■主要諸元表

名称				ヰセキコンバイン「JAPAN」		
販売型式名				HJ6130		
区分				ZCALWZ	ZCSLWMZ	
機体寸法	全長 (mm)		(mm)	4,870		
	全幅 (mm)		(mm)	2,315		
	全高 (mm)		(mm)	2,68	2,680	
機体質量(重量) (kg)			(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})		(L{cc})	3.620 (3,620)		
	出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)		W{PS}/rpm)	95.6{130}/2,200		
	燃料タンク容量 (L)		(L)	105		
	尿素水タンク容量 (L)		(L)	10		
走行部		幅×接地長	(mm)	550×1	550×1,825	
	クローラ	中心距離	(mm)	1,15	1,150	
		平均接地圧(k	Pa{kgf/cm2})	25.2{0.258}	25.3{0.259}	
	走行速度	前進	(m/s)	0.0~2.05、0	0.0~3.20	
	(エンジン定格回転時) 後進 (m/s)		(m/s)	0.0~1.84、0.0~2.94		
刈取部	条数/刈幅 (mm)		(mm)	6/1,950~2,025		
	刃幅 (mm)		(mm)	1,991		
	変速段数(段)		(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)		(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		
			(mm)	820×1,785		
穀粒処理	グレンタンク容量 (L)		(L)	2,000		
	グレンタンク容量 (L) オーガ方式 オーガ長 (mm)		(mm)	伸縮式 + スイング		
排ワラ処理装置 (11111)		4,200~5,200 マルチカッタ(セラミック回転刃・一部)				
源・フラ処理装直 適応作物範囲 (mm)			(mm)	550~1,300		
倒伏適応性 (度)				350~1,300 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			(7,710a)	キセキ H106G		
	′────────────────────────────────────			-		
運転免許 大型特殊自動車免許					動車免許	
スェック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						

[●]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。