

## Teraoka寺冈

始于1921年东京，日本株式会社寺冈制作所旗下，胶黏带知名品牌，用途包括黏接，贴合，导电，电磁波的屏蔽，防止带电，散热，遮光等，专注于各种胶黏带类的制造、加工以及销售的企业

### 品牌简介

对任何人都很切身的手机。如果您看看手机内部，就会发现众多的胶黏带使用于零件的固定，电磁波的屏蔽和绝缘等很多方面。告诉您吧，那些都是Teraoka寺冈的产品。它们在小小的机器，小小的零部件中发挥着巨大的作用。

在新产品销售周期很短的电子机器领域里，需要具有迅速应对各种需求的灵活性。寺冈制作所将及时地回应顾客的高水平需求。Teraoka寺冈的产品广泛地使用于手机，电脑，液晶电视机，电池以及各种电子零部件。用途包括黏接、贴合、导电、电磁波的屏蔽、防止带电、散热、遮光等等。

电机用胶黏带在电气绝缘和电气安装工程上用于家电产品，汽车，变压器，线圈，电线和各种各样的电气机器及零部件等。为了满足各种用途的要求，Teraoka寺冈一直追求产品高度的耐热性，耐寒性，绝缘性，阻燃性及优良的加工性。Teraoka寺冈还拥有很多获得UL规格的产品。

布胶带的[橄榄色胶带]，牛皮纸胶黏带，OPP胶黏带等包装用胶黏带广泛地用于工厂，办公室，家庭和学校等。为了配合纸箱的捆扎，信封的封缄，口袋的封口，捆束，装饰，按色分类等各种用途，Teraoka寺冈准备有丰富多彩的产品。颜色，宽度和长度也都极为丰富，一应俱全。

被广泛使用于汽车，船舶，飞机，涂饰，住宅，土木建筑等产业领域。养护胶黏带，表面保护膜胶黏带，遮蔽胶黏带，双面胶黏带，防蚀胶黏带，防水胶黏带等等，用途十分广泛。为了适应这些各种各样的用途，胶黏剂的种类也丰富多彩，以能满足各种需要。不仅于产业领域，在日用品及杂货等日常生活用品方面也能处处见到使用Teraoka寺冈的产品。

寺冈制作所具备推进和完善环境保护活动的经营体系，不仅在产品开发上注重环保，比如研究开发了对环境负荷小的非卤素阻燃技术，并用于各种电器绝缘用胶黏带产品上，同时在制造过程中也考虑环保等等。此外，Teraoka寺冈还制定了VOC对策，开发了利用再生PET纤维的布胶黏带和用于零部件回收的双面胶黏带，积极地开发高质量，高性能，高环保的产品。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/teraokas-920346.html>