

# 化粧品原料の事業展開

2015年11月17日

 **日油** 株式会社

---

バイオから宇宙まで



# 目次

1. 日油グループの目指す分野
2. 化粧品原料について
3. 化粧品原料の展開
4. 化粧品原料事業の拡大施策

# 日油グループの目指す分野

# 日油グループの目指す分野

## ライフサイエンス分野

ワクチン用材料

遺伝子治療用材料

医薬用修飾剤

核酸治療用脂質

アンチエイジング材料

オーラルケア用材料

点眼薬用材料

アミノ酸活性化剤

コンタクトレンズ材料

再生医療用材料

診断薬用添加剤

医療用栄養食

健康食品

アイケア製品

食用油脂

化粧品原料

脂肪酸誘導体

(メタ)アクリル酸誘導体

有機過酸化物

EO・PO誘導体

推進薬・発射薬

産業用爆薬

## 電子・情報分野

プリントエレクトロニクス材料

導電性インク

高機能接着剤

RFIDタグ

レジスト材料

導電ペースト用添加剤

FPD用材料

電解液用材料

タッチパネル用機能フィルム

トナー用添加剤

機能性ハードコート剤

機能性エラストマー

機能性添加剤

冷凍機用潤滑剤

高機能防曇剤

## 環境・

## エネルギー分野

花粉抑止剤

水処理膜用薬剤

高機能防錆剤

海洋開発機器

## 新技術の開発

## コア技術

既存製品

新規開発品

次世代新製品

# 化粧品原料について

# ヘアケア・スキンケア 国内市場

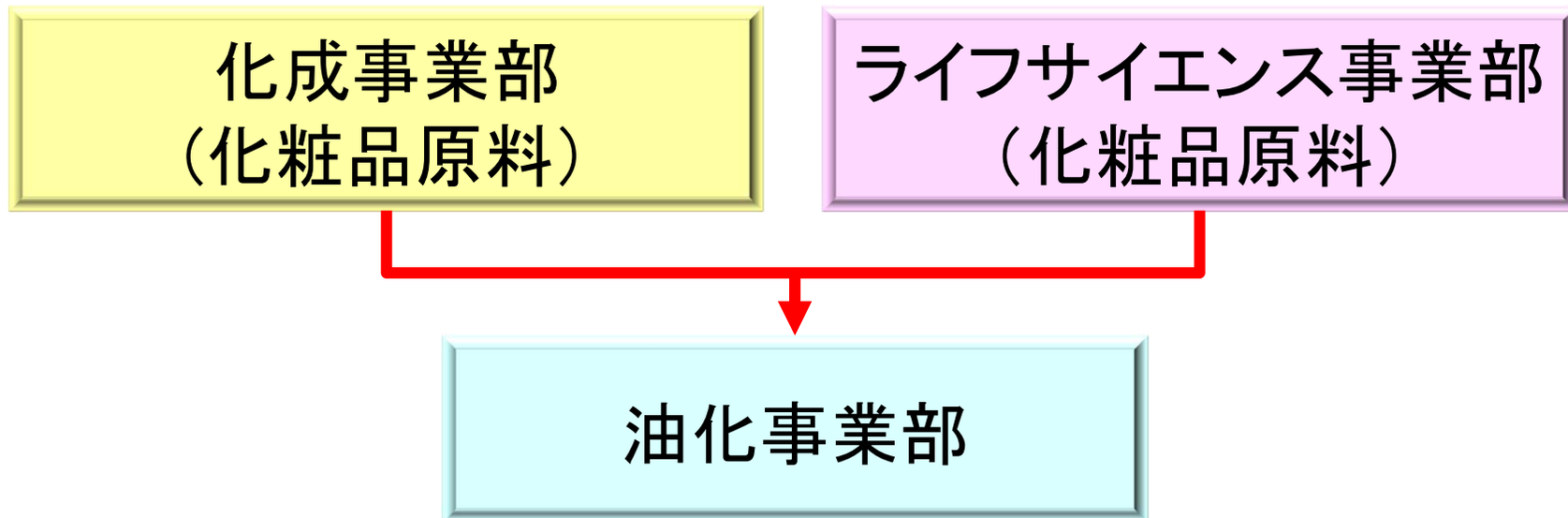


「Euromonitor International」を参考に2020年は当社推定

# 化粧品原料の販売統合

- ▼ 効率的な化粧品原料のご紹介、ご提案
- ▼ お客様の商品開発への充実したサポート

2014年4月 油化事業部に統合



# 化粧品原料のコアテクノロジー

天然油脂誘導体  
の高度精製技術

アルキレンオキサイド  
による物性制御技術

高機能ポリマー  
の構造設計技術

ヘアケア・スキンケア  
の機能評価技術

# 化粧品原料の訴求点

市場	訴求点
ヘアケア	スカルプケア
	ノンシリコン
スキンケア	エイジングケア
	敏感肌ケア
	水系クレンジング
	毛穴ケア
	オールインワン

# 日油の主要化粧品原料例

訴求点	機能	化粧品原料	使用される末端製品
(1)スカルプケア	低刺激 高保湿性	ダイヤポン® K-TS	シャンプー、 コンディショナー
(2)エイジングケア	抗シワ	セラキュート®	化粧水、乳液、美容液
(3)敏感肌ケア	肌荒れ改善	リピジュア®	化粧水、乳液、美容液
(4)水系クレンジング	洗浄効率向上	ウィルブライド® S-753	クレンジングウォーター、 クレンジングミルク

