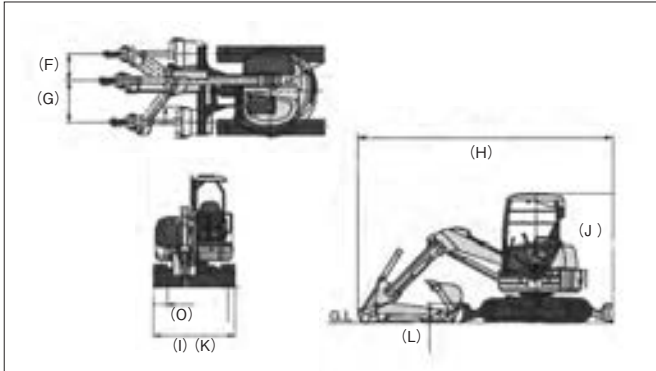


## 超小旋回

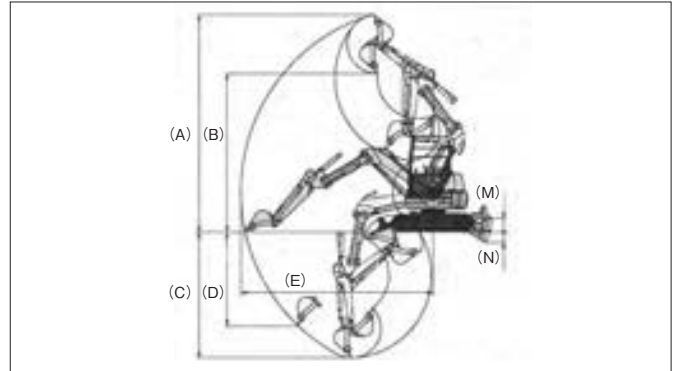


※写真については参考掲載です。実物の商品とは相違する場合がございます。予めご了承ください。

### ■寸法図



### ■作業範囲図



### ■仕様

形式	B3-6A		PC30UU-5		B4-6A		PC58UU-5		B7-5B		PC78UU-8	
	キャノピ	キャビン	キャノピ	キャビン	キャノピ	キャビン	キャノピ	キャビン	キャノピ	キャビン		
モデル	超小旋回											
呼称	0.07											
新JIS表示	0.08											
足回り	シュー形式	ゴムクローラ(鉄クローラ)										
	シュー幅(O)	300										
性能	歩行速度(低速~高速)	2.6~4.6										
	接地圧	29.7(29.9)   31.1(31.3)		26.5   28.4		24.9(25.6)   26.0(26.6)		30.4   31.4		32.3(33.3)   33.3(34.3)		34.3
バケット	アーム最大掘削力(昇圧時)	—										
	バケット最大掘削力(昇圧時)	30.4 [3100]		27.5 [2800]		32.3 [3300]		39.2 [4000]		54.8 [5589]		61.3kN
	バケット幅(サイドカット含)	490										
	最大掘削高(A)	5150   4880		4930		5510   5200		6330		7600		7330
作業範囲	最大ダンプ高(B)	3730   3500		3570		4110   3815		4600		5490		5260
	最大掘削深さ(C)	2900										
	最大垂直掘削深さ(D)	2400										
	最大掘削半径(E)	4680										
	ブームスイング角度右(F)・左(G)	330・885										
	ブームスイング角度右(F)・左(G)	540・750										
定格出力	kW/min <sup>-1</sup>	18.1/2500										
	PS/rpm	24.6/2500										
燃料タンク容量	ℓ	42										
	全長(H)	4200										
輸送寸法	全幅(I)	1550										
	全高(J)〈キャビン〉	2525(2665)		2400   2480		2595(2620)		2605		2615(2630)		2730
	機械重量	3300(3340)   3460(3500)		2900   3060		3800(3850)   3960(4010)		5180   5330		7650(7700)   7750(7800)		7860
重量	機体重量	2455(2495)   2615(2655)		2200   2360		2910(2960)   3070(3120)		3840   3990		5280(5330)   5380(5430)		5975
	幅(K)×高さ(L)	1550×345										
ブレード	揚程 上(M)・下(N)	360・330										
	揚程 上(M)・下(N)	320・260										
資格★	特別教育		特別教育		特別教育   技能教習		技能教習		技能講習		技能講習	
メーカー	ヤンマー		ヤンマー		ヤンマー		コマツ		ヤンマー		コマツ	

※ ( ) 内数値は鉄クローラを示します。

●カタログに表記されている商品については、在庫されていない商品も御座いますので、予めご了承の程お願い申し上げます。

●数値は国際単位系によるSI単位表示と従来の単位 (I) 表示を併記したものです。

★機体重量3 t未満の建設機械の運転は「車両系建設機械の運転業務に係る特別教育」、機体重量3 t以上の場合の運転は「車両系建設機械運転技能講習修了証」が必要です。オプション装着等で3 tを越える場合がございます。係りの者にお問合せ下さい。



OTHER

掘削