



標準型油圧ショベル

20 ~ 30 トンクラス

技

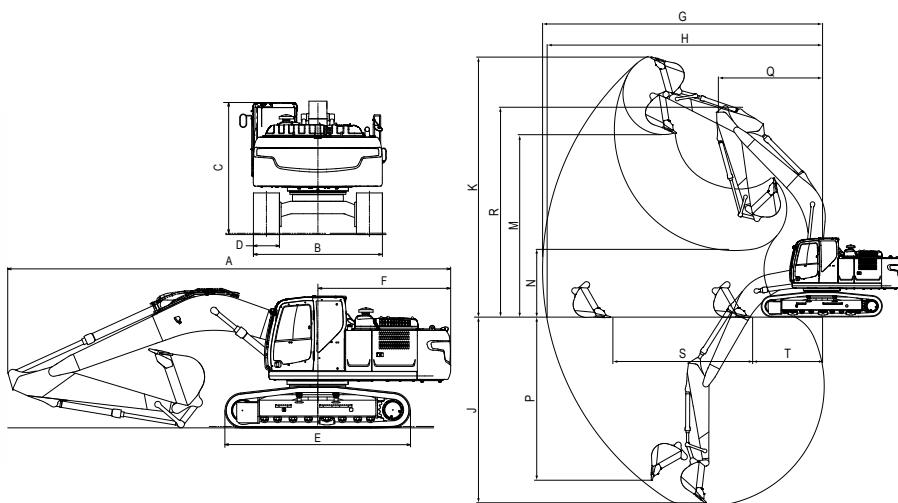
NETIS登録番号

KK-100065-VE: SK200-8 / SK200-9 / SK200-10 / SK330-9
KT-170051-A: SK200-10

01
油圧ショベル



SK200



品目コード		R-SH07000***			R-SH12000***	
クラス呼称		0.7m ³			1.2m ³	
メーカー		KOBELCO				
型式		SK200-8	SK200-9	SK200-10	SK330-9	
標準バケット容量	(m ³)	0.8	0.8	0.8	1.4	
標準バケット幅	(mm)	1,160	1,160	1,160	1,420	
運転質量	(kg)	19,700	19,900	20,500	34,000	
外形寸法 (mm)	A 全長	9,450	9,560	9,600	11,200	
	B 全幅	2,800	2,800	2,800	3,190	
	C 全高	3,030	3,070	3,010	3,420	
	D シュー幅	600	600	600	600	
	E クローラー長さ	4,170	4,170	4,170	4,630	
	F 後端旋回半径	2,750	2,860	2,900	3,500	
	旋回時後端はみ出し量	1,350	1,460	1,500	1,905	
エンジン定格出力	(kW [PS]/min ⁻¹)	114 [155]/2,000	117 [159]/2,000	119[162]/2,000	201 [273]/2,100	
使用燃料		軽油	軽油	軽油	軽油	
燃料タンク容量	(L)	370	370	320	580	
尿素水タンク容量	(L)	—	—	83	—	
性能	旋回速度	(min ⁻¹)	12.5	12.5	12.7	9.7
	走行速度	(km/h)	6.0/3.6	6.0/3.6	6.0/3.6	5.4/3.2
	最大掘削力	バケット (kN) [kgf]	#1 143 [14,600]	#3 143 [14,600]	#5 143 [14,600]	#7 222 [22,700]
		アーム (kN) [kgf]	#2 102 [10,400]	#4 102 [10,400]	#6 102 [10,400]	#8 165 [16,800]
	登坂能力	(%) [度]	70 [35]	70 [35]	70 [35]	70 [35]
接地圧	(kPa) [kgf/cm ²]	44 [0.45]	45 [0.46]	46 [0.47]	69 [0.70]	
作動範囲 (mm)	G 最大掘削半径	9,900	9,900	9,900	11,260	
	H 床面最大掘削半径	9,730	9,730	9,730	11,060	
	J 最大掘削深さ	6,700	6,700	6,700	7,560	
	K 最大掘削高さ	9,720	9,720	9,720	10,580	
	M 最大ダンプ高さ	6,910	6,910	6,910	7,370	
	N 最小ダンプ高さ	2,430	2,430	2,430	2,620	
	P 垂直掘深さ	6,100	6,100	6,100	6,610	
	Q 最小旋回半径	3,540	3,540	3,550	4,370	
	R 最小旋回時高さ	7,680	7,680	7,680	8,640	
	水平掘削距離	S ストローク	5,270	5,270	5,270	5,820
T 最小時		2,270	2,270	2,270	2,700	

#1 パワーアップ時157 [16,000] #2 パワーアップ時112 [11,400] #3 パワーアップ時157 [16,000] #4 パワーアップ時112 [11,400]
#5 パワーアップ時157 [16,000] #6 パワーアップ時112 [11,400] #7 パワーアップ時244 [24,900] #8 パワーアップ時181 [18,500]

(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。

※ 衝突軽減システム(SK200のオプション)搭載仕様の設定もごさいます。

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