

ELEVATOR ROPE

电梯用钢丝绳

Safety
High
Quality

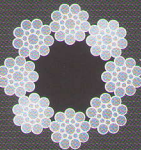


东京制纲
TOKYO ROPE

电梯钢丝绳标准式样 | エレベータロープ標準仕様

8股钢丝绳 8ストランドロープ

8 x S (19)



结构 | 構成

8 x S (1+9+9)

JIS

钢丝绳直径 ロープ径 (mm)	外层单丝直径 上層素線径 (mm)	截面積 断面積 (mm ²)	破断拉力 破断荷重(kN)			(参考)概算重量 (参考) 概算単位質量 (kg/m)
			裸・镀锌 裸・めっき		裸 裸	
			E种別 E種	A种別 A種	B种別 B種	
8	0.53	23.1	26.0	30.8	32.8	0.220
10	0.66	36.5	40.6	48.1	51.3	0.343
11.2	0.74	45.8	51.0	60.3	64.3	0.430
12	0.80	52.6	58.5	69.2	73.8	0.494
12.5	0.83	58.0	63.5	75.1	80.1	0.536
14	0.93	72.6	79.6	94.3	100	0.672
16	1.06	93.5	104	123	131	0.878
18	1.19	118	132	156	166	1.11
20	1.32	146	162	192	205	1.37
22.4	1.47	183	204	241	257	1.72
25	1.65	230	254	301	320	2.14

JIS

钢丝绳直径 ロープ径 (mm)	外层单丝直径 上層素線径 (mm)	截面積 断面積 (mm ²)	破断拉力 破断荷重(kN)			(参考)概算重量 (参考) 概算単位質量 (kg/m)
			裸・镀锌 裸・めっき		裸 裸	
			E种別 E種	A种別 A種	B种別 B種	
8	0.48	23.1	26.0	30.8	32.8	0.220
10	0.61	36.5	40.6	48.1	51.3	0.343
11.2	0.68	45.8	51.0	60.3	64.3	0.430
12	0.73	52.6	58.5	69.2	73.8	0.494
12.5	0.76	58.0	63.5	75.1	80.1	0.536
14	0.86	72.6	79.6	94.3	100	0.672
16	0.97	93.5	104	123	131	0.878
18	1.09	118	132	156	166	1.11
20	1.20	146	162	192	205	1.37
22.4	1.35	183	204	241	257	1.72
25	1.52	230	254	301	320	2.14

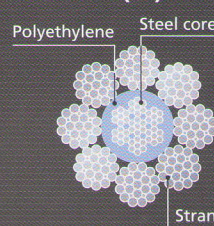
JIS

钢丝绳直径 ロープ径 (mm)	外层单丝直径 上層素線径 (mm)	截面積 断面積 (mm ²)	破断拉力 破断荷重(kN)			(参考)概算重量 (参考) 概算単位質量 (kg/m)
			裸・镀锌 裸・めっき		裸 裸	
			E种別 E種	A种別 A種	B种別 B種	
8	0.42	23.1	26.0	30.8	32.8	0.220
10	0.53	36.5	40.6	48.1	51.3	0.343
11.2	0.60	45.8	51.0	60.3	64.3	0.430
12	0.64	52.6	58.5	69.2	73.8	0.494
12.5	0.67	58.0	63.5	75.1	80.1	0.536
14	0.75	72.6	79.6	94.3	100	0.672
16	0.86	93.5	104	123	131	0.878
18	0.96	118	132	156	166	1.11
20	1.06	146	162	192	205	1.37
22.4	1.19	183	204	241	257	1.72
25	1.33	230	254	301	320	2.14

超级包塑电梯钢丝绳

スーパー コート エレベータロープ

IWRC 8 x Fi (25)



结构 | 構成

7 x 7 + Resin + 8 x Fi
[1+6+(6)+12]

钢丝绳直径 ロープ径 (mm)	外层单丝直径 上層素線径 (mm)	截面積 断面積 (mm ²)	破断拉力 破断荷重(kN)			(参考)概算重量 (参考) 概算単位質量 (kg/m)
			裸・镀锌 裸・めっき		裸 裸	
			E种別 E種	A种別 A種	B种別 B種	
8	0.42	29.0	33.6	39.6	42.2	0.272
10	0.53	45.3	52.5	61.8	66.0	0.426
12	0.64	65.2	75.6	89.0	95.0	0.613
16	0.86	116	134	158	169	1.09
20	1.06	181	210	247	264	1.70
22.4	1.19	227	263	310	331	2.14

在钢制绳心(钢心)外进行包塑的超级包塑钢丝绳，是兼具了钢丝绳心钢丝绳和纤维芯钢丝绳优点的钢丝绳。有破断拉力强、弹性系数高、不延伸等特点，疲劳寿命也很优秀。

スチールコア(鋼心)に被覆を施したスーパー コート ロープは、鋼心入りロープと繊維芯入りロープの長所を兼ね備えたロープです。破断加重、弹性係数が高く、伸びにくいなどの特長があり、寿命疲労も優れています。

*規格表以外の钢丝绳也可以生产。
*規格表以外のロープも製作可能。