

Seleia

医療用ホローマイクロニードル技術から誕生

瞬間注入で攻めのアプローチ 感動エイジレスブランド「Seleia」 部分用美容液「Moisture Luxe ST」4月1日新発売

光学設計・実装技術と高速電気信号処理技術をコア技術とし、「ホローマイクロニードル」を手掛けるシンクランド株式会社（神奈川県川崎市、代表取締役：宮地邦男、以下当社）は、2022年4月1日、新エイジレスブランド「Seleia（セレイア）」から、ノック式ホローマイクロニードルを採用した部分用美容液「Moisture Luxe ST（モイスチャー リュクスST）」を発売します。



【Seleia】 <https://seleia.jp/>

モイスチャー リュクスSTは、マイクロニードル技術を用いた極細ノズルで、気になる箇所へ美容成分をデリバリーする、短期集中型のスキンケア化粧品です。ノック式のため気になる箇所にアプローチしやすく、指先感覚でお使いいただけます。美容液は、5つの主成分（ナイアシンアミド、ビタミンC誘導体、ヒアルロン酸、グリチルリチン酸2K、コラーゲン）を厳選し、ベストバランスで配合しました。

モイスチャーリュクスSTは、皆様の肌をハリと弾力感に満ちた上品な艶肌へと導きます。

【報道関係者からのお問い合わせ先】

シンクランド株式会社

広報担当：橋本・永島

TEL：044-874-1916 FAX：045-345-0800

MAIL：info@seleia.jp

【開発経緯】ノック式ホローマイクロニードル化粧品「モイスター リュクスST」



医療用ホローマイクロニードルをヒントに美容用を開発

当社では、肌に刺しても痛みをほとんど感じるここのない注射針、医療用の「微細中空型マイクロニードル」の開発を2016年から本格的にスタートしました。注射針に痛みと恐怖を感じる子供達や、嚥下機能が低下した高齢者の方々にも安心/安全に使って頂ける経皮投薬方法を世の中に提供していきたいという強い思いから、現在も実用化に向けて取り組んでいます。

この医療用の開発がヒントとなり、世界初のホローマイクロニードル化粧品「セレイア」は誕生しました。「セレイア」が実現した新しいデリバリーシステムは、従来の化粧品では困難だった「様々な美容成分(美容カクテル)」を「肌の奥まで※1」届けます。肌に傷をつけず、角層の奥まで届く長さ(0.2mm)にしている点が医療用と大きく異なります。

そしてこの度、第一弾商品として、ノック式ホローマイクロニードル化粧品「モイスター リュクスST」を発売します。

※1角質層まで

【新発売】ノック式ホローマイクロニードル化粧品「モイスター リュクスST」



モイスター リュクスST “3つの注入革命”

透過経路注入という革命

マイクロニードル技術を用いた極細ノズルが美容成分を気になる個所へアプローチ※2使うたびに、よりなめらかで、ふっくらとした弾むような肌へ。

※2角質層のすみずみまでいきわたり肌を整えること

速さに革命

マイクロニードル技術を搭載した美容液だから出来る、わずか3秒で保湿成分を肌の奥※3まで届ける衝撃体験で、若々しく輝かしい肌へ。

※3角質層

美容カクテル注入革命

ナイアシンアミドやビタミンC誘導体など多彩なカクテル美容液を注入できるのが超微細ホローマイクロニードル化粧品。

Seleia (セレイア) Moisture Luxe ST 商品概要

内容量：2.5ml 1本あたり

価格：16,500円(税込) 4本セット

購入方法：オンラインストア <https://bit.ly/36I8fn>

使用法はこちらから

<https://www.youtube.com/watch?v=nfD6S6-4XLc>

Seleia

■ Seleia (セレイア) について (<https://seleia.jp/>)

ブランド名であるSeleia (セレイア) はギリシア神話に登場する女神であるタレイアに由来して名づけました。タレイアはアプロディーテーの侍女である三美神カリスの石柱で、豊かさと開花を司る女神です。古代ギリシア語の「開花」・「繁栄」・「花盛り」を意味しており、セレイアを利用した方が美しく開花して欲しいという願いを込めてブランドを立ち上げました。

■ シンクランドについて

シンクランドは、自社が保有するハイレベルな「光学技術」や「電気信号処理技術」と、産官学が保有する高機能な「最新テクノロジー」とを連携することで、日本発の最先端製品を創造し、国内外に展開しています。この技術力をもとに、私たちはお客様のニーズにあわせ、今までにない“未来の技術”をつくっていきます。

【会社概要】

シンクランド株式会社

代表者 : 代表取締役 宮地 邦男

所在地 : 神奈川県川崎市川崎区日進町7番地 1
川崎日進町ビルディング 9階

設立 : 2014年2月

事業内容 : 光学・電気技術を用いた医療機器および検査測定機器等の製造および販売

資本金 : 90,000千円

URL : <https://think-lands.co.jp/>

THINK LANDS



※プレスリリースに掲載されている内容、仕様、サービス、お問い合わせ先、その他の情報等は発表時点の情報となります。

その後予告なく変更となる場合がございますので、ご了承ください。