



プレミアムなARで営業スタイルは進化する。

iPadの登場以来、タブレットPCという市場が活発になり、ノートPCにとって代わるポータブルデバイスに替わろうとしている中で、これまでの営業スタイルも変わろうとしています。

そうした中で、TMLではこのデジタル化による営業スタイルの進化をさらに進化させ、AR技術を使ったアピール方法をご提案致します。



ARとは?

リアル空間にCGなどを表示して、実際には見えないものを可視化させる技術です。

従来はその面白さからアミューズメントで「驚き」の産業でしか使用されていませんでしたが、TMLでは製造業向けに有効活用を提案いたします。



※ 画面はハメコミ合成です。実際とは異なる場合があります。

TMLのAR。その特徴…

1. あらゆる商材をリアルタイムで展開

ビジネスシーンで交わされる、一般的な製品カタログ・パンフレット。その多くは、商材の実物をその場ですべて見るができないために、代替手段としての営業ツールに留まっています。

ARPackageなら、一歩進んだ営業ツールとして、ARで表現したあらゆる商材を、実際の顧客環境に合わせて、リアルタイム・実寸に近いサイズでその場で見せることができます。

2. ビジネスシーンに求められる確かなCGクオリティ

多数の顧客に対するコミュニケーションツールとして、商材の魅力を最大限に伝える高品質のCGは、これまでは広告・企画といったクリエイティブな場に留まっていました。

ですが、商談のクロージングのために、より具体的な1to1の商談の場で、実物が無いのにあたかも本物がそこに有るのように見せられるとしたらどうでしょうか。

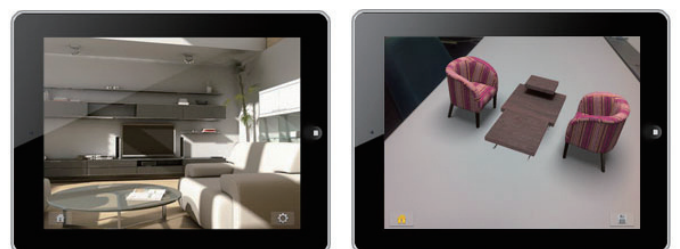
従来のツールよりもより強力なコミュニケーションツールとして、商談の入口を広げることができることでしょう。

3. スムーズな商談を演出できるツール

多くの商談の場では、実物が無い状態で購入を迫られるケースがほとんどです。売り手と顧客は、意志決定に必要な材料を探すために、様々なコストを支払います。

ARPackageなら、本来その場で確かめることのできない商材を、本物さながらのARで見せることができ、顧客に対しインパクトを与るとともに、商談の流れを壊しません。

使いやすいユーザーインターフェースと簡便な操作性が使用者であるあなたを支え、これまでごちなくがちだったプレゼンテーションの場が、より自然で円滑な商談へと変化します。



※ 画面はハメコミ合成です。実際とは異なる場合があります。

アプリケーションの概要。

TJCメディアラボ(TML)では、様々な用途に合った4タイプのARアプリケーションをご用意しております。これら4タイプのARアプリケーションは、異なったシーンを想定しており、それぞれの用途において、プレミアムなセールス環境を提供します。



mARq(マーク)

AR マーカを表示したい場所に貼り、高精細な CG 画像（必要に応じて実寸）を表示することができます。

AR マーカが画面上から外れても、iPad の持つジャイロ機能にて CG 画像の表示を持續することができ、マンションのような大きなものや、室内空間の空気の流れを追うなどに効果を発揮します。



MeAR(ミエール)

AR マーカを使用せず、特定の位置に CG 画像を表示し、製品に AR マーカを張りたくない、というご要望にもお応えします。

一般的に AR マーカが認識しづらい距離ある場所への CG 表示や、AR マーカの貼ってある位置に左右されない AR 表示が可能です。



FloAR(フローア)

iPad で撮影された静止画空間に立体的に CG を表示します。iPad のジャイロセンサにより検出された傾きをもとに、ユーザの視点での空間レイアウトが可能です。

表示される家具や家電などは、静止画空間を測定することで、実寸に近い表示が可能です。



SquAR(スクエア)

製品を表示したい壁面の 4 点を定めることで、サイズと立体認識をし、CG を表示します。

ドアや、窓、バルコニー、太陽光パネルなど、壁面に設置後のイメージをシミュレーションでき、オプション（製品バリエーション）やサイズの検討に有効です。



各モジュールの機能比較。

モジュール名	mARq(マーク)	MeAR(ミエール)	FloAR(フローア)	SquAR(スクエア)
合成タイプ	リアルタイム	リアルタイム	静止画合成	静止画合成
マーカー	有り	ほぼ無し	無し	無し
視点	認識範囲	1点(調整可)	1点	1点
手ブレ	有り	有り	無し	無し
平面検出	マーカーによる	床	床	4点タッチ

※ 画面はハメコミ合成です。実際とは異なる場合があります。

TJCメディアラボ株式会社

東京オフィス

〒105-0014 東京都港区芝3-42-10 三田UTビル
TEL : 03-5442-4161 / FAX : 03-6436-2786

大阪オフィス

〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-14-22 リクルート新大阪ビル
TEL : 06-6308-1521 / FAX : 06-6838-0091

お問い合わせ先：

- 記載の会社名、ロゴ、及び製品名は、各企業の商標または登録商標です。
- 著作権法上認められている例外を除き、著作権者に無断で転載・複製等を行うことは出来ません。
- その他の商品名は、各社の商標または登録商標です。
- 仕様などは改良のため、予告なしに変更されることがあります。