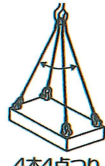
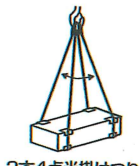
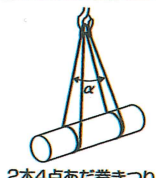
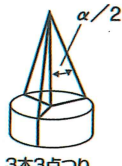
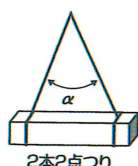


安全荷重表 玉掛索ワイヤロープスリング

(安全係数:6) 単位:tf

JIS 6x24 A種								JIS 6x37 A種							
ロープ径 (公称) mm	2本2点つり			2本4点あだ巻きつり 3本3点つり 4本4点つり		2本4点半掛つり		ロープ径 (公称) mm	2本2点つり			2本4点あだ巻きつり 3本3点つり 4本4点つり		2本4点半掛つり	
	垂直つり	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$		垂直つり	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$	つり角 $\alpha \leq 30^\circ$	つり角 $\alpha \leq 60^\circ$
6	0.600	0.570	0.510	0.840	0.750	1.14	1.02	6	0.648	0.615	0.550	0.907	0.810	1.23	1.10
8	1.07	1.02	0.912	1.50	1.34	2.04	1.82	8	1.15	1.09	0.980	1.61	1.44	2.19	1.96
9	1.35	1.28	1.15	1.89	1.69	2.57	2.30	9	1.46	1.38	1.24	2.04	1.82	2.77	2.48
10	1.67	1.59	1.42	2.34	2.09	3.18	2.84	10	1.80	1.71	1.53	2.52	2.25	3.42	3.06
12	2.40	2.28	2.04	3.36	3.00	4.56	4.08	12	2.60	2.47	2.21	3.64	3.25	4.94	4.42
14	3.28	3.11	2.78	4.59	4.10	6.23	5.57	14	3.52	3.34	2.99	4.92	4.40	6.68	5.98
16	4.28	4.06	3.63	5.99	5.35	8.13	7.27	16	4.62	4.38	3.92	6.46	5.77	8.77	7.85
18	5.42	5.14	4.60	7.58	6.77	10.2	9.21	18	5.84	5.54	4.96	8.17	7.30	11.0	9.92
20	6.68	6.34	5.67	9.35	8.35	12.6	11.3	20	7.20	6.84	6.12	10.0	9.00	13.6	12.2
22	8.12	7.71	6.90	11.3	10.1	15.4	13.8	22	8.72	8.28	7.41	12.2	10.9	16.5	14.8
24	9.64	9.15	8.19	13.4	12.0	18.3	16.3	24	10.4	9.88	8.84	14.5	13.0	19.7	17.6
26	11.3	10.7	9.60	15.8	14.1	21.4	19.2	26	12.2	11.5	10.3	17.0	15.2	23.1	20.7
28	13.1	12.4	11.1	18.3	16.4	24.9	22.3	28	14.1	13.4	12.0	19.7	17.6	26.8	24.0
30	15.0	14.3	12.8	21.1	18.8	28.6	25.6	30	16.2	15.4	13.8	22.7	20.3	30.8	27.6
32	17.1	16.3	14.5	24.0	21.4	32.6	29.1	32	18.4	17.5	15.7	25.8	23.1	35.1	31.4
36	21.6	20.5	18.3	30.2	27.0	41.0	36.7	36	23.2	22.0	19.7	32.4	29.0	44.0	39.4
40	26.8	25.4	22.7	37.5	33.5	50.9	45.5	40	28.8	27.3	24.4	40.3	36.0	54.7	48.9
JIS 6x24 G種メッキの安全荷重は、JIS 6x24 A種 安全荷重の約0.92倍 JIS IWRC 6xFi(29) B種の安全荷重は、JIS 6x24 A種 安全荷重の約1.37倍								44	35.0	33.2	29.7	49.0	43.7	66.5	59.5
								48	41.4	39.3	35.1	57.9	51.7	78.6	70.3
								52	48.8	46.3	41.4	68.3	61.0	92.7	82.9
								56	56.6	53.7	48.1	79.2	70.7	107	96.2
								60	64.8	61.5	55.0	90.7	81.0	123	110



注) 4本4点つり及び2本4点あだ巻きつりの場合は、荷重の均等がし難いため、4点つり作業でも3本つりとして安全荷重を計算する。

丸三機械商事 株式会社

本社 〒700-0927 岡山市北区西古松253番地

TEL (086) 243-5666 FAX (086) 243-4507

水島営業所 〒712-8055 倉敷市南畝6丁目11-10

TEL (086) 455-1231 FAX (086) 455-1232

■所属団体

- 大阪ワイヤロープ連合会
- 日本ワイヤローブロック加工協同組合《NLA》

■PL法

当社販売の商品等に保険が適用されます。

- 三井住友火災保険

■労働大臣認定 / ロープ加工技能士在籍