

■主要諸元表

名称		キセキコンバイン「JAPAN」	
販売型式名		HJ6130	
区分		ZCALWZ	ZCSLWMZ
機体寸法	全長 (mm)	4,870	
	全幅 (mm)	2,315	
	全高 (mm)	2,680	
機体質量(重量) (kg)		5,170	5,190
エンジン	型式名		TCD3.6
	種類		水冷4サイクル4気筒縦型ディーゼルインタークーラターボ(コモンレール・DOC・SCR)
	総排気量 (L[cc])	3,620[3,620]	
	出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)	95.6[130]/2,200	
	燃料タンク容量 (L)	105	
	尿素水タンク容量 (L)	10	
走行部	クローラ	幅 × 接地長 (mm)	550 × 1,825
		中心距離 (mm)	1,150
		平均接地圧 (kPa[kgf/cm ²])	25.2[0.258] 25.3[0.259]
	走行速度 (エンジン定格回転時)	前進 (m/s)	0.0~2.05, 0.0~3.20
	後進 (m/s)	0.0~1.84, 0.0~2.94	
刈取部	条数/刈幅 (mm)	6/1,950~2,025	
	刃幅 (mm)	1,991	
	変速段数 (段)	車速連動3段(刈取フル変速駆動)+引起2段	
	変速方式	刈取フル変速駆動(刈取部独立HST)	
	刈高さ範囲 (mm)	40~150	
	こぎ深さ調節方式	電動式(自動・手動併用)	
脱穀部	こぎ胴	径 × 幅 (mm)	446 × 1,250
		回転速度 (rpm)	527
	こぎ室(2番)処理胴	径 × 幅 (mm)	76 × 996
		回転速度 (rpm)	1,498
	排塵処理胴	径 × 幅 (mm)	120 × 810
		回転速度 (rpm)	1,498
揺動棚の幅 × 長さ (mm)	820 × 1,785		
穀粒処理部	グレンタンク容量 (L)	2,000	
	オーガ方式	伸縮式 + スイング	
	オーガ長 (mm)	4,200~5,200	
排ワラ処理装置		マルチカッタ(セラミック回転刃・一部)	
適応作物範囲 (mm)		550~1,300	
倒伏適応性 (度)		追い刈85度以下、向い刈70度以下	
作業能率(計算値) (分/10a)		6~39(稲)	
型式名		キセキ H106G	
安全性検査合格番号		-	
運転免許		大型特殊自動車免許	

●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。●保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取りください。