

AsahiKASEI
旭化成

丝柔顺滑，触感奢侈。多姿多彩，演绎深邃成色。

上乘品质的舒适感，源自天然原材料和卓越的技术。为追求人们与生俱来的衣着自然美，

历经 90 载的创新，谱写了被人们钟爱的历史。

如今，新的时代为它赋予了新的生命力，它将以更加优美的姿态迈向新的舞台。

彰显独自の知性和优雅。

Crafted Elegance 宾霸®



Crafted Elegance

Bemberg™
宾霸 铜氨丝

宾霸®是旭化成的再生纤维素纤维 - 铜氨丝的品牌。

宾霸®的环境相关信息

- 宾霸®是旭化成的再生纤维素纤维 – 铜氨丝的品牌。
- 宾霸®是一种具有独特的质感和美感的天然材料。它具有抑制静电,控制衣服内湿气等多种功能,是一种紧跟时尚潮流变化的稀有纤维。
- 旭化成于1931年开始了宾霸®的生产。原料采用了棉籽油生产过程中产生的副产品—棉籽绒,是具有循环性的环保材料。
- 目前,作为宾霸®原材料的棉籽绒主要从印度、巴西、美国和日本4个国家的合作伙伴棉籽油加工厂采购。
- 其生产过程可追溯且透明,改进了能源及水的使用方式,通过其废弃物管理系统对废弃物进行回收再利用,以推进废弃物的减排。
- 宾霸®是一种可生物降解、可堆肥的材料。INNOVHUB-SSI 评估测试结果显示,宾霸®长纤维(常用标准纱)可制作堆肥※。 ※基于ISO 14855-1的分解程度和崩解程度的试验。
- 宾霸®已通过OK biodegradable MARINE认证,确认在微生物稀少、生物降解困难的海洋环境中,对海洋生物的成长是安全的,并且可以进行生物降解。
- 旭化成的宾霸事业部获得了RCS100认证。Recycled Claim Standard/RCS(回收声明标准)是一种认证标准,用于验证含有回收物,并从供应源到最终产品进行追踪。
- 宾霸®还通过了Oeko-Tex Standard 100认证。旨在消除纺织品中残留的有毒物质对人体健康的影响和损害,是适用于纤维所有加工工序的原料、半成品和最终成品的全球统一性检测和认证系统。
- 而且在经营活动、产品和服务方面,在企业内部构建的持续降低环境负荷、防止环境危害的机制得到承认,宾霸®的工厂也获得了ISO14001认证。
- 宾霸®是一款持续研究不断完善中的智能创新材料,旭化成秉持止于至善的信念,持续投入致力于减低环境负荷的研究项目。

路漫漫而修远,宾霸®不会停止精益求精的脚步。

联系方式:旭化成株式会社

530-8205 大阪市北区堂中之岛3丁目3番23号中之岛Dai大厦
(旭化成集团公司综合前台在32楼)

查看宾霸®品牌网站

问询请点击此处