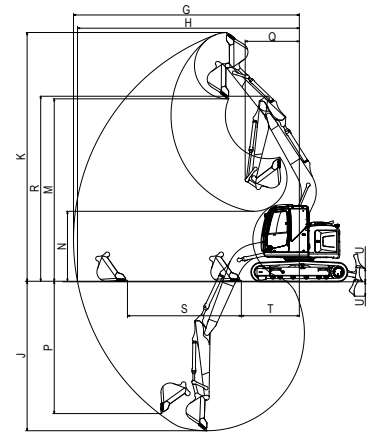
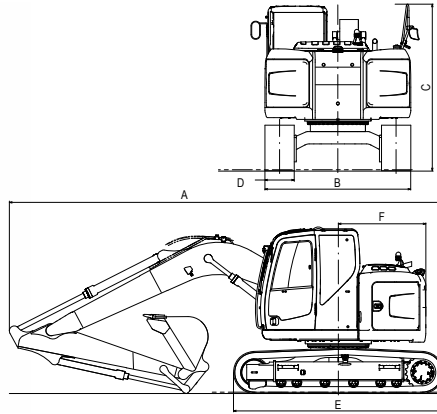


NETIS登録番号

CG-100015-VE: SK75SR-3 / SK75SR-3E / SK135SR-2 / SK135SR-3 / SK135SR-5
 KK-100065-VE: SK75SR-3 / SK75SR-3E / SK135SR-2 / SK135SR-3 / SK135SR-5



SK135SR



品目コード		R-SH02501***		R-SH04501***			
クラス呼称		0.25m ³		0.45m ³			
メーカー		KOBELCO					
型式		SK75SR-3	SK75SR-3E	SK135SR-2	SK135SR-3	SK135SR-5	
標準バケット容量 (m ³)		0.28		0.5	0.5	0.5	
標準バケット幅 (mm)		750		1,000	1,000	1,000	
運転質量 (kg)		7,440		13,800 {14,500}	13,600 {14,500}	13,900 {14,700}	
外形 寸法 (mm)	A 全長	5,830		7,410	7,410	7,410	
	B 全幅	2,300		2,490	2,490	2,490	
	C 全高	2,550		2,820	2,840	2,850	
	D シュー幅	450		500	500	500	
	E クローラー長さ	2,830		3,580	3,580	3,580	
	F 後端旋回半径	1,290		1,490	1,490	1,490	
	旋回時後端はみ出し量	140		245	245	245	
エンジン定格出力 (kW [PS]/min ⁻¹)		41.0 [55.7]/2,200	41.0 [55.7]/2,000	69.2 [94.1]/2,000	69.2 [94.1]/2,000	73.9 [100.5]/2,000	
使用燃料		軽油		軽油	軽油	軽油	
燃料タンク容量 (L)		120		200	200	190	
尿素水タンク容量 (L)		—		—	—	33.9	
性能	旋回速度 (min ⁻¹)	11.5		11.5	11.0	11.0	
	走行速度 (km/h)	5.3/2.6		5.6/3.4	5.6/3.4	5.6/3.4	
	最大掘削力	バケット (kN) [kg]	52.7 [5,380]		90.1 [9,190]	90.1 [9,190]	90.1 [9,190]
		アーム (kN) [kg]	39.4 [4,020]		64.4 [6,560]	64.4 [6,560]	64.4 [6,560]
	登坂能力 (%) [度]	70 [35]		70 [35]	70 [35]	70 [35]	
接地圧 (kPa) [kgf/cm ²]	33.4 [0.34]		43.0 [0.44]	43.0 [0.44]	44.0 [0.45]		
ブレード幅×高さ (mm)		2,300 × 460		{2,490 × 575}	{2,490 × 575}	{2,490 × 575}	
作動 範囲 (mm)	G 最大掘削半径	6,480		8,340	8,340	8,340	
	H 床面最大掘削半径	6,350		8,190	8,190	8,190	
	J 最大掘削深さ	4,160		5,520	5,520	5,520	
	K 最大掘削高さ	7,410		9,190	9,190	9,190	
	M 最大ダンプ高さ	5,340		6,740	6,740	6,740	
	N 最小ダンプ高さ	2,460		2,580	2,580	2,580	
	P 垂直掘深さ	3,870		4,890	4,890	4,890	
	Q 最小旋回半径	1,710		2,000	2,000	2,000	
	R 最小旋回時高さ	5,630		6,830	6,830	6,830	
	水平掘削距離	S ストローク	2,830		4,210	4,210	4,210
		T 最小時	1,950		2,140	2,140	2,140
U ドーザー昇降量上/下	360/250		{490/535}	{490/535}	{490/535}		

