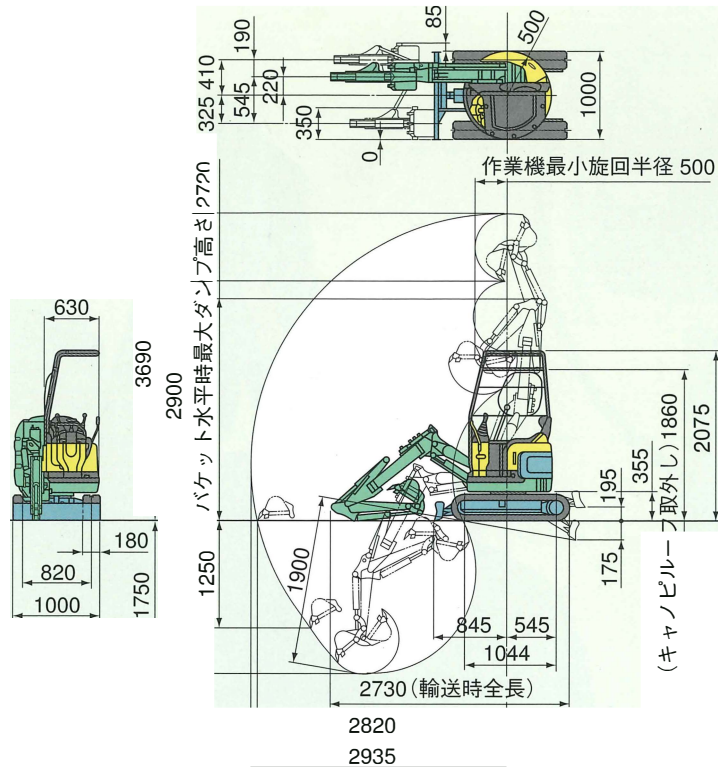


# B1U-1

■外形寸法図(単位:mm)



## ■要目

項目	目	●	B1U-1-PR	項目	目	●	B1U-1-PR
●質量				●性能			
機械質量	kg	●	1060	最大掘削力(バケット)	kN(kg)	●	11.8(1200)
機体質量	kg	●	780	走行速度	km/h	●	高3.8・低2.0
●エンジン				旋回速度	min <sup>-1</sup> (rpm)	●	9.0
形式	—	●	直列水冷2気筒ディーゼル	接地圧(標準シュー)	KPa(kg/cm <sup>2</sup> )	●	25.5(0.26)
名称	—	●	2TNE68-N3BY	●油圧装置			
出力/回転数	kW/min <sup>-1</sup> (PS/rpm)	●	6.6/2200(9.0/2200)	油圧ポンプ流量	ℓ/min	●	12.9×1
●バケット				セット圧力(メインリリーフ)	MPa(kg/cm <sup>2</sup> )	●	17.2(175)
新JIS表示容量(標準)	m <sup>3</sup>	●	0.025	●足まわり			
標準バケット幅	mm	●	350(サイドカッター含む)	シュー形式	●	●	ゴムクローフ
●作業範囲				シュー幅(標準)	mm	●	180
最大掘削深さ	mm	●	1750	最低地上高	mm	●	160
最大垂直掘削深さ	mm	●	1250	●ブレード			
最大掘削高さ	mm	●	3690	幅×高さ	mm	●	1000×210
最大ダンプ高さ	mm	●	2900	揚程	mm	●	上195・下175
床面最大掘削半径	mm	●	2820	●騒音			
フロント最小旋回半径	mm	●	500	周囲7mエネルギー平均	dB(A)	●	65
ブームオフセット量	mm	●	左545・右190	●燃料タンク			

## ■オプション

- 広幅バケット(400mm) ●狭幅バケット(250mm)
- エクストラ・カウンターウェイト

## ●輸送時寸法

全長×全幅×全高 ● mm ● 2730×1000×2075

●単位は国際単位系によるSI単位表示。( )内は従来の単位表示を併記したものです。