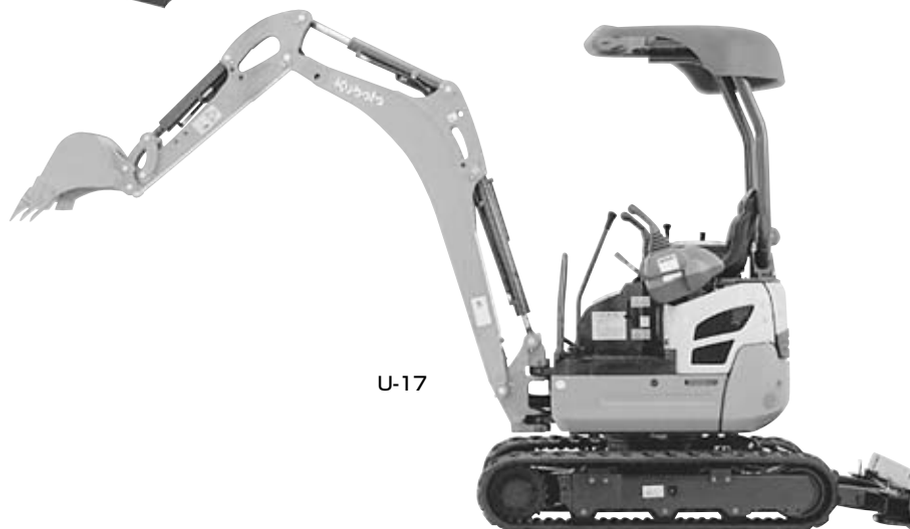
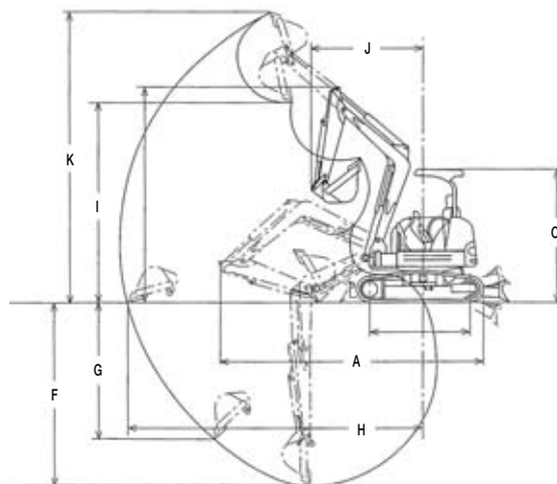


後方小旋回ミニバックホー

MARTS
0.8t~1.7t クラス

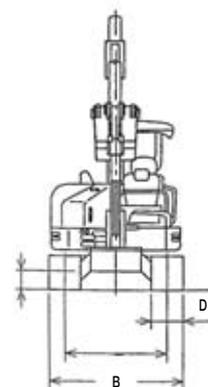
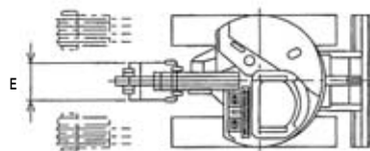

