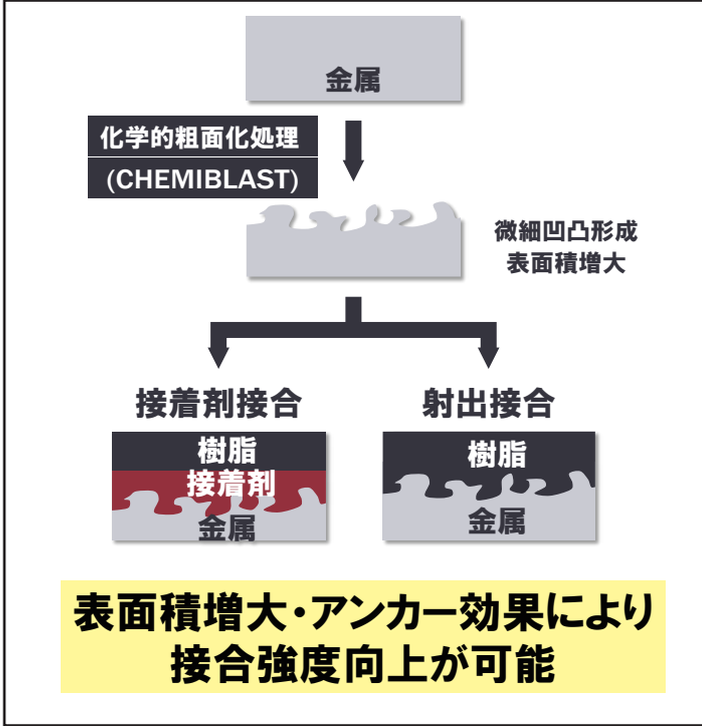


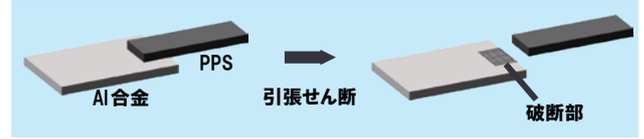
接着 / 接合下地用AI表面粗化技術

# アルミ-樹脂接合強化処理

## 接合方法



## 接合強度



A5052

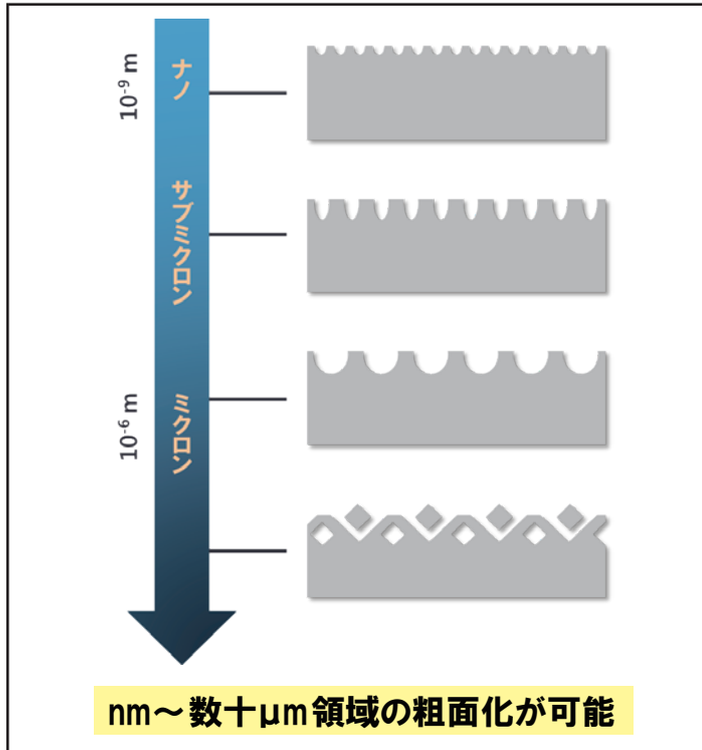
**40MPa以上**  
PPS凝集破断

ADC12

**40MPa以上**  
PPS凝集破断

展伸材・ダイカスト材で  
高い引張せん断強度が得られる

## 形状ラインナップ



## 基材耐久性

処理	塩水噴霧試験 0h 168h
粗面化のみ 樹脂 金属	
粗面化+化成処理 樹脂 金属	

粗面化+化成処理により、  
耐久性向上が可能