(注) 油圧ショベルの標準バケット容量は新JIS表示で記載しております。

(注) バケット幅はサイドカッターを含みます。

(注) 仕様表の数値は鉄クローラー仕様の値です。

(注) {}内の数値はオプション品のドーザーブレード装着時の値です。

後方小旋回型油圧ショベル

20 トンクラス

技



01

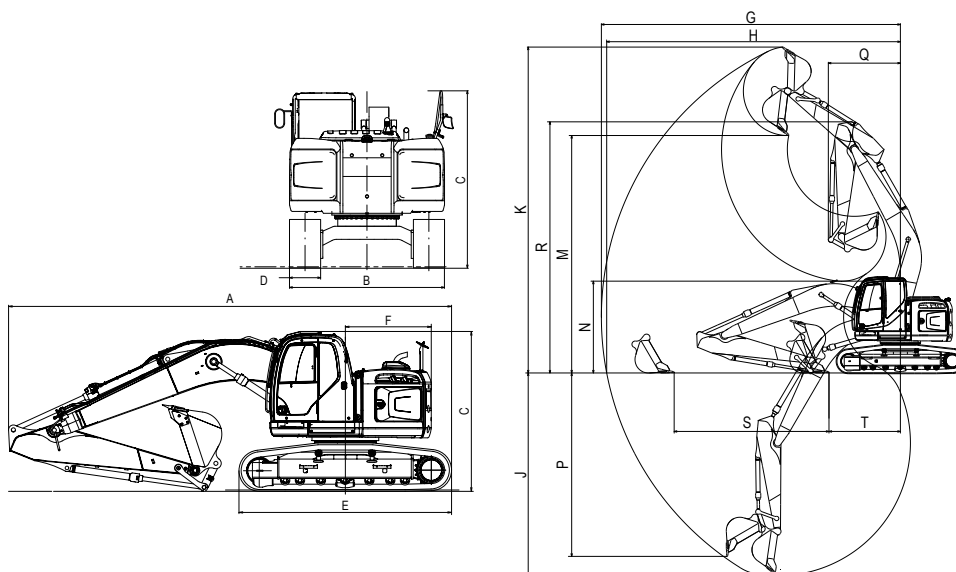
油圧ショベル

NETIS登録番号

CG-100015-VE: SK225SR / SK225SR-3
KK-100065-VE: SK225SR / SK225SR-3



SK225SR



品目コード		R-SH07001***		
クラス呼称		0.7m ³		
メーカー		KOBELCO		
型式		SK225SR	SK225SR-3	
標準バケット容量 (m ³)		0.8	0.8	
標準バケット幅 (mm)		1,160	1,160	
運転質量 (kg)		22,300	22,600	
外形 寸法 (mm)	A 全長	8,690	8,690	
	B 全幅	2,800	2,800	
	C 全高	3,130	3,130	
	D シュー幅	600	600	
	E クローラー長さ	4,170	4,170	
	F 後端旋回半径	1,680	1,680	
		旋回時後端はみ出し量	280	280
エンジン定格出力 (kW [PS]/min ⁻¹)		114 [155]/2,000	117 [159]/2,000	
使用燃料		軽油	軽油	
燃料タンク容量 (L)		300	330	
性能	旋回速度 (min ⁻¹)	13.3	13.3	
	走行速度 (km/h)	6.0/3.6	6.0/3.6	
	最大掘削力	バケット (kN) [kgf]	#1 120 [12,240]	#3 120 [12,240]
		アーム (kN) [kgf]	#2 88 [8,980]	#4 88 [8,980]
	登坂能力 (%) [度]	70 [35]	70 [35]	
	接地圧 (kPa) [kgf/cm ²]	50 [0.51]	51 [0.52]	
作動 範囲 (mm)	G 最大掘削半径	9,710	9,700	
	H 床面最大掘削半径	9,530	9,530	
	J 最大掘削深さ	6,590	6,580	
	K 最大掘削高さ	10,570	10,580	
	M 最大ダンプ高さ	7,700	7,710	
	N 最小ダンプ高さ	2,970	2,980	
	P 垂直掘深さ	5,960	5,950	
	Q 最小旋回半径	2,340	2,340	
	R 最小旋回時高さ	8,150	8,150	
	水平掘削距離	S ストローク	5,020	5,030
T 最小時		2,320	2,320	

#1 パワーアップ時132 [13,460] #2 パワーアップ時96.8 [9,880] #3 パワーアップ時132 [13,460] #4 パワーアップ時96.8 [9,880]

(注) 油圧ショベルの標準バケット容量は新JIS表示で記載しております。

(注) バケット幅はサイドカッターを含みます。

(注) 仕様表の数値は鉄クローラー仕様の値です。

油圧ショベル

アタッチメント類

整地・運搬・積込・転圧機械

コンプレッサー・エア工具

発電機・ウェルダ

ポンプ類

パイプレータ類

小型機械・工具類

車両・高所作業車

クレーン

ハウス・トイレ・備品

資材類

資料