

AIVIL D2

デジタルディスプレイアイロン D2

Digital Display Iron

サロン専売品



I 商品スペック

25mm

カラー チタン [I-D2T2502]
ゴールド [I-D2G2502]
バレル径 25mm
重量 320g
サイズ 338×50×72 mm
(スタンド含まず)
コード長 3m
電圧 AC100V 50/60Hz
平均消費電力 90W

32mm

カラー チタン [I-D2T3202]
ゴールド [I-D2G3202]
バレル径 32mm
重量 340g
サイズ 338×55×74 mm
(スタンド含まず)
コード長 3m
電圧 AC100V 50/60Hz
平均消費電力 115W

38mm

カラー チタン [I-D2T3802]
ゴールド [I-D2G3802]
バレル径 38mm
重量 365g
サイズ 338×60×75 mm
(スタンド含まず)
コード長 3m
電圧 AC100V 50/60Hz
平均消費電力 125W

お問い合わせはこちらまで

製品の性質向上のため、仕様の一部を予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。
製品の色は写真と若干異なる場合がございます。ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法でご使用ください。

AIVIL
PROFESSIONAL SALON PRODUCTS.

発売元 株式会社 トリコ インダストリーズ
〒556-0022 大阪市浪速区桜川2-9-4 TEL : 06-6568-0731
<http://www.torico.co.jp>



AIVIL
D2

Digital Display Iron

デジタルディスプレイアイロン D2

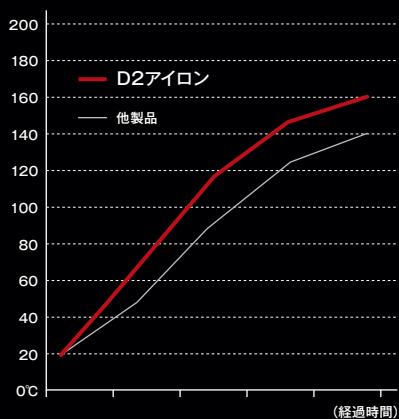


立ち上がりと安定性。

アイビルD2アイロンは最高温度190℃の設定でも業界最速クラスに立ち上がりが早く、急なスタイリングにも対応できるプロユースのヘアアイロンです。

髪表面の温度変化にも素早く対応するので、施術中に温度設定に不安定さを感じません。

また、バレルの形状に沿った高品質ヒーターを採用していますので、中央部のみ高温になるアイロンと違い、バレルの先端・中央・根元で温度に差が出ず、バレルとクリップにも均等に熱が伝わるので、仕上がりにムラが出ません。



ヘアアイロンの温度上昇グラフ



左：D2アイロン 右：他製品

ヘアアイロンの温度上昇実験

より軽くなったヘアアイロン。

最軽量クラス(当社比)のアイビルD2アイロン。

軽くて熱伝導に優れたアルミをバレルに採用することで、鉄製のバレルに比べ、約30%の軽量化を図りました。

スリムタイプのペットボトルの重量1本以下※1の重さに軽量化されたヘアアイロンは、肩や手首などサロンワークの負担を軽減します。

また、バレルとクリップの両方に耐摩耗性・耐薬品性に優れた特殊コーティングを施すことにより、商品の劣化を防ぐと共に、髪の毛のすべりを向上させました。

※1 ペットボトル(スリムタイプ) 350mL 約380g、
アイビル D2アイロン38mm 365g の場合



イメージ

GOLD BARREL



ゴールドバレル 全3サイズ



TITANIUM BARREL



チタンバレル 全3サイズ

I アイビル D2アイロンの特長



温度や設定が一目で分かる
液晶ディスプレイ



有効域105mmの
ロングバレル



温度設定の誤操作を防ぐ
ホールドスイッチ

ロングプレス機能

誤作動防止のためのロングプレス機能を採用。約1.5秒間の長押しで電源ボタンが作動します。

簡単温度設定

温度は80℃～190℃まで設定可能。10℃刻みで髪の状態やスタイリングに合わせた設定ができます。

自動電源OFF機能

最後の操作から約60分で本体の電源がオフされます。

設定温度記憶機能

通電中の設定温度を記憶します。プラグを抜くと初期設定の180℃にリセットされます。



イメージ

バレル・クリップに対して
均一な熱伝導



指先を熱から守る
クールチップ



指に負担がかからない
クリップレバー