# 化粧品原料の展開

# (1) スカルプケア

# スカルプケアへの ダイヤポン®K-TSの展開



シャンプー、コンディショナー

# ダイヤポン® K-TSの機能

高洗浄力ながら低刺激、頭皮の高保湿性

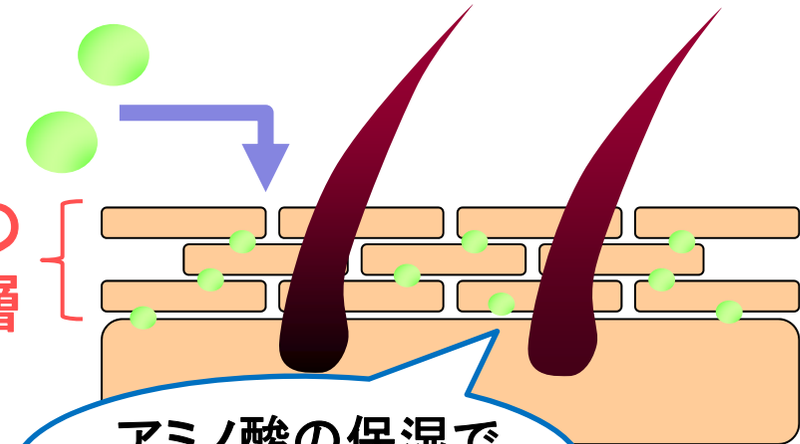
ダイヤポン® K-TS



● : アミノ酸

低刺激  
高保水力

頭皮の  
角質層



アミノ酸の保湿で  
健やかな頭皮に！



きめ細かな泡で  
汚れを除去！

# スカルプケア 国内市場の推移

[単位:億円]



