



美顔器テクノロジーから生まれた
美髪コームドライヤー

VEDA BRIGHT BS
for Salon

ヴェーダブライト BS for Salon

販路限定品 価格 ¥30,800 (税込)

イメージ
動画



カラーの色落ち、
もう、怖くない。

ヴェーダブライトで髪を乾かすと
カラー持ちがUP!

※一例です。 ※ブリーチ、カラー処理毛髪に14日間(1日1回の使用)シャンプー、コンディショナーを使用し、
自社従来品はドライを4分間実施。ヴェーダブライトは3分ドライ+1分コームドライを行った結果です

カラー直後

2週間後



自社従来品



ヴェーダブライト



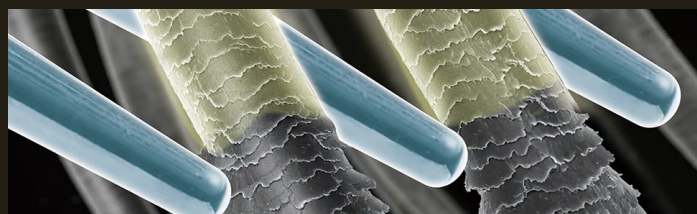
ヤーマン独自技術

イオンブライトコーム

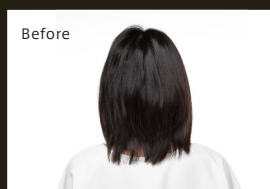
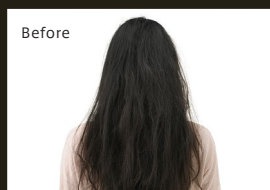
モイスチャーパルス

「直接髪に触れる」という
まったく新しいアプローチ

ただ乾かすだけでなく、「直接髪に触れる」というまったく
アプローチでケアする、イオンブライトコーム。濡れた髪
を8割程度乾かした後、イオンブライトコームを装着し、
ブライトモードをONにして髪をとかすように仕上げると、
YAMAN独自の美顔器テクノロジーを応用した電気ので、
瞬時になめらかな髪を生み出します。

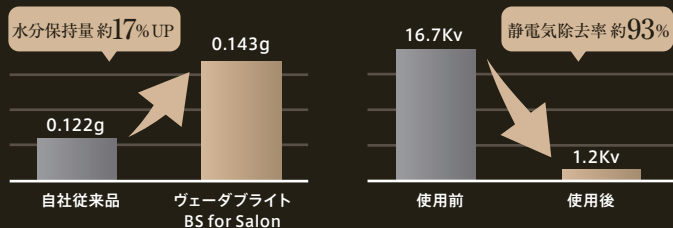


イオンブライトコームの使用後の仕上がりの違い



サロン関係者が実感

美髪に必要な潤いを保持して、
パサツキを抑えた仕上がり



毛髪サンプルに対し、いずれも HOT・HIGH モードで 5 分間使用した結果。
(n=6) 株式会社分析センター調べ

毛髪サンプルに対し、いずれも HOT・HIGH モードで 10 分間使用した結果。
(n=6) 株式会社分析センター調べ

※自社比較

静電気除去効果のある風で瞬時にまとまりのある髪へ イオンリセットテクノロジー

独自のイオナイザーを搭載し、静電気を除去。髪のイオンバランスを整え、
ドライ後すぐにパサツキを抑えて、まとまりのある髪に。

静電気 除去実験

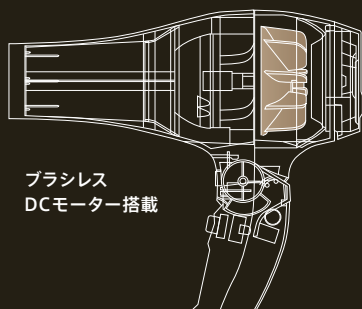


静電気で発泡スチロール粒が内側に張り付いた状態の亚克力ボックスに、本製品の DRY モードで風を送り込む実験。

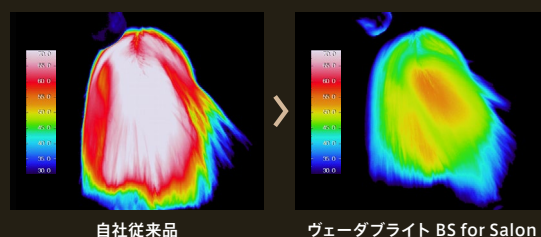
パワーモーターで実現 低温短時間ドライ

強い風速で速乾ドライ*を実現。
60℃という低温設計でありながら、
素早く乾く。一度使えば手放せません。

*…自社比較



HOT モードによる、毛髪温度比較実験



ヴェーダブライツ BS は、60℃という低温設計により髪の熱ダメージを抑えながら、
大風量により短時間でドライすることが可能です。

*…TURBO モード時

VEDA BRIGHT BS for Salon

PRO'S VOICE

髪の仕上がりが格段に変わる
美顔器テクノロジーから
生まれたドライヤー



髪も肌と同じようにケアするためには、髪にダメージを与えず、髪を内側から整える
美顔器テクノロジーが搭載されたドライヤーが必要。このドライヤーの“電気力”で
髪の内部からケア”できるイオンブライツコームで、トリートメントを塗布したかの
ようなツヤ髪に仕上がります。
さらに大風速・低温なので、髪を傷めず素早く乾かすことができ、同時に髪のイオン
バランスを整えることで、指通りのよいまとまりのある髪に仕上がります。
機能性と使いやすさ、なにより髪の仕上がりが格段に変わるドライヤーだと思います。

パーソナルビューティーアドバイザー
美容師・毛髪診断士・美髪研究家

齊藤あき

実験動画



ボウリング
風速実験



ペットボトル
低温比較実験



髪の毛
静電気実験

修理・交換・付属品購入のお問い合わせ

固定電話から ☎ 0120-776-282

携帯電話から 📞 0570-550-637

受付時間：9～17時（土日祝日・年末年始除く）

※付属品購入のお問い合わせはお電話から



修理・交換
WEB 申し込み