

特 長

- アルミーゴHardはアルミ合金中最高硬さを持っています。
- 熱伝導性に優れています。
- アルミーゴHardの熱伝導性は鋼の約3倍、鋼に比べ型温度の安定性が優れ、成形開始は立ち上りが良好です。
- 冷却時間が大幅に短縮できるため、成形サイクルが向上します。
- 軽量化、アルミーゴHardは比重2.82で鋼の約1/3と軽量のため扱い易く、作業の安全性にも優れています。

- 被削性抜群…被削性に優れているため、加工時間の大幅短縮が可能です。
- ワイヤカット放電、放電加工に於いても鋼の3倍以上の加工速さが可能です。
- 精度抜群…標準化された高品質のプレートを短納期で供給致します。

●標準サイズ表 御見積 ●注文方法 材質・T(厚さ)×A(長さ)×B(幅)=枚数

A (長さ)	B (幅)	T(厚さ)						
		15	20	25	30	35	40	45
60	60		○	○	○	○	○	○
100			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
300		○	○	○	○	○	○	○
400			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○
80	80		○	○	○	○	○	○
100			○	○	○	○	○	○
125			○	○	○	○	○	○
150			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
250			○	○	○	○	○	○
300		○	○	○	○	○	○	○
400			○	○	○	○	○	○
500	100		○	○	○	○	○	○
100			○	○	○	○	○	○
125			○	○	○	○	○	○
150			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
250			○	○	○	○	○	○
300		○	○	○	○	○	○	○
350			○	○	○	○	○	○
400	125		○	○	○	○	○	○
450			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○
125			○	○	○	○	○	○
150			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
250			○	○	○	○	○	○
300			○	○	○	○	○	○
350	150		○	○	○	○	○	○
400		○	○	○	○	○	○	○
450			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○
150			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
250			○	○	○	○	○	○
300		○	○	○	○	○	○	○
350	180		○	○	○	○	○	○
400			○	○	○	○	○	○
450			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○
180			○	○	○	○	○	○
200			○	○	○	○	○	○
250			○	○	○	○	○	○
300			○	○	○	○	○	○
350	180		○	○	○	○	○	○
400			○	○	○	○	○	○
450			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○
500			○	○	○	○	○	○