

ペット業界では初！！
どこもマネできない唯一
無二のスキンケア

他店と絶対的な差別化が図れるスキンケア

ILI'LINO series

徹底して皮膚の保湿を 考えた最先端の保湿ケア

リポソーム化ヒト幹細胞培養液ケア

医療技術を採用することにより浸透に確かな自信！

ILI'LINO series

Concept

皮膚にもハリコシ、そして輝きを

Out line

リポソーム化ヒト脂肪幹細胞培養液を配合したスキンケアシリーズ

Brand Name

ILI'LINO
イリーリノ

'ILI=皮膚 LINO=輝き
愛犬・愛猫の皮膚にも輝きをもたらすという意味が込められています。

Product Point

◇業界初！リポソーム化ヒト幹細胞培養液を配合したペット用スキンケア剤

→ペット用商材としては、ILI'LINOシリーズのみが採用している「リポソーム化」という医療技術を採用したヒト幹細胞培養液を配合！

従来のスキンケアは皮膚の表面保湿のみを行うものに対して、イリーリノシリーズは唯一、リポソーム技術により、確実に皮膚の内部に浸透させることができる！ペット用では他ができない技術を採用しております！

◇国際特許33個取得済み

KeyPoint

◇リポソームについて

*リポソームはレシチンなどのリン脂質でできた何層にもなるカプセルの中にヒト幹細胞培養液などの有効成分を閉じ込めて、体の中に確実に届ける技術のことを言います。もともとは医療分野で薬を体内に届けるために開発された技術でしたが、現在では多くの化粧品にも採用されるようになりました。特に、水溶性の有効成分は肌の奥に届けにくい性質があるため、この技術はとても有効的です。

◇リポソームとナノカプセルの違い

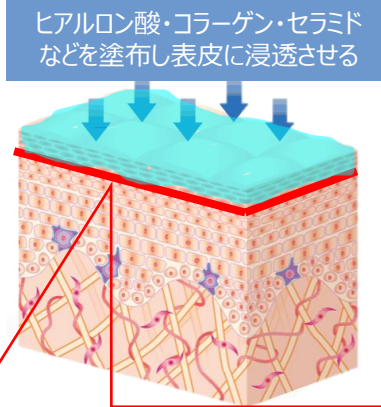
リポソームとナノカプセルは、どちらも微小なカプセル状の構造体ですが、リポソームはリン脂質を主成分とするのに対し、ナノカプセルはより広い範囲の素材で作られたカプセルです。また「リポソーム」というテクノロジーの名前を使うには、多くの臨床試験を経て「本当にすごく浸透していて、有効成分がここまで届いています」という証明をせねばなりません。多額の費用を投資することになり、単価の安い化粧品ではそのような工程をふめないメーカーが多いというのが現状なのです。リポソームと似たようなことをやっていますが、浸透したかの実験データはありません、という商品に「ナノカプセル」という表現が使われている

◇他店と絶対的に違いを出せるスキンケアアイテム

<ILI'LINOアプローチ>

現状のスキンケアとの違いアピール

<現状のスキンケア>



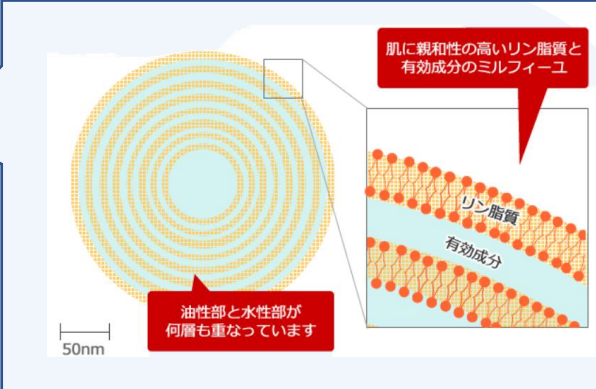
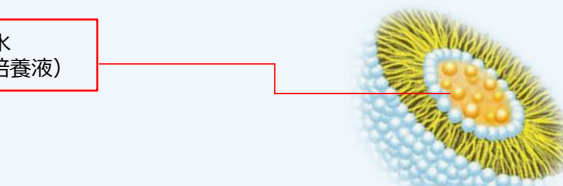
従来のスキンケアと言われる商材は、皮膚の表面上に保湿成分を浸透させるもの。スキンケアシャンプーなどは、なるべく表皮を傷つけず、潤いを残してケアをするものがほとんどです。

