

フェムテック × 繊維 × 消臭

大和化学工業株式会社は一般財団法人ニッセンケン品質評価センターと協働し、女性特有のにおいに関する悩みの解決を目指し、経血・オリモノの臭気成分を対象とした繊維製品の消臭機能の評価方法を開発しました。

Latest
Idea
Femtech
Experience

フェムテック宣言

フェムテック消臭
ザオバタック FEM

フェムテック×繊維×消臭

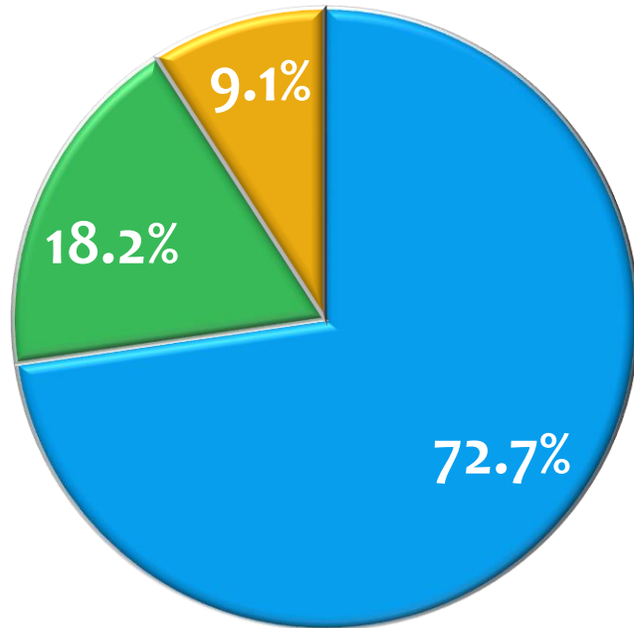
フェムテック消臭剤

ザオバタックFEM

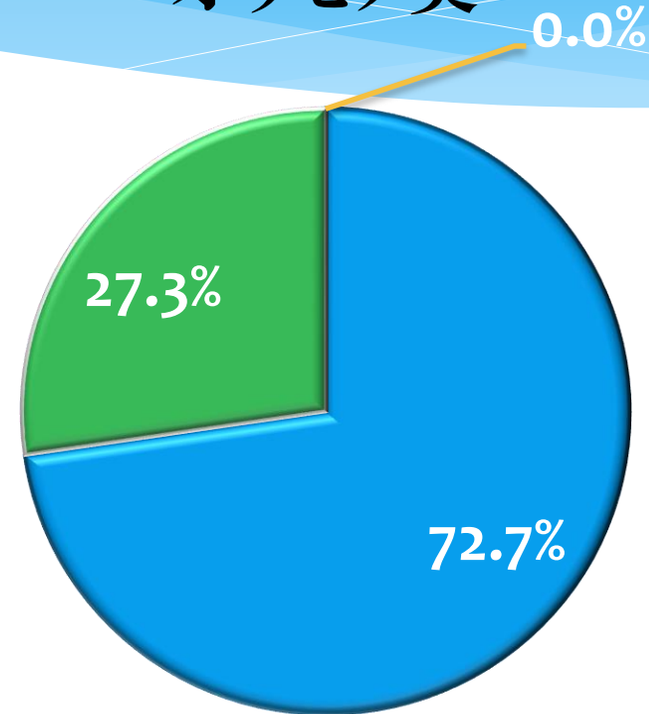
モニター試験でも効果を実感 機器分析試験で効果を数値化

モニター試験で効果を確認

経血臭



オリモノ臭



ザオバタックFEM加工品をモニターに実際に着用していただきました
加工アイテム：オーバーパンツ(綿100%)

%はモニター評価の割合です

- においが気にならなかった
- においが気になったが軽減していた
- においが気になった

においの代表成分で効果を確認

対象ガス		評価基準	洗濯0回	洗濯10回
トリメチルアミン	(経血臭)	40%	80.0%	80.0%
ジメチルジスルフィド	(経血臭)	40%	75.3%	64.2%
イソアミルアルコール	(経血臭)	60%	75.6%	70.7%
アセトイン	(オリモノ臭)	60%	81.5%	66.5%

ザオバタックFEM 10%加工品の実測データです。
素材:PET100%

素材、アイテムにより適切な加工濃度は異なります。