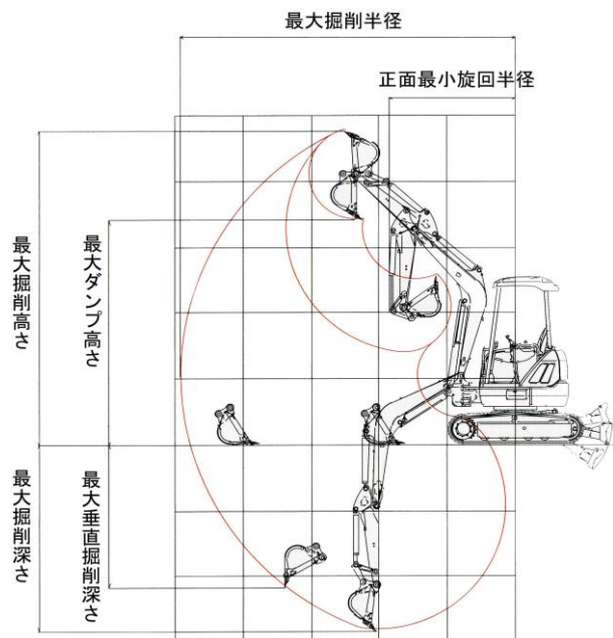


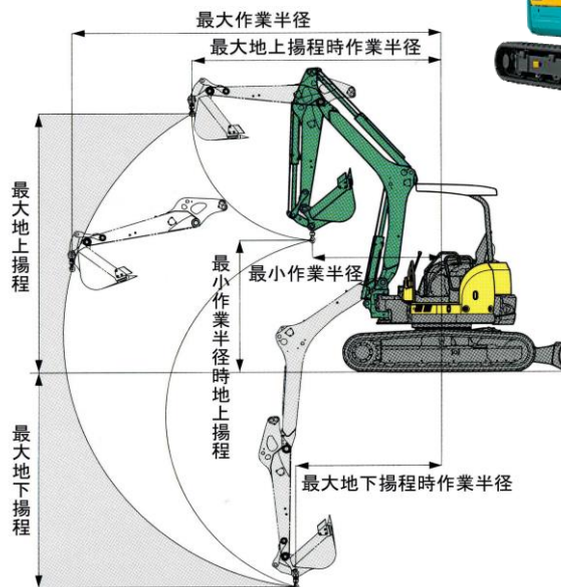
掘削機・掘削付属アタッチメント

□ 後方小旋回ミニバックホー □

掘削作業範囲図



クレーン作業範囲図



メーカ	型式	クボタ U-008	クボタ U-17	ヤンマー VIO20-3	コベルコ SK30SRST-5	クボタ U-30-5	ヒタチ ZX40U-5A	ヤンマー VIO40-5B	
特殊仕様					※クレーン仕様有	※クレーン仕様有	※クレーン仕様有	※クレーン仕様有	
バケット容量<新JIS山積>	m ³	0.03<0.018>	0.06<0.04>	0.1<0.066>	0.12<0.09>	0.12<0.09>	0.2<0.14>	0.2<0.14>	
標準バケット幅(サイトカッタ含)	mm	318	450	490	500	480	600	650	
エンジン型式		D722-BH-3	D902-K3A	3TNV76	3TNV82A	D1703-M-E3-BH-1	EDM-4TNV88	4TNV88	
定格出力 / 回転数	kW(ps)/rpm	7.4(10.2)/2050	11.8(16)/2300	14.3(19.5)/2400	17.1(23.2)/2400	20.0(27.2)/2150	28.2(38.3)/2400	29.7(40.4)/2400	
最大掘削深さ	mm	1600	2310	2300	2540	2880	3320	3680	
最大掘削高さ	mm	2775	3540	4080	4720	4765(4柱4600)	5590	5950	
最大掘削半径	mm	3120	3900	4030	4850	4965	5760	5750	
最大ダンプ高さ	mm	1945	2440	2800	3310	3325(4柱3175)	3910	3910	
最大垂直掘削深さ	mm	1265	1910	1920	2230	2305	2550	2700	
正面最小旋回半径(スイング時)	mm	1250	1440	1650(1375)	1970(1590)	1950(1560)	2240(1750)	2320(1990)	
最大吊り上げ能力	ton × m	-	-	-	0.71 × 1.8	0.9 × 2.0	0.99 × 1.9	1.1 × 2.4	
最大地上揚程	mm	-	-	-	2310	2330	3205	3800	
最大地上揚程時作業半径	mm	-	-	-	2780	2720	3070	3400	
最大地下揚程	mm	-	-	-	2250	2475	2630	3000	
最大地下揚程時作業半径	mm	-	-	-	2130	1915	2700	2000	
最大作業半径	mm	-	-	-	4270	4310	4990	4980	
最小作業半径	mm	-	-	-	1800	1715	1910	1800	
最小作業半径時地上揚程	mm	-	-	-	1550	1565	2090	1760	
走行速度 高速 / 低速	km/h	4.0/2.0	4.1/2.1	4.2/2.2	3.7/2.0(ゴム3.8/2.1)	4.6/3.0	4.2/2.5	4.6/2.3	
燃料タンク容量	L	12	19	28.5	38	40	70	64	
クローラー全長	mm	1230	1585		2210	2100	2500	2620	
シユ幅	mm	180	230	250	300	300	400	350	
最低地上高	mm	150	150	280	360	360	340	360	
寸法 (輸送時)	全長	mm	2780	3545	3865	4330	4485	5350	5260
	全幅	mm	700/860	990/1240	1380	1550	1550	1960	1970
	全高	mm	1380	2250	2410	2600	2350(4柱2440)	2530	2620
運転整備重量	kg	890	1620	1990	2950(ゴム2760)	2990(4柱3050)	4440(4柱4450)	4440	