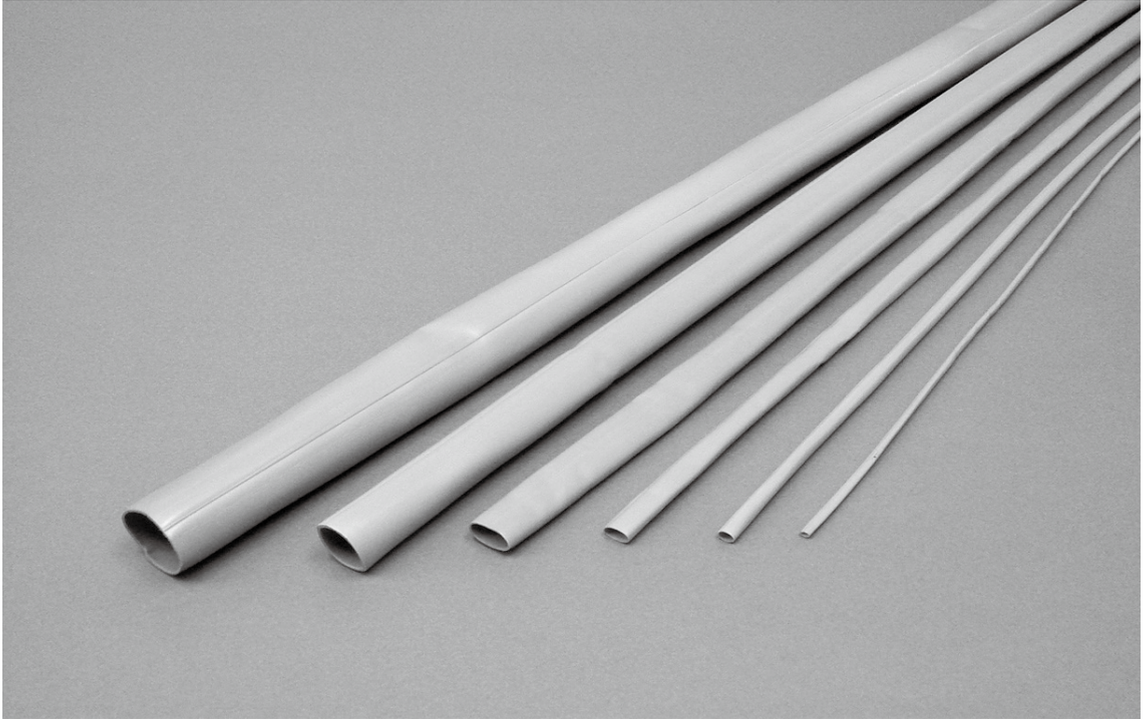


シリコン収縮チューブ



■特 長

シリコン熱収縮ゴムチューブは、加熱により簡単に内径が1/2に収縮する被覆用、絶縁用耐熱収縮チューブです。

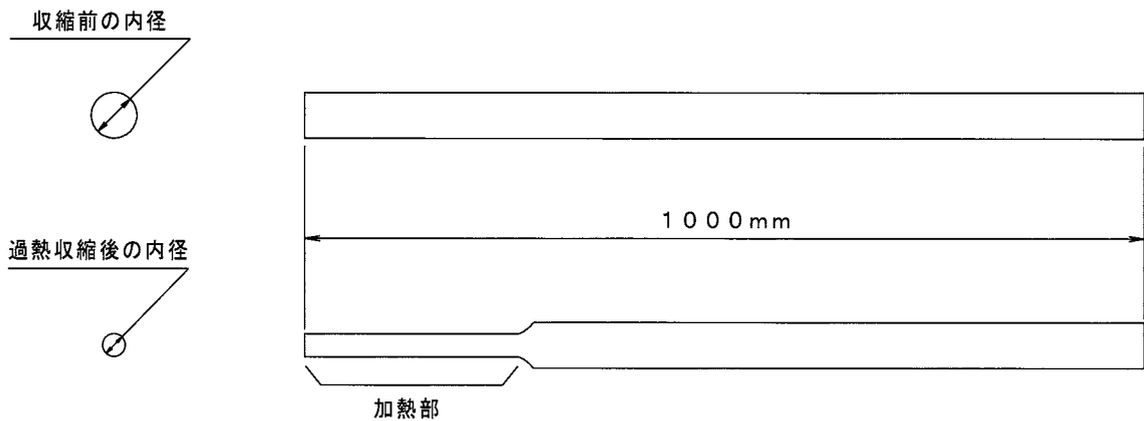
●一般特性

外 観	淡灰色・黒・赤
比 重 (25℃)	1.2
硬 さ (JIS-A)	70
引っ張り強さ [kg/cm ²]	70
伸 び (%)	400
引裂き強さ (JIS-A型) [kgf/cm]	25

●電気特性

	特性値
体積抵抗率 [$\Omega \cdot \text{cm}$]	2×10^{14} 以上
絶縁破壊の強さ [KV 1mm]	25
誘電率 (ϵ) 50Hz	3.2
誘電正接 ($\tan \delta$) 50Hz	0.001
使用温度範囲	-50~+200
収縮性 (直径方向) [%]	約50

シリコン収縮チューブ



標準在庫表

標準長さ 1m

商品コード	製品名 (型番) [mm] () 内は収縮前の肉厚	収縮前の チューブの内径 [mm]	被覆物の 外径見当 [mm]	加熱収縮後のチューブの	
				内径 [mm]	肉厚 [mm]
100P	ST-5DG (0.3)	1.3	0.8~1.2	0.5	0.3
101P	ST-8DG (0.3)	1.6	1.1~1.5	0.8	0.3
102P	ST-10DG (0.5)	2.0	1.3~2.0	1.0	0.5
103P	ST-15DG (0.5)	3.0	1.8~2.5	1.5	0.5
104P	ST-25DG (0.5)	5.0	2.8~4.5	2.5	0.5
105P	ST-25DG (1.0)	5.0	2.8~4.5	2.5	1.0
106P	ST-30DG (0.5)	6.0	3.2~5.5	3.0	0.5
107P	ST-40DG (0.5)	8.0	4.5~7.0	4.0	0.5
108P	ST-40DG (1.0)	8.0	4.5~7.0	4.0	1.0
109P	ST-55DG (1.5)	11.0	6.0~9.0	5.5	1.5
110P	ST-65DG (0.6)	13.5	8.5~11.0	6.5	0.6
111P	ST-80DG (1.5)	16.0	9.0~14.0	8.0	1.5
112P	ST-110DG (2.0)	22.0	13.0~19.0	11.0	2.0
113P	ST-140DG (1.3)	28.0	17.0~24.0	14.0	1.3
114P	ST-170DG (2.0)	34.0	20.0~30.0	17.0	2.0
115P	ST-230DG (3.0)	46.0	25.0~42.0	23.0	3.0