

まっさらに輝くような肌を目指す 美白^{※1}シートマスクとフィルム状美容液のセット

『ホワイトショット QX』誕生

株式会社ポーラ（本社：東京都品川区、社長：横手喜一）は、美白ブランド「ホワイトショット」より、美白シートマスクとフィルム状美容液のセット『ホワイトショット QX』（シートマスク【医薬部外品】：24mL×5包、フィルム状美容液：1セット（4枚入り）×5包 ¥11,000<税込¥11,880>）を2017年5月1日に発売します。

ホワイトショットは、オリジナル美白有効成分ルシノール[®]※2を配合し、1998年に誕生しました。以来、ポーラ最先端の美白研究・処方化技術と、新しい美白理論にもとづいた製品を投入し、常に美白市場に新たな価値を提供してきました。

今回、メラニンを散らして均一化するという「スライドクリア機能^{※3}」に着目。ポーラ研究所は、そのメカニズムを業界で初めて解明しました。66年間美白研究に取り組んできたポーラがお届けするホワイトショットの最先端です。

今回、透明感をサポートするポーラオリジナル美容成分^{※4}「QXクリアエキス^{※5}」を開発。また、ホワイトショット特有のポーラオリジナル美容成分「SCRキッド^{※5}」、「m-シューター^{※6}」、「クリアノール^{※6}」配合しました。シートマスクには、美白有効成分「トラネキサム酸」や、「YACエキス」、「EGクリアエキス」を配合。まっさらに輝くような肌を目指します。



全国のポーラ ビューティーディレクター、コスメ&エステ ショップ「ポーラ ザ ビューティー」約650店舗を含む約4600店のポーラのお店、全国有名百貨店ポーラコーナー46店舗、ポーラ公式オンラインストア（net.pola.co.jp）にて販売します。

海外では、香港にて2017年6月から発売予定です。

- ※1：メラニンの生成を抑えシミ・ソバカスを防ぐ。
- ※2：4-n-ブチルレゾルシン。
- ※3：ポーラが名付けた名称。
- ※4：保湿成分。
- ※5：シートマスク、フィルムに配合。
- ※6：フィルムに配合。

