

毛髪に適した温度設定目安

温度設定	施術や毛髪の種類による温度設定範囲目安
100℃	カラー、脱染
80℃	毛髪改善、水分ケア
70℃	ケア、縮毛矯正作業
60℃	硬毛軟化施術
50℃	カラー、脱色

製品仕様規格

仕様規格			備考
1	定格電圧	AC100V 50/60Hz	日本国内専用
2	消費電力	30 W	温度設定規格によって変わる
3	製品重量	420g	コード（長さ 2.5m）を含む
4	安全装置	二重安全装置	電圧の周波数を利用した回路の駆動と遮断。及び、内臓ICにより回路をコントロールする方式
5	製品サイズ	265mm×42mm×44mm	

ご使用上の注意事項

- ① ご使用前に破損個所が無いか、ご確認の上、使用開始してください。
- ② 本体をむやみに分解したり、水洗浄は絶対に行わないでください。
- ③ 濡れた手や毛髪が水に濡れた状態で使用しないでください。
- ④ 本製品本体を水で湿った場所に保管したり、水の中で使用しないでください。
- ⑤ 熱くなった状態で本製品を可燃性物質の近くに置かないでください。
- ⑥ 本製品を手入れする時は、必ず電源をOFFにし、電源プラグを抜いてください。
- ⑦ 本製品をベンゼン、シンナーなどの化学製品で掃除しないでください。
- ⑧ 不適合な接続プラグを使用すると、電氣的ショックが発生する恐れがあり危険です。
- ⑨ ひげの手入れを目的に使用したり、動物の毛の手入れ等を目的に使用しないでください。
- ⑩ ご使用中は熱くなるので、発熱部を頭皮や顔など、肌に直接触れることのないように注意してください。
- ⑪ 幼児の髪の手入れには、絶対に使用しないでください。
- ⑫ 使用後、熱が完全に冷めた後で保管下さい。 電源コードを本体に巻きつけて置かないで下さい。

お手入れ方法

- ① 電源プラグをコンセントからはずしてください。
- ② 本製品の発熱部が完全に冷めた後、柔らかい布を使い、中性洗剤で拭き掃除して下さい。
- ③ 変形や変色の原因となりますので、化学薬品（ベンゼンやシンナー等）を使用しないで下さい。

1年間の製品保証

製品の品質には万全を期しておりますが、万が一、製品が作動しないなど、不具合がございましたら下記までお問い合わせくださいますようお願い致します。

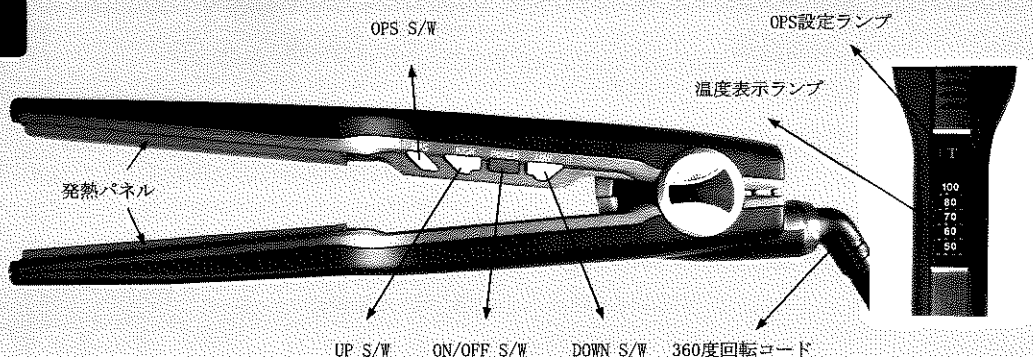
低温施術精密ヘアーアイロン

レッドチェンジャー®/レッドサファリ®ご使用説明書

製品の特徴

- ① 世界初の人毛用低温施術精密ヘアーアイロンです。
- ② 発熱パネルの内部に防水処理を施し、施術の際にパーマ液や染色薬品の流入を防ぎます。
- ③ 本製品を使用して、カラー施術の際の時間短縮、および毛根近くでの施術が可能です。
- ④ 精密な温度コントロールシステムにより、カラー施術、パーマやトリートメント施術にも適しています。
- ⑤ ワンタッチ操作ボタンにより、簡単に操作できます。
- ⑥ 広い温度設定範囲（50℃～150℃）により、様々な毛髪施術が可能です。
- ⑦ 軽量かつ最適なグリップ作業により、手の疲労を最小化できます。
- ⑧ 発熱パネルに特殊材料を採用することにより、毛髪の損傷を最小限度に抑えます。

製品構造



- ① 発熱パネル：設定された温度に合わせて表面温度が上昇する。
- ② ON/OFF S/W：製品の電源をON/OFFさせる。
- ③ UP S/W：設定温度を上げるときに使用する。
- ④ DOWN S/W：設定温度を下げるときに使用する。
- ⑤ OPS S/W：ターボモードを設定するとき使用する。
(一度押せば、設定されて、長押しすると、解除される。)
- ⑥ 360度回転コード：コードがもつれることのないように回転する。
- ⑦ OPS設定ランプ：OPS設定の有無を表示する。
- ⑧ 温度表示ランプ：現在設定されている温度を表示する。

ご使用方法

【スイッチ操作方法】

- ① ON/OFF S/W：スイッチを押すと、製品が作動する。
(設定温度70℃にセッティングされる。)
- ② UP/DOWN S/W：使用温度に合わせてボタンを押す。
(一回押す度に一段階ずつ温度設定が変わる。)
- ・温度上昇時：温度設定ランプが0.5秒間隔で点滅する。
- ・温度到達時：温度設定ランプが点灯する。
- ③ OPS S/W(ターボモード)：発熱パネルの温度が140～150℃にセットされ、OPS設定ランプが点灯する。
- ④ 使用後は必ず電源スイッチをOFFさせ、電源プラグを抜く。