「機能性化粧品マーケティング要覧2014」(株)富士経済を参考に2020年は当社推定

## (2)エイジングケア

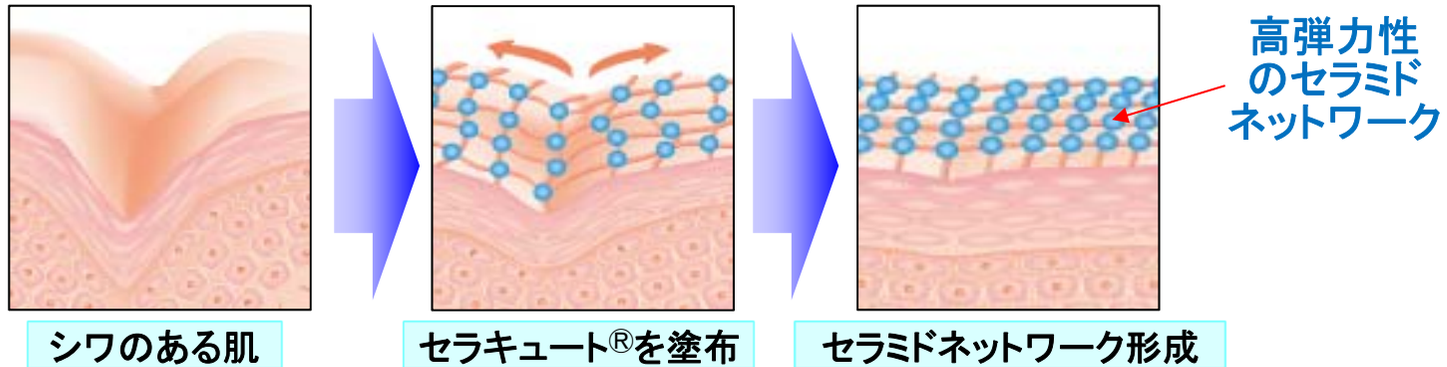
# エイジングケアへのセラキュート®の展開



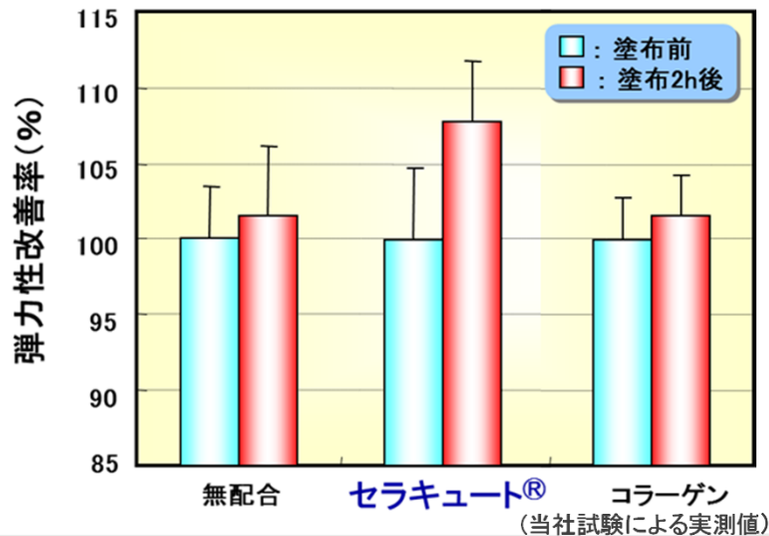
化粧水、乳液、美容液

# セラキュート®の機能

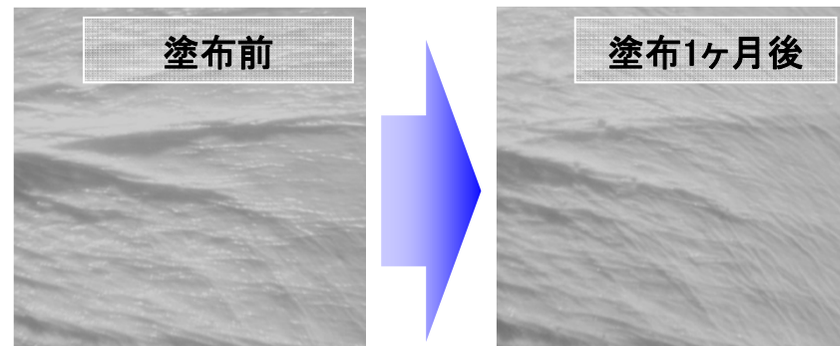
