

ミニショベル

標準バケット容量 **0.14m³~0.16m³** (旧JIS 0.12m³~0.14m³)

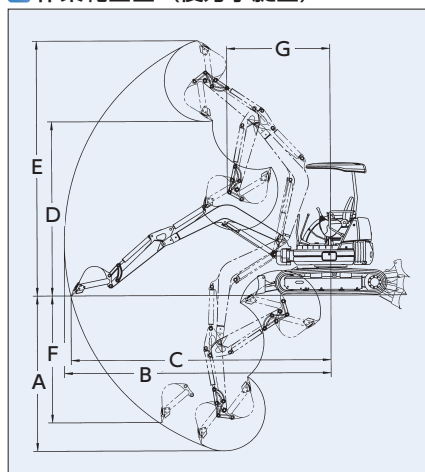
U-40-6



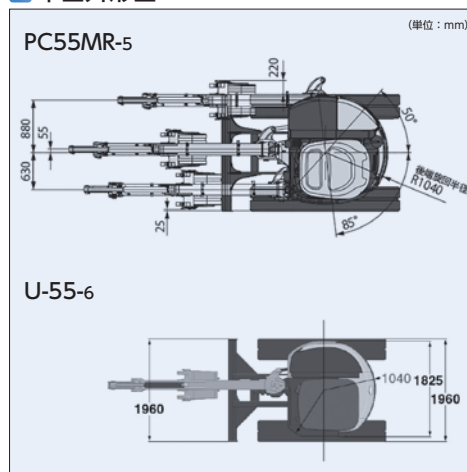
PC55MR-5



■ 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			
			U-40-6	PC45MR-5	PC55MR-5	U-55-6
メーカー			クボタ	コマツ		クボタ
バケット容量<標準> (旧JIS)		(m ³)	0.14(0.12)	0.14	0.15	0.16(0.14)
機械質量		(kg)	4400	4470	4800	5130
機体質量		(kg)	3440	3400	3670	4050
バケット幅<サイドカッタ含む>		(mm)	550(600)	535(600)	585(650)	600(650)
掘削性能	A 最大掘削深さ	(mm)	3385	3300	3770	3630
	B 最大掘削半径	(mm)	5850	5735	6220	6100
	C 最大床面掘削半径	(mm)	5705	5575	6075	5960
	D 最大ダンプ高さ	(mm)	3800	3775	4200	4005
	E 最大掘削高さ	(mm)	5465	5500	5915	5665
	F 最大垂直掘削深さ	(mm)	2665	2730	3030	2830
	G スイング時作業機最小旋回半径	(mm)	1960	1760	1760	2020
性能	走行速度	(km/h)	2.8(高速4.9)	2.6(高速4.6)	2.6(高速4.6)	2.8(高速4.9)
	ブーム旋回角度	(度)	—	左85・右50	左85・右50	—
	バケットオフセット量	(mm)	左610・右815	左630・右880	左630・右880	左610・右815
	登坂能力	(度)	30	30	30	30
	接地圧	(kPa(kgf/cm ²))	25.1(0.26)	25	27	28.9(0.29)
ENG総行程容積(総排気量)		(ℓ(cc))	2.615(2615)	2.189(2189)	2.189	2.615(2615)
ENG定格出力		(kW(PS)/rpm)	31.2(42.4)/2200	29.1(39.6)/2400	29.1(39.6)/2400	35.5(48.3)/2200
排土板ブレード 幅×高さ		(mm)	1960×405	1960×380	1960×380	1960×405
燃料量		(ℓ(種類))	68(軽油)	65(軽油)	65(軽油)	68(軽油)
寸法	輸送時全長	(mm)	5315	5220	5550	5500
	全幅	(mm)	1960	1960	1960	1960
	輸送時全高	(mm)	2490	2550	2550	2490
	後端旋回半径	(mm)	990	1040	1040	1040
	クローラ全長	(mm)	2500	2520	2520	2500
	クローラ中心距離	(mm)	1560	1560	1560	1560

※上記仕様はキャンピ仕様

1

i-Construction
対応機械

2

油圧パイプ
レータ仕様機

3

掘削機械・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・
掘削機械

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

ポンプ・洗浄機・
水処理機

13

コンクリート
関連機械

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

掘削機械のご案内・
運搬の資格・検査