

GR-120N, GR-120NL 定格総荷重表 (STD ジブ)

(単位:t)

ブーム 角度 △ (°)		アウトリガ最大 (4.7m) 張出 - 全周 -											
		23.8mブーム+3.6mジブ						23.8mブーム+5.5mジブ					
		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°	
R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)		
82	3.8	1.5	4.7	1.2	5.9	0.9	3.9	0.85	6.2	0.7	7.2	0.6	
80	4.8	1.5	5.7	1.2	6.8	0.9	5.0	0.85	7.3	0.7	8.2	0.6	
75	7.3	1.5	8.1	1.2	9.2	0.9	7.7	0.85	9.9	0.7	10.6	0.55	
70	9.7	1.25	10.4	1.0	11.4	0.85	10.3	0.85	12.2	0.65	12.8	0.53	
65	12.0	1.05	12.5	0.9	13.4	0.77	12.6	0.80	14.3	0.6	15.0	0.5	
60	14.2	0.9	14.6	0.8	15.4	0.7	14.8	0.66	16.3	0.55	17.0	0.48	
55	16.2	0.72	16.4	0.68	17.0	0.65	16.9	0.58	18.0	0.5	18.9	0.45	
50	18.0	0.56	18.2	0.52	18.5	0.52	18.8	0.5	19.6	0.45	20.5	0.42	
45	19.7	0.4	19.8	0.38	19.8	0.38	20.5	0.37	21.1	0.34	22.0	0.34	
40	21.1	0.28	21.2	0.28			22.3	0.25	23.2	0.24			
35	22.3	0.19	22.4	0.19									
A(°)	34~82				44~82		39~82				44~82		

ブーム 角度 △ (°)		アウトリガ中間 (4.3m) 張出 - 側方 -											
		23.8mブーム+3.6mジブ						23.8mブーム+5.5mジブ					
		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°	
R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)		
82	3.8	1.5	4.7	1.2	5.9	0.9	3.9	0.85	6.1	0.7	7.1	0.6	
80	4.8	1.5	5.7	1.2	6.9	0.9	5.0	0.85	7.2	0.7	8.2	0.6	
75	7.3	1.5	8.1	1.2	9.2	0.9	7.7	0.85	9.9	0.7	10.6	0.55	
70	9.7	1.25	10.4	1.0	11.4	0.85	10.2	0.85	12.2	0.65	12.8	0.53	
65	12.0	1.05	12.5	0.9	13.4	0.77	12.6	0.8	14.3	0.6	15.0	0.5	
60	14.2	0.82	14.5	0.78	15.3	0.65	14.8	0.66	16.3	0.55	17.0	0.48	
55	16.1	0.56	16.4	0.56	16.9	0.53	16.8	0.52	18.0	0.45	18.8	0.4	
50	17.9	0.39	18.1	0.39	18.4	0.37	18.7	0.36	19.6	0.33	20.5	0.32	
45	19.6	0.27	19.7	0.27	19.8	0.24	20.5	0.24	21.1	0.22	21.9	0.21	
40	21.0	0.17	21.1	0.17									
A(°)	39~82				44~82		44~82						

ブーム 角度 △ (°)		アウトリガ中間 (3.5m) 張出 - 側方 -											
		23.8mブーム+3.6mジブ						23.8mブーム+5.5mジブ					
		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°	
R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)		
82	3.8	1.5	4.7	1.2	5.9	0.9	3.9	0.85	6.1	0.7	7.2	0.6	
80	4.8	1.5	5.7	1.2	6.8	0.9	5.0	0.85	7.3	0.7	8.2	0.6	
75	7.3	1.5	8.1	1.2	9.2	0.9	7.7	0.85	9.9	0.7	10.6	0.55	
70	9.6	1.1	10.3	1.0	11.4	0.85	10.2	0.85	12.2	0.65	12.8	0.53	
65	11.8	0.74	12.4	0.72	13.3	0.67	12.5	0.7	14.2	0.52	14.9	0.45	
60	13.9	0.48	14.4	0.46	15.2	0.43	14.6	0.42	16.2	0.37	16.9	0.35	
55	15.9	0.28	16.2	0.27	16.8	0.26	16.9	0.25	17.9	0.22	18.7	0.21	
A(°)	54~82						54~82						

ブーム 角度 △ (°)		アウトリガ中間 (2.5m) 張出 - 側方 -											
		23.8mブーム+3.6mジブ						23.8mブーム+5.5mジブ					
		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°		オフセット5°		オフセット25°		オフセット45°	
R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)	R(m)	W(t)		
82	3.8	1.5	4.7	1.2	5.9	0.9	3.9	0.85	6.1	0.7	7.2	0.6	
75	7.2	1.1	8.0	0.9	9.1	0.8	7.7	0.85	9.8	0.65	10.5	0.5	
70	8.5	0.58	10.1	0.5	11.1	0.45	10.0	0.5	12.0	0.4	12.7	0.35	
65	11.6	0.25	12.1	0.22	13.1	0.2	12.2	0.2					
A(°)	64~82				64~82				69~82				

(R:作業半径 W:荷重 A:ブーム角度の範囲(無負荷時))

343-952-43600