

アルハイス®-83

《JIS H4000》

【特徴】 A5083Pの高精度板。板厚精度に優れ、加工歪みが少ない製品

【用途】 光学機器、コンピューター周辺機器、工具、治具など

比重：2.66

板厚 (mm)	幅×長さ (mm)	単重	調質	ビニール
			○	
4.0	1250×2500	33.25	▲	★
	1525×3050	49.49	●	★
5.0	1250×2500	41.56	▲	★
	1525×3050	61.86	●	★
6.0	1250×2500	49.88	▲	★
	1525×3050	74.23	●	★
8.0	1250×2500	66.50	▲	★
	1525×3050	98.98	●	★
10.0	1250×2500	83.13	▲	★
	1525×3050	123.72	●	★
12.0	1250×2500	99.75	▲	★
	1525×3050	148.47	●	★
15.0	1250×2500	124.69	▲	★
	1525×3050	185.58	●	★
20.0	1250×2500	166.25	▲	★
	1525×3050	247.45	●	★
25.0	1250×2500	207.81	▲	★
	1525×3050	309.31	●	★
30.0	1250×2500	249.38	▲	★
	1525×3050	371.17	●	★

*重量は参考重量です。

● 東京・大阪在庫

▲ 大阪在庫

★ 両面ロゴ付き白ビニール

【板厚公差】

単位 (mm)

板厚	4.0~6.0	8.0~12	15	20	25~30
公差	±0.06	±0.09	±0.12	±0.15	±0.20