

■主要諸元

型式	SC250-JP		
区分	ホッパ仕様		
寸法	全長 (mm)	4130(注1)	
	全幅 (mm)	1850	
	全高 (mm)	2420(注2)	
機体質量 (kg)	1550		
エンジン	型式	D1105-T	
	種類	水冷3気筒立形ディーゼル	
	総排気量 (L)	1.123	
	出力/回転速度 (kW [PS] /rpm)	18.5 [25.2] /3000	
	使用燃料	ディーゼル軽油	
	燃料タンク容量 (L)	60	
走行部	始動方式	セルスタータ方式 (12V/45Ah)	
	クローラ幅 × 接地長 (mm)	400×1330	
	クローラ中心距離 (mm)	940	
	平均接地圧 (kPa)	14.3	
	変速方式	HST(副変速無し)	
	走行速度 (m/s)	標準	0~0.7
		前進(後進) 走行	0~1.1
旋回方式	ブレーキターン		
刈取部	刈幅 (mm)	1600	
	刃幅 (mm)	1448	
	刈高さ範囲 (mm)	-2~715	
	リール	リールタイプ	鉄製スプリング構造
		上下・前後調節方式	上下:油圧式 前後:固定

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)×幅(mm)	542×1500
		回転数 (rpm)	340(そば)
	コンケーブ面積 (m ²)	0.99	
	選別板(幅×長さ) (mm)	600×1160	
	1番昇降装置	スクリュ	
2番還元方式	スクリュ		
ホッパ容量 (L)	130(2口)		
排ワラ処理部	排じんカバー		
警報装置	こく粒満杯警報	ブザー・ランプ	
	エンジン油圧警報	ブザー・ランプ	
	オーバーヒート警報	ブザー・ランプ	
諸装置	刈取逆転装置	手動(刈取逆転ハンドル)	
	トウミ(風力)調整	プレート(脱穀サイドから)	
	チャフ(選別板)調整	レバー(脱穀サイドから)	
排じん調整	プレート(排じんカバー内)		
適用作物	そば		
メーカー希望小売価格(税込)	334.8万円(税別310万円)		

※商品の価格、外観、仕様は、予告なく変更となる場合があります
 ※価格はメーカー希望小売価格(税込)です。消費税率は8%で
 ※価格にはオプションおよび装着費用は含まれておりません。
 注1: 左側延長デバイダ除く
 注2: キャノピ収納状態(作業時は2670~2950mm)