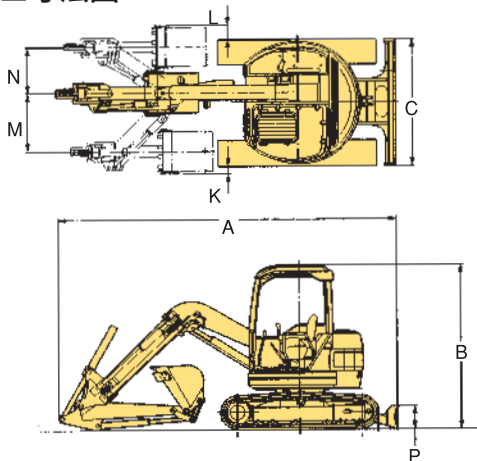


# 超小旋回パワーショベル (オフセットブーム) コマツ

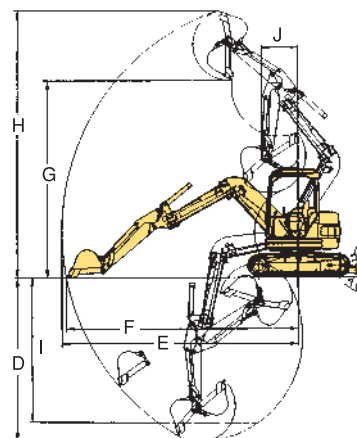


PC58UU

## ■ 寸法図



## ■ 作業範囲図



## ■ 仕様

項目			キャブ仕様					
			アームクレーン仕様 ※1					
型式			PC30UU	PC38UU	PC58UU	PC78UU	PC128UU	
メーカー名			コマツ					
バケット容量 (新JIS)			m <sup>3</sup>	0.09	0.11	0.22	0.28	0.45
バケット幅 (サイドカッタ含む)			mm	430<500>	525<600>	608<680>	650<750>	833<953>
運転整備重量			kg	3030	3620	5320	7940	13900
寸法	A	全長 (輸送時)	mm	4010	4340	5335	6060	7300
	B	全高 (輸送時)	mm	2400	2405	2605	2730	2815
	C	全幅	mm	1550	1740	2000	2320	2470
掘削性	D	最大掘削深さ	mm	2900	3240	4000	4230	4810
	E	最大掘削半径	mm	4380	4855	5660	6400	7270
	F	最大床面掘削半径	mm	4270	4750	5565	6240	7130
	G	最大ダンプ高さ	mm	3570	3980	4600	5260	5950
	H	最大掘削高さ	mm	4930	5460	6330	7330	8240
	I	最大垂直掘削深さ	mm	2340	2390	2900	3190	3430
	J	作業機最小旋回半径	mm	885	955	1060	1200	1365
	KL	履帯外掘削量 (左/右)	mm	100/150	50/150	100/220	120/410	170/575
機能	M	バケットオフセット量 左	mm	750	820	910	1050	1100
		右	mm	540	520	730	1050	1150
	P	排土板 (幅×高)	mm	1550×355	1740×355	2000×400	2320×470	2470×590
クレーン能力 ※2	最大定格荷重		t	0.9	0.9	0.9	1.7	2.9
	定置吊り	最大荷重時作業半径	t×m	0.6×1.88	0.9×2.2	0.9×2.69	1.7×3.3	2.9×3.5
		最小荷重時作業半径	t×m	0.23×3.73	0.29×4.18	0.37×4.87	0.8×5.44	1.1×6.26
	吊り走行 ※2	最大荷重時作業半径	t×m	0.45×1.88	0.45×2.2	0.45×2.69	0.8×3.3	1.4×3.5
最小荷重時作業半径		t×m	0.31×2.0	0.45×2.2	0.37×3.0	0.7×3.5	1.2×4.0	
性能	走行速度 (低速/高速)		km/h	2.4/4.7	2.6/4.8	2.5/4.2	2.9/5.0	2.4/4.0
	登坂能力度			30			35	
定格出力			kW(PS)	21.5 (29)		28 (38)	40 (55)	62.5 (85)
燃料タンク容量 (軽油)			ℓ	42		80	125	135
資格	小型車輛系建設機械特別教育			○	○	×	×	×
	車輛系建設機械技能講習			○	○	○	○	○
	移動式クレーン (クレーン操作)	移動式クレーン特別教育		○	○	○	×	×
		移動式クレーン技能講習		○	○	○	○	○
		移動式クレーン免許		○	○	○	○	○
	玉掛け作業	玉掛け特別教育		○	○	○	×	×
玉掛け技能講習			○	○	○	○	○	
お問合せコード				960	1073	1078	958	959

- ※1 クレーン作業は必ずバケットオフセット量をゼロにしてから行って下さい。  
 ※2 定置吊り、吊り走行時とも、クレーン能力範囲内の作業を厳守して下さい。  
 ※3 吊り走行時、吊り下面高さは、地上0.3m以下と定められています。