

2024年10月29日
テスコム電機株式会社

**テスコムから、髪にうるおいを与える新イオンを搭載した
「モイスチャーイオン™ ヘアドライヤー TDX300A」を11月上旬より新発売
～触って実感。パサつかないみずみずしい髪へ～**

テスコム電機株式会社（本社：東京都千代田区、取締役会長兼社長：葉田順治、以下テスコム）は、水分とマイナスイオンがキューティクルへ密着浸透することで、なめらかでみずみずしい髪へと導く「モイスチャーイオン™」を搭載した、「モイスチャーイオン™ ヘアドライヤー TDX300A」を、2024年11月上旬より順次発売いたします。



モイスチャーイオン™ ヘアドライヤー TDX300A-N（ゴールド）

■ うるおう髪へ。手触り変わる新・ヘアケア習慣

多くのお客様の髪悩みとして挙げられる「髪のパサつきや乾燥」は、ヘアドライやブラッシングによる摩擦やそれに伴う静電気が要因の一つと考えられています。テスコムは、そんなお悩みを解決へと導くため、「モイスチャーイオン™ ヘアドライヤー TDX300A」を新発売いたします。当製品に搭載されたモイスチャーイオン™は、水分とマイナスイオンをキューティクルに密着浸透させることで静電気を低減し、髪にしっとりとしたうるおいを与え、ツヤやなめらかさの向上に貢献します。またノズルが短く安定した重量バランスで持ちやすく、大風量 1.5 m³/分（※1）のやさしく広がる風で髪をしっかりと乾かしながらも、温風と冷風が一定間隔で切り替わる「温冷モード」で過乾燥を防ぎ、髪への熱ダメージを抑制します。

半世紀以上にわたりヘアツールの開発に携わってきたテスコムの知見と技術をもとに提案する「モイスチャーイオン™ ヘアドライヤー TDX300A」は、毎日のヘアドライから、髪をいたわる“ヘアケア”習慣へと導く新しいツールとして、お客様へお届けいたします。

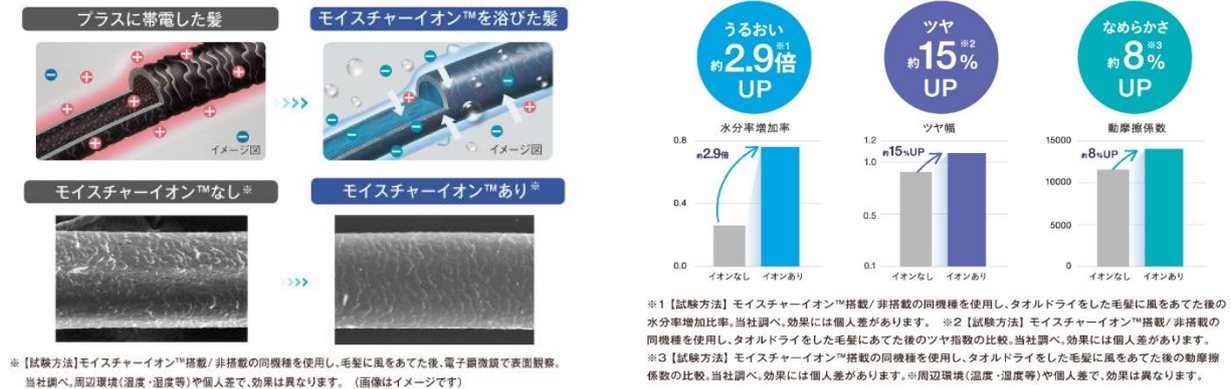
（※1）：TURBO時。JIS規格測定法による

■ 製品特長

1. モイスチャーイオン™の仕組みと効果

ヘアドライ時、髪の毛同士が触れ合う摩擦によって静電気が発生し、キューティクルがダメージを受ける原因となります。モイスチャーイオン™は、水分とマイナスイオンによって静電気を低減し、キューティクルを整えることで髪の毛にうるおいを与えます。モイスチャーイオン™によって、髪へのうるおい約 2.9 倍アップ、ツヤ約 15%アップ、なめらかさ約 8%アップ（※2）を実現しました。手触りから変化を実感できる、パサつかないみずみずしい髪へ導きます。

