

主要諸元				
商 品 名		ERH450E		
区 分	H(ホッパ仕様)	G(グレンタンク仕様)	CG(キャビン・グレンタンク仕様)	
機 体 寸 法	全 長 [mm]	4900		
	全 幅 [mm]	2110	2150	
	全 高 [mm]	2410	2580	
機 体 質 量 (重量) [kg]		2535	2875	
エ ン ジ ン	型 式	D1803-CR-TE4		
	種 類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル		
	総 排 気 量 [L[cc]]	1.826[1826]		
	出 力 / 回 転 速 度 [kW[PS]/rpm]	33.1 [45.0] / 2700		
	使 用 燃 料	ディーゼル軽油		
	燃 料 タ ン ク 容 量 [L]	55		
	始 動 方 式	セルスタータ方式		
走 行 部	クローラ	幅 × 接地長 [mm]	410×1520	
		中 心 距 離 [mm]	980	
		平 均 接 地 圧 [kPa[kgf/cm <sup>2</sup> ]]	19.9[0.203]	
	変 速 方 式	HST(F3・R3[レバー・スイッチ併用])		
	走 行 速 度 [m/s]	低 速	0~0.84	
標 準		0~1.38		
高 速		0~2.28		
旋 回 方 式	ニューVCCT(ソフト・ブレーキターン)			
刈 取 部	引 起 し 方 式	リール引きし		
	刈 幅 ( デ バ イ ダ 先 端 間 隔 ) [mm]	1546		
	刃 幅 [mm]	1446		
	刈 高 さ ( 昇 降 ) 範 囲 [mm]	-50~770(刈刃先端)		
	リールFF調節方式	回 転 径 × 幅 [mm]	1000×1322	
変 速 方 式		ベルト無段変速		
脱 こ く 部	脱 こ く 方 式	軸流式(バータイプ)		
	こ ぎ 胴	径(コギ歯先端径)×長さ[mm]	542×1700	
		回 転 数 [rpm]	316(大豆、そば)・836(麦)	
	選 別 方 式	揺動・風選(トリプル気流)		
	コ ン ケ ー プ 面 積 (4枚) [m <sup>2</sup> ]	1.17		
選 別 板	幅 × 長 さ [rpm]	600×1360		
こ く 粒 処 理 部	ホ ッ パ	タ ン ク 容 量 [L]	200	
		取 り 出 し 方 式	3口・袋詰め	
	グ レ ン タ ン ク	タ ン ク 容 量 [L]	-	970
		取 り 出 し 方 式	-	バケット+ベルトコンベア方式
		排 出 長 さ [mm]	-	3500(アンローダ長さ)
諸 装 置	自 動 化 装 置	自 動 刈 高 さ 制 御	●	
		刈 取 対 地 平 行 制 御	●	
		自 動 リ ー ル 回 転 制 御	●	
		車 体 水 平 制 御	●	
		ア ン ロ ー ダ 自 動 旋 回	-	●
		エ ン ジ ン 正 逆 流 フ ァ ン 制 御	●(逆流)	
		ポ ジ ビ タ	●	
	オ ー ト ア ク セ ル	●		
	多 機 能 ワ ン レ バ ー	●(モンロー手動、水平復帰、リール前後上下)		
	パ ワ ー ク ラ ッ チ	刈取・脱こくクラッチ	刈取・脱こく・こく粒排出クラッチ	
	刈 取 オ ー ト ク ラ ッ チ	●		
	刈 取 パ ッ ク リ フ ト	●		
	刈 刃 ・ リ ー ル ク ラ ッ チ	●		
	グ レ ン シ ー プ サ イ ド 脱 着	●		
	水 検 知 機 能 付 セ バ レ ー タ	●		
	ア ン ロ ー ダ リ モ コ ン	-	●(無線)	
	パ ッ ク モ ニ タ	-	●	
無 線 L A N ユ ニ ッ ト	●			
グ レ ン タ ン ク オ ー プ ン	-	●		
ク リ ー ン フ ァ ン	●	▲		
キ ャ ビ ン	-	●		
作 業 能 率 [a/h[分/10a]](計算値)	53~11[11~53]			
適 応 作 物	大豆・そば・麦・雑穀			
安 全 鑑 定 適 合 番 号	申請中	41054		

●：標準装備 ▲：オプション -：非装備(後付け不可)

※この主要諸元は、2017年9月現在のもので、主要諸元および外観、仕様は改良のため予告なく変更することがあります。