

对日亚产品进行消毒时的注意事项

因为病毒的蔓延，日亚客户可能被要求对工厂进行消毒。

在使用消毒液，特别是含氯的消毒液时，如果消毒液附着在日亚产品上，可能使金属电极发生腐蚀，由此对产品的性能造成不良影响。

因此在产品袋开封后或产品生产中(即将产品暴露在外时)，应该避免进行消毒喷雾等，以防止消毒液附着在日亚产品上。

※含氯等含有卤素的消毒液对 LED 的影响

可能使 LED 的金属电极发生腐蚀，由此对 LED 的性能造成不良影响。

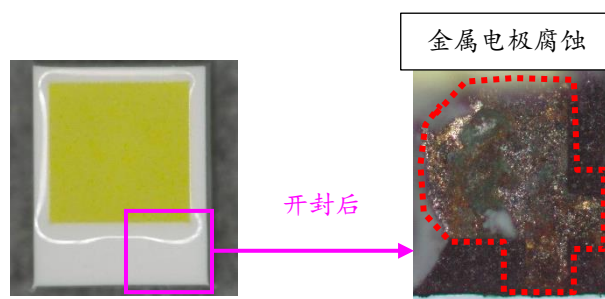


图. 盐水腐蚀试验后驱动的 LED
(开封后的 LED 内部金属电极的外观观察结果)

免责声明

本文由日亚提供，是日亚制作及管理的参考资料。

在使用本文时，应注意以下几点。

- 本文中的内容仅供参考，日亚并不对其做任何保证。
- 本文中记载的信息只是列举了本产品的代表性能和应用例，并不代表日亚对日亚及第三者的知识产权及其他权利进行保证，也不代表同意对知识产权授权。
- 关于本文内容，虽然日亚有注意保证其正确性，但是日亚仍然不能对其完整性，正确性和有用性进行保证。
- 因本文的利用、使用及下载等所受的损失，日亚不负任何责任。
- 本文的内容可能被日亚修改，并且可能在变更前、后都不予通告。
- 本文的信息的著作权及其他权利归日亚或许可日亚使用的权利人所有。未经日亚事先书面同意，禁止擅自转载、复制本文的部分或所有内容等(包括更改本文内容后进行转载、复制等)。

本文包括暂定内容，日亚公司有权不经公告对其进行修改。