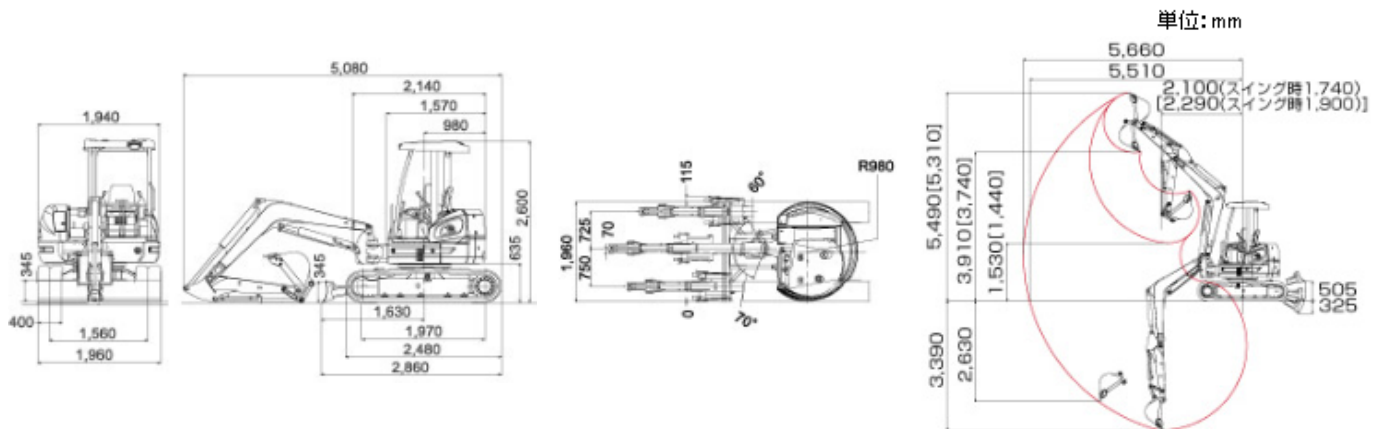


SK40SR-5

全体図

Dimensions



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		SK40SR	
本体型式		SK40SR-5	
車名 および型式		コベルコ EDM-FH07	
●質量			
機械質量	kg	4,250[4,390]	4,350[4,490]
機体質量	kg	3,330[3,470]	3,430[3,570]
●バケット			
標準 バケット容量	山積	m ³ 0.14(旧JIS013)	
	平積	m ³ 0.11	
標準 バケット幅	mm	600(サイドカッタ含む)	
●エンジン			
型式		ヤンマーEDM-4TNV68	
種類		水冷4気筒直接噴射式ディーゼル	
定格出力	kW/min ⁻¹ {PS/rpm}	29.3/2,400{39.8/2,400}	
燃料タンク容量	L	53	
●性能			
走行速度	km/h	4.6/2.8	4.2/2.5
旋回速度	min ⁻¹ {rpm}	8.8{8.8}	
登坂能力	%(度)	58 (30)	
最大バケット掘削力	kN {kgf}	35.3 {3,600}	
接地圧	kPa {kgf/cm ² }	26 {0.27} [27 {0.28}]	26 {0.27} [27 {0.28}]
●プレート			
幅×高さ	mm	1,960×345	
作動範囲	mm	上505 下325	
●掘削機構			
方式		ブームスイング方式	
角度	度	左70 右60	
●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	400	
●油圧装置			
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/cm ² }	23.0{235}	
旋回モータ形式		アキシャルピストンモータ	
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	L	全量63(タンク内油量42)	

*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。