

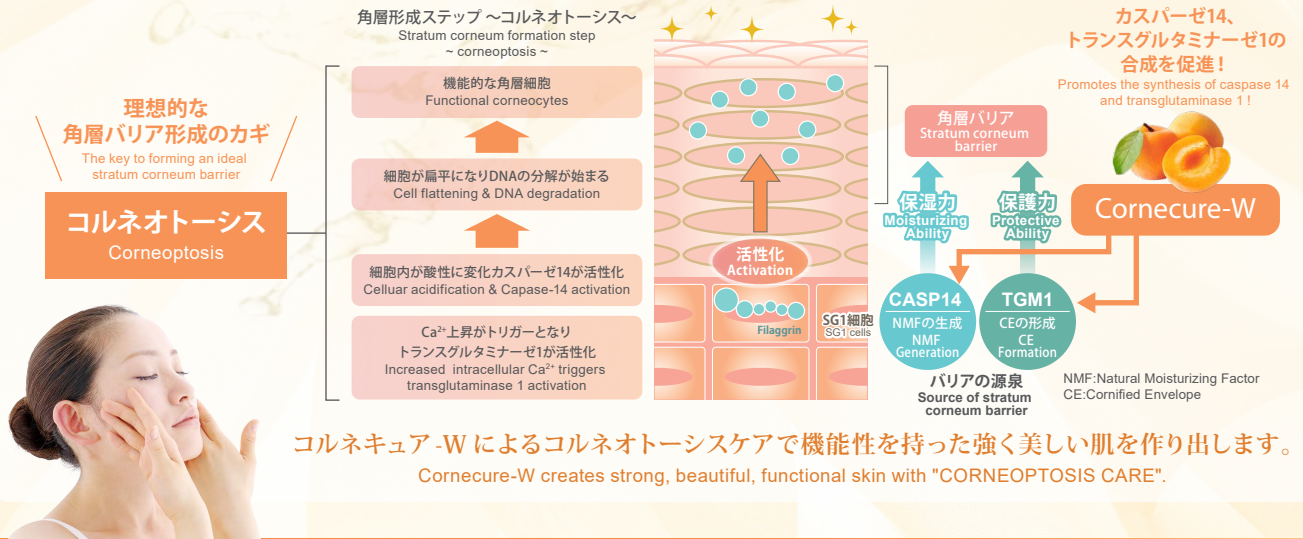
コルネキュア-W Corneecure-W

肌荒れを改善する新メソッド
業界初のコルネオトースケアで、強く美しい肌を導く

New method improving rough skin.
The industry-first "corneoptosis care" leads to tough and beautiful skin.

理想的な角層バリアを形成するには、コルネオトースが正常に機能することが大切です。

It is important that corneoptosis proceeds in the correct process in order to form an ideal stratum corneum barrier.



あれ肌回復効果 Improvement effect on rough dry skin

	control lotion	lotion containing
Corneecure-W	-	2.0 %
Purified water	94.8 %	92.8 %
Ethanol	5.0 %	5.0 %
POB-Me, Et	0.2 %	0.2 %

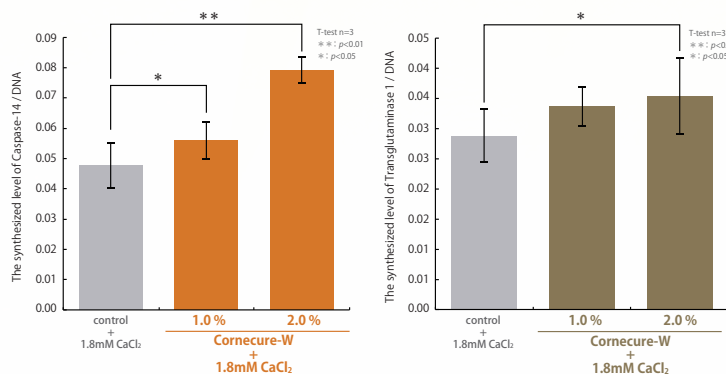
コルネキュア-Wには、ダメージを受けたお肌のキメを回復させることが確認されました。これにより、「ダメージ→バリア機能の低下→さらなるダメージ」という負の連鎖をいち早くストップさせることができます。

