

【事例集】

管理番号

013

ポリフェニレンサルファイド(PPS)

更新日

2016-8

画像なし

素材

ポリフェニレンサルファイド(PPS)

めっきの種類

ニッケル

下地処理

無電解

UVオゾン

めっき厚

0.1  $\mu$ m

分散液の種類

パラジウム分散液

電解

実施せず

注目点

めっきしにくい素材であり、前工程での下地処理に注意が必要。

同じ素材であっても、含有成分が微妙に異なるため「めっき条件」は変化します。

本紹介事例は、1つの条件下での事例結果として考えてください。

詳細説明をご希望の方は、WEB上の「お問い合わせ」でご連絡ください