

# Asahapling

## 香り続くポタニカルシャンプー



# 中国で大ヒットしたMade in Japanシャンプー 累計販売数**100万本**突破！！



来年最新デザインにリニューアルして日本へ逆輸入！

## Asahaplingシリーズ共通コンセプト

シャンプー

洗浄成分は  
植物系  
100%



シャンプー

豊かな泡立ち  
&  
さっぱりした  
泡切れ



トリートメント

植物由来の  
コンディショ  
ニング  
成分



シャンプー  
トリートメント

ノンシリコー  
ン

## ZR SHINE スムース

フルーティーの香り

ツヤ髪が美人をつくる  
いつもきれいなあの人、その秘密は「ツヤ髪」にありました。髪が変われば美しく生まれ変わる。



### キューティクルをケア&うるおいを与えて ツヤを取り戻すシャンプー&トリートメント

#### ツヤ

(キューティクルケア)  
(ダメージケア)

- ・トウモロコシタンパク質(ゼイン)
- ・ユズ果実エキス
- ・キトサン  
(ヒドロキシプロピルキトサン)

#### うるおい

(保湿)

- ・海藻エキス  
(アスコフィルムノドスム/ヒバマタ/ヒジキ  
/トコロコンブ/レソニアニグレスセンス/  
ミツイシコンブ/リシリコンブ/ワカメエキス)

#### 頭皮ケア

(抗酸化・抗菌・育毛・  
フケ抑制)

- ・センキュウ根茎エキス
- ・ローマカミツレ花エキス
- ・アルニカ花エキス
- ・オドリコソウ花/葉/茎エキス
- ・オランダガラシ葉/茎エキス
- ・ゴボウ根エキス
- ・セイヨウアカマツ球果エキス
- ・セイヨウキズタ葉/茎エキス
- ・ニンニク根エキス

## XB REPAIR モイスト

シトラスの香り

紫外線&毎日のドライヤーやヘアアイロンなどでダメージを受けている私たちの髪。  
第一印象が変わる！ダメージヘアにサヨナラして「美髪」をつくる。



### 髪の内側と外側からダメージを修復して 毛先までつるんとまとまるシャンプー&トリートメント

#### 毛髪の内側 ダメージ 補修

- ・加水分解ケラチン(羊毛)
- ・加水分解コンキオリン  
(ブラックパールエキス)

#### 毛髪の外側 ダメージ 補修

- ・加水分解コメタンパク
- ・加水分解シルク

#### うるおい

(保湿)

- ・加水分解コラーゲン

#### 頭皮ケア

(抗酸化・抗菌・育毛・  
フケ抑制)

- ・ローマカミツレ花エキス
- ・アルニカ花エキス
- ・オドリコソウ花/葉/  
茎エキス
- ・オランダガラシ葉/  
茎エキス
- ・ゴボウ根エキス
- ・セイヨウアカマツ球果  
エキス
- ・セイヨウキズタ葉/  
茎エキス
- ・ニンニク根エキス
- ・ローズマリー葉エキス

# QX SCALP CARE スカルプ

グリーンフローラルの香り

シャンプー・トリートメントしながら頭皮マッサージする習慣で、健康な頭皮に。  
継続して頭皮の状態を健やかに保つことこそが美髪につながります。



## 頭皮を健康に保ち、将来の髪を健やかに保ち続けるのを助けてくれるシャンプー&トリートメント

### うるおい (保湿)

- ・レモングラス葉/茎エキス
- ・シャクヤク根エキス

### 頭皮ケア

(抗炎症・紫外線によるダメージ抑制)

- ・オウゴン根エキス
- ・ユキノシタエキス

### 頭皮ケア

(抗酸化・抗菌・育毛・フケ抑制)

- ・キハダ樹皮エキス
- ・ローマカミツレ花エキス
- ・アルニカ花エキス/オドリコソウ花/葉/茎エキス
- ・オランダガラシ葉/茎エキス
- ・ゴボウ根エキス
- ・セイヨウアカマツ球果エキス
- ・セイヨウキズタ葉/茎エキス
- ・ニンニク根エキス

品名	JAN	参考価格(税別)	原産国	規格
ZR SHINE シャンプー	4589686041041	¥1200	日本製	内容量：500ml サイズ：210*70*70 入数：12本
ZR SHINE トリートメント	4589686042048	¥1200	日本製	内容量：500ml サイズ：210*70*70 入数：12本
XB REPAIR シャンプー	4589686041027	¥1200	日本製	内容量：500ml サイズ：210*70*70 入数：12本
XB REPAIR トリートメント	4589686042024	¥1200	日本製	内容量：500ml サイズ：210*70*70 入数：12本
QX SCALP CARE シャンプー	4589686041010	¥1200	日本製	内容量：500ml サイズ：210*70*70 入数：12本