

小泉成器株式会社

2017年11月

# コイズミ サロンセンス 300 シリーズ 新製品 「イオンバランスドライヤー」新登場

いろんな髪の悩みに、ひとつの答え。

業界初！※1 『イオンバランステクノロジー』を搭載

本社：大阪府中央区備後町 3-3-7

社長：田中裕二、資本金：5億9千3百万円

<http://www.koizumiseiki.co.jp>

理美容器具などの自社商品の企画・開発と、国内外のメーカーブランド商品を取扱い、販売する代理店業を展開する小泉成器株式会社は、プロフェッショナルな機能性と使いやすさを両立するヘアケアシリーズ「サロンセンス300」から、業界初の『イオンバランステクノロジー』(※1)を搭載した「イオンバランスドライヤー」(KHD-9910)を2017年11月初旬より発売を開始します。

「イオンバランスドライヤー」(KHD-9910)は、マイナスとプラスのイオンが静電気(電荷)を中和させ、髪を正常な状態の弱酸性に導くことで“パサつき、ごわつき、ツヤなし”といったさまざまな髪の悩みを解消し、髪のうるおいやツヤ、なめらかさ、まとまりなどに効果を発揮します。また、使いやすさにもこだわり ①無段階の風量調節、②2種類のノズル(フレックスノズル/ボリュームアップノズル)、③約60°Cのスカルフモード を搭載しています。

※1 2017年11月10日発売時点。

小泉成器商品総合サイト：<https://www.koizumiseiki.jp/products/series/7> に商品情報を掲載しています。

## <仕様>

- イオンバランステクノロジー
- 電源：AC100V50/60Hz
- 消費電力：1200W
- メインスイッチ：HIGH-LOW-COOL-OFF
- 風量：1.4m<sup>3</sup>/分
- コードの長さ：約1.7m
- スカルフスイッチ：ON-OFF
- オープン価格
- 2種類の (フレックスノズル/ボリュームアップノズル)
- カラー：K (ブラック) / W (ホワイト)



業界初※1のイオンバランステクノロジーによって、髪をケアしながらスタイリング。約60°C※2の低温風のスカルフモードも搭載しているので、頭皮にもやさしく、また、使い分けられる2種類の集風器と無段階の風量調節で、使いやすいフルスペックドライヤーです。

※2 測定条件：室温30°C、集風器なし

## ■パサつき防ぎ、うるおいアップ。

＋・－の両イオンにより髪的水分率が増し、うるおいを保ったままドライ可能。「髪が必要とする水分を空気中から補い、ダメージ進行を防ぐ」ことができます。

\* (社)国際毛髪皮膚科学研究所調べ



## ■広がる髪を、まとまり良く。(静電気を抑制)

開いたキューティクルは摩擦で傷つき、枝毛・切れ毛の原因に。乾かしてもパサつきにくく静電気を抑えながらのブローも可能です。

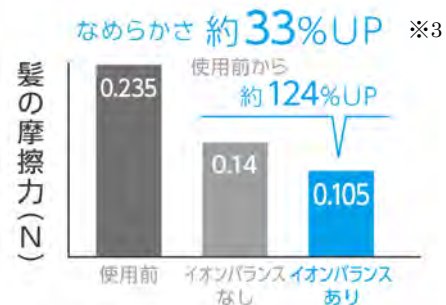
\* 当社調べ



## ■ごわつき抑えて、なめらかに。

＋・－の両イオン吸着のバランスが整い、「ドライヤーの風と熱により、キューティクルを引き締め、滑らかさが増している」と考えられます。

\* (社)国際毛髪皮膚科学研究所調べ



## ■髪をケアして、つややかに。

サラサラでしっとりする手触り、憧れのつややかで美しい髪を手に入れるための新習慣に。

\* (社)国際毛髪皮膚科学研究所調べ



記載のコメント等は、(社)国際毛髪皮膚科学研究所本山典子先生(毛髪診断士)の監修によります。※1 毛束に約4分間温風をあて、当商品と比較機を使用前後に各水分量を赤外線水分計にて測定 (n=6)。※2 被験者の毛髪に約4分間温風をあて、当商品と比較機を使用前後に各摩擦抵抗値を摩擦測定器にて測定。数値が低いほうが抵抗値は少ない (n=6)。※3 「帯電時」は被験者がバンディグラフ静電気発生器に約30秒接触した状態の測定値。当商品と比較機を温風で約30秒使用し各イオン値を測定。比較機(マイナスイオンなし)は当社従来品 KHD-1285。※1,2の比較機(イオンバランスなし)は当社従来品の KHD-9900。※1,2の測定環境: 周囲温度約22度、湿度約50%。

