

＜報道関係各位＞

株式会社 **アデランス**

アデランスサロンの手技を参考にしたハンディヘッズパに EMS を搭載  
リフレスト

## EMS ヘッズパ『Refrest』

～10月28日(金)アデランス公式通販サイトで新発売～

毛髪・美容・健康のウェルネス事業をグローバル展開する株式会社アデランス（本社：東京都新宿区、代表取締役社長 津村 佳宏）は、EMS ヘッズパ『Refrest（リフレスト）』を 10 月 28 日（金）より、アデランス公式通販サイト（<http://www.aderans-shop.jp>）で発売します。

『Refrest』はハンディヘッズパに EMS（電気的刺激）機能を搭載したヘッズパ美容器です。4 つのアタッチメントが回転し、頭皮やデコルテなどにあてて動かすことで、手軽にご自宅で心地よさを体感いただけます。また、スカルプ用、フェイス用のシリコンアタッチメントを付け替えることで、頭皮、お顔のケアができ、1 台で効率良くアプローチします。超極細毛の洗顔用ブラシアタッチメントに付け替えれば、洗顔時にも使用できます※1。防水仕様のためお風呂での使用が可能※2 です。

※1 洗顔用のアタッチメント装着時は EMS モード、RF モードでの運転はできません

※2 浴槽内の使用、水没させた状態やシャワーをかけながらの動作は行わないでください

充電台は防水仕様ではありませんので水に濡らさないようご注意ください

アタッチメントの動きは、当社サロンの育毛コース「ヘアリプロ」「スカルプアッププログラム」で提供している独自のハンドテクニックを参考にしており、しっかり頭皮をケアすることができます。カラーはホワイトとブラックの 2 色をご用意しています。また、アデランス公式通販サイトに加え、10 月 28 日（金）より、日本テレビ系「女神のマルシェ」でも放映されます。



EMS ヘッズパ『Refrest（リフレスト）』

## ■『Refresh（リフレスト）』商品特長

### ➤ EMS・RF機能の搭載

『Refresh』はEMS（電気的刺激）・RF（温熱）機能を搭載し、フェイシャルケアにもお使いいただける美容器です。EMSモードでは、アタッチメントの先端からお肌を通じて筋肉へ刺激を与えます。また、RFは温熱効果があり、頭皮をじんわり温めながらケアします。どちらもレベルは使用感に合わせ、2段階で調節可能です。

### ➤ 用途によって使い分けられる3種類のアタッチメント※1

頭皮ケアにはスカルプ用、顔のケアにはフェイス用のアタッチメントの使用がオススメです。どちらもEMSモードとRFモード対応の弾力性のあるシリコンブラシで、頭皮と顔を心地よくつまみ上げます。フェイス用は顔や首、デコルテのケアにもお使いいただけます。洗顔用アタッチメントは、超極細毛のブラシが心地よく顔を洗い上げます。

※1 洗顔用アタッチメント装着時はEMSモード、RFモードでの運転はできません



3種類のアタッチメント（左からスカルプ用、フェイス用、洗顔用）

### ➤ 軽量、持ちやすさ、扱いやすさにこだわったボディ

『Refresh』は、持ちやすさを追求したこだわりのデザインで、指の股で挟むように持つ構造を採用しました。薄型設計なので、手にフィットしやすく、女性でも扱いやすくご使用いただけます。長時間の使用でも疲れにくいのが特長です。もみ玉の角度は頭皮にフィットするようアーチ形状にこだわりました。



## ■商品概要

商品名：『Refresh（リフレスト）』

発売日：2022年10月28日（金）

カラー：ブラック、ホワイト

お取扱い：アデランス公式通販サイト（<http://www.aderans-shop.jp>）

テレビ通販番組等

税込価格：27,500円（アデランス公式通販サイトでの定価）

## ■仕様

本体サイズ：約117mm(幅)×138mm(奥行)×118mm(高さ)

本体重量：約344g

入力：USB Type-C DC5V 1A

バッテリー性能：内蔵リチウムイオン電池 DC3.7V 1400mAh

充電時間：満充電 約3時間

動作可能時間：アタッチメント回転のみ 約3時間

アタッチメント回転+EMS 約1時間

アタッチメント回転+RF 約20分

使用環境温度：5°C～45°C



## ■今後のOA予定・日本テレビ

日本テレビ系「女神のマルシェ」10月28日（金）～

### ＜報道関係者様のお問い合わせ先＞

株式会社アデランス グループCSR広報室

TEL：03-3350-3268 e-mail：pr@aderans.com

アデランス ホームページ：<https://www.aderans.co.jp/corporate/>