
モーションポートレート、
アイウェアブランド JINS 運営のメガネ専門通販サイト JINS ONLINE SHOP
「メガネ向いて Hoi!」 & 「Salon de MEGANE!」 に技術採用

写真が画面の中で動き出す、新感覚バーチャル試着！自分のメガネ顔と“あっち向いてホイ”

モーションポートレート株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役：藤田 純一）は、株式会社ジェイアイエヌ（東京本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：田中仁）が運営するアイウェアブランド JINS（ジンス）のインターネット通販サイト「JINS ONLINE SHOP」(<http://www.jins-jp.com/>)にて、モーションポートレートの「3D glasses fitter」*を採用したバーチャル試着「Salon de MEGANE!」と、試着ゲーム「メガネ向いて Hoi!」（ともに WEB 版）を 2012 年 3 月 8 日（木）より開始いたします。

また同技術を採用した iPhone アプリ「メガネ向いて Hoi!」を 3 月下旬より提供いたします。



※上記の画像は実際のものではなく、合成したものを使用しています

■ 「Salon de MEGANE!」「メガネ向いて Hoi!」の特徴

◆専用ツールが不要！だれでも簡単に操作できます

1枚の顔写真から瞬時にメガネを着用した3D画像が完成。

WEBカメラなど専用ツールの必要がなく、簡単に利用できます。

◆2つの機能

機能<1> バーチャル試着 「Salon de MEGANE!」

AR技術よりも滑らかでリアルな“最新モーションポートレート”の3D画像で、上下左右、あらゆる角度から自分の姿を確認でき、顔型認証機能で自分の顔のカタチに似合うメガネフレームをオススメします。

機能<2> 試着ゲーム 「メガネ向いて Hoi!」

ただ試着するだけでなく、自分の顔と“あっち向いてホイ!”ゲームで横顔もチェック！喜怒哀楽のメガネ顔までしっかり確認。

◆ゲームに連勝すると、クーポンももらえる！一石二鳥。楽しくてお得なサービスです。

「Salon de MEGANE！」は、店頭で足を運ばなくても自分の1枚の顔写真からインターネット上でバーチャル試着ができるサービスです。このサービス開始により、メガネを通販で購入する際に最も課題となる「試着」を解消します。店頭に出向いても、普段からメガネをしている方は、メガネを外して試着をすると鏡を通して自分の顔がよく見えない、いくつも試着するには気が引けてしまう、店員にオススメメガネを聞くのは恥ずかしいなどの悩みを持つ方も多く、それらを解消するとともに、インターネットでメガネが買えるJINS ONLINE SHOPの購入促進につなげます。

「Salon de MEGANE！」は、自分の1枚の顔写真から自動的に三次元の“メガネ顔”を生成し、動くメガネ顔で簡単にバーチャル試着体験をすることができます。モーションポートレート社が提供する最新の顔アニメーション技術をベースにした「3D glasses fitter」を採用し、顔写真を取り込むだけで3Dの顔モデルが自動生成されます。さらに、自動顔認識機能で「丸顔」「四角顔」「三角顔」「面長」など、写真から顔型のタイプを認証し、それぞれの顔型に似合うメガネをオススメします。好きなメガネと色を選ぶと、3Dの顔に試着させることができます。メガネをかけた自分の顔を上下左右に動かして、画面の中でリアルにアニメーションする自分のメガネ顔を様々な角度からチェックすることができます。

さらに、「メガネ向いてHoi！」では、3D化されたリアルに動く自分のメガネ顔と、画面を通して“あっち向いてホイ”をすることができます。あっち向いてホイ特有の首を振る動きで、上下左右のメガネ顔をチェックするだけでなく、ゲームに負けると悲しいメガネ顔、ゲームに勝つと喜んだメガネ顔など、日頃の様々な表情に変化したときのメガネ顔までチェックすることができます。ゲーム性により楽しく試着体験を促し、ゲームに連勝すると割引クーポンが発行されるドキドキ感も提供します。また、遊んだ際の3D顔のスナップショットが自動的に生成され、facebook、Twitterなどを利用して友達と共有することができるSNS連動の機能も備えています。



メガネ顔イメージ：あっち向いてホイで、表情豊かなメガネ顔をチェック！

■ 「Salon de MEGANE！」 & 「メガネ向いて Hoi！」の使い方

- <1> 1人で写っている自身の写真を以下のいずれかの方法で選びます。
(パソコン&iPhone内の写真、WEBカメラ、facebookのアルバムのいずれかを選択)
- <2> 性別を選びます
- <3> 希望するメガネのフレームカラー(5色選択)を選びます
- <4> 顔型認識と性別によってオススメのメガネが複数表示され、好きなフレームを1つ選びます
- <5> 自分の顔写真と選んだメガネがモーションポートレートで立体に！