2017年5月1日発売

ホワイトショット QX
¥11,000（税込¥11,880）

- ・シートマスク【医薬部外品】：24mL×5包
- ・フィルム状美容液：1セット（4枚入り）×5包

【報道関係のお問い合わせ先】

株式会社 ポーラ 宣伝部 TEL 03-3494-7119 / FAX 03-3494-6198 〒141-8523 東京都品川区西五反田2-2-3

【お客さまのお問い合わせ先】

ポーラお客さま相談室（フリーダイヤル）TEL 0120-117111

White shot

まっさらに輝くような肌を目指す
美白^{※1}シートマスクとフィルム状美容液のセット

『ホワイトショット QX』誕生

今回、ポーラが着目したのは、
メラニンを散らして均一化するという「スライドクリア機能^{※2}」。

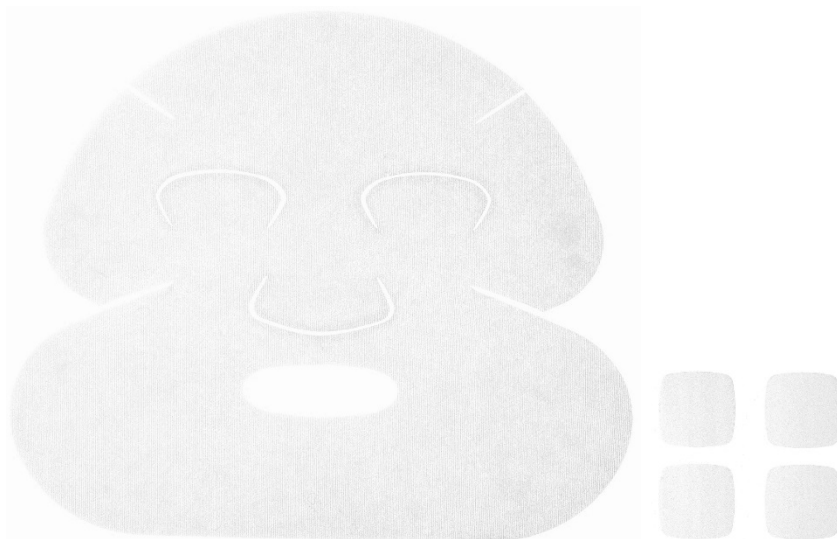
そのメカニズムを業界で初めて解明しました。

66年間美白研究に取り組んできたポーラから、

ホワイトショットの最先端、誕生。

美への可能性を切り拓きます。

※1：メラニンの生成を抑えシミ・ソバカスを防ぐ。 ※2：ポーラが名付けた名称



2017年5月1日発売

ホワイトショット QX
¥11,000 (税込¥11,880)

- ・シートマスク【医薬部外品】：24mL（1枚入り）×5包
- ・フィルム状美容液：1セット（4枚入り）×5包

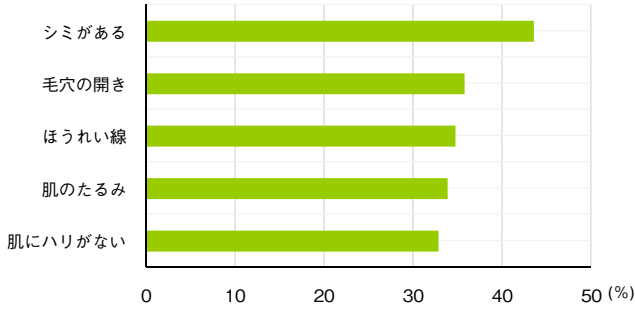
POLA

女性の肌悩みと化粧品市場

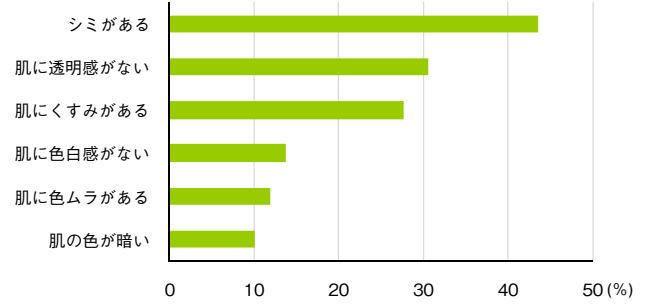
多くの女性がシミや肌色の変化に悩んでいる

首都圏に住む20代から60代の女性1141人に、肌悩みについて複数あげてもらったところ、トップはシミで、続いて毛穴、ほうれい線、肌のたるみ、肌のハリ等があげられました。また、肌色の変化に関する肌悩みもあげられています。

女性の肌悩みベスト5 (n=1141)

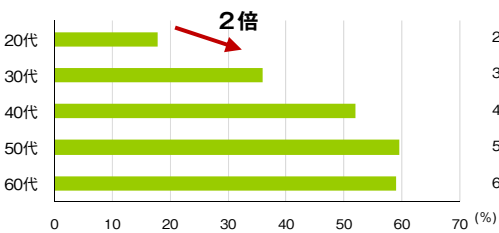


肌色の変化に関する悩み (n=1141)

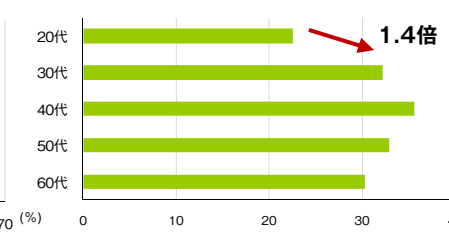


肌色の変化（シミ、透明感、くすみ）の悩みを年代別に見ると、いずれも加齢と共に増加していますが、20代から30代は急激に増加していることが分かります。

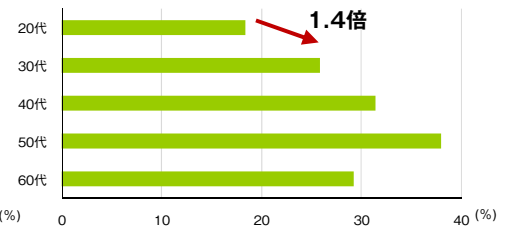
シミがある (n=507人)



