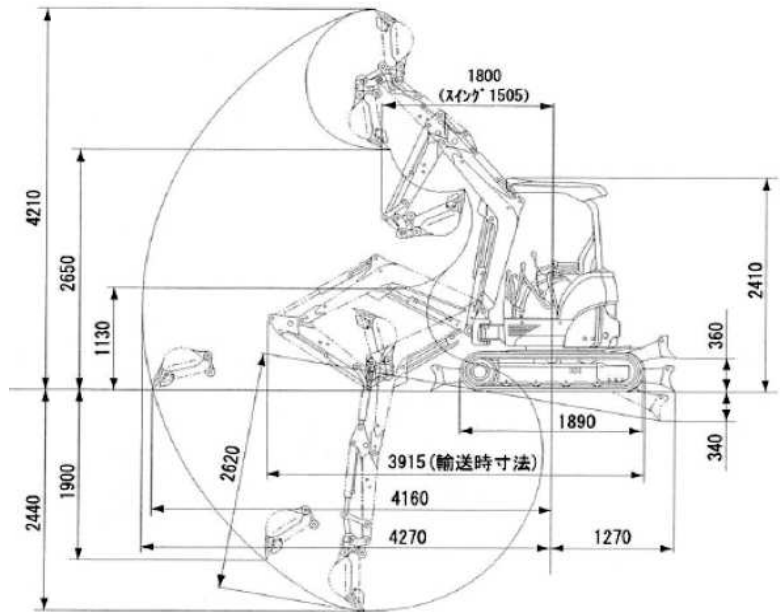
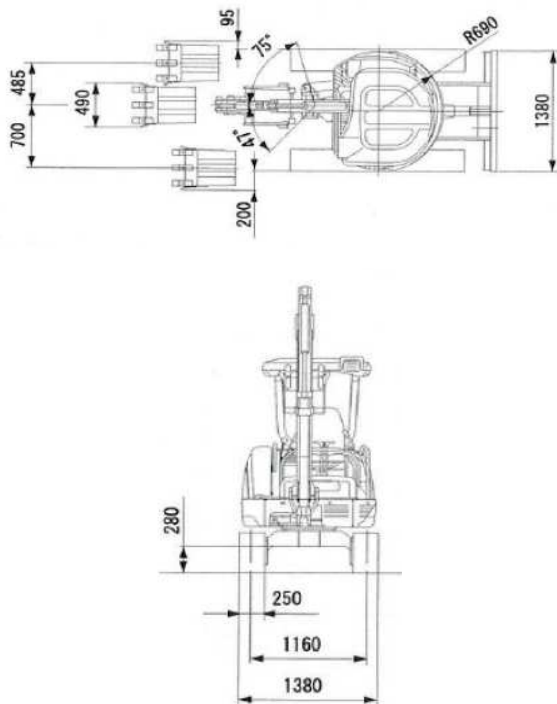


# Vio20-3 (後方小旋回)



項目	機種	
	単位	Vio20-3
メーカー		ヤンマー
仕様		
機械質量	kg	2010
機体質量	kg	1495
定格出力	kW/min <sup>-1</sup> [PS/rpm]	14.3/2400[19.5/2400]
標準バケット容量(新JIS/旧JIS)	m <sup>3</sup>	0.066(0.06)
標準バケット幅	mm	450
性能		
走行速度(高速/低速)	km/h	4.4/2.2
旋回速度	min <sup>-1</sup>	9.5
接地圧	kPa[kgf/cm <sup>2</sup> ]	24.9[0.254]
最大掘削力 バケット	kN[kgf]	17.7[1800]
寸法		
全長(輸送時)	mm	3915
全幅	mm	1380
全高(輸送時)	mm	2410
シュー幅	mm	250
ブレード 幅×高さ	mm	1380×295

項目	機種	
	単位	Vio20-3
各部装置構造		
エンジン名称		3TNV76-PBV
形式		立形水冷3気筒ディーゼル
走行装置 シュー形式		ゴムクローラ
容量		
燃料(軽油)	ℓ	13.2

単位は国際単位系によるSI単位表示。[ ]内の非SI単位は参考値です。

項目	機種	
	単位	Vio20-3
作業範囲		
最大掘削高さ	mm	4210
最大ダンプ高さ	mm	2650
最大掘削深さ(ブレード使用時)	mm	2440(2620)
最大垂直掘削深さ	mm	1900
最大床面掘削半径	mm	4160
作業機最小旋回半径	mm	1800