

AIVIL IRON

アイビルとは、美容業界で主要なアイテムを数多く取り扱う業界向けに開発された商品です。自信をもっておすすめする厳選された商品の証(ブランド)です。

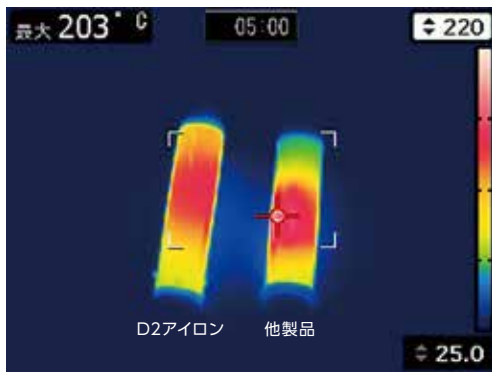
アイビル D2アイロン

AIVIL


最軽量クラス(当社比)のアイビルD2アイロン

バレルに軽くて熱伝導に優れたアルミを採用することで、鉄製のバレルに比べて約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さ1本以下の重さに軽量化されたヘアアイロンは、肩や手首などへの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したことで、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。

■ 温度上昇測定サーモグラフィ



アイビルD2アイロンは、最高温度190℃まで設定可能。使用時間を短縮することができるプロユースのヘアアイロンです。また、D2アイロンは、バレルに沿った形状の高品質ヒーターを使用。中央部だけが高温になる他製品に比べ、バレルの先端・中央・根元で温度に差が出にくく、バレルとクリップに均等に熱が伝わるので、仕上がりにムラが出ません。

■ 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



指に負担がかからないクリップレバー



指先を熱から守るクールチップ



イメージ

バレル・クリップに対して均一な熱伝導

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ルに合わせた設定ができます。



25mm

- バレル径 25mm
- サイズ 338×50×72 mm
- 重量 320g
- コード 3m
- 平均消費電力 90W



32mm

- バレル径 32mm
- サイズ 338×55×74 mm
- 重量 340g
- コード 3m
- 平均消費電力 115W



38mm

- バレル径 38mm
- サイズ 338×60×75 mm
- 重量 365g
- コード 3m
- 平均消費電力 125W

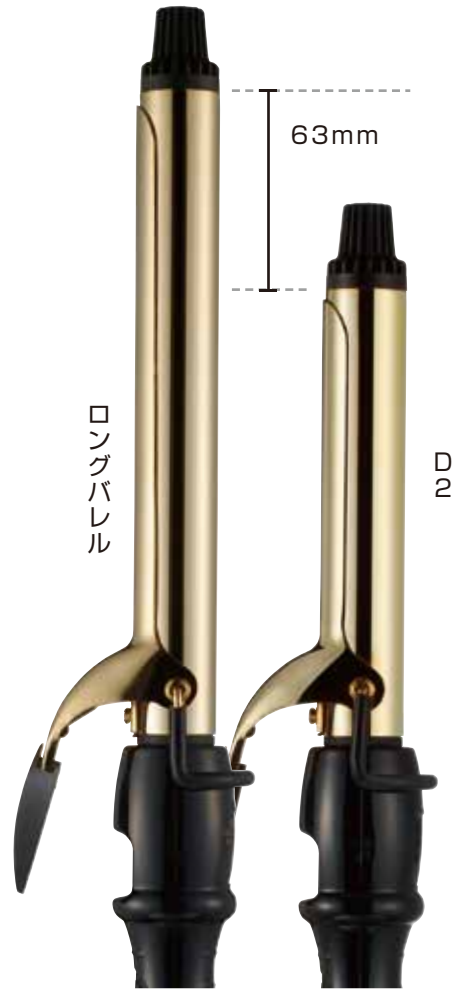
従来品よりも60mm以上も長いロングバレル
 時短できれいなスタイリングバレルが均一に暖まり、思い通りのカールを一瞬で作ります
 スマートフォンとほぼ同じ軽さで、肩や手首などのサロンワークの負担を軽減します
 長いバレル内でも温度差が少なく先端まで熱が均一に保たれており、
 焦げ付き防止の特殊コーティング技術を採用



超軽量
 217g
 (本体のみ)

