

# 諸元表 Specification sheet

## ■主要諸元表

販売型式名	GM302		GM332			GM362		GM452	GM502		GM552	
区分	-	H	-	H	W	-	H	D	D	ET	D	
駆動方式	4輪駆動						4輪駆動					
機体寸法	全長(ロフリンク含む)(mm)	3,045(3,340)		3,075(3,340)		3,020(3,340)		3,075(3,340)		3,310(3,550)		
	全幅 (mm)	1,425			1,390		1,465					
	全高[キャビン] (mm)	2,015 [2,135]		2,040 [2,160]		1,935		2,040 [2,160]		2,515 [2,315]		
	軸距 (mm)	1,770			1,770		1,770					
	前輪トレッド (mm)	1,110			1,070		1,110		1,220		1,250	
	後輪トレッド (mm)	1,095~1,395		1,050~1,350		1,110~1,410		1,220~1,715		1,150~1,645		
	最低地上高 (mm)	345		365		300		365		370		
	質量[キャビン] (kg)	1,490 [1,665]		1,515 [1,690]		1,430		1,525 [1,700]		1,970 [2,155]		
エンジン	型式名	E3FH-TDEC						E4FH-TDEC				
	種類	水冷4サイクル3気筒ディーゼル						水冷4サイクル4気筒ディーゼル				
	総排気量 (L)	1.826						2.434				
	出力/回転数(kw(PS)/rpm)	22.1(30.0)/2,600		25.0(34.0)/2,600		27.0(36.7)/2,600		33.8(46.0)/2,600		36.4(49.5)/2,600		
	燃焼室型式	直噴式										
	使用燃料	ディーゼル軽油										
	燃料タンク容量 (L)	32						55				
	バッテリー	80D26R 12-55/安全フレーム仕様 [95D31R 12-64/キャビン仕様]						95D31R 12-64				
走行部	前輪タイヤ	7-16		8-16		7-14		8-16		8-18		
	後輪タイヤ	12.4-24		12.4-26		11.2-24		13.6-24		13.6-28		
	クラッチ形式	乾式単板										
	ブレーキ形式	湿式ディスク式										
	かじ取方式	パワーステアリング(全油圧式)										
	変速方式	常時噛み合い式/同期噛み合い式										
	変速段数	F16,R16										
	走行速度 (km/h)	前進	0.20~13.57	0.30~23.03	0.21~14.15	0.31~24.02	0.19~12.81	0.21~14.15	0.31~24.02	0.20~26.85	0.25~33.12	0.20~26.85
		後進	0.19~13.52	0.20~15.12	0.20~14.10	0.20~15.77	0.19~12.76	0.20~14.10	0.20~15.77	0.17~22.43	0.21~27.67	0.17~22.43
	最小旋回半径 (m)	2.4						2.7				
	PTO 回転速度(rpm)	正転	532, 736, 975, 1,240						573, 819, 1,328			
逆転		527, 729, 966, 1,228						867				
軸径 (mm)	35 (6スプライン)											
作業機昇降装置	油圧制御	ポジションコントロール										
	装着方式	3点リンクJIS I形										
安全フレーム	三菱2FM36						三菱2FM55					
安全キャブ	三菱CFM36						三菱CFM55					
安全性検査合格番号												
型式認定番号												
作業機昇降装置	小型特殊自動車	大型特殊自動車	小型特殊自動車	大型特殊自動車	小型特殊自動車	大型特殊自動車	大型特殊自動車					

## ■型式区分及び装備一覧表

		GM302-GM332-GM362				GM332	GM452-GM502-GM552				GM502	
		B	XB	HB	HXB	W	D	GD	XD	XGD	ET	XETA
油圧リフト	クイックアップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	旋回アップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	バックアップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ダッシング防止	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PTO	標準型	●	●	●	●	●	●		●		●	●
	インデPTO							●		●		
旋回補助	ボタン式2駆・4駆切替	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	自動4WDブレーキ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	倍速旋回	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	オートブレーキ旋回	●	●	●	●		●	●	●	●		
走行	標準車速	●	●			●						
	高速車速			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	シンクロギヤシャトル	●	●	●	●	●						
シート	ノンクラシャトル変速						●	●	●	●	●	●
	リクライニング付き	●	●	●	●	●					●	●
	サスペンション付き						●	●	●	●		
電気式前後進シャトルレバー							●	●	●	●	●	●
ジャイロMAC		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
VRC		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
フロント作業灯(フロントグリル内蔵)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイマウントテールランプ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
コンビネーション灯火器スイッチ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
リヤ大型オーバーフェンダー		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
片ブレーキ防止装置		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
大容量50A電源		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
コンソールポケット		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
足踏み式チルトハンドル		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
鍵付き給油口		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ステップ下燃料タンク		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
燃料満タンお知らせブザー		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
個別キー		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
QRコードラベル		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
キャビン	内外気切替式エアコン		●		●				●	●		●
	3P外部操作スイッチ		●		●				●	●		●
	カップホルダ		●		●				●	●		●
	LED作業灯(後方のみ)		●		●				●	●		●
USB外部入力端子付プレーヤー									●	●		●

