

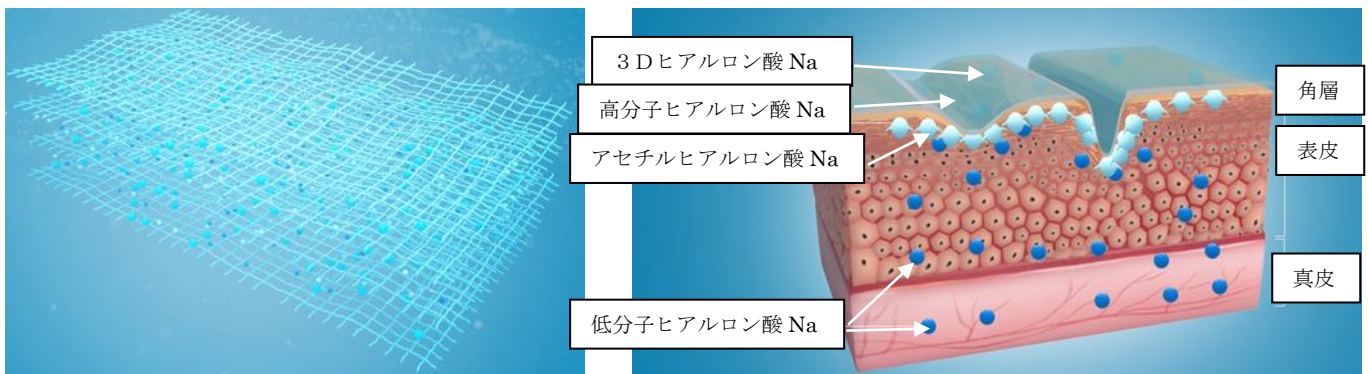
4Dヒアルロン酸Na SF4

【表示名称：アセチルヒアルロン酸Na、ヒアルロン酸クロスポリマー-2-Na、加水分解ヒアルロン酸Na、ヒアルロン酸Na、ペンチレングリコール、エチルヘキシルグリセリン、水】

4Dヒアルロン酸Na SF4は、独自技術による黄金比率4重ヒアルロン酸です。皮膚の水分保持、保水、保護などの機能を最大限持たせることができます。スポンジの様な構造で皮膚の外から中まで保湿効果を持続しみずみずしく、生き生きとした理想の肌に導きます。

入目1kgの液体原料です。

推奨配合量：1~10%

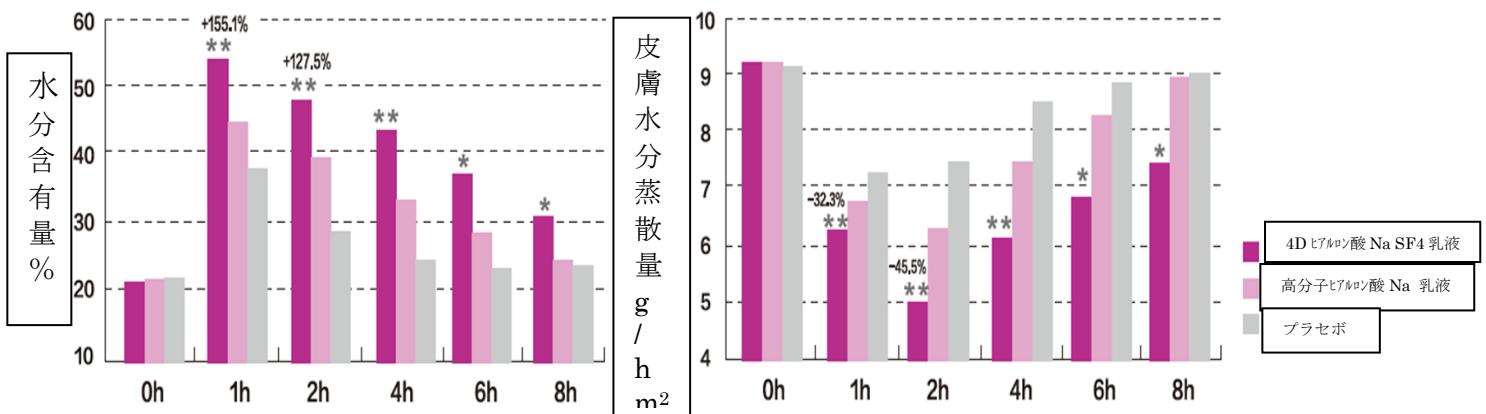


立体多重スポンジ構造

皮膚をターゲットとして保湿効果を発揮

弾力のあるみずみずしい理想のお肌に導きます

角層保護、表皮軟化、内層保水、立体保湿の4つの方向から保湿、補修、保護効果を最大限に引き出します



皮膚水分含有量試験

水分蒸散量試験

4Dヒアルロン酸Na SF4の成分

- ① 3Dヒアルロン酸ナトリウムは、24時間保湿効果を保ち天然保護膜により水分蒸散の減少及び環境刺激 (PM2.5、花粉、紫外線等) に対する保護作用がある。
- ② 高分子ヒアルロン酸ナトリウムは、永く愛用されており、皮膚表面の保湿、角層の栄養補給などの効果が認められている。
- ③ アセチルヒアルロン酸ナトリウムは、ヒアルロン酸ナトリウムの水酸基をアセチル基に置き換え、脂溶親和性を持たせ、皮膚への親和性及び吸着性を高め、ヒアルロン酸の2倍の保湿性を持たせることができる。さらに皮膚バリアーの修復、弾力アップなど優れた効果があり、あっさりもっちりした肌ざわりで理想的な美肌素材である。
- ④ 低分子加水分解ヒアルロン酸ナトリウムは、素早く肌の奥まで浸透し、強力な抗酸化能力、フリーラジカル除去機能、細胞の修復能力などをもち、抗炎症、角質バリアーを増強させ、皮膚老化を防ぐ理想的な成分である。
上記4種類のヒアルロン酸誘導体が肌のトータルバランスを整える効果が期待できます。