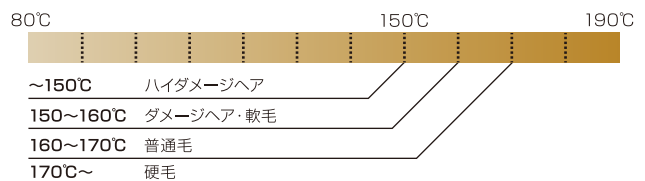
短時間で
 一気に
 巻ける

熱伝導
 のよい
 アルミ製
 バレル



■ 設定温度の目安

D2アイロンは、80°C~190°Cの温度設定が可能
 10°C刻みで温度設定ができます



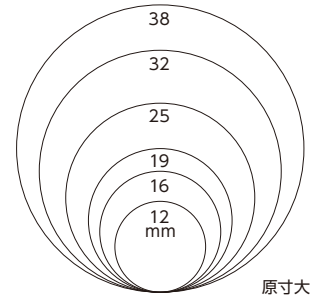
※設定温度のグラフは参考イメージです

- 温度 80°C-190°C
- 電源 AC100V-240V 50/60Hz
- バレル径 25mm
- サイズ 401×49×71 mm
- 重量 369g
- コード 3m
- 平均消費電力 46W

アイビル DHセラミックアイロン

AIVIL

ダイヤル式の温度調整がついていますので、髪質・作りたいヘアスタイルに応じて温度設定をすることができます
レスポンスが早く加熱効率が高く、温度を均一に保てるマイカヒーターを使用しているため
アイロン部は熱の伝わりが常に一定していて仕上がりにムラが出ません
アイロンの状態がひと目でわかるインジケーターを採用



原寸大

思わず振り返りたくなるような光沢のある美しいカール
セラミックコーティングにより静電気のプラスイオンを中和し開いたキューティクルを閉じさせるので、なめらかな光沢のある美しいカールを作り出します

スタイリングをサポートする均一な熱伝導

レスポンスが早く加熱効率が高く、温度を均一に保てるマイカヒーターを使用しているため、アイロン部分には熱伝導が一定しており、仕上がりにムラがありません



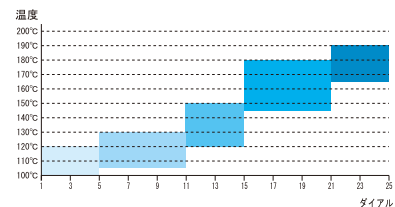
均一な熱伝導で毎日のスタイリングも無駄なく簡単！

セラミックコーティングで短時間のスタイリングが可能

セラミックコーティングによる温熱効果で短時間でのスタイリングが可能になり、髪の毛のダメージも軽減できます

プロ仕様の温度管理で快適操作

ダイヤル式の温度調整がついていて、100℃~190℃の温度調節が可能
自分の髪質・作りたいヘアスタイルに応じて温度設定をすることができます



アイロンの温度の状態がひと目でわかる

12mm

■バレル径 12mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 160g
■コード 3m
■平均消費電力 30W

16mm

■バレル径 16mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 280g
■コード 3m
■平均消費電力 25W

19mm

■バレル径 19mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 311g
■コード 3m
■平均消費電力 31W

25mm

■バレル径 25mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 343g
■コード 3m
■平均消費電力 37W

32mm

■バレル径 32mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 390g
■コード 3m
■平均消費電力 47W

38mm

■バレル径 38mm
■サイズ 360×39×71mm
■重量 約435g
■コード 3m
■平均消費電力 55W

一般流通商材 アイビル DHセラミックアイロン 限定カラー

AIVIL

アイビル DHセラミックアイロンのカラーバージョン
プロ仕様のスペックはそのまま



■バレルサイズ 16mm・19mm・25mm・32mm・38mm
■カラー ピンクゴールド・ローズピンク(32mmのみ)

AIVIL

アイビル FDストレートアイロン

60～190℃の温度調整が液晶パネルで設定・表示

最高温度まで業界最速クラスの約40秒。髪質・作りたいヘアスタイルに応じて温度設定をすることが可能
温度バランスを考えた設計なので、プレートへの熱の伝わりが常に一定していて仕上がりにムラが出ません

- 温度 60℃～190℃
- 電源 1Φ 50/60Hz AC100-127V / AC220-240V
- サイズ 全長:280×27×27mm コード:.3m
- 重量 170g(コードのぞく)

- 業界最薄型・最軽量クラス
プレス時の薄さわずか25mm
より髪の根元からの施術が可能になりました



- 安心の製品保証、Sマーク・JET認証取得



AIVIL

アイビル CXストレートアイロン

トライアングルチップで細部施術も実用可能、側面にカーブをつけるラウンドエッジプレート
薄型でショートサイズ、より操作性を高める

- 温度 100-190℃(計9段階)
- 電源 AC100-240V 50/60Hz
- サイズ 232×33×36 mm
- 重量 約318g
- コード 約3m

