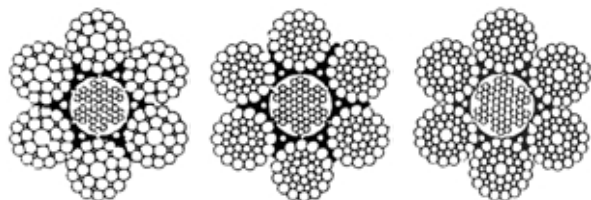


プラスチック充填形ロープ デルタフィラーロープ



DF IWRC 6x Fi(29) DF IWRC 6x WS(31) DF IWRC 6x WS(36)



DF IWRC 6xWS (36)

線径係数 Fi(29) : 0.057d WS(36) : 0.058d
WS(41) : 0.051d WS(49) : 0.051d

構成

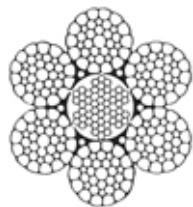
DF7x7+6+6x Fi(29)
DF7x7+6+6x WS(31)
DF7x7+6+6x WS(36)
DF7x7+6+6x WS(41)
DF7x7+6+6x SWS(49)
裸・めっきとも普通ZまたはSより

Fi(29)形は、平成元年9月29日付基収第584号により、
WS(31)形及びWS(36)形は平成5年2月26日付4基収第830号
によりいずれもD/d 16で認可された構成です。

ロープ 径 (mm)	標準 断面積 (mm ²)	破断荷重										(参考) 単位質量 (kg/m)
		A種		B種		特別種		高強度(裸)		高強度(めっき)		
		kN	t f	kN	t f	kN	t f	kN	t f	kN	t f	
12.5	81	100	10.2	108	11.0	116	11.8	-	-	-	-	0.688
14	102	126	12.8	135	13.8	145	14.8	-	-	-	-	0.863
16	133	164	16.7	177	18.0	189	19.3	-	-	-	-	1.13
18	168	207	21.2	224	22.8	239	24.4	-	-	-	-	1.43
20	207	256	26.1	276	28.2	296	30.1	-	-	-	-	1.76
22.4	260	321	32.8	346	35.3	371	37.8	-	-	-	-	2.21
25	324	400	40.8	432	44.0	462	47.1	528	53.9	506	51.6	2.75
28	406	502	51.2	541	55.2	579	59.1	663	67.6	634	64.7	3.45
30	466	576	58.8	621	63.4	665	67.8	761	77.6	728	74.3	3.96
31.5	514	635	64.8	685	69.9	733	74.8	839	85.5	803	81.9	4.36
33.5	581	719	73.3	775	79.0	829	84.6	949	96.7	908	92.6	4.94
35.5	653	807	82.3	870	88.7	931	95.0	1040	106	1020	104	5.54
37.5	728	901	91.8	971	99.0	1040	106	1160	119	1140	116	6.18
40	829	1020	104	1100	113	1180	121	1320	135	1290	132	7.04
42.5	936	1160	118	1250	127	1330	136	1490	152	1460	149	7.94
45	1050	1300	132	1400	143	1500	153	1670	171	1640	167	8.91
47.5	1170	1440	147	1560	159	1670	170	1870	190	1830	186	9.92
50	1300	1600	163	1730	176	1850	188	2070	211	2020	206	11.0
53	1460	1800	183	1940	198	2080	212	2220	227	2170	222	12.4
56	1620	2010	205	2170	221	2320	236	2480	253	2430	247	13.8
58	1740	2150	220	2320	237	2490	253	2660	271	2600	265	14.8
60	1860	2310	235	2490	253	2660	271	2850	291	2790	284	15.8
63	2060	2540	259	2740	279	2930	299	3140	320	3070	313	17.5

表中の数値は予告なしに変更することがあります。

プラスチック充填 + 異形線形ロープ デルタグリーンロープ



DF-G IWRC 6×WS(31) / DF-G IWRC 6×WS(36)

構成
 異形線ストランド 7×7+6+6×WS(31)
 異形線ストランド 7×7+6+6×WS(36)
 裸・めっきとも普通ZまたはSより

WS(31)形及びWS(36)形は、平成5年2月26日付4基収第830号により、D/d 16で認可された構成です。

ロープ径 (mm)	標準 断面積 (mm ²)	破断荷重						(参考) 単位質量 (kg/m)
		A種		B種		特別種		
		k N	t f	k N	t f	k N	t f	
14	105	141	14.4	154	15.7	163	16.6	0.911
16	137	184	18.8	201	20.5	212	21.6	1.19
18	173	233	23.8	254	26.0	268	27.4	1.50
20	214	288	29.4	314	32.1	331	33.7	1.86
22.4	269	362	36.9	394	40.2	415	42.3	2.33
25	335	450	45.9	491	50.1	517	52.7	2.90
28	420	565	57.6	616	62.8	648	66.2	3.64
30	482	649	66.1	707	72.1	744	76.0	4.18
31.5	531	715	72.9	780	79.5	821	83.7	4.60
33.5	601	809	82.5	882	89.9	928	94.6	5.21
35.5	675	908	92.6	990	101	1040	106	5.85
37.5	752	1010	103	1110	113	1160	118	6.53
40	857	1150	118	1260	128	1320	135	7.43
42.5	967	1310	133	1420	145	1490	153	8.38
45	1080	1460	149	1590	162	1680	171	9.42
47.5	1210	1630	166	1770	181	1870	190	10.5
50	1340	1800	184	1960	200	2070	211	11.6
53	1500	2020	206	2210	225	2320	237	13.1
56	1680	2260	230	2460	251	2600	265	14.6
60	1930	2590	265	2830	288	2980	304	16.7

表中の数値は予告なしに変更することがあります。