肌に透明感がない (n=351人)



肌にくすみがある (n=326人)



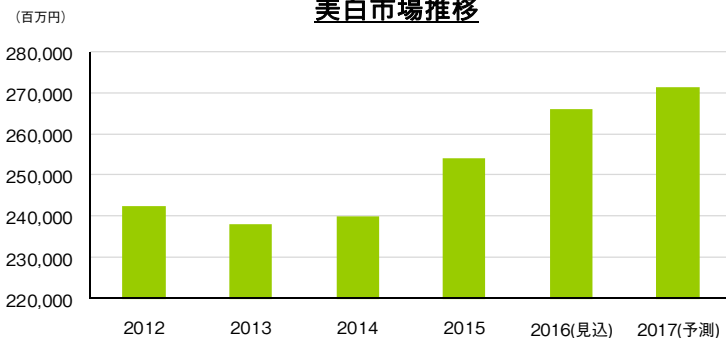
※全てポーラ文化研究所調べ。首都圏に居住する20歳から69歳の女性1141人。インターネット調査。

女性の美白意識は高く、市場は拡大傾向

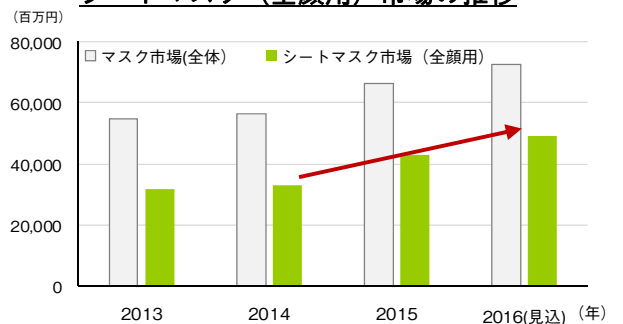
スキンケアの充実感があるシートマスクの人気の高まっている

美白市場は2013年に低下したものの、その後は拡大傾向にあり、女性の美白ケア意識の高さが伺えます。また、デイリーケアとしてシートマスクを使用する層が増加・定着傾向にあり、シートマスク市場は拡大しています。これは、お手入れの充実感を手軽に感じられることが、使用者の増加に繋がっていると考えられます。

美白市場推移



シートマスク (全顔用) 市場の推移



※マスク市場(全体)には、シートマスク(全顔用)、シートマスク(部分用)、ウォッシュオフ、ピールオフなどが含まれる。全て富士経済調べ。

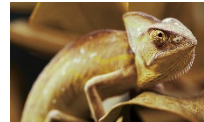
カメレオンやメダカが瞬時に体色を変化させることに着目。
なかでもメダカは、外敵から身を守るためにメラニンの分布をコントロールすることで色を変化させています。



周囲が暗い時は、メラニンを拡散させ黒っぽい体色に。



周囲が明るい時は、メラニンを凝縮し白っぽい体色に。

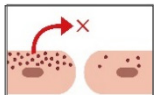


驚異的な色の七変化をするカメレオン。光の反射を操ることで変化させている。

細胞には本来、不要になった物質を細胞の外に排出する機能があります。ポーラ研究所は、表皮細胞がメラニンも排出していたことを発見。排出されたメラニンを、周囲の他の表皮細胞が取り込むことで、メラニンの分散が起こります。このメラニンの分散によって表皮細胞内のメラニン量が均一になり、色ムラのない肌にする機能があることが分かりました。この機能をポーラは「スライドクリア機能」と名付けました。一方、多量のメラニンを抱え込んだ細胞は「スライドクリア機能」が低下。メラニンの排出と分散ができなくなるため、メラニン分布が不均一になり色ムラとして見えてしまいます。

