

## ナチュラルリーズ UVプロテクター

表示名称	配合目的	成分説明
シクロペンタシロキサン	基剤	さらっとした使用感を与えます。(揮発性のシリコンオイル)
水	基剤	ビーワンの天然水(アクアーリオと同ライン)。
トリ(カプリル酸/カブリン酸)グリセリル	エモリエント	植物由来のエモリエント成分です。肌との馴染みがよく、滑らかさを与えます。
酸化亜鉛	紫外線散乱	高い分散安定性と耐水性に優れ、紫外線散乱能があります。
BG	保湿	美容液など様々な化粧品に使われる保湿成分で、日本の化粧品の中で長く使われてきた成分です。
ガラクトミセス/豆乳発酵液	保湿	発酵時より“アクアーリオ”を用いてつくられたビーワン専用の化粧品原料。豆乳ならではのイソフラボンは糖が外れた状態の“活性型イソフラボン”として確認されている他、肌の天然保湿因子(NMF)に似た、天然由来のアミノ酸が豊富に含まれていることが特徴。肌の水分を補い保ち、乾燥を防ぎます。
酸化チタン	紫外線散乱	高い分散安定性と耐水性に優れ、紫外線散乱能があります。
ペンチレングリコール	保湿	さっぱりとした使用感の保湿成分です。 肌に潤いを与え、心地よい感触を与えます。
(ビニルジメチコン/メチコンシルセスキオキサン)クロスポリマー	コンディショニング	白色球状のシリコン複合パウダーで、感触を良くします。
ラウリルPEG-9ポリジメチルシロキシエチルジメチコン	乳化	製剤の乳化をする成分です。
ジステアルジモニウムヘクトライト	増粘	増粘剤。製剤のクリーム化に働きます。
ポリグリセリル-3ポリジメチルシロキシエチルジメチコン	乳化	水分保持性に優れ、肌になじみやすく、しっとりとした感触を与えます。
ナイアシンアミド	保湿	ビタミンB群の一種で、肌荒れを防ぎ、肌のキメを整え透明感を与えます。
スクワラン	エモリエント	サトウキビ由来のスクワラン。皮膚とのなじみに優れており、肌の乾燥を防ぎます。
スフィンゴミエリン	保湿	セラミド前駆体のスフィンゴミエリン100%のナノ粒子。セラミドを産生することで、肌に潤いを与えます。
サッカロミセス/(ステビア葉/茎)発酵エキス	保湿	ステビアの葉と茎を酵母により発酵させた独自の成分です。肌荒れをおさえ、水分を補い保ち、乾燥を防ぎます。
セラミドAP	保湿	肌バリア成分とも言われるセラミドの一種(旧称:セラミド6Ⅱ)です。肌の保護、柔軟性を保ちます。また、水分、油の補いを助けます。
セラミドNP	保湿	肌バリア成分とも言われるセラミドの一種(旧称:セラミド3)です。肌の保護、柔軟性を保ちます。また、水分、油の補いを助けます。
(PEG-15/ラウリルポリジメチルシロキシエチルジメチコン)クロスポリマー	コンディショニング	滑らかな感触を与えます。
(ハイドロゲンジメチコン/オクチルシルセスキオキサン)コポリマー	製剤の安定化	製剤の安定化に働きます。
シリカ	ソフトフォーカ	シワをぼかして目立たなく見せる効果が期待されます。
タルク	ソフトフォーカ	シワをぼかして目立たなく見せる効果が期待されます。
(ラウリルポリジメチルシロキシエチルジメチコン/ビスビニルジメチコン)クロスポリマー	増粘	シリコンオイルで、滑らかでサラサラした感触を付与します。
アルミナ	ソフトフォーカ	シワをぼかして目立たなくする効果が期待されます。
DPG	溶剤	成分中の溶剤です。
酸化鉄	着色	メイクアップ製品に良く使用される着色剤です。
オクチルドデカノール	溶剤(顔料)	油性の成分の溶剤です。
ホホバエステル	エモリエント	肌の乾燥を防ぎます。

トリヒドロキシステアリン	増粘(顔料)	顔料の粘性を調整します。
グリチルリチン酸2K	保湿	カンゾウより抽出して得られ、肌荒れを防ぎ、肌のキメを整えます。
グリセリン	保湿	保湿成分で、日本の化粧品の中で長く使われてきた成分です。
PEG-60水添ヒマシ油	乳化	製剤の乳化をする成分です。
塩化Na	乳化補助	製剤の乳化の安定化に働きます。
水酸化Al	表面改良(顔料)	酸化チタン表面の被覆成分です。
クエン酸Na	pH調整	pHの調整剤です。
フェノキシエタノール	防腐	製剤中の菌等の繁殖を抑えます。

不使用成分	成分
記載可能	アルコール、旧表示指定成分、タール系色素、シリコーン、石油系界面活性剤、紫外線吸収剤、鉱物油、合成着色料、パラベン、合成香料、サルフェート
記載不可	防腐剤、合成ポリマー