

# 信州大学繊維学部感性工学課程×ロイネ

2009年よりロイネは信州大学 繊維学部 感性工学課程にアドバイスと協力を基に商品開発をしています。

## 【感性工学課程とは……】

- ・**こころのしくみを知り**  
(感性の生じる源としての脳や感覚器官の生理的機能と心理的問題の究明)
  - ・**こころの形を学び**  
(芸術的表現法や感性情報のやりとりを科学的に解明し優れたデザインシステムの研究)
  - ・**こころの喜ぶものをつくります**  
(芸術的表現法や感性情報のやりとりを科学的に解明し優れたデザインシステムの研究)
- <http://www.shinshu-u.ac.jp/faculty/textiles/creative/kansei.html>



「繊維学部」は国内唯一の学部「感性工学」課程は国内唯一のコース(課程)です。

## 【信州大学繊維学部感性工学課程×ロイネ】

- ・2009年 高寺政行教授からのアドバイスを受け ボクサーパンツのウエストゴム圧の研究を実施  
ロイネで設定しているウエストゴム圧が適正值であるか研究を行った。  
→結果:ウエストゴム圧は適正值でありウエストゴムの設計の目安としている。
- ・2010年 細谷聡准教授からのアドバイスを受け ストレス値の低いカップ付きインナーの研究を実施  
カップ付きインナーのストレス値を計測した際ストレス値が多かった。  
不満要因を探り改良。  
→結果:ストレス値を減らすことができ、商品企画に応用
- ・2011～2012年 細谷聡准教授からのアドバイスを受け コンディショニングウェアの研究を実施  
コンプレッションのように強い圧ではなく、ストレスがかからないほどよい引張で  
姿勢補正効果のあるインナーの開発  
→結果:コンディショニングウェアが完成し仕様を複雑にした応用型も開発

ロイネはこのようにしっかりとしたデータに基づく商品開発を行っています。