U-008



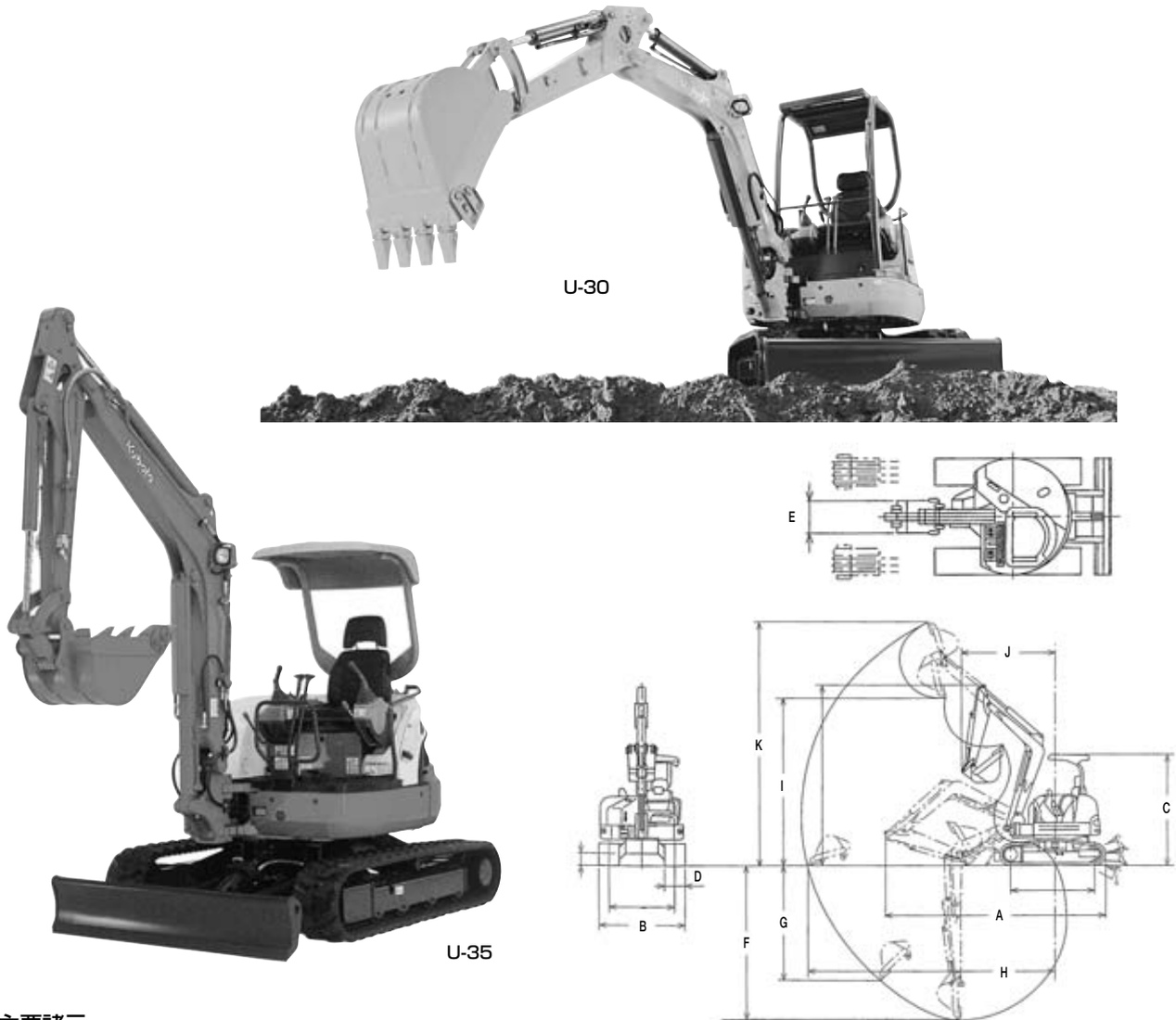
U-17

■主要諸元

メーカー	クボタ			
型式	U-008	U-10	U-17	
バケット				
標準バケット容量(新JIS山積)	m ³	0.018	0.022	0.04
標準バケット幅(サイドカッター含まず)	E mm	300	350	400
全体寸法				
全長(輸送時)	A mm	2,780	2,985	3,545
全幅(輸送時)	B mm	700/820	750/990	990/1,240
全高(輸送時)	C mm	1,380	1,380	2,250
履帯幅	D mm	180	180	230
総重量	kg	870	980	1,650
作業範囲				
最大掘削深さ	F mm	1,600	1,800	2,310
最大垂直掘削深さ	G mm	1,265	1,550	1,910
最大掘削半径	H mm	3,120	3,380	3,900
最大ダンプ高	I mm	1,945	2,215	2,440
最小旋回半径	J mm	1,250	1,250	1,440
最大掘削高さ	K mm	2,775	3,055	3,540
排土板				
排土板(幅)	mm	820	750/990	990/1,240
排土板(高さ)	mm	200	200	265
エンジン				
定格出力	kW/min(PS/rpm)	7.4/2,050(10.2/2,050)	7.4/2,050(10.2/2,050)	9.6/2,300(16/2,300)
燃料タンク容量	ℓ	12(軽油)	12(軽油)	19(軽油)



