

■ TJW1153・1233・1303主要諸元

名称		キセキトラクタ「T.JAPAN」		
販売型式名		TJW1153	TJW1233	TJW1303C
区分		X33R	XSCLP33B	XSLP6B
駆動方式		4輪駆動		
機体寸法	全長 (mm)	4,285		4,295
	全幅 (mm)	2,100		2,165
	全高 (mm)	2,750		2,775
	最低地上高 (mm)	395	450	475
機体質量 (重量) (kg)		4,600		5,470
エンジン	型式名	TCD4.1		
	種類	水冷4サイクル4気筒立型ディーゼル		
	総排気量 (L(cc))	4.1[4,100]		
	定格出力 / 回転速度 (kW(PS)/rpm)	84.6[115]/2,100	90.5[123]/2,100	96.5[130]/2,100
	最大出力 / 回転速度 (kW(PS)/rpm)	90.9[123.6]/1,900	96.0[130.5]/1,900	98.0[133]/1,900
	使用燃料	ディーゼル軽油 (イ) ※		
	燃料タンク容量 (L)	190		
	尿素水タンク容量 (L)	20		
走行部	タイヤ・クローラ	前輪	420/65R24	440/65R24
		後輪	540/65R38	450×40×127WN
	軸距 (mm)	2,525		
		輪距 (mm)	前輪	1,560
	後輪		1,560	
	クラッチ形式	電子油圧式湿式多板		
	ブレーキ形式	湿式ディスク機械式		
	かじ取方式	全油圧式パワーステアリング		
	変速方式 (段)	前進 32 段・後進 32 段		
	走行速度 (km/h)	前進	0.19 ~ 33.3	
エンジン定格回転時 後進		0.19 ~ 33.3		0.17 ~ 29.4
PTO	クラッチ形式	湿式多板油圧式		
	軸径 (mm)	JIS35		
けん引装置		スイングドローバ (ドロップ) ※ TR/TRB はストレートドローバ		
作業機昇降装置	制御方式	ポジション、ロワーリンクドラフト、ミックスコントロール		
	装置方式	3点リンク JIS2型		
	最大揚力 (N(kgf))	53,940[5,500]		
安全キャブ	型式名	-	-	-
	型式検査合格番号	-	-	-
	種類	-	-	-
安全鑑定番号		-	-	-
型式名		-	-	-
小型特殊型式認定番号または新型自動車番号		-	-	-
運転免許		大型特殊免許		

●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。●写真と商品は異なる場合があります。●最高速度はエンジン定格回転時の理論車速です。●保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取り下さい。

※ディーゼル軽油 (イ) とは、バイオディーゼル燃料を混合しない燃料です。ご使用の際は、環境に適したディーゼル軽油をご使用ください。