車輪800P	790001-10002	80			SPP350P	SD
マルチ車輪900P	790001-11001	90			SPP350P	MD

MK7L+K-2ハイマルチ+マルチ車輪800P+ユニバーサルヒッチ

スキ耕起



- スキ作業に適した車速の設定で、きれいな天地返し。
- あつかいやすいコンパクト設計。

品名	コードNo.	耕幅 (cm)	外径 (cm)	備考	メーカー
小形双用1段スキ2S1	790010-92000	18		SPP250, WET15kg, WET15, バイブ車輪	TA
小形双用1段スキ23P	790010-93000	20		SPP250, WET15kg, バイブ車輪	TA
小形双用1段スキMR20P	790010-94000	18		SPP250, WET15kg, バイブ車輪	TA
A形バイブ車輪18P	790000-98000		45	FLG, SPP250P	SS
A形バイブ車輪20P	790000-99000		50	FLG, SPP250P	SS
A形バイブ車輪22P	790001-01000		55	FLG, SPP250P	SS
A形バイブ車輪24P	790001-02000		60	FLG, SPP250P	SS
M形バイブ車輪45P	790001-66000		46	FLG, SPP250P	JA
M形バイブ車輪51P	790001-67000		51	FLG, SPP250P	JA
M形バイブ車輪57P	790001-68000		57	FLG, SPP250P	JA

施肥・播種



種まきゴンベ
TS3704EY

播種機
TPHD-20



あせ塗り

品名	コードNo.	備考	メーカー
畦田畦付機MK	790177-00050		TO
畦塗機MK	FK5MK-ASK	車輪バイブ付 75mmヒッチ	KB
畦塗機	FK5-ASK	車輪バイブなし 95mmヒッチ	KB
畦畦塗機取付部品MK	790177-00570	畦塗機FK5-ASKとMKへ取付できる部品	KB
畦塗車輪SONAR	FK5ONAR, SAR	車輪バイブ25P-S	KB
畦田ソフク	790065-58000	畦塗機用	KB
防氷機FK	790070-78000	畦塗機用	KB
畦塗機用リモートクラッチ	790070-79000	畦塗機用	KB

鎮圧

品名	コードNo.	外径 (cm)	備考	メーカー
鎮圧ローラSS30P	792000-06000	30	FLG, SPP250P	SS
鎮圧ローラS44N	792000-07000	32	ステップなしP250P	JA
鎮圧ローラS484N	792009-03000	32	ステップ付P250P	JA

移植・収穫

品名	コードNo.	備考	メーカー
パレッシュ移植機BP33	790188-00111		SQ
コンシヤク生子移植機	792113-00010	Hic	SQ
移動式取込機V501CP	790172-00110		MA

併用アタッチメント

品名	コードNo.	全長 (cm)	備考	メーカー
車輪バイブ160P	790001-20001	16	内六角対辺23, 外六角対辺33	NI
車輪バイブ190P	790001-32000	19	内六角対辺23, 外六角対辺33	NI
車輪バイブ250P	790000-91000	25	内六角対辺23, 外六角対辺33	NI
車輪バイブ350P	790001-21000	35	内六角対辺23, 外六角対辺33	NI
車輪バイブ50P-YK	790001-27000	50	内六角対辺23, 外丸40	NI
車輪バイブ190P-YK	790000-92000	19	内六角対辺23, 外丸40	NI
車輪バイブ250P-YK	790001-46000	25	内六角対辺23, 外丸40	NI
車輪バイブ350P-YK	790001-28000	35	内六角対辺23, 外丸40	NI
車輪バイブ7	1A2000-31100	6.7	薄体コバ	NI
車輪取付フランジ33角J	790070-40001		外六角対辺33/バイブ用	JA
車輪取付フランジ33角S	790070-41001		外六角対辺33/バイブ用	SS
車輪フランジY40	790009-07001		内丸40	JA
車輪フランジ36角S	794000-30000		内六角対辺36	SS
ユニバーサルヒッチ72	790070-14000			KB
サポート	SPT-40010000		東日本Hic, 販売単位2	SS
サポートK3	790040-09000		販売単位1, Hic	JA
サポートR5	790040-10000		販売単位1, ロータリー用	JA
タイヤ車輪40P(4.00-7)	790001-31000		タイヤ2本	NI
振脱棒	TKB-40010000			SS
2又安定棒	TKB-40040000			FA
フロントウエイトP15ASY	790065-17001		15kg	MB
フロントウエイトP25ASY	790065-16001		25kg	MB
フロントウエイトP30ASY	790065-15001		30kg	MB
フロントウエイトP10	790065-15051		ベースウエイト(75mm)	NZ
フロントウエイトS	190065-10100		追加ウエイト, 共通	NZ
PTO補助7ASY	790077-39000			NI

