

復活リクエストの多かったモデルが

グレードアップして新登場!

Y
UKO

プロフェッショナルヘアアイロン

YUKO IRON slim



根元までしっかりプレスできるから
短い髪の実理もスムーズ!



プロフェッショナルを追求

スタイリッシュで革新的なデザイン

YUKO IRON slim

温度

- 1 液晶ディスプレイ
- 2 7段階温度調節
- 3 ファイテンオリジナル温度制御基板搭載
- 4 フリーボルト対応 **New** 海外でも使用可能

ボディ

- 1 先端は立体的なスリム形状 **New** 根元のプレスもラクラク
- 2 ファイテンオリジナル樹脂採用
- 3 曲線波型グリップ **New** 持ちやすさUP

コード

回転コード

熱面

- 1 ファイテンオリジナルプレート **New** メタックス技術採用
- 2 プレートクッション

温度

液晶ディスプレイ

- 常に正確な温度が確認できる見やすい液晶ディスプレイ

7段階温度調節

- 髪質に合わせた温度設定でアイロンワークが可能。
100℃~180℃の7段階の温度設定。
(160℃以上は5℃間隔で設定が可能)

ファイテンオリジナル温度制御基板搭載

- ボディ内部に温度制御基板(精密機器)を搭載することでプレート表面の温度低下を迅速に感知し瞬時に加熱。
- プレート表面が冷やされてもすぐに設定温度に復帰するため連続したアイロンワークが可能。

フリーボルト対応

- 温度管理はワールドワイドで使用可能なフリーボルト対応。
※ご使用地域により、別途電源変換プラグが必要です。

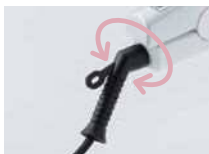


電源ボタンを一度押すとON、長押しでOFFの簡単操作!

コード

回転コード

- アイロンワーク中のコードのねじれを解消。さらにコードの形状や角度などが折れにくい構造設計で耐久性も抜群。
- 長さはたっぷり余裕の3.2m



ボディ

先端は立体的なスリム形状

- 先端の厚みを薄く先細りにし、根元部までしっかりアイロンワークができるデザイン。耳周りや襟足などの短い毛髪でも根元からしっかりプレスすることが可能。

ファイテンオリジナル樹脂採用

- 耐熱性に優れたガラス繊維強化グレード樹脂にアクアチタンシリカを混合したファイテンオリジナル樹脂採用。
- ボディ表面にはパール塗装を施しているため、汚れをきれいに拭き取れメンテナンス容易。

曲線波型グリップ

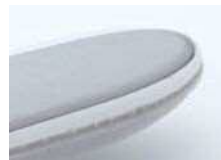
- 男性でも女性でも手の大きさに関わらず、手のひらにフィットしやすく指先に馴染みやすい曲線波型グリップ。手首への負担を軽減し長時間の施術でも疲れにくいデザイン。



熱面

ファイテンオリジナルプレート

- 従来のアクアチタンセラミックプレートに、新たにメタックス技術を採用でセラミックヒーターとのW輻射熱効果。
- 耐熱性・耐薬品性・耐久性に優れています。



熱面プレートの組み合わせ

検査者が1枚1枚プレートの表面加工状態を確認し、厳しい検査基準をクリアしたものを厳選。さらにプレートの組み合わせ工程で対になったものだけを選別し組み立てています。

プレートクッション

- 特殊シリコンゴム搭載により弾力性に優れたプレート全体に均一なテンションがかかります。

仕様	電源	AC100 - 240V 50/60Hz	プレートサイズ	約L72mm×W17mm
	定格消費電力	19W	本体サイズ	約L217mm×H47mm×W26mm
	電力制御	マイコン制御	本体重量	約300g(電源コード含む)
	設定温度	100℃~180℃(7段階切替)	コード長さ	約3.2m
	プレート表面加工	アクアチタン入セラミック加工処理(ファイテンオリジナル)	技術	メタックス、アクアチタン、アクアチタンシリカ