

■主要諸元

名称・販売型式名		キセキトラクタ「T.JAPAN」・TJW1233			
区分		RXSLP33B	RDSP10B	RJSPN1B	RJSPTRB
駆動方式		4輪駆動			
機体寸法	全長 (mm)	4,525			
	全幅 (mm)	2,130	1,870	1,965	1,915
	全高 (mm)	2,890	2,860	2,830	2,795
	最低地上高 (mm)	450	420	450	420
機体質量(重量) (kg)		4,760	4,515	4,710	4,650
エンジン	型式名		DEUTZ 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})		4.037{4,037}		
	出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)		90.5{123.0}/2,100		
	使用燃料		ディーゼル軽油(イ)※		
	燃料タンク容量・尿素水タンク容量 (L)		190・20		
走行部	タイヤ	前輪	420/65R24	280/85R24	250/85R24
		後輪	540/65R38	340/85R38	320/85R38
	軸距 (mm)		2,525		
	輪距	前輪 (mm)	1,560	1,440	
		後輪 (mm)	1,560	1,455	1,440
	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		
	かじ取り方式		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		
	最小旋回半径(ブレーキ使用時) (m)		3.6		
走行速度 (エンジン定格回転速度時)	前進 (km/h)	0.19~33.9			
	後進 (km/h)	0.19~33.3			
PTO	回転速度(エンジン定格回転時) (rpm)		580、1,023、724(エコノミー)		
	クラッチ形式・軸径 (mm)		湿式多板油圧式・35/JIS35		
けん引装置		ドロップドロوبا		ストレートドロوبا	
作業機 昇降装置	制御方式		ポジション、ミックドラフトコントロール		
	装着方式		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		—		
	種類		—		
型式名		—			
安全性検査合格番号		—			
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ください。

※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。