

摄像头出口日本MIC认证怎么办理？

产品名称	摄像头出口日本MIC认证怎么办理？
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

摄像头出口日本MIC认证怎么办理？摄像头出口日本申请MIC认证需要什么资料？摄像头办理日本MIC认证需要什么条件？摄像头办理MIC认证就找环测威检测，摄像头(CAMERA或WEBCAM)又称为电脑相机、电脑眼、电子眼等，是一种视频输入设备，被广泛的运用于视频会议，远程医疗及实时监控等方面。普通的人也可以彼此通过摄像头在网络进行有影像、有声音的交谈和沟通。摄像头出口日本必须办理MIC认证。

摄像头出口日本是需要办理MIC认证的，这是一项强制认证。日本《无线电法》要求，对指定的无线电设备进行型号核准（即技术法规符合性认证）。telec认证是强制性的，认证机构为mic在指定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，telec在日本也叫mic认证，telec为mic指定发证机构之一，故统称telec认证。日本TELEC认证又称MIC认证/GITEKI认证/电波法认证。是针对进入日本市场的无线发射产品的认证，是强制性的认证。

一、日本MIC认证办理产品：

1.2.4g产品

2.蓝牙产品

3.wifi产品

4.rfid产品

二、日本MIC认证申请流程

(1) 向华通威递交申请表到实验室，准备样品，签订合同并支付预付款。

(2) 测试并出报告，初步审核资料，时间：2周。

(3) 最终审核、发证，客户支付尾款。时间：1-2周。

三、日本MIC认证测试项目：

- 1.频率误差测试 (Frequency Error Measurement)
- 2.耦合带宽/载频带宽测试 (Occupied Bandwidth and Spread-spectrum Bandwidth/Factor)
- 3.杂散骚扰测试 (Unwanted Emission Intensity Measurement)
- 4.天线功率误差测试 (Antenna Power Error Measurement)
- 5.接收机杂散骚扰测试 (Limitation of Collateral Emission of Receiver Measurement)
- 6.EIRP天线功率测试 (Transmission Antenna Gain (EIRP Antenna Power) Measurement)
- 7.3dB波瓣带宽测试 (Transmission Radiation Angle Width (3dB Beamwidth) Measurement)
- 8.占空比测试 (Duty Cycle Measurement)
- 9.占用时间测试 (retention time)

四、摄像头监控器办理日本MIC认证需要准备的资料：

- 1.电路原理图Schematics
- 2.电路走线图PCB Layout
- 3.电路元器件位号图PCB component placement
- 4.方框图 (英文) Block Diagram
- 5.RF电路工作原理描述RF circuit Operating Description
- 6.英文说明书User Manual
- 7.电子元器件清单BOM
- 8.天线增益测试报告Antenna gain test report
- 9.申请商和制造商的ISO9001证书 ISO certificate for applicant and manufacture
- 10.如无法提供，则需要签相应的声明信；请提供申请商和制造商的公司联系人 (CEO或者是President) 英文名全称，电子签名，职位头衔，电话，传真，电子邮件。