

チタンアングル

永年培った熱間圧延技術の特長を活かし開発した愛知製鋼の純チタンアングルは、きっとお客様の設計・工期短縮にお役に立てるものと思います。

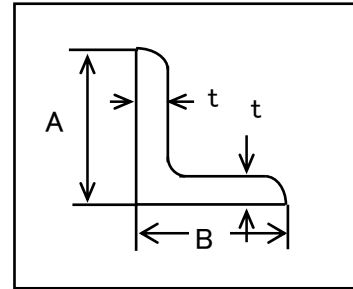
製品の特長

- ①熱間圧延で製造するため、品質が均一で安定している。
- ②加工による残存歪がないため、曲げ加工がしやすい。

1. 種類

TB340H-AITI

成分・機械的性質は、JIS H4650(2007)に準拠
 ただし、JIS番号はミルシート・荷札共に表示なし
 *その他の種類については、お問い合わせください。



2. 製造寸法と単位質量

- 1) 単位質量記入寸法は、製造可能寸法
- 2) 網掛け部の寸法は、在庫寸法で、それ以外は受注生産(ロットは別途ご相談)
- 3) 納期は別途ご相談

(単位: kg/m)

辺(mm) A×B	厚さ t (mm)							
	3	4	5	6	7	8	9	10
30×30								
40×40	1.05	1.37	1.69	1.99				
50×50	1.35	1.76	2.17	2.55				
65×65			2.87	3.39			4.91	
75×75				3.94	4.54	5.12	5.72	6.31
80×80				4.21	4.85	5.48	6.13	6.74
100×100				5.30			7.78	8.57

3. 寸法許容差

辺(mm)		厚さ t (mm)							
A×B	許容差	3	4	5	6	7	8	9	10
30×30	±3.0								
40×40	±3.0	±0.7	±0.7	±0.7	±0.7				
50×50	±3.0	±0.7	±0.7	±0.7	±0.7				
65×65	±4.0			±0.8	±0.8			±0.8	
75×75	±4.0				±0.8	±0.8	±0.8	±0.8	±0.9
80×80	±4.0				±0.8	±0.8	±0.8	±0.8	±0.9
100×100	±5.0				±0.8			±0.8	±0.9

4. その他

区分	許容値他
定尺長さ	4000mm (短尺3000mm以上)
直角度	90° ±2°
曲がり	1mにつき3mm以下、全長に対しては 3mm X長さ/m以下とする
表面状態	酸洗肌

お問い合わせは……

株式会社 東京チタニウム

TEL 048-795-0470 FAX 048-795-0473

e-mail info@tokyo-titanium.co.jp

