

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。

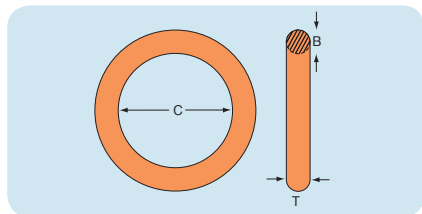
◎組み合わせ



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

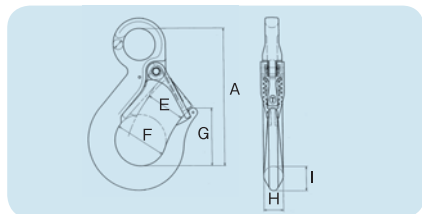
ハイパーリング



■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

Vフック



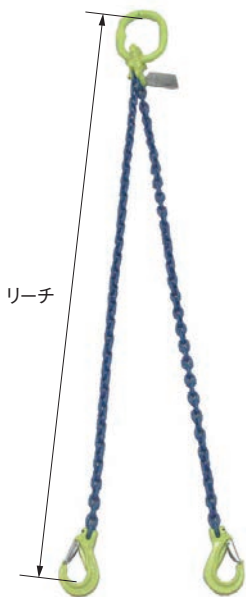
■寸法表

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！



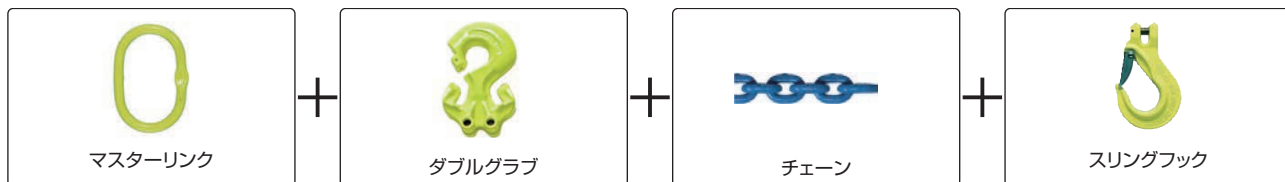
■寸法表

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。

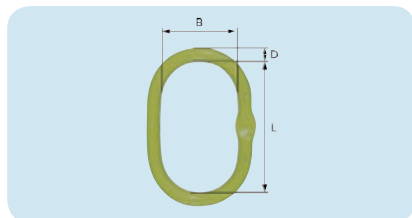
◎組み合わせ



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



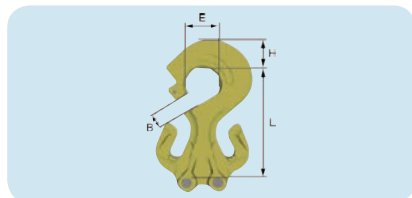
■寸法表

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



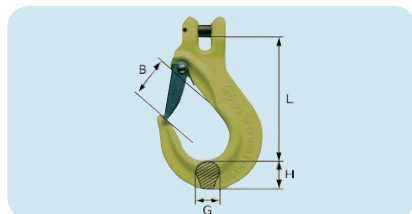
■寸法表

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)



スリングフック



■寸法表

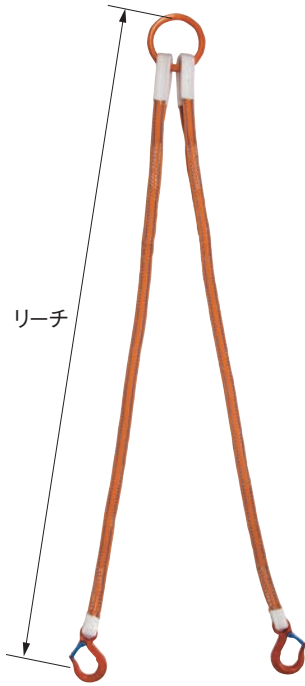
使用荷重 (ton)	寸法 (mm)				質量 (kg)
	L	B	G	H	
1.1	86	24.5	17	20	0.4
2	95	28	17	23	0.5

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

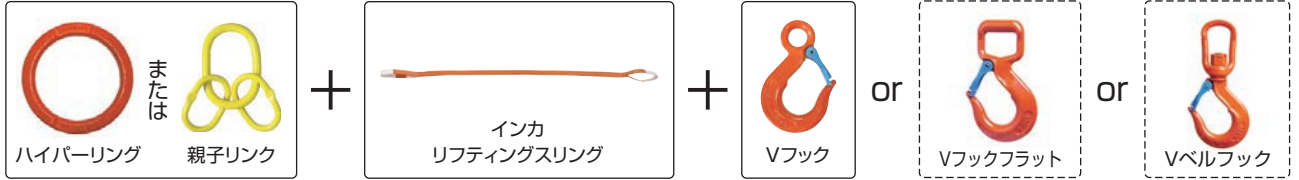
吊り本数	使用荷重 (ton) (吊り角度60°)	ベルトスリング幅 (mm)	リーチ (m)	品番	商品コード	使用部材		質量 (kg)			
						ハイパーリング/ 親子リンク(ton)	Vフック (ton)				
2本吊り 	1	25	1	2ILSJ1TX1	1013754	ハイパーリング	1.25	0.63	1.8		
			1.5	2ILSJ1TX1.5	1013755				2		
			2	2ILSJ1TX2	1013756				2.2		
	2	35	50	1	2ILSJ2TX1		1013758	ハイパーリング	2	1.25	3.4
				1.5	2ILSJ2TX1.5		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のJIS品・JIS外品はお問合せください。

◎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。

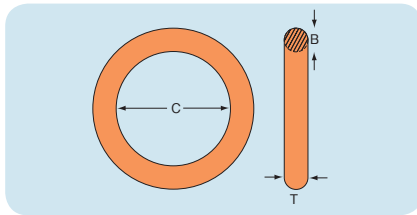
◎組み合わせ



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

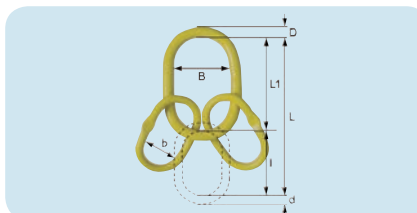
ハイパーリング



■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

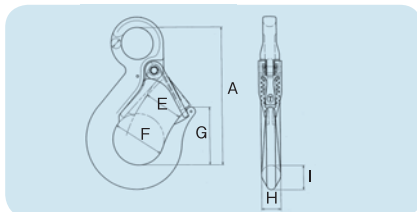
親子リンク



■寸法表

使用荷重 (ton)	寸法 (mm)							質量 (kg)
	L	B	D	I	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。

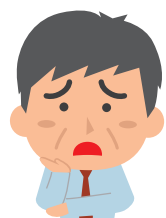
吊り荷に合ったスリングを
簡単にご注文して頂けます。



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



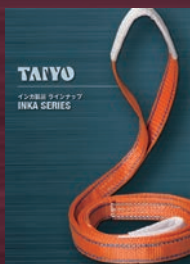
スリングの
使用荷重が
一目でわかる
タグ付き!!



TAIYO ラインナップカタログ



シャックル



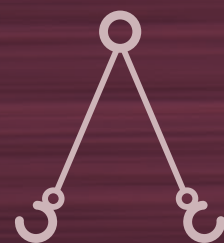
インカ製品



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>