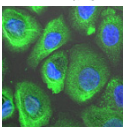
メラニンの分布が不均一で、シミ・色ムラが目立つ肌

メラニン量が多く、排出できない

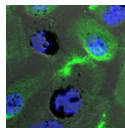


メラニン排出に関わるタンパク質の減少によってメラニンの分散ができず、メラニン分布が不均一になるため、色ムラとして見える。

メラニン量が適正な細胞

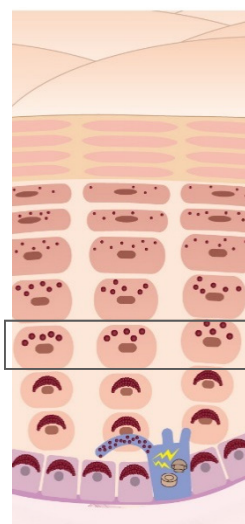
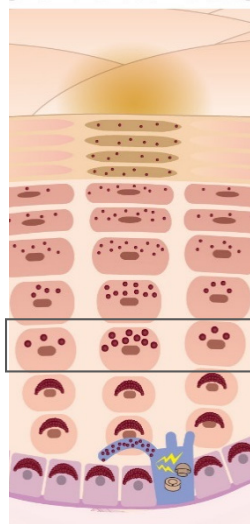


多量のメラニンを抱え込んだ細胞



メラニン排出に関わるタンパク質が減少。

緑：メラニン排出に関わるタンパク質 (syntaxin3)
青：細胞核



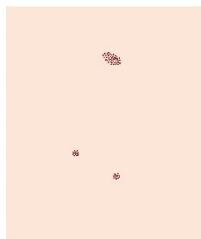
メラニンの分散ができ、量が均一



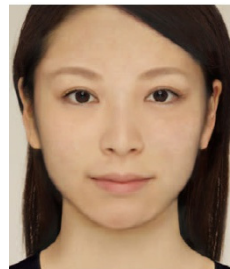
細胞から外へメラニンが排出される。



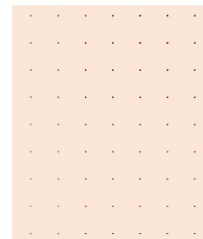
周囲の細胞がメラニンを取り込み、表皮細胞間でメラニンの分散が起こる。各細胞が抱えるメラニン量が均一になるため、色ムラとして見えにくい。



メラニンが不均一に分布



メラニンが均一に分布



メラニン量は同一でも、メラニンが不均一に分布していると色ムラに見え、均一に分布していると色ムラのないきれいな肌に見える。

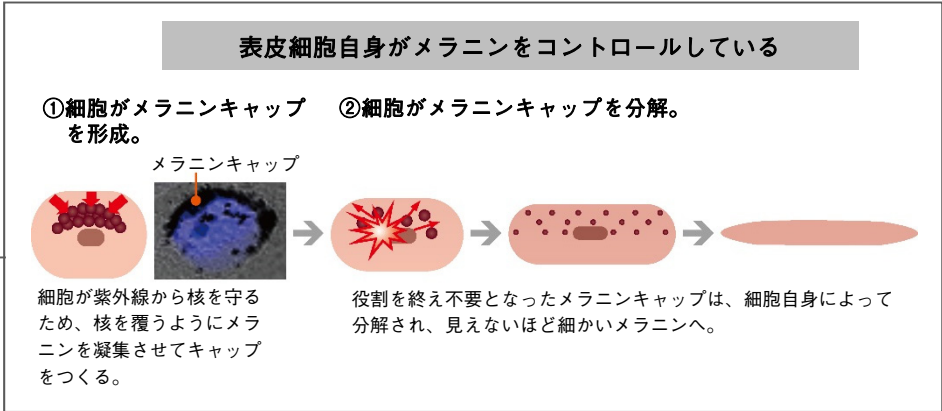
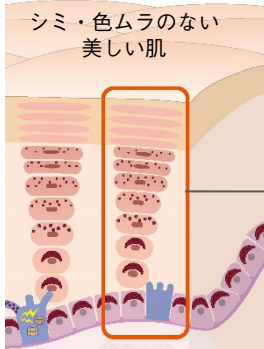
(ポーラ研究所調べ。イラストは全てイメージです。)

