

## 日本telec认证介绍

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 日本telec认证介绍                   |
| 公司名称 | 深圳市信通检测技术有限公司                 |
| 价格   | .00/件                         |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区A2栋厂房401 |
| 联系电话 | 17318023119                   |

## 产品详情

日本TELEC认证：

TELEC认证是日本的强制性产品认证。认证机构为注册认证机构TELEC（电信工程中心），在指定无线电设备范围内获得MIC认可。

在日本使用的特定无线电设备，例如：蜂窝电话（2G，3G，4G），无线局域网(蓝牙、wifi)、GPS、商用无线电等，必须符合日本内务和通信部（MIC）规定的技术标准。商通检测提供产品出口日本TELEC、PSE认证服务！

日本TELEC认证办理：

进入日本市场之前，进口商和制造商必须证明其无线电设备，例如手机，无线局域网和商用无线电，符合日本无线电法规定的技术标准，法规和要求。这是通过获得强制性TELEC认证（又称为MIC（日本内务和通信部）认证）来完成的。

TELEC认证办理详情：

种类：无线

年度跟踪检查：无

有效期：5年

办理周期：2~3周

TELEC认证标志：

TELEC认证有两种类型：

1.《无线电法》中的测试认证或技术法规符合性认证是通过对提交的无线电设备的每个单元进行测试来证明符合性，因此，将为每个单元颁发证书。

2.《无线电法》中的型式认证通过评估和审查特定类型单元的制造商文件和制造方法来验证符合性。将对该产品类型的代表性测试样品进行测试和评估。一旦符合性得到验证，将为该工厂生产的该类型产品颁发证书。如果产品的设计或制造程序有任何变化，制造商将需要重新申请认证。该证书是针对无线电设备的类型签发的。因此，当您更改设计或制造方法时，需要申请新类型的认证。

另外，对于电信终端设备的符合性认证有两种情况：

对于普通电话设备，只要电信商业法要求JATE认证；对于无线终端设备，除了需要进行JATE认证所需的电信业务法外，还需要通过无线电法进行TELEC认证。

TELEC认证费用：

日本telec认证费用需要根据产品评估，可联系商通检测获取报价！

办理和维护TELEC认证的挑战：

获得TELEC认证可能很棘手，并且由于没有制定正确的测试计划或提供不正确的文档而可能导致认证延迟。

以下是可以导致认证延迟的问题：

- 1.产品没有做摸底测试
- 2.未使用正确的测试软件发送
- 3.文档不正确或不足
- 4.在解决测试过程中没有给到整改建议
- 5.产品操作细节无法很好地翻译
- 6.证书过期会导致覆盖范围失效

检测TELEC认证服务优势：

- 1.制定测试计划，准确评估产品测试项目。
- 2.根据产品的应用，确定适合日本市场的合适频率范围和功率限制。在产品出厂测试之前，请确认禁用了受限频率，并且可用功率受到限制。
- 3.提前传达测试要求，并在必要时与组件制造商合作，以确保可以在日本测试实验室模拟有效的测试协议。
- 4.如果有必要，我们可以协助解决样品整改问题。
- 5.协助运送样品，并与清关机构保持良好关系，以加快清关流程。