

■主要諸元

型 式		ホイール JB13XSP	パワクロ JB13XSP-PC	
免 許 区 分		小型特殊免許		
駆 動 方 式		4駆		
機 体 寸 法	全 長(3P付)(mm)	2020		
	全 幅 (mm)	900,960	1210	
	全 高 (mm)	1810	1930	
	軸 距 (mm)	1270		
	輪 距 (mm)	前 輪 (mm)	750	880
		後 輪・クローラ(mm)	720,770	880
	最 低 地 上 高 (mm)	265	335	
質 量 (kg)		525~550	720	
エ ン ジ ン	名 称	D722		
	種 類	水冷4サイクル3気筒立型ディーゼル		
	燃 焼 室 型 式	E-TVCS		
	総 排 気 量 (L)	0.719		
	出力/回転速度(kW{PS}/rpm)	9.9{13.5}/2600		
	使 用 燃 料	ディーゼル軽油		
	燃 料 タ ン ク 容 量 (L)	14		
バ ッ テ リ		50B24L		
車 体	タ イ ヤ	前 輪	5-12	6-14
		後 輪	8-16	—
	ク ロ ー ラ	バ タ ー ン	—	SG
		接地長(mm)	—	772
		幅 (mm)	—	330
		リンク数×ピッチ(mm)	—	32×84
	主 ク ラ ッ チ 方 式		乾式単板	
	か じ 取 り 方 式		ボールスクリュー式又はインテグラル式パワーステアリング	インテグラル式パワーステアリング
	変 速 方 式		選択かみ合式、常時かみ合式併用	
	変 速 段 数	前 進 (段)	6	
後 進 (段)		2		
走 行 速 度(km/h)	前 進	0.6~13.7	0.6~12.8	
	後 進	1.2~7.7	1.2~7.2	
最 小 旋 回 半 径(ブ レ ー キ 有)(m)		1.7		
P T O	ク ラ ッ チ 方 式	主クラッチ兼用		
	回 転 数 (正 / 逆)(rpm)	551,967/540		
	軸 寸 法 (mm)	JIS35		
油 圧 装 置	コ ン ト ロ ー ル 方 式	ポジションコントロール		
	最 大 揚 力 (kN{k g f})	7.4{755}		
	装 着 方 式	2点リンク		

■このカタログの仕様は改良のため予告なく変更することがあります。