プレート部分
最長27×95.5mm100℃～190℃で
9段階の温度設定が可能

ラウンドエッジ

一般流通商材 アイビル LEDストレートアイロン

AIVIL

ツヤやクセの悩みに
赤色LEDと溝付きセラミックプレート搭載のストレートアイロン専用シリコン
マット付

- 温度 140/150/180/200℃(4段階)
- 電源 AC100-240V 50/60Hz
- サイズ 282×31×35 mm
- 重量 約350g
- コード 約2m

アイビル クリンプワッフルアイロン

3波のプレートを用いたワッフルアイロン
コンローやアップの下地を作るのに最適

AIVIL



プレス時の厚み33mm。
幅が小さくなり小回りがきくようになりました



33mm
(原寸大)



110～190℃、20℃刻みでの温度設定が可能
すべるように滑らかな操作性のセラミックコーティングは、
余計な力がかからず髪の毛へのダメージを軽減

- 温度 110℃/130℃/150℃/170℃/190℃(計5段階)
- 電源 AC100-240V 50/60Hz
- サイズ 260×31×39mm (コード無し)
- 重量 320g (コード含む)
- コード 3m
- 平均消費電力 27W



ウィッグ全体にアイロンを入れます
根元は念入りに



クリンプアイロンで
ここまでしっかり
立ち上げることができます



DHセラミックアイロン12mmで
バランスよく巻いて完成

アイビル ポケットスタイラー

海外でも使用できるワールドボルテージ 100Vから200Vまで対応
安全で携帯性に優れたミニヘアアイロン

AIVIL



使い終わりすぐの熱いアイロンでも
安全に収納できる耐熱シリコンキャップ



コンパクトボディとスタイリング
しやすい耐熱シリコンハンドル

アイビル ポケットスタイラーの特長



耐熱シリコンハンドル
持ちやすく設計された
シリコンハンドル



耐熱シリコンキャップ
収納に便利な
キャップを装備



セラミックコーティング
髪の毛のすべりが良い
コーティングを採用



コンパクトサイズ
持ち運び時や、旅行の
負担になりません



ストレートもカールスタイルも
ラウンドボディとラウンドエッジプレートなので
簡単にスタイルを創ることができます

- 温度 165℃(100V時)
- 電源 AC100-240V 50/60Hz
- サイズ 本体サイズ:155×25×34mm プレートサイズ:13×60mm
- 重量 180g(コード・キャップ含む)
- コード長 1.8m

アイビル USBコームアイロン

AIVIL

コームタイプで、プレート型でなく、高温でも髪への負担が少ないです
アイロン初心者でも簡単にヘアアレンジができます



テンションがかかるように、しっかりと髪をコームの奥まで入れると、上手につかうことができます

内巻きカール



ボリュームアップ



軽量&コンパクト



耐熱アイロンポーチ



- 温度 1段階(180°C)
- 電源 DC5V 2A AC100V-240V
- サイズ 全長218mm、最大幅29mm、最大高35mm
- 重量 118g(コード含む)



アイビル キャリーブラシアイロン

AIVIL

小さく折りたたむため持ち運びにも便利
190°C設定のブラシアイロンで、すばやくツヤ感のあるまとまった髪へ



- 温度 1110°C/130°C/150°C/170°C/190°C
- 電源 AC100-240V 50/60Hz
- サイズ 265×48×46mm
- 重量 340g
- コード長 1.8m
- 消費電力 約42W

セラミック
コーティングマイナスイオン
発生装置内蔵

5段階温度調整

AIVIL × phiten

ファイテン製 MCC をガラスコートに關与させたファイテン独自の光技術『健光浴』をプレート部分に採用。ファイテンの『健光浴』と遠赤外線て艶と潤いのある髪に仕上げます。

アイビル ファイテン PL ストレートアイロン

密着性が高く、滑りのよいメタックスを使用したファイテンオリジナルセラミック塗装プレート

22
mm36
mm

- サイズ 全長：225×30mm アイロン面：87×23mm コード：2.5m
- 温度 LOW：150°C HIGH：180°C
- 表面加工 TAP コーティング

健光浴[®]アイロン

赤白2色のLED

一般的なLEDの耐熱温度は約80°C。独自の耐熱構造で190°Cの高温下でも作動するLEDを採用!

