

パス株式会社 グループ内原料を製品化！  
「フコキサンチン」配合のヘアケアコスメ新発売！！  
ヒト由来+微細藻類由来のコラボレーションコスメ誕生！

パス株式会社（東京都渋谷区：代表取締役 高橋勇造、東証スタンダード市場 コード番号 3840）は、連結子会社の株式会社アルヌールで製造した化粧品原料の「フコキサンチン」を配合した化粧品ブランド「vi-bo」の販売を2022年6月22日より開始致します。

「vi-bo」は美容サロン向けに開発されたヘアケアを中心としたコスメシリーズでヘアローションなど3品目の販売を開始いたします。

【vi-bo ホームページ】

URL [https://drbeborn.com/list.php?c\\_id=4](https://drbeborn.com/list.php?c_id=4)

【事前予約問い合わせ先】

vi-bo カスタマーセンター

TEL：0120-311-135

受付時間：10:00-18:00（定休日 土日祝）

ご注文は事前のご登録が必要となります。

---お取り扱いのご登録方法はこちらから---

URL <https://drbeborn.com/regist.php>



「vi-bo」シリーズは、微細藻類由来のフコキサンチンとヒト由来の幹細胞エクソソームを配合したヘアケアを中心としたコスメシリーズです。「DR Be Born」の姉妹ブランドとしてサロンケアプロダクトの NEW アイテムとなります。

「vi-bo」の語源はイタリア語の「vivo」で「生き生きとした」の意味をもちます。

「スキンケアは、本来あるものを生き生きとさせるのが一番なのではないか？」という疑問から開発された地肌のケアに着目したコスメシリーズです。

【商品概要】 全3品目

〈商品名〉 vi-bo Fヘアローション  
〈容 量〉 60ml  
〈価 格〉 8,580円 (税込)  
〈特 徴〉 フコキサンチンと2種類の幹細胞エクソソーム※1を配合したホームケア用エイジングケア頭皮化粧水。



〈商品名〉 vi-bo デンシファイエッセンス FH  
〈容 量〉 5ml×10本  
〈価 格〉 (※一般小売価格の設定無し)  
〈特 徴〉 フコキサンチンと2種類の幹細胞エクソソーム※1をさらに配合したサロンケア用頭皮美容液。



〈商品名〉 vi-bo アイリッドセラム  
〈容 量〉 7ml  
〈価 格〉 5,280円 (税込)  
〈特 徴〉 フコキサンチンと2種類の幹細胞エクソソーム※1を配合したリンクルケア&まつ毛のオールインワン目元美容液。



「フコキサンチン」と「幹細胞エクソソーム※1」について

「フコキサンチン」は、元来昆布やワカメなどの褐藻類にごく微量に含まれる海洋性カロチノイドの一種です。現状では化学合成での供給が不可能であり、天然物からの抽出に依存していることで希少且つ高価なため、非常に注目をされているものの、希少成分であるがゆえに「フコキサンチン配合」の化粧品は、非常に少ないのが現状です。

当社連結子会社の株式会社アルヌールでは、高純度の「フコキサンチン」の抽出に成功しており、研究用はもとより、化粧品の原料としての開発も行っており、今回初めて独自原料として「フコキサンチン」を自社の商品に配合いたしました。

「幹細胞エクソソーム※1」は、ヒト由来幹細胞培養液中に含まれる希少成分です。細胞間

のコミュニケーション物質としての役割を果たしている事が近年わかり、話題の成分としても取り上げられています。

「vi-bo」は、希少性の高いフコキサンチンと幹細胞エクソソーム※1を配合し、頭皮のケアをすることにより、髪本来が持っている「生き生きとした力」を引き出します。

※1 ヒト脂肪由来間葉系細胞エクソソーム、ヒトサイト間葉幹細胞エクソソーム

■パス株式会社について <https://www.pathway.co.jp/index.html>

会社名：パス株式会社 (PATH corporation)

東京証券取引所スタンダード市場 証券コード 3840 (2007年3月上場)

本社：東京都渋谷区神宮前六丁目17番11号 JPR原宿ビル

代表者：代表取締役 高橋 勇造

創立：1990年9月

資本金：599,133千円 (2022年3月31日現在)

事業概要：通信販売事業 (美容・健康)

<報道関係の方からのお問い合わせ>

パス株式会社 担当 小佐々、橋本

MAIL：[info@pathway.co.jp](mailto:info@pathway.co.jp)

TEL：03-6823-6664

FAX：03-6823-6669