

# Enviralloy NiFlex 12

## 亜鉛-高ニッケル合金めっきプロセス

### 曲げ加工に特化した

### ただ一つの亜鉛-ニッケルめっき

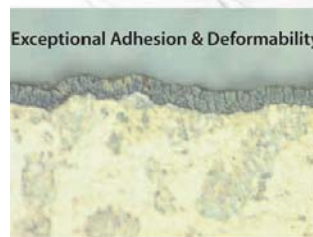
マクダーミッドの亜鉛-高ニッケルプロセスが、最大の難点だった「延性」を克服しました。私たちはお客様のニーズを聞き、確実にお届けします！

好評をいただきました旧来の「エンバイロイ・ニッケル」プロセスに独自の錯化剤が加わり、より柔軟で延性のある皮膜が可能になりました。NiFlex12 はめっき後のあらゆる加工処理に対応可能です。マクダーミッド製品でめっき特性に柔軟性を兼ね備えたプロセスをご確認ください。

細かいクラックパターン



密着性と変形加工性



### 特長

- 柔軟性と変形加工性の向上
- 優れた均一電着性
- 均等なニッケル含有量
- 抜群の耐食性
- 比類ないプロセス効率



日本マクダーミッド株式会社

〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1 KSP C7F

TEL 044-820-1181 FAX 044-812-4485

E-mail Japan.sales @ macdermid.com URL: www.macd.co.jp/industrial