



# 精密弹簧的电镀

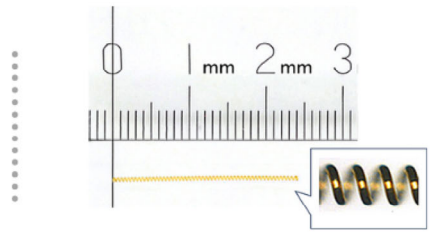
凭借表面处理技术与卓越成果，开创价值新纪元。

我们可应对复杂形状弹簧加工，无论微细结构或特殊造型，皆可通过网状镀层等先进工艺高精度处理。

✦ 高性能 ✦ 高可靠性 ✦ 高定制性 诚邀您深入了解我们的解决方案，ERG助力您的产品迈向高品质



## 极细弹簧



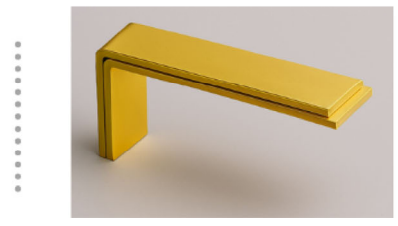
线径 $13\mu\text{m}$ 、外径 $53\mu\text{m}$ 的弹簧即使是比头发还细的超极细弹簧，ERG也能实现稳定且高精度的镀层处理。这正是ERG在微细加工领域所积累的技术底蕴与匠心体现。

## 复杂形状



对于易重叠或缠绕的复杂形状产品，重叠区域常出现“无镀层”问题。ERG凭借独特工艺，有效规避此现象，展现我们在微细加工领域的技术实力。

## 板簧



平板弹簧因形状易发生产品间粘连，重叠区域常出现“无镀层”问题。ERG通过特殊工艺，有效避免此类现象，展现我们在复杂形状处理上的技术优势。

## 紧密弹簧



对于复杂易缠的线簧、筒状紧密弹簧及高圈数弹簧，ERG可实现内壁均匀镀层沉积，确保微细结构也具备稳定的表面处理品质。

## 对应的电镀种类

铜、镍、无电解镍、锡、银、金、金镍合金  
此外，其他镀层种类也可根据需求进行商谈与定制。欢迎垂询！

#企业官方账号



# ERG co.,LTD.

群馬县富岡市宇田250-6  
TEL 0274-62-2421  
FAX 0274-64-2379

