

# ヘアカラー毛対応！ピュアセラミック™プレートヘアアイロン

ヘアアイロンでのカラーの色落ち、損傷でお悩みのお客様に毎日のお手入れ用としてもお勧めください。

酸熱トリートメントでの色落ちや縮毛矯正での損傷を最小限に！

髪の水分を必要以上奪わないので繰り返しのスタイリングが可能

乾燥毛、ダメージ毛もしっとりしなやかな仕上がりに

熱によるヘアカラーの褪色を軽減

ブリーチ部の熱処理にも

## FEEL CERAMICS

### SM4-C / SM3-C

参考小売価格 48,000 円 (税別)

## ピュアセラミック™プレート

プレート全てがセラミック (ドイツ製)



ピュアセラミックプレートからの大量の遠赤外線は髪内部まで浸透し水や髪の成分に対する熱吸収が良く放射熱効果で水分子を振動させ髪内部から温度を上げていくので髪表面が過熱状態にならず熱によるダメージを軽減し、しっとりしなやかに仕上がります。

熱で色落ちしやすいアッシュ系 (寒色) カラーのお客様のお手入れとしてお勧め下さい。

### ヘアカラー色素の褪色を抑えるテクノロジー

#### A 通常時の毛髪の断面図

キューティクルの厚さは約500ナノメートル。その内側が髪の約9割を占める繊維状のコルテックスです。

#### B 従来のヘアアイロンの熱の伝わり方

熱の3つの伝達方法は熱伝導 (直接熱) ・対流熱 ・放射熱です。従来のアイロンは髪に熱を加える時、熱伝導 (直接熱) の割合が大きい為、キューティクルがとても高温過熱状態になり髪の水分子を急激に蒸発させタンパク変性を起こしやすくヘアカラー色素を壊してしまいます。

#### C ピュアセラミックヘアアイロンの熱の伝わり方

ピュアセラミックアイロンは遠赤外線を大量に発生させるので放射熱のエネルギーが多く髪の内

部まで浸透し髪の水分子を振動させることにより温度を上げる為、髪表面が過熱状態になりません。  
(イメージ) その為、髪に必要な水分を奪わずアイロン熱による色素の破壊を最小限に抑えることができます。

最新ハイテクノロジー&ハイパワーシステムによりプレート温度を一定に保ちます。



### 操作性の良いスイッチ類

50℃～230℃まで10℃刻みで設定可能なシンプルなスイッチです。熱による誤作動などの無いハイテクノロジーな基盤が搭載されています。



### 360°スウェブルコードで絡み無し

コードは360°回転式システムを採用していますので、コードの絡みが無く操作性抜群です。



### 300℃まで耐えられるLCPボディ

ボディは、LCPを採用し、軽量で作業の負担を軽減します。また高強度、高耐熱性、高弾性の素材のため、長期間ご使用頂けます。



### オートオフ機能搭載

安心のオートオフ機能を搭載しています。未使用状態が50分続いた場合、自動的に電源がオフになります。

### プレートサイズ

プレート幅は22mmと36mmからお選び頂けます。

### 安心の1年保証

もしもの故障時にも迅速に対応いたします。

商品名	ピュアセラミックストレートアイロンSM4-C	ピュアセラミックストレートアイロンSM3-C
型番	SM4-C	SM3-C
電源	単相 100-240VAC 50/60Hz	単相 100-240VAC 50/60Hz
消費電力	45W	45W
プレート温度	50℃ ~ 230℃	50℃ ~ 230℃
本体重量	200g (本体のみ)	200g (本体のみ)
商品サイズ	26 x 70 x 290(mm)	36 x 70 x 290(mm)
コードの長さ	2.5m	2.5m
プレートサイズ	100mm x 22mm (レギュラーサイズ)	100mm x 36mm (幅広サイズ)
生産国	韓国	韓国

ご購入・ご質問はこちらまで

