

## COMPACT & STRONG

### 軽量 コンパクト

フックで重ならず  
摩耗しない

マグナムX  
ラウンドスリング

### 大きなタグ 使用荷重が一目で分かる

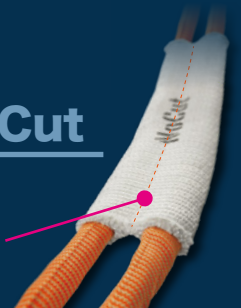


## 高い切断耐性 エッジに強く、金型も保護

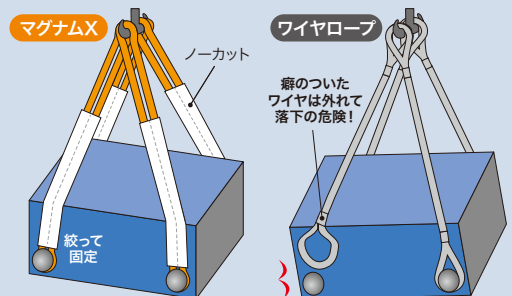
国内で修理対応可

## ノーカット NoCut プロテクション

## センターシーム フックからの外れ防止



## ノーカットスリーブ取付で安全性向上




無料デモ  
実施中

## 重量物用ラウンドスリング

### マグナムX(エックス)


**マグナムX**



○手を傷つけない  
○保管・運搬が容易

ポリアリレート系高強度繊維

**ワイヤロープ**



△重く扱いにくい  
△キンクの危険性

3m(使用荷重10t)での比較

自重 約1/10

2.7kg vs 24kg

### 仕様表

型名	基本使用荷重 [トン]	荷重下での厚み [mm]	荷重下での幅 [mm]	L1最小 [m]	L1最大 [m]	自重 [kg/m]
Magnum-X 5t	5	6	36	1.0	30	0.43
Magnum-X 10t	10	11	67	2.0	30	0.93
Magnum-X 20t	20	19	67	2.0	30	1.88
Magnum-X 25t	25	19	85	2.5	30	2.40
Magnum-X 30t	30	24	92	2.5	30	3.20
Magnum-X 40t	40	25	101	3.0	30	3.50
Magnum-X 50t	50	24	143	3.0	30	4.80

◎上記以外にも ~450t用までラインナップ ◎L1=1m~1.99mのショートタイプもございます



左: マグナムX / 右: 従来品

### ポリエチレン製エッジプロテクション

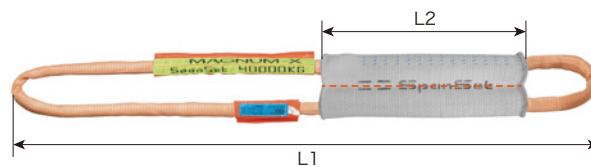
#### ノーカット スリーブ

- 高い切断耐性を誇り、吊り荷の角にも使用出来ます。
- 表面のリブ編み加工によって強度や耐摩耗性に優れています。
- スリングに取り付けながら簡単にエッジ部まで動かすことが出来ます。



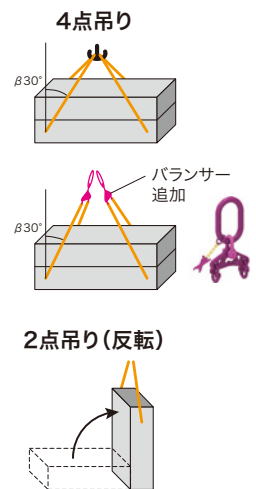
◀ノーカットスリーブと実験用ポリエステル製スリング比較動画

### デモ用サンプルの仕様



マグナムX	Magnum-X 5t	Magnum-X 10t	Magnum-X 20t
スリング長さ(L1)	3 m	4 m	5 m
スリング自重(1本あたり)	1.29 kg	3.72 kg	9.4 kg
ノーカットスリーブ	NCS-105	NCS-135	NCS-165
スリーブ長さ(L2)	1 m	1.5 m	2 m
使用荷重			
4点吊り	13.0 t	26.0 t	52.0 t
4点吊り(バルンサー追加)	17.3 t	34.6 t	69.3 t
2点吊り(反転時)	8.7 t	17.3 t	34.6 t

#### ■吊り方



■お問い合わせは…

**RUD SpanSet**  
株式会社 ルッドスパンセット ジャパン



●ホームページ  
<https://www.rud-spanset.jp>

「株式会社ルッドスパンセットジャパン」  
Facebook公式ページもご覧ください。

取扱代理店

Edition-3.2