

PSE认证标准发生了变化，产品需要出口日本的注意了

产品名称	PSE认证标准发生了变化，产品需要出口日本的注意了
公司名称	深圳市亿通标准技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道新和新兴第三工业区A7栋102
联系电话	0755-85259392 13332924063

产品详情

2023年5月1日,日本经济产业省（METI）修改电安法附录12，发布新版本标准J62368-1(2023)。该标准基于IEC 62368-1(2018)第三版，加入了日本本土差异。

IEC 62368-1(2018)第三版CB报告证书已经可以用于申请PSE认证。

旧版标准J62368-1(2020)在2026年4月30日到期后不能使用，在此之前可根据CB对应的版本选择J62368-1(2023)或J62368-1(2020)。现有的菱形PSE J62368-1(2020)证书保持5年有效，不受2026-04-30的日期限制，可用至证书上的有效期。

注：圆形PSE标志，S mark需要在2026年4月30日前完成J62368-1(2020)升级至J62368-1(2023)。

PSE是日本政府针对电子产品的强制性安全认证。根据日本经济产业省（Ministry of Economy, Trade and Industry, METI）的电气用品安全法要求，通用电气设备、额定电压30V-300V的携带发电机、单体电芯体积能量密度达到一定值以上，且非特定用途的锂离子蓄电池，在出口至日本销售前需取得PSE认证。

PSE分为圆形PSE标志和菱形PSE标志。

菱形PSE标志：需要经METI认可的第三方认证机构多方面考核产品，包括安全（safety）、电磁兼容（EMC）、工厂检查等。产品取得PSE标志后方可进入日本市场。

圆形pse认证：一般针对整机产品；对审厂周期没有要求，可由日本认证实验室检验签发；

，具有国际认可机构许可证的第三方认证机构的认证；

产品管控范围

菱形PSE：

116种特定电气用品（发生危险的可能性较高的电气用品，包含额定电压不低于100V的电气设备、额定电压30V-300V的携带发电机）

圆形PSE：

341种非特定电气用品（除发生危险的可能性较高的特定电气用品外，包含额定电压不低于100V的电气设备、单体电芯体积能量密度达到一定值以上且非特定用途的锂离子蓄电池）

菱形PSE认证流程：

1、获颁菱形PSE证书

METI认可的第三方机构通过对申请人提交的safety CB报告证书、EMC CB报告证书或样品以及工厂符合性进行检查后，颁发菱形PSE证书。

2、提交给日本当地进口商

工厂取得证书后，需把证书副本和工厂自主检查记录提交给日本当地进口商。

3、备案后在日本销售

日本当地进口商到METI备案后，产品方可在日本销售。

圆形PSE认证流程：

1、提供规格参数确认测试标准

2、填写申请表，提供说明书电路图等资料

3、提供测试样品

4、实验室测试合格后，出具PSE草稿报告

5、确认草稿报告，出具PSE证书

注意：产品在取得PSE认证后，日本进口商还需要拿着PSE报告到当地进行METI注册备案。

亿通标准有的测试场地，德国进口商承建实验室，严格按照ISO/IEC 17025:2017标准进行管理。可目击测试和自行发证，亿通标准提供所有电子电器类产品PSE测试及认证服务，

如有任何检测认证问题欢迎留言咨询