

## ■主要諸元表

名称		ホセキ普通型コンバイン						
販売型式名		HC1153						
区分		CLW6S	CLW6MS	CLW8S	CLW8MS	CLW10S	CLW10MS	
機体寸法	全長 (mm)	6,240						
	全幅 (mm)	2,370		2,840		3,485		
	全高 (mm)	2,760						
機体質量 (重量) (kg)		5,050	5,190	5,110	5,260	5,200	5,370	
エンジン	型式名		4TNV94FHHT-NRC1					
	種類		水冷4サイクル4気筒立形ディーゼルインタークーラターボ(CR)					
	総排気量 (L[cc])		3,053[3,053]					
	出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)		84.2[114.5]/2,500					
	使用燃料		ディーゼル軽油					
	燃料タンク容量 (L)		110					
	尿素水タンク容量 (L)		14.3					
走行部	クローラ	幅×接地長 (mm)	550×1,960					
		中心距離 (mm)	1,235					
		平均接地圧 (kPa[kgf/cm <sup>2</sup> ])	23.0[23]	23.6[24]	23.2[24]	23.9[24]	23.7[24]	24.4[25]
	変速方式		油圧モータ式(HST)(サーボ付き)					
	変速段数 (段)		前後進無段×副変速3段					
走行速度 (エンジン定格回転速度時)	前進 (m/秒)	低速:0~1.00 標準:0~2.00 走行:0~2.81						
	後進 (m/秒)	低速:0~0.93 標準:0~1.89 走行:0~2.62						
刈取部	デバイダ先端間隔 (mm)		2,060	2,590		3,230		
	刃幅 (mm)		1,976	2,508		3,148		
	リール	回転径×幅 (mm)	1,000×1,915	1,000×2,450		1,000×3,090		
		回転速度 (rpm)	15~37(車速同調)					
脱こく・選別部	形式		軸流式					
	ローター	個数 (個)	1					
		こぎ歯の種類		スクリュウこぎ歯				
		径×長さ (mm)	590(オーガ径)×2,170					
	コンケーブ	回転速度 (rpm)	310[大豆]/710[稲・麦]					
		面積 (m <sup>2</sup> )	2.1					
	穴径 (mm)		φ18 クリンプ網					
	チャフシープ面積 (m <sup>2</sup> )		1.47					
グレンシープ面積 (m <sup>2</sup> )		0.27						
総選別面積 (m <sup>2</sup> )		1.74						
こく粒処理部	こく粒処理方式		グレンタンク・オーガ排出					
	タンク容量 (L)		1,900					
	排出高さ/長さ (mm)		5,100/4,300					
排ワラ処理装置		チョップバスプレッド(直接排理機能付)						
諸装置	自動化装置		IQアクセル、自動刈高さ制御(2モード)、刈取水平制御、バックアップ機構、刈取オートリフト/オートセット、リール車速同調/リール高さ制御、脱穀選別制御、オーガ自動セット/収納、自動快速制御					
	その他装置		マルチハンドル、ロータリスクリーン、スイングプレート、イコライザ、オーガマルチリモコン、リモコンオーガ、デュアルモニタ(バックモニタ・オーガ先端モニタ)、刈取詰り除去装置(刈取逆転)、排出オーガ掃除口、ISEKIリモート					
作業能率 (計算値) (分/10a)		6~39[麦・大豆]		5~31[麦・大豆]		6~27[麦・大豆]		
		10~39[稲]		10~31[稲]		10~27[稲]		
型式名		-						
安全性検査合格番号		申請中						

●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。