

Benefits of ELMISTA

なりたい質感で選ぶ“風”で、どこまでも美しく。
360° Beautiful Hair は、更なる高みへ。

Point 1

乾かすだけなのに
ブローしたような美しいフォルムへ

美容液が、ドライヤーの風の力で髪一本一本へ均一に届いて浸透。やわらかさとなめらかさを与え、軽やかでまとまった仕上がりに。



Point 2

根元にも美容液が届き
未来の髪を美しく

細かなミスト状の美容液が、ダメージのはじまる根元付近から髪全体にしっかり届きます。



Point 3

髪のうねりを抑えて
乾かしながらまとまる

髪を一定の方向に細かくほぐして乾かす風で、髪がからまらず、ドライしながらキレイにまとまります。



Point 4

質感別のエアコンクで
なりたい髪へ導く

一人ひとりの理想の髪質に合わせたエアコンクをご用意。なりたい姿を実現する“風”を選べます。



Toward
Refined Beauty

How to use
エルミスタ使用方法



ミストを当てる時の POINT

- 初めの30秒程度は、ぬれた毛先中心にミストを噴霧します。その後、毛流れに沿って、全体にまんべんなくミストを噴霧します。
- 毛先へのミスト付着量が少なく、毛先がバサつくことがあります。風が強すぎて毛先に当てにくい場合は、風量を中または弱にしてください。



使い方はこちら

ELMISTA

交換用 エアコンクインジェクター
ご購入時はドライヤー本体のパッケージに同梱されています。
希望小売価格 2,200 円
インジェクターの交換目安：約1年

エルミスタ ヘアドライヤー
希望小売価格 55,000 円

セットノズル
付属品

対応商品
エルミスタ スタンド
お客さまご自宅での収納をサポートするスタンド。サロンディスプレイとしてもお使いいただけます。
希望小売価格 3,850 円
ドライヤー設置イメージ

AIRCONC

エルミスタ エアコンク eSLEEK
容量 9mL
希望小売価格 3,300 円

エルミスタ エアコンク eSOFT
容量 9mL
希望小売価格 3,300 円
エアコンクは目安 60 回分ご使用いただけます。(ミスト 2 分使用時)

定格・仕様

- 電源 AC100V 50-60Hz
- 消費電力 1200W (強風/HOT/MIST 使用・最大出力のとき)
- 風量 0.95 m³/min (強風のとき)
- 温風温度 約 98℃ (強風/HOT・室温 30℃のとき)
- 電源コードの長さ 約 2.7m
- 質量 本体 約 715g (インジェクター含む、セットノズル含まず)

※価格は全て税込価格です。

お問い合わせ先

■ 故障対応に関するお問い合わせ
ミルボン故障対応WEBサービス
<https://www.milbon.com/ja/support/index.html>



■ 商品に関するお問い合わせ
ミルボンお客様窓口 0120-658-894
9時～16時(土日・祝日・年末年始などを除く)



エアロナリッシングテクノロジーが、しなやかに弾む美しい髪へ導く。

*エアロナリッシングテクノロジーとは、ドライヤーとエアコンク（美容液）の先端技術が融合した総称。

Panasonic x MILBON

この風は、美容液。 髪一本一本が整って輝く 次世代型ドライヤー。

それは、美しい髪を創る新発想の“風”。

パナソニックが牽引する美容家電の技術と、
ミルボンが培ってきた毛髪科学の知見。

二社の共同開発により、しなやかに髪を乾がすと同時に

なりたい質感に合わせた美容液を根元から毛先まで髪一本一本へ補給させる、
次世代型のドライヤーが実現しました。

ヘアドライ時間が、心地よい指通りとツヤを与える

ヘアケア時間へと変わります。



コンセプトムービーは
こちら

ドライしながら、目に見えないほど細かな ミスト状の美容液を届ける

ぬれた髪の根元を軽くドライした後、美容液をミスト状に噴霧させながら乾かすドライヤーです。美容液の入ったエアコンクをドライヤーにセットすることで、根元から毛先まで均一に美容液を行き渡らせることができます。

エアコンク

交換式美容液。独自開発した微細なオイル粒子を濃縮配合。なりたい髪に合わせて種類が選べます。

エアコンクインジェクター

エアコンクを本体にセットするための部品。取り付けてエアコンクを噴霧させます。

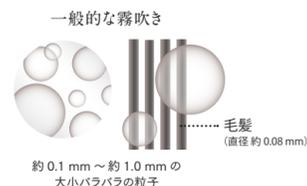


ドライヤーの技術

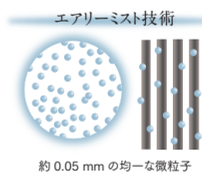
ELMISTA HAIR DRYER

髪一本一本へ美容液を届ける エアリーミスト技術

手での塗布や霧吹きでは実現が難しかった、美容液の均一塗布技術。均一に成分を噴霧するため、超小型のマイクロチューブポンプを独自開発しました。目に見えないほどの細かなミストが、特にケアしにくい根元付近をはじめ、髪一本一本へ美容液を届けます。



