

## 【ニトリ】毎日のヘアドライで髪の水分保持力が最大で約1.5倍に！（※1）ナノウるおいイオン美髪ドライヤーをニトリとエディオンで販売開始！

（※1）「ナノウるおいイオン」あり、なし（風速：強/風温：高）で15日間使用した場合の髪の毛の水分保持力を比較。使用環境（室温・湿度）や髪質によって効果が異なります。（当社調べ）

株式会社ニトリ（本社：札幌市北区 代表取締役会長兼社長：似鳥 昭雄 以下ニトリ）は、株式会社エディオン（本社：大阪府大阪市 代表取締役社長：高橋 浩三 以下エディオン）との共同開発商品である「ナノウるおいイオン美髪ドライヤー」を、2025年11月上旬より一部ニトリ店舗及びニトリネットで販売を開始しました。【商品ページ】 <https://www.nitori-net.jp/ec/product/2113400002081s/>



近年、コロナ禍をきっかけに美容意識がますます高まる中、ヘアドライヤーに求められるニーズも、「髪を乾かす」から「髪をケアする」ことへと変化しており、速乾性能、髪の艶やまとまりを向上させるなど、ヘアケアを訴求した高機能ドライヤーが注目を集めています。

こうした社会背景を受けて、高機能ドライヤーをより手軽に楽しんでもらいたいという思いから、昨年9月に「マイナスイオンヘアドライヤーNL101」を、今年2月にはエディオンと共同開発をした「高濃度マイナスイオンヘアケアドライヤーNY281」を発売し、累計販売台数が15万台（※2）を超え、ご好評を頂いております。

そして、よりヘアケア性能を向上させた商品の開発にニトリ、エディオンの両社で取り組み、この度新たに発売することとなりました。

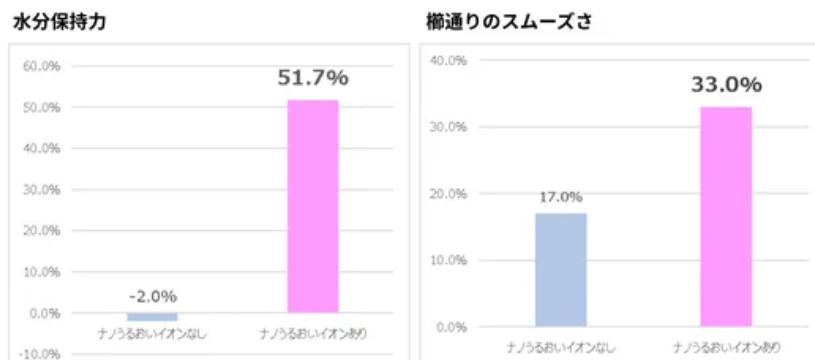
（※2）11月1日時点。NL101とNY281の合計販売台数。

## ■商品特長

### ① 「ナノうるおいイオン」搭載で髪の水分保持力が最大で約1.5倍！（※1）

新たに「ナノうるおいイオン」を搭載し、高濃度のマイナスイオンとともに放出することで、毎日のヘアドライを通して、水分保持力を高める効果が期待できます（※1）。髪がうるおいやすくなり、ツヤのあるサラサラ髪へと導きます。（※3）

（※3）「ナノうるおいイオン」あり、なし（風速：強/風温：高）で15日間使用した場合の髪の毛の櫛通りのスムーズさを比較。使用環境（室温・湿度）や髪質によって効果が異なります。（当社調べ）



### ② 従来機種比約1.3倍！（※4）ニトリドライヤーで最高の乾燥性能

もう1つの特長である速乾性能について当社商品の中で最も高い性能を実現しました。高効率ブラシレスDCモーターの採用により大風量化を図り、速乾性能は従来機種と比較して、最大で約1.3倍（※4）の乾燥性能で、毎日のヘアドライを快適にします。

（※4）当社現行モデル（NL101）との比較（当社調べ）。吹出口（フード無し）から20cm位置の試験布に対し、風速：強/風温：高で送風した場合の速乾性を計測。使用環境（室温・湿度）や髪質により効果は異なります。

