

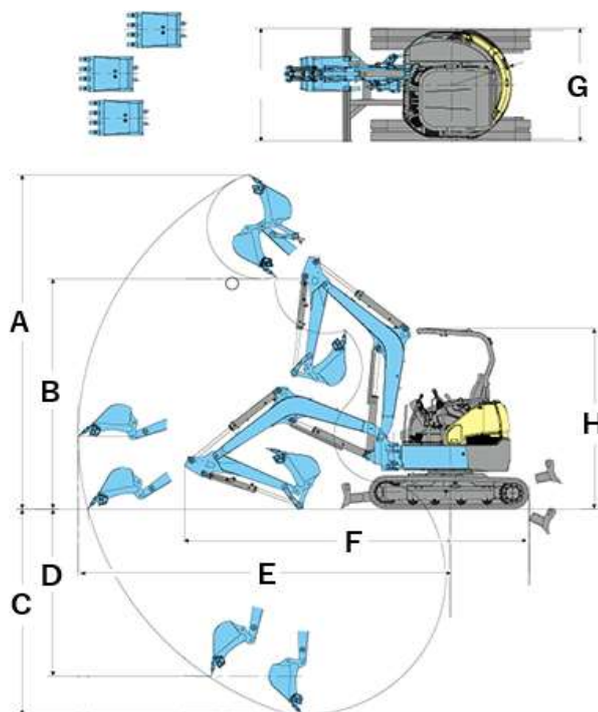
■後方小旋回ミニバックホー



J09



U-30



商品名		後方小旋回バックホー							
		0.03BH		0.05BH	0.08BH		0.13BH		
メーカー		クボタ	ヤンマー	クボタ	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	
型式		U-008	J-09	U-17	U-20	Vio20	U-30	Vio30	
バケット容量(新JIS規格)		(m ³)	0.018	0.022	0.04	0.066	0.06	0.09	0.1
標準バケット幅(サイドカッター含む)		(mm)	318	350	450	450	490	530	540
機械質量		(kg)	890	980	1,620	1,980	2,030	3,080	3,030
機体質量		(kg)	—	765	1,360	1,550	1,490	2,330	2,180
掘削性能	最大掘削高さ	A (mm)	2,775	2,790	3,540	4,070	4,070	4,570	4,710
	最大ダンプ高さ	B (mm)	1,945	2,050	2,440	2,700	2,780	3,145	3,010
	最大掘削深さ	C (mm)	1,600	1,620	2,310	2,320	2,270	2,820	2,970
	最大垂直掘削深さ	D (mm)	1,265	1,220	1,910	1,900	1,870	2,290	2,160
	床面最大掘削半径	E (mm)	3,070	2,730	3,840	4,080	4,020	4,780	4,890
機体寸法	全長(輸送時寸法)	F (mm)	2,780	2,570	3,545	3,845	3,890	4,530	4,520
	全幅	G (mm)	700/860	680/840	990/1,240	1,400	1,380	1,550	1,550
	全高	H (mm)	1,380	1,420	2,250	2,250	2,400	2,470	2,500
	シュー幅	(mm)	180	180	230	250	250	300	300
	クローラー全長	(mm)	1,230	1,220	1,585	1,860	1,890	2,100	2,160
クローラシューの種類			ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム
排土板	幅	(mm)	700/860	680/840	990/1,240	1,400	1,380	1,550	1,550
	高さ	(mm)	200	180	265	292	285	340	330
燃料タンク容量		(L)	12	10	19	28	27.5	41.5	41
騒音対策指定			超低騒音						
移動式クレーン仕様	作業半径		—	—	—	—	1.9m以下	1.82m以下	2.17m以下
	定格荷重(静止)		—	—	—	—	0.4t	0.9t	0.7t
備考			配管・可変脚	可変脚	配管・可変脚	配管	配管	配管	配管
資格	掘削作業		特別教育						
	クレーン作業・玉掛け		—	—	—	—	特別教育	特別教育	特別教育

