

VCcI是日本的电磁兼容标志

产品名称	VCcI是日本的电磁兼容标志
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

产品详情

由日本电磁干扰控制委员会（ Voluntary Control Council for Interference by Information Technology Equipment ）管理，VCcI是非强制性的，但是在日本销售的信息技术产品，一般会被要求进行VCcI。

制造商首先应申请成为VCcI的成员，才可以使用VCcI标志。为了获得VCcI的认可，所提供的EMI测试报告必须由VCcI注册认可的测试机构签发。日本目前没有抗扰度方面的标准。

VCcI介绍：日本的VCcI是专门针对IT设备的电磁发射控制，该属于产品的EMC，这有别于其他适用多样产品的制度。VCcI是非强制性的，完全基于自愿的原则，但又被许多公司所采用，以此来证明产品的质量。所以，VCcI只是理论上的“自愿”，市场压力使其被实际实施。只有VCcI1的实验室会员才有资格做此项，即必须由有VCcI授权证书的实验室才能出此类报告。VCcI1的会员面向全世界，于日本。

制造商需成为VCcI1的成员才能使用VCcI标签，全球的制造商只要交纳入会费和一年一次的会员费就可以成为该组织的成员。即客户在拿到产品测试的报告之后还要到VCcI去交纳入会费和会员费之后才能使用VCcI标签，这就是所谓的到日本本土登记的手续。

通过VCcI1标准的产品将允许在产品上贴上正确的VCcI标签。产品的A等级标签需表明产品符合RF辐射条款，反之，B等级产品只须显示基本的wCCl标志符号。

注意事项：即该只专门针对IT电脑周边设备，并不是任何电子电气产品都适合，其他的产品适用于。

VCcI1证产品范围：大型主机：超级计算机、服务器等；个人电脑：台式计算机、笔记本式、掌上式等

办公计算机、微型计算机、工作站、复印机、文字处理机；外设终端设备：辅助存储（存储装置）、打印机、显示器（LCD，CRT显示器等）、输入/输出设备（包括辅助存储，打印机和显示器）、一般用途终端（显示、打字机终端等）、专用终端（POS、医疗终端、金融等）、其他外设；传输设备：电话机设备（FAK，PBX、电话机、集团电话系统等）、网络频道终端设备（Modem、数码传输设备、DSU，终端适配器等）、局域网设备（集线器、中继器、Switching-node、路由器等）、其他传输设备（电信中

心的交换设备等)；其他(数码相机、Navigator、玩具、MP3播放机等)

VCCI标志使用说明：日本VCCI是会员制，检测实验室必需是vcci会员，才可以出VCCI报告。使用VCCI标志的企业也必需成为vcci的会员。企业产品需通过vcci，先把产品送去VCCI会员实验室进行测试，拿到测试报告后，需要向vcci会员，成为Vcci会员后，产品使用VCCI标志才是合法的。

Vccri证流程：

- 1、生产商或代理商向公司提出口头或书面的初步申请。
- 2、申请人填写申请表，将申请表、产品的使用说明书和技术文件一并寄给公司必要时还要求申请公司提供一台样机)。
- 3、公司拟订方案并报价。
- 4、申请人确认报价，回签报价单，并将样品和相关技术文件寄发至公司。
- 5、申请人提供技术文件。
- 6、公司向申请人发出收费通知，申请人根据收费通知要求预付费用。
- 7、公司对技术文件进行审阅并组织相关活动。
- 8、如果技术文件不完善或未使用规定语言，公司将通知申请人改进。
- 9、如果试验不合格，公司将及时通知申请人并根据情况决定是否暂停项目，允许申请人对产品进行改进。申请人应对原申请中的技术资料进行更改，以便反映更改后的实际情况。
- 10、所涉及的整改费用，公司将向申请人发出补充收费通知。
- 11、申请人根据补充收费通知要求支付整改费用。
- 12、公司向申请人提供测试报告或技术文件，以及vCCI符合证明。