## 諸元表 Specification sheet

## ■主要諸元表

販売	型式名			三菱GN	1302	三菱GM332			三菱区	M362	三菱GM452	三菱GI	M502	三菱GM552		
型式	 名			三菱T2	2110	三菱T2111 GM332W			三菱	2112	三菱T2113 三菱T		2114	三菱T2115		
車両	型式名			三菱YDM-G				36G			三妻	EYDM-GT5	50H	三菱YDN-GT55E		
区分			_	Н	_	Н	W	_	Н	D	D	ET	D			
駆動	 方式			'					4輪駆動							
機体寸法	全長(ロワリンク含む)(mm)			3,045(3,340) 3,075(3,340)			3,020(3,340)	3,075	(3,340)	3,310	(3,550)	3,290(3,545)	3,310(3,550)			
	全幅	全幅 (mm)			1,4	125	25		1,465		1,580		1,560	1,580		
	全高	(n	mm)	2,015 [	2,135]	2,040 [2,160]		1,930	2,040 [2,160]		2,515 [2,315]		2,490[2,290]	2,515 [2,315]		
	軸距	(n	mm)		1,770						1,970			1,985		
	前輪トレッ	/ド (n	mm)		1,110(1段)			1,070(1段)	1,110(1段)		1,220(1段)	1,250(1段)	1,220(1段)	1,250(1段)		
	後輪トレッ	/ド (n	mm)	1	1,095~1	,395(4段)		1,050~1,350(5段)	1,110~1,410(4段)		1,220~1	,715(6段)	1,150~1,645(6段)	1,220~1,715(6段)		
	最低地上	高 (n	mm)	345		365		300	365		365	370	365	370		
	質量		(kg)	1,490 [1,665]		1,515	[1,690]	1,430	1,525 [1,700]		1,970 [2,155]	2,015 [2,200]	1990 [2,175]	2,015 [2,200]		
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{cc})				1.826{1,826}							2.434{2,434}				
	<u> </u>		/rpm)	22.1{30.0	0}/2,600	25.0	0{34.0}/2	,600	27.0{36	.7}/2,600	33.8{46.0}/2,600	36.4{49.	5}/2,600	40.0{54.4}/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 (V·Ah)					D26R 12	95D31R 12·64									
	前輪タイヤ			7-16-4P				7-14-4PR		6-4PR	8-18-4PR 8.3-20-4PR		_	8.3-20-4PR		
	後輪タイヤ			12.4-24-4	2.4-24-4PR 12.4-26-4PR				11.2-24-4PR 13.6-24-4PR			13.6-28-4PR   12.4-28-4PR				
	クラッチ形			乾式単板												
_	ブレーキ形式			湿式ディスク式												
走行部	かじ取方式			パワーステアリング(全油圧式)												
部	変速方式			常時噛み合い式/同期噛み合い式												
	変速段数			F16,R16 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									0.00 00.05			
	走行速度 (km/h)	-														
				0.19~13.52	J.2U~15.12	0.20~14.10	ارا.≥0∼15.77 2.4	0.19~12.76	0.20~14.1	0 0.20~15.77	0.17~		0.21~27.67 2.7	0.17~22.43		
	最小旋回半径 (m) 正転			532 , 736 , 975 , 1,240								573 , 819 , 1,328				
PTO	回転速度(	速度(rpm) 逆転			527 , 729 , 966 , 1,228											
1 10	軸 径					JL7 , 7	20,000	イン)	867							
Ithi	軸 径 (mm) 引装置					田定と	スイングドローバ(オプション)									
作業	油圧制御			固定ヒッチ(オプション) スイングドローバ(オプション) ポジションコントロール												
	機					17.	18,630 {1,900}									
	装着方式															
安全フレーム			3点リンクJIS I形 三菱2FM36								三菱2FM55					
安全キャブ					三菱CFM36				三菱(	FM36	三菱CFM55					
安全性検査合格番号																
運転免許				小型特殊自動車は	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	· 排自動車	大型特殊自動車	i	大型特				
												۱ ۰	[ ] はキ	ャビン仕様		

## ■型式区分及び装備一覧表

		GM3	GM302·GM332·GM362			GM332	GM452·GM502·GM552				GM502	
		В	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	•	•	•					•			
PIU	インデPTO							•		•		
	ボタン式2駆・4駆切替	•	•	•	•		•	•	•		•	•
旋回補助	自動4WDブレーキ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
爬凹怖助	倍速旋回	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	オートブレーキ旋回	•	•	•	•		•	•	•	•		
±/-	標準車速	•	•			•						
走行	高速車速			•	•		•	•	•	•	•	•
	シンクロギヤシャトル	•	•	•	•	•						
	ノンクラシャトル変速						•	•	•	•	•	•
	リクライニング付き	•		•							•	
シート	サスペンション付き						•	•	•			
電気式前後	と 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	ノトテールランプ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
コンビネー	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
リヤ大型オ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
片ブレーキ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
大容量50A電源			•	•	•			•	•			
コンソールポケット			•	•	•		•	•	•		•	•
足踏み式チ		•	•	•		•		•		•		
鍵付き給油	•	•	•	•		•	•	•		•		
ステップ下燃料タンク		•		•			•	•	•		•	
燃料満タン						•		•		•		
個別丰一		•		•	•		•	•	•		•	
QRコードラベル							•				•	
	内外気切替式エアコン											
	3P外部操作スイッチ											
キャビン	カップホルダ											
111	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



GM332HB











GM502XD

GM552XGD

GM502ET