ポーラのメラニン研究②

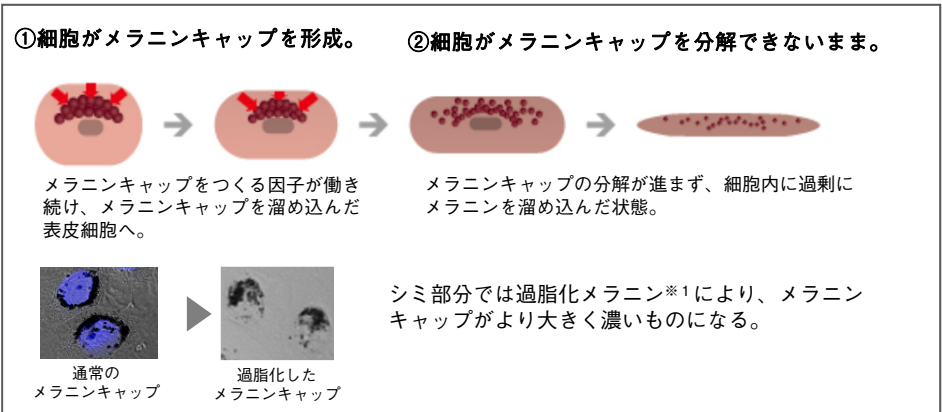
セルフクリア機能

「セルフクリア機能」とは、表皮細胞内のメラニンキャップ（メラニンの塊）を分解する、肌そのものが持つ機能です。

セルフクリア機能が高い肌

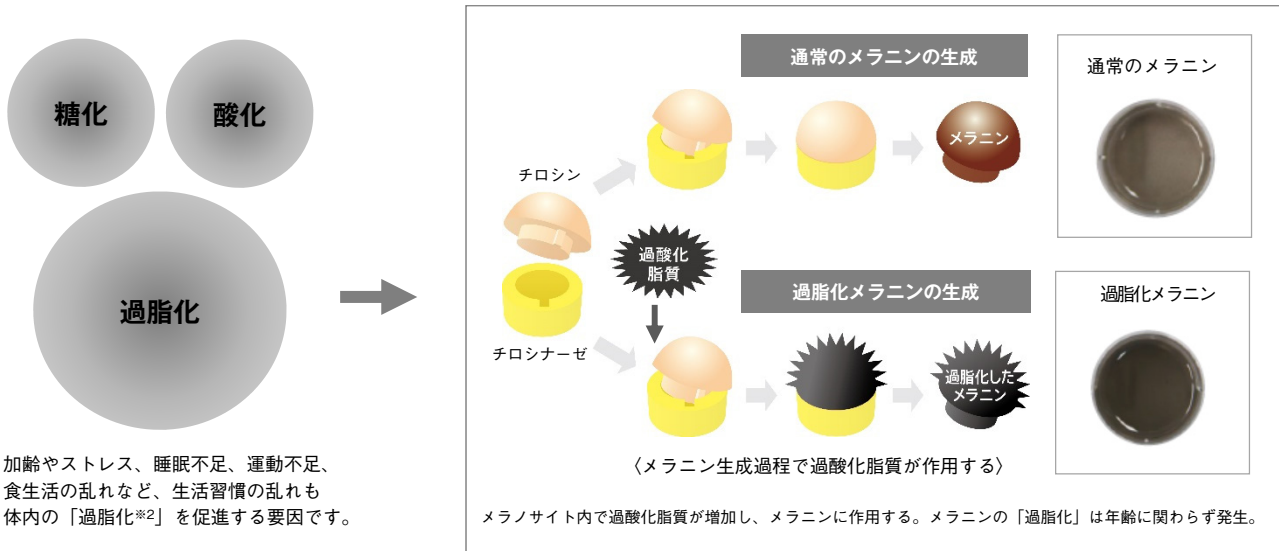


セルフクリア機能が低い肌



過脂化メラニン※1

シミ部位のメラノサイトは、過酸化脂質を溜め込み「過脂化※2」しやすくなります。また、メラノサイト内に過酸化脂質が増加すると、通常のメラニンとは性質の異なる「過脂化メラニン」が生成されます。この「過脂化メラニン」が、居座る濃いシミの要因となります。



