

ヒト脂肪由来幹細胞順化培養液配合
2剤式フリーズドライ美容液

PLGAns[®]

Professional Beauty Salon Quality

施術級“超浸透ホームケア”

“サロンでは美容機器を使って肌の奥へ美容成分を導入しますが、PLGAナノカプセルの〈超浸透効果〉により自宅で手軽に施術級の効果を得ることができます。

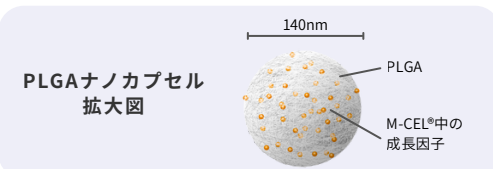
またPLGAナノカプセルの〈超持続効果〉により肌の中に美容成分を長時間満たし続け、より良い肌状態を保つことができます。

〈超浸透効果〉〈超持続効果〉によりサロン施術の効果が維持され、継続される事で若々しいお肌に導きます。

24時間以上の効果持続を可能としたナノテクノロジー

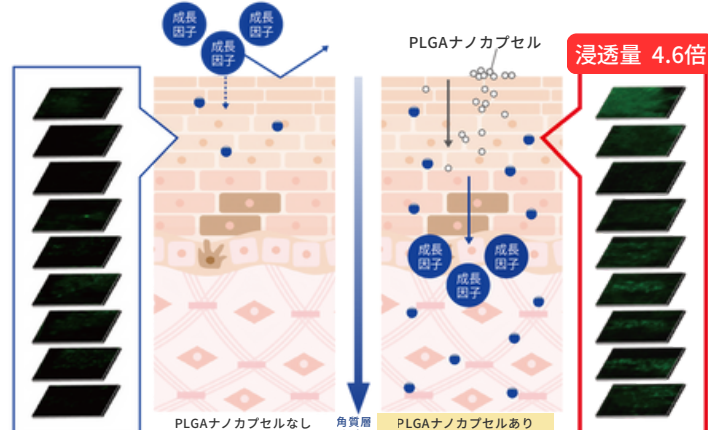
塗るだけで注入レベルの浸透力

乳酸とグリコール酸が連なったPLGAポリマーが美容成分を絡めて複合化したナノサイズの球形状粒子です。直径約140nmと微細なので皮膚や毛穴への高い浸透性を示します。また、浸透した先で徐々に分解することで美容成分をゆっくり放出し、成分の効果を24時間以上持続します。PLGAナノカプセルに閉じ込めて肌の奥深くの細胞まで届け、効果を持続させ高いエイジングケア効果を発揮させることができます。



ヒト幹細胞培養液に含まれる成長因子類は分子サイズが大きく、単体では肌の奥深くへ浸透できません。

PLGAナノカプセルに閉じ込めて肌の奥深くの細胞まで届け、効果を持続させ高いエイジングケア効果を発揮させることができます。



成長因子類のモデル成分（蛍光標識タンパク質、分子量約66,000）を用いた浸透性評価試験

再生医療クリニックとの共同開発により生まれた高品質・高機能のヒト幹細胞培養液

M-CEL®はホソカワミクロン株式会社と医療法人社団啓神会M再生クリニックおよび同クリニックの付属研究所と共同開発した幹細胞培養液です。徹底したスクリーニングにより厳選した日本人ドナーより提供された脂肪由来幹細胞を、幹細胞を取り扱うプロが徹底した環境下で、幹細胞にとって最適な条件で培養し製造しています。有用な成分を豊富に含み高い美容効果を発揮します。

ヒト幹細胞培養液とは（参考情報）

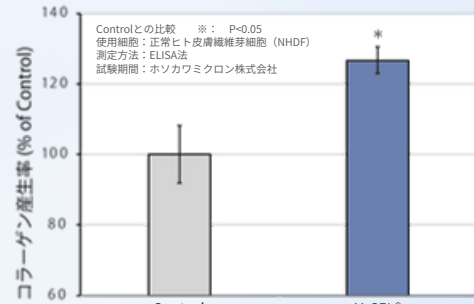
ドナーから採取された組織（脂肪、歯髄、臍帯など）から抽出した幹細胞を培養し、培養物から幹細胞を取り除いた上澄み液です。

細胞の生育に必要不可欠な成長因子類が豊富に含まれており、肌の細胞を強力に活性化することで高いエイジングケア効果を発揮します。



真皮層の約70%を占めるコラーゲンは肌の弾力やハリ感の主役となるタンパク質です。

M-CEL®は線維芽細胞を活性化しコラーゲンの産生を促進することで、しわやたるみに負けない肌へと導きます。



M-CEL® - 細胞試験（真皮線維芽細胞）

ご使用方法



第1剤のアルミキャップとゴム栓をはずし、第2剤の5mL（1/3量）を第1剤瓶に印字されている文字上まで入れます。



付属のノズルキャップをしっかりと取り付け、容器を軽く降り、パウダーを溶かします。



混合後、ノズルキャップを軽く押し、適量（1円玉大）を手に取ります。



顔全体を包み込むように手のひらで優しくなじませてください。

朝晩洗顔後、化粧水で肌を整えた後のご使用をおすすめします。 1瓶あたり5日分のご使用が目安です。

●混合後はご使用の度に軽く混ぜてからお使いください。 ●混合後は冷蔵庫で保管し、1か月程度で使い切ってください。

商品概要

プルガンス FDダーマエッセンスプロフェッショナル〈美容液〉 16,500円（税込）

【第1剤】 パウダー： 3瓶



ヒト脂肪由来幹細胞順化培養液、トレハロース、（乳酸／グリコール酸）コポリマー、ポリビニルアルコール

【第2剤】 ローション： 15mL×1本（約2週間分）



水、BG、PEG/PPG/ポリブチレングリコール-8/5/3グリセリン、DPG、ベンチレングリコール、ジグリセリン、ヒアルロン酸Na、ナイアシンアミド、バクチオール、ツボクサ葉エキス、セラミドNP、セラミドAP、セラミドEOP、フィトスフィンゴシン、コレステロール、カラスムギ穀粒エキス、 α -アルブチン、エチルヘキシルグリセリン、1,2-ヘキサンジオール、カブリリルグリコール、ポリソルベート20、ラウロイルラクチレートNa、クエン酸Na、カルボマー、キサンタンガム



完全プライベートサロン
Beaute de Soi
beauty salon

北海道札幌市北区北6条西4丁目3-4 GARDEN LIVING SAPPORO A01

ポートド・ソワ・ビューティーサロンの
インスタグラムでは、コスメ情報や取扱
い商品の最新情報も配信中！



Instagram



WEBサイト