これでは、表面上の保湿はできても、バリア層の下部分は保湿されておらず、（深部にまで浸透する前に皮膚のバリア機能によって、跳ね返されてしまう）ターンオーバーは正常化されるわけではない為、根本的に良くなることはないと考えられる。

表面上を潤い成分で満たすケア

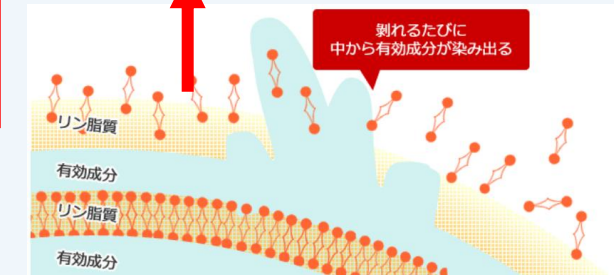
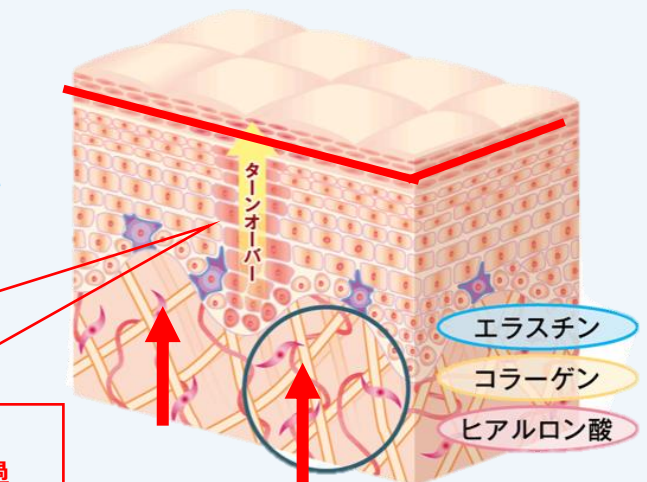
<今後のスキンケア>

SteM水
(ヒト幹細胞培養液)



ナノ化カプセルよりも小さい分子のリポソーム化されたヒト幹細胞培養液はバリア層を通過して深部にまで届き、そこでカプセルが割れて浸透させることで、ヒアルロン酸、コラーゲン、エラスチンの生成を促進させ、内部からターンオーバーを促進健常化させることで、これまでの外側の保湿ケアの効果をさらにあげることが可能になり、本質的なスキンケアが実現できる。

表面・深部から潤い成分で満たすケア



COSME`LINO

商品名 : COSME' LINO

容 量 : 100ml (物販用)

300ml (業務用兼物販詰め替え用)

商品名
コスメリノ美容液100ml
コスメリノ美容液300ml

＜全成分＞

水 グリセリン ペンチレングリコール ヒト脂肪細胞順化培養液エキス カミツレ花エキス
乳酸桿菌/セイヨウナシ果汁発酵液 ユズ果実エキス 水溶性プロテオグリカン サトウカエデ
樹液 アラントイン グリチルリチン酸2K オリーブ果実油 レウコノストック/ダイコン根発酵液 セイヨウシ
ロヤナギ樹皮エキス (クエン酸/乳酸/リノール酸/オレイン酸) グリセリル
ポリソルベート60 BG トロポロン クエン酸 クエン酸Na 1, 2-ヘキサンジオール
カプリリルグリコール フェノキシエタノール



Concept

皮膚にもハリコシ、そして輝きを

Out line

リポソーム化ヒト脂肪幹細胞培養液を配合した保湿美容液

Product Name

COSME`LINO

Product Point

◇皮膚の弾力 (ハリ・コシ)