## 柔肌を再生しシワを減少させるアンチエイジング



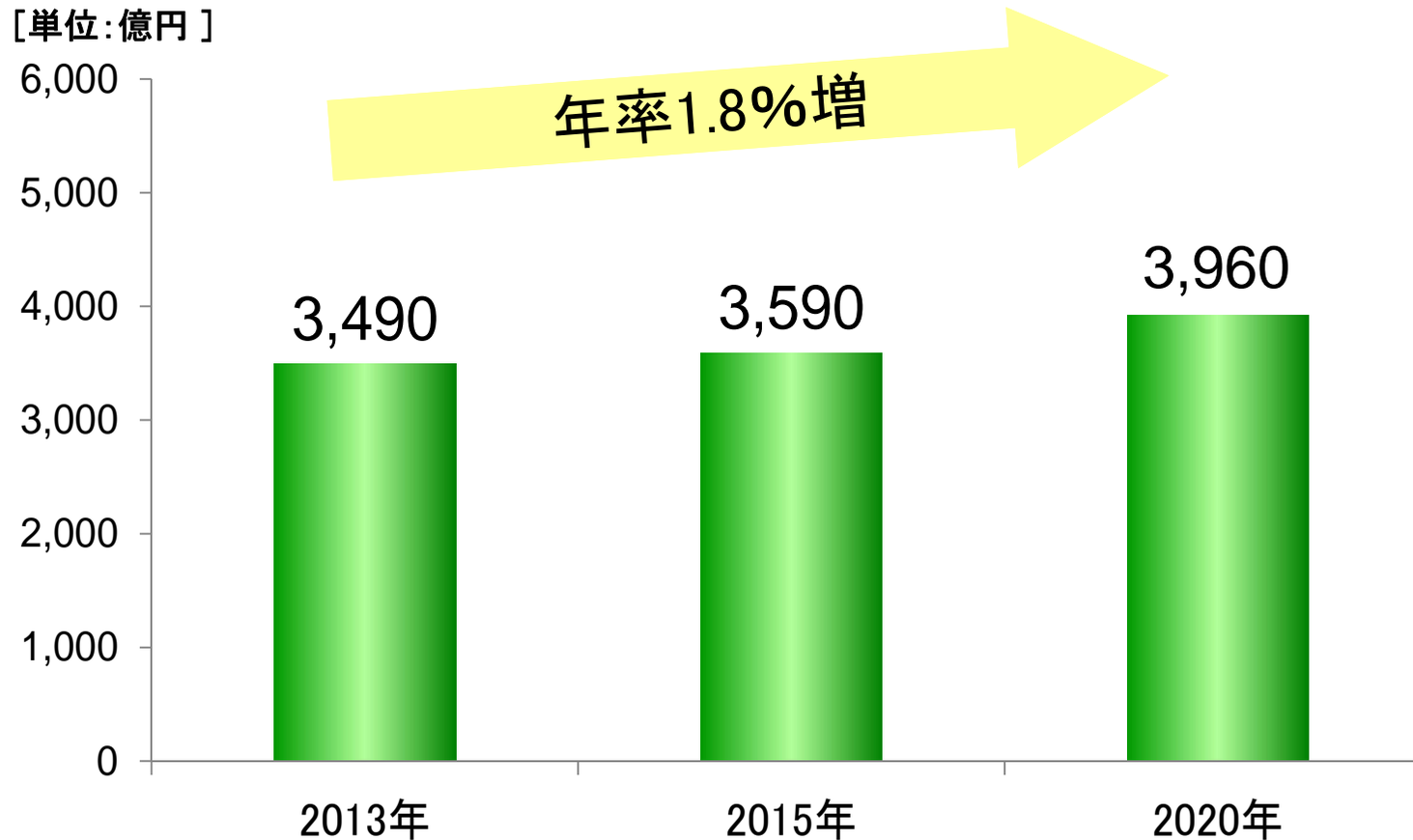
1%配合ローション塗布後に肌弾力性を測定



セラキュート® 0.25%配合ローションを目じりに塗布した皮膚の解析画像



# エイジングケア 国内市場の推移



「機能性化粧品マーケティング要覧2014」(株)富士経済を参考に2020年は当社推定

## (3) 敏感肌ケア

# 敏感肌ケアへのリピジュア®の展開

