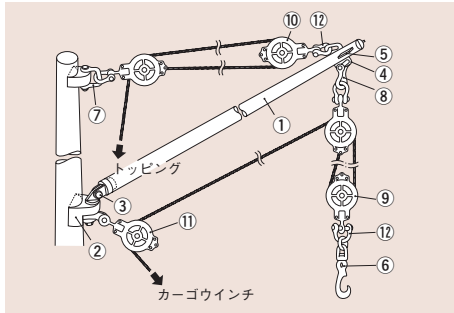


マスト金物



- ① ブーム
- ② グースネックブラケット
- ③ 基部金物
- ④ 頭部金物
- ⑤ 控え索金物
- ⑥ 荷役フック
- ⑦ トッピングブラケット
- ⑧ シャックル
- ⑨ 荷役滑車(カーゴホール用)
- ⑩ 荷役滑車(トッピングリフト用)
- ⑪ 荷役滑車(カーゴホールガイド用)
- ⑫ シャックル

**船用小荷重荷役
グースネックブラケット
(JIS F2207-1995)**



呼び荷重 (t)	使用荷重 (t)	セット(計算質量) (kg)
0.5	0.5	8
1	3.5	19
2	6.5	38
3	10.0	70
5	16.0	109
10	24.5	189
15	34	319

**船用荷役
グースネックブラケット
(JIS F2203-1998)**

**船用小荷重荷役
トッピングブラケット
(JIS F2206-1995)**



呼び荷重 (t)	使用荷重 (t)	シャックルの径 (mm)	計算質量 (kg)	
新	(旧)			
—	0.5	0.5	22×24	4.5
3.8	1	3.8	30×33	12
5.8	2	5.8	36×40	19
8.6	3	8.6	44×50	30
12.8	5	12.8	52×58	48
23.4	10	23.4	65×70	101
34.7	15	34.7	75×80	174
45	20	45	85×90	228

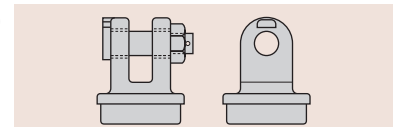
**船用荷役
トッピングブラケット
(JIS F2202-1998)**

船用鋼板製デリックブーム金物 (JIS F2251-1990 [小荷重]、JIS F2201-1998)

■頭部金物 (ヘッドピース)



■基部金物 (ヒールピース)



呼び (記号)	滑車金物 計算質量 (kg)	控え索金物	ブーム外径 (mm)	滑車金物	控え索金物
JIS F2251-1990					
0.5T	4.0	0.28×2	89.1φ		
	4.2		101.6		
	4.4	0.28×2	114.3		
	4.9		139.8		
JIS F2201-1998					
1T 1	7.6	1.1	—		
2	8.1	1.1	—		
3	8.9	1.1	—		
2T 1	13.2	1.4	—		
2	14.0	1.4	—		
3T 1	30.6	4.4	—		
2	31.0	4.9	—		
5T 1	47.4	6.0	—		
2	48.1	6.8	—		
10T 1	83.4	8.9	—		
2	84.8	9.2	—		
15T A					
15T B					

呼び (記号)	ボルト径 (mm)	計算質量 (kg)	デリックブーム 外径(mm) 厚さ(mm)	
JIS F2251-1990 [小荷重]				
0.5H	24	3.5	89.1	5.5
		4.0	101.6	4.2
		3.9	101.6	5.7
		4.5	114.3	4.5
		4.4	114.3	6.0
		5.7	139.8	4.5
		5.6	139.8	6.6
JIS F2201-1998				
1H 1	24	6.5	—	—
2		6.8	—	—
3		7.2	—	—
2H 1	36	14.0	—	—
2		14.9	—	—
3H 1	42	30.0	—	—
2		31.4	—	—
5H 1	56	43.6	—	—
2		45.2	—	—
10H 1	64	76.6	—	—
2		77.4	—	—
15H	80×6	113	—	—