→ヒト幹細胞培養液が表皮細胞を増殖させ、皮膚の弾力を向上させる。

◇皮膚への潤い

→リポソーム化ヒト幹細胞培養液が深部にまで浸透し皮膚再生機能を高め、プロテオグリカンなどの保湿成分が皮膚に必要な潤いを浸透させます。

エイジング効果

→ヒト幹細胞培養液がコラーゲン・ヒアルロン酸合成促進、シワ改善・防止、美白、線維芽細胞増殖、幹細胞増殖、表皮細胞増殖、増毛・発毛など、アンチエイジングを実現する様々な効果が確認されています。

ILI'LINO series 皮膚ラボSHAMPOO

商品名：皮膚ラボSHAMPOO

容 量：300ml (物販用)

500ml (業務用兼物販詰め替え用)

商品名
皮膚ラボSHAMPOO 300ml
皮膚ラボSHAMPOO 500ml

＜全成分＞

水、グリセリン、ココイルグリシンK、コカミドDEA、ラウリルグルコシド、ベンチレングリコール、サトウカエデ樹液、水溶性プロテオグリカン、ヒト脂肪細胞順化培養液エキス、(クエン酸/乳酸/リノール酸/オレイン酸)グリセリル、オリーブ果実油、ポリソルベート60、1,2-ヘキサンジオール、カプリリルグリコール、トロポロン、カキタンニン、クロラミンT、アラントイン、グリチルリチン酸2K、BG、メチルイソチアゾリノン、エタノール、フェノキシエタノール



Concept

皮膚に特化したシャンプーで皮膚にも輝きを

Out line

リポソーム化ヒト脂肪幹細胞培養液配合の保湿系シャンプー

Product Name

ILI'LINO 皮膚ラボSHAMPOO

Product Point

◇安心の5つのフリー処方

サルフェート
フリー

パラベン
フリー

かわん
フリー

香料
着色料
フリー

シリコン
フリー

◇仕上がりを無視した皮膚のための処方設計

とことん皮膚のためこだわり、仕上がりは無視し、保湿成分を皮膚に浸透させる処方設計に仕上げてます。

ILI'LINO series 皮膚SPA & 被毛SPA

商品名：皮膚SPA ① 被毛SPA ②
容 量：300ml (業務用兼物販用)

商品名
皮膚SPA 300ml
被毛SPA 300ml

＜全成分＞

①皮膚SPA

ミネラルオイル、テトラオレイン酸ソルベス-30、オクチルドデカノール、エチルヘキサン酸セチル、オーキメン-5-オール、ヒト脂肪細胞順化培養液エキス、カキタンニン、クロラミンT、チャ葉エキス、アルニカ花エキス、オドリコソウ花エキス、オランダガラシ葉エキス、ゴボウ根エキス、セイヨウキズタ葉/茎エキス、ニンニク根エキス、セイヨウアカマツ球果エキス、ローズマリー葉エキス、ローマカミツレ花エキス、BG、(クエン酸/乳酸/リノール酸/オレイン酸)、オリーブ果実油、水、ポリソルベート60、1,2-ヘキサンジオール、カプリリルグリコール、トロボロン、ポリソルベート80、水酸化レシチングリセリン、トコフェロール

②被毛SPA

水、グリセリン、トリエチルヘキサンオイン、ジフェニルジメチコン、ミリストン酸ポリグリセリル-10、ベンチレングリコール、ヒト脂肪細胞順化培養液エキス、カキタンニン、クロラミンT、チャ葉エキス、グルコシルヘスペリジン、BG、(クエン酸/乳酸/リノール酸/オレイン酸)グリセリル、オリーブ果実油、ポリソルベート60、1,2-ヘキサンジオール、カプリリルグリコール、トロボロン、フェノキシエタノール



