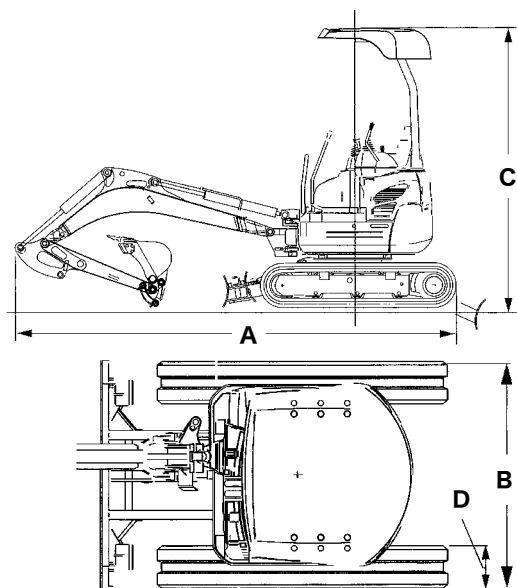
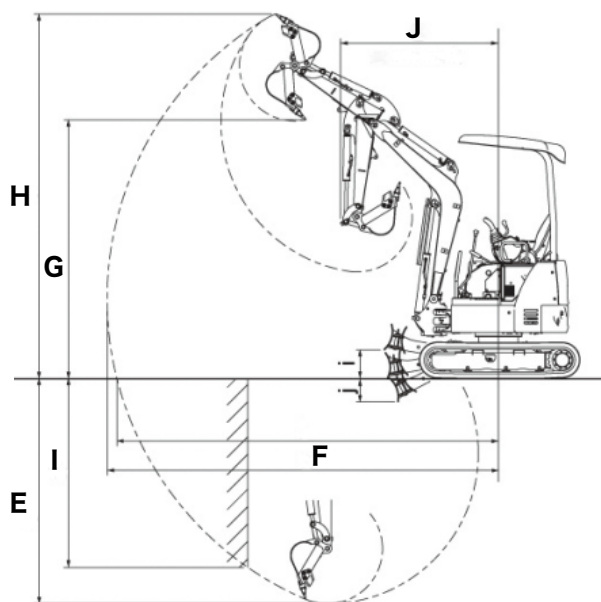


■ 寸法



■ 掘削作業図



■ 仕様

バケット容量 (m ³)	0.06m ³			
型 式	U17	Vio17	AX17	
メ ー カ ー	クボタ	ヤンマー	北越工業	
機 械 質 量 (kg)	1,620	1,640	1,620	
寸 法	全 長 (mm) A	3,545	3,460	3,500
	全 幅 (mm) B	990~1,240	950~1,280	990~1,280
	全 高 (mm) C	2,250	2,370	2,370
	履 帯 幅 (mm) D	230	230	230
	バケット幅* (mm)	450	450	450
作 業 範 囲	最大掘削深さ (mm) E	2,310	2,200	2,190
	最大掘削半径 (mm) F	3,900	3,710	3,810
	最大ダンプ高さ (mm) G	2,440	2,630	2,510
	最大掘削高さ (mm) H	3,540	3,690	3,540
	最大垂直掘削深さ (mm) I	1,910	1,850	1,840
	小旋回半径 (mm) J	1,440	1,520	1,530
燃料タンク容量 (ℓ)	19	20	20	

※サイドカッター含む

■ AX17



■ Vio17



■ U17



レバーでワンタッチ伸縮の可変脚

進入路が狭い現場の場合や、2 t ダンプでの搬送を考慮した可変脚仕様。脚幅の伸縮はレバー操作だけの簡単システム。走行・輸送時はコンパクトな990mmに、作業時は1,240mmに拡張することで高い安定性を発揮します。