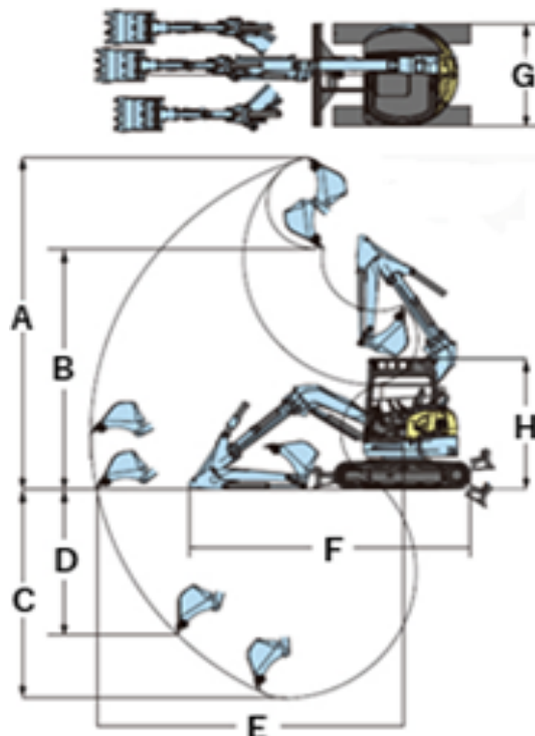
■超小旋回バックホー



B2Σ

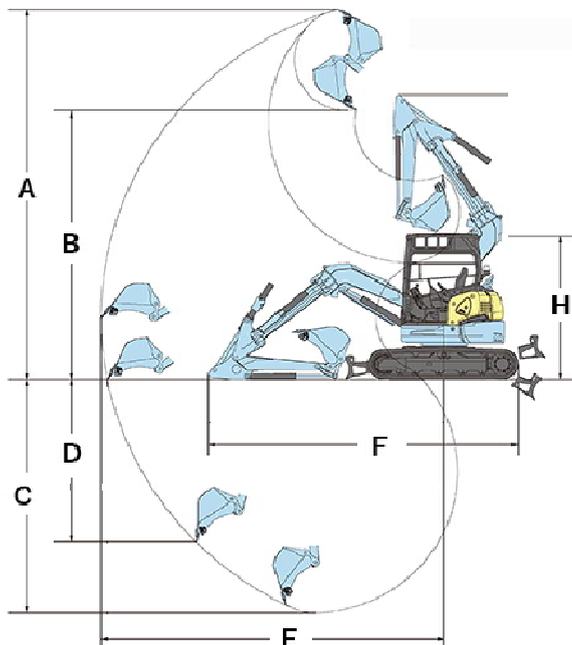
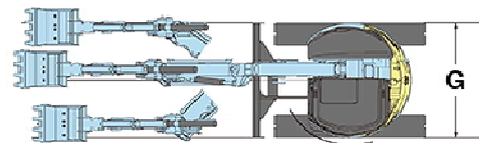


RX-306E



商品名		超小旋回バックホー							
		0.05BH	0.08BH		0.1BH		0.15BH		
メーカー		クボタ	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	
型 式		RX-153	RX-205	B2Σ	RX-306E	B30U	RX-406E	B40U	
バケット容量(新JIS規格)		(m ³)	0.036	0.06	0.066	0.073	0.07	0.099	0.11
標準バケット幅(サイドカッター含む)		(mm)	400	450	490	480	450	600	600
機械質量		(kg)	1,530	2,020	2,000	3,040	3,000	3,650	3,640
機体質量		(kg)	1,260	1,440	1,420	2,290	2,310	2,820	2,890
掘削性能	最大掘削高さ	A (mm)	4,040	4,630	4,700	5,180	5,410	5,480	5,670
	最大ダンプ高さ	B (mm)	2,960	3,490	3,400	3,740	4,000	4,040	4,260
	最大掘削深さ	C (mm)	1,935	2,210	2,270	2,960	2,880	3,300	3,260
	最大垂直掘削深さ	D (mm)	1,530	1,940	1,950	2,380	2,390	2,730	2,800
	床面最大掘削半径	E (mm)	3,375	3,750	3,900	4,420	4,570	4,740	4,870
機体寸法	全長(輸送時寸法)	F (mm)	3,200	3,660	3,650	4,080	4,220	4,290	4,320
	全幅	G (mm)	990/1,240	1,400	1,380	1,550	1,550	1,700	1,700
	全高	H (mm)	2,215	2,270	2,280	2,470	2,570	2,480	2,570
	シュー幅	(mm)	230	250	250	300	300	300	300
	クローラー全長	(mm)	1,585	1,860	1,890	2,090	2,160	2,090	2,160
クローラシューの種類			ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム	ゴム
排土板	幅	(mm)	990/1,240	1,400	1,380	1,550	1,550	1,700	1,700
	高さ	(mm)	260	292	285	335	345	335	345
燃料タンク容量		(L)	17.5	27.5	28.5	41	42	41	42
騒音対策指定			超低騒音						
移動式クレーン仕様	作業半径		—	1.4m以下	—	1.7m以下	1.6m以下	2.1m以下	2.0m以下
	定格荷重(静止)		—	0.6t	—	0.9t	0.99t	0.9t	0.99t
資 格	掘削作業		特別教育						
	クレーン作業・玉掛け		—	特別教育	—	特別教育	特別教育	特別教育	特別教育

