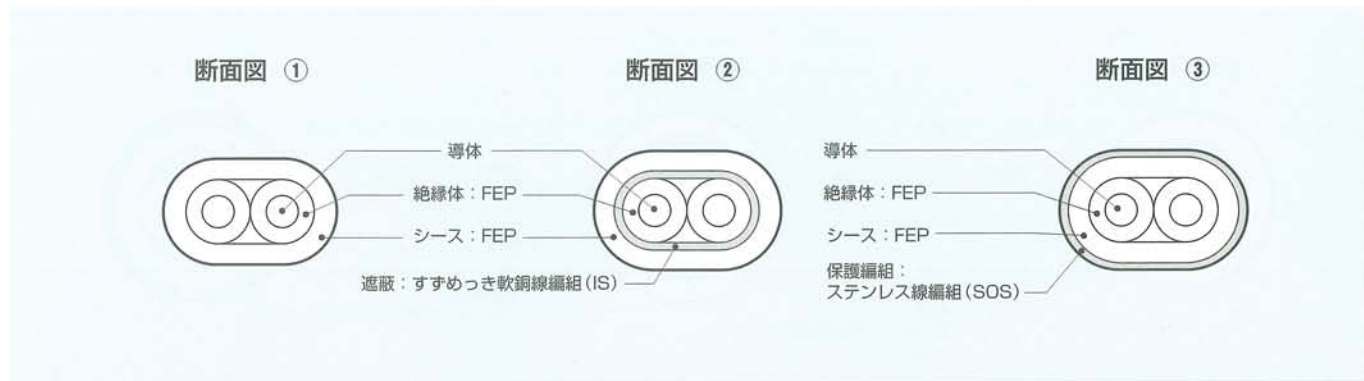


1対平型FEP絶縁・FEPシース補償導線

補償導線導体1対にそれぞれふっ素樹脂FEPで絶縁をし、シースとしてFEPを施した平型補償導線です。
必要により、遮蔽(静電誘導障害の除去)や保護編組(補償導線の外傷防止)を施す仕様もあります。

- 遮蔽(シールド)種類 IS:すずめっき軟銅線編組遮蔽
- 保護編組種類 SOS:ステンレス線保護編組、 OS:すずめっき軟銅線保護編組



公称 断面積 mm ²	記号	断面図	導体		絶縁体		対	遮蔽	シース	保護編組	仕上り	1条の 最大長さ m	概算質量 kg/km
			構成	外径	厚さ	外径	外径	厚さ	厚さ	厚さ	外径		
			本/mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
0.3	12/0.18×1P □-6F-◇	①	12/0.18	0.7	0.25	1.2	1.2 ×2.4	-	0.3	-	1.8×3.0	1,000	14
0.3	12/0.18×1P □-6F-◇-IS	②	12/0.18	0.7	0.25	1.2	1.2 ×2.4	0.3	0.3	-	2.4×3.6	1,000	24
0.3	12/0.18×1P □-6F-◇-SOS	③	12/0.18	0.7	0.25	1.2	1.2 ×2.4	-	0.3	0.3	2.4×3.6	1,000	24
0.5	7/0.3 ×1P □-6F-◇	①	7/0.3	0.9	0.25	1.4	1.4 ×2.8	-	0.3	-	2.0×3.4	1,000	19
0.5	7/0.3 ×1P □-6F-◇-IS	②	7/0.3	0.9	0.25	1.4	1.4 ×2.8	0.3	0.3	-	2.6×4.0	1,000	30
0.5	7/0.3 ×1P □-6F-◇-SOS	③	7/0.3	0.9	0.25	1.4	1.4 ×2.8	-	0.3	0.3	2.6×4.0	1,000	30
0.5	20/0.18×1P □-6F-◇	①	20/0.18	1.0	0.25	1.5	1.5 ×3.0	-	0.3	-	2.1×3.6	1,000	21
0.5	20/0.18×1P □-6F-◇-IS	②	20/0.18	1.0	0.25	1.5	1.5 ×3.0	0.3	0.3	-	2.7×4.2	1,000	32
0.5	20/0.18×1P □-6F-◇-SOS	③	20/0.18	1.0	0.4	1.5	1.5 ×3.0	-	0.3	0.3	2.7×4.2	1,000	32
0.75	30/0.18×1P □-6F-◇	①	30/0.18	1.2	0.25	1.7	1.7 ×3.4	-	0.35	-	2.4×4.1	1,000	27
0.75	30/0.18×1P □-6F-◇-IS	②	30/0.18	1.2	0.25	1.7	1.7 ×3.4	0.3	0.35	-	3.0×4.7	1,000	41
0.75	30/0.18×1P □-6F-◇-SOS	③	30/0.18	1.2	0.25	1.7	1.7 ×3.4	-	0.35	0.3	3.0×4.7	1,000	41
1.25	7/0.45×1P □-6F-◇	①	7/0.45	1.35	0.3	1.95	1.95×3.9	-	0.4	-	2.8×4.7	1,000	37
1.25	7/0.45×1P □-6F-◇-IS	②	7/0.45	1.35	0.3	1.95	1.95×3.9	0.3	0.4	-	3.4×5.3	1,000	52
1.25	7/0.45×1P □-6F-◇-SOS	③	7/0.45	1.35	0.3	1.95	1.95×3.9	-	0.4	0.3	3.4×5.3	1,000	52
1.3	4/0.65×1P □-6F-◇	①	4/0.65	1.57	0.3	2.17	2.17×4.34	-	0.4	-	3.0×5.1	1,000	43
1.3	4/0.65×1P □-6F-◇-IS	②	4/0.65	1.57	0.3	2.17	2.17×4.34	0.3	0.4	-	3.6×5.7	1,000	60
1.3	4/0.65×1P □-6F-◇-SOS	③	4/0.65	1.57	0.3	2.17	2.17×4.34	-	0.4	0.3	3.7×5.7	1,000	61
2.3	7/0.65×1P □-6F-◇	①	7/0.65	1.95	0.3	2.55	2.55×5.1	-	0.4	-	3.4×5.9	1,000	63
2.3	7/0.65×1P □-6F-◇-IS	②	7/0.65	1.95	0.3	2.55	2.55×5.1	0.3	0.4	-	4.0×6.5	1,000	81
2.3	7/0.65×1P □-6F-◇-SOS	③	7/0.65	1.95	0.3	2.55	2.55×5.1	-	0.4	0.3	4.0×6.5	1,000	82

□内に補償導線の種類の記号および許容差のクラス(P5表1参照)、◇内に識別の記号(P5表2参照)を入れてご注文ください。

2対以上の多対の製品も製作できますのでご相談ください。
概算質量は製品のための参考計算値質量です。ドラムの質量は入っていません。