



## JISトゲ無し玉掛ワイヤー (メッキ) ZT

PATENTED

## START®ワイヤー ZTシリーズ

## トゲ無し『バーブフリー加工』

PAT. No.4313330

- ロック (クランプ管) が無い為吊り荷の下から引き抜く作業が容易
- 吊荷にキズがつきにくい
- トゲが無い為、取扱い時の危険度が極度に減少
- ワイヤー自体の耐久性が向上

『バーブフリー加工』(トゲ無し)



新製品



従来品

トゲ無し部分拡大

トゲ部分拡大

JISメッキ  
表面油極少

6φ 6×19  
9φ 6×24  
12φ 6×24

- 吊荷が汚れにくい
- サビにくい

ロープ芯一体型  
『強力特殊タグ』

PAT. No.4814650

- 外れにくく破れにくい
- JIS玉掛索であることの証明が容易
- 安全荷重、規格記載済み
- ゼネコン推奨 購入年月日記載項目付

HHH ZT-9×4  
JISトゲ無し玉掛ワイヤー

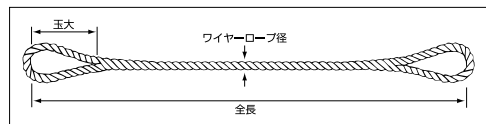
- 安全と安心を実現する JIS規格の玉掛ワイヤー
- JIS 6×24 メッキワイヤー使用
- 生産物賠償責任保険 (PL保険) 加入済
- クレーン等安全規則 第219条 2項 玉掛適合品

株式会社スリーエッチ

- アルミロックもトゲもありません。
- 吊下げ平積み可能な箱入りです。
- 別作サイズ御相談下さい。  
(箱無しになります)
- 1本吊厳禁です。

## 型式ZT

ロープ径 (mm) × 全長 (m)



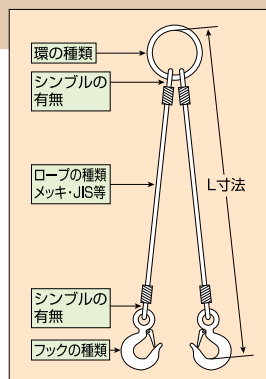
型 式	ロープ径 (mm)	ロープ全長 (m)	玉大 (mm)	本体価格 (円)
ZT6mm×1m	6	1	160	2,950
ZT6mm×1.5m	6	1.5	160	3,125
ZT6mm×2m	6	2	160	3,300
ZT6mm×3m	6	3	160	3,650
ZT6mm×4m	6	4	160	4,000
ZT6mm×5m	6	5	160	4,350
ZT6mm×6m	6	6	160	4,700
ZT9mm×1m	9	1	200	3,250
ZT9mm×1.5m	9	1.5	200	3,475
ZT9mm×2m	9	2	200	3,700
ZT9mm×3m	9	3	200	4,150

型 式	ロープ径 (mm)	ロープ全長 (m)	玉大 (mm)	本体価格 (円)
ZT9mm×4m	9	4	200	4,500
ZT9mm×5m	9	5	200	5,050
ZT9mm×6m	9	6	200	5,500
ZT12mm×1m	12	1	200	4,025
ZT12mm×1.5m	12	1.5	240	4,350
ZT12mm×2m	12	2	240	4,675
ZT12mm×3m	12	3	240	5,325
ZT12mm×4m	12	4	240	5,925
ZT12mm×5m	12	5	240	6,525
ZT12mm×6m	12	6	240	7,175

## クレーンスリング (受注生産品)

- ご注文の際は下記の必要事項をお聞かせください。

- ①吊 数  本吊 ④ワイヤーロープの種類
- ②使用荷重 (環にかかる荷重)  kg ⑤金具の種類 (上・下) と シンブルの有無  
金具の種類はP35~P39を  
ご参照ください。
- ③有効長L  m



玉掛ワイヤーはクレーン等安全規則適合品です。



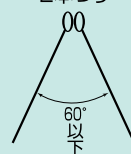
作業開始前にワイヤーロープに異常がないか点検しましょう。

- 表中の使用荷重までつけることができます。
- 荷重がかた寄らないようにつってください。
- 鋭角部と接触する箇所には適当な「当てもの」を使用してください。
- 1本つりは荷の回転によりロープのよりがもどって強度が低下します。
- つり角度は60°以下で使用してください。
- くくりつりは強度が60%程度に低下しますので注意してください。

## ■安全荷重表

ワイヤーロープ径 (mm)	切断荷重 (ton)	使用 荷 重 (ton)					
		1本つり 垂 直	2本つり			4本つり	
			30°	60°		30°	60°
6	1.81	0.30	0.57	0.50		0.84	0.75
9	4.06	0.67	1.28	1.13		1.89	1.69
12	6.49	1.08	2.07	1.81		3.36	3

2本つり



4本つり

