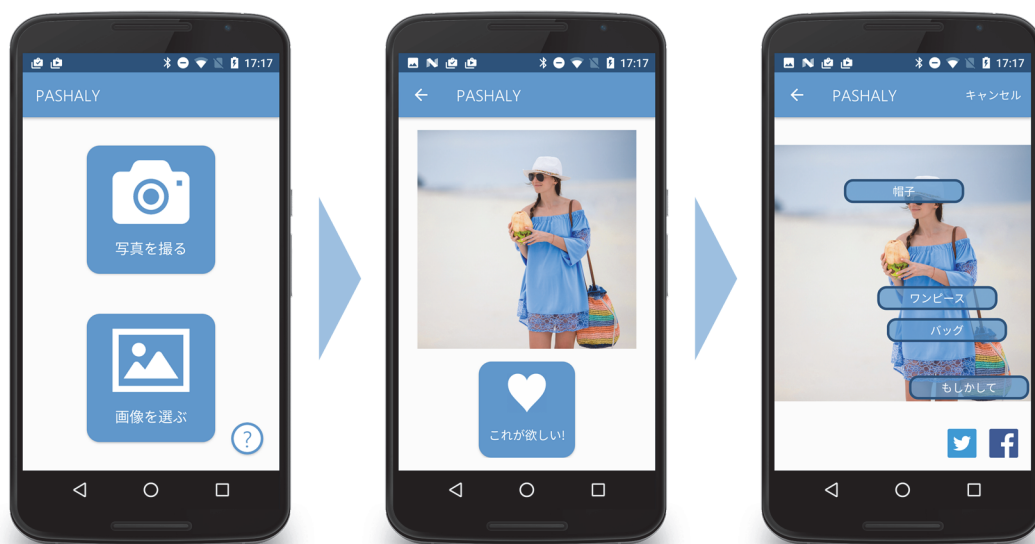


デザイン・着こなし・素材感、スクショ写真で服を買う  
お助け人工知能のファッションアプリ『PASHALY パシャリィ』、特許を取得  
～「こんな感じ」コーデで選べる買える『PASHALY パシャリィ』 Android版も開始～

URL：<http://www.scigineer.com/news/>

サイジニア株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 CEO：吉井 伸一郎、証券コード：6031 東証マザーズ）は、写真やスクリーンショットのイメージで簡単にオンラインショッピングができる、AI ファッションアプリ『PASHALY パシャリィ』の Android 版を開発、本日より提供を開始します（iPhone 版は今年 2 月開始）。

サイジニアは、人工知能技術を利用して、「あらゆる画像から商品購入ができるショッピング体験の実現」を目指しています。好きなファッションの写真を撮るか、Instagram のような SNS 画像のスクリーンショットを撮り、送信するだけで、デザインやスタイリングなどが似ている商品の購入ができる、通販サイトを見つけるアプリ『PASHALY パシャリィ』について本日までに 2 件の特許を取得しました。



サイジニアは、今後も、テクノロジーでファッションをもっと楽しく便利にしていきます。

以上

※ 『PASHALY パシャリィ』 サービスサイトは、<https://pashaly.com> をご覧ください。

※ 『PASHALY パシャリィ』 写真素材は、<http://service.scigineer.com/doc/sozai1704.zip> をご利用ください。

---

サイジニア株式会社（英文名：Scigineer Inc.）

代表者 代表取締役CEO 吉井 伸一郎

URL <http://www.scigineer.com/>

事業内容 パーソナライズエンジン「デクワス」を利用したマーケティング支援

---

報道関係の方からのお問い合わせ  
TEL：050-5840-3147 FAX：03-6432-4150  
E-mail：info@scigineer.com

株主・投資家の方からのお問い合わせ  
IR専用お問い合わせフォーム  
[http://www.scigineer.com/contact/#contact\\_ir](http://www.scigineer.com/contact/#contact_ir)

## 【資料】

### ■『PASHALY パシャリィ』で、できること

#### - コーデ写真から、アイテムを買う

「インスタのコーデ写真をスマホでスクショ（Instagram のファッションコーディネート写真をスマートフォンでスクリーンショット）」あとは、「これ欲しい」ボタンをタップするだけで、たとえば今年流行りの“太めパンツのくるぶし上丈のスカートっぽいパンツ”などを、テキスト検索せずに画像だけで買うことができます。

#### - 自分の好みを教え込まなくても使える

『PASHALY パシャリィ』はファッションに特化した人工知能を搭載しています。アプリを使い始める前にユーザーが自分の好みを教え込む必要はありません。ダウンロードしてすぐに使い始めることが可能です。

※『PASHALY パシャリィ』は、サイジニア株式会社の『デクワス.CAMERA』を利用しています。

『デクワス.CAMERA』サービスサイトは、<http://www.deqwas.com/service/camera.html>

仕組みについては『デクワス.CAMERA』プレスリリース <http://www.scigineer.com/news/20161019/2194/>をご覧ください。

### ■『PASHALY パシャリィ』が解決するビジュアルコマース時代のショッピング

テキスト情報とは異なり、コンピュータにとって、ある画像が何の画像かを理解することは難しく、また一般的には、クローズドなスマートフォンアプリの中の画像に、第三者が外部リンクを設定することもできません。

サイジニアは、人工知能技術を利用して、「あらゆる画像から商品購入ができるショッピング体験の実現」を目指しています。利用者の目の前にある、欲しいものを撮影、または Instagram のような SNS 画像のスクリーンショットを撮ってから送信するだけで、画像の中に写っている商品が購入できる EC サイトを見つけてきます。

“Make Everything Visible Shoppable”——『PASHALY パシャリィ』は、ビジュアルコマースでオンラインショッピングの習慣を変えていきます。

### ■サイジニア株式会社について <http://www.scigineer.com/>

サイジニアは、「検索エンジンでは見つけられない幸せがある」という思いから、北海道大学大学院 複雑系工学講座の准教授と研究メンバーが立ち上げたテクノロジー企業です。サイエンス+エンジニアリング＝「サイジニア」として、先端科学の知見を工学的に応用、「複雑ネットワーク理論」や人工知能を活用した解析技術を実用化し、情報が多すぎて欲しいものが見つけられないという 21 世紀の課題を解決することを目指しています。