※1：過酸化脂質とメラニンが共存した状態のこと。 ※2：過酸化脂質が生体内に蓄積した状態のこと。
（ポーラ研究所調べ。 イラストは全てイメージです。）

商品特長

まっさらに輝くような肌を目指す、美白^{※1}シートマスクとフィルム状美容液のセット。
シートマスクには、美白^{※1}有効成分トラネキサム酸を配合。メラニンの生成を抑え、シミ・ソバカスを防ぎます。
今回、新たにポーラオリジナル美容成分^{※2}「QXクリアエキス」を開発。みずみずしく透明感あふれるような肌をサポートします。

透明感あふれるような肌をサポートするポーラオリジナル美容成分^{※2}

QXクリアエキス（シートマスク、フィルムに配合）

アセンヤクエキスと^{コウキ}黄杞エキスをブレンドしたポーラオリジナル美容成分^{※2}。

SCリキッド（シートマスク、フィルムに配合）

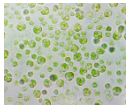
ビワの葉から抽出したポーラオリジナル美容成分^{※2}。



ビワ

m-シューター（フィルムに配合）

クロレラエキス、カッコンエキス（クズ根エキス）、アロエエキスで構成されたポーラオリジナル美容成分^{※2}。



クロレラ



カッコン



アロエ

クリアノール（フィルムに配合）

アーティチョークとユズから抽出したエキスをブレンドしたポーラオリジナル美容成分^{※2}。



アーティチョーク



ユズ

YACエキス（シートマスクに配合）

ヨモギから、高濃度に抽出したポーラオリジナル美容成分^{※2}。



ヨモギ

EGクリアエキス（シートマスクに配合）

角層の「糖化」に着目。
レンゲソウから高濃度に抽出したポーラオリジナル美容成分^{※2}。



レンゲソウ

クジンエキスクリア（シートマスク、フィルムに配合）

マメ科植物、クララの根から抽出したポーラオリジナル美容成分^{※2}。

透明感をサポートするその他の美容成分^{※2}

グリチルリチン酸2K（シートマスク、フィルムに配合）

甘草に含まれる美容成分^{※2}。

マジョラムエキス（シートマスク、フィルムに配合）

和名ではマヨラナと呼ばれるシソ科の植物の抽出エキス。

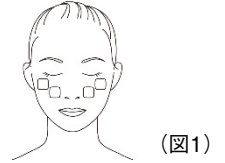
※1：メラニンの生成を抑えシミ・ソバカスを防ぐ。 ※2：保湿成分。

ご使用方法

■フィルム状美容液

夜のご使用がおすすめです。

- 洗顔後、ローションで肌を整えた後にお使いください。
※あらかじめフィルムでケアしたい箇所にローションを多めにつけておくと、よりなじみやすくなります。
- フィルムを透明シートからはがします。
※透明シートは2枚重なって入っています。透明シートの内側からフィルムをはがします。
- ケアしたい箇所にフィルムを貼ります。
※乾燥や紫外線の影響が気になる頬骨の高い位置に沿って左頬に2枚、右頬に2枚の使用がおすすめです。(図1)
- 肌になじませるようにフィルムをおさえてなじませます。
- 残り感が気になる場合は、お手入れの最後にやさしくふき取ってください。



(図1)

■シートマスク【医薬部外品】

夜のご使用がおすすめです。

- マスクを袋から取り出して広げます。
※液だれすることがありますので、ご注意ください。
- 目とこめかみの位置を合わせ、マスクの上の部分を額全体にフィットさせます。(図2)
- 目の周りは点線部分を切り離し、目の下側に折り曲げます。
※まぶたや目の周りをケアしたい場合は、目を閉じまぶたにかぶせてください。その際、美容液が目に入らないようにご注意ください。
- マスクの下の部分の口の位置を合わせ、あご先にシートをフィットさせます。
- 頬部分を持ち、シートを引き伸ばしながら頬骨の高い位置に重ねて密着させます。(図3)
- シートが重なっている箇所は特にしっかりと手でなじませながら密着させてください。(図4)
- 5~10分後、マスクをはずし、顔に残った美容液をなじませます。残り感が気になる場合はティッシュなどで軽くおさえてください。
※マスクをはずす際は、目を閉じたままシートをはずし、目の際などにたまった美容液を肌になじませる、あるいはティッシュなどでおさえてから目を開けてください。



