

マエスティーナ・UVプロテクトクリーム 30g

ベストな組み合わせ！

「SPF50+ PA+++」を実現！

皮膚がんなど肌の深刻なダメージ防止に重点を置き、紫外線防止で最高水準のSPF50+を採用。そして、肌への負担が大きく、使用感が損ないがちなPA++++を避け、あえてPA+++とすることで、紫外線対策、安全性、使用感を含め、最高のバランスで完成。ベストな組み合わせを実現しました。安全性が認められた新しい成分の紫外線吸収剤と紫外線散乱剤でWブロックします。日焼けによる肌の乾燥を防ぐため、クロレアエキス、ヒアルロン酸Na、水溶性コラーゲンなどを配合。白浮きしないクリームタイプなので、化粧下地としても利用できます。



ビジネス会員価格 **5,500円**

プロトン倶楽部(愛用会員)価格 5,940円

希望小売価格 7,150円

4,000ポイント

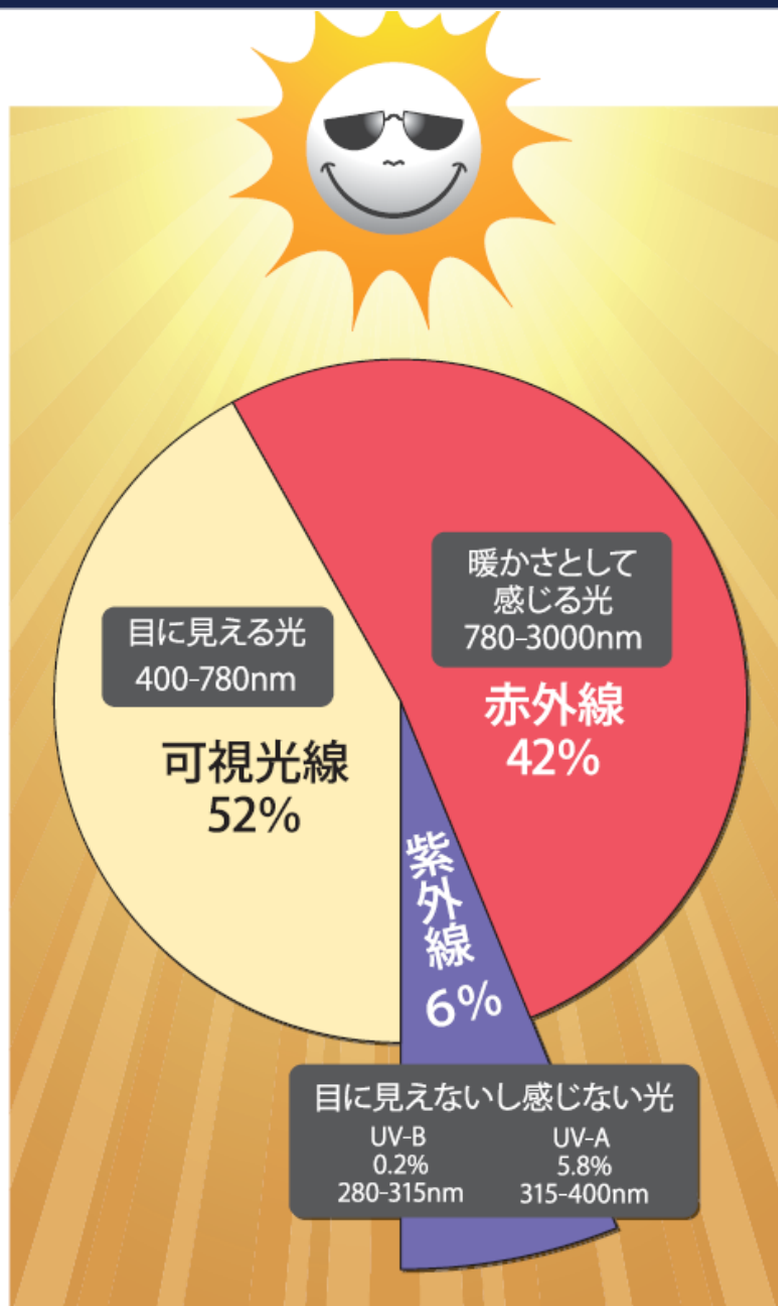
その前に…
基礎知識

太陽光と紫外線

太陽光は生命にとって必要不可欠なものです。地上に届く太陽光には、目に見える可視光線、熱として感じる赤外線、目にも見えず感じることもできない紫外線が含まれています。その割合は、可視光線が52%、赤外線が42%で大半を占め、紫外線は5~6%に過ぎません。この紫外線のうち、波長の長いものをUV-A、波長の短いものをUV-Bと呼びます。

紫外線は、可視光線や赤外線に比べると波長が短く、大きいエネルギーを有し、物質に化学変化を起こさせやすい特徴を持ちます。これは人体にも影響を及ぼすものです。紫外線は細胞のDNAを傷つけることが知られています。また、細菌やウイルスの殺菌作用を持ちます。

人の遺伝子DNAも紫外線により傷つけられます。その例が日焼け(やけどのように赤くなる状態=サンバーン)です。遺伝子DNAが傷ついた状態で細胞分裂すると、間違った遺伝子情報が伝達され、ガンの発症につながる可能性があります。そのほか、紫外線による目への影響、シミ、シワなど皮膚への影響などにも注意が必要です。近年、紫外線の防止が重要視され、紫外線防止グッズや化粧品が多く登場しています。