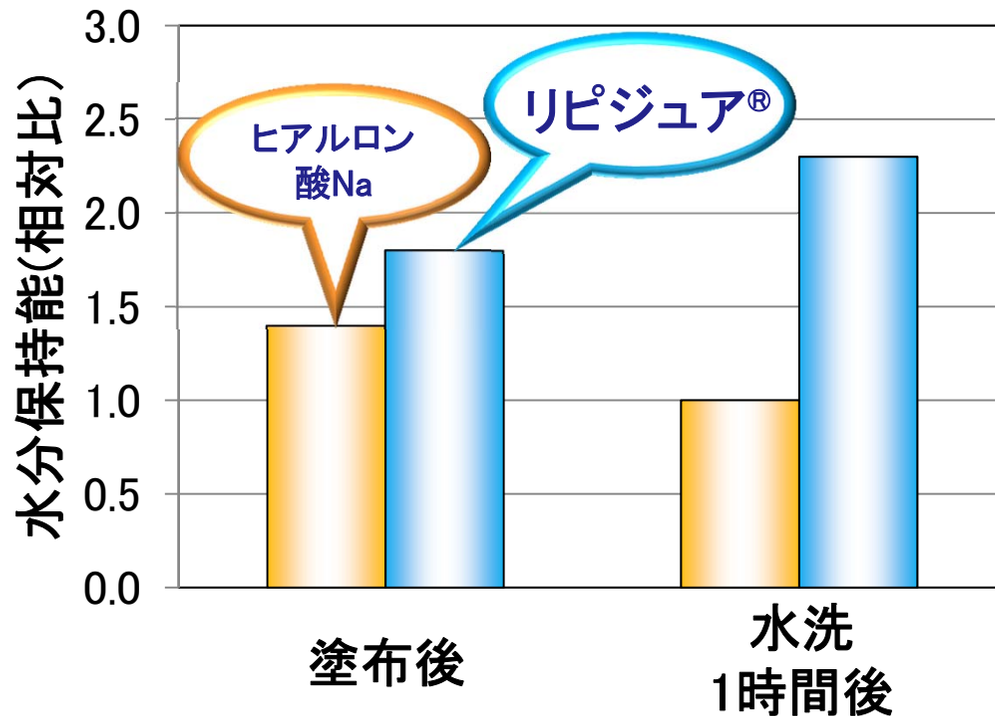


化粧水、乳液、美容液

# リピジュア®の機能

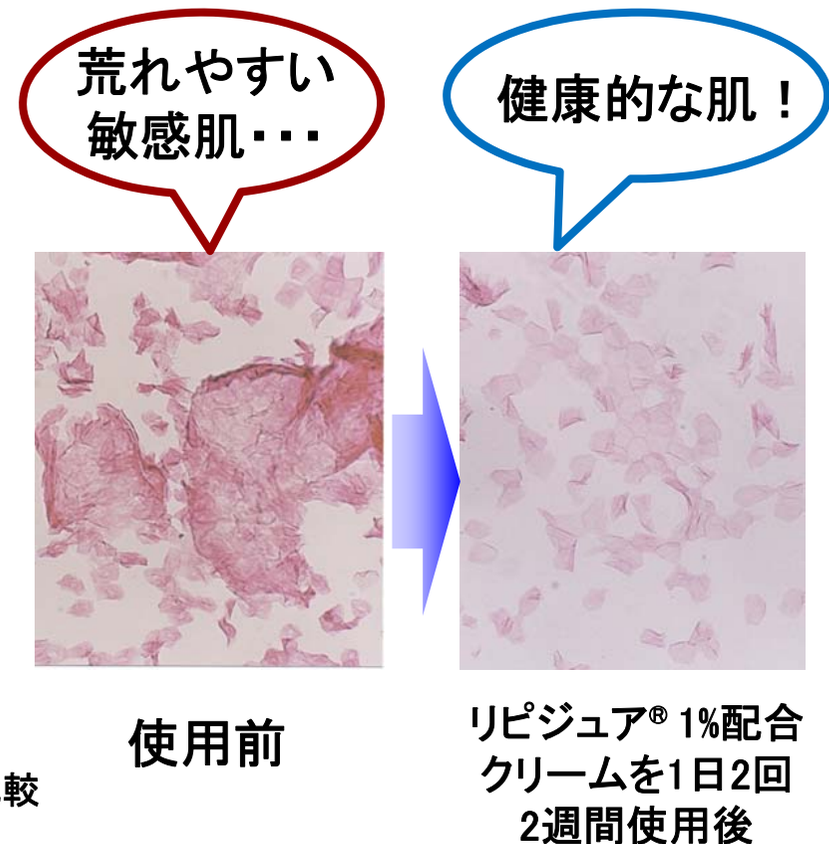
## 肌の保湿、敏感肌の肌荒れ改善

### 角質層水分保持能の比較

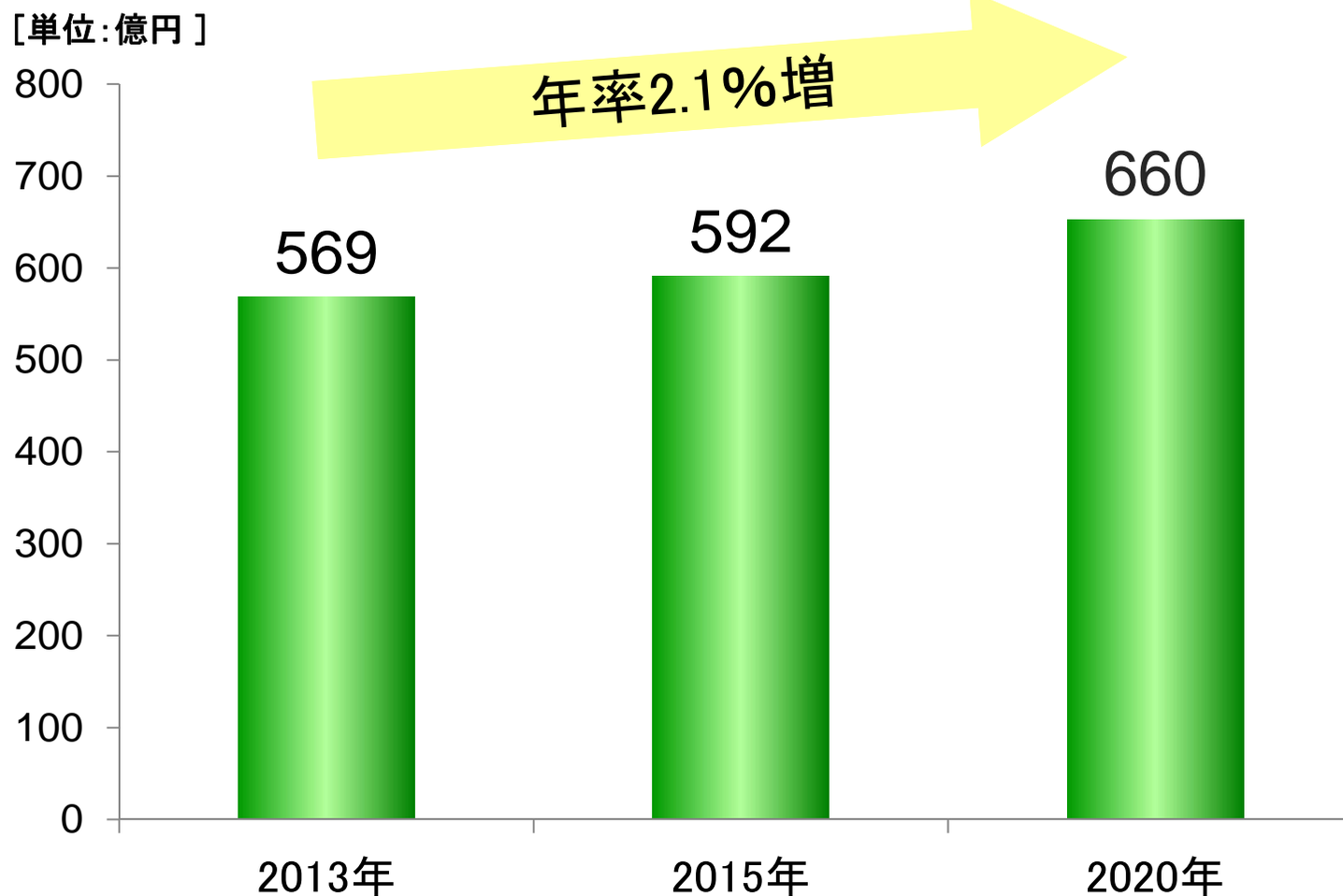


\*0.2%ヒアルロン酸Na及び0.2%リピジュア®を無塗布に対して比較  
(当社試験による実測値)

