

# TAMURA BELT SLING

紫外線や吸水による劣化が少なく、低伸度・耐摩耗性に優れ、一般屋内外での作業に適しています。

JIS B 8818 QT0408003 JIS対象製品 Zタイプ、Mタイプ

**お客様発想で豊富な製品ラインナップ**

長年の実績と技術に培われ、お客様の声をあらゆる製品にフィードバック、各種ベルトスリングをご用意しております。用途に合わせてお選びください。

- Zタイプ** JIS IV等級製品で強度UP。安全性を追求した三重構造。
- Pタイプ** 柔らかく扱いやすい色分けにより使いやすくなりました。
- ラウンドスリング SSタイプ** 柔軟、軽量で高荷重の仕事に最適。
- 重量物用 SSタイプ** 石材、樹木などを対象とした作業に最適です。
- 耐熱タイプ** アラミド繊維の使用により200℃まで対応できます。
- Mタイプ** 耐薬品性に優れています。材料の下処理現場に。
- オプション** 当て物を各種ご用意しております。
- 耐酸水切りスリング** 水切り性が良く酸洗槽の溶液の混入が少なくなります。

**アイ部の色分けで長さを判断**

青	1m	4m
黄	2m	5m
緑	3m	6m
白	上記以外の長さで100mm幅以上	

使用限界標示  
●白い芯糸が入っており、ベルトが損傷した場合の廃棄基準がひと目で分かります。

タムラのベルトスリングご使用のユーザー様が安全に玉掛け作業を行うために講習会を承ります

**田村総業株式会社** 本社 〒924-0004 石川県白山市旭丘1-3  
本社営業部 TEL.076-274-8381 大阪支店 TEL.06-6877-8848  
本社支店 TEL.042-726-5502 福岡支店 TEL.092-501-5553  
http://www.tamura-so.com/

# KITO

しなやかで柔らかい。とにかく軽いので持ち運びがラクラク!

労働環境が一新する!

**驚きの軽さ、しなやかさ! 従来型と比べて質量約1/3!**

質量比較 (10t x 10mの場合)

従来型ワイヤー	質量 43kg
従来型キートラウンドスリングRG形	質量 20.5kg
新製品キートラウンドスリングRG形	質量 7.3kg

超軽量大容量強力繊維スリング  
●最大使用荷重:10t~100t

汎用性が高い強力繊維スリング  
●スリング幅:20mm~300mm ●最大使用荷重:0.8t~12.5t

同じ重さのワークならベルト幅がサイズダウン!  
(0.8tの場合) 25mm▶20mm  
(1.6tの場合) 50mm▶40mm  
(2.4tの場合) 75mm▶60mm

同じ重さのワークならベルト幅がサイズダウン!

キートラウンドスリング エアリアル RG形  
キートベルトスリング BSH形

荷にやさしく強い! 幅広い作業環境に対応 **キート繊維スリング**

株式会社キート ●東部カスタマーセンター 0120-994-404 ●西部カスタマーセンター(名古屋)0120-929-965/(大阪)0120-959-488  
●本社工場 〒409-3853 山梨県中巨摩郡昭和町築地新居2000番地 ●東京本社 〒163-0809 東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル9F  
[お客様相談センター] TEL:0120-988-558 FAX:0120-988-228 https://www.kito.co.jp/contact/ ●受付時間 9:00~16:00(土・祝日を除く) kito.co.jp

# —使い勝手良く、機能も進化— 繊維スリング

## キート

今年8月に発売した「キートラウンドスリング AiroReal (エアリアル) RG形」は、最大使用荷重10tから100tまでの大容量ラインナップを誇り、タグの色・容量が識別可能。芯糸に超高分子重ポリエチレンを採用し高い強度を發揮。従来型の約3分の1の軽さとスリムな設計で持ち運びも容易になり玉掛け作業の負担軽減と作業効率の向上に貢献する。

さらに「キートベルトスリング BSH形」は、JIS (日本産業規格) IV等級に準拠し、引っ張り強度や耐水・耐光性に優れ、つり荷を傷つせず柔軟にフィットする特殊構造が特長。キート独自の「赤いリミットサイン」で使用限界が一目でわかり、安全性が一層強化される。

## コンドートック

「コンドールパワースリング」シリーズは、高汎用高耐久型のベルトスリング「KP-1型」、高強度IV等級「KP-4型」、エンドレス型「KP-2型」、化学薬品用「KP-3型」、柔軟性に優れたラウンドスリング「KP-4型」。「KP-1型」は4W型、超重量物のベルトスリング「メガパワースリング」、ラウンドスリング「メガパワースリング」で構成。さらにガスボンベ吊り用「ボンベ吊りスリング」やセット品としてすぐに使える「KSファイバースリング」など豊富な品揃えで作業条件に合わせて幅広く選べる。KP-1型ではアイ部保護色を長さ別に変更し識別性を高めている。最近では洋上風力発電分野など超重量物の荷役作業を視野に入れた数日トクラスの高荷重ラウンドスリングの販売にも力を入れている。

