

# TAIYO

スリングセット ラインナップ  
**SLING SET**



# ワイヤタイプ

安全率  
5倍

ハイパーリングで内径を大きく！  
大型フックへの対応範囲が広がりました。



■寸法表

吊り本数	使用荷重 (ton) (吊り角度60°)	リーチ (m)	品番	商品 コード	ワイヤ径 (mm)	使用部材		質量 (kg)
						ハイパーリング (ton)	Vフック (ton)	
2本吊り	0.5	0.5	2WR0.5TX0.5	1012543	6	0.8	0.32	0.77
		1	2WR0.5TX1	1012544				0.89
		1.5	2WR0.5TX1.5	1012545				1
	1	1	2WR1TX1	1011685	9	1.25	0.63	2.09
		1.5	2WR1TX1.5	1011686				2.36
		2	2WR1TX2	1011687				2.63
2	1	2WR2TX1	1011688	14	2	1.25	5.26	
	1.5	2WR2TX1.5	1011689				5.91	
	2	2WR2TX2	1011691				6.56	
3.2	1	2WR3.2TX1	1011692	16	3.2	2	7.9	
	1.5	2WR3.2TX1.5	1011693				8.76	
	2	2WR3.2TX2	1011694				9.61	
5	1.5	2WR5TX1.5	1011696	20	5	3.2	15.85	
	2	2WR5TX2	1011697				17.18	
	1	4WR1.6TX1	1011698				4.39	
4本吊り	1.6	1.5	4WR1.6TX1.5	1011699	9	2	0.63	4.93
		2	4WR1.6TX2	1011700				5.47
	3.2	1	4WR3.2TX1	1011701	14	3.2	1.25	10.12
1.5		4WR3.2TX1.5	1011702	11.42				
5	1.5	4WR5TX1.5	1011706	16	5	2	12.7	
	2	4WR5TX2	1011707				17.51	
								19.21

◎仕様

- ワイヤロープは、6 x 24 0/0、シンプル入りロック止め加工です。
- ワイヤスリングの長さはリーチ(有効長)でご指定ください。リーチ(有効長)の変更は受注生産になります。
- 使用荷重は、60°の吊り角度を基準としています。

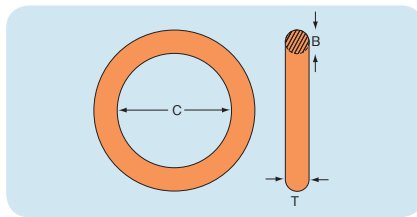
◎組み合わせ



お問い合わせ Vベルフックの組み合わせも可能です。上記寸法表以外の組み合わせについては受注生産になります。

◎使用部材

ハイパーリング



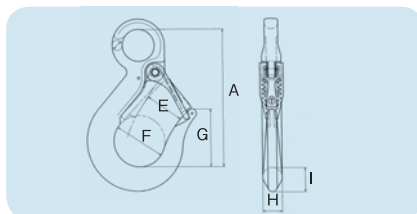
■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)			質量 (kg)
	C	B	T	
0.8	65	12	11	0.22
1.25	100	15	14	0.52
2	140	20	18	1.25
3.2	160	24	22	2.1
5	200	30	28	4.2

◎使用荷重(吊り角度 60°/90°)

ワイヤ径 (mm)	吊り本数 吊り角度	使用荷重 (ton)	2本吊り		4本吊り	
			60°	90°	60°	90°
6 9 14 16 20	60°	0.5	0.5	0.4		
			1	0.9	1.6	1.3
			2	1.8	3.2	2.5
			3.2	2.8	5	4
			5	4.5		

Vフック



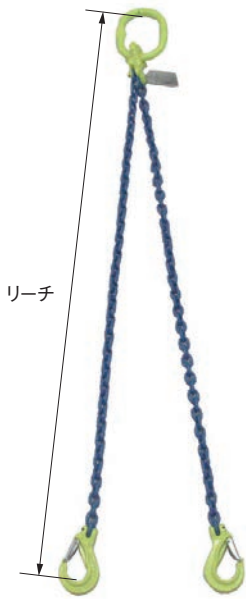
■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)						質量 (kg)
	A	E	F	G	H	I	
0.32	85	24.5	32	30	12	13	0.18
0.63	108	30	40	45	15	19	0.35
1.25	123	33	45	48	20	25	0.7
2	143	37	50	57	24	30	1.12
3.2	171	46	60	68	30	36	2.05

