

ホウショウ



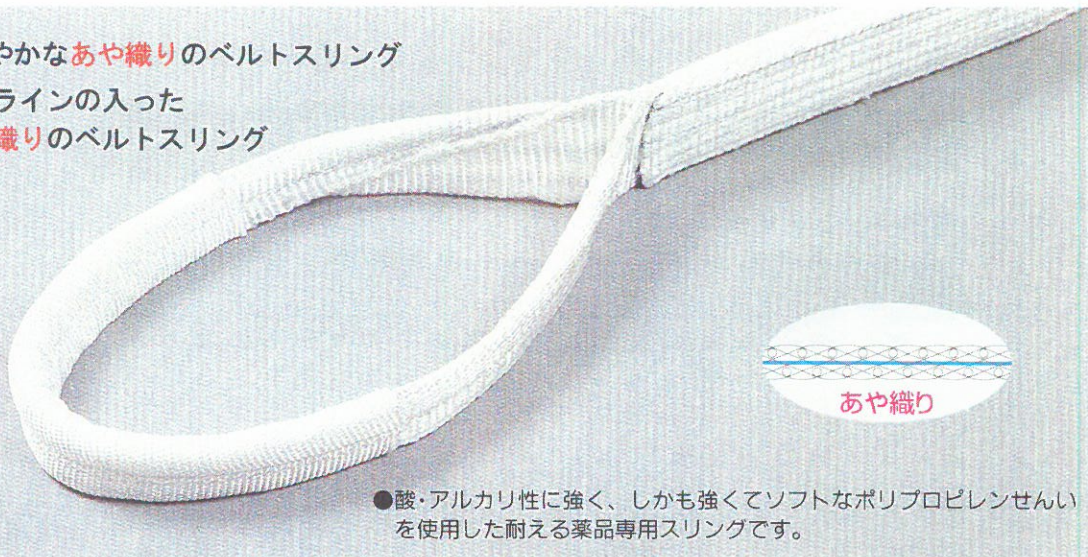
JISマーク表示製品(JIS B8818・化学薬品用)

ケミースリング

酸、アルカリに強く薬品処理工程で大活躍

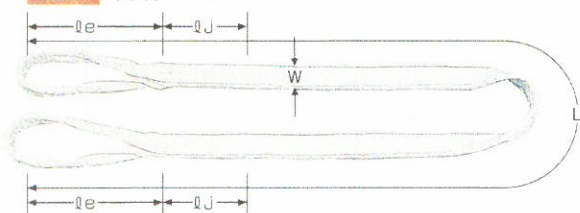
特許

- しなやかなあや織りのベルトスリング
- 安全ラインの入ったあや織りのベルトスリング

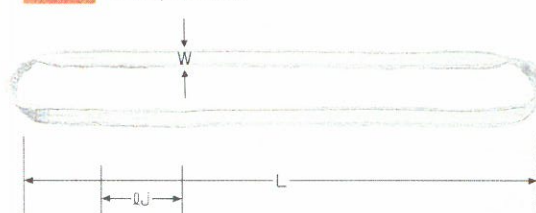


●酸・アルカリ性に強く、しかも強くソフトなポリプロピレンせんいをを使用した耐える薬品専用スリングです。

IE型 両端アイ型



IN型 エンドレス型



■仕様(IE型) JISマーク表示製品

型式	最大使用荷重	ベルト幅(W)	アイの長さ(le)	縫製部長さ(lj)	全長(L)
	tf				
IE-25	0.5	25	200	200	1.0m以上0.5mおき
IE-50	1.0	50	280	200	
IE-75	1.6	75	330	300	
※ IE-100	2.0	100	380	300	1.5m以上0.5mおき

■仕様(IN型)

型式	最大使用荷重	ベルト幅(W)	縫製部長さ(lj)	全長(L)
	tf			
※ IN-25	1.0	25	200	1.0m以上0.5mおき
※ IN-50	2.0	50	200	
※ IN-75	3.15	75	300	
※ IN-100	4.0	100	300	1.5m以上0.5mおき

IE型・IN型の全長(L)は標準寸法です。標準寸法以外に、御希望に応じた長さのスリングを製作いたします。 ※ JIS 認証外製品です。

■耐薬品性 (強力保持率)				
薬品名	濃度	浸漬温度	浸漬時間	強力保持率
	%	℃	hr	%
硫酸	5	60	100	94
	5	60	500	88
	10	60	1,000	80
	10	60	100	94
	10	60	500	87
	10	60	1,000	74
	20	60	500	75
	40	60	1,000	74
	40	60	100	92
	98	60	100	40
塩酸	5	60	100	100
	5	60	100	100
	5	60	500	100
	10	60	500	94
	20	60	100	92
	35	60	120	100
硝酸	10	60	100	97
	20	60	600	94
	20	60	600	93
	40	60	100	91
苛性ソーダ	5	60	500	100
	10	60	500	100
	40	60	500	97

測定データをもとに取り替え時期を設定

①表面の白い布地が破け青い芯糸が見えたら廃棄して下さい。



使用薬品で寿命が異なりますので、実際に使用して摩耗や損傷した残存強力測定データをもとに、独自で廃棄基準を設定して下さい。