

最高の手編み技術が生み出した

トゲ無し JIS ワイヤー使用 玉掛ワイヤースリング®

特許 第4313330号



特殊タグ
PAT.P

JIS6×24メッキ
トゲ無し玉掛ワイヤー
国家検定技師監修 02-2-154-42-1
-ロ-
-青線の色がより
-危険
-日高社発行

バーブフリー加工 *219条適合品の安全玉掛ワイヤーロープ

バーブフリー加工
PAT



編み込み部分の加工はトゲ無し「バーブフリー加工」PATにより、トゲが刺さりにくい!

ロック加工が無いため、抜き取る時に引っかからない!

破れにくく、外れにくい特殊タグPAT.Pの採用により、規格、安全荷重の確認が容易!(使用年月日を記入することにより、管理ができる)

JIS6×24メッキワイヤーロープ。(6mm 6×19)



従来品



従来品
(ロック)



引き抜きが容易

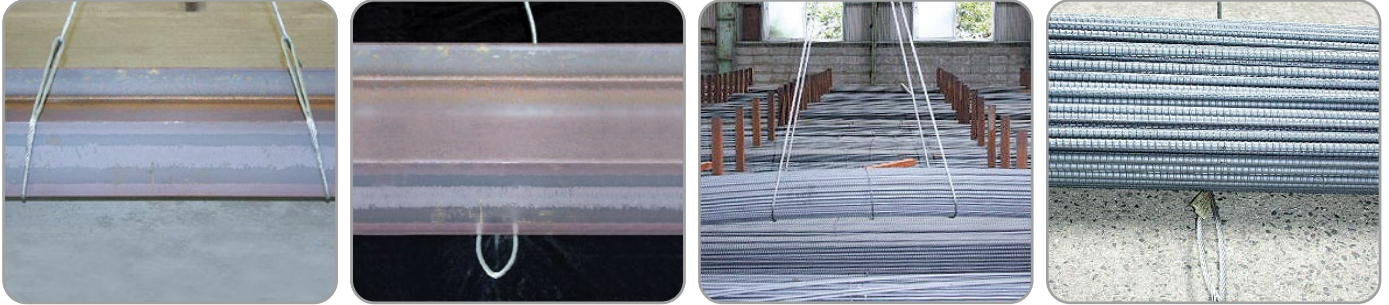
*219条 クレーン等安全規則(労働省令第26号)第219条(法令で定められている玉掛ワイヤーの加工方法)

トゲ無し玉掛ワイヤースリング

JIS ワイヤー使用

Barb-Free Sling

使用例



特長

- ・メッキ付ワイヤーを使用し、グリスも塗布しているため、防錆効果が高く、耐久性、引張強度も向上。
- ・独自のトゲ無し手編み技術「バーブフリー加工」を採用し、トゲが無い加工のため作業時の危険度が減少。
- ・特殊タグを採用することにより、安全荷重や使用開始日の表示が明確になり、安全確認が容易。
- ・ロック加工が無いため、金属疲労が少なく、抜き取りもスムーズ。



6mmワイヤー

品番	長さ (m)	JANコード 4963360	定価 (円)
TNW 6 - 10	1	504006	1,830
TNW 6 - 15	1.5	504013	2,000
TNW 6 - 20	2	504020	2,170
TNW 6 - 25	2.5	504037	2,350
TNW 6 - 30	3	504044	2,510
TNW 6 - 35	3.5	504051	2,690
TNW 6 - 40	4	504068	2,860
TNW 6 - 45	4.5	504075	3,030
TNW 6 - 50	5	504082	3,230
TNW 6 - 60	6	504105	3,400

9mmワイヤー

TNW 9 - 10	1	504204	2,190
TNW 9 - 15	1.5	504211	2,460
TNW 9 - 20	2	504228	2,720
TNW 9 - 25	2.5	504235	2,970
TNW 9 - 30	3	504242	3,250
TNW 9 - 35	3.5	504259	3,490
TNW 9 - 40	4	504266	3,770
TNW 9 - 45	4.5	504273	4,010
TNW 9 - 50	5	504280	4,280
TNW 9 - 60	6	504303	4,810

10mmワイヤー

品番	長さ (m)	JANコード 4963360	定価 (円)
TNW10 - 10	1	504402	2,580
TNW10 - 15	1.5	504419	2,890
TNW10 - 20	2	504426	3,180
TNW10 - 25	2.5	504433	3,480
TNW10 - 30	3	504440	3,790
TNW10 - 35	3.5	504457	4,100
TNW10 - 40	4	504464	4,400
TNW10 - 45	4.5	504471	4,680
TNW10 - 50	5	504488	4,990
TNW10 - 60	6	504501	5,630

12mmワイヤー

TNW12 - 10	1	504716	2,840
TNW12 - 15	1.5	504617	3,270
TNW12 - 20	2	504624	3,670
TNW12 - 25	2.5	504631	4,100
TNW12 - 30	3	504648	4,500
TNW12 - 35	3.5	504655	4,910
TNW12 - 40	4	504662	5,320
TNW12 - 45	4.5	504679	5,720
TNW12 - 50	5	504686	6,150
TNW12 - 60	6	504723	6,980

16mmワイヤー

品番	長さ (m)	JANコード 4963360	定価 (円)
TNW16 - 20	2	504822	6,520
TNW16 - 30	3	504846	7,440
TNW16 - 40	4	504860	8,330
TNW16 - 50	5	504884	9,230
TNW16 - 60	6	504907	10,160

基礎安全荷重

6mm	3.0KN (≒300kgf)
9mm	6.1KN (≒620kgf)
10mm	7.6KN (≒770kgf)
12mm	10.9KN (≒1,100kgf)
16mm	19.5KN (≒1,950kgf)

1本吊りでの使用は禁止

生産物賠償責任保険付

上記表示サイズ以外の別注承ります

(消費税抜価格)