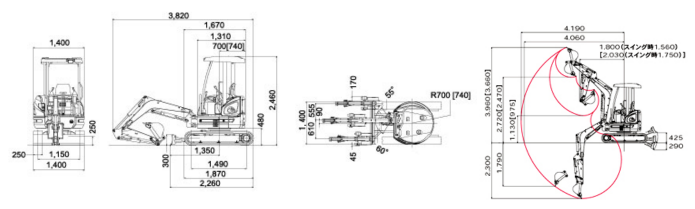
SK20SR-5

全体図 Dimensions

単位:mm



数値はシュー突起を含みません。[]内の数値はキャブ仕様のものです。

- == =+	
主要諸元	Main Specifications

		ゴムクローラ	鉄クローラ		
機種名		SK20	SK206R		
本体型式		SK209R-5			
●質量					
機械質量	kg	2,150[2,290]	2,280[2,420]		
機体質量	kg	1,690[1,830]	1,820[1,960]		
●バケナ					
標準バケ・木容量	山綾 m³	0.066((Buls0.06)			
	平積 m³	0.05			
標準バケ水幅	mm	460(サብኝ	450(サイドカッタ含む)		
●エンジン					
型式		ヤンマー3-3TNV82A			
種類			水冷3気筒直接噴射式ディーゼル		
定格出力	kW/min ⁻¹ {PS/rpm}	15.9/2200{2	15.9/2,200{21.6/2,200}		
燃料タンク容量	I	28	28		
●性能					
走行速度	km/h	41/23	40/23		
旋回速度	min ⁻¹ {rpm}	8.7{8	8.7 {8.7}		
登城能力	% (度)	58(30)			
最大バケ外掘削力	kN{ket	19:3{1,970}			
接地圧	kPa{kgf/cm²}	26{0.27} [28 { 0.29]]	28 {0.29} [30{0.31}]		
●ブレード					
幅×高さ	mm	1,400×300			
作動範囲	mm	上425 下290			
●側溝掘機構					
方式		ブームスペ	ブームスイング方式		
角度	度	左60 右55			
●走行装置					
シュー形式		ゴムクローラ	鉄クローラ		
シュー幅	mm	250	250		
●油圧装置	油圧裝置				
油圧ポンプ	形式	可変容量アキシャルピストン+ ギヤ			
	設定圧 MPa{kgf/cm²}	23.0{235}			
旋回モータ形式		アキシャルピオンモータ			
走行モータ形式		アキシャルピストン2速モータ			
油圧作動油	1	全量25(タン/	全量25(タンク内油量20)		

※単位は国際単位系のSI単位表示で、[]内は従来表示です。 []内はキャブ仕様の数値を示します。