



作業半径	最大作業半径		
	20.0m	25.0m	30.0m
3.0m	8.0t	8.0t	6.0t
↓	↓	↓	↓
10.0m	↓	8.0t	↓
11.0m	↓	7.4t	↓
12.0m	↓	6.9t	6.0t
13.0m	8.0t	6.4t	5.5t
14.0m	7.2t	6.0t	5.1t
15.0m	6.7t	5.6t	4.8t
16.0m	6.2t	5.2t	4.5t
17.0m	5.8t	5.0t	4.2t
18.0m	5.5t	4.7t	3.9t
19.0m	5.2t	4.5t	3.7t
20.0m	5.0t	4.3t	3.5t
21.0m		4.1t	3.3t
22.0m		4.0t	3.2t
23.0m		3.8t	3.0t
24.0m		3.7t	2.9t
25.0m		3.5t	2.8t
26.0m			2.7t
27.0m			2.6t
28.0m			2.5t
29.0m			2.4t
30.0m			2.3t

名称		OTS-100 N (走行式)			
定格荷重	t	8 - 5	8 - 3.5	6 - 2.3	
作業半径	m	13 - 20	10 - 25	12 - 30	
揚程	m	最大半径時 100			
速度	巻上	25/12.5/1.3 / 30/15/1.7 (4/8/8t) (4/6/6t)			
	起伏	sec	164/137		
	旋回	r.p.m	0.54/0.65		
	走行	m/min	8.8		
電動機	巻上	28/28/3.9			
	起伏	10			
	旋回	4.8			
	走行	3.7 × 2 台			
操作		運転室			
電源容量	kVA · A	100 · 225			
電源	V	50/60Hz			

クライミングクレーン

ダム用クレーン

ジブクレーン

固定式ジブクレーン 外装取付用

解体用ジブクレーン

解体用小分解型ジブクレーン

クレーン周辺機器その他

参考資料