

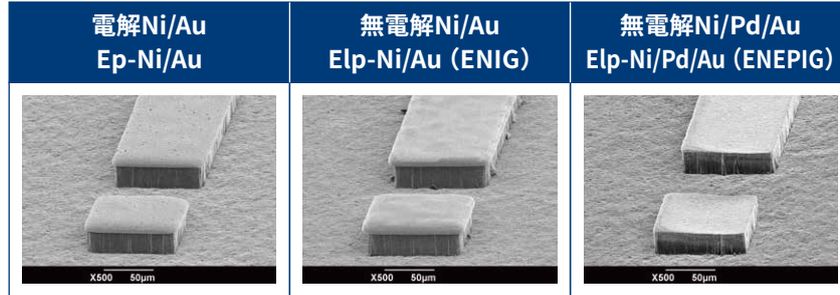
ENEPIG対応 ALPHO® AUP1000シリーズ Dry Film AUP1000 Series for ENEPIG

For
Collimated

特長 Features

- AUP1000シリーズは電気銅めっき、電解・無電解ニッケルめっき、無電解パラジウムめっき、電解・無電解金めっき浴への高い耐薬品性を有する製品になります。
AUP1000 series show high chemical resistance to electro copper plating, electro/electroless nickel plating, electroless palladium plating, and electro/electroless gold plating.

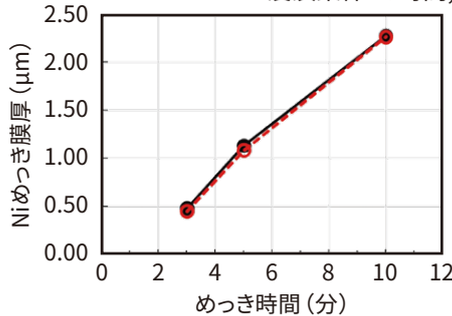
めっき後・レジスト剥離後 After Plating/Resist Stripping L/S=400/100μm箇所, ×500



めっき浴汚染性 Leaching Test レジスト成分溶出によるめっき浴汚染性の確認試験

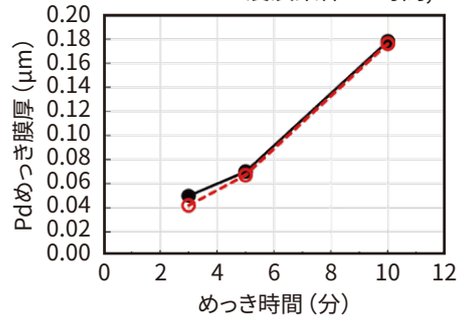
無電解Niめっき

- レジスト未浸漬
 - レジスト浸漬
- 浸漬条件：5時間, 80°C



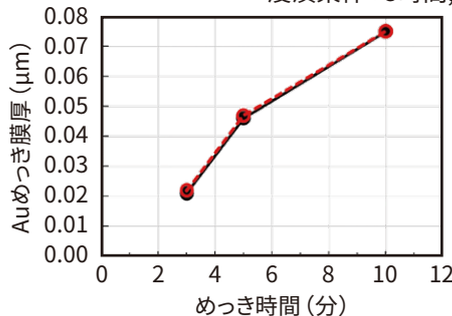
無電解Pdめっき

- レジスト未浸漬
 - レジスト浸漬
- 浸漬条件：5時間, 50°C



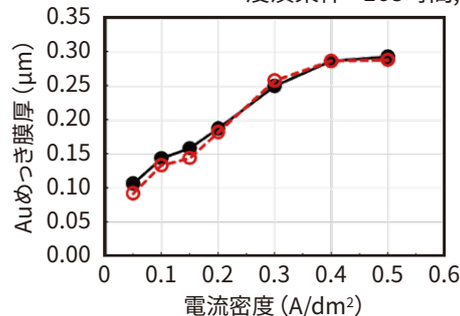
無電解Auめっき

- レジスト未浸漬
 - レジスト浸漬
- 浸漬条件：5時間, 70°C



電解Auめっき

- レジスト未浸漬
 - レジスト浸漬
- 浸漬条件：168時間, 52°C



めっき液中へのドライフィルムフォトレジスト成分の汚染がなく、めっき膜厚形成が良好です。