

シライマルチスリング®

(ラウンドスリング)

JIS B 8811

軽くて柔らかく扱いやすい
豊富なバリエーション

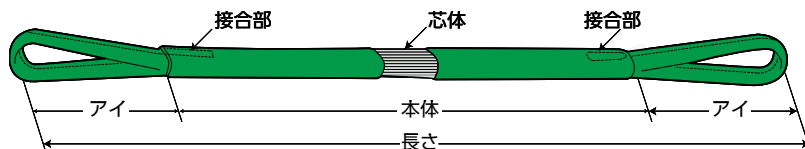
最大使用荷重

50
t

標準品の形状

HE形 (両端アイ形)

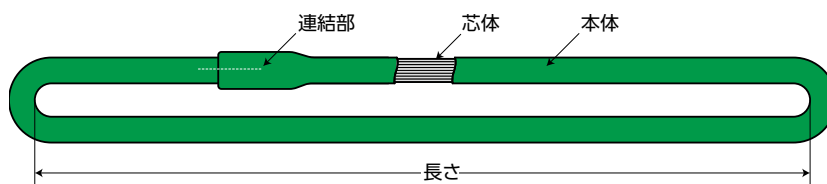
EA981CT-1 ~ CZ-9
EA981DF-0.5 ~ DL-10



		CT-1~-9	CV-1~-9	CW-1~-9	CX-1~-9	CY-1~-10	CZ-1.5~-9							(mm)
最大使用荷重 (t)		0.5	1	1.6	2	3.2	5	8	10	12.5	16	18	20	25
アイ	長さ	150	200	200	300	300	400	400	500	500	600	600	800	1000
	厚さ	8	10	12	13	16	22	30	35	40	40	45	50	55
	幅	30	32	40	43	52	75	90	100	105	125	140	150	155
本体	厚さ	7	10	12	15	19	20	30	30	35	45	45	60	60
	幅	37	40	46	52	60	100	130	145	175	190	190	240	240
接合部	厚さ	14	16	18	20	25	30	30	45	45	50	55	60	65
	幅	30	35	40	45	50	90	120	130	160	170	170	230	230
自重 (kg/m)		0.16	0.26	0.36	0.47	0.73	1.2	2	3	3.4	4	5	6	7

※標準品の長さは0.5m間隔です。
 ※商品画像は一例であり、形式により仕様が異なる場合があります。
 ※各部の寸法は参考値です。
 ※アイの長さを変更した場合、JIS認証外となります。

HN形 (エンドレス形)



		DF-0.5~-6	DG-0.5~-6	DH-0.5~-6	DJ-0.5~-10	DK-0.5~-10	DL-1~-10									(mm)	
最大使用荷重 (t)		0.5	1	1.6	2	3.2	5	8	10	12.5	16	18	20	25	32	40	50
本体	厚さ	8	10	10	13	16	22	25	35	40	40	45	50	55	55	65	70
	幅	32	36	41	43	52	70	85	100	105	125	140	150	155	185	220	245
自重 (kg/m)		0.16	0.26	0.36	0.47	0.73	1.2	2	3	3.4	4	5	6	7	8.5	12	17

※標準品の長さは0.5m間隔です。
 ※商品画像は一例であり、形式により仕様が異なる場合があります。
 ※各部の寸法は参考値です。

ご発注の例 **HE W010 × 3m**

長さm
 最大使用荷重 (例: W010=1トン)
 タイプ E=両端アイ形 N=エンドレス形
 シライマルチスリング®の略記号

使用荷重表 (つり角度 $\alpha = 0^\circ$ の場合)

最大吊り上げ能力 **200 t**
(4点吊り)

● HE 形 (両端アイ形)

JIS表示	色相	使用荷重			
		ストレート吊り	チョーク吊り	バスケット吊り	
				2点吊り	4点吊り
(t 以下)					
CT-1 ~ -9	HE-W005 灰	0.5	0.4	1.0	2.0
CV-1 ~ -9	HE-W010 紫	1.0	0.8	2.0	4.0
CW-1 ~ -9	HE-W016 青	1.6	1.28	3.2	6.4
CX-1 ~ -9	HE-W020 緑	2.0	1.6	4.0	8.0
CY-1 ~ -10	HE-W032 黄	3.2	2.56	6.4	12.8
CZ-1.5 ~ -9	HE-W050 赤	5.0	4.0	10.0	20.0
	HE-W080 紺	8.0	6.4	16.0	32.0
	HE-W100 緑	10.0	8.0	20.0	40.0
	HE-W125 緑	12.5	10.0	25.0	50.0
	HE-W160 緑	16.0	12.8	32.0	64.0
	HE-W180 緑	18.0	14.4	36.0	72.0
	HE-W200 緑	20.0	16.0	40.0	80.0
	HE-W250 緑	25.0	20.0	50.0	100.0

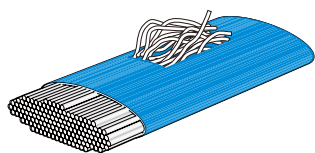
● HN 形 (エンドレス形)

JIS表示	色相	使用荷重			
		ストレート吊り	チョーク吊り	バスケット吊り	
				2点吊り	4点吊り
(t 以下)					
DF-0.5 ~ -6	HN-W005 灰	0.5	0.4	1.0	2.0
DG-0.5 ~ -6	HN-W010 紫	1.0	0.8	2.0	4.0
DH-0.5 ~ -6	HN-W016 青	1.6	1.28	3.2	6.4
DJ-0.5 ~ -10	HN-W020 緑	2.0	1.6	4.0	8.0
DK-0.5 ~ -10	HN-W032 黄	3.2	2.56	6.4	12.8
DL-1 ~ -10	HN-W050 赤	5.0	4.0	10.0	20.0
	HN-W080 紺	8.0	6.4	16.0	32.0
	HN-W100 緑	10.0	8.0	20.0	40.0
	HN-W125 緑	12.5	10.0	25.0	50.0
	HN-W160 緑	16.0	12.8	32.0	64.0
	HN-W180 緑	18.0	14.4	36.0	72.0
	HN-W200 緑	20.0	16.0	40.0	80.0
	HN-W250 緑	25.0	20.0	50.0	100.0
	HN-W320 緑	32.0	25.6	64.0	128.0
	HN-W400 緑	40.0	32.0	80.0	160.0
	HN-W500 緑	50.0	40.0	100.0	200.0

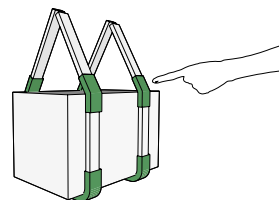
⚠ 使用上の注意

芯体 (白) が見えたら使用ストップ!!

表面布が擦過や引っ掛けなどによって破損し、内部の芯体 (白) が見えてきた。また部分的な硬化や太さの不均一がある場合は使用を中止してください。

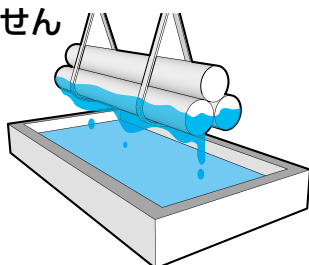


角張ったものは「当てもの」なしで吊れません



酸洗いなどには使えません

酸類には非常に弱いので酸洗いなどには、絶対使用しないでください。酸洗いなどには耐薬品専用のケミカルスリングをお使いください。



熱いものは吊れません

高温に弱いので必ず 100℃ 以下の条件でお使いください。高温の場合は耐熱用のマルチスリングをお使いください。