# チェーンタイプ

安全率  
5倍

グラビックシステムのチェーンスリング  
でチェーンの長さ調節が可能に！



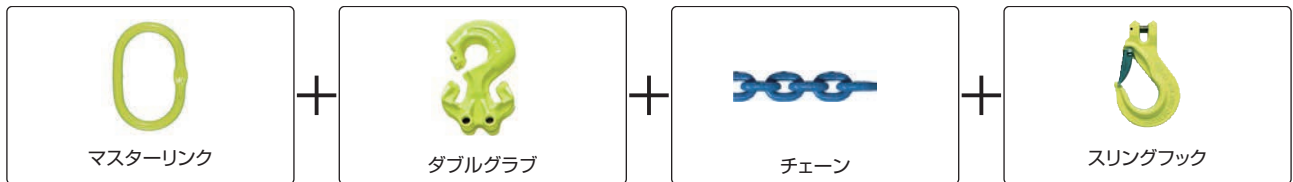
## ■寸法表

吊り本数	使用荷重 (ton) (吊り角度60°)	チェーン径 (mm)	リーチ (m)	品番	商品 コード	使用部材		質量 (kg)	
						マスターリンク(ton)	スリングフック(ton)		
2本吊り	1.9	6	1	TG2-EGKNA6X1	1011740	3.2	1.1	3.6	
			1.5	TG2-EGKNA6X1.5	1011741			4.4	
			2	TG2-EGKNA6X2	1011742			5.2	
2本吊り	3.4	8	1	TG2-EGKNA8X1	1011743	6.4	2	6.6	
			1.5	TG2-EGKNA8X1.5	1011744			8	
			2	TG2-EGKNA8X2	1011745			9.4	
4本吊り	2.8	6	1	TG4-EGKNA6X1	1011747	3.2	1.1	6.5	
			1.5	TG4-EGKNA6X1.5	1011748			8.1	
			2	TG4-EGKNA6X2	1011749			9.7	
	4本吊り	5.1	8	1	TG4-EGKNA8X1	1011750	6.4	2	11.7
				1.5	TG4-EGKNA8X1.5	1011751			14.5
				2	TG4-EGKNA8X2	1011752			17.3

## ◎仕様

- チェーンスリングはマーテック社製です。(グラビックシステムのピンタイプ。)
- 材質は、特殊合金鋼(スウェーデン)を使用しています。
- チェーンスリングの長さはリーチ(有効長)でご指定ください。  
リーチ(有効長)を変更する場合は受注生産になります。
- 標準のチェーンリンク数は奇数で製作しています。
- ダブルグラブの取り外しが必要な場合はクイックピン(別売)をご用意ください。
- 使用荷重は、60°の吊り角度を基準としています。

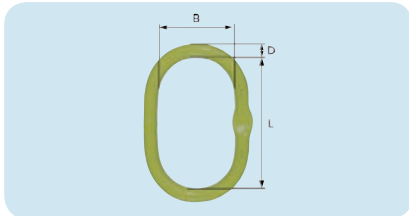
## ◎組み合わせ



**お問い合わせ** 上記寸法表以外の組み合わせについては受注生産になります。

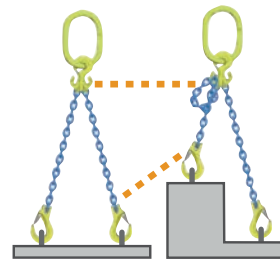
## ◎使用部材

### マスターリンク



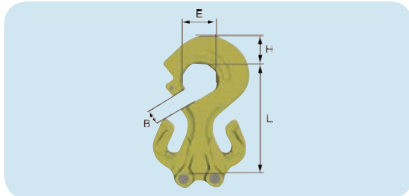
## ■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)			質量 (kg)
	L	B	D	
3.2	140	80	17	0.8
6.4	160	95	22	1.5



長さ調節機能により任意の揚程での吊り作業が簡単に行えます。  
偏荷重の吊り作業に最適です。

### ダブルグラブ



## ■寸法表

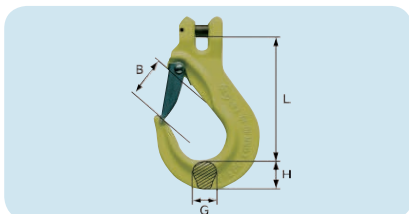
使用荷重 (ton)	寸法 (mm)				質量 (kg)
	L	B	E	H	
1.9	79	11	24	21	0.5
3.4	107	12	32	28	1.3

