

弹簧的电镀

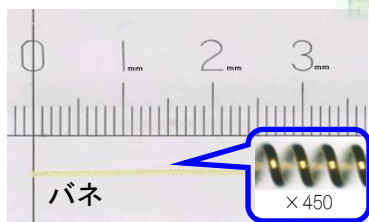
为满足顾客的需求，ERG可以对各种弹簧进行电镀。

特 长

ERG可以对各种弹簧实施电镀，包括线径仅有 $13\mu\text{m}$ 的极细弹簧的内表面都可以电镀。另外，对于容易发生无镀层的コ字型以及V字型的板状弹簧，ERG也都能够实施电镀。

极细弹簧的电镀

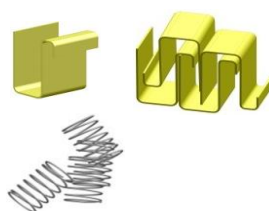
Fine Parts



在线径为 $13\mu\text{m}$ 的弹簧上电镀金和镍。

容易发生重叠的弹簧的电镀

Connecting



形状为コ字型的弹簧以及螺旋弹簧容易发生缠绕，而缠绕部很难电镀。但如果是ERG的话，即使是容易缠绕的弹簧，也能电镀。

板状弹簧的电镀

Overlap



即使对于容易出现重叠而导致无镀层的平面状弹簧，可以采用自行开发的网兜电镀技术来消除无镀层的问题。

线形弹簧的电镀



对于形状复杂，而且容易发生缠绕的线形弹簧，都可以得到均匀的电镀层。

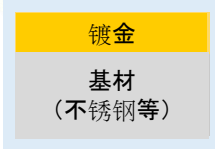
密绕弹簧以及多线圈数弹簧的电镀



对于呈筒状的密绕弹簧以及多线圈数的弹簧，都可以电镀，甚至弹簧的内表面也能镀上。

不锈钢SUS弹簧的直接镀金

Direct Gold plating



对于不要求镀镍，以及医疗方面使用的SUS零件，可以进行直接镀金。

対応めっき種

- 铜
- 金
- 对于其它种类的金属电镀，都可以商谈。

- 镍
- 银

- 锡
- 金-镍
- 钯-镍

群馬县富冈市宇田250-6

(群馬県富岡市宇田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