

折れ

COVER

IMPROVE
PERSISTENCE

For heavy
MOISTURE
texture
LOVERS

STEADILY
REALIZE *the*
EFFECT

MADE IN
JAPAN



株式会社モルトベネ
http://www.moltobene.co.jp/ テクニカルサポートセンター TEL.03-3204-8111

モルトベネHP
モルトベネ 検索

INTERNAL
REPAIR
&
EXTERNAL
REPAIR

OUTSTANDING

IMPROVE THE
QUALITY
of
MATERIALS



BACK to the ORIGIN

Deep Layer

EXTRA HEAVY

MOISTURE TREATMENT SYSTEM

MoltoBene

折れ

折れ

MoltoBene Deep Layer CATALOG A PLAN (257/182)

P1

P2



CONCEPT

ヒアロフッ素トリートメント、
ディープレイヤー

EXTRA HEAVY
MOISTURE

しっとりしたい方のみ
ご使用ください



ケラタイト®による反応型内部補修

ヒアロフッ素による反応型外部補修

ハイダメージ毛を、反応型補修成分で内側からビルドし、保湿しながら撥水コート。
施術後もトリートメント効果が得られる5レイヤー式ヘアビルドシステム。

カラーやパーマ、偏ったノンシリコンケアでの補修不足などによるハイダメージ毛を、
サロンでしかできない反応補修型レイヤートリートメントで、毛髪内部から表面までを丁寧に補修し、強く美しい髪へ導きます。