## 有力企業の製品・技術 (順不同)

強度と軽さ、さらに柔軟性をあわせ持つ繊維スリングは、玉掛け作業を安全かつ、効率的に行うための重要なツールで、重量物搬送の現場で欠かせない存在となっている。倉庫や物流業、建設現場だけでなく、製造業の分野でも広く活用されており、作業者の負担軽減に貢献している。用途に応じた高機能化も進展しており、製品の活躍領域は着実に広がっている。

多様化するユーザー。最大使用荷重が同一サイズに対応するたじれば狭いベルトの製品を使い勝手を、幅の製品に切り替える良くなる工夫も進んでいて、コスト削減もいる。また日本産業界 図れる。

風力発電に期待 近年では「スーパー」のIV等級に適合した製品が市場に浸透。従来のIII等級より、重量物の搬送に際しては「スーパー」のIV等級に比べて、より高い軽量で細く、高強度な強度を実現したIV等級製品が注目されている。今後は、市場は持続的に成長していくものと見込まれる。

玉掛け作業を安全・効率的に 今後、新たな需要に対応する製品の開発が活発化しそうだ。

人手不足が深刻化するなかで、重量物搬送の現場で、玉掛け作業を効率化する。現場環境を改善する。二スに合わせた製品を開発し、現場環境を改善する。二スに合わせた製品を開発し、現場環境を改善する。

## 田村総業

田村総業は4月にベルトスリングの重荷重ニーズに応え、日本産業規格 (JIS) IV等級Zタイプに150mm幅と200mm幅幅を追加し、同時に荷重が重複するIII等級Pタイプ150mm幅と250mm幅幅は廃盤とし、よりユーザーニーズに合わせた製品ラインナップに一新した。Zタイプは標準の黄色と緑色の2色から選べる。さらにベルト内部に白色の芯糸を入れることで、使用限界がひと目で確認できる。Pタイプは独自の織り組織を形成し、柔らかさと扱いやすさが評価され、ロングセラー製品となっている。

同社は耐酸や耐熱のスリングなどを豊富に取りそろえ、金貨やベルトへの刺しゅう入れ、特型加工にも対応する。

## 明大

明大の標準玉掛け用ベルトスリング「ロックスリングシグマ」は日本産業規格 (JIS) の最上級グレードIV等級に対応している。これはIII等級の製品と比較して、同じベルト幅でも最大使用荷重が約25%大きい。優れた耐久性により、重量物でも安全な玉掛け作業に適しており、作業効率の向上、作業負担の軽減に貢献する。

原糸を調達し、燃糸(ねん)から製織、延伸、縫製、検査、出荷まで国内の自社工場で一貫生産体制を整える。さまざまな材料を組み合わせて縫製することで作業内容に合わせた多様な提案を実現。超重量物や長尺物の荷役用製品も提供可能。また設備投資で増産体制の強化と短納期化を進める。現在は高耐荷重の製品に力を入れており、洋上風力発電市場など新しい需要を取り込む。

## コンドートック株式会社

軽さと柔軟性が使いやすい。もちろん高強度で安全です。

# コンドールパワースリング

Webカタログ P.121~P.130 掲載商品です。

- パワースリング KP-1型
- パワースリング KP-2型
- ハイパワースリング KP1-4型
- パワースリング KP-4型
- パワースリング KP-4W型
- メガパワースリング
- ボンベ吊りスリング
- コンドールKSファイバースリング

作業環境に合わせて選択できる、幅広いラインナップ!

https://www.kondotec.co.jp

※弊社ホームページよりWEBカタログを無料ダウンロードできます。

特注品事例など、WEBショールームにて公開中!

## JIS B 8818 IV等級 標準玉掛け用ベルトスリング

# ロックスリング シグマ

## 高荷重でもより安全に

特殊織物のリーディングカンパニー

## 明大株式会社

本社・工場 〒710-0146 岡山県倉敷市曾原484番地-1  
TEL.086-485-1355 FAX.086-485-2078  
E-mail: head\_office@meidai.co.jp

ホームページ https://www.meidai.co.jp

●地域未来牽引企業 経済産業大臣より地域経済の中心的な担い手となりうる企業として「地域未来牽引企業」に選定されました