後方超小旋回ミニショベル アセラ・ジオスペック SK30SR





主要諸元 Main Specifications

機種名	SK30SR		
本体型式	SK30SR-6		
車名および型式	コペルコ PW15		
クローラ仕様	ゴムクローラ	鉄クローラ	

質量

機械質量(キャノピ仕様/キャブ仕様)	kg	3,210 / 3,380	3,305 / 3,470
機体質量(キャノピ仕様/キャブ仕様)	kg	2,720 / 2,890	2,815 / 2,980

バケット

標準バケット容量	山積 m	3	0.09
伝学パグラド台里	平積 m	3	0.06

エンジン

型式		ヤンマー3TNV82A-B
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}	17.1 / 2,400 {23.0 / 2,400}
燃料タンク容量	L	42

性能

走行速度	km/h	1速 2.5 / 2速 4.4	1速 2.5 / 2速 4.2
旋回速度	min ⁻¹ {rpm}	8.4 {	[8.4}
登坂能力	% (度)	58 (30)	
最大バケット掘削力	kN{kgf}	27.7 {2,880}	

接地圧(キャノピ仕様/キャブ仕様)	28.6 {0.29} / 30.1 {0.31}	29.4 {0.3} / 30.9 {0.31}	
kPa{kgf/cm²}			

ブレード

幅×高さ mm	1,550×345
作動範囲 mm	上395 下320

側溝掘機構

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	30	00

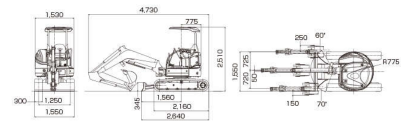
油圧装置

\	形式		可変容量アキシャルピストン+ギヤ
油圧ポンプ	設定圧	MPa {kgf/cm²}	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			可変容量アキシャルピストンモータ
油圧作動油		L	全量44.8 (タンク内20.4)

※単位は国際単位系のSI単位表示で、{} 内は従来表示です。

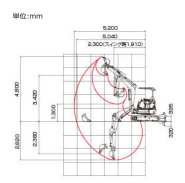
全体図 Dimensions

単位:mm



図はキャノピ仕様。キャブ仕様も同数値です。

作動範囲図 Working Ranges



図はキャノピ仕様。キャブ仕様も同数値です。