※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。掲載の写真は商品と異なることがあります。

## GMシリーズ ラインナップ



# ロータリ諸元表

### RBロータリ

ロータリ型式	RB155A				RB165A				RB175A				RB185A				RB195A			
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
駆動方式	サイドドライブチェーン駆動																			
装着方式	特殊3点リンク方式																			
耕うん幅(mm)	1,500				1,600				1,700				1,800				1,900			
耕うん爪	爪の種類 三菱LL爪																			
	本数(本) 36																			
	回転直径 φ500																			
	取付方式 ボルト取付																			

  

### 42本爪仕様

ロータリ型式	RB165A				RB175A				RB185A			
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
駆動方式	サイドドライブチェーン駆動											
装着方式	特殊3点リンク方式											
耕うん幅(mm)	1,600				1,700				1,800			
耕うん爪	爪の種類 三菱LL爪											
	本数(本) 42											
	回転直径 φ500											
	取付方式 ボルト取付											

### RBVロータリ

ロータリ型式	RBV155A				RBV165A				RBV175A				RBV185A			
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
駆動方式	サイドドライブチェーン駆動															
装着方式	特殊3点リンク方式															
耕うん幅(mm)	1,500				1,600				1,700				1,800			
耕うん爪	爪の種類 三菱LL爪															
	本数(本) 36															
	回転直径 φ500															
	取付方式 ボルト取付															

  

### 爪軸回転数

装着トラクタ型式	GM302/332/362				
	正転		逆転		
爪軸回転数(rpm)	1速	172	(532)	171	(527)
	2速	238	(736)	236	(729)
	3速	315	(975)	313	(966)
	4速	401	(1,240)	397	(1,228)

( )内は本機PTO

### センターロータリ

ロータリ型式	RB142A				RB152A				RB162A	
	C	C	Y	Y	C	C	Y	Y	C	Y
駆動方式	セントドライブギヤ駆動									
装着方式	特殊3点リンク方式(スーパーヒッチ装着: Y仕様)									
耕うん幅(mm)	1,400				1,500				1,600	
耕うん爪	爪の種類 ナタ爪									
	32				34				36	
	回転直径 φ500									
	取付方式 ボルト取付									

  

### 爪軸回転数

装着トラクタ型式	GM302/332/362				
	正転		逆転		
爪軸回転数(rpm)	1速	166	(532)	165	(527)
	2速	230	(736)	228	(729)
	3速	305	(975)	302	(966)
	4速	388	(1,240)	384	(1,228)

( )内は本機PTO

## 仕様

	RB155A RBV155A								RB165A RBV165A								RB175A RBV175A								RB185A RBV185A								RB195A RBV195A																																																												
	S	S	S	Y	Y	D	D	D	S	S	S	Y	Y	D	D	D	S	S	S	Y	Y	D	D	D	S	S	S	Y	Y	D	D	D	S	S	S	Y	Y	D	D	D	S	S	S	Y	Y	D	D	D																																													
スーパーヒッチ				○	○	○										○	○	○																																																																											
デュアルヒッチ								○	○	○																																																																																			
小判穴付き	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
三角切欠付き	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																					
防泥カバー	リヤカバー	メインカバー	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※																							
L	L	爪	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																							
草巻付き防止棒	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						

※防泥カバー(リヤカバー)はRBロータリのみ設定: RBVロータリには設定がありません。

### RXロータリ

ロータリ型式	RX180A	RX190A	RX200A	RX220A
駆動方式	サイドドライブチェーン駆動			
装着方式	標3Pスーパーヒッチによるワンタッチ装着			
耕うん幅(mm)	1,800	1,900	2,000	2,200
耕うん爪	爪の種類 ナタ爪			
	本数(本) 42		48	
	回転直径 φ500			
	取付方式 ボルト取付			

  

### RXロータリ

ロータリ型式	RX180A	RX190A	RX200A	RX220A
スーパーヒッチ	○	○	○	○
小判穴付きリヤカバー	○	○	○	○
防泥カバー	リヤカバー	○	○	○
	メインカバー	○	○	○
ナタ爪	○	○	○	○
草巻付き防止棒	○	○	○	○
キャストースタンド	○	○	○	○

### 爪軸回転数

装着トラクタ型式	GM452D/502D (ET) /552D	
爪軸回転数(rpm)	1速	184 (585)
	2速	249 (793)
	3速	313 (995)
	4速	394 (1,255)
	逆転	249 (793)

( )内は本機PTO