2t~3.5t クラス

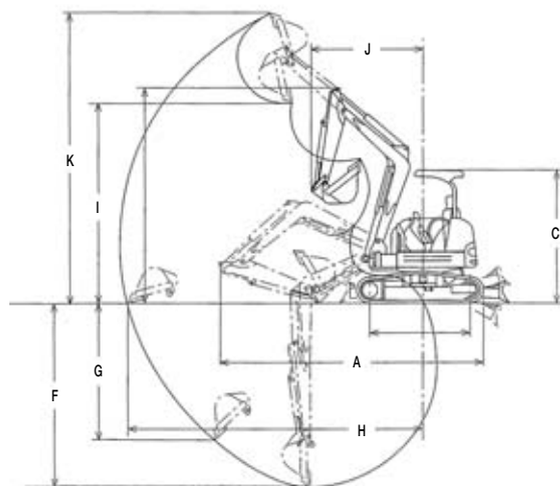


■主要諸元

メーカー 型式	クボタ		クボタ	
	U-20	U-30	U-35	
バケット				
標準バケット容量(新JIS山積)	m ³	0.066	0.09	0.11
標準バケット幅(サイドカッター含まず)	E mm	400	430	550
全体寸法				
全長(輸送時)	A mm	3,845	4,485	4,665
全幅(輸送時)	B mm	1,400	1,550	1,700
全高(輸送時)	C mm	2,250	2,350	2,350
履帯幅	D mm	250	300	300
総重量	kg	1,980	2,990	3,360
作業範囲				
最大掘削深さ	F mm	2,020	2,880	3,135
最大垂直掘削深さ	G mm	1,900	2,305	2,510
最大掘削半径	H mm	4,140	4,965	5,265
最大ダンプ高	I mm	2,700	3,325	3,525
最小旋回半径	J mm	1,690	1,950	1,960
最大掘削高さ	K mm	4,070	4,765	4,955
排土板				
排土板(幅)	mm	1,400	1,550	1,700
排土板(高さ)	mm	292	335	335
エンジン				
定格出力	kW(min)/PS(rpm)	14/2,200(19/2,200)	19.9/2,200(27/2,200)	20.6/2,300(28/2,300)
燃料タンク容量	ℓ	28(軽油)	40(軽油)	40(軽油)



後方小旋回ミニバックホー

MARTS
4t~5t クラス

■主要諸元

メーカー 型式	クボタ		
	U-40	U-55	
バケット			
標準バケット容量(新JIS山積)	m ³	0.14	0.16
標準バケット幅(サイドカッター含まず)	E mm	550	600
全体寸法			
全長(輸送時)	A mm	5,340	5,500
全幅(輸送時)	B mm	1,960	1,960
全高(輸送時)	C mm	2,455	2,490
履帯幅	D mm	400	400
総重量	kg	4,030	5,130
作業範囲			
最大掘削深さ	F mm	3,350	3,630
最大垂直掘削深さ	G mm	2,700	2,830
最大掘削半径	H mm	5,755	6,100
最大ダンプ高	I mm	3,800	4,005
最小旋回半径	J mm	2,310	2,460
最大掘削高さ	K mm	5,430	5,665
排土板			
排土板(幅)	mm	1,960	1,960
排土板(高さ)	mm	360	405
エンジン			
定格出力	kW/min(PS/rpm)	28.7/2,200(39/2,200)	35.5/48.3PS/2,200rpm
燃料タンク容量	ℓ	64(軽油)	68(軽油)

