

■主要諸元

名称		キセキフルクローラ					
販売型式名		TPC153		TPC183		TPC213	
区分		CSXZA4	CSXZA5	CSXZP1A5	CSXZP1	CQXZP1A6	CQXZP1
ロータリセット		ロータリ付		ロータリ付	ロータリなし	ロータリ付	ロータリなし
機体寸法	全長(mm)	2,920		3,200	2,450	3,200	2,555
	全高(mm)	1,950		1,955			
	全幅(mm)	1,515	1,615	1,615	1,205	1,770	1,205
	最低地上高(mm)	320					
機体質量(重量)(Kg)		895	905	1,025	890	1,120	960
エンジン	型式名	E383-B		E3112			
	種類	水冷4サイクル3気筒立型ディーゼルエンジン					
	総排気量(L{cc})	0.831 {831}		1.123 {1,123}			
	出力/回転数 (kW {PS} /rpm)	11.5 {15.0} /2,500		12.7 {17.3} /2,500		15.4 {21.0} /2,500	
	燃料タンク容量 (L)	13		21			
走行部	変速段数(段)		前進8、後進8 (キーシフト)			前進8、後進8 (油圧シフト)	
	操向方式		丸ハンドル				
	駆動方式		ゴムクローラ				
	クローラ幅(mm)		330				
	クローラ規格		330W×41L×84P-SW		330W×46L×84P-HW		
	接地長(mm)		1,240		1,450		
	接地圧(ロータリ除く)(kPa {kgf/cm ² })		9.3 {0.095}		9.1 {0.093}		9.8 {0.100}
	走行速度(km/h) (エンジン定格回転速度 時)	前進	0.54~8.02		0.40~7.87		
後進		0.38~5.73		0.28~5.62			
主な装備		メカオート(機械式耕深制御),自動水平制御,逆転PTO,可倒式安全フレーム,リニアシフト,3 モードスイッチ					
作業機装着方式		2P		3P			
ロータリ耕幅(mm)		1,400	1,500	1,500	-	1,600	-
PTO変速段数(段)		正転2/逆転1		正転3/逆転1			
旋回モード段数(段)		3(マイルド・ブレーキ・スピン)					
安全鑑定番号(注)		26145		30148		31127	
型式名		キセキTPC15		キセキTPC18		キセキTPC21	
型式認定番号		農2201		農3077		農3117	
運転免許		小型特殊免許					

●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ことがあります。

(注) 安全鑑定は乗用管理機の農業機械の種類で受験しています。

※保証書は、ご購入の取扱店で、必ずお受け取りください。