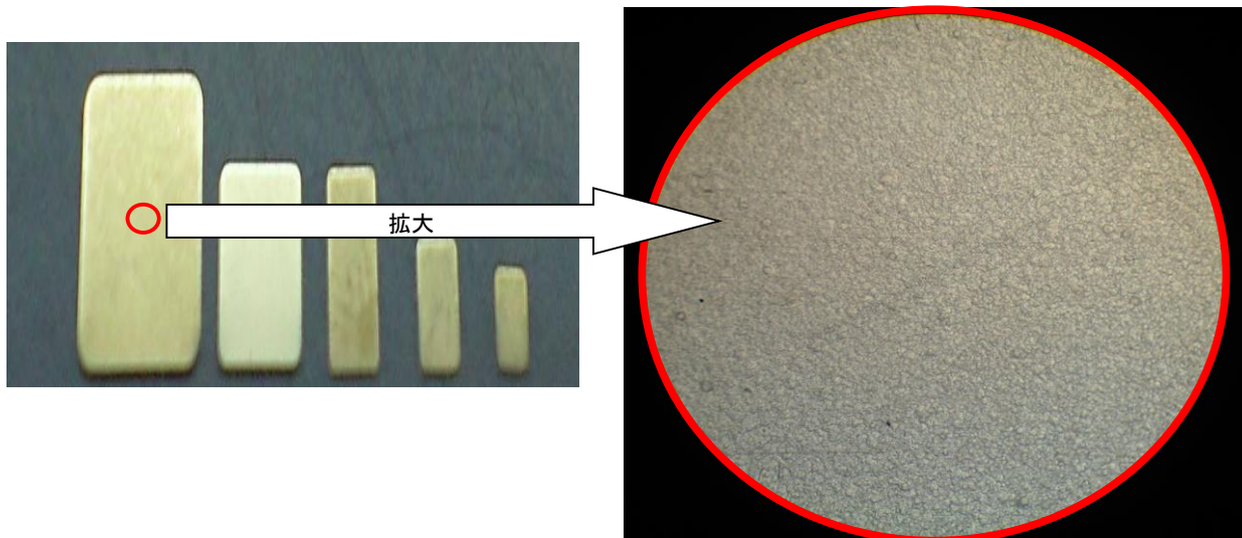


防眩性に優れ、指紋のつきにくい

パールニッケルめっき



1、技術要旨

デジタルカメラ等の光学機器では光の反射が少なく、また手扱い時の指紋が付着しにくく、優美なパール調の外観を備えた梨地表面の仕上がりが望めます。

一般的には、素地にショットブラストを行い半光沢ニッケルめっきを施す工法が採用されます。

本技術は、めっき液中の添加剤の働きによりめっき皮膜自体で梨地調の外観を出します。

2、製品の特徴

- ①梨地（パール）調の優美な外観
- ②指紋が付着しにくい表面
- ③光の反射を抑えた半光沢仕上がり

3、製品の応用

デジタルカメラの、フレームやアクセサリシューその他外装品

～ 不可能への挑戦 ～

株式会社 友電舎

大阪市此花区常吉2-4-8

tel 06-6465-1663 fax 06-6468-5600

e-mail : info@ydn.co.jp (代表)

URL : http://www.ydn.co.jp