密着性の高いプレート

職人による厳しい検査基準をクリアした、密着性が高くかみ合わせが良いプレート

計18段階の温度設定

50-190°Cの温度設定。縮毛矯正や髪質改善メニューなど幅広い温度領域で施術できます

正確な温度管理

温度に対する感度が高く、安定的に温度をコントロールすることができる半導体を搭載

操作性の良いグリップ

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形グリップ

消し忘れ
防止機能ヘッド部
ブロッキー
加工360度
回転コード

SERMER®

信頼の日本製。

持ち手に熱の伝わりにくいフロッキー加工を施したプロ仕様のアイロンです。



本当によく滑る!信頼のTAPコーティング

新技術TAPコーティングで従来品に比べ、耐久性に優れた表面加工を実現しました

シーマ ショートアイロン ST-290

細長いショートタイプのストレートアイロン



- サイズ 全長：225×30mm アイロン面：87×23mm コード：2.5m
- 温度 LOW：150°C HIGH：180°C
- 表面加工 TAPコーティング

シーマ ロングワイド アイロン ST-510

ストレート用のアイロン

シーマワイド ST-458 よりもさらにアイロンが大きいタイプ



- サイズ 全長：235×50mm アイロン面：92×43mm コード：2.5m
- 温度 LOW：150°C HIGH：180°C
- 表面加工 TAPコーティング

シーマ リップルプロアイロン

今までにない細かなビットウェーブ



- サイズ 全長：235×50mm アイロン面：89.5×44mm コード：2.5m
- 温度 LOW：150°C HIGH：180°C
- 表面加工 セラミックコーティング

シーマ ワッフルプロアイロン

大小のアタッチメントプレートでウェーブが簡単に作れるアイロン



- サイズ 全長：220mm アイロン面：67×43mm コード：2.5m
- 温度 LOW：120°C HIGH：140°C
- 表面加工 アルマイト加工

HAIR IRON ITEM

ヘアアイロンでの施術をより確かに、よりスムーズにできるようヘアアイロン関連の商材をご用意しています。

アイビルD2アイロン 耐熱シリコンカバー AIVIL

1サイズで全バレルサイズ (25mm/32mm/38mm) に対応
持ち歩く時も、バレルに傷が付いたり、汚れが付くことがなくなります



- サイズ 全長 227mm
高さ 85mm 幅 67mm 直径 50mm
- 重量 135g
- 材質 耐熱シリコンゴム
- 耐熱温度 200℃
- 製造 日本製

アイビルDHセラミックアイロン専用 耐熱シリコンカバー AIVIL

使用後の熱いアイロンを安全に収納

- 25mm用 全長:175mm
高さ:プレート先端 35mm 指当て部 90mm
幅 :プレート先端 35mm
指当て部下 50mm 指当て部上 35mm

- 32mm用 全長:175mm
高さ:プレート先端 40mm 指当て部 90mm
幅 :プレート先端 40mm
指当て部下 60mm 指当て部上 40mm

- 38mm用 全長:175mm
高さ:プレート先端 45mm 指当て部 90mm
幅 :プレート先端 45mm
指当て部下 60mm 指当て部上 45mm

アイビル 耐熱シリコンシート AIVIL

キルティング状のすべり止めが両面に施されているので、
どんな場所でも安心してお使いいただけます



- サイズ 200×247mm
- 重量 123g
- 材質 シリコン
- 耐熱温度 250℃

カンガルーポケット

高温になったアイロンを入れておくためのホルダー



- サイズ 全長220mm 幅80mm 奥行60mm
- 重量 119g
- 耐熱温度 約220℃

HAIR IRON ITEM

ヘアアイロンでの施術をより確かに、よりスムーズにできるようヘアアイロン関連の商材をご用意しています。

アイビルD2アイロン 耐熱シリコンカバー AIVIL


1サイズで全バレルサイズ(25mm/32mm/38mm)に対応
持ち歩く時も、バレルに傷が付いたり、汚れが付くことがなくなります





- サイズ 全長 227mm
高さ 85mm 幅 67mm 直径 50mm
- 重量 135g
- 材質 耐熱シリコンゴム
- 耐熱温度 200℃
- 製造 日本製

アイビルDHセラミックアイロン専用 耐熱シリコンカバー AIVIL

使用後の熱いアイロンを安全に収納

- 25mm用  全長: 175mm
高さ: プレート先端 35mm 指当て部 90mm
幅: プレート先端 35mm
指当て部下 50mm 指当て部上 35mm

- 32mm用  全長: 175mm
高さ: プレート先端 40mm 指当て部 90mm
幅: プレート先端 40mm
指当て部下 60mm 指当て部上 40mm

- 38mm用  全長: 175mm
高さ: プレート先端 45mm 指当て部 90mm
幅: プレート先端 45mm
指当て部下 60mm 指当て部上 45mm

アイビル 耐熱シリコンシート AIVIL

キルティング状のすべり止めが両面に施されているので、
どんな場所でも安心してお使いいただけます



- サイズ 200×247mm
- 重量 123g
- 材質 シリコン
- 耐熱温度 250℃

カンガルーポケット

高温になったアイロンを入れておくためのホルダー



- サイズ 全長220mm 幅80mm 奥行60mm
- 重量 119g
- 耐熱温度 約220℃