

テテローション

表示名称	配合目的	成分説明
水	水分付与	ビーワン原水。
グリセリン	保湿成分	植物性の保湿成分。 優れた保湿性を有し、肌に対して潤いを与え、シットリとした感触を与える。
ジグリセリン	保湿成分	植物性の保湿成分。 水分の蒸散を抑制し、角質水分量を保持する効果に優れている。
プロパンジオール	保湿西部	トウモロコシ由来の糖を醗酵させ得られた保湿成分。 適度な保湿性により肌に潤いを与え、心地よい感触を与える。
水添ホスファチジルコリン フィステロールズ セラミド3 トリ(カプリル酸/カプリン酸)グリセリル シア脂 カプリル酸グリセリル	エモリエント成分	細胞間脂質の構成成分を天然成分で構成した多機能エマルジョン。 ラメラ液晶構造を形成し、皮膚の上に皮膚の構造に非常に類似した膜、いわゆる“セカンドスキン”が形成され、バリア機能を強化する。 また、肌の水分蒸発を抑えて保湿効果を保つことができる。
サッカロミセス/(ステビア葉/茎)発酵エキス	整肌成分	ステビアの葉と茎を酵母により発酵させて得られるエキス。
ヒアルロン酸ヒドロキシプロピルトリモニウム	保湿成分	肌への吸着を高めた吸着型ヒアルロン酸。 保湿力、粘弾性といったヒアルロン酸の特長に加え、洗っても落ちない吸着力という特長を持つ。 ヒアルロン酸の潤いベールが肌を包み込み、洗い流した後も潤いを持続させる。
ペンチレングリコール	保湿成分	サッパリとした使用感の保湿成分。 適度な保湿性を有し、肌に潤いを与え、心地よい感触を与える。

表示名称	配合目的	成分説明
カルボマー	増粘剤	安全性の高い水溶性高分子。 水々しい感触の増粘剤で、化粧品で最も多く使用されている。
水酸化K	pH調整剤	pH調整剤。
フェノキシエタノール	防腐剤	安全性が高く、古くから医薬品などでも使用されている防腐剤。

※各成分の働きは、一般的な性質を述べたものであり、製品自体の機能を示すものではありません。