

TWOPLA技研株式会社

加工技术:精密模具零部件加工

□代表者 董事长 山野内 仁
□事业内容 ○我公司是一家模具及模具零部件生产厂家, 擅长加工以IT家电为中心的狭窄间距连接器、开关、电子机器结构零部件用的模具零部件以及微米(μm)精度的精细立体形状。

□地址 〒995-0005 山形县村山市榎山1224-28
□TEL 0237-55-7378
□FAX 0237-55-7379
□URL <http://www.twopla.co.jp/01.html>

□注册资金 20,000千日元
□员工数 24名

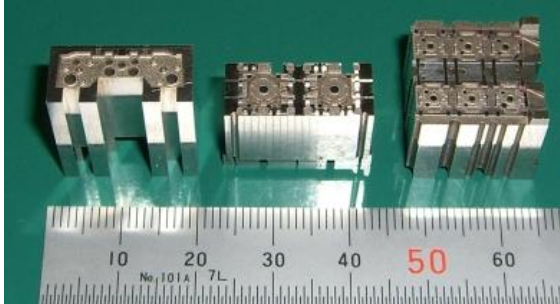
⇒负责人职务、姓名 董事长 山野内 仁
⇒负责人电话 0237-55-7378 ⇒负责人E-mail: twopla@giga.ocn.ne.jp

【用途】

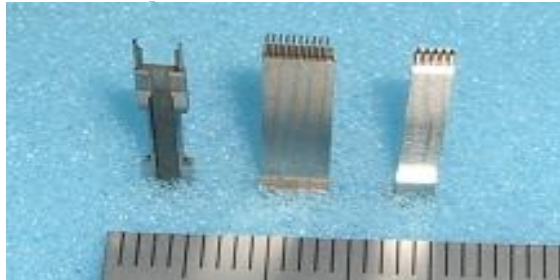
手机、智能手机、PC、其他电子机器。

【加工样品】

• 电子机器用的结构零部件的插入模具零部件



• 狭窄间距连接器模具零部件



【加工技术说明】

<成型研磨加工>

• 磨削加工精度 $\pm 1\mu\text{m}$ 以内

<放电加工>

• 细微放电加工精度 $\pm 2\mu\text{m}$ 以内

<电线放电加工>

• 可以精加工 $\Phi 0.25\text{mm}$ 孔。

<加工中心>

• 从狭窄间距连接器到立体加工的对应
• 加工精度 $5\mu\text{m}$ 以内。

【现有设备介绍】(一例)



高精度型雕刻放电加工机



高精度加工中心

展示目的

第1希望
第2希望
第3希望

为中国企业制造模具零部件。【受托制造】
和中国企业共同开发产品, 在中国或者日本销售。【共同开发】
在中国采购零部件。【采购零部件】

出展方寄语

通过精细的复杂形状的机械加工, 为贵公司制造高精度工程塑料产品的模具以及模具零部件。