

# 微細(極細)部品へのめっき

微細品への精密めっきならおまかせください。

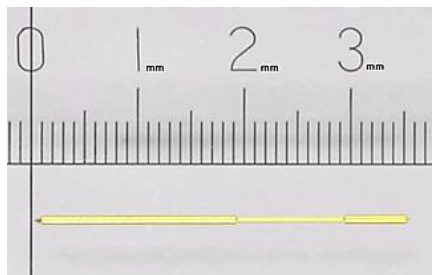
## 特長

微細(極細)で取り扱いが困難な部品に各種めっきを行います。

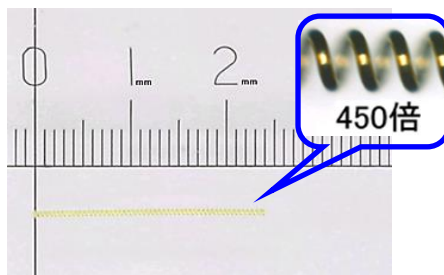
## 微細品へのめっき

### Fine Parts

電子部品など、軽量小型化が進むにつれ、使用する部品も微細化が進んでおります。微細(極細)の製品でも、エルグではめっきが可能です。



外径70 μmの製品へのNi・Auめっき



線径13 μmのばねへのNi・Auめっき

形状 外径	ワイヤー：線径40 μm ブランジャー外径：30 μm ばね：線径13 μm
材質	銅・鉄鋼・タングステン チタンなど
実績	300,000個/日

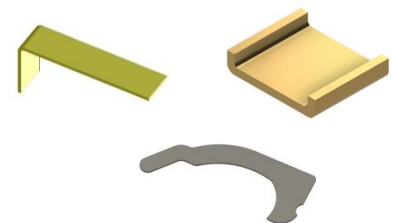


100 μmサイコロのめっきに成功

100 μmの微小サイコロへのめっきに成功しました。1個しかない、世界一小さいサイズのサイコロへのめっきということで、日刊工業新聞とTBSのテレビ番組「ワザビト」で紹介いただきました。

微細品に限らず、薄肉の製品に対してのめっきも対応可能です。ご相談ください。

<例> 1.0mm×1.2mm×0.15mm t



## 対応めっき種

- ニッケル
- パラジウム-ニッケル
- 銀
- 金
- ロジウム
- その他めっき種につきましてもご相談ください。

群馬県富岡市宇田250-6  
TEL 0274-62-2421  
FAX 0274-64-2379

<http://www.k-erg.co.jp/>

エルグ めっき

小さな部品の精密めっき  
**株式会社 エルグ**



Home  
page



Twitter



Face  
book