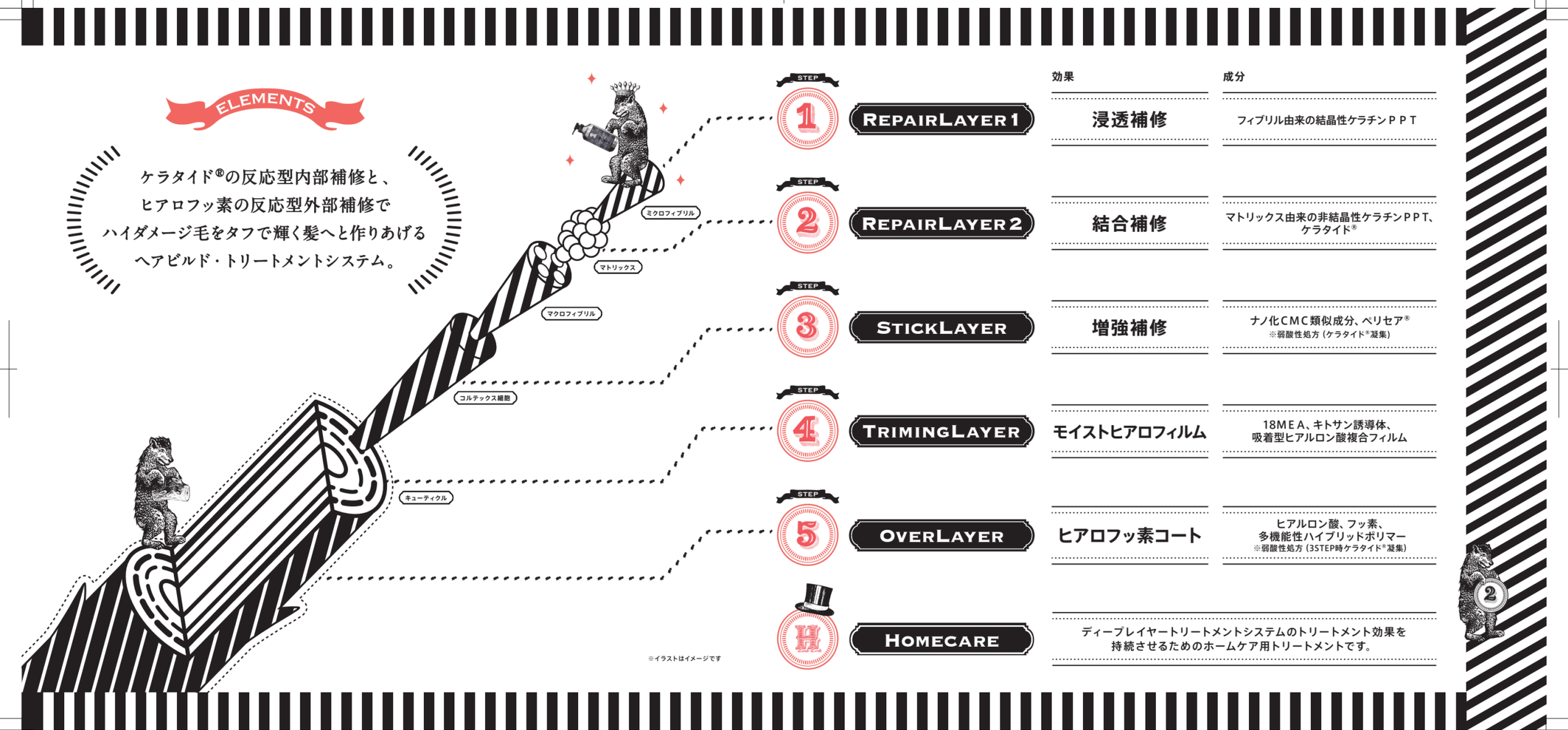
折れ

折れ

MoltoBene Deep Layer CATALOG A PLAN (257/182)

P3

P4



ELEMENTS

ケラタイト®の反応型内部補修と、
ヒアロフッ素の反応型外部補修で
ハイダメージ毛をタフで輝く髪へと作りあげる
ヘアビルド・トリートメントシステム。

- STEP 1 **REPAIR LAYER 1**
- STEP 2 **REPAIR LAYER 2**
- STEP 3 **STICK LAYER**
- STEP 4 **TRIMING LAYER**
- STEP 5 **OVER LAYER**
- HOMECARE**

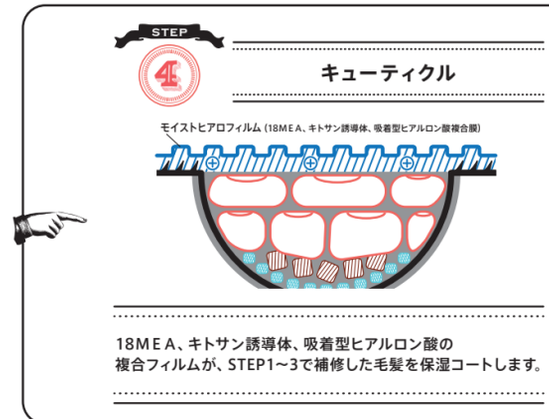
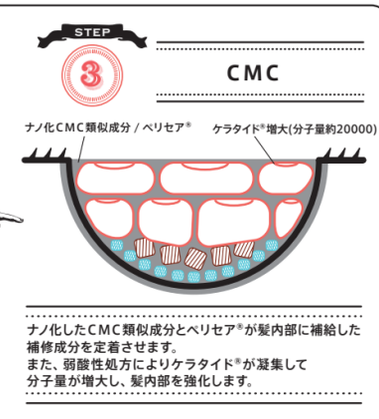
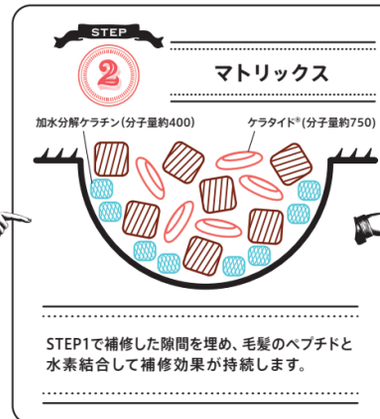
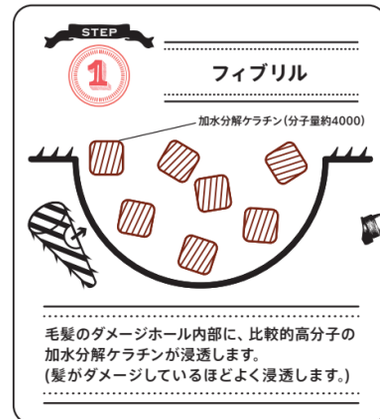
効果	成分
浸透補修	フィブリル由来の結晶性ケラチン PPT
結合補修	マトリックス由来の非結晶性ケラチン PPT、ケラタイト®
増強補修	ナノ化 CMC 類似成分、ペリセア® ※弱酸性処方 (ケラタイト®凝集)
モイストヒアロフィルム	18MEA、キトサン誘導体、 吸着型ヒアルロン酸複合フィルム
ヒアロフッ素コート	ヒアルロン酸、フッ素、 多機能性ハイブリッドポリマー ※弱酸性処方 (3STEP時ケラタイト®凝集)
ディープレイヤートリートメントシステムのトリートメント効果を 持続させるためのホームケア用トリートメントです。	