### クイックピン(別売)



## ◎使用荷重(吊り角度 60°/90°)

チェーン径 (mm)	吊り本数		2本吊り		4本吊り	
	吊り角度		60°	90°	60°	90°
6	使用荷重 (ton)	60°	1.9	1.5	2.8	2.3
		90°	3.4	2.8	5.1	4.2



## スリングフック

## ■寸法表

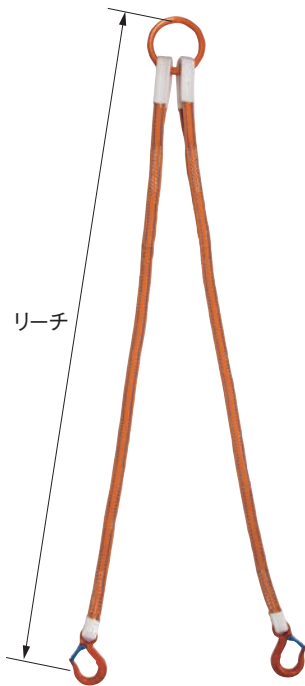
使用荷重 (ton)	寸法 (mm)				質量 (kg)
	L	B	G	H	
1.1	86	24.5	17	20	0.4
2	95	28	17	23	0.5

# ベルトタイプ (繊維スリング)



JIS B8818品

安全率  
5倍

インカ リフティングスリング使用で軽く  
て柔らかく作業性UP!  
リングの内径も大きく大型フックにも対応!



## ■寸法表

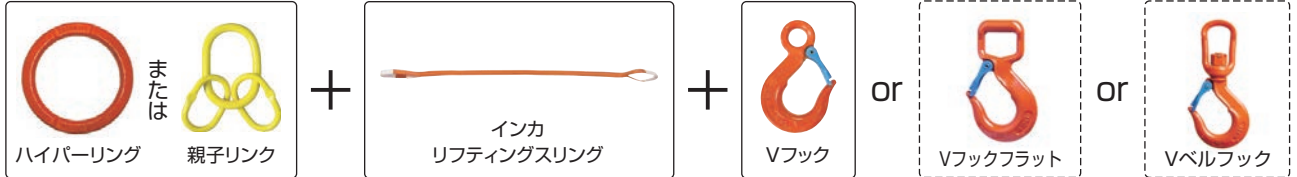
吊り本数	使用荷重 (ton) (吊り角度60°)	ベルトスリング幅 (mm)	リーチ (m)	品番	商品コード	使用部材		質量 (kg)			
						ハイパーリング/ 親子リンク(ton)	Vフック (ton)				
2本吊り 	1	25	1	2ILSJ1TX1	1013754	ハイパーリング	1.25	0.63	1.8		
			1.5	2ILSJ1TX1.5	1013755				2		
			2	2ILSJ1TX2	1013756				2.2		
	2	35	50	1	2ILSJ2TX1		1013758	ハイパーリング	2	1.25	3.4
				1.5	2ILSJ2TX1.5		1013759				3.9
				2	2ILSJ2TX2		1013760				4.2
3.2	50	75	1	2ILSJ3.2TX1	1013761	ハイパーリング	3.2	2	5.5		
			1.5	2ILSJ3.2TX1.5	1013762				5.8		
			2	2ILSJ3.2TX2	1013763				6.1		
5	75	100	1.5	2ILSJ5TX1.5	1013764	ハイパーリング	5	3.2	10.1		
			2	2ILSJ5TX2	1013766				10.6		
4本吊り 	1.6	25	1	4ILSJ1.6TX1	1015278	親子リンク	2.6	0.63	3.7		
			1.5	4ILSJ1.6TX1.5	1015279				4		
			2	4ILSJ1.6TX2	1015280				4.4		
	3.2	35	50	1	4ILSJ3.2TX1		1013770	親子リンク	4.2	1.25	5.7
				1.5	4ILSJ3.2TX1.5		1013771				6.2
				2	4ILSJ3.2TX2		1013772				6.8
	5	50	75	1.5	4ILSJ5TX1.5		1013774	親子リンク	8.3	2	13.7
				2	4ILSJ5TX2		1013775				14.3

※上記製品の組合せ以外は、JIS外品となりますのでご確認ください。

## ◎仕様

- ベルトは、インカ リフティングスリングを使用しています。
- ベルトスリングの長さはリーチ(有効長)でご指定ください。リーチ(有効長)の変更は受注生産になります。
- 2本吊りはハイパーリングとVフック、4本吊りは親子リンクとVフックの組み合わせです。
- 使用荷重は、60°の吊り角度を基準としています。

