## 報道関係者 各位

『西洋医学』×『薬草学』より生まれたお肌を休めるドライエイジングケア VI COSMETICS 新商品案内「ヴィーコスメティクス アクアセンシティブ |発売のお知らせ



株式会社ヴィジーン(本社:岐阜県岐阜市、代表取締役:横井 豊実)が展開する、プロフェッショナル化粧品『VI COSMETICS』より新シリーズ「ヴィーコスメティクス アクアセンシティブ」の発売に伴い、5月14日(月)東京ビッグサイト(東京都江東区)ビューティーワールドジャパン2018会場にて先行発表会を開催いたします。

# 「カニの甲殻から抽出され、人工皮膚や吸収性縫合糸に用いられる「キトサン」高配合」

「お肌のトラブルに悩む方が症状だけではなく原因から解決できる化粧品は無いだろうか?」 そんな声をきっかけに、「ヴィーコスメティクス アクアセンシティブ」は生まれました。低刺激で高い鎮静効果をもちながら、本来の自然治癒力に働きかけ、いつまでもすこやかな肌に保つ化粧品を追及した先に、たどり着いたのは 『西洋医学』×『薬草学』でした。

2014年6月にエステティック業界に革新的デビューを果たした 『VI COSMETICS』は、荷電処理を施した先端技術で、本来 の自然治癒力により、肌を整える化粧品として、これまでの肌理 論をより深めた視点で開発されました。その発売以降、全国の結 果を求めるエステティシャンから高い評価と厚い信頼を得てまいり ました。

そして今回、弊社独自で積上げてきた膨大な肌データと、全国で活躍されているエステティシャンの声を集め、さらにまったく新しい視点と技術を加え、いよいよ、VI COSMETICS 新シリーズ「ヴィーコスメティクス アクアセンシティブ」が発売されます。



#### ■ 背景と市場分析

当社はプロフェッショナル化粧品の開発・販売をする中で、長年エステティックサロンの流通に携わってまいりました。女性は肌悩みとして乾燥・敏感肌を感じている人は多く、中でも20~30代の女性は皮膚が薄く、皮脂コントロールが不安定なため年代特有の肌トラブル(ニキビや湿疹等)になりやすい年代とされており、仕事や子育てで忙しく、生の活リズムが不規則になりやすいことや、お肌のお手入れに時間がかけられないという悩みを抱えている方も多く見られました。

一般的に女性は、30歳を境にスキンケア商品の投資金額が増えていき、1ヵ月で約1万円の投資金額ということは1商品当たりの3000~7000円前後の価格帯の商品を購入する方多いことがわかりました。しかしながら、その購入先はドラッグストアや量販店、ネット通販で化粧品を購入しており、エステティックサロンではスキンケア商品を購入しない課題があるとことがわかりました。

### ■ 商品サマリー

#### "独自成分アクアキトサンを高純度配合"

肌修復力を高めるとされるキトサン(グルコサミン重合体)ウォーター 消炎鎮静作用・抗アレルギー効果を持つとされるアラントイン配合

#### "厳選した13種類の和漢植物エキス配合"

複数の肌トラブルに実績あるとされる和漢植物エキスを採用

アカヤジオウ根エキス、ウンシュウミカン果皮エキス、オウゴン根エキス、 オタネニン ジン根エキス、カンゾウ根エキス、シソエキス、シャクヤク根エ キス、トウキ根エキス、 ドクダミエキス、ハトムギ種子エキス、ボタンエキ ス、ヨモギ葉エキス、レイシ柄エキス

## "肌水分組成に近いNMFベース"

ヒアルロン酸、コラーゲン、エラスチン、セラミド、尿素、乳酸Na、PCA-Na、遊離アミノ酸、ミネラル

[無添加 ] パラベン、エタノール、石油系界面活性剤、鉱物油、香料、着色料



#### **キトサンとは**

カニやエビなどから抽出される機能性天然高分子です。抗菌性や免疫増強作用をはじめ、さまざまな薬理的作用を持ち、傷ついた皮膚細胞の再生を促す「創傷治癒保護材」として活用されています生体材料として再生医療に使用されています。

▷ 活用事例:人工皮膚、吸収性縫合糸

(原料情報提供元:天然新素材科学研究所株式会社)

#### 商品ラインナップ

アクア モイストリッチ ローション

容量/定価



ジェルクリームエッセンス

容量/定価



容量

エマルジョン

レンジング



容量/定価 150mL 4800円(税別)



容量/定価

50mL 6000円(税別)

「販売チャンネル ] インターネット(専用HP)・店舗(エステティックサロン、美容室など)

150mL 4000円(税別)

会社名:株式会社ヴィジーン

150mL 4200円(税別)

所在地: 〒500-8847 岐阜県岐阜市金宝町3-5

代表者:代表取締役 横井 豊実 TEL:058-267-0020(代) URL:http://www.vi-gene.com 【本件に関するお問合せ窓口】 企画推進部 担当 岩田 知淑 e-mail :t.iwata@vi-gene.co.jp