■超小旋回バックホー



商品名	超小旋回バックホー				超小旋回テレスコピックアーム		
	0.2BH	0.25BH		0.2BHテレスコピックアーム			
メーカー	クボタ	日立建機	住友建機	ヤンマー	コマツ		
型式	RX-506	ZX75UR	SH75XU	B7Σ	PC58UUテレスコピックアーム		
バケット容量(新JIS規格)	(m ³)	0.21	0.28	0.28	0.28	0.16	
標準バケット幅(サイトカッター含む)	(mm)	680	760	804	750	650	
機械質量	(kg)	5,440	8,300	8,320	8,060	5,620	
機体質量	(kg)	4,115	6,300		5,700	3,975	
掘削性能	最大掘削高さ	A (mm)	6,420	7,400	7,380	7,560	7,185(伸長時)/6,680(縮小時)
	最大ダンプ高さ	B (mm)	4,660	5,310	5,310	5,440	5,475(伸長時)/4,970(縮小時)
	最大掘削深さ	C (mm)	4,065	4,220	4,250	4,480	5,095(伸長時)/4,300(縮小時)
	最大垂直掘削深さ	D (mm)	2,820	3,450	3,330	3,760	3,625(伸長時)/2,865(縮小時)
	最大掘削半径	E (mm)	5,730	6,440	6,500	6,570	6,760(伸長時)/6,050(縮小時)
機体寸法	全長(輸送時寸法)	F (mm)	5,170	5,960	6,310	5,840	5,480
	全幅	G (mm)	2,000	2,320	2,320	2,270	2,000
	全高	H (mm)	2,540	2,690	2,720	2,680	2,575
	シュー幅	(mm)	400	450	450	450	400
	クローラー全長	(mm)	2,490	2,960	2,845	2,870	2,490
クローラシューの種類		ゴム/ゴムパッド	ゴム/ゴムパッド	ゴム	ゴムパッド	ゴム/ゴムパッド	
排土板	幅	(mm)	2,000	2,200	2,320	2,260	2,000
	高さ	(mm)	410	460	450	450	400
燃料タンク容量	(L)	60	135	120	115	63	
騒音対策指定		超低騒音	低騒音	低騒音	低騒音	低騒音	
移動式クレーン仕様	作業半径		2.8m以下	2.9m以下	3.3m以下	2.2m以下	—
	定格荷重(静止)		0.99t	1.7t	1.7t	2.5t	—
資格	掘削作業		技能講習	技能講習	技能講習	技能講習	技能講習
	クレーン作業・玉掛け		特別教育	技能講習	技能講習	技能講習	—

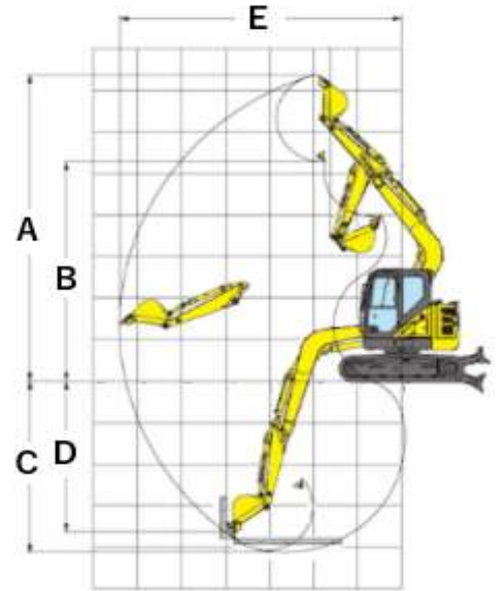
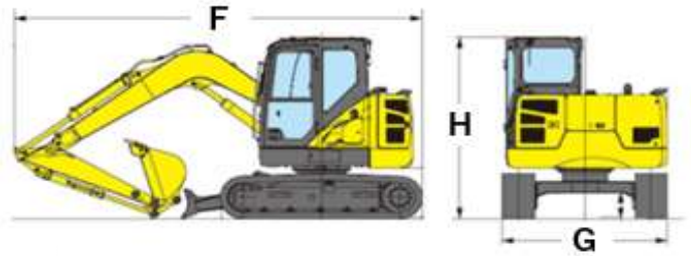
■油圧ショベル



