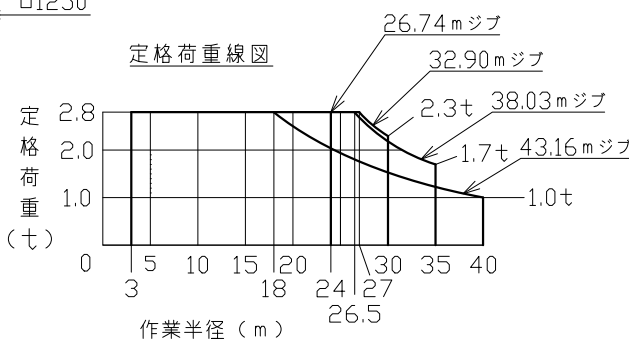
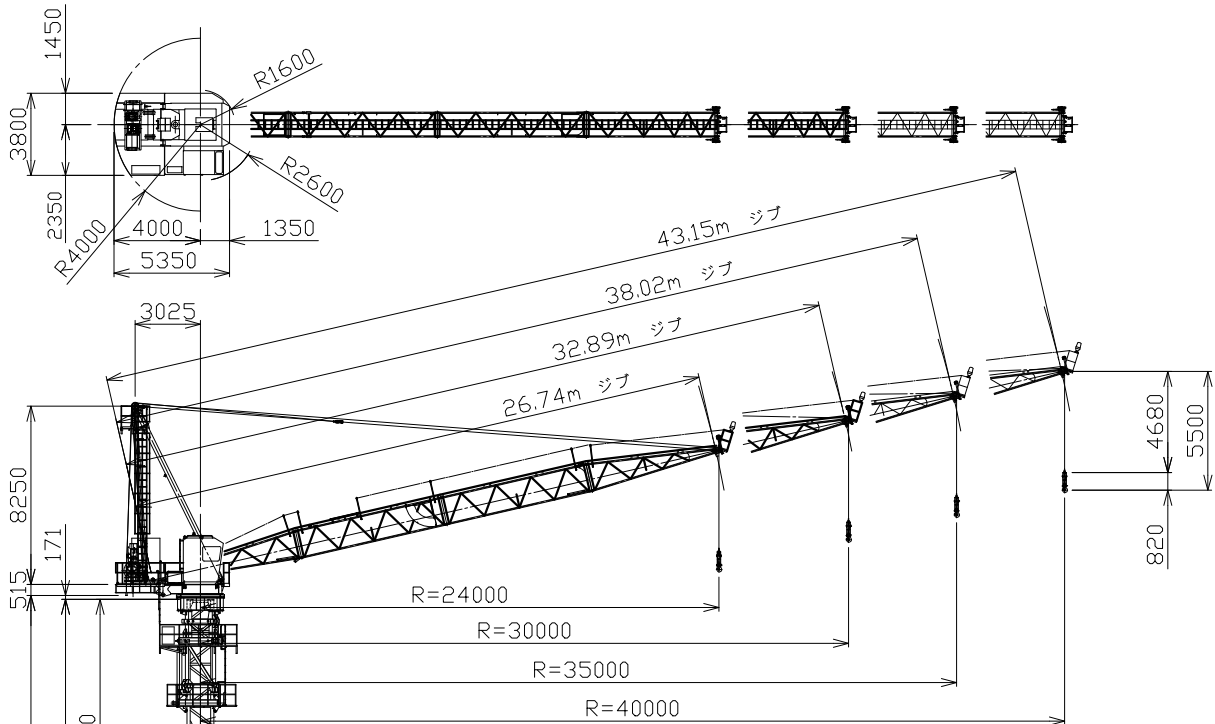


小川

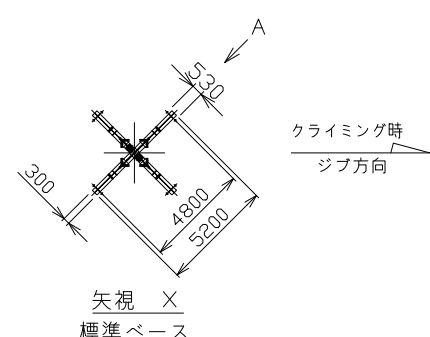
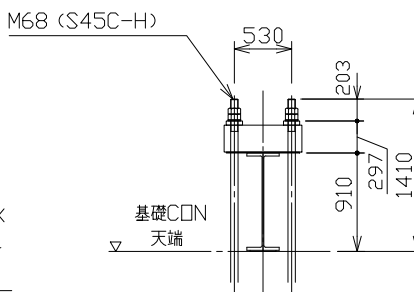
# タートクレーン

OTS-80NH

(自立40m)



矢視 A  
ベース設置部



重量

部 位 名	部位重量 (t)
ウェイトブロック	0.15
ジブ式 (26.74m)	2.43
ジブ式 (32.90m)	2.825
ジブ式 (38.03m)	3.165
ジブ式 (43.16m)	3.51
トラス	1.925
旋回フレーム (前) (運転室除く)	5.39
旋回フレーム (前) 運転室	0.75
旋回フレーム (後)	4.12
アウトマスト	4.255
クライミングフレーム	0.965
6mタワーマスト (6S)	2.50×3本
6mタワーマスト (6S2)	2.73×1本
4m強化タワーマスト (4LS)	2.50×3本
4m強化タワーマスト (4LS2)	2.55×1本
標準ベース	4.14
26.74mジブ重量計	44.41
32.90mジブ重量計	44.80
38.03mジブ重量計	45.14
43.15mジブ重量計	45.49

仕様

ジブ長さ		26.74m	32.90m	38.03m	43.16m
最大半径時	定格荷重	2.8t	2.3t	1.7t	1.0t
	作業半径	24.0m	30.0m	35.0m	40.0m
最大定格時	定格荷重	2.8t	2.8t	2.8t	2.8t
	作業半径	24.0m	27.0m	26.5m	18.0m
最大半径時揚程		100.0m			
速 度	巻上	50Hz/60Hz	1.4t / 2.0 / 2.8t未滿 0.750 / 0.583 / 0.450 m/sec (45.0 / 35.0 / 27.0 m/min)		
	起伏	50Hz/60Hz	120 sec		
	旋回	50Hz/60Hz	0.42r.p.m		
度	昇降	50Hz/60Hz	0.5 (0.6) m/min ( )内は60Hz時を示す		
電動機	巻上	15.0kW 4P 75%ED インバータ制御			
	起伏	12.7kW 4P 40%ED インバータ制御			
	旋回	5.5kW 4P 75%ED インバータ制御			
	昇降	5.5kW 4P Cont			
操作方式		有線リモートコントロール			
クライミング方式		油圧クライミング方式			
電 源		200/220V 50/60Hz			
安全装置		巻過防止装置, 起伏制限装置, 旋回制限装置 過負荷防止装置, 作業半径規制装置			
最大自立高		40.0m			