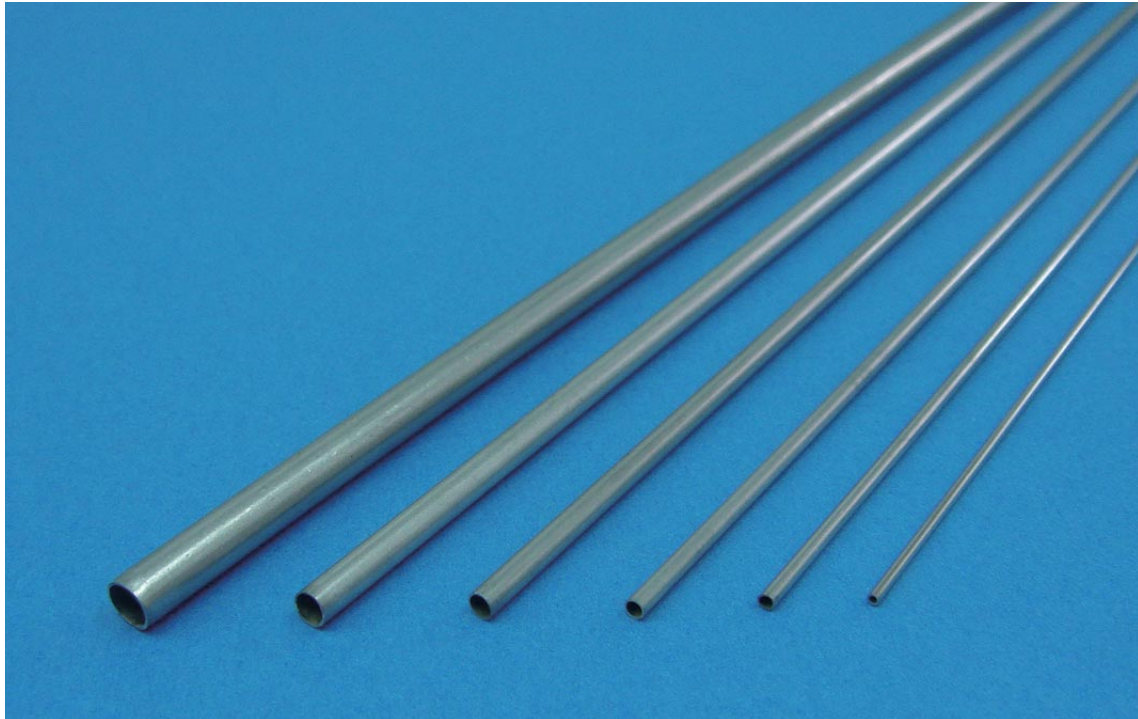


極細ステンレスチューブ



特長

独特の伸管技術により、内面の美しいチューブが生産でき、直管（16mm迄）切断して納入することもできます。

コイル状（サイズによって異なりますが2000mm迄）あるいは御希望の寸法に切断します。

主に精密機器、分析機器、電子機器、光学機器、医療機器等に広く利用されています。

寸法許容公差

外径範囲[mm]	外径公差[mm]	肉厚範囲[mm]	肉厚公差[%]
1.0以下	±0.015	0.06～0.15	±10
1.0以上～2.0未満	±0.02	0.15～0.20	±10
2.0以上～3.0未満	±0.025	0.20～0.40	±8
3.0以上～5.0	±0.03		

チューブはセミシームレスで、標準長さは1000mmです。

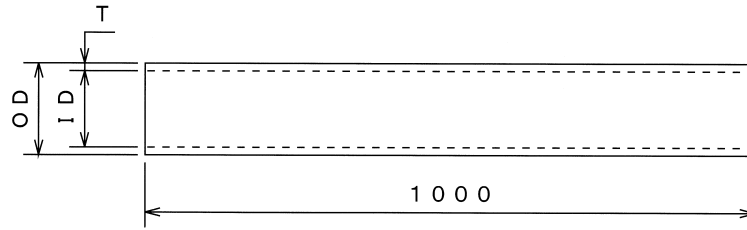
製造範囲

通常材質はSUS304です。

	最大	最大
外径[mm]	0.2	6
肉厚[mm]	0.05	2
長さ[mm]	5	2000

その他の材質についてもご相談に応じます。

極細ステンレスチューブ



規格寸法表

商品コード	記号 (G)	寸 法 (mm)					重量[g/m]
		外径 (OD)	公差	肉厚 (T)	内径 (ID)	公差	
800C	30	0.31	± 0.01	0.09	0.13	± 0.02	0.53
801C	29	0.33			0.15		0.57
802C	28	0.35			0.17		0.62
803C	27	0.41		0.11	0.19		0.87
804C	26	0.45			0.23		0.98
805C	25	0.51		0.125	0.26		1.29
806C	24	0.55			0.30		1.42
807C	23	0.63		± 0.02	0.15		0.33
808C	22	0.71	0.41			2.17	
809C	21	0.81	0.51			2.62	
810C	20	0.88	0.18		0.58	2.89	
811C	19	1.06			0.70	4.16	
812C	18	1.26	0.18		0.90	5.10	
813C	17	1.48			1.12	6.13	
814C	16	1.61			1.25	6.79	
815C	15	1.81	± 0.03	0.21	1.45	± 0.08	7.73
816C	14	2.11			1.69		10.25
817C	13	2.41		1.99	11.85		
818C	12	2.76		0.18	2.40		12.20
819C	11	3.06		0.21	2.64		15.21
820C	10	3.40		0.28	2.84		22.41
821C	9	3.75			3.19		24.90
822C	8	4.20			3.64		28.10
823C	7	4.57	4.01		30.74		