JIS B 8811

ポリエステル芯

(0.5t~16t 0.5m~10m迄)*

しなやかで、ベルトに比べ優しい設計!

ベルトスリングよりも柔らかく、しなやかでつり荷にジャストフィット。 傷、荷滑りもおきにくくなっています。



使用荷重がひとめで判る!

荷重別に色を分けておりますので、つり荷に応じてスリングを容易にお選びいただけます。 又、外布より内部の白い芯糸が見えてきたら使用限界ですので直ちに交換してください。 ※型式・t数により異なります。



形式•寸法規格

E形(両端アイタイプ)

最大使用荷重 0.5 t 1 t |1.6 t 2 t | 3.2 t 5 t 8 t 10 t 13 t 16 t 18 t 20 t 25 t 長さ 厚さ 幅 厚さ 縫製部 幅 厚さ



特殊品について

・E形のアイ寸法はご指定通りに調整可能です。 標準品以外の製品につきましても承りますので、 お気軽にご相談ください。

N形(エンドレスタイプ)

幅

本 体

最大使用荷重 0.5 t 1 t |1.6 t| 2 t | 3.2 t 5 t 8 t 10 t 13 t 16 t 18 t 20 t 25 t 本 体 (mm) 幅



数値は参考数値です

(mm)

最大使用荷重表

甾位·+

														単似・ [
	荷重	表	ストレート づり	自通しづり (チョークづり)					バスケットづり							
E形 (両端アイタイプ)					Jab				a							
N形 (エンドレスタイプ)																
	吊り角度 α		_	_	a =0°	a ≤45°	45°<α≦90°	90°<α≦120°	a =0°	a ≤45°	45°<0≦90°	90°<α≦120°	a =0°	a ≤45°	45°<α≦90°	90°<α≦120°
カラー	トン数	モード係数 最大 M 使用荷重	1.0	0.8	1.6	1.4	1.1	0.8	2.0	1.8	1.4	1.0	4.0	3.6	2.8	2.0
灰	0.5 t	0.5 t	0.5	0.4	0.8	0.7	0.55	0.4	1.0	0.9	0.7	0.5	2.0	1.8	1.4	1.0
	1.0 t	1.0 t	1.0	0.8	1.6	1.4	1.1	0.8	2.0	1.8	1.4	1.0	4.0	3.6	2.8	2.0
	1.6 t	1.6 t	1.6	1.28	2.56	2.24	1.76	1.28	3.2	2.88	2.24	1.6	6.4	5.76	4.48	3.2
	2.0 t	2.0 t	2.0	1.6	3.2	2.8	2.2	1.6	4.0	3.6	2.8	2.0	8.0	7.2	5.6	4.0
黄	3.2 t	3.2 t	3.2	2.56	5.12	4.48	3.52	2.56	6.4	5.76	4.48	3.2	12.8	11.52	8.96	6.4
	5.0 t	5.0 t	5.0	4.0	8.0	7.0	5.5	4.0	10.0	9.0	7.0	5.0	20.0	18.0	14.0	10.0
紺	8.0 t	8.0 t	8.0	6.4	12.8	11.2	8.8	6.4	16.0	14.4	11.2	8.0	32.0	28.8	22.4	16.0
濃緑	10.0 t	10.0 t	10.0	8.0	16.0	14.0	11.0	8.0	20.0	18.0	14.0	10.0	40.0	36.0	28.0	20.0
濃緑	13.0 t	13.0 t	13.0	10.4	20.8	18.2	14.3	10.4	26.0	23.4	18.2	13.0	52.0	46.8	36.4	26.0
濃緑	16.0 t	16.0 t	16.0	12.8	25.6	22.4	17.6	12.8	32.0	28.8	22.4	16.0	64.0	57.6	44.8	32.0
濃緑	18.0 t	18.0 t	18.0	14.4	28.8	25.2	19.8	14.4	36.0	32.4	25.2	18.0	72.0	64.8	50.4	36.0
濃緑	20.0 t	20.0 t	20.0	16.0	32.0	28.0	22.0	16.0	40.0	36.0	28.0	20.0	80.0	72.0	56.0	40.0
濃緑	25.0 t	25.0 t	25.0	20.0	40.0	35.0	27.5	20.0	50.0	45.0	35.0	25.0	100.0	90.0	70.0	50.0