



## 寸法許容差

### 厚さの許容差

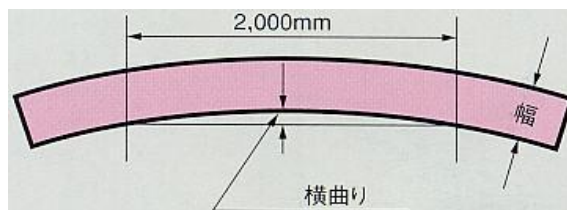
幅 (mm) →	160未満	160~250未満	250~400未満	400~630未満	630~1,000未満	1,000
↓厚さ (mm)	JIS-ET	JIS-ET	JIS-ET	JIS-ET	JIS-ET	JIS-ET
0.10未満	±0.010	±0.020	—	—	—	—
0.10以上~ 0.16未満	±0.015	±0.020	—	—	—	—
0.16以上~ 0.25未満	±0.020	±0.025	±0.030	±0.030	—	—
0.25以上~ 0.40未満	±0.025	±0.030	±0.035	±0.035	±0.038	±0.038
0.40以上~ 0.60未満	±0.035	±0.040	±0.040	±0.040	±0.040	±0.040
0.60以上~ 0.80未満	±0.040	±0.045	±0.045	±0.045	±0.05	±0.05
0.80以上~ 1.00未満	±0.040	±0.05	±0.05	±0.05	±0.05	±0.06
1.00以上~ 1.25未満	±0.05	±0.05	±0.05	±0.06	±0.06	±0.07
1.25以上~ 1.60未満	±0.05	±0.06	±0.06	±0.06	±0.07	±0.08
1.60以上~ 2.00以下	±0.06	±0.07	±0.08	±0.08	±0.09	±0.10

### 幅の許容差

幅 (mm) →	160未満	160~250未満	250~400未満	400~630未満	630~1,000未満	1,000
↓厚さ (mm)						
0.60未満	±0.15	±0.20	±0.25	±0.30	±0.50	±0.50
0.60以上~1.00未満	±0.20	±0.25	±0.25	±0.30	±0.50	±0.50
1.00以上~1.60未満	±0.20	±0.30	±0.30	±0.40	±0.60	±0.60
1.60以上~2.00以下	±0.25	±0.35	±0.35	±0.50	±0.70	±0.70

### 横曲りの最大値

幅 (mm)	横曲りの最大値 (mm)
40以上~80未満	任意の長さ2,000mmにつき8
80以上~630未満	任意の長さ2,000mmにつき4
630以上~	任意の長さ2,000mmにつき2



- 参考： (1) 横曲りとは長さ方向に対して左右のワン曲をいいます (上図参照)  
 (2) 帯の圧延始めと終わりの1mを除き、上記の規格を超えてはならない  
 (3) 幅40mm未満のものについては協議して決定致します