

# 掘削機【バックホー・バックホークレーン】

## 【バックホー】

メーカー	型式	重量	バケット容量	最大掘削深さ	最大掘削高さ
		Kg	(新JIS表示)m	mm	mm
ヤンマー	B-2Σ	1,980	0.066	2,270	4,700
	B-3Σ	2,995	0.08	3,000	5,250
	B-6Σ	5,100	0.2	4,150	6,460
	SV-05	550	0.011	1,200	2,100
	SV-08	890	0.022	1,260	2,750
	VIO-10	920	0.028	1,750	3,030
	VIO-17	(1,680)1,620	0.05	2,200	3,690
	VIO-20	(1,980)1,950	0.066	2,200	3,900
	VIO-25	(2,610)2,500	0.08	2,540	4,460
	VIO-30	(2,930)2,850	0.1	2,750	4,650
	VIO-40	(4,020)3,900	0.14	3,500	5,500
	VIO-45	(4,600)4,470	0.14	3,360	5,530
VIO-50	(4,470)4,400	0.16	3,600	5,900	



## 【バックホークレーン】

メーカー	型式	重量	バケット容量	最大掘削深さ	最大掘削高さ	最大吊り上げ能力	アタッチメント装着
		Kg	(新JIS表示)m	mm	mm	ton×m	可能質量Kg
ヤンマー	VIO-20	2,035	0.066	2,300	4,080	0.4×1.9	240
	VIO-20 ゴム	2,035	0.066	2,300	4,080	0.4×1.9	240
	B-3 ゴム	3,300	0.08	2,900	5,150	0.9×1.6	250
	VIO-25 ゴム	2,500	0.08	2,540	4,460	0.5×2.05	270
	VIO-30	3,110	0.1	2,800	4,800	0.6×2.3	290
	VIO-30 ゴム	3,030	0.1	2,800	4,800	0.6×2.3	290
	VIO-40	4,260	0.14	3,500	5,500	0.9×2.5	395
	VIO-40 ゴム	4,190	0.14	3,500	5,500	0.9×2.5	395
	VIO-45	4,620	0.14	3,540	5,530	1.1×2.4	450
	VIO-45 ゴム	4,510	0.14	3,540	5,530	1.1×2.4	450
	VIO-50	4,470	0.16	3,600	5,900	0.9×3.0	470
	VIO-50 ゴム	4,400	0.16	3,600	5,900	0.9×3.0	470
	VIO-55	5,190	0.16	3,920	5,900	1.3×2.7	500
	VIO-55 ゴム	5,160	0.16	3,920	5,900	1.3×2.7	500
	B-6 ゴム	5,100	0.2	4,150	6,460	0.9×2.6	550
	B-60U ゴム	5,320	0.2	4,170	6,410	0.99×2.5	530
	VIO-70	7,500	0.28	4,200	7,050	2.5×2.5	815
	VIO-70 ゴム	7,450	0.28	4,200	7,050	2.5×2.5	815
	VIO-80	8,030	0.28	4,180	6,760	2.5×2.65	815
	VIO-80 ゴム	7,970	0.28	4,180	6,760	2.5×2.65	815
B-7	7,800	0.28	4,500	7,350	2.5×2.2	850	
B-7 ゴム	7,650	0.28	4,500	7,350	2.5×2.2	850	
コベルコ	SK-70SR	6,700	0.28	4,100	7,180	1.8×2.0	920
	SK-75SR	7,440	0.28	4,160	7,410	1.7×2.5	920
キャタピラー	308DCR	7,930	0.28	4,140	7,390	1.7×3.5	890
	308ECR	7,640	0.28	4,140	7,390	1.7×3.5	990
	308CR	7,550	0.28	4,150	7,390	1.7×3.1	1,000