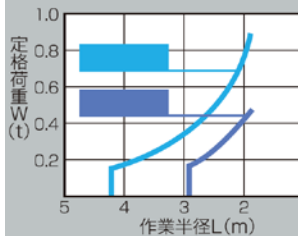


A:最大地上揚程	2220
B:最大地上揚程時 作業半径	3020
C:最大地下揚程	2400
D:最大地下揚程時 作業半径	1880
E:最大作業半径	4250
F:最小作業半径	1770
G:最小作業半径時 地上揚程	1490
H:走行つり時 最大作業半径	2970
I:フック長さ	200

※実機はクレーン、NB配管仕様です。



作業半径L (m)	定格荷重W (t)	
	1.81以下	2.0
2.5	0.49	0.24
2.9	0.34	0.17
3.0	0.32	
3.5	0.22	
4.2	0.16	禁止

#### メーカー名

ヤンマー建機

#### 型式

Vio30-6

#### 名称

バックホー0.15後方小旋ゴムクレーンNB

#### ●主な仕様

標準バケット容量(新JIS)	m³	0.10
機械質量(標準機)	kg	3,080
エンジン型式		ヤンマー 3TNV88
燃料タンク容量	ℓ	41

#### ●作業範囲

最大掘削半径(床面)	mm	4,730
最大掘削深さ	mm	2,820
最大掘削高さ	mm	4,550
最大ダンプ高さ	mm	3,160
最大垂直掘削深さ	mm	2,290
ブームスイング角度(左・右)	度	43 ▪ 65

#### ●輸送時寸法

全長×全幅×全高	mm	4,470 × 1,550 × 2,500
----------	----	-----------------------

#### ●環境対応及び作業資格

特定特殊自動車排気ガス基準 適合車
国土交通省 低騒音型建設機械指定機
移動式クレーン運転特別教育
車両系(整地・運搬・積込及び掘削用)建設機械運転特別教育