Corneecure-W was confirmed to restore the texture of damaged skin. As a result, it is possible to quickly stop the vicious circle like "Damage → Reduced Barrier Function → Additional

Results for subject 1 female: 28 years old



バリア形成関連酵素合成促進効果 Enhancement effect on expression of barrier formation-related enzyme protein



コルネキュア-Wは、コルネオトースの第一ステップであるCa²⁺濃度の上昇を誘導した細胞において、カスパーゼ14とトランスグルタミナーゼ1の合成を促進することが確認されました。これらの酵素の合成促進効果は、コルネオトースを正常に進行させることにより角層バリア機能を向上させることにつながります。

Corneecure-W has promotive effect on synthesis of caspase-14 and transglutaminase 1 in cell induced increase in concentration of Ca²⁺, the first step of corneoptosis. The effect of these enzyme synthesis leads to improvement of the stratum corneum through the normalization of corneoptosis process.

Technoble Co., Ltd.

神農に愛された、金色に輝く太古の果実

An ancient, golden fruit loved by Shennong

アンズは太古より、漢方を作るための材料など”薬用”として使われていました。
また、ミネラルや有機酸など美容に関わる成分も非常に多く含まれています。
そんな健康・美容への効果が期待されるアンズの果実からコルネキュア-Wは生まれました。

Since ancient times, apricot fruits have been used for medicinal purposes, such as a raw material for making Chinese medicine.
Also, it contains a large amount of minerals, organic acids, and other ingredients related to beauty.
Cornecure-W was born from the apricot fruit, which is expected to have health and beauty benefits.

Product information

About the Apricot

Scientific name	Prunus armeniaca
Common name	Apricot
Other name	-
Origin	Japan
Remarks	-

Another efficacy

< On the skin with declined barrier function >
Improvement effect of skin texture
Restorative effect of water content in horny layer
Anti-inflammation effect

Suppressive effect of degranulation

SOD like activity

Enhancement of Caspase-14 and Transglutaminase-1 gene expression

INCI name	Chinese name*	CAS RN®
PRUNUS ARMENIACA (APRICOT) FRUIT EXTRACT	杏 (PRUNUS ARMENIACA) 果提取物	68650-44-2

*Listed in IECIC2021

Storage condition	Please store in a dark place at 15-25°C
Patent	Patent granted
Recommended dosage	0.5% - 2.0%
Application	Skin care, Make up, Hair care, Sun care
Safety	Safety test (human patch test etc.) conducted. Please contact us for more detail.

製品情報

アンズについて

学名	Prunus armeniaca
一般名	アンズ、杏、杏子
その他の名称	-
産地	日本
備考	-

その他の有効性

< バリア機能低下肌における >
肌理の改善効果
角層水分量回復効果
抗炎症効果

脱顆粒抑制効果

SOD 様活性作用

カスパーゼ 14、トランスグルタミナーゼ 1 遺伝子発現促進効果

化粧品表示名称	医薬部外品表示名称
アンズ果実エキス	-

保管条件	暗所、常温 (15~25°C) で保管してください
特許情報	特許取得済
推奨濃度	0.5% - 2.0%
適用	スキンケア、メイキャップ、ヘアケア、サンケア
安全性	ヒトパッチテスト他、規定の安全性試験を実施し、 問題ないことを確認済み。詳細はお問い合わせください。

 Technoble Co., Ltd.

HEAD OFFICE: 1-6-8, Kitahorie, Nishi-ku, Osaka, 550-0014, Japan
(Technoble Yotsubashi Bldg. 9F)
TEL. +81-6-6538-2595 FAX. +81-6-6538-2597
URL : <https://technoble.co.jp/en> MAIL : info@technoble.co.jp

 株式会社 テクノブール

本 社 : 〒550-0014 大阪市西区北堀江 1 丁目 6 番 8 号 テクノブール四ツ橋ビル 9F
TEL. 06-6538-2595 FAX. 06-6538-2597
東京営業所 : 〒104-0031 東京都中央区京橋 1 丁目 17 番 1 号 昭美京橋第 2 ビル 8F
TEL. 03-3535-6789 FAX. 03-3535-6788
URL : <https://technoble.co.jp> MAIL : info@technoble.co.jp