

# HugFit®

## 乳がん患者様向けハーフトップ

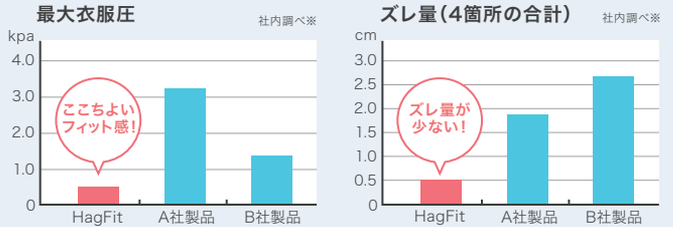
がん研有明病院の医師と看護師、繊維メーカーの東レが、乳がん患者さまのことを考えて開発しました。

### バストをふんわり包み込むやさしい肌ざわり



締め付けず、包み込むようなフィット感を実現  
肩、乳房脇、脇下、アンダーベルトの4箇所について  
衣服圧とズレ量を測定

締め付け感が  
少ないのに  
ズレにくい  
HugFit®



※1. 伸長率・伸長回復率は、TRS1013 A-II法・TRS1014 A-II法に基づき実施。但し試料が製品の後身頃から各n=1(ヨコ方向のみ)を採取した。  
※2. 衣服圧は、ウエアを着用して各位置にセンサーを付け、静止→腕水平上げ→腕垂直上げ→静止の合計25秒試験した結果の最小値～最大値を表記した。  
※3. ズレ量は、ウエアを着用して、ウエアの下辺(前中心、背中心、左右脇)の4箇所を印を付け、上記運動後、印からのズレ量の合計を表記した。

### ハグフィット3つの特長

- 特長1 繊維メーカーの東レこだわりの縫製と仕様
- 特長2 こだわりの生地 東レ「マイクロテnder®」使用
- 特長3 こだわりの生地 東レ「テクノクリーン®」使用

### こだわりの生地 東レ「マイクロテnder®」使用

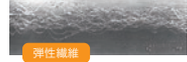
こちよくフィット。肌ざわり良く、乾きやすい。

#### こだわり生地「マイクロテnder®」使用

- 締め付け感が少なく  
身体にフィット
- やわらかい肌ざわり
- 綿より乾きが早い



#### 「マイクロテnder®」



こちよい質感を生み出す「ふんわり層」  
弾性繊維をふんわりと包み込み、  
やわらかでこちよい質感。

#### ●通常のカバーリング糸



弾性繊維に巻きつけられた繊維  
弾性繊維に繊維を巻きつけて  
いるので、ふんわり層が少ない。

「マイクロテnder®」の特長であるソフトタッチ(優れた伸縮性)により、締め付けを感じにくい「こちよいフィット感」が実感できます。また、この優れた伸縮性を担っている弾性繊維をたっぷりのこちよい質感「やさしい肌ざわり」を生み出します。

### こだわりの生地 東レ「テクノクリーン®」使用

汚れが付着しにくく落ちやすい。

東レ「テクノクリーン®」は、汚れが付着しにくく汚れの落ちやすさを大幅に向上させた業界最高水準の新規防汚加工ユニット素材です。

社内調べ

	HugFit	A社製品	B社製品
汚れ付着前			
汚れ付着後	肌側		
	外側		
洗濯後			

- 100g(圧力:4hPa)の荷重(コンプレッションインナーの着圧に相当)
- 試験生地(8cm×8cm)
- ガーゼ(装着時に軟骨の上からリント布等を重ねるため)
- 軟膏(ワセリン99.9%、油性性染料0.1%)
- OHPフィルム 洗濯方法:JIS L0217 103法での家庭洗濯を実施した。

### 汚れ付着防止性と洗濯での汚れ除去性を兼ね備えた防汚加工ユニット素材「テクノクリーン®」

1. 防汚加工剤を構成するポリマーの疎水性成分(汚れにくさ)と親水性成分(汚れの落しやすさ)のバランスをナノレベルでコントロールし、防汚性を追求した新規加工剤を設計。



2. 被膜ポリマーの疎水性成分と親水性成分を立体的(3次元構造)に配置することにより、バランスの最適化を追求。最大限の防汚機能を発揮する。

