

定格総荷重表

＜側方・後方領域＞

単位 (t)

■A 性能

2.85m ブーム、4.74m ブーム										
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅	作業半径 (m)								
		1.6	1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.54	
空車時 定格 総荷重	最大	2.63	2.23	2.03	1.48	1.03	0.78	0.63	0.53	
	中間 (2.4m)	2.63	2.13	1.73	1.13	0.80	0.63	0.50	0.40	
	最小	1.58	1.23	1.03	0.63	0.48	0.38	0.33	0.28	
クレーン強度定格総荷重		2.63	2.23	2.03	1.63	1.33	1.13	0.98	0.88	

6.6m ブーム											
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅	作業半径 (m)									
		2.6	2.8	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.4
空車時 定格 総荷重	最大	1.23	1.13	1.03	0.78	0.63	0.53	0.43	0.38	0.35	0.33
	中間 (2.4m)	1.05	0.90	0.80	0.63	0.50	0.40	0.33	0.28	0.25	0.23
	最小	0.60	0.53	0.48	0.38	0.33	0.28	0.23	0.20	0.18	0.18
クレーン強度定格総荷重		1.28	1.28	1.23	1.08	0.95	0.85	0.75	0.70	0.65	0.60

■C 性能

2.85m ブーム、4.74m ブーム										
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅	作業半径 (m)								
		1.6	1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.54	
空車時 定格 総荷重	最大	2.63	2.23	2.03	1.58	1.23	0.93	0.73	0.58	
	中間 (2.4m)	2.63	2.23	1.88	1.23	0.88	0.68	0.53	0.43	
	最小	1.58	1.23	1.03	0.68	0.53	0.43	0.35	0.28	
クレーン強度定格総荷重		2.63	2.23	2.03	1.63	1.33	1.13	0.98	0.88	

6.6m ブーム											
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅	作業半径 (m)									
		2.8	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.4	
空車時 定格 総荷重	最大	1.28	1.18	0.93	0.73	0.58	0.48	0.43	0.38	0.35	
	中間 (2.4m)	0.98	0.88	0.68	0.53	0.43	0.38	0.33	0.30	0.28	
	最小	0.58	0.53	0.43	0.35	0.28	0.23	0.20	0.18	0.18	
クレーン強度定格総荷重		1.28	1.23	1.08	0.95	0.85	0.75	0.70	0.65	0.60	