

STPA

## 配管用合金鋼鋼管

Alloy steel pipes

**適用規格** JIS G 3458

**種類** STPA 12  
STPA 22  
STPA 23  
STPA 24  
STPA 25

**適用範囲** 主に、高温度の配管に用いる合金鋼鋼管

STPL380

## 低温配管用鋼管

Steel pipes for low temperature service

**適用規格** JIS G 3460

**種類** STPL 380

**適用範囲** 氷点以下の特に低い温度で用いる配管用鋼管

## 配管用ステンレス鋼管

Stainless steel pipes

**適用規格** JIS G 3459

**適用範囲** 耐食用、低温用、高温用などの配管に用いるステンレス鋼管

## 配管用溶接大径ステンレス鋼鋼管

Large diameter welded stainless steel pipes

**適用規格** JIS G 3468

**適用範囲** 耐食用、低温用、高温用などの配管に用いる溶接大径ステンレス鋼鋼管

一般構造用

配管用

機械構造用

角形構造用

油圧配管用

シリンダーチューブ

アルミニウム



呼び径			S / 40			S / 80		
A	B	外径	肉厚	M/重量	S	肉厚	M/重量	S
6A	1/8	10.5	1.7	0.369	—	2.4	0.479	—
8A	1/4	13.8	2.2	0.629	—	3.0	0.799	—
10A	3/8	17.3	2.3	0.851	—	3.2	1.11	—
15A	1/2	21.7	2.8	1.31	○	3.7	1.64	○
20A	3/4	27.2	2.9	1.74	○	3.9	2.24	○
25A	1	34.0	3.4	2.57	○	4.5	3.27	○
32A	1 1/4	42.7	3.6	3.47	○	4.9	4.57	○
40A	1 1/2	48.6	3.7	4.10	○	5.1	5.47	○
50A	2	60.5	3.9	5.44	○	5.5	7.46	○
65A	2 1/2	76.3	5.2	9.12	○	7.0	12.0	○
80A	3	89.1	5.5	11.3	○	7.6	15.3	○
90A	3 1/2	101.6	5.7	13.5	—	8.1	18.7	—
100A	4	114.3	6.0	16.0	○	8.6	22.4	○
125A	5	139.8	6.6	21.7	○	9.5	30.5	○
150A	6	165.2	7.1	27.7	○	11.0	41.8	○
200A	8	216.3	8.2	42.1	○	12.7	63.8	○
250A	10	267.4	9.3	59.2	○	15.1	93.9	—
300A	12	318.5	10.3	78.3	○	17.4	129	—
350A	14	355.6	11.1	94.3	—	19.0	158	—
400A	16	406.4	12.7	123	—	21.4	203	—

一般構造用

配管用

機械構造用

角形構造用

油圧配管用

シリンダーチューブ

アルミニウム

製造方法による分類	規 格	寸 法	長 さ		
シームレス管	SUS304	φ2.0～φ406.4	4,000	5,500	6,000
	SUS304L	φ6.0～φ216.3	4,000	5,500	6,000
	SUS316	φ3.0～φ216.3	4,000	5,500	6,000
	SUS316L	φ6.0～φ406.4	4,000	5,500	6,000
	SUS310S	φ6.0～φ165.2	4,000	5,500	6,000
溶接管	SUS304	φ10.5～φ508.0	4,000		6,000
	SUS316	φ10.5～φ508.0	4,000		
	SUS316L	φ13.8～φ508.0	4,000		

SUS関連商品については、サイズ、肉厚、長さ、切断の可否等を営業担当者にお問い合わせ下さい。