

# クボタハーベスタ

## 主要諸元

商 品 名		HS5000	HS6000	HS7000	
機体寸法	全長	2065		2275	
	作業時 (mm)	2545		2665	
	全幅	1170	1200	1280	
	作業時 (mm)	2255	2345		
	全高	1195	1200	1400	
	作業時 (mm)				
機 体 質 量 (kg)		300	328	413	
形 式 名		GB220LN	GB290LN	EA8-E3-MHB2	
種 類		空冷4サイクル傾斜型OHVガソリン		水冷4サイクル横型ディーゼル	
総 排 気 量 (L/cc)		0.215 {215}	0.296 {296}	0.3760 {376}	
出力 / 回転速度 (kW[PS] / rpm)		3.7 {5.0} / 1800 [最大5.1 {7.0} / 2000]	4.4 {6.0} / 1800 [最大5.9 {8.0} / 2000]	5.1 {7.0} / 2600	
燃 料 タ ン ク (L)		6.0		7.0	
始 動 方 式		リコイルスタータ式		セルモータ式	
バ ッ テ リ (V・ah)		-		12・28	
走 行 部	クローラ	接地長 × 幅 (mm)	610×170	610×200	835×200
		平均接地圧 (kPa[kgf/cm <sup>2</sup> ])	14.21 {0.145}	13.13 {0.134}	12.1 {0.124}
	変 速 段 数 (段)	前進2、後進1		前進3、後進1	
	走行速度 (m/s)	前 進	0.21、0.87		0.22、0.45、1.02
	後 進	0.21		0.22	
脱 穀 部	こぎ胴	径 × 幅 (mm)	360×390	360×480	
		回 転 速 度 (rpm)	稲550、麦600		
	選 別 方 式	揺動、吸引	揺動、圧風、吸引		
	揚 穀 方 式	スクリュ揚穀式			
	穀 粒 吐 出 口 (袋)	後2			
操 作 部	フ ァ ン 風 力 調 節	レバー切り替え式 (4段階)			
	稲 ・ 麦 切 替	エンジンコントロールレバー (アクセルレバー) で調節			
	掃 除 口	1番・2番ラセン底板、揚穀筒 (縦スクリュケース)、2番スロワケース			
	排 塵 ダ ク ト 調 節	作業状態と収納状態ワンタッチ調節 (工具無しで脱着可能)			
	駐 車 ブ レ ー キ	走行クラッチレバーと連動 (切り時駐車ブレーキ作動)			
ワ ラ 処 理 部	単 体 カ ッ タ (在庫限り)	△ (SH75R-2) *		△ (SH75RD-2)	
	拡 散 付 き ド ロ ッ パ カ ッ タ	△ (S601-75R2) *			
	大 束 結 束 機	△ (HK-5R) *			
作 業 能 率 (計算値) (分/10a)		40~60	25~45		
安 全 鑑 定 適 合 番 号		38077	38078	38079	

※この主要諸元は改良のため予告なく変更することがあります。△は、オプションです。

\*カッタ・結束機は、全機種対応です。HS5000・6000にカッタ及び結束機を装着する場合は、別途ウェイトが必要です。

		HS5000	HS6000
ウェイト	型式コード	LMH01-95102	LMH03-95101
	品 名	ウェイト、アッシ(HS500)	ウェイト、アッシ(HS600)