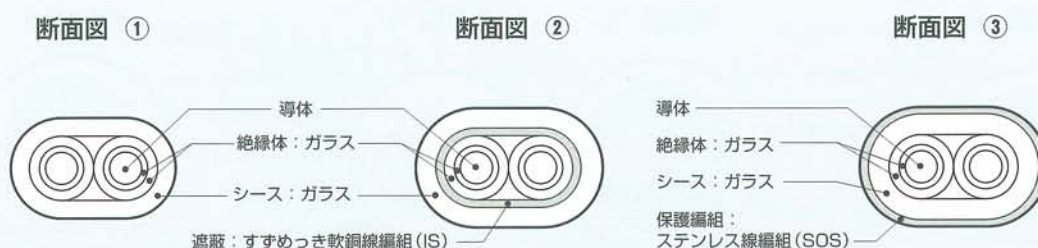


# 1対平型ガラス絶縁・ガラス編組被覆補償導線

補償導線導体1対にそれぞれガラス繊維で横巻きおよび編組絶縁をし、シースとしてガラス編組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 <sup>2</sup>	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 □-H-◇	①	12/0.18	0.7	0.4	1.5	1.5×3.0	-	0.3	-	2.1×3.6	1,000	13
0.3	12/0.18×1P □-H-◇-IS	②	12/0.18	0.7	0.4	1.5	1.5×3.0	0.3	0.3	-	2.7×4.2	1,000	24
0.3	12/0.18×1P □-H-◇-SOS	③	12/0.18	0.7	0.4	1.5	1.5×3.0	-	0.3	0.3	2.7×4.2	1,000	26
0.5	7/0.3×1P □-H-◇	①	7/0.3	0.9	0.4	1.7	1.7×3.4	-	0.3	-	2.3×4.0	1,000	19
0.5	7/0.3×1P □-H-◇-IS	②	7/0.3	0.9	0.4	1.7	1.7×3.4	0.3	0.3	-	2.9×4.6	1,000	30
0.5	7/0.3×1P □-H-◇-SOS	③	7/0.3	0.9	0.4	1.7	1.7×3.4	-	0.3	0.3	2.9×4.6	1,000	32
0.5	20/0.18×1P □-H-◇	①	20/0.18	1.0	0.4	1.8	1.8×3.6	-	0.3	-	2.4×4.2	1,000	22
0.5	20/0.18×1P □-H-◇-IS	②	20/0.18	1.0	0.4	1.8	1.8×3.6	0.3	0.3	-	3.0×4.8	1,000	31
0.5	20/0.18×1P □-H-◇-SOS	③	20/0.18	1.0	0.4	1.8	1.8×3.6	-	0.3	0.3	3.0×4.8	1,000	33
0.75	30/0.18×1P □-H-◇	①	30/0.18	1.2	0.4	2.0	2.0×4.0	-	0.3	-	2.6×4.6	1,000	26
0.75	30/0.18×1P □-H-◇-IS	②	30/0.18	1.2	0.4	2.0	2.0×4.0	0.3	0.3	-	3.2×5.2	1,000	41
0.75	30/0.18×1P □-H-◇-SOS	③	30/0.18	1.2	0.4	2.0	2.0×4.0	-	0.3	0.3	3.2×5.2	1,000	42
1.25	7/0.45×1P □-H-◇	①	7/0.45	1.35	0.4	2.15	2.15×4.3	-	0.35	-	2.9×5.0	1,000	36
1.25	7/0.45×1P □-H-◇-IS	②	7/0.45	1.35	0.4	2.15	2.15×4.3	0.3	0.35	-	3.5×5.6	1,000	50
1.25	7/0.45×1P □-H-◇-SOS	③	7/0.45	1.35	0.4	2.15	2.15×4.3	-	0.35	0.3	3.5×5.6	1,000	52
1.3	4/0.65×1P □-H-◇	①	4/0.65	1.57	0.4	2.37	2.37×4.74	-	0.35	-	3.1×5.4	1,000	40
1.3	4/0.65×1P □-H-◇-IS	②	4/0.65	1.57	0.4	2.37	2.37×4.74	0.3	0.35	-	3.7×6.0	1,000	56
1.3	4/0.65×1P □-H-◇-SOS	③	4/0.65	1.57	0.4	2.37	2.37×4.74	-	0.35	0.3	3.7×6.0	1,000	57
2.3	7/0.65×1P □-H-◇	①	7/0.65	1.95	0.4	2.75	2.75×5.5	-	0.35	-	3.5×6.2	1,000	60
2.3	7/0.65×1P □-H-◇-IS	②	7/0.65	1.95	0.4	2.75	2.75×5.5	0.3	0.35	-	4.1×6.8	1,000	77
2.3	7/0.65×1P □-H-◇-SOS	③	7/0.65	1.95	0.4	2.75	2.75×5.5	-	0.35	0.3	4.1×6.8	1,000	78

□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。  
概算質量は製品のみを参考計算値質量です。ドラムの質量は入っておりません。