

## ■主要諸元

条 数		4 条		
商 品 名		ER460	ER470	
派 生 区 分		SPSDSQWE	SPSDSQWE	
機体寸法	全 長(mm)	4400		
	全 幅(mm)	2070		
	全 高(mm)	2535		
	重 量(kg)	3235		
エンジン	型 式 名	V2607-CR-TE4-C-2	V2607-CR-TE4-C-1	
	種 類	水冷4気筒立形ディーゼルターボ[直噴]		
	排 気 量(cc)	2615		
	出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	44.1(60)/2700	51.5(70)/2700	
	燃料タンク容量(ℓ)	55		
走行部	クローラ	中心距離(mm)	950	
		幅×接地長(mm)	450×1600	
	平均接地圧(kPa[kg/cm <sup>2</sup> ])	22[0.225]		
	最低地上高(mm)	155~285		
	変速方式	HST(副変速3段[油圧3段])		
	走行速度(m/sec)	前進	0~1.14, 0~1.55, 0~2.65	0~1.14, 0~1.65, 0~2.65
		後進	(前後進共同じ速度)	
旋 回 方 式	e-VCCT(プレーキ・スピン・ソフトターン)			
刈取部	刈 幅(mm)	1400~1500		
	刃 幅(mm)	1450		
	適応作物範囲(全長)(mm)	550~1300		
	刈刃駆動方式	シングルアクション		
	変速段数(段)	(車速同調電動切替)2+(引起し)2		
踏 代(mm)	(左)-140 (右)+90			
脱こく部	脱こく方式		下扱ぎ・単胴・軸流式	
	扱 胴	径×幅(mm)	420×900	
		回転数(rpm)	509	
	処 理 胴	径×幅(mm)	140×730(ハネ式拡散胴)	
回転数(rpm)		642		

※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。

※記号について ○:標準装備 △:オプション(後付け可)

※灯火器類の保安基準変更に伴い、カタログ掲載の写真と外観が異なる場合があります。

脱こく部	2番処理胴	径×幅(mm)	240×100(ツースバー)	
		回転数(rpm)	1143	
	2番還元方式	スクリュ式		
	揺動板の幅×長さ(mm)	725×1550		
こく粒取出部	受 網	2分割超硬ピアノ線ドリ受網		
	タンク容量(ℓ)	1400		
	排出方式、旋回範囲	アンローダ・345°(左右)		
ワラ処理部	アンローダ昇降・旋回方式	油圧・電動		
	アンローダ長さ(m)	4.0		
	カッタ(切断長)	○(切断長61/182切替式)		
	カッタ結束機	△		
	ドロップバ	△		
脱こく部	立体放出装置	△		
	切 断 刃	○(セラミック)		
	拡 散 装 置	○(シュータ式)		
作業能率(a/h[分/10a])	60~11[10~53]	64~11[9.4~53]		
農機型式名	クボタ R1404	クボタ R1403		
安全鑑定番号	40047	40046		

## ■機体寸法