### ひじ角質層の改善



# 敏感肌ケア 国内市場の推移



「2014年敏感肌コスメの市場分析調査」(株)総合企画センター大阪を参考に2015年以降は当社推定

## (4)水系クレンジング

# 水系クレンジングへの ウィルブライド®S-753の展開

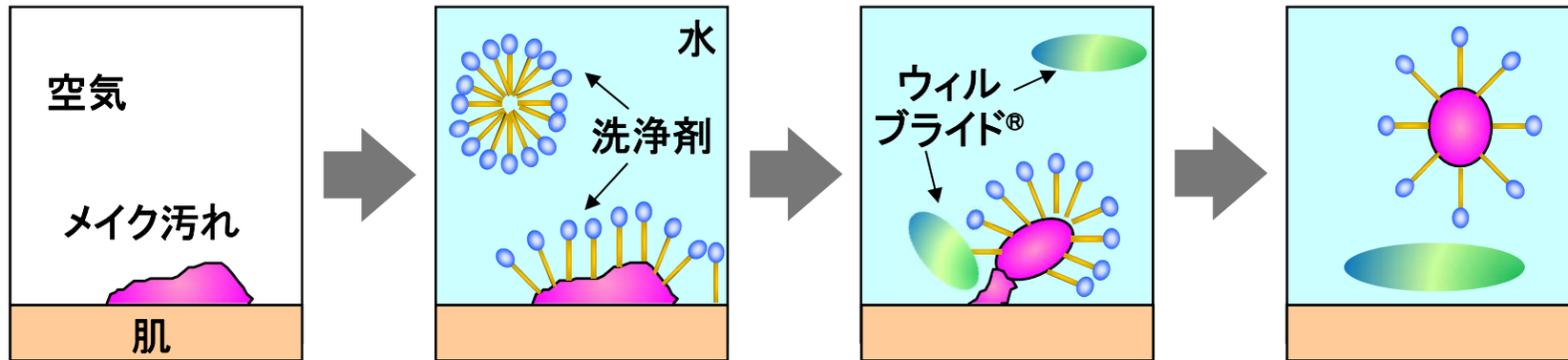


クレンジングウォーター、クレンジングミルク