↓	↓
「Salon de MEGANE！」	「メガネ向いて Hoi！」
<6> 自由に自分のメガネ顔を自由に動かして チェックします	<6> あっち向いてホイの要領でゲームを行います (上、下、右、左を選ぶ)
<7> 喜怒哀楽のメガネ顔が自動生成されます	<7> 連勝するとクーポンが発行されます 喜怒哀楽のメガネ顔が自動生成されます
↓	
パソコンへの画像保存や、facebookやTwitterに投稿することができます	

■ サービス概要

<WEB版>

- サービス開始日：2012年3月8日(木)
- 対応：Flash Player10以上が入ったPCブラウザ
- 対象フレーム：約200種類
- URL：<http://fitting.jins-jp.com/>

<iPhoneアプリ版>

- アプリ名：「メガネ向いて Hoi！」
- 提供開始日：2012年3月下旬予定
- 価格：無料
- 対応機種：iPhone3GS以上、iOS4.3以上
- 対象フレーム：約200種類

■ JINS ONLINE SHOPとは

2007年9月、当時業界内では見られなかったアイウェアブランドによる自社運営のオンラインショップとして開始。メガネをネットで購入する様々な仕組みを考案し、2012年2月前年同月比約170%と着実に売り上げを伸ばしています。アニメコラボなど、WEB先行予約が好評を得て、オンラインショップから数多くのヒット商品も生まれています。常時約1,500アイテムを取り扱っており、主に20~40代の方々にご利用いただいています。PC版以外にも、スマートフォン対応やモバイルサイトも運営。そのほかソーシャルメディアの活用・連動も積極的に行っており、JINSの1店舗として重要なサービスへと成長しています。

■会社情報

○運営<株式会社ジェイ アイ エヌ>

JINS は、企画から生産、販売まですべてを自社で行う SPA 業態（製造小売業）により、高品質な商品を「市場最低・最適価格」で提供しています。看板商品 Air frame®は累計販売本数250万本を超え、数々の賞を受賞。現在は視力補正以外の「目を守る」「よりよく見える」新商品開発により市場拡大を図り、メガネブランド年間販売本数No.1を達成しています。

○企画・開発 <面白法人カヤック>

2005年1月21日設立（合資会社設立は1998年8月）。鎌倉に本社を置きオリジナルWebサービス受託によるWebコンテンツ、ソーシャルゲーム、スマートフォンアプリなど面白コンテンツの企画開発を手がける。東京インタラクティブ・アド・アワード、Yahoo! JAPAN インターネットクリエイティブアワードなど国内外の広告賞を多数受賞。 <http://www.kavac.com/>

○技術協力<モーションポートレート株式会社>

2007年7月設立。1枚の写真を瞬時に3次元CGへ変換し、立体アニメーションを作り出す独自開発のモーションポートレート技術を軸に、各種販促ツールへのソリューション提供、ゲーム、携帯電話をはじめとする機器へのミドルウェア提供、インタラクティブコンテンツ提供などで事業を展開しております。 <http://www.motionportrait.com/>

* 「3D glasses fitter」

眼鏡店向けのメガネの試着シミュレーションサービス。シミュレーションしたい顔を

アップロードするだけで、自分の顔で様々なメガネの種類をバーチャルに試すことができます。

※ Air frame®は株式会社ジェイアイエヌの登録商標です。

※ モーションポートレートはモーションポートレート株式会社の登録商標です。

※ iPhone、iPod Touch、iPad は、米国およびその他の国々で登録された Apple Inc.の商標です

<参考画像>

「Salon de MEGANE！」 & 「メガネ向いて Hoi！」画面イメージ

Salon de MEGANE!
メガネのバーチャル試着室！

いろんなメガネを試してみよう！

同じ色 同じ形 オススメ

※以前かけたメガネは「過去のメガネフェイス」で確認できます。

戻る 過去のメガネフェイス

メガネ向いてHoi!
Megane Muite Hoi

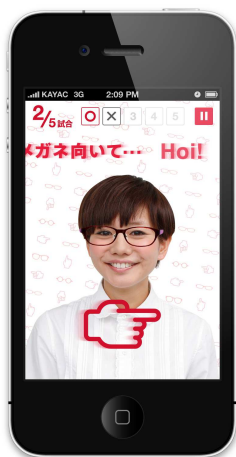
Salon de MEGANE!
Salon de MEGANE!

最新のAir frame.
シリーズをチェックする

© JIN CO.,LTD. ALL Rights Reserved. JINS
SHARE ความเป็นส่วนตัว



iPhone アプリ 画面イメージ



以 上