

哪些设备需要日本电信法认证？日本电信法如何办理？

产品名称	哪些设备需要日本电信法认证？日本电信法如何办理？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:10-15天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

日本在1985年4月5日公布《电信法》实施，以证明相关终端设备符合基于电信业务的技术标准，从同年4月8日开始开展技术标准符合性认证业务。

一、日本为了电信安全性和可靠性的提高，开始了与信息安全的合格性评估，审查和注册工作，即T mark认证，日本电信法认证内容有：

- 1、基于《电信法》的终端认证业务
- 2、符合终端设备技术标准的证明
- 3、符合终端设备技术条件的证明
- 4、申请检验终端设备技术标准所需的电气特性等的测量
- 5、基于无线电法的无线电设备符合性认证业务
- 6、符合无线电设备技术标准的证明
- 7、申请检查无线设备技术标准所需的电气特性等的测量
- 8、与信息安全管理和其他电信的安全性和可靠性有关的合格评定和检查注册相关的业务

二、深光标准技术提供终端设备技术标准符合性日本电信法认证业务

1. 符合技术标准的认证和设计认证连接到模拟电话网络设备，Internet协议电话设备，Internet协议移动电话设备，无线呼叫设备，综合数字通信设备或专用通信线路和数字数据线设备，对终端设备进行认证符合内务和通信部长制定的技术标准（终端设备的法规等）。2. 符合技术条件的证明经内务和通信部长批准，移动通信终端，专用通信线路设备等终端和其他通信终端必须符合电信运营商制定的技术条件

。3. 终端设备的代表申请人的要求，对通用电气特性等进行测量，以应对符合技术标准等的认证申请。

三、以下是常见的设备出口日本，需要申请日本电信法认证设备名单：

宽带互联网设备固定电话模拟固定电话IP电话无绳电话网络交换机2.4G\5G无线路由器3G\4G\5G手机平板电脑POS机终端3G\4G\5G通讯模块NB-IOT通讯模块eMTC通讯模块监控通讯设备电缆调制解调器

以上仅仅是列出哪些设备需要申请日本电信法认证，如果是带无线的设备还需要同步申请日本电波法认证。