(図2)

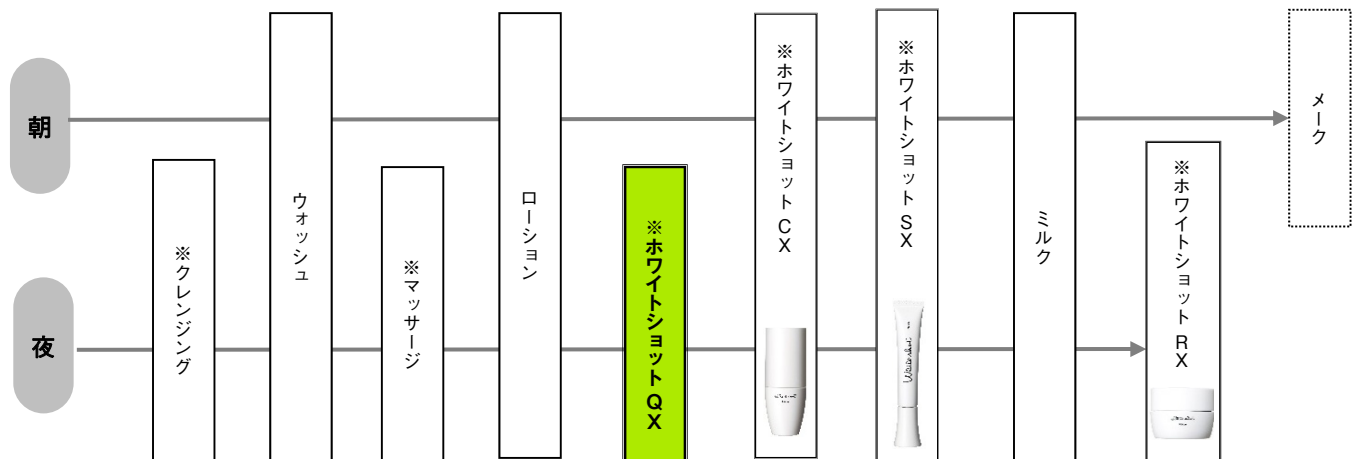


(図3)



(図4)

ホワイトショット お手入れステップ



※肌の悩み、状態に合わせてお使いください。 クレンジングは、メイク・UVカット品使用時は必ずお使いください。

主な配合成分

■フィルム状美容液

配合目的	配合成分	全成分表示名称
保湿成分	グリチルリチン酸2K	グリチルリチン酸2K
	QXクリアエキス※	アセンヤクエキス、コウキエキス
	SCリキッド※	ビワ葉エキス
	マジョラムエキス	マヨラナ葉エキス
	クジンエキスクリア※	クララ根エキス
	m-シューター※	クズ根エキス、アロエベラ葉エキス、クロレラエキス
	クリアノール※	アーチチョーク葉エキス、ユズ果実エキス

※は、ポーラオリジナル成分、もしくはオリジナル抽出成分。

◆アレルギーテスト済み（全ての方にアレルギーが起きないというわけではありません）

■シートマスク【医薬部外品】

配合目的	配合成分	全成分表示名称
美白*有効成分	トラネキサム酸	トラネキサム酸
保湿成分	グリチルリチン酸2K	グリチルリチン酸2K
	QXクリアエキス※	アセンヤクエキス、コウキエキス-2
	SCリキッド※	ビワ葉エキス
	マジョラムエキス	マヨラナエキス
	クジンエキスクリア※	クララエキス-1
	YACエキス※	ヨモギエキス
	EGクリアエキス※	レンゲソウエキス

※は、ポーラオリジナル成分、もしくはオリジナル抽出成分。*美白：メラニンの生成を抑えシミ・ソバカスを防ぐ。

◆アレルギーテスト済み（全ての方にアレルギーが起きないというわけではありません）