



定格荷重表

	R-25m	R-30m	R-35m
3m	11.00	10.00	8.00
	↓	↓	↓
14m	11.00	10.00	8.00
15m	11.00	10.00	7.50
16m	9.90	9.00	7.00
17m	9.00	8.20	6.50
18m	8.20	7.60	6.20
19m	7.60	7.10	5.80
20m	7.10	6.70	5.50
21m	6.70	6.30	5.20
22m	6.30	5.90	5.00
23m	5.90	5.60	4.70
24m	5.60	5.30	4.50
25m	5.30	5.00	4.30
26m		4.80	4.10
27m		4.50	3.90
28m		4.40	3.80
29m		4.20	3.60
30m		4.00	3.50
31m			3.40
32m			3.30
33m			3.20
34m			3.10
35m			3.00

仕様

JIB	定格荷重	11.0t	7.1t	5.3t		
	作業半径	3.0m~15.0m	20.0m	25.0m		
29 m	定格荷重	10.0t	6.7t	5.0t	4.0t	
	作業半径	3.0m~15.0m	20.0m	25.0m	30.0m	
34 m	定格荷重	8.0t	5.5t	4.3t	3.5t	3.0t
	作業半径	3.0m~14.0m	20.0m	25.0m	30.0m	35.0m
39 m	50Hz	0.400~1.667 m/s 11.0~1.0t				
	60Hz	(24~100 m/min)				
巻上	50Hz	111 sec(最大半径~3m)				
	60Hz					
起伏	50Hz	0.044 rad/s (0.42 rpm)				
	60Hz	0.026 rad/s (0.25 rpm) (7t以上 39mジブのみ)				
旋回	50Hz	0.008 m/s (0.49 m/min)				
	60Hz	0.010 m/s (0.59 m/min)				
昇降	巻上	55.0 kw 4P 60%ED (インバータ制御)				
	起伏	15.0 kw 4P CONT (インバータ制御)				
電動機	旋回	7.5 kw 4P CONT (インバータ制御)				
	昇降	15.0 kw 4P CONT				
揚程	29mジブ	最大半径時 320m(旋回フレーム上面)				
	34mジブ	最大半径時 170m(旋回フレーム上面)				
	39mジブ	最大半径時 150m(旋回フレーム上面)				
操作方式	運転室内操作					
電源	400 / 440 V 50 / 60 Hz					
安全装置	巻過防止装置、起伏制限装置					
	過負荷防止装置					