

わが社の「一技(ひとわざ)」PRシート

分類No: 2.プラスチック加工

登録No: 2-002

ひとわざ(一技)名: 樹脂の板厚高精度研磨加工

1. 概要(200字目安)

樹脂製の断熱板は保温、保冷で熱の損失を防ぐ為の省エネルギー対策として極めて重要で、地球温暖化対策に不可欠な役割を担っています。

1. 発熱する電子機器と高性能部品(基板等)との狭い間に、研磨加工で板厚のバラツキをなくした断熱板を挿入する

ことにより、誤動作を防ぐことができます。

2. 断熱板以外、樹脂の大判板(1000×1000)を弊社の研磨技術で仕上げることにより、大口径のフェスミルでの

加工面とは違い、カッターマークや段付きがまったく無く、上質な加工面を保証します。

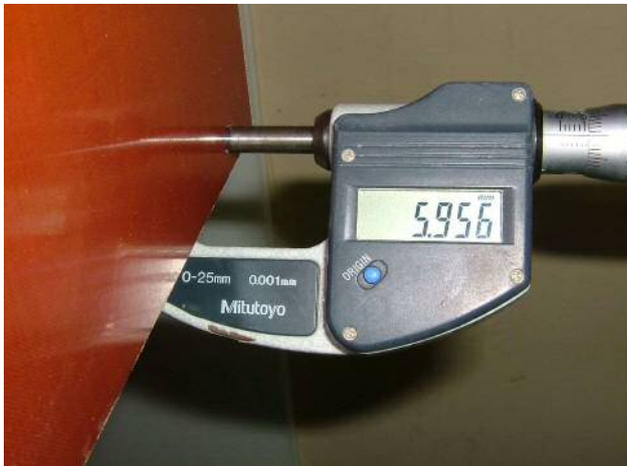
特に、500×500mmであれば1/100mmの厚み精度の研磨加工が可能で0.2t～50tで色むら、凹凸はなく、

●工業用: 塩ビ・アクリル・PET・ポリカーボネート・エンブラ・スーパーエンブラ各メーカ

●看板材料

●建材: アクリル、ポリカ各メーカ等の取扱をいたします

写真・図(要点説明)



樹脂研磨前 (厚み 5.956mm)



樹脂研磨後 (厚み 5.017)

2. 企業概況

会社名	株式会社ダイワ	代表者名	上條 悦男
		窓口担当	
事業内容	樹脂材料卸売・切削加工販売	URL	www.da-i-wa.com
主要製品	各種樹脂部品加工		
住所	〒399-0702 長野県塩尻市広丘野村角前1812 (角前工業団地)		
電話/FAX	0263-52-7081/0263-52-7082	E-mail	honsya@da-i-wa.com
資本金(百万円)	30百万円	設立年月日	昭和56年6月21日
		売上(百万円)	1340百万円
		従業員数	65

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他