

细小零件的电镀

如果有关于精密电镀需求的话，请跟ERG联系。

特 长

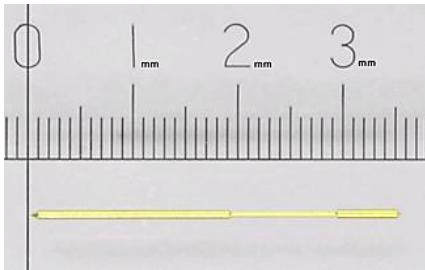
ERG可以提供在各种难以电镀的精密细小零件上电镀。

细小零件的电镀

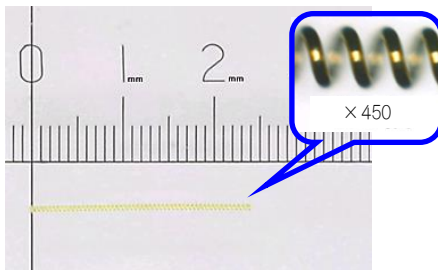
Fine Parts

随着电子设备的小型化和轻量化的不断进步，其使用的零部件也在不断变小。

ERG可以为顾客的细小零件提供精密电镀。



在直径为70 μm 的细小零件上电镀金和镍。

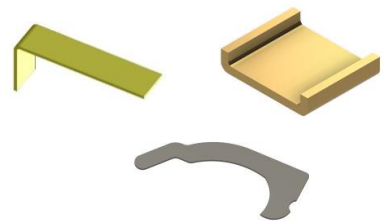


在线径为13 μm 的弹簧上电镀金和镍。

形状 外径	线针：直径. 13 μm 针轴外径：30 μm 弹簧：线径. 13 μm
材质	铜, 钢铁, 钨, 钛, 等.
实绩	300,000个./日

ERG不仅可以提供各种细小零件的电镀工艺，也可以对薄壁零件进行电镀。请告诉我们您的电镀需求。

<例> 1.0mm \times 1.2mm \times 0.15mm t



在100 μm 的骰子上成功地实施了电镀

ERG曾对仅有100 μm 大小的骰子成功地实施了电镀, 这在当时被认为是世界上最小的零件。此事曾被日刊工业新闻以及TBS电视节目WAZABITO报道。

适用的电镀种类

- 镍
 - 钨-镍合金
 - 银
 - 金
 - 铈
- 有关电镀事宜，请与ERG洽谈。

群馬县富冈市宇田250-6

(群馬县富冈市宇田250-6)

TEL +81-274-62-2421

FAX +81-274-64-2379

株式会社愛麗固

株式会社エルグ

ERG CO.,LTD

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

ERG plating



Home
page



Twitter



instagram