（※2）当社測定法/当社比較検証法による



モイスチャーイオン™の詳細：<https://youtu.be/ioeFnbAZ8Vo>

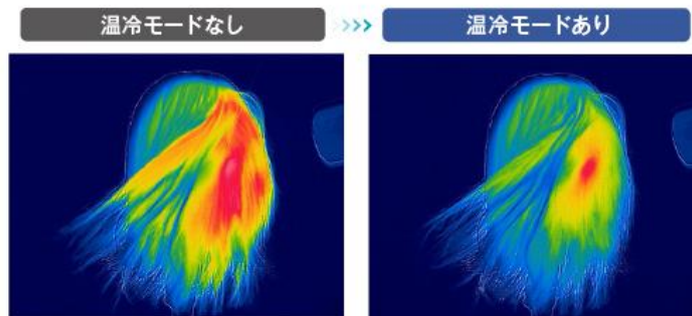
2. 大風量 1.5 m³/分（※1）

髪全体に行き渡るたっぷりの風が、うるおいを届けながら素早く乾かします。

（※1）：TURBO 時。JIS 規格測定法による

3. 温冷モードで熱ダメージを抑制

熱くなりすぎないように温風と冷風が一定間隔で切り替わる「温冷モード」を搭載しました。髪の毛の表面温度を適温に保ち、過乾燥や髪への熱ダメージを抑えます。



※ 【試験方法】(HOT/TURBO) で30 秒間送風後の髪の毛の表面温度をサーモグラフィーで観察。当社調べ、周辺環境(温度・湿度等)や個人差で、効果は異なります。

4. シンプルな操作性とコンパクトな形状

温度が一目でわかる温度 LED 表示や、親指 1 本で操作しやすいスイッチレイアウトなど、直感的な操作性を追求しました。当社同風量の従来機種と比較して約 31%の小型化（※3）を実現し、ノズルの短い I 字型のボディで、負担なく使える重心設計です。シンプルでコンパクトな形状は、限られた洗面台のスペースでもすっきりと収まり、電源コードをまとめるクイックコードバンド付きです。



※ 当社従来品同等風量のTD260Aと体積比較。当社測定法による

（※3）：当社従来品 TD260Aと体積比較。当社測定法による

■ 製品概要

製品名：モイスターイオン™ ヘアドライヤー

品番：TDX300A

カラー：-N（ゴールド） / -K（ブラック） / -W（ホワイト）

発売日：2024年11月上旬予定

価格：オープン ※市場想定価格 ¥14,300（税込）

URL：<https://www.tescom-japan.co.jp/products/tdx300a>



本体寸法	幅約 122mm×奥行約 77mm×高さ約 215mm(本体のみ)
本体質量	590g(電源コードを含めた本体のみ)
消費電力	1200W
電源	AC100V 50/60Hz
スイッチ①	風量切替スイッチ TURBO/DRY/OFF
スイッチ②	温度切替スイッチ HOT/温冷モード/COOL
コードの長さ	1.7m
付属品	クイックコードバンド
風量(m ³ /分)	1.5 m ³ /分(TURBO 時。JIS 規格測定法による)
温風温度	80℃(周辺温度 30℃の場合。TURBO 時)

販売先

- 全国の家電量販店など
- テスコム公式オンラインショップ : <https://tescom-shop.jp/>
- テスコム公式楽天市場店 : <https://www.rakuten.co.jp/tescom-japan/>
- テスコム公式 Yahoo!ショッピング店 : <https://store.shopping.yahoo.co.jp/tescom-shop>

企業情報

テスコムは、半世紀以上にわたり蓄積された知見と技術をもとに、プロ用と一般家庭用のヘアドライヤーをはじめとする理美容電化製品や、ミキサー、低温コンベクションオーブンといった調理家電、毛玉クリーナーなどのリビング製品の開発・製造を行っています。私たちはこれからも「キレイをつくる」をコンセプトに、お客様の日常に寄り添った理美容・調理家電製品をご提供します。

会社概要

会社名	: テスコム電機株式会社
本社所在地	: 東京都千代田区九段北 4-1-28 九段ファーストプレイス
長野工場所在地	: 長野県松本市和田 4217-1
設立	: 昭和 46 年 (1971 年) 10 月
資本金	: 90,000 千円
代表者	: 取締役社長兼会長 葉田 順治
事業内容	: 理美容電化製品や調理家電などの開発及び製造

掲載時のクレジット・読者の方からのお問い合わせ

テスコム

TEL: 0120-106-018

URL: www.tescom-japan.co.jp

テスコム公式 Instagramビューティーアカウント : https://www.instagram.com/tescom_beauty/

テスコム公式 X(旧 Twitter)アカウント : https://twitter.com/TESCOM_JP

«本件に関するお問い合わせ先»

テスコム電機株式会社

TEL: 03-6630-6698

PR 担当 : 廣田 (prteam@tescom-japan.co.jp)