

10~50代の方に聞きました！※3

あなたが
ドライヤーに
求めるものは？

- 1 髪・頭皮に優しい 42%
- 2 速く乾く・大風量 26%
- 3 コンパクト・折り畳める 13%

忙しい方や、
毎日使うものにもこだわりたい方
にも...

8割以上の方が

ドライヤーに求める条件を叶え、
KINUJOドライヤーは誕生しました。



毎日使うものだから“トキメク”ものを…
最新テクノロジーと最新デザインを融合した
“トキメク”ドライヤーを
「KINUJOヘアドライヤー」が実現します。

KINUJO

Hair Dryer

お届けする3つの驚き



超!大風量
約**50%**時短^{※1}



超!遠赤外線
うるツヤ速乾



超!軽量
約**363g**^{※2}

どんな髪質でも、毎日嬉しい。
「髪が決まる日」は。



POINT_01

超!大風量

乾かす時間を最大

約50%短縮^{※1}

プロの美容師も驚いた^{※6}

超!大風量

2.2m³/分

大風量を生み出す「第4世代のBLDCモーター」搭載で、熱ダメージから髪・頭皮（地肌）を守り素早く乾かします。

マイナスイオンを毛先まで届ける！

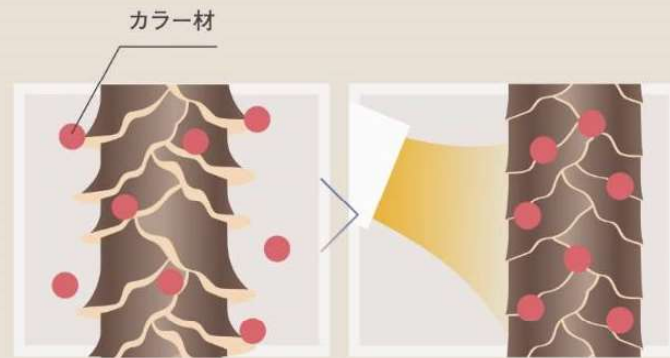
KINUJOヘアドライヤーはマイナスイオン発生機能付き。
弱風・中風・強風と3段階に風量を切替え可能。
強風で素早く乾かし、マイナスイオンを根元から毛先まで届けます。



3段階の温度調整で髪色キープ!

カラーリングした髪色をキープするには、低温設定がオススメ!

KINUJOヘアドライヤーは、低温でも素早く乾かすことができるので、熱によるキューティクルのダメージを防ぎ、カラー剤の流出を防ぎます。



3つのモードでカンタンヘアセット!



GLOSS

全体が乾かせたら、ブローはGLOSS MODEに。

ツヤを出しながら、くせを伸ばす最適な温度・風量で、毛先までまとまるうるツヤ髪に。



SCULP

低温風設定で優しい風が髪と頭皮を保湿し、乱れがちな短い毛を抑えながらキューティクルを引き締め、健康的な髪に導きます。



SWING

美容サロンの動きを自動で再現。K I N U J O 独自技術「シルクセンシング」で、温風と冷風を自動で切替え、髪を熱ダメージから守ります。



※1 検査機関：新潟県工業技術総合研究所 素材応用技術支援センター

試験機種：2020年12月現在日本国内で販売している各社製品から無作為に抽出した機種が対象。当該試験結果は試験に使用した機器のみの値であり、すべてのロットを保証するモノではありません。※6 個人の感想です。

POINT_02

遠赤外線を超えた
新しい領域

超!遠赤外線

今美容業界で注目を浴びている
「遠赤外線」を超えた
新しい領域が存在します。

業界
大注目

超!遠赤外線とは?

電波 ← → 光

超短波	マイクロ波	赤外線	可視光線	紫外線	X線
-----	-------	-----	------	-----	----

超!赤外線
【1THz前後】

遠赤外線

近赤外線

「超！遠赤外線」は、直進性、浸透性、透過性を持ち、物質を貫通する周波（テラヘルツ波）のため体や髪の毛の芯に作用するとされています。

その性質から生命光線や育成光線とも呼ばれる「超遠赤外線」は、特に医療分野では既に沢山の研究や開発が進められています。

毛先までまとまる

うるツヤ速乾を実現



KINUJOヘアドライヤーは、「超！遠赤外線」を発生させる特殊な天然鉱石を、吹出口に採用。髪の毛の内部から熱を生み出し早く乾かすことができ、熱ダメージを軽減。「超！大風量」と「超！遠赤外線」の組み合わせにより、「ハンドブローだけで“天使の輪“が見える」とプロも驚く※6ツヤ感と速乾性を実現しました。

※6 個人の感想です

POINT_03



最新モーターを
採用した

超!軽量設計

超コンパクト & 驚きの軽さ

約363g^{※2}

第4世代「BLDCモーター」採用で、
これまでにないコンパクト & 超!軽量を実現。
女性が使用しても疲れづらく、収納や旅行への持ち運びにも
便利なコンパクトボディです。

※2 本体のみ