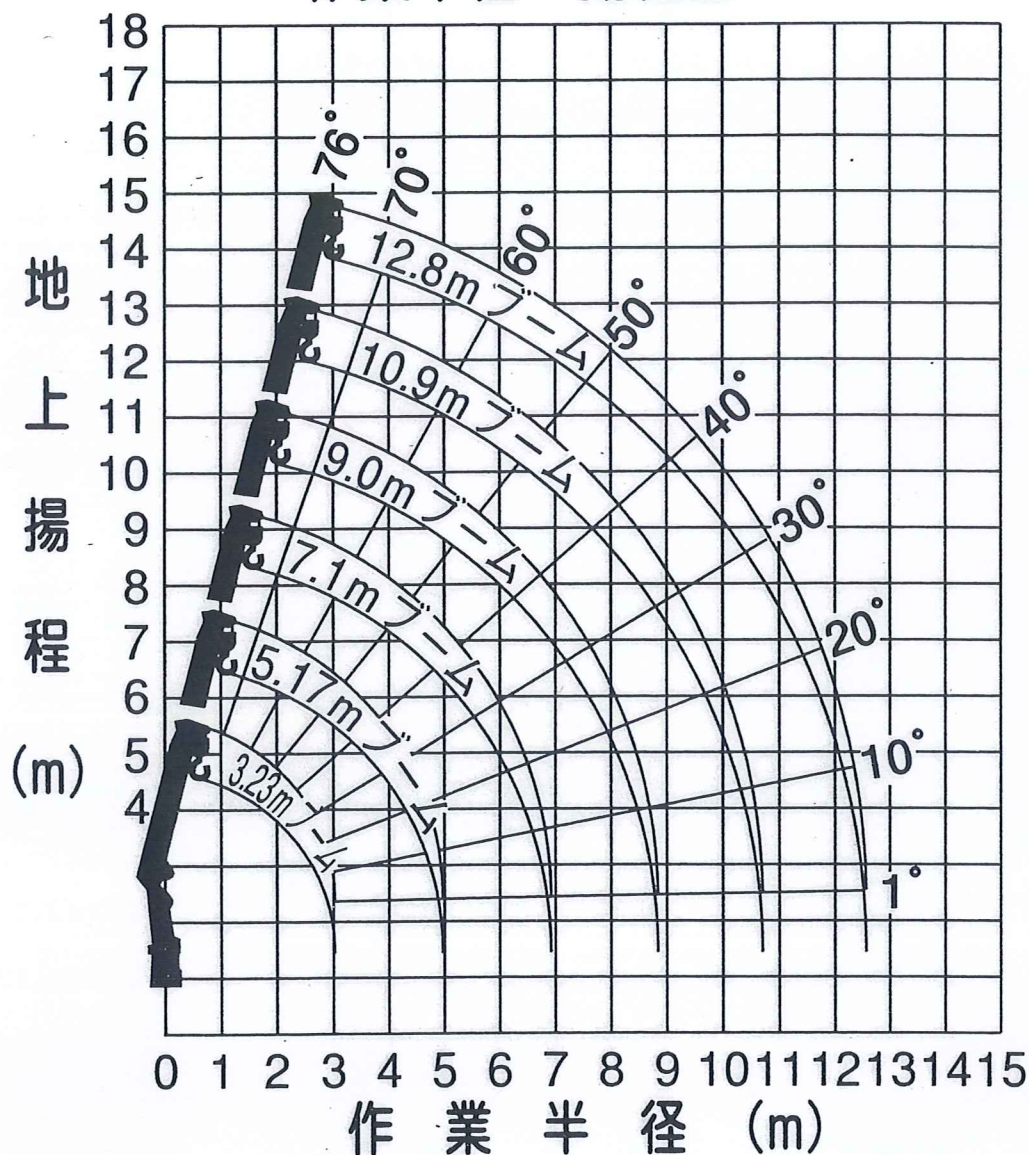


型式	: NNR85AR-HE6AA
所要道路幅	: 4100 (mm)
尺度	: 1:100
旋回角度	: 90 (°)
最小回転半径	: 5600 (mm)

