

# DESIGN DIRECT for wave



ダメージを抑えて、  
表現力は限りなく。

髪への負担を抑えながら、  
より自由で的確なウェーブづくりが可能になりました。  
プロの表現力に限りなく応える「デザインディレクト ウェーブ」。

## 〈デザインディレクト ウェーブ〉のメリット

ダメージの元をつくら  
ないダメージレス発想

なめらかな手触りの仕上がり感

しっとりとしたみずみずしさをキープ

一目で強さがわかる番号表記

〈デザインディレクト ウェーブ〉は、求めるデザインとダメージの状態に合わせて選択しやすいように薬剤の強さを番号表記しています。また、第1剤は液色でも表しています。

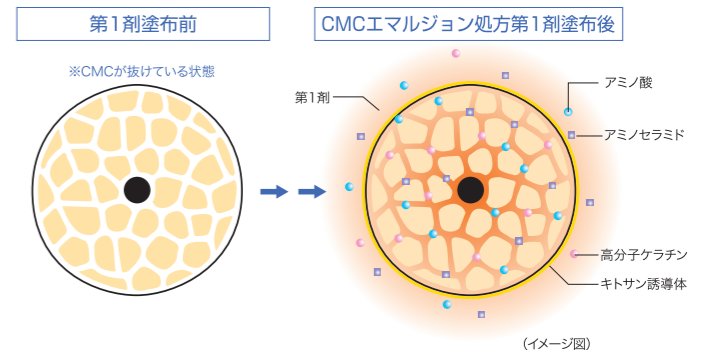


## 毛髪保護成分が豊富なCMCエマルジョン処方第1剤 ※細胞脂質

アリミノが独自に開発した微粘性CMCエマルジョン処方、ダメージで失われるCMCの類似成分であるアミノセラミドをたっぷり補給。髪が硬くならず、なめらかで手触りの良いウェーブをつくりだします。また、しなやかな質感と自然なツヤを持続させるために、アミノセラミドの他にもさまざまな成分が配合されています。

### 第1剤の配合成分

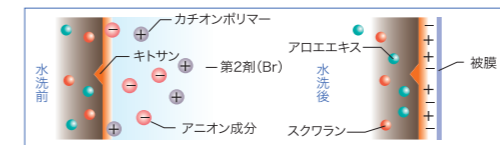
高分子ケラチン	髪に吸着し、均一なウェーブをつくる
キトサン誘導体	ダメージ部に吸着して髪の表面を保護
アミノ酸	保湿効果が高い
アミノセラミド	CMCを補給



(イメージ図)

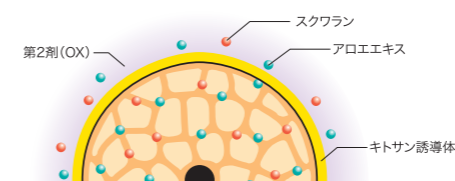
## よりダメージに配慮した、デザインによって選べる2タイプの第2剤

◎臭素酸塩タイプ(フロム酸:Br)…セルフコンディショニング機能でゴワつきを解決。手触りの良さを長持ちさせます。



(イメージ図)

◎過酸化水素水タイプ(OX)…独自の微粘性ET(エモリエントトリートメント)処方です。ゴワつきを解消し、やわらかい質感を長持ちさせます。



(イメージ図)

### 第2剤の配合成分

アロエエキス	保湿効果が高い
スクワラン	油分を補給

	臭素酸塩タイプ(フロム酸)	過酸化水素水タイプ(OX)
質感	なめらか	ふんわり
リッジ	くっきり	やわらか
反応時間	穏やか(10~15分間)	早い(5~10分間)
カラー対応	△	○
ダメージ	処理時間を守れば、差はない	

### ■質感

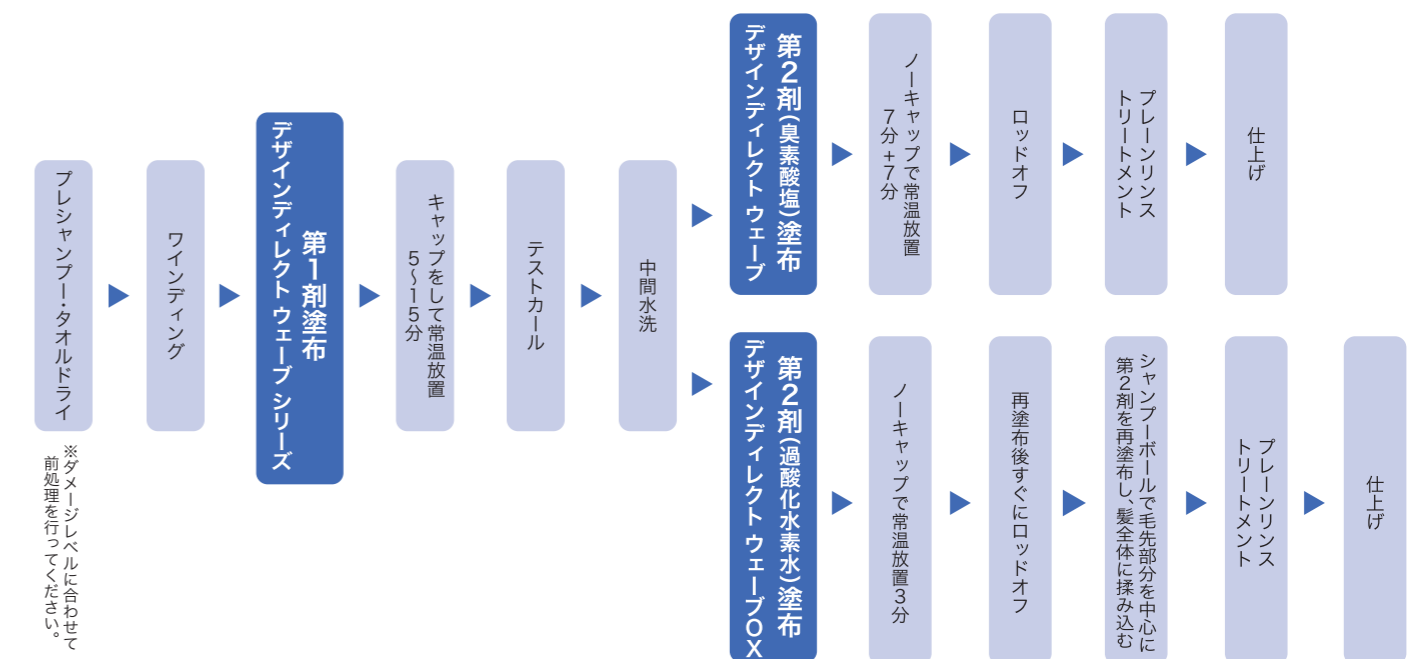


臭素酸塩タイプ(フロム酸)

過酸化水素水タイプ(OX)

(イメージ写真)

## 基本プロセス



※ダメージレベルに合わせて前処理を行ってください。

★臭素酸塩と過酸化水素水は混ぜないでください。