小泉成器では11月初旬から発売を開始する「サロンセンス 300 シリーズ」の新製品としてほかに、BLDCドライヤー(KHD-9420/9430の2アイテム)、マイナスイオン2WAYアイロン(KHR-7500/7600の2アイテム)、マイナスイオンストレートアイロン(KHS-8710)、カールアイロン(KHR-1110/1210の2アイテム) **5機種**も同時に発売いたします。

### <報道関係者の方からのお問い合わせ先>

株式会社P&I 渡邊しゅん子 [watanabe@prinfo.co.jp](mailto:watanabe@prinfo.co.jp) \* 製品画像については、渡邊までご連絡ください。

〒113-0034 東京都文京区湯島1-2-12 ラインズプラザお茶の水207 TEL: 03-6260-9855 FAX: 03-6260-9856

### <お客様相談窓口> 小泉成器株式会社

〒541-0051 大阪府中央区備後町3-3-7 お客様相談窓口 ナビダイヤル 0570-07-5555

●小泉成器商品総合サイト... <https://www.koizumiseiki.jp/>

●小泉成器コーポレートサイト... <http://www.koizumiseiki.co.jp/>

## <参考資料>: 他の新製品仕様

※カラー表示 : W・・・ホワイト K・・・ブラック

### ■BLDCドライヤー KHD-9420 W/K オープン価格

ブラシレスDCモータープロ用ヘアケアメーカーJMW社とコラボレーションした、高い耐久性、軽量、高速乾燥を実現。プロ仕様の機能性と使い心地をあわせ持ちます。

※JMW社データより: 従来のDCモーターよりも約30倍の長寿命  
<仕様>

- ブラシレスDCモーター
- 電源: AC100V 50/60HZ
- 消費電力: 1300W
- メインスイッチ: TURBO-SET-OFF
- コードの長さ: 約1.7m
- 風温切替ボタン: HOT-COOL



### ■BLDCドライヤー KHD-9430 W/K オープン価格

<仕様>

- ブラシレスDCモーター
- 電源: AC100V 50/60HZ
- 消費電力: 1300W
- メインスイッチ: TURBO-SET-OFF
- コードの長さ: 約1.7m
- 風温切替ボタン: HOT-COOL



### ■マイナスイオン2WAYアイロン KHR-7500/7600 W/K オープン価格

1台でカール&ストレートの2WAYタイプ。両面ツインヒーターがムラなくすばやく加熱し、自在なヘアアレンジが可能です。

<仕様>

- ナノセラミックコーティング「セラミック300コート」
- 電源: AC100V-240V
- 海外使用可能(市販のアダプターが別途必要)
- 消費電力: 0.1-200W
- デジタル式温度調節: 5段階(約80・110・140・170・200℃)
- パイプ径: 26mm(KHR-7500)/34mm(KHR-7600)
- コードの長さ: 約1.7m
- スカルプスイッチ: ON-OFF
- シリコンマット付属



### ■マイナスイオンストレートアイロン KHS-8710 W/K オープン価格

髪の摩擦を抑えるナノセラミックコーティング「セラミック300コート」を採用したロングプレートだから、スムーズですばやく一気にストレートに仕上げることができます。

<仕様>

- ナノセラミックコーティング「セラミック300コート」
- ロングプレート
- 電源: AC100V-240V
- 海外使用可能(市販のアダプターが別途必要)
- 消費電力: 120W-0W
- デジタル式温度調節: 5段階(約120・140・160・180・200℃)
- コードの長さ: 約1.7m
- シリコンマット付属



### ■カールアイロン KHR-1110/1210 W/K オープン価格

ダメージヘアにやさしい低温から、しっかりセット可能な高温まで、広い温度幅が様々なシーンでの使い分けに対応。扱いやすい軽量スリムハンドル設計です。

<仕様>

- ナノセラミックコーティング「セラミック300コート」
- 電源: AC100V-240V
- 海外使用可能(市販のアダプターが別途必要)
- 消費電力: 26mm(124W/73W)・32mm(176W/120W)
- デジタル式温度調節: 5段階(約80・110・140・170・200℃)
- パイプ径: 26mm(KHR-1110)/32mm(KHR-1210)
- コードの長さ: 約1.7m
- シリコンマット付属

