

微光夜视仪日本METI备案认证流程及注意事项

产品名称	微光夜视仪日本METI备案认证流程及注意事项
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	12500.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	18138236659 18138236659

产品详情

根据日本《无线法规》要求，对的无线电设备进行型号核准（即技术法规符合性认证）。即TELEC认证，认证是强制性的，认证机构为MIC在无线电设备范围认可的注册认证机构。TELEC（Telecom Engineering Center）是日本无线电设备符合性认证的主要的注册认证机构。故日本客户也称TELEC认证为MIC认证。那也就是可以说，只要是带有无线功能的产品都必须办理TELEC认证，才可以出口到日本。例如：蓝牙，wifi，2G，3G，4G通话，GPS等功能的产品都是需要办理TELEC认证的。

TELEC认证标准：

认证的技术标准参见其官网上技术法规符合性认证系统中的所列出的无线电设备的分类和技术标准。值得注意的是，这些技术标准与《无线电法规》（Radio Regulatory Commission Rules No. 18）的技术要求有差异时，以《无线电法规》为准。

一：办理TELEC认证的流程是怎样的？

TELEC认证流程：

- 1.提供产品规格书
- 2.产品报价：根据产品规格书进行评估并报价；
- 3.签订合同：双方确定价格后签订合同并寄送样品，同时准备产品资料及定频软硬件等；
- 4.测试样机：收到样品后，开始测试样机。产品如果有出现不合格将会要求申请方整改；
- 5.颁发证书：产品的测试通过后将会出具相关检测报告，并提交给日本发证机构发证；
- 6.证书寄送：发送电子档，以及邮寄纸质证书给客户；

二：那么申请TELEC认证都需要准备什么资料呢？

TELEC认证资料：

- 1、方框图（Block Diagram）
- 2、BOM表物料清单（Bill of Materials）
- 3、产品图片（Photos）
- 4、产品说明书（User Manual）
- 5、电路图（Circuit Diagram）
- 6.关键元器件PCB Placement
- 7.PCB板正反面图
- 8、质量体系声明或者证书（Declaration of Quality Management System or ISO certificate）

以上资料只接受英文的或者日文的，不接受其他类型文字。另外提交的时候需要注意型号的个数，型号过多可能需要进行产品差测试或者提交型号审核费用，且根据日本电波法认证要求，厂家有义务保存认证资料10年的时间。