SH75X



PC138US



商品名		油圧ショベル		
		0.25BH	0.45BH	
メーカー		住友建機	コマツ	
型式		SH75X	PC138US	
バケット容量(新JIS規格)	(m^3)	0.28	0.5	
標準バケット幅(サイドカッター含む)	(mm)	804	979	
機械質量	(kg)	7,900	13,400	
機体質量	(kg)		10,910	
掘削性能	最大掘削高さ	A (mm)	7,370	9,340
	最大ダンプ高さ	B (mm)	5,280	6,840
	最大掘削深さ	C (mm)	4,130	5,480
	最大垂直掘削深さ	D (mm)	3,640	4,900
	最大掘削半径	E (mm)	6,410	8,300
機体寸法	全長(輸送時寸法)	F (mm)	5,755	7,220
	全幅	G (mm)	2,320	2,515
	全高	H (mm)	2,720	2,850
	シュー幅	(mm)	450	500
	クローラー全長	(mm)	2,845	3,490
クローラシューの種類		ゴムパッド	ゴムパッド	
排土板	幅	(mm)	2,320	—
	高さ	(mm)	450	—
燃料タンク容量		(L)	120	200
騒音対策指定			低騒音	低騒音
移動式クレーン仕様	作業半径		3.3m以下	3.5m以下
	定格荷重(静止)		1.7t	2.9t
資格	掘削作業		技能講習	技能講習
	クレーン作業・玉掛け		技能講習	技能講習
備考			配管仕様	—

■油圧ジャンボブレーカー



TNB-2M



Fx15a

商品名	0.03BH用ブレーカー	0.05BH用ブレーカー	0.08BH用ブレーカー	0.13BH用ブレーカー
メーカー	東空			
型式	TNB-08E	TNB-1E	TNB-2M	TNB-3MB
適合台車 (ton)	0.7~1.0	1.0~2.0	1.5~2.5	2.4~4.0
ブレーカー総重量 (kg)	72	95	105	175
全長(チゼル含む) (mm)	950	1,006	1,009	1,161
打撃数 (bpm)	700~1,200	600~1,070	600~1,150	550~1,000
チゼル外形 (mm)	45	50	50	58

■その他アタッチメント 各種取り扱っておりますのでお問い合わせください。



大割機



小割機



アイアンフォーク

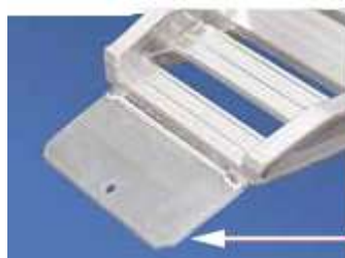


スケルトンバケット



狭幅バケット

■道板 (アルミブリッジ)



**ベロ式
フックタイプ**

【フックタイプの選定にご注意ください】
 ※フック形状の選定ミスによる機種間違いが多く発生しております。
 本製品のフックタイプは「ベロ式フック」です。
 ずれ止め防止のために、トラック荷台後部に18φの穴をあけ、
 付属ピンを差し込みご使用ください。

乗り込み部

商品名	道板3トン	道板4トン
メーカー	日軽金	
型式	PXF30-300-35	PXF40-300-45
寸法	全長(ベロフック含む) (mm)	3,000
	全幅 (mm)	444
	有効幅 (mm)	350
質量(1本) (kg)	29	40

【備考】

- 機体質量：作業装置(ブーム・アーム・バケット・排土板)を除いた機械本体の乾燥(冷却水・油の入ってない)単体の質量のことです。
- 機械質量：運転、作業ができるように整備した時の無負荷湿式質量のことです。(機械本体+作業装置+付属工具+燃料満タン+オイル・冷却水)
- 超低騒音型建設機械：国が定めた騒音基準に適合する建設機械を「低騒音型建設機械」として指定されています。「低騒音型建設機械」と指定された機械で、騒音基準値から6dB減じた値を下回る機械については「超低騒音型」となります。

【運転資格】

- 機体質量3トン未満の小型車両系建設機械の運転には「小型車両系建設機械の運転の業務に係る特別教育」の修了が義務付けられています。
- 機体質量3トン以上の車両系建設機械の運転には「車両系建設機械運転技能講習」の修了が義務付けられています。
- 吊り上げ荷重1トン未満の移動式クレーンの運転(道路上を走行させる運転を除く)には「移動式クレーンの運転の業務に係る特別教育」の修了が義務付けられています。
- 吊り上げ荷重1トン未満のクレーン等への玉掛け作業を行うためには「玉掛けの業務に係る特別教育」の修了が義務付けられています。
- 吊り上げ荷重1トン以上5トン未満の小型移動式クレーンの運転作業に従事する方は、労働安全衛生法に基づく「運転技能講習」の修了が義務付けられています。
- 吊り上げ荷重1トン以上のクレーン等への玉掛け作業を行うためには「玉掛け技能講習」の修了が義務付けられています。
- 機体質量3トン未満の車両系建設機械のうち「解体用」の機械の運転には「小型車両系建設機械(解体用)の運転の業務に係る特別教育」の修了が義務付けられています。「ブレーカー」の他に、「鉄骨切断機」「コンクリート圧砕機」「解体用つかみ機」も含まれます。