では…
マエステーナ
の

UVプロテクトクリームとは

日焼けを防ぐ製品には、紫外線を反射するタイプと紫外線を吸収するタイプがあります。以前、紫外線吸収剤の一部に化学変化や劣化を起こすものがあり、肌への悪影響が心配されていました。一定の紫外線量に達すると、吸収剤の能力を超えて機能せず、肌に負荷を与えることがあったのです。そのようなトラブルが起きないように、UVプロテクトクリームの紫外線吸収剤には、新しい成分で肌への安全性が認められたものを採用しました。UVプロテクトクリームは、第一段階で紫外線散乱剤が紫外線をカットし、それでも忍び込む紫外線を第二段階の吸収剤で吸収、ブロックします。二段階で紫外線を防止するダブルブロック処方の日焼け止めなのです。また、日焼けによる肌の乾燥を防ぐため、クロレラエキス、ヒアルロン酸Na、水溶性コラーゲンなどが配合されています。

ただ、いかに優れた日焼け止めを使用していたとしても、長時間、強い日差しに当たるのは肌に負担をかけるので避けましょう。また、日焼け止めは、汗や皮脂のほか、服とこすれることで効果が落ちていきます。こまめに塗り直すことが大切です。

UVプロテクトクリームは顔、首、腕など全身用。子どもや男性にもお使いいただけます。白浮きしないクリームタイプなので、化粧下地としても利用できます。キリッとした柑橘系の香りで、フレッシュ感のある天然香料のレモングラスを配合しています。また、汗の消臭や虫よけにも適しています。紫外線のシーズン到来に向けて、ぜひお試しください。

マエステーナ
UVプロテクトクリーム 30g **5,400円** 4,000ポイント

ビジネス会員価格

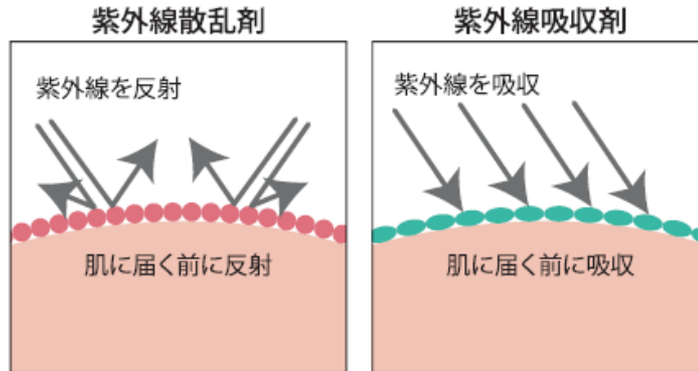
プロトン倶楽部(愛用会員)価格 **5,832円**希望小売価格 **7,020円**

