



【取り寄せ品】商品名

83アルハイス

5083 高精度アルミニウム合金厚板

JIS-H 4000

板厚 (mm)	1000×2000 (mm)	1250×2500 (mm)	1525×3050 (mm)	引張強さ N/mm ²	耐力 N/mm ²	伸び %
5.0	◎	◎		275以上 350以下	125以上 200以下	16以上
6.0		◎	◎			
8.0		◎	◎			
10.0		◎	◎			
12.0		◎	◎			
15.0		◎	◎			
20.0		◎	◎			
30.0		◎	◎			

* 都度在庫状況お尋ねください。

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金板

高精度
アルミニウム合金厚板

航空宇宙規格
アルミニウム合金板

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金棒

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金
継目無管

板厚公差 (メーカー規格値)

単位 mm

板厚	4, 5, 6	8, 10, 12	15	20	25
アルハイス83	±0.06	±0.09	±0.12	±0.15	±0.20
A5083P-0	±0.35~0.45	±0.5~0.7		±0.80	±0.9

表面平坦度0.4mm/m以下

特徴

- 板厚精度に優れています。
- 非熱処理合金中最高の強度を有しています。
- 切削加工歪が少ない。
- 耐食性・アルマイト性・溶接性に優れています。

取り寄せ品

JIS規格A6063
押出形材

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金丸管

JIS規格鋼
及び
銅合金板

JIS規格
銅ブスバー

JIS規格鋼
及び
銅合金棒

JIS規格鋼
及び
銅合金継目無管

JIS規格銅合金
連続鋳造鋳物