

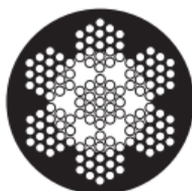
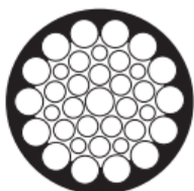
タイロープ® (TR型) 東京製綱 (株)

長さ：継ぎ目なくご指定の長さに製作します。

金具類：弊社標準仕様により締結力100%を保証します。

防食：ポリエチレン被覆により完全に腐食から保護します。

ロープ断面及規格



規格

ロープ断面	呼称	破断荷重 (kN)	標準 断面積 mm ²	降伏荷重 の特性値 Tyk ^{※1} (kN)	許容引張荷重 ^{※2}		ロープ径		単位重量 kg/m
					常時 kN	異常時 kN	裸径 mm	被覆後径 mm	
	TR-28	278	181	185	73.2	111	16	26	1.78
	TR-36	353	230	235	92.9	141	18	28	2.20
	TR-52	514	333	343	135	206	22	32	3.11
	TR-62	610	396	407	161	244	24	34	3.63
	TR-72	703	456	469	185	281	26	36	4.14
	TR-83	814	528	543	214	326	28	38	4.75
	TR-91	891	591	594	234	356	30	40	5.28
	TR-104	1,020	681	680	268	408	32	42	6.05
	TR-117	1,150	764	767	303	460	34	44	6.74
	TR-130	1,270	844	847	334	508	36	46	7.42
	TR-144	1,410	896	940	371	564	42	52	7.99
	TR-156	1,530	974	1,020	403	612	44	54	8.66
	TR-180	1,770	1,130	1,180	466	708	48	58	9.95
	TR-202	1,980	1,260	1,320	521	792	50	60	11.1
	TR-221	2,170	1,380	1,447	571	868	52	68	12.7
	TR-255	2,500	1,580	1,667	658	1,000	56	72	14.5
	TR-274	2,690	1,690	1,793	708	1,076	58	74	15.5
	TR-320	3,140	1,990	2,093	826	1,256	62	78	17.9
	TR-350	3,430	2,100	2,287	903	1,372	64	80	18.9
	(TR-401)	3,932	2,440	2,621	1,035	1,573	68	84	21.5
	(TR-450)	4,413	2,730	2,942	1,161	1,765	72	92	24.5
	(TR-525)	5,148	3,250	3,432	1,355	2,059	78	98	29.0

注) ※1 H19年度の法改定による。降伏荷重の特性値：破断荷重2/3

※2 従来設計法による。常時の安全率：3.8 異常時の安全率：2.5
呼称に () の付いている物は特注品です。ご相談下さい。

ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したものでない限り、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ所有者の商標または登録商標です。