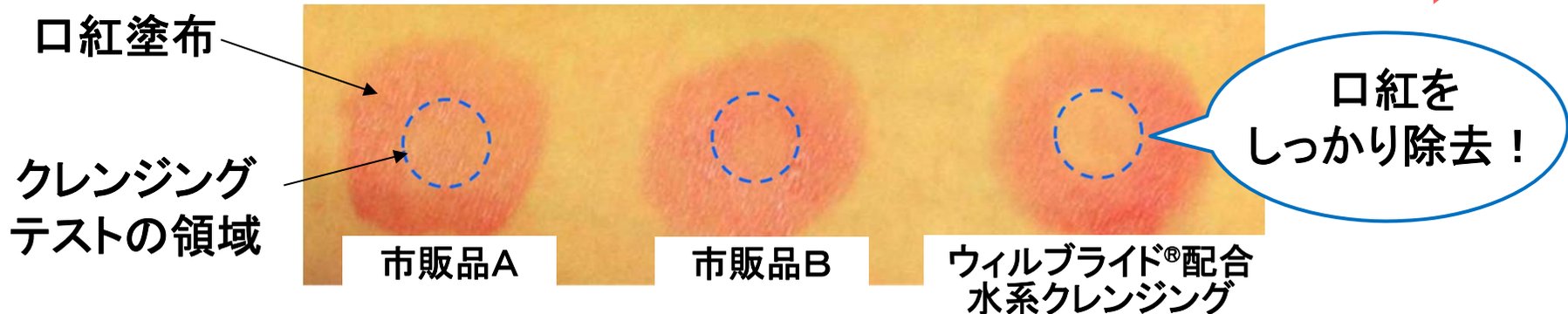
# ウィルブライド®S-753の機能

低刺激・高洗浄力の水系クレンジング処方に最適

## ■ウィルブライド®配合の水系クレンジングの洗浄イメージ

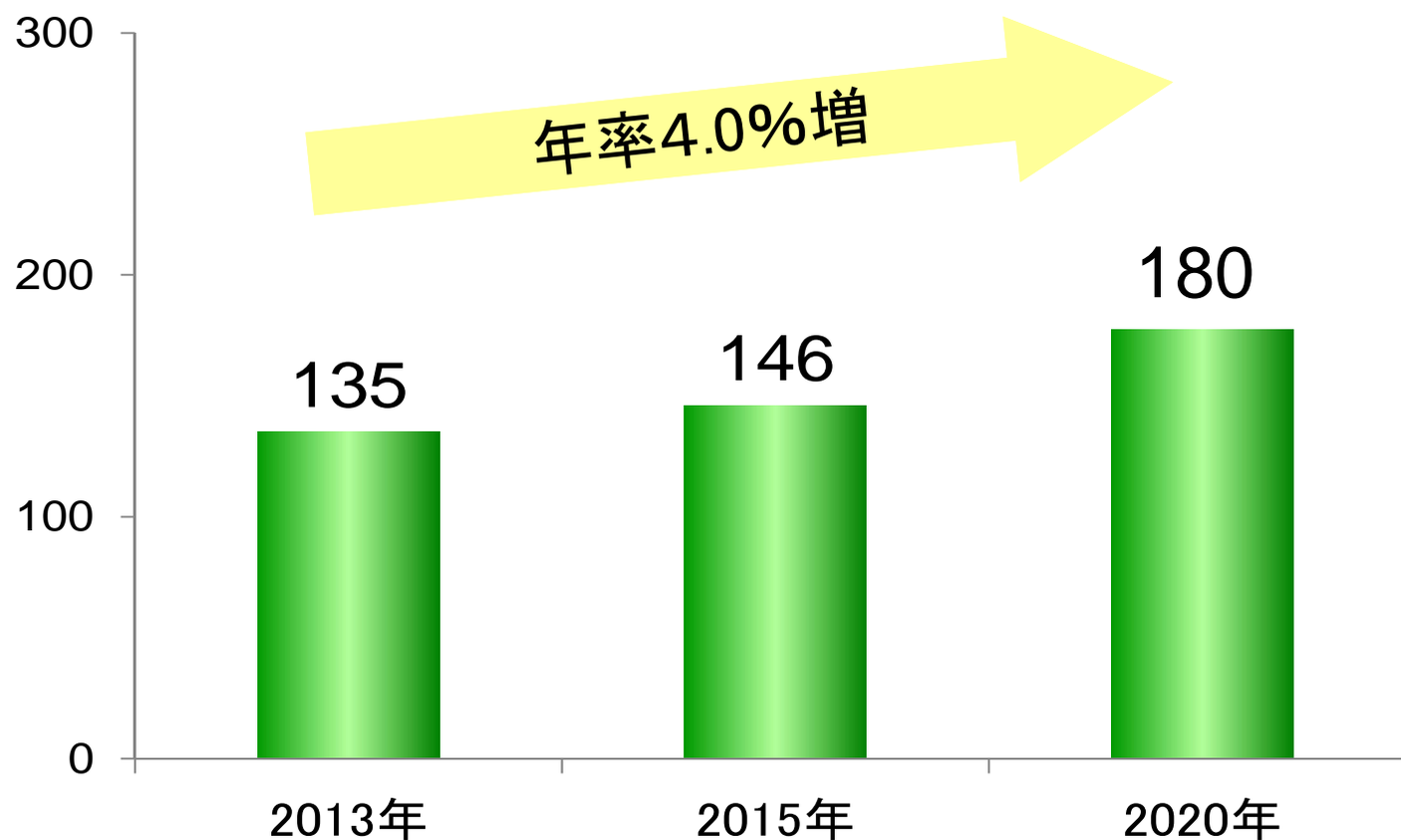


ウィルブライド® が汚れの隙間に入り、洗浄効率向上！



# 水系クレンジング 国内市場の推移

[単位:億円]