2014年4月2日発売

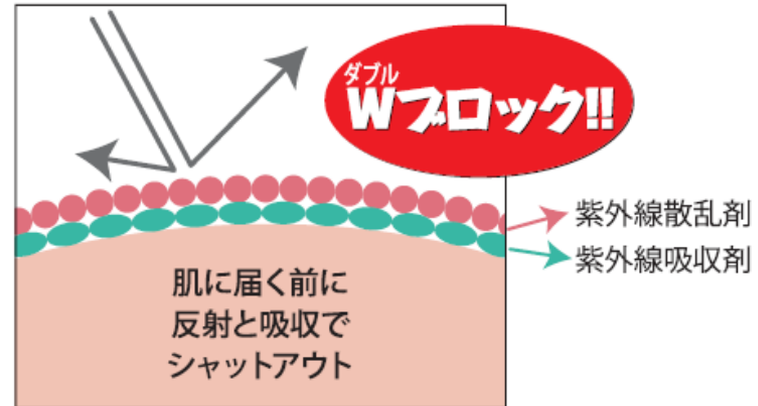
※消費税率8%で計算。

紫外線散乱剤、紫外線吸収剤

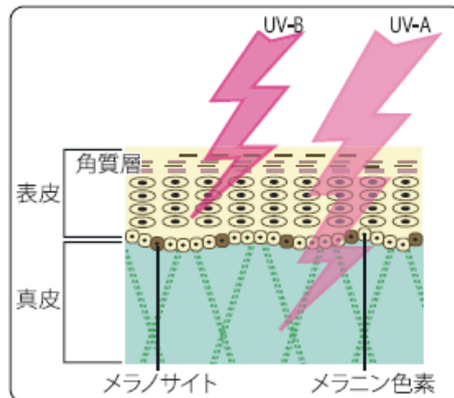
一般的な、日焼けを防ぐ製品例



マエスティーナ UVプロテクトクリーム



紫外線と肌

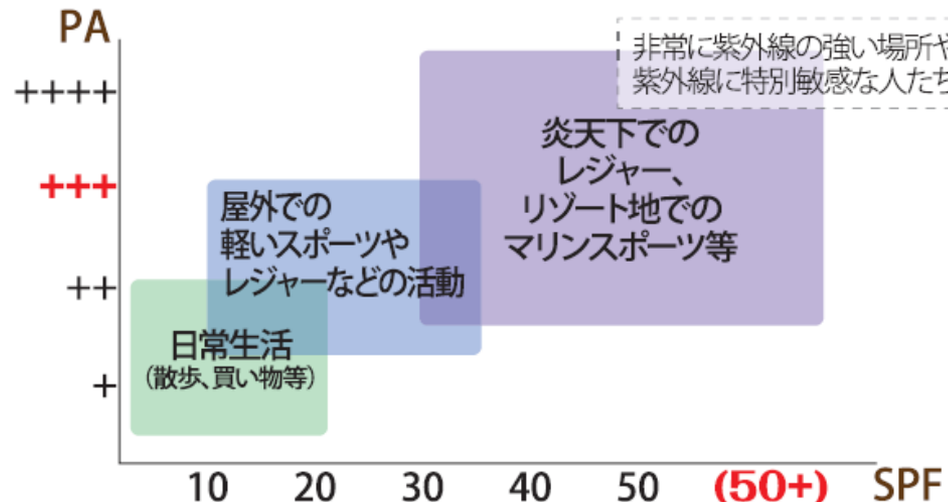


紫外線にはUV-AとUV-Bがあります

- ◇UV-A (生活紫外線): 波長が長く、肌深部の真皮まで到達します。シワ、たるみの原因を作ります。
- ◇UV-B (レジャー紫外線): 表皮までしか到達しませんが、メラニン色素を生成し、シミ、くすみの原因になります。

PAとSPFの意味

日本化粧品工業連合会編
「紫外線防止化粧品と紫外線防止効果」2012年改訂版より



※光線過敏症など疾病に伴う紫外線に特に敏感な方は医師の指示に従ってください。