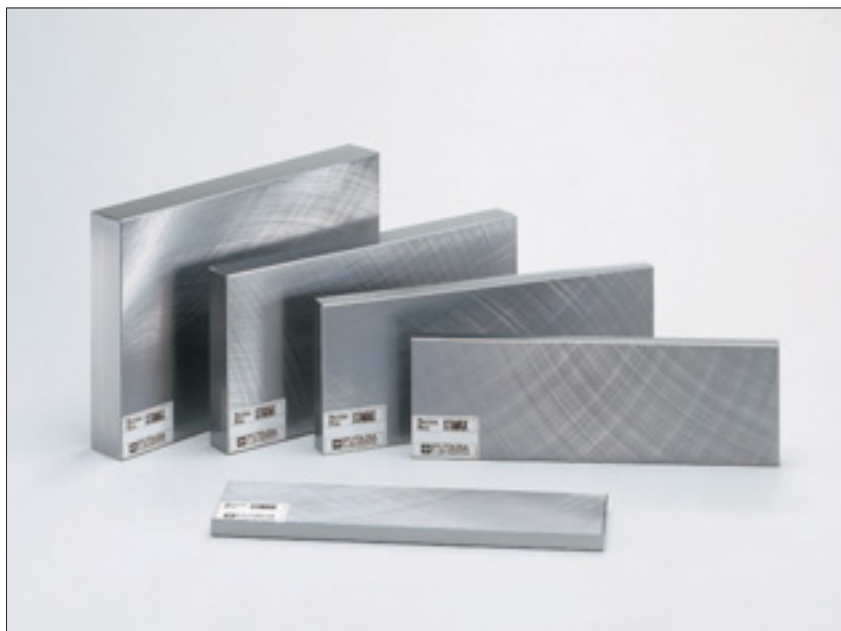


(ステンレス鋼 JIS SUS420J2 相当)



特 長

- 優れた耐食性を有する、マルテンサイト系ステンレス鋼です。
- 介在物を少なくするために、特殊溶解 (ESR) を施しています。
- 焼入焼戻しを施した状態で、非常に優れた鏡面性が得られます。
- 非金属介在物が少なく、均質な組織を持つため、シボ加工性が良好です。

※ステンレス系鋼種のシボ加工は、加工業者とご相談ください。

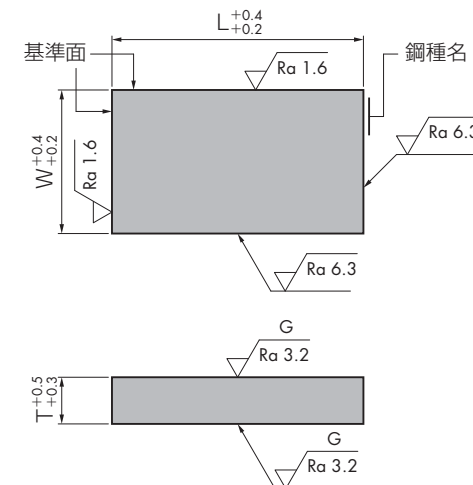
硬 さ

納入時 約 200HB (約 13HRC)
 焼入焼戻し後 50 ~ 55HRC

テクニカルデータ

176 ~ 180 ページをご覧ください。

精度規格



●厚さ (T) の均一度……100mm につき 0.012

●T の両面の平面度 (100mm につき)

T	公差
8 以上 20 以下	0.030
20 を超え 40 以下	0.020
40 を超え 50 以下	0.015

●基準面の直角度……100mm につき 0.015

規格表

幅 W	長さ L	厚さ T								
		8	10	15	20	25	30	35	40	50
30	200	●	●	●	●	●				
50	300	●	●	●	●	●	●	●	●	
80		●	●	●	●	●	●	●	●	●
100		●	●	●	●	●	●	●	●	●
125		●	●	●	●	●	●	●	●	●
150			●	●	●	●	●	●	●	●
200				●	●	●	●	●	●	●
250					●	●	●	●	●	●

納 期

翌々日発送

注文方法

PP-SVA | 100×300×15 | 5
鋼種 | W | L | T | 枚数