「化粧品マーケティング要覧2015」(株)富士経済を参考に2020年は当社推定

# 化粧品原料事業の拡大施策

# コアテクノロジーの強化

基盤技術の深化

共同開発の推進

他分野とのシナジー発掘

徹底した市場リサーチ



# 日油の化粧品原料の強み

- ◆ データに裏付けされた高機能製品群
- ◆ 効果がより実感できる処方提案力
- ◆ 専門性の高い評価技術
- ◆ 万全な品質管理体制

# 拡大するアジア市場への展開例

## 展開のための基本戦略

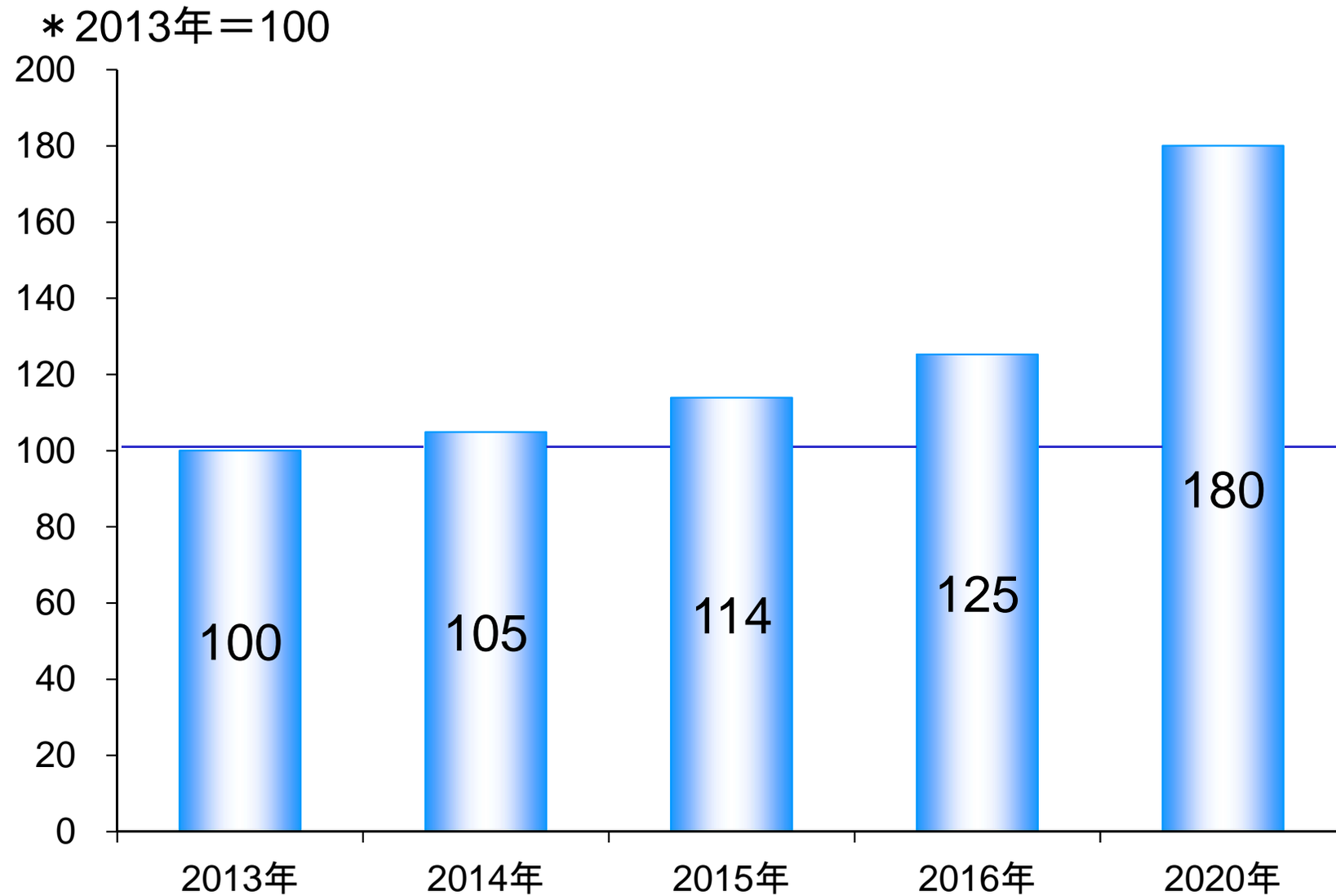
安全・安心

高品質

日本発

地域	顧客ニーズ	訴求点	強み
中国	安全と安心	敏感肌ケア 低刺激洗浄剤	万全の品質管理体制
韓国	化粧時間の短縮	高洗浄力の水 系クレンジング	専門性の高い評価技術
台湾	アンチエイジング	エイジングケア	製品機能の実証データ 実感効果の処方提案力

# 化粧品原料の販売計画(指数)



- ・本資料はあくまで弊社をより深く理解いただくための資料であって、本資料による投資等何らかの行動を勧誘するものではありません。
- ・本資料は、現時点で入手可能な情報に基づいて弊社の判断により作成されておりますが、実際の業績が様々な要素により計画とは異なる結果となり得ることをご承知おきください。
- ・本資料のご利用に関しましては、ご自身の判断と責任にてお願いいたします。

お問い合わせ先 : 日油株式会社 経理部 (IR室 石垣、鶴見)  
住 所 : 東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号  
電 話 : 03-5424-6651  
F A X : 03-5424-1482  
ホームページ : <http://www.nof.co.jp>

リピジュア、セラキュート、ウィルブライド、ダイヤポンは、日油株式会社の登録商標です。