

ミニショベル

標準バケット容量 **0.09 m³** (旧 JIS 0.08 m³)

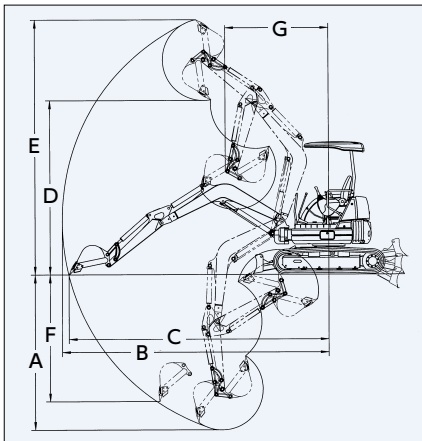


PC30MR-3

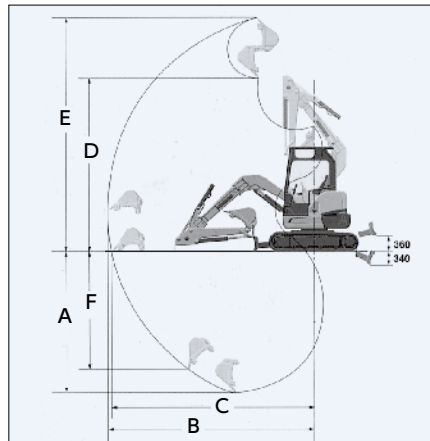


RX-306

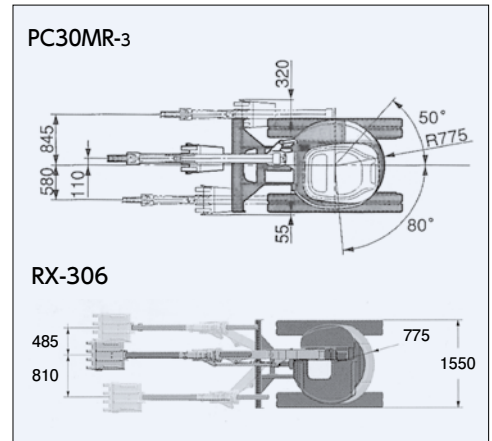
■ 作業範囲図 (後方小旋回)



■ 作業範囲図 (超小旋回)



■ 平面外形図



■ 仕様

項目	型式	後方小旋回		超小旋回	
		U-30-6	PC30MR-3	PC30UU-5	RX-306
メーカー		クボタ	コマツ	コマツ	クボタ
バケット容量<標準>(旧JIS)	(m ³)	0.09 (0.08)	0.09 (0.08)	0.09 (0.08)	0.09 (0.08)
機械質量	(kg)	2990	2910	2900	2990
機体質量	(kg)	2270	2260	2200	2290
バケット幅<サイドカッタ含む>	(mm)	480<530>	430<500>	425<500>	430<480>
掘削性能	A 最大掘削深さ (mm)	2820	2760	2900	2960
	B 最大掘削半径 (mm)	4905	5050	4380	4530
	C 最大床面掘削半径 (mm)	4780	4710	4270	4420
	D 最大ダンプ高さ (mm)	3145	3350	3570	3740
	E 最大掘削高さ (mm)	4570	4840	4930	5180
	F 最大垂直掘削深さ (mm)	2290	2400	2340	2380
	G スイング時作業機最小旋回半径 (mm)	1690	1560	885	—
性能	走行速度 (km/h)	3.1(高速4.6)	2.5(高速4.6)	2.5(高速4.4)	2.7(高速4.6)
	ブーム旋回角度 (度)	—	左80・右50	—	—
	バケットオフセット量 (mm)	左600・右600	左580・右845	左750・右540	左485・右810
	登坂能力 (度)	30	30	30	30
	接地圧 (kPa (kgf/cm ²))	28 (0.29)	26.7(0.27)/28.4(0.29)	26.5 (0.27)	—
ENG総行程容積(総排気量)	(ℓ (cc))	1.647(1647)	1.642(1642)	1.642(1642)	1.647(1647)
ENG定格出力 (kW(PS)/rpm)		18.9(25.7)/2200	22(29.9)/2400	21.5(29.2)/2400	21.0(28.6)/2200
排土板ブレード幅×高さ (mm)		1550×343	1550×355	1550×355	1550×335
寸法	燃料量 (ℓ (種類))	46 (軽油)	44 (軽油)	42 (軽油)	41 (軽油)
	輸送時全長 (mm)	4530	4560	4010	4080
	全幅 (mm)	1550	1550	1550	1550
	輸送時全高 (mm)	2450	2520	2400	2470
	後端旋回半径 (mm)	790	775/855	790	775
	クローラ全長 (mm)	2100	2105	2105	2090
	クローラ中心距離 (mm)	1250	1250	1250	1665

※上記仕様はキャンピ仕様

- 1 i-Construction 対応機械
- 2 油圧ハイブ レータ仕様機
- 3 掘削機・自走式 リサイクル機械
- 4 整地機械・ 不整地運搬車
- 5 道路機械
- 6 高所作業車
- 7 荷役機械・ 揚重機器
- 8 レンタカー・ 特殊車両
- 9 発電機・ 溶接機
- 10 照明機器
- 11 コンプレッサー エアーツール
- 12 水中ポンプ・ 水戻機
- 13 コンクリート 関連機器
- 14 シーズン品
- 15 小型汎用機・ 清掃・換気機
- 16 測量機器・ 保安器材
- 17 トンネル掘削機・ ダム用機械
- 18 ハウス・トイレ 備品関連
- 19 掘削機に専用・ 運搬の資格・ 検査