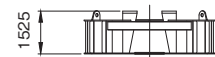
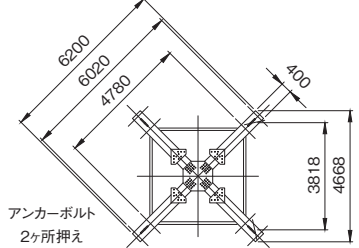
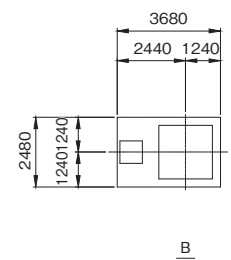
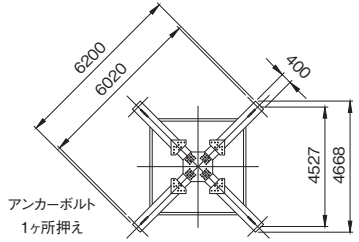
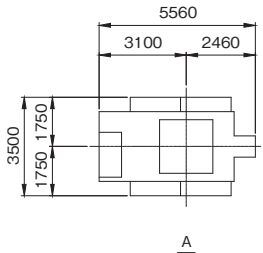


昇降フレーム

架台



タワー
クレーン

製作物

荷 役

通信計測
機 器

技術資料

資 料

仕 様

商品コード	DL1 18000		
速度	巻上	早巻 [荷重] (m/min)	86.7(104.2) [1t以下]
			42.7(51.3) [3t以下]
			24.2(29.1) [6t以下]
	遅巻 [荷重] (m/min)		44.7(53.7) [3t以下]
			22.0(26.4) [6t以下]
			12.5(15.0) [12t以下]
	起伏 (s)	145/121	
	旋回 (rpm)	0.55/0.67	
電源	(V)	200/220 or 400/440	
周波数	(Hz)	50/60	
揚程	(m)	100	
最大自立高 (1.2型)	(m)	36	
電動機	巻上 (kW/%ED)	40/25	
	起伏 (kW/%ED)	25/25	
	旋回 (kW/%ED)	8.5/25	
	昇降 (kW/%ED)	15/連続	

※速度の()内は、60Hz時の数値を示しています。

定格荷重表

	R-30m	R-35m	R-40m	R-30m	R-35m	R-40m	
3m	12.00	11.00	10.00	21m	9.60	7.69	5.95
4m	↓	↓	9.68	22m	9.06	7.38	5.80
5m	↓	↓	9.37	23m	8.56	7.09	5.62
6m	↓	↓	9.08	24m	8.10	6.80	5.44
7m	↓	↓	8.81	25m	7.66	6.52	5.27
8m	↓	↓	8.55	26m	7.27	6.26	5.11
9m	↓	↓	8.30	27m	6.93	6.02	4.95
10m	↓	↓	8.06	28m	6.61	5.80	4.80
11m	↓	↓	7.83	29m	6.31	5.60	4.65
12m	↓	↓	7.61	30m	6.00	5.41	4.50
12.5m	↓	11.00	7.50	31m		5.22	4.36
13m	↓	10.76	7.40	32m		5.05	4.21
14m	↓	10.30	7.20	33m		4.87	4.07
15m	↓	9.87	7.00	34m		4.69	3.93
16m	↓	9.45	6.81	35m		4.50	3.79
17m	↓	9.07	6.63	36m			3.65
17.5m	12.00	8.88	6.54	37m			3.50
18m	11.59	8.70	6.45	38m			3.35
19m	10.86	8.35	6.28	39m			3.19
20m	10.19	8.01	6.12	40m			3.00