※イラストはイメージです

折れ

MECHANISM

ケラタイト®でダメージ毛の内側からふっくらとハリをもたせ、ヒアロフッ素コートで保湿したまま髪の毛の表面を撥水コート



※イラストは全てイメージです

アイテム別製品特長

STEP 1

ディープレイヤー1

浸透補修

加水分解ケラチン

フィブリル由来の結晶性ケラチンPPTを配合。

STEP 2

ディープレイヤー2

結合補修

加水分解ケラチン、ケラタイト®

マトリックス由来の非結晶性ケラチンPPTとケラタイト®を配合。

※ケラタイト®:加水分解ケラチン(羽毛)

【保湿成分】ジヒドロキシプロピルアルギニンHCl

STEP 3

ディープレイヤー3

増強補修

ナノ化CMC類似成分、ペリセア®、弱酸性処方(ケラタイト®凝集)

ナノ化CMC類似成分とペリセア®配合。

※ペリセア®:ジラウロイルグルタミン酸リシンNa

【保湿成分】ジラウロイルグルタミン酸リシンNa、コレステロール

STEP 4

ディープレイヤー4

モイストヒアロフィルム

18MEA、キトサン誘導体、吸着型ヒアロン酸

18MEA、キトサン誘導体、吸着型ヒアロン酸を配合。

【保湿成分】アラニン、オリーブ油、ラウロイルアルギニン

STEP 5

ディープレイヤー5

ヒアロフッ素コート

ヒアロン酸、フッ素、多機能性ハイブリッドポリマー

※弱酸性処方(3STEP時ケラタイト®凝集)

撥水性フッ素コート成分を配合し、毛髪表面を撥水コート。

【保湿成分】アラニン、オリーブ油、メドウフォーム油、ラウロイルアルギニン

STEP H

ディープレイヤーH

ホームケア

ヒアロン酸、フッ素、多機能性ハイブリッドポリマー

撥水性フッ素コート成分を配合し、毛髪表面を撥水コート。

【保湿成分】アラニン、オリーブ油、メドウフォーム油、ラウロイルアルギニン

PROCESS

強く美しい髪をつくる シンプルなヘアビルドプロセス



ブロッキング



作業がしやすいようにブロッキングを行い塗布していきます。

アルチザンテクニック(STEP 1・3の塗布の仕方)



ダメージ別プロセス

ダメージレベルに合わせて2STEPや3STEPでも施術できます

0	1	2	3	4	5
バージン毛	ローダメージ毛	ライトダメージ毛	ミドルダメージ毛	ハイダメージ毛	スーパーダメージ毛
2STEP	3STEP		5STEP		
施術時間目安10分	施術時間目安20分		施術時間目安30分		
STEP 4 → STEP 5	STEP 1 → STEP 2 → STEP 5	STEP 1 → STEP 2 → STEP 3 → STEP 5	STEP 1 → STEP 2 → STEP 3 → STEP 4 → STEP 5	STEP 1 → STEP 2 → STEP 3 → STEP 4 → STEP 5	STEP 1 → STEP 2 → STEP 3 → STEP 4 → STEP 5

