

# 《 新技術 》 めっきの世界を無限に広げる

## ナノ粒子めっき法

当社独自の技術（特許取得）であるナノ粒子めっき法を応用することで、高い密着性での薄膜形成を実現しました。

### 1. 素材を選ばない

- どんな素材にもめっきできる

### 2. 素材に直接めっきできる

- めっきのための素材への下処理は必要ない

### 3. 製造工程が短い

- 「1次めっき」および「2次めっき」の2工程でめっきができる

### 4. 環境に優しい

- シアン、クロムなどを使用しないため有害な廃棄物が出ない

### 5. 試作・開発プロセスが明確

- 試作開発を繰り返し、素材や製造条件に最も整合したナノ粒子分散液を開発する

グリーンケム株式会社

GreenChem Inc.

〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1-1  
大阪府立大学 C10棟 814室

ホームページ : <http://www.greenchem.co.jp/>