一般的な霧吹き
約 0.1 mm ~ 約 1.0 mm の
大小バラバラの粒子



エアリーミスト技術
約 0.05 mm の均一な微粒子

innovative device

エアリーミスト技術を叶える
マイクロチューブポンプ



美容液は環境や種類によって、内部経路での流れやすさが異なるため、噴霧が不安定になります。マイクロチューブポンプを用いることで、安定的に美容液を供給・噴霧させることができます。

乾かすだけでキレイにまとまる

エアコーム技術

高回転の小型ブラシレスモーターが、面で直進する強い風を生み出します。風による髪の乱れを防ぎ、乾かすだけでまとまるドライを実現しました。



風同士をぶつけて
風の広がり・旋回を防ぐ

ドライヤー開始時
直進性の高い風が
髪の乱れを防ぐ

髪が乾く直前
髪が整列された状態で
一本一本の髪の上に
風が通って乾く

innovative device

エアコーム技術を叶える
小型ブラシレスモーター

毎分約 10 万回の高速回転



高風圧な風を生み出し、直進性や速乾性の高い強い風を実現。また、高周波高音域になるためモーター音が人の耳に聞こえにくくなりました。

エアコンクの技術

ELMISTA AIRCONC

根元付近のダメージケアにまで着目した 毛髪補修成分 IF-TP^{*1}

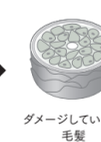
(全てのエアコンク共通)

根元から毛先まで、毛髪のしなやかさの低下につながるやすいダメージ箇所を補修して、未来の髪を美しく保ちます。

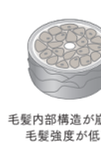
MILBON 特長成分配合

SSVRシルク^{*2}
毛髪内部の棒状空洞化をケアし
毛髪内密度を高める毛髪補修成分。

毛髪のダメージは、根元付近からはじまっていることを発見



ダメージしていない
毛髪



毛髪内部構造が崩れて
毛髪強度が低下



毛髪補修成分 IF-TP

根元付近からはじまっている
毛髪のダメージを補修する成
分。髪をしなやかにします。



ダメージしている
毛髪

成分作用後の毛髪

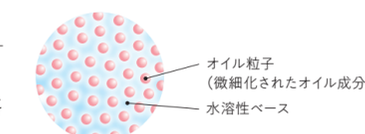


根元から毛先までケアし
日々髪を美しくする

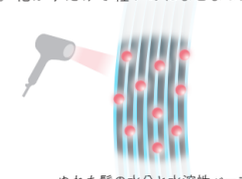
根元付近から毛先までのケアを叶える、風に乗せる美容液

オイル粒子濃縮処方

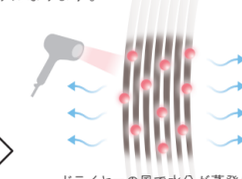
なめらかさとやわらかさを与えるオイル成分を微細化し、美容液に濃縮配合。1回の使用で、約100億個超のオイル粒子がドライヤーの風の力で髪一本一本に届きます。乾かすだけで軽いのにまとまった仕上がりになります。



オイル粒子
(微細化されたオイル成分)
水溶性ベース



ぬれた髪の水分と水溶性ベース
が馴染み、髪一本一本に行き
届く



ドライヤーの風で水分が蒸発し、
オイル粒子が髪全体に附着して
浸透

オイル粒子がやわらかさとなめ
らかさを与え、髪がまとまる

ドライヤーとエアコンク（美容液）の先端技術が融合したエアロナリッシングテクノロジーによって、濃縮した美容液を根元から毛先へ均一に届けて ドライしながら髪をキレイにまとめ、さらに未来の髪を美しく保ちます。

ELMISTA AIRCONC

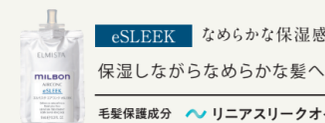
なりたい質感別エアコンクで
本来の美しさを一歩先へ

ヘアデザイナーが一人ひとりのなりたい仕上がりに合わせてエアコンクをチョイスすることで、「プロフェッショナルによるドライヤーの提案」が実現します。

おすすめの使用方法 MILBON アウトバストリートメントとの併用

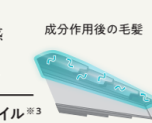
エアコンクで根元~毛先の全体ケア、MILBONのアウトバストリートメントで中間~毛先の集中ケア。ふたつを併用していただくのがおすすめです。

AIRCONC



eSLEEK なめらかな保湿感
保湿しながらなめらかな髪へ

毛髪保護成分 リニアスリークオイル^{*3}



成分作用後の毛髪



eSOFT やわらかな保湿感
保湿しながらやわらかな髪へ

柔軟成分 ウレア誘導体^{*4}



成分作用後の毛髪

*1 トレハロース、PEG-20 *2 イソステアロイル加水分解シルク *3 ホホバ油 *4 ヒドロキシエチルウレア
*イラスト・写真はイメージです。

※写真はイメージです。
実際はミストは目に見えません。