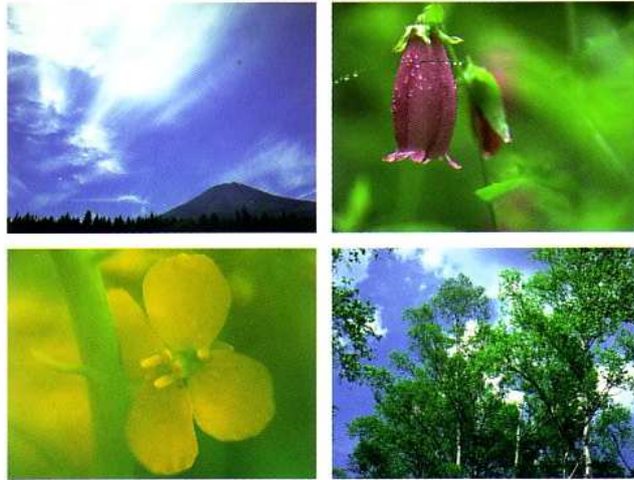
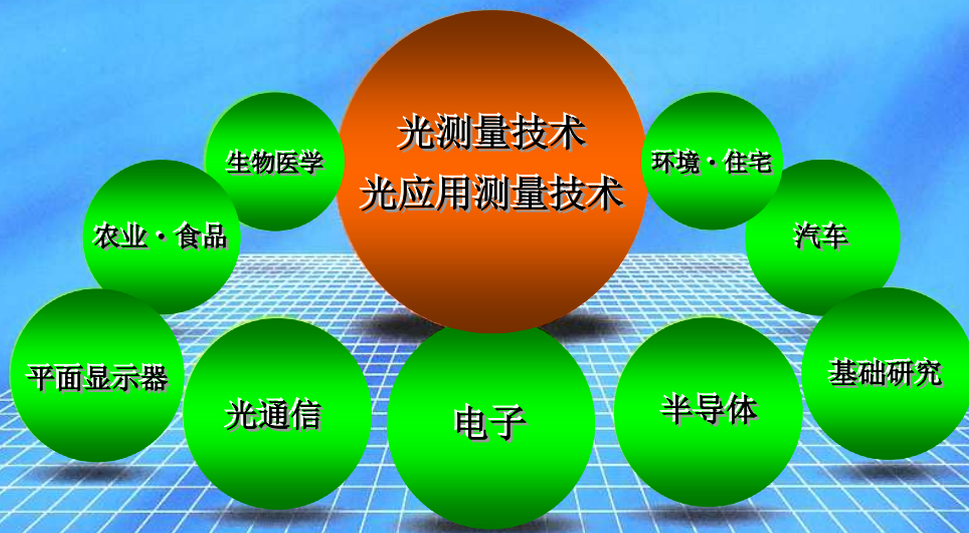


公司简介

Corporate Profile



从光学系统的设计到生产设备的制造 我们最擅长的是光电测量及应用技术



主要产品

1. 光通信デバイス製造装置

(光通信元器件制造装置)

- ◆激光器件高速调芯装置
- ◆波导器件全自动制造装置
- ◆自动调芯组件
- ◆手动调芯组件

3. FPD評価検査装置

(平面显示器评价检测装置)

- ◆电界发光元件外部量子效率测试装置
- ◆电界发光元件发光特性检测装置
- ◆辉度斑点、色度、缺陷检测装置
- ◆液晶显示器空隙测试装置

5. 振動・変位計

(振动・变位计)

- ◆激光断面显微镜
- ◆激光聚焦膜厚计
- ◆高速激光变位计

7. 分光計測装置

(分光计测装置)

- ◆显微镜用测光器
- ◆光子计数器
- ◆实验用恒温暗箱

9. その他

(其他)

- ◆直流电流・电压发生器
- ◆半导体激光驱动装置
- ◆SHG 激光驱动装置

2. 光デバイス検査装置

(光学器件检测装置)

- ◆激光、光电二极管检查用自动调芯组件
- ◆光头用光电二极管特性评价装置
- ◆Ferrule 检查装置

4. 半導体関連計測装置

(半导体关联测试装置)

- ◆焊点形状测定装置
- ◆薄膜晶片厚度测定装置
- ◆大口径晶片表面形状测定装置

6. 光学装置

(光学装置)

- ◆共焦激光扫描显微镜
- ◆同轴观察精密激光照射光学系统

8. 画像計測装置

(画像计测装置)

- ◆远场/近场同轴计测装置
- ◆落射照明近场计测装置
- ◆微小镜头调芯装置

测量技术无论在什么时代，都是支持那个时代文化、经济发展的主要工具，它的进步是没有终结的。

计测技术有多种多样，但本公司最擅长的是光电测量和应用技术。对于光来说，虽然它密藏有许多的可能性，可人类还只是利用了其中的一部分而已。

愿我们在探索光的性质，以及光和物质之间的相互作用的过程中，通过对理论的应用，不断为客户提供满足新时代要求的最新的光电测量和应用技术。

PRECISE GAUGE 株式会社

总经理 小石 结

公司概况

| | |
|------|--|
| 公司名称 | PRECISE GAUGE 株式会社 |
| 地址 | 〒433-8105 日本静岡県浜松市三方原町 283-4 TEL: (0081) 53-430-5023 FAX: (0081) 53-430-5024 Home page: http://www.p-gauges.com/ E-mail: sales@p-gauges.com |
| 资本金 | 8500 万日元 (2003 年 10 月现在) |
| 设立 | 1999 年 10 月 1 日 |
| 总经理 | 小石 结 |
| 开户银行 | 浜松信用银行 初生支店 静岡银行 葵町支店 |
| 业务内容 | 1. 光电测量仪器、传感器及相关装置的制造、销售 2. 光电测量仪器、传感器及相关装置的进出口、销售 3. 承接光电测量系统的研究开发业务 |