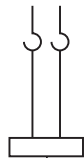
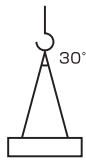
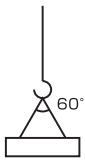
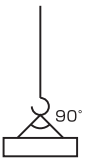


安全荷重表

(安全係数:6)

6×24 (A種) 裸

単位tf.

ロープ径 mm	つり方(角度)	2本つり			
		0°	30°	60°	90°
					
6		0.60	0.57	0.51	0.42
8		1.07	1.01	0.91	0.75
9		1.35	1.28	1.15	0.94
10		1.67	1.59	1.42	1.17
12		2.40	2.28	2.04	1.68
14		3.28	3.11	2.78	2.29
16		4.30	4.08	3.65	3.01
18		5.42	5.14	4.60	3.79

(2本4点半掛吊り) 上表×2

吊り角度はなるべく60°以内でご使用ください。

6×19	裸	使用の場合(上表)×約1.09
6×24	メッキ	使用の場合(上表)×約0.92

⚠ 警告

- 一本吊りに使用できません。吊り荷が回転したり、ロープの「より」が戻り強度が落ち危険です。
- 吊り荷の重心判断・吊り方を誤らないよう十分ご注意ください。
- ワイヤーロープ 1 燃間においてヒゲ(素線)の数の10%以上が断線したものは廃棄してください。
- ロープ径の減少が公称径の7%を超えたものは廃棄してください。
- 著しく形崩れ又は腐食のあるものは廃棄してください。
- 玉掛作業は有資格者が行うよう定められています。お守りください。
- 鋭い角度で曲げないように必要に応じ当物をしてください。
- 玉掛索のアイ部の開き角度は60度を超えないようにしてください。
- 腐食性雰囲気(酸・アルカリ等)及び100℃を超える高温雰囲気では使用しないでください。
- 急激な衝撃荷重がかからないようにしてください。
- キンクしたものは廃棄してください。



⚠ 使用上のご注意

加工部分にはヒゲ(素線)が出ています。直接手で触れないで皮手袋を使用してください。