

■新開発「ふんわりなみなみシート」とは・・・

『ソフィ はだおmoi』の表面素材「ふんわりなみなみシート」は、当社の独自製法によって新開発した素材「FCLシート」を採用しています。「FCLシート」は、隆起した部分と溝の部分が交互に繰り返された、開口と凹凸構造を持つシートで、(1)表面に経血が残らない、(2)表面にウェット感が残らない、(3)経血が肌に付着しにくいといった優れた特性を持っています。従来の「不織布」「メッシュ」とは異なる、第3世代の生理用ナプキン表面素材と呼ぶにふさわしい素材であると考えています。

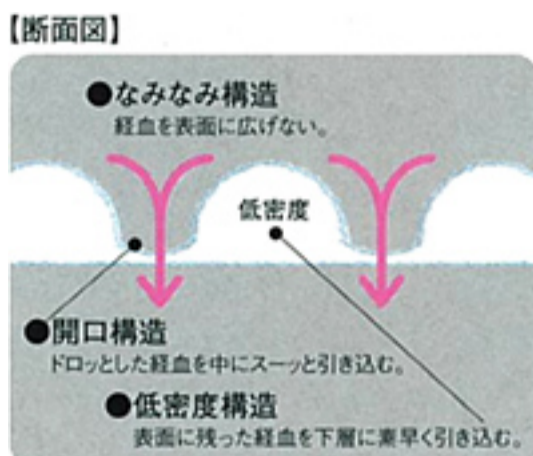


■商品の特長

『ソフィ はだおmoi』は、  
「ふんわりなみなみシート」で肌につく経血を1/10(\*)にカット  
かゆみの起きやすい敏感肌にやさしい生理用ナプキンです。

特長 (1) 経血残り1/10(\*)で、経血が肌につきっぱなしになるのを防ぐ

「ふんわりなみなみシート」の溝部分にできた開口から、経血が速やかに吸収され、ナプキン下層へと経血を引き込みます。また、隆起した部分は、低密度になっているので、表面に残った経血を高密度のナプキン下層へすばやく吸収します。これにより、表面に残る経血をわずか1/10(\*)に減少、生理中のかゆみ発生の一因といわれている経血を肌がつきっぱなしになるのを防ぎます。



特長 (2) 表面のなみなみ構造が、こすれ刺激を低減して、敏感肌にもやさしい

「ふんわりなみなみシート」は、独自製法で、表面のやわらかさを保ちながら、なみなみ構造を実現。肌への接触面積を50%(\*)に減らし、ナプキンとのこすれによる刺激を抑え、生理中の敏感肌にもやさしい。

特長 (3) 湿気を逃がして、汗まで吸い取り、嫌なムレを抑える

「ふんわりなみなみシート」のなみなみ構造が、ナプキン表面の空気の透過量を2倍(\*)にして、ナプキン装着時の湿度を下げます。また、汗ムレの発生しやすいナプキン前後にもポリマーを配合し、吸湿量を140%(\*)にアップ。ナプキンをつけている時の嫌なムレを抑え、肌にやさしい環境を整えます。

開発背景

「生理中はいつもより敏感肌」になる女性が8割以上

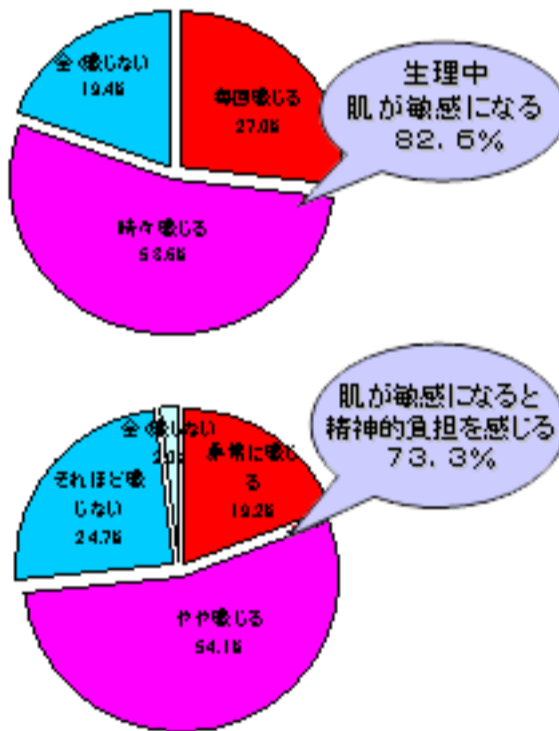
■近年、多くの女性が「生理中は特に肌が敏感である」と感じ、中でも「肌に関するトラブル」が増加し、生理中の女性の大きな負担になっていることがわかりました。

中でも“かゆみ”は、ナプキンを装着した時にこすれたり、ムレたりするためにも起きますが、経血そのものも“かゆみ”を発生させる一因であると言われています。

■そこで、ユニ・チャームは、経血が肌に多量に付着しない状態を保つナプキンを開発することを最重要課題として、新素材の研究に着手しました。

これまでも、素材研究はされていましたが、「不織布」と「メッシュ」の既存2種類の素材改良が、開発の主流でした。このような中、ゼロからスタートした開発プロジェクトは、2年半の歳月をかけて研究と実験を繰り返し、試行錯誤の末、既存の2つの素材の良さを併せ持つ画期的な素材「FCLシート」の開発へと辿り着き、かゆみの起きやすい敏感肌にやさしい生理用ナプキン『ソフィ はだおmoi』が誕生しました。

■～女性の生理中の悩みを解決したい～ ユニ・チャームのそんな想いから生まれた『ソフィ はだおmoi』は、これまで“かゆみ”に代表される生理中の肌トラブルは、自分の肌が弱いせいだと思い、ただ我慢するしかなかった敏感肌の女性に、ぜひお試しいただきたい生理用ナプキンです。



【生理中敏感肌の具体的症状】

吹き出物が出る	73.6%
生理用品でかゆみが出る	54.0%
下着の締め付けが気になる	26.1%
肌がざらつく	20.5%
肌が乾燥する	14.8%
普段使っている化粧品に刺激を感じる	5.9%
アクセサリーでかゆみが出る	5.9%
その他	2.4%

(ユニ・チャーム調べ)

<参考資料>従来シートと新素材「FCLシート（ふんわりなみなみシート）」の比較

素材名称	表面の様子	開口の有無	非開口部の透過性	凹凸の有無
不織布シート		×	○	△
メッシュシート		○	×	△
FCLシート (ふんわりなみなみシート)		○	○	○