①皮膚SPA



②被毛SPA

Concept

入浴が皮膚に輝きをもたらす新習慣

Out line

リポソーム化ヒト脂肪幹細胞培養液配合の保湿入浴剤

Product Name

ILI'LINO 皮膚SPA 被毛SPA

Product Point

◇皮膚SPA 安心の5つのフリー処方

サルフェート
フリー

パラベン
フリー

カチオン
フリー

香料
着色料
フリー

シリコン
フリー

◇被毛SPA 被毛・皮膚のWケア処方

被毛
手触り
UP

静電気
防止

もつれ
軽減

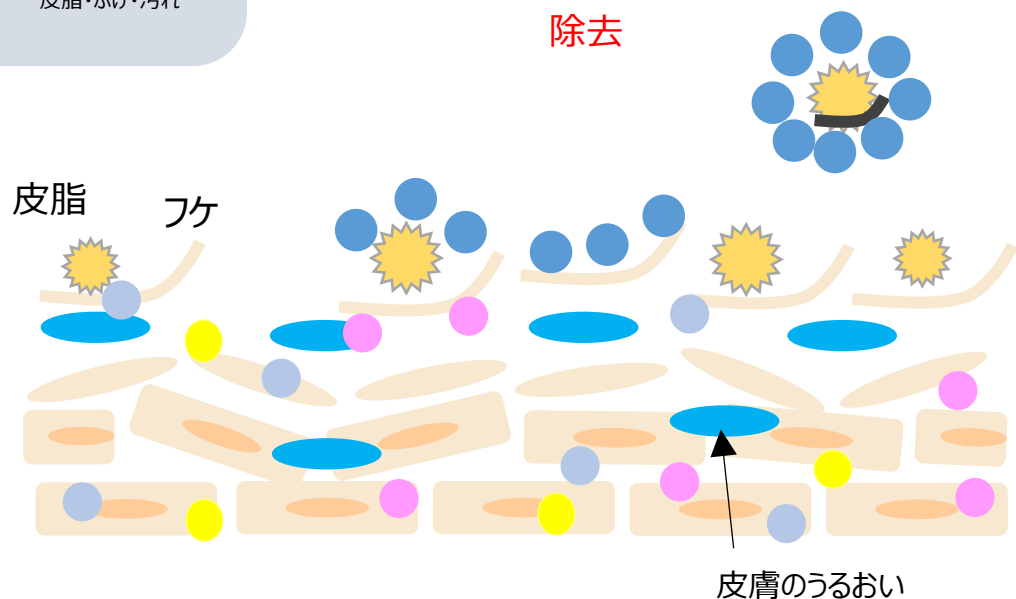
保湿
浸透

皮膚の
健常化

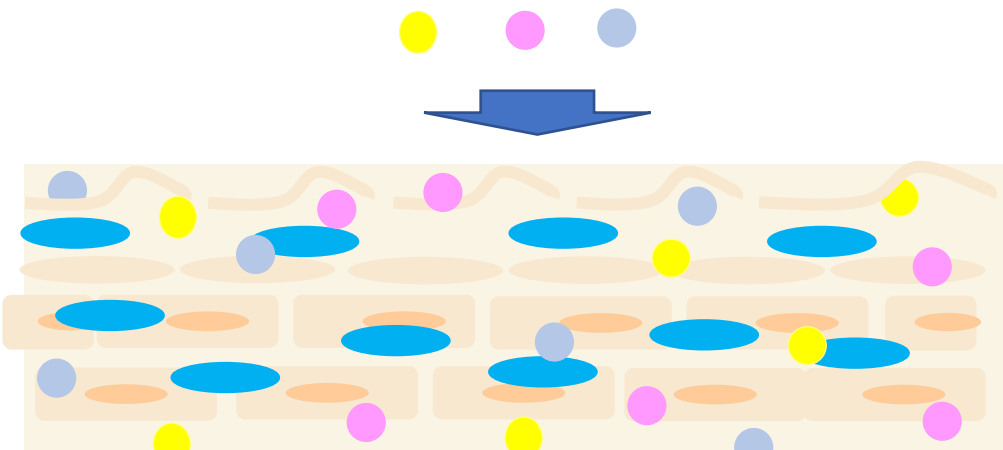
抗菌
消臭



皮膚ラボシャンプーの洗浄成分がしっかりと皮脂・ふけ・汚れに吸着し、皮膚を清浄化します。



シャンプー後はリポソーム化されたヒト幹細胞培養液の保湿成分が内部に浸透し、さらに保湿し皮膚の健常化を促進する



皮膚ラボシャンプーの洗浄成分がしっかりと皮脂・ふけ・汚れに吸着し、皮膚を清浄化します。

シャンプー後はリポソーム化されたヒト幹細胞培養液の保湿成分が内部に浸透し、皮膚の健常化を促進とともに、被毛に程よい滑りを与え仕上がりを向上させます。

