

■本機 主要諸元

名称		中セキトラクタ BBシリーズ						
販売型式名		BB14			BB17		BB19	
区分		K11	LKX11	LKX	LKX	K	LKX	
駆動方式		四輪駆動						
機体寸法	全長 (mm)	2,220			2,195		2,220	
	全幅 (mm)	1,040						
	全高 (mm)	1,820			1,800		1,820	
	最低地上高 (mm)	260			240		260	
機体重量 (kg)	630	655	640	660	635	660		
エンジン	型式名	3TNV70-QIST1			3TNV76-QIST		3TNV76-PIST	
	種類	立型直列水冷4サイクルディーゼル						
	総排気量 (L{cc})	0,854{854}			1,115{1,115}		1,115{1,115}	
	出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)	10.7{14.5}/2,300			12.9{17.5}/2,300		14.4{19.5}/2,400	
	使用燃料	ディーゼル軽油						
	燃料タンク容量 (L)	19						
バッテリー (V.Ah)	12.36(46B24R)							
走行部	タイヤ	前輪	5.00-12		5-12		5.00-12	
		後輪	8-18		8-16		8-18	
	軸距 (mm)	1,345						
	輪距 (mm)	前輪	790					
		後輪	820(工場出荷時)/930					
	クラッチ方式	乾式単板						
	ブレーキ方式	湿式ディスク						
	かじ取り方式	パワーステアリング						
	変速方式/変速段数	常時かみ合い式/前進9段・後進9段						
	走行速度 (エンジン定格回転時)	前進 (km/h)	0.32~13.06		0.30~12.29		0.32~13.06	
後進 (km/h)		0.31~12.63		0.29~11.88		0.31~12.63		0.32~13.18
最小旋回半径(ブレーキ使用時) (m)	1.7							
PTO	回転速度	正転 (rpm)	509/763/1,153			531/796/1,203		
		逆転 (rpm)	492/738/1,115			514/770/1,164		
	軸径 (mm)	35(6スプライン)						
けん引装置	トレーラヒッチ(OPT)							
作業機昇降装置	制御方法/装着方式	ポジションコントロール/2点リンク						
安全キャブ/フレーム	型式名/種類	SF195/安全フレーム						
農機型式名		中セキT2174			中セキT2164		中セキT2154	
安全性検査合格番号		申請予定						
車両型式名		中セキT314F			中セキT313F		中セキT312F	
運転免許		小型特殊自動車						

※走行速度は、路面状態や機体質量により変化することがあります。

■ロータリ 主要諸元

型式名	RAB11	RAB12	RAB13	RAB14	RBB10	RBB12
区分	S V	S V	S V	S V	V V	V V
駆動方式	サイドドライブ				センタードライブ	
機体寸法	全長 (mm)	1,085			1,395	
	全幅 (mm)	1,235	1,335	1,435	1,540	1,085 1,275
	全高 (mm)	950				
機体質量(重量) (kg)	147	157	162	172	167	183
適用トラクタ	BB19	○	○	○	○	○
	BB17	○	○	○	○	○
	BB14	○	○			○
装着方式	2P					
耕幅 (mm)	1,095	1,195	1,295	1,400	1,010	1,200
耕うん爪	取付方法	ホルダタイプ				
	耕うん刃数(本)	24	28	30	32	24 28
	耕うん刃 外径 (mm)	450				

●この主要諸元は、改良のため、予告なく変更する場合があります。

●商品は写真と異なる場合があります。●保証書はご購入の取扱店で、必ずお受取りください。