

S [JISⅢ等級] タイプ

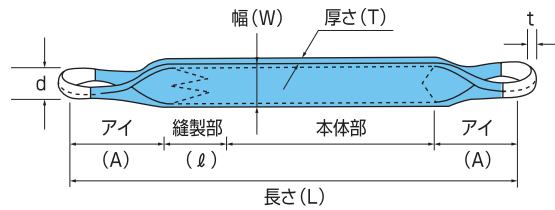
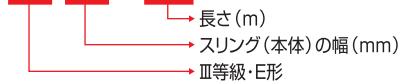
- ひと目で廃棄基準が分かる安全ライン入り。
- 耐摩耗性に優れています。



■ [1] 両端アイ形 (E形)

ご注文例

Sタイプ 3E-50×2.0m



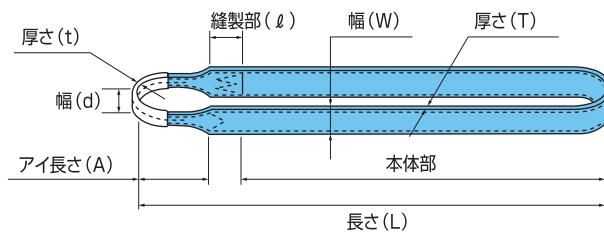
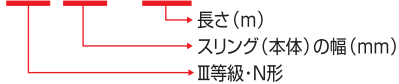
両端アイ形 (E形) 仕様一覧表

JIS表示	品名	最大使用荷重 (t)	本体		アイ		縫製部 長さ(ℓ)	最短寸法の質量 kg	1.0m増の質量 kg	長さ(L) m	
			幅(W) mm	厚さ(T) mm	長さ(A) mm	幅(d) mm					厚さ(t) mm
ⅢE-25	S-3E-25	0.8	25	7.5	200	30	8	200	0.19	0.13	1.0mより 0.5m間隔
ⅢE-50	S-3E-50	1.6	50	7.5	300	30	12	200	0.33	0.27	
ⅢE-75	S-3E-75	2.5	75	7.5	350	40	12	300	0.68	0.44	
ⅢE-100	S-3E-100	3.2	100	7.5	350	35	16	350	1.80	0.60	2.0mより 0.5m間隔
ⅢE-150	S-3E-150	5.0	150	7.5	500	55	16	400	2.50	0.98	
ⅢE-200	S-3E-200	6.3	200	7.5	600	70	16	400	3.30	1.30	

■ [2] エンドレス形 (N形)

ご注文例

Sタイプ 3N-50×2.0m



エンドレス形 (N形) 仕様一覧表

JIS表示	品名	最大使用荷重 (t)	本体		アイ		縫製部 長さ(ℓ)	最短寸法の質量 kg	0.5m増の質量 kg	長さ(L) m	
			幅(W) mm	厚さ(T) mm	長さ(A) mm	幅(d) mm					厚さ(t) mm
ⅢN-25	S-3N-25	1.6	25	7.5	200	30	12	200	0.19	0.13	0.5mより 0.25m間隔
ⅢN-50	S-3N-50	3.2	50	7.5	300	35	16	200	0.33	0.27	
ⅢN-75	S-3N-75	5.0	75	7.5	350	55	16	300	0.68	0.44	
ⅢN-100	S-3N-100	6.3	100	7.5	350	55	20	350	1.80	0.60	1.0mより 0.25m間隔
ⅢN-150	S-3N-150	10.0	150	7.5	500	80	20	400	2.50	0.98	
ⅢN-200	S-3N-200	12.5	200	7.5	600	105	20	400	3.30	1.30	

●上記数値は合成繊維を縫製加工したもので多少誤差があります。●上記以外の特殊寸法、仕様についてはご相談ください。
●アイ部の幅(d)、厚さ(t)、本体部の厚さ(T)は、製品特性に影響がないため参考値です。