

■中セキ ハーベスタ HMG・HMDシリーズ 主要諸元一覧

タイプ		ガソリン				ディーゼル	
販売型式名		中セキハーベスタ					
区分		HMG65		HMG85		HMD70	
		E	S	E	S	S	
機体寸法 ※1	全長 (mm)	2,785[2,050]	2,860[2,050]	2,660[2,165]	2,750[2,165]	2,865[2,165]	
	全幅 (mm)	2,325[1,080]		2,435[1,130]	2,685[1,190]	2,685[1,190]	
	全高 (mm)	1,215[1,310]		1,220[1,320]		1,350[1,400]	
機体質量 (kg)		309	317	338	354	455	
エンジン	型式名	GB181		GB290		TF70V-EJ	
	種類	空冷4サイクル1気筒 OHVガソリン				水冷4サイクル1気筒 横形ディーゼル	
	総排気量 (L/cc)	0.181[181]		0.296[296]		0.382[382]	
	出力 (kW[PS]/rpm)	3.4[4.7]/1,800 (最大:4.6[6.3])				4.4[6.0]/1,800 (最大:5.9[8.0])	5.1[7.0]/2,400
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン				ディーゼル軽油※2	
	燃料タンク容量 (L)	3.6		6.0		6.5	
	始動方式	リコイルスターター式				セルモーター式	
走行部	クローラ	幅×接地長 (mm)	150×682		180×730		200×810
		中心距離 (mm)	600		650		758
	平均接地圧 (kPa[Kgf/cm <sup>2</sup> ])	14.8[0.151]	15.2[0.155]	12.6[0.129]	13.2[0.135]	13.8[0.140]	
	主クラッチ形式	ベルトテンション					
	操行クラッチ形式	ドッグギアと爪ブレーキ併用					
	変速段数 (段)	前進2・後進1	前進4・後進2	前進2・後進1			
走行速度	前進 (m/s)	0.14、0.69	0.02~0.69	0.28、1.02		0.31、1.13	
	後進 (m/s)	0.30	0.03~0.30	0.33		0.37	
脱穀部	こぎ胴	420×400					
	回転速度 (rpm)	500(稲・麦)					
選別方式	揺動・トウミ・吸引併用						
吐出口	2 (S型は粉受台スイング機構つき)						
排ワラ方式	—	直角排出		—			
諸装備	別表の主要装備一覧を参照ください。						
作業能率 (分/10a)	40~70		40~60		35~60		
安全鑑定番号					申請予定		

※1. 機体寸法は作業状態での寸法を示します([ ]内は収納状態での寸法)。 ※2. ご使用する環境に適したディーゼル軽油をご使用ください。