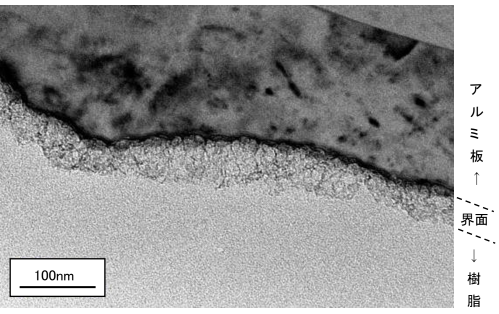
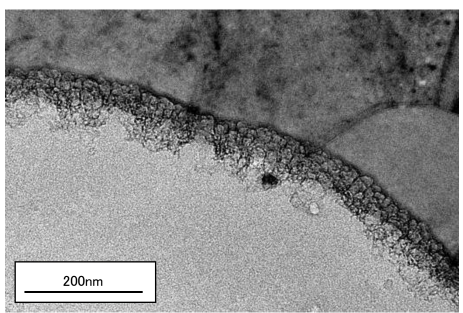
【技術資料】 樹脂/金属接合技術による PPS/アルミ板界面の TEM 観察

〇試料 : PPS 樹脂/アルミ板接合品

〇前処理: FIB(集束イオンビーム)による薄片加工



PPS 樹脂/アルミ板接合部



PPS 樹脂/アルミ板接合部

適用分野:プラスチック・ゴム、その他有機製品

キーワード:ポリマー、PPS、金属、アルミ、AI、界面、接合、アンカー効果、形態、TEM