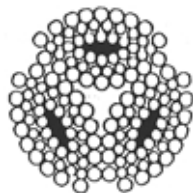


# 非自転性3ストランドロープ ユニロープ



ユニロープT48形 U3 × SeS(48)

線径係数：0.073d

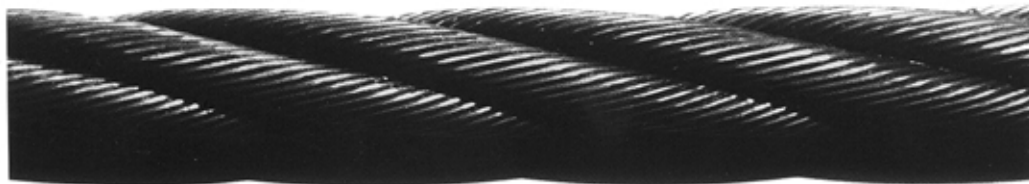
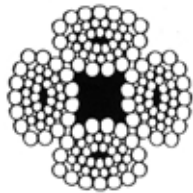
構成 3 × (a+12/18+18)  
裸・めっきとも普通ZまたはSより

昭和58年8月26日付 労働省労働基準局通達 基収第201号によりD/d 20で認可

ロープ径 (mm)	標準 断面積 (mm <sup>2</sup> )	破断荷重						(参考) 単位質量 (kg/m)
		裸・めっき				裸		
		S級		H級		SH級		
		k N	t f	k N	t f	k N	t f	
14	93.1	124	12.6	135	13.8	157	16.0	0.815
16	122	162	16.5	176	18.0	205	20.9	1.06
18	154	205	20.9	223	22.8	260	26.5	1.35
19	171	228	23.2	249	25.4	289	29.5	1.50
20	190	253	25.8	276	28.1	320	32.7	1.66
22	230	306	31.2	334	34.0	379	38.7	2.01
22.4	238	317	32.3	346	35.3	393	40.1	2.09
24	274	364	37.1	397	40.5	451	46.0	2.40
25	297	395	40.3	431	43.9	450	49.9	2.60
26	321	427	43.5	466	47.5	530	54.0	2.81
28	372	495	50.5	540	55.1	614	62.6	3.26
50	427	568	58.0	620	63.3	653	70.1	3.74
31.5	471	627	63.9	684	69.8	720	73.4	4.13
32	486	647	65.9	706	72.0	743	75.8	4.26
33.5	533	709	72.3	774	78.9	814	83.0	4.67
34	549	730	74.4	797	81.3	839	85.5	4.81
35.5	599	796	81.2	869	88.6	915	93.3	5.24
36	616	818	83.5	893	91.1	941	95.9	5.39
37.5	668	888	90.6	969	98.9	1020	104	5.85
38	686	912	93	995	102	1050	107	6.01
40	760	1010	103	1100	112	1160	118	6.66

表中の数値は予告なしに変更することがあります。

# 非自転性4ストランドロープ ユニロープ



## ユニロープF39形 U4 x SeS(39)

線径係数：0.071d

構成 A + 4 x (a + 9/15 + 15)  
裸、めっきとも普通ZまたはSより

昭和47年9月22日付 労働省労働基準局通達 基収第621号によりD/d 20で認可

ロープ径 (mm)	標準 断面積 (mm <sup>2</sup> )	破断荷重						(参考) 単位質量 (kg/m)
		裸・めっき				裸		
		S級		H級		SH級		
		k N	t f	k N	t f	k N	t f	
8	28.6	37.5	3.83	40.9	4.10	44.3	4.52	0.257
9	36.2	47.5	4.84	51.8	5.28	56.1	5.72	0.326
10	44.7	58.6	5.98	63.9	6.52	69.2	7.06	0.402
11.2	56.1	73.6	7.50	80.2	8.18	86.8	8.86	0.504
12	64.4	84.4	8.61	92.1	9.39	99.7	10.2	0.579
12.5	69.8	91.6	9.34	99.9	10.2	108	11.0	0.628
14	87.6	115	11.7	125	12.8	136	13.8	0.788
16	114	150	15.3	164	16.7	177	18.1	1.03
18	145	190	19.4	207	21.1	224	22.9	1.30
19	161	212	21.6	231	23.5	250	25.5	1.45
20	179	235	23.9	256	26.1	277	28.2	1.61
22	216	284	28.9	309	31.6	335	34.2	1.95
22.4	224	294	30.0	321	32.7	347	35.4	2.02
24	257	338	34.4	368	37.6	399	40.7	2.32
25	279	367	37.4	400	40.8	433	44.1	2.51
26	302	396	40.4	432	44.1	468	47.7	2.72
28	350	460	46.9	501	51.1	543	55.4	3.15
30	402	528	53.8	575	58.7	623	63.5	3.62
31.5	444	582	59.3	634	64.7	687	70.1	3.99
32	458	600	61.2	655	66.8	709	72.3	4.12
33.5	502	658	67.1	718	73.2	777	79.2	4.51
34	517	678	69.1	739	75.4	800	81.6	4.65
35.5	563	739	75.4	806	82.2	872	89.0	5.07
36	579	760	77.5	829	84.5	897	91.5	5.21
37.5	629	825	84.1	899	91.7	974	99.3	5.65
38	645	847	86.4	923	94.1	1000	102	5.80
40	715	920	93.8	1000	102	1080	110	6.43
42	789	1010	103	1100	113	1190	122	7.09
42.5	807	1040	106	1130	115	1220	125	7.26
44	865	1110	113	1210	124	1310	134	7.78
45	905	1160	119	1270	129	1370	140	8.14
47.5	1010	1300	132	1410	144	1530	156	9.07
50	1120	1440	146	1560	160	1690	172	10.0
53	1260	1610	165	1760	179	1900	194	11.3
56	1400	1800	184	1960	200	2120	216	12.6
60	1610	2070	211	2250	230	2440	248	14.5
63	1770	2280	233	2480	253	2690	274	16.0
65	1890	2430	248	2640	270	2860	292	17.0

表中の数値は予告なしに変更することがあります。