### ③ 髪と頭皮のダメージを抑える「温冷循環」「ソフトケア」モード搭載

温風と冷風を数秒おきに自動で切り替えることで、髪ダメージを軽減し、髪の艶を最大で約2.7倍向上させる（※5）「温冷循環モード」、一般的に頭皮にやさしいとされる、50℃以下の温風（※6）で髪を乾かし、髪と頭皮のダメージを抑える（※7）「ソフトケアモード」を搭載しました。

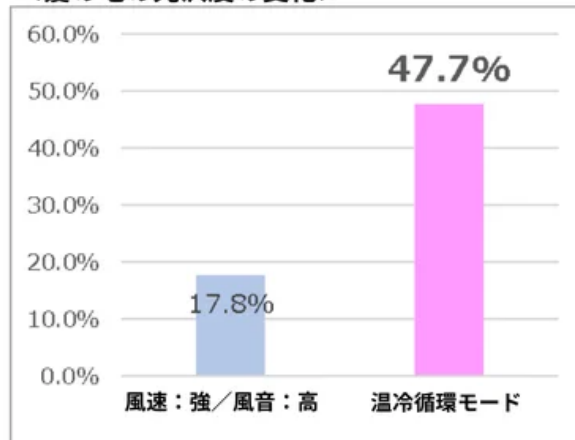
どの運転モードでも「ナノうるおいイオン」が自動的に放出されるため、特別なケアを意識せずとも、自然にヘアケアができるのが特長です。日々のヘアドライ時間が、髪のコンドিশョンを整える美容タイムに変わります。

(※5) 風速：強/風温：高でヘアドライした場合と温冷循環モードでヘアドライした場合の光沢度を比較。実際の使用環境（温度・湿度など）によって効果は異なります。（当社調べ）

(※6) 吹き出し口から20cm位置の風温を計測。（当社調べ）

(※7) ソフトケアモード（風速：弱/風温：中）でヘアドライした場合と風速：強/風温：高でヘアドライした場合の髪の引張強度を計測。使用環境（室温・湿度）や髪質により効果は異なります。

<髪の毛の光沢度の変化>



また、本体は「高濃度マイナスイオンヘアケアドライヤーNY281」でも好評を頂いているノズルが短いT字型デザイン。コンパクトな形状で取り回しがしやすいサイズです。



お手入れ用の「フィルタークリーンモード」も搭載しております。フィルターを外し、ファンを逆回転させることで逆噴射を行い、吸込口についた埃や髪の毛を落とすしやすくします。

ニトリの「ナノうるおいイオン美髪ドライヤー」で、毎日のヘアケアを次のステージへアップデートしてみませんか？

ニトリグループは、今後も暮らしを便利に、快適に彩る商品の開発に力を入れてまいります。

■商品概要 ※価格は全て税込み表記

【商品名】 ナノうるおいイオン美髪ドライヤー(NL701)

【価格】 14,900円

【商品ページ】 <https://www.nitori-net.jp/ec/product/2113400002>

[081s/](#)

【カラー】 ホワイト、ダークグレー



【定格電圧】 AC100V 50Hz/60Hz

【定格消費電力】 1200W

【温風温度（約）】 温風/中:43°C、温風/高:51°C、ソフトケアモード:42°C

吹き出し口から20cmの距離の温度

【外形寸法（約）】

本体のみ：幅70mm×奥行92mm×高さ255mm

フード付き：幅70mm×奥行133mm×高さ255mm

【質量（約）】 本体のみ：520g、フード付き：552g

【電源コードの長さ（約）】 1.7m

【付属品】 フード

※一部離島でのお買上げまたはお届けの場合は、別途手数料を頂戴します。

### 【ニトリとエディオンの共同開発】

ニトリのプライベートブランド【DAY Value】のコンセプトである「低価格で気軽に楽しく揃えられる商品」と、エディオン社のプライベートブランド【e angle Select】のコンセプトである「くらしを、新しい角度から」をもとに、「これからの暮らしに、自分らしさをプラスする商品=Simple+ONE」をテーマとして、両社で家電商品の共同開発に取り組んでいます。

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000001243.000073913.html>

株式会社ニトリホールディングスのプレスリリース一覧

[https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company\\_id/73913](https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/73913)

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社ニトリホールディングス 広報部 大阪

電話：03-6741-1213 Mail：koho@nitori.jp