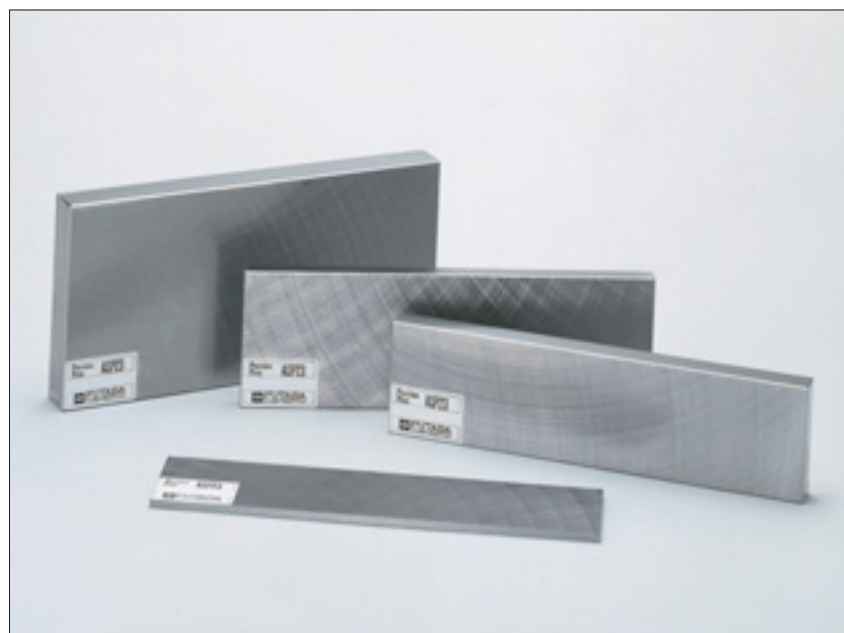


(粉末高速度工具鋼 AISI M3 : 2 相当)



特 長

- 粉末冶金法で製作された高合金高速度鋼（粉末ハイス）です。
- 方向性（異方性）が少ない鋼です。
- 焼入焼戻し処理により、優れた耐摩耗性とじん性が得られます。
※耐摩耗性は汎用ダイス鋼（SKD11）よりも優れています。
※じん性においても、同一硬さのSKD11 に比べて優れています。

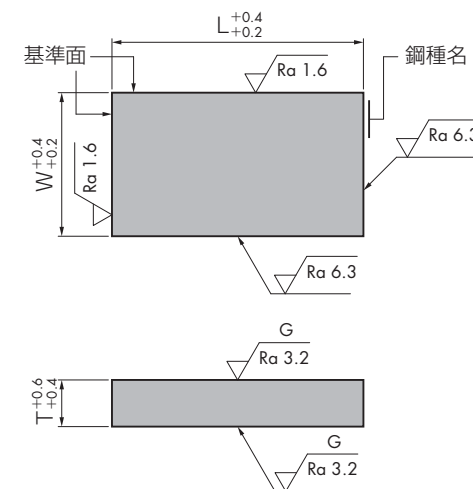
硬 さ

納入時 約 260HB
焼入焼戻し後 56 ~ 65HRC

テクニカルデータ

230 ~ 233 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 0.030
- 基準面の直角度………100mm につき 0.015

規格表

幅 W	長さ L	厚さ T					
		5	8	10	13	16	20
60	300	●	●	●	●	●	●
70		●	●				
75		●	●				
80		●	●	●	●	●	●
90		●	●				
95		●	●				
100		●	●	●	●	●	●
125				●	●	●	●
150				●	●	●	

納 期

翌々日発送

注文方法

