

# ミニショベル

標準バケット容量 **0.14 m<sup>3</sup>~ 0.16 m<sup>3</sup>** (旧 JIS 0.12 m<sup>3</sup>~ 0.14 m<sup>3</sup>)

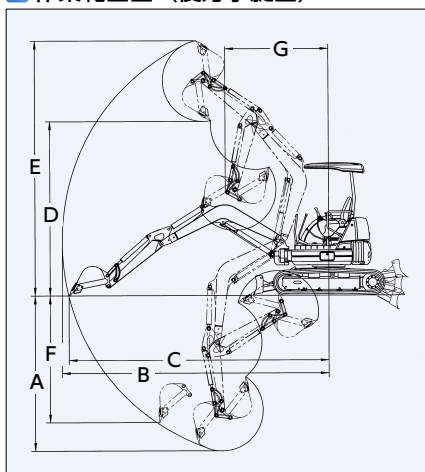


U-40-6

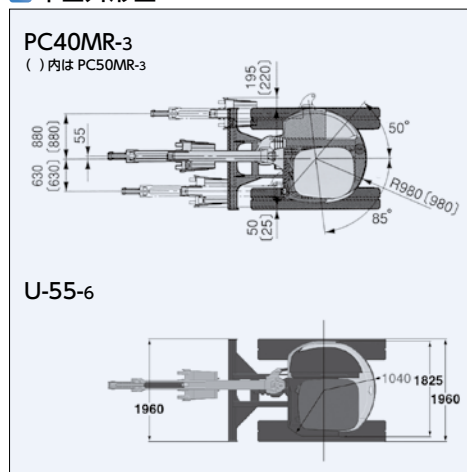


PC55MR-3

### ■ 作業範囲図 (後方小旋回)



### ■ 平面外形図



### ■ 仕様

項目	型式	後方小旋回			
		PC40MR-3	U-40-6	PC55MR-3	U-55-6
メーカー		コマツ	クボタ	コマツ	クボタ
バケット容量<標準> (旧JIS)	(m <sup>3</sup> )	<b>0.14 (0.12)</b>	<b>0.14 (0.12)</b>	<b>0.16 (0.14)</b>	<b>0.16 (0.14)</b>
機械質量	(kg)	3915	4400	4800	5130
機体質量	(kg)	2920	3440	3700	4050
バケット幅<サイドカッタ含む>	(mm)	535<600>	550<600>	585<650>	600<650>
掘削性能	A 最大掘削深さ (mm)	3350	3385	3800	3630
	B 最大掘削半径 (mm)	5685	5850	6220	6100
	C 最大床面掘削半径 (mm)	5530	5705	6070	5960
	D 最大ダンプ高さ (mm)	3535	3800	4230	4005
	E 最大掘削高さ (mm)	5155	5465	5945	5665
	F 最大垂直掘削深さ (mm)	2570	2665	3020	2830
	G スイング時作業機最小旋回半径 (mm)	1740	1960	1740	2020
性能	走行速度 (km/h)	2.8(高速4.6)	2.8(高速4.9)	2.8(高速4.6)	2.8(高速4.9)
	ブーム旋回角度 (度)	—	—	左85・右50	—
	バケットオフセット量 (mm)	左630・右880	左610・右815	左630・右880	左610・右815
	登坂能力 (度)	30	30	30	30
	接地圧 (kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ))	25.5 (0.26) / 27.0 (0.28)	25.1 (0.26)	26.7 (0.27)	28.9 (0.29)
	ENG総行程容積(総排気量) (ℓ (cc))	2.189 (2189)	2.615 (2615)	2.189 (2189)	2.615 (2615)
ENG定格出力 (kW (PS) / rpm)	28.5 (39) / 2400	31.2 (42.4) / 2200	28.5 (39.0) / 2400	35.5 (48.3) / 2200	
排土板ブレード 幅×高さ (mm)	1960×355	1960×405	1960×355	1960×405	
寸法	燃料量 (ℓ (種類))	65 (軽油)	68 (軽油)	65 (軽油)	68 (軽油)
	輸送時全長 (mm)	5160	5315	5550	5500
	全幅 (mm)	1960	1960	1960	1960
	輸送時全高 (mm)	2550	2490	2550	2490
	後端旋回半径 (mm)	980/1060	990	980/1060	1040
	クローラ全長 (mm)	2380	2500	2520	2500
	クローラ中心距離 (mm)	1610	1560	1560	1560

※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 中圧洗浄機・水噴射機
- 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 トンネル用機械・ダム用機械
- 18 ハウストイレ・備品関連
- 19 植樹器の案内・運搬の資格・検査