本図は車体の外観寸法にて作成しており、ミラー部は含んでおりません。
 実際の道路占有幅としては、余裕代、約+1mを見込んで下さい。

Copyright © ISUZU MOTORS LIMITED

作業半径一揚程図



携帯用銘板



TM-ZR296

クレーン操作時は常に本銘板を携帯して作業願います。

注 記

- 空車時定格総荷重表は水平堅土上で、クレーン本体アウトリガとリヤアウトリガを使用してクレーンを水平に設置した時の性能であり、つり具等（フック質量**30kg**）の質量を含んだ値です。
- 空車時定格総荷重表の作業半径は負荷時のたわみを含んだ実際の作業半径を示しています。
- 前方領域で作業する時は空車時定格総荷重表の**25%**以下で作業してください。
- 各ブーム長さを少しでも超えた時は、次のブーム長さの性能で作業してください。
- クレーン本体アウトリガ中間張出時は最小張出の性能で作業してください。
- 5.17m**を超えるブーム長さで作業する時は必ずクレーン本体アウトリガとリヤアウトリガを最大に張り出してください。
- 9.0m**ブームとは**4**段目ブーム側板の最初の **//** マークが**3**段目ブームより半分現れた状態です。
- 10.9m**ブームとは**4**段目ブーム側板の**2**番目の **//** マークが**3**段目ブームより半分現れた状態です。

注記 本図はブームのたわみを含んでいません。

C性能

エビネクレーン株式会社

314-909-33400

〒183-0001

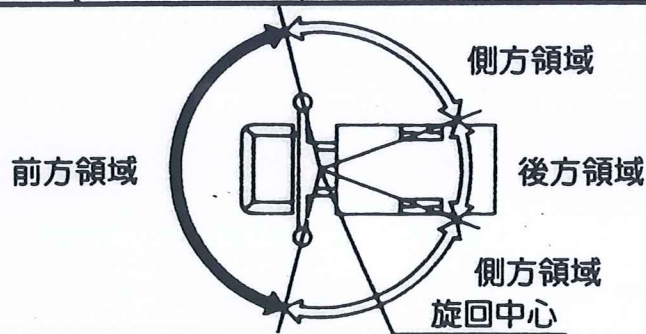
東京都府中市浅間町4-20-18

TEL 042-369-7981

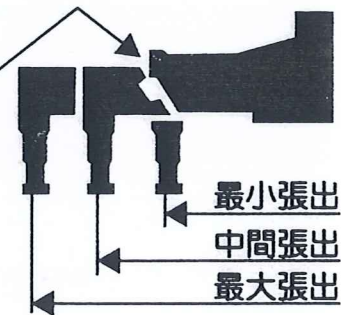
FAX 042-369-7983

空車時定格総荷重表 (t)

3.23m / 5.17mブーム									(側方、後方領域)	
作業半径 (m)	1.5以下	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	4.97		
アウトリガ最大張出	2.93	2.13	1.73	1.43	1.23	1.03	0.83	0.68		
アウトリガ最小張出	1.58	1.13	0.73	0.53	0.38	0.28	0.23	0.18		
7.1mブーム									(側方、後方領域)	
作業半径 (m)	2.2以下	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.9
アウトリガ最大張出	1.73	1.53	1.28	1.08	0.93	0.78	0.68	0.58	0.48	0.38
9.0mブーム									(側方、後方領域)	
作業半径 (m)	3.0以下	3.5	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	8.8		
アウトリガ最大張出	0.93	0.83	0.73	0.58	0.48	0.38	0.28	0.23		
10.9mブーム									(側方、後方領域)	
作業半径 (m)	4.0以下	4.5	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	10.7	
アウトリガ最大張出	0.48	0.43	0.38	0.3	0.26	0.23	0.2	0.18	0.15	
12.8mブーム									(側方、後方領域)	
作業半径 (m)	5.3以下	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.6		
アウトリガ最大張出	0.28	0.24	0.21	0.18	0.16	0.14	0.13	0.1		



張出マーク
 中間張出 (黄色)
 最大張出 (白色)



314-909-33400

エビネクレーン株式会社

〒183-0001

東京都府中市浅間町4-20-18

TEL 042-369-7981

FAX 042-369-7983