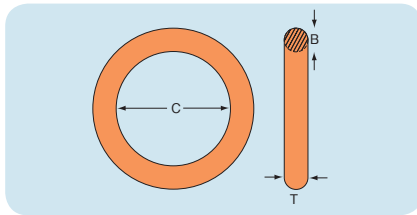
## ◎組み合わせ



お問い合わせ Vフックフラット、Vベルフックの組み合わせも可能です。上記寸法表以外の組み合わせについては受注生産になります。

## ◎使用部材

### ハイパーリング



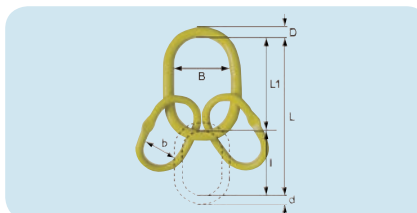
## ■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)			質量 (kg)
	C	B	T	
1.25	100	15	14	0.52
2	140	20	18	1.25
3.2	160	24	22	2.1
5	200	30	28	4.2

## ◎使用荷重(吊り角度 60°/90°)

吊り本数	2本吊り		4本吊り	
	吊り角度			
ベルト幅 (mm)	60°	90°	60°	90°
	25	1	0.9	1.6
35	2	1.8	3.2	2.5
50	3.2	2.8	5	4
75	5	4.5		

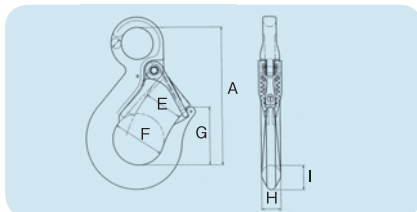
### 親子リンク



## ■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)							質量 (kg)
	L	B	D	l	b	d	L1	
2.6	280	90	17	120	60	13	160	1.6
4.2	300	95	22	140	80	17	160	3
8.3	360	120	30	160	95	22	200	6.4

### Vフック



## ■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)						質量 (kg)
	A	E	F	G	H	I	
0.63	108	30	40	45	15	19	0.35
1.25	123	33	45	48	20	25	0.7
2	143	37	50	57	24	30	1.12
3.2	171	46	60	68	30	36	2.05

# すぐ使いたい方に最適なスリングセット～選べる3種類～

お悩み解決

その  
1

今、使っている  
スリングが  
使いづらい…



現場作業に合った3種類のスリングを標準でご用意!!



オールラウンド  
ワイヤスリング



長さ調節が可能  
チェーンスリング



軽くて柔らかい  
インカフティングスリング  
(繊維スリング)

お悩み解決

その  
2

スリングの  
注文の仕方が  
分からない…



スリングの使用荷重を設定。  
吊り荷の質量によってスリングを選べます!!

スリングのリーチ(有効長)も、  
よく使用される

1m

1.5m

2m

をご用意。

吊り荷に合ったスリングを  
簡単にご注文して頂けます。



お悩み解決

その  
3

今、使っている  
スリングの  
使用荷重が  
分からない



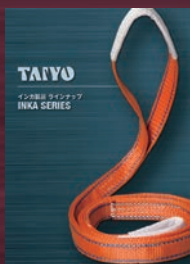
スリングの  
使用荷重が  
一目でわかる  
タグ付き!!



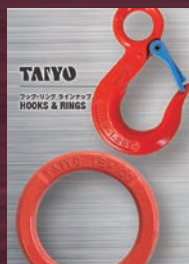
## TAIYO ラインナップカタログ



シャックル



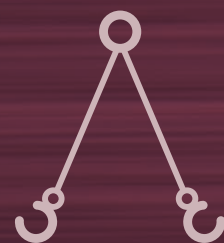
インカ製品



フック・リング

大洋製器工業は、玉掛け作業で使用するシャックル・フック・  
繊維スリング・吊り天秤などの玉掛け用具、輸送の固縛に使用する  
金物等の総合メーカーです。

長年にわたる実績で培ってきたノウハウと、最適スペックの開発、  
さまざまなシーンでニーズに応え、確かな安心をご提供し続けている  
豊富なラインナップをご紹介します。



SLING SET

# 大洋製器工業株式会社

〒550-0023 大阪府大阪市西区千代崎1-11-1

TEL. 06-6581-0641(代表) FAX. 06-6581-8090(代表)

<https://www.taiyoseiki.co.jp>