

ステンレス 大型厚肉角パイプ

● 一般構造用ステンレス鋼角形鋼管、景観材（異形管）
Stainless Steel Square Pipes for General Structural Purposes

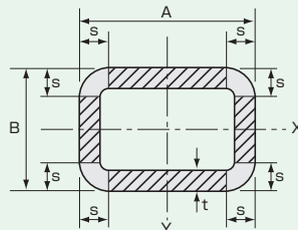
● 種類 | SUS 304
SUS 304 L
SUS 316
SUS 316 L
SUS 430 LX

● 適用範囲 | この規格は、建材、家具、器具、自動車、その他機械部品及び土木、建築、その他の構造用に使用するステンレス鋼角形鋼管について規定する。

■ 寸法公差基準

項目及び寸法の区分		許容差
辺の長さ	100mm以下	±1.0mm
	100mmを超えるもの	±1.0%
各辺の平板部分の凹凸	辺の長さ：125mm以下	0.5mm以下
	辺の長さ：125mmを超えるもの	辺の長さの0.4%以下
隣りにあった平板部分のなす角度		90° ±1.0°
長さ		+規定せず -0
曲り		1mm/M以下
角部の寸法：S（外R）		3×肉厚(t)
肉厚（t）		±10%
溶接ビードの位置		角部にかからぬこと
溶接ビードの高さ		肉厚の10%以下

- 備考
1. 肉厚の許容差は、平板部分について適用します。（平板部分は、下図の傾斜部を言います。）
 2. 肉厚ビード高さを除く断面形状は、管の両端より100mm以上内側で測定する。
 3. 曲りの許容差は、上下、左右の大曲りに適用する。
 4. 角部の寸法Sは、隣り合う辺の平板部に至る、一様な円弧（1/4円）の半径をいう。（下図参照）測定は、90°曲尺を用い接触部の間隔による。



■ 弊社の特色

- * 全サイズ希望の長さに切断販売しております。
- * その他、プラント・特殊用途ステンレス鋼角形鋼管についても、ご相談下さい。

SUS304 TKR

一般構造用ステンレス鋼角型鋼管

(正方形)

サイズ (mm)	厚さ(mm)						
	3.0	4.0	5.0	6.0	8.0	9.0	12.0
30 × 30	○						
40 × 40	○	○					
50 × 50	○	○	○				
60 × 60	○	○	○				
75 × 75	○	○	○	○			
80 × 80	○	○	○	○			
90 × 90	○	○	○	○			
100 × 100	○	○	○	○		○	○
120 × 120	○	○	○	○		○	
125 × 125	○	○	○	○		○	○
150 × 150	○	○	○	○		○	○
175 × 175	○	○	○	○		○	○
200 × 200	○	○	○	○	○	○	○
250 × 250		○	○	○		○	○
300 × 300		○		○		○	○
350 × 350						○	○
400 × 400				○		○	○

*定尺6,000mmとなっております。

(長方形)

サイズ (mm)	厚さ(mm)					
	3.0	4.0	5.0	6.0	9.0	12.0
50 × 30	○	○				
60 × 30	○	○				
60 × 40	○	○	○			
75 × 45	○	○	○			
80 × 40	○	○				
90 × 50	○	○				
100 × 40	○	○				
100 × 50	○	○	○	○	○	
120 × 60	○					
125 × 40	○	○				
125 × 75	○	○	○	○	○	
150 × 75	○	○	○	○	○	
150 × 100	○	○	○	○	○	
200 × 100	○	○	○	○	○	○
200 × 150		○	○	○	○	○
250 × 150	○	○	○	○	○	○
300 × 200		○	○	○	○	○
400 × 200				○	○	○
400 × 300					○	○
500 × 300					○	○
600 × 200				○	○	○

*定尺6,000mmとなっております。