

冈本 点子冰冰3只装 冈本

产品名称	冈本 点子冰冰3只装 冈本
公司名称	田英（个体经营）
价格	13.00/盒
规格参数	类别:避孕用品（安全套等） 品牌:冈本
公司地址	中国 广东 江门市新会区 帝临路10号
联系电话	86 0750 6693852

产品详情

类别 避孕用品（安全套等） 品牌 冈本

冰爽浮点，感受激情时刻的冰点刺激！

日本销量第一！ 超过1350粒的凸纹，清凉的薄荷润滑油，射精时带来奇妙的冰点刺激！ 颜色：冰蓝色 添加独有的高科技配方—sheerlon 诗朗 冈本安全套更安全强韧、抗敏感、清新、柔丝纤薄！ 外形：1350个凸点

想有更凉快的感觉！冈本点子冰冰配有清凉的薄荷润滑油，使您在做爱时更清新，更凉快。蓝色的安全套表面的凸纹，每一粒凸起均十分细致，质地优良。

<标称阔度> 52 ± 2mm<标称长度> 172 ± 7mm

<标称厚度> 0.055mm

友情提示:

保险套尺码注解

请参考以下安全套尺码说明图片：

阔度是安全套扁平时量度的阔度，所以是圆周的一半。亦请注意安全套是使用具弹性物料制造，所以应选择比实际尺寸为小以防止滑落。尝试使用不同大小的尺码感受那一款适合。

<包装规格> 3支装

<生产日期> 2008

<认证信息> 产品通过iso9002、iso13488，日本工业jis z9002、jis q13488，欧洲en46002、ce、tuv，中国gb等标准

<主要功效> 没有一种避孕方法提供百分之百保障，但如正确使用冈本ok可帮助避孕及减低传染由性接触产生疾病之机会。冈本ok安全套的设计可增强接触及敏感度，并减低滑脱机会及润滑液不足的情况。

<使用方法> 小心打开安全套之合金包装，用拇指及食指握着安全套顶端，放在已勃起的阴茎龟头上，同时挤出安全套顶端的空气。用另外一手将安全套由阴茎顶部卷至末端，完成性交射精后应在阴茎仍勃起的情况下用手按着安全套底部环抽出阴茎，并避免再次接触对方阴部直至戴上新的安全套。

<材料产地> 日本 诗朗物料、柔丝剂、软滑剂。

<生产企业> 冈本株式会社公司总部设在日本东京。属下的：shizuoka plant、ibaraki plant、fukushima plant三大工厂，分别位于日本的静冈、茨城、福岛三大城市。

<注意事项> 1)本产品含有天然橡胶成份，可能会引起过敏反应；2)如发现安全套成黏胶状、过分干涸及有明显破损，切勿使用；3)可同时使用水溶性润滑剂，切记不要使用石油产品之润滑剂；4)安全套只适于放于干爽的地方，并避免阳光直接照射。

冈本品牌介绍

冈本ok安全套是由（诗朗）物料制造，此物料极度坚韧，并含有柔丝剂和软滑剂，可增强天然感觉，就像肌肤一样。冈本ok安全套厚度差不多是一般牌子的一半，一试便知。每个安全套均经过精确的电子针孔测试，品质极度可靠。

冈本安全套，质优超群，不但获得日本厚生省药务局的嘉许证明，同时符合中华人民共和国gb、英国bs、美国astn、德国tuv及iso国际标准。

香港一个权威消费权益组织在五年内三次的测试报告中，均对冈本有高度评价，因为冈本芸芸各种接受漏水测试的安全套牌子中唯一一只从来没有发现穿孔的牌子。

冈本株式会社一直以来的目标就是竭尽所能让消费者满意，在未来的日子冈本将以无限的创意及追求高质素的标准，发扬"冈本"品牌，制造及开发更多以人及人类生存环境为本的优质产品。

为什么说冈本安全套是世界上无与伦比的极品安全套?

- 1、高科技独有配方，独有的sheerlon诗朗技术，让安全套感觉更美妙；
- 2、更强韧且柔丝纤薄，冈本拥有全球最薄的安全套，厚度只有0.03mm，让你充分体验无阻隔性享受；
- 3、高度安全，经过二次电子测试，世界上没有任何一个牌子安全套能做到。产品通过iso9002、iso13488，日本工业jis z9002、jis q13488，欧洲en46002、ce、tuv，中国gb等标准。
- 4、传统与时尚，多种款式迎合不同消费要求，冈本70多年的生产经验，创造出平滑、果味、强力、多彩等多种传统与时尚品味的安全套。

冈本株式会社创立于1934年，1949年6月在日本挂牌上市，一直居于日本股市的a类板块。先后成立了亚太

区总部—香港（冈本）有限公司,美洲区总部—美国（冈本）有限公司，而且不断开拓公司领域，与michelin法国公司合并成立了michelin okamoto tire株式会社，与jex株式会社合并成立了chu chu baby株式会社。经过70余年的不懈努力，现今的冈本株式会社已发展成为世界著名、日本最大规模的橡胶乳胶制品生产商。

冈本株式会社是世界上最早开始生产安全套的生产厂家，也是最大规模的安全套制造商，30年代至今一直销量第一。日本市场占有率达百分之六十五！冈本采用独有的sheerlon™物料制造，加上严格的真空测漏、针孔、拉伸、爆破压力等测试，生产出的安全套厚度仅为0.03mm、为全球最薄！

想要了解更多信息，请访问冈本企业网站：<http://www.okamoto.cn>/<http://www.okamoto-inc.co.jp>