土壌消毒



品名	コードNo.	全長 (cm)	備考	メーカー
土壌消毒機10q	790441-01000	1	SPP250, WET15kg, バイブ車輪	TU
土壌消毒機S1-2	790441-00112	2	SPP250, WET15kg, バイブ車輪	TU

MKシリーズのベストパートナーが勢ぞろい。

ニュー中耕ロータリー

スタンダードタイプ

RB-M形(φ30mm)

中耕・培土・うね立て・同時マルチ・溝掘りなど、多用途に使えます。

●PTO付

RB4M-CRTH

- 中耕幅:240・420mm
- 固定尾輪付



シャフト駆動式正逆転タイプ

RSU-M形(φ30mm)

耕うん軸をシャフトで駆動する正逆転ロータリー。片寄せ時に土の飛散をささげるチェーンケースがないため、湿った土にとくに威力を発揮します。

RSU4M-CRTH

- 中耕幅:240・420mm
- 固定尾輪付



揚土・中耕・兼用タイプ

RCN-M形(φ30mm)

ネギ掘土作業を中心に、一般そ菜の中耕、うね立てまで、多用途に使えます。

●PTO付



RCN3M-CRTH

- 中耕幅:240・360mm
- 固定尾輪付



RCN20M-CRTH

- 揚土爪軸200付(溝幅:180・200・240mm)
- 2又抵抗棒付

■主要諸元 (このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。)

名称	MK											
	MK5			MK7				MK8				
型式名	-			DX	L	DXL	-					
区分	N			-	-	-	-					
機体寸法	全長 (mm)	1480										
	全幅 (mm)	620										
	全高 (mm)	1000			1000				1050			
機体質量 (重量) (kg)	51	53	56	57	61	62	62	63				
エンジン	型式名	GA140SKCIS			GA180SKCIS				GA210SKCIS			
	種類	空冷4サイクルOHV傾斜形ガソリン										
	総排気量 (cc <ℓ>)	130 <0.130>			174 <0.174>				203 <0.203>			
	出力/回転速度 (PS <kW>/rpm) (最大出力)	3.5 <2.6>/1800 (4.8 <3.5>/2000)			4.5 <3.3>/1800 (6.2 <4.6>/2000)				5.2 <3.8>/1800 (7.0 <5.1>/2000)			
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン										
	燃料タンク容量 (ℓ)	2.8										
	始動方式	リコイルスタータ式										
走行部	車輪	タイヤ3.50-6-2PR			タイヤ3.50-6-2PR			タイヤ4.00-7-2PR				
	輪距 (mm)	160・195			180~350 (5段階)							
	タイヤ外幅 (mm)	260・295			290~460 (5段階)							
	主クラッチ形式	ベルトテンション (新ゆびクラッチ)										
	操向クラッチ形式	ボールクラッチ										
	ブレーキ形式	-										
	変速段数 (段)	前進4・後進2			前進4・後進2 (DX仕様:前進6・後進3)				前進4・後進2 (DX仕様:前進6・後進3)			
	走行速度 (km/h)	ハンドル正位置時	前進	0.72~5.36			0.72~5.36 (L仕様:0.90~6.62) (DX仕様:0.68~8.10) (DXL仕様:0.86~9.97)					
			後進	0.65~1.08			0.65~1.08 (L仕様:0.79~1.33) (DX仕様:0.58~1.40) (DXL仕様:0.68~1.73)					
	エンジン定格回転速度時	ハンドル逆位置時	前進	0.65~2.59			0.65~2.59 (L仕様:0.79~3.17) (DX仕様:0.58~3.42) (DXL仕様:0.68~4.18)					
後進			0.72~1.19			0.72~1.19 (L仕様:0.90~1.48) (DX仕様:0.68~1.73) (DXL仕様:0.86~2.12)						
車軸の形状・寸法 (mm)	六角・対辺23											
ホイールチューブの形状・寸法 (mm)	六角・対辺(内23×外32.6)											
ハンドル上下調節方式	菊座式 (DX仕様:ワンタッチ)											
ハンドル回転	菊座式											
PTO回転速度 (rpm)	783											
安全鑑定番号	19126			申請中				19127 19128				
型式認定番号	-			-				-				

名称	中耕	軸駆動	中耕揚土	中耕揚土
型式名	RB4M	RSU4M	RCN3M	RCN20M
駆動方式	センタードライブ			
変速段数	2段			
軸径 (mm)	φ30			
耕幅 (mm)	240・420	240・420	240・360	180・200・240(揚土爪)
回転方向	正転	正逆転	正転	正転

●このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。

YANMAR

www.yanmar.co.jp

■商品についてのご意見、ご質問は下記へ〜

安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を短め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障、事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。



ヤンマー農機株式会社

大阪市北区茶屋町1番32号

2005年10月作成 © 000-11231430 9503