



# 橡胶和塑料软管试验方法

## 第 2 部分：耐压性试验

**JIS K6330-2: 1998**

监        修        日本经济产业省

制定和审议        日本工业标准调查会

## 目 录

1. 适用范围 .....	1
2. 引用标准 .....	1
3. 一般事项 .....	2
4. 装置 .....	2
5. 试样 .....	2
6. 加压操作 .....	2
7. 耐压性试验.....	3
8. 试验报告 .....	6

# 橡胶和塑料软管试验方法

## 第 2 部分：耐压性试验

引言：本标准以 1994 年修订的 ISO 1402，橡胶和塑料软管及软管组件—耐压试验为基础。就相应部分翻译了相应的国际标准，对技术内容和标准格式未作更改制定的日本工业标准，对相应国际标准未规定的气密性试验方法作为日本工业标准予以补充。

本标准下面加虚线的部分为原国际标准未规定的项目。

### 1. 适用范围

本标准规定了橡胶和塑料软管（以下称为软管）与软管组件的耐压性试验方法。

**备注：**本标准的对应国际标准如下。

ISO 1402: 1994，橡胶和塑料软管及软管组件—耐压试验

参考：略

### 2. 引用标准

下列标准通过在本标准中引用，而成为本标准规定的一部分。在这些引用标准中，注明日期生效年或发行年的引用标准。仅注明该日期的版本构成本标准的规定，其后的修订版或增补不适用。未注明日期生效年或发行年的引用标准，应采用其最新版本（包括增补）。

JIS K 6250 硫化橡胶和热塑性橡胶的物理试验方法通则。

**备注：**ISO 471: 1983 橡胶——试件调节和试验时的标准温度、湿度和时间。

从该标准引用的项目与本标准的相应项目相同。

JIS K 6330-1 橡胶和塑料软管试验方法——第 1 部分：尺寸测定

**备注：**从 ISO 4671: 1984（橡胶和塑料软管及软管组件——尺寸测定方法）内引用的项目与本标准相应项目相同。

ISO 7751: 1991 橡胶和塑料软管及软管组件——试验压力和爆破压力与设计工作压力之比。



北京文心雕语翻译有限公司  
Beijing Lancarver Translation Inc.

---

---

---

## 完整版本请在线下单

或咨询：

TEL: 400-678-1309

QQ: 19315219

Email: [info@lancarver.com](mailto:info@lancarver.com)

<http://www.lancarver.com>

---

---

## 线下付款方式：

### 1. 对公账户：

单位名称：北京文心雕语翻译有限公司

开 户 行：中国工商银行北京清河镇支行

账 号：0200 1486 0900 0006 131

---

---

### 2. 支付宝账户：info@lancarver.com

---

---

注：付款成功后，请预留电邮，完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或 Word 形式发送至您的预留邮箱，如需索取发票，下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出，预祝合作愉快！

---



银联特约商户