FRAGRANCE



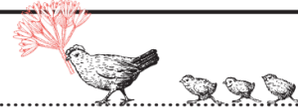
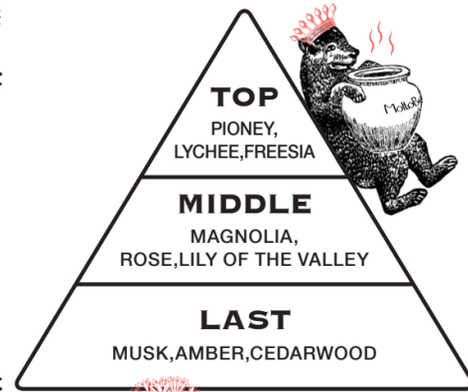
女性が好きな香りで髪と一緒に女子力もアップ!

ほのかにまとう、上質な香りでお客様をご自宅までエスコートします

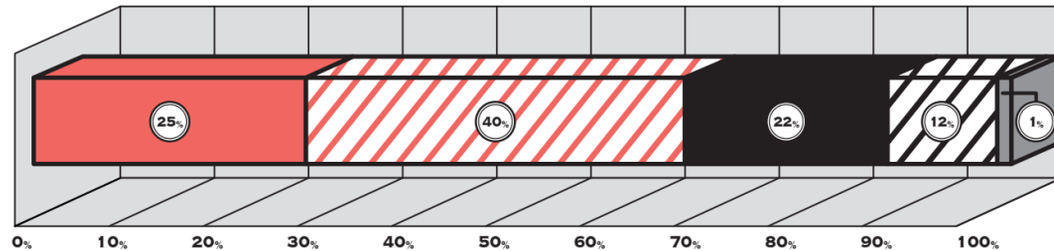


ディープレイヤーの香りは、施術中に上品に香る、優雅なマグノリアを中心としたホワイトフローラルノートに、落ち着きのあるムスクを配合した記憶に残るラグジュアリーな香りです。

美しい髪の仕上がりとともに、おうちに帰ってもお客様が思わずお友達に勧めたくなる、上質なサロントリートメントのひとつを演出します。



ディープレイヤーの香りの嗜好性調査結果



- とても好き
 - 好き
 - どちらともいえない
 - 嫌い
 - とても嫌い
- 自社調べ 調査対象者: 34歳以下の女性85名

ボトルデザイン



チョークアーティスト、Dana Tanamachiによるエッジなアートボトルでサロンのインテリアにもクラス感をプラス



古きよき上質感にこだわった、ディープレイヤーのアートボトルデザインは、NYで活躍中の女性アーティスト、ダナ・タナマチ氏に依頼しました。黒板にチョークを使って作り上げられる彼女のレタリングアートは、どこかユーモラスな懐かしい存在感で、思わず飾ってしまいたくなるほど。サロンのインテリアに溶け込み、上質なサロンワークを演出します。

Dana Tanamachi

テキサス生まれブルックリン在住。ハンドドローイングに重きを置くグラフィックデザイナー兼レタリングアーティスト。SpotCo社ルイス・フィリ氏の元、ブロードウェイのショーポスターデザインからそのキャリアを始め、後に自身のデザイン&レタリングスタジオ、タナマチ・スタジオをオープンさせる。それ以来、Google、Yahoo!、Rugby Ralph Lauren、The Ace Hotel、Tommy Hilfiger、West Elm、Bloomingdale's等多数のクライアントと仕事を重ね、活動の幅を広げている。



製品ラインナップ



ディープレイヤー1

500g専用ボトル
800g詰め替えパウチ



ディープレイヤー2

400mL専用ボトル
800mL詰め替えパウチ



ディープレイヤー3

500g専用ボトル
800g詰め替えパウチ



ディープレイヤー4

500g専用ボトル
800g詰め替えパウチ



ディープレイヤー5

500g専用ボトル
800g詰め替えパウチ



ディープレイヤーH

40gホームケア用
¥550(税込¥578)

