

信頼のMTメタトロンなら やせた肌もしぼみ感も 進化したクリニックコスメシステムケアラインで ハリツヤ高めて立体感アップ

パンツ
ぶるんつ

加齢による弾力不足やシミ・くすみに悩む読者2名がシステムケアラインを3週間お試し。
肌計測の数値とともにハリとツヤが高まった驚きのビフォーアフターを公開します！

結果が出る実力派コスメ体験記②



全体的にくすみが目立っていた肌に艶やかな面が加わって透明感がアップ。キメも整って影のないフロントーン明るい黄らかな肌。



あごから写にかけてのフェイスラインが引き締まり、シャープでよりリッチな表情に。頬のたるみも高まるとよりハリのある印象に。

シミの数値が14%以上減少。キメの整っていない箇所や開いた毛穴、シワの数も半減。見た目同様に数値変化も顕著に現れました。

頬に広がる新陳代謝不足にばかり目がいきがちでしたが、肌が潤ってハリが出ることで顔全体が明るくなり、あまり気にしなくなりました。驚きの効果の高いコスメで丁寧なケアが何より大事だと感じました。

会社役員
佐藤めぐみさん
(47歳)

計測しました！

DATA わずか3週間で驚きの変化！
シミの数値 41→35
キメの深さ 168→85
毛穴の開き 115→64
シワの数 9→5



肌感があっさりとしてツヤが出て顔もふっくらと、やせてコケみだった頬が全体的にパンアップして若々しい印象にチェンジ。腫もはっちら。



あごや法令線まわりの下半顔のたるみが解消してスッキリ、口角も上向きに。フェイスラインがキツキツと引き締まり小顔になりました。

DATA わずか3週間で驚きの変化！
角質水分量 35.5→63.3
肌弾力 0.35→0.45
シワの数 10→3
キメの深さ 143→121

全体的にくすりにくくなったテクチャーでしっとりもっちりとした肌が長時間持続。特に感動したのは、肌になっていく途中目まわりのくすみをきめたくなったこと。これからは100%満足です！

主理
栗原麻衣さん
(45歳)

頬のコケがふっくらして肌密度アップ！法令線も薄くなった



幹細胞のチカラで
ハリとポリウムが蘇る！

リンゴ果実培養細胞エキスをはじめとする3種の希少な植物幹細胞培養成分の力で肌の根本をケアすることにより、肌自らが美しくなる力を高めます。同時に、カルボニンなどの抗酸化作用やビタミンEなどのタンパク質を豊富に含む含有成分が、肌の細胞膜を保護し、さらに再生能力が低下した細胞にアプローチすることでエイジングを根底からケアし、ポリウムのある生き生きとしたハリ肌へ。毎日からMTステムローション120ml ¥13,200、MTステムセラム30ml ¥18,500、MTステムエマルジョン50ml ¥15,400、MTステムクリーム30g ¥19,800、MTステムアイクリーム20g ¥22,000(すべてMTコスメティクス)

撮影：岡本 俊（まきろうオフィス）
（人物）、藤本 舞一郎（A.K.A.）（神物）
ヘア・メイク：Sai 取材：森島千鶴子
デザイン：Permanent Yellow Orange

※実際データは、顔の一部を測定。項目によって測定箇所は異なります。

美STファミリードクター先山先生が目目の成分を解説！

めざましく進化、今、コスメの力は美容医療級です！

美容医療でも注目の美肌成分を配合した高機能コスメは従来のコスメの概念を変えてしまうほどの即効性があると話題です。
医療とコスメのシナジー効果で美肌への完璧アプローチを！

先端成分は、美容医療の効きもキープ力にも差が出ます

美容医療+優秀コスメのWアプローチで、揺るぎない美肌が完成！
最近では、顔端を表現できなく、健康的でエッジの効いた美肌、つまり不自然でばいまい美しさを求められる傾向にあります。クリニックスで人気の注入治療も、今や肌を土台から潤わせる注入治療が主流です。幹細胞培養エキスなどの美容成分が注入されたコスメも人気ですが、やはり肌を根本から保湿することは、エイジングケアの基本です。その中でも、肌の細胞を活性化させることが、その後の保湿と併せて欠かせないのはコスメで、併せている美容医療の効果も十分に発揮できます。効果も長続きしますから、また、治療後の肌を優しく守るコスメの重要性を、医療とコスメを組み合わせてこそ、パーフェクトな美肌ケアが完成すると確信しています。

美容医療発想で話題です！ 注目の成分

NMNと類似の働き
NADH-2Naの優れた抗酸化力で細胞を守る
コエンザイムIとして知られる精製還元ニコチンアミド、Eによる優れた抗酸化力を持つ。抗酸化作用であるフリーラジカルから外的に細胞を保護し、皮膚代謝を改善、高い抗炎症効果を生じます。エイジング肌を細胞レベルから守って甦ります。

カルボニンの抗酸化力でコラーゲン産生を活性化
哺乳類の細胞膜に存在するシグナルが、優れた抗酸化作用で酸化ストレスによるダメージや老化を防ぎます。また、線粒体機能を活性化させることで真皮のポリウムをアップして内側からの弾力を感じるハリのみならず目にも伝えます。

真皮のケア
L-リジン
細胞に働きかける有効成分
*カルボニン
コラーゲン産生促進
エラスチン産生促進

パンテノールが赤みや荒れた表皮を整えて鎮静
やけどの治療薬に使用されるほどの細胞修復力に優れた成分。傷ついた細胞を修復して炎症を抑え、赤みや腫れを鎮めます。正常な角質細胞間脂質形成により、水分保持に欠かせないNMFと細胞膜修復を行います。さらに肌のターンオーバーを整えてセラミドの産生力も高水分保持力の高い強い肌。

リンゴ果実培養細胞エキスの生命力で表皮を飽やかに
その見聞が広いと知られるほど強い生命力を持つスイスの希少品種「ウトビラー」ストロウベリー。その細胞を独自技術で抽出、超微細な成分が肌のターンオーバーを正常化して表皮のバリア機能を回復させ弾やかな肌。

クロロラルアコルジホリア
カルス培養エキスで表皮をケア
標高2,000m。気温マイナス30℃の過酷な環境に生育する植物「クロロラルアコルジホリア」の幹細胞培養液から抽出した幹細胞エキスが表皮細胞に働き、肌のダメージ回復を促す。

アルガニアスピノサカルス
培養エキスで肌密度を向上

モロッコ南西部の極端な乾燥と高気温に適応した希少なアルガニアの芽から採集された幹細胞エキス。幹細胞間の細胞に働きかけて弾力性、保湿性を高め、肌の奥からの弾力を感じられるハリのある肌を整えます。

ふみびューチクリニックス梅田 院長
先山 史先生
形成外科医を経て美容皮膚科医に。「自分らしく美しく年齢を重ねていくこと」を目標。実践している最新の美STファミリードクター。

撮影：岡本 俊（まきろうオフィス）
ヘア・メイク：Sai 取材：森島千鶴子
デザイン：Permanent Yellow Orange

131 お問い合わせ先 / MTコスメティクス 0120-52-8877 <https://www.metatron-cosme.jp/>



1月号
P.130-131

MT ステムローション、MT ステムセラム、
MT ステムエマルジョン、MT ステムクリーム、
MT ステムアイクリーム
が掲載されました！

