

Iq System AR体感

Powered by Maker Park

iPhone・iPadで、カンタン操作現場を映しながら、イメージ確認できる。
Web ARサービス

実物に近い製品イメージを
どこでも体感。



足場内に入れる!
撮影が出来る!

Iq System ARで
階高1,900mm
「360°」実寸体感ができる!

シンプル操作 使用料0円
アプリダウンロード不要

(ご注意)※ARモデルは、高さ体験用に
1層目の布板を床面配置にて制作しており、
実際の製品とは異なります。

iPhoneやiPadのカメラで映しながら、製品の3Dデータを実物大で配置できます。
実際の寸法に近いイメージで確認でき、360°確認出来る為、製品のイメージが分かりやすい!

すぐにiPhone・iPadで試す→



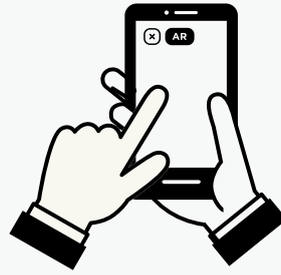
製品特長

STEP 1



iPhone・iPadの「カメラアプリ」で二次元コードをスキャン

STEP 2



「safariブラウザ」でページを表示、
Iq-systemの画像をタップ

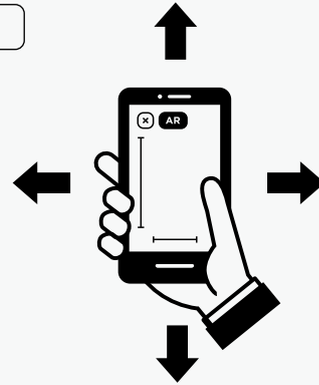
STEP 3



- ①配置場所に合わせて3D画像の角度を決定
- ②上部の「AR」ボタンをON
- ③障害物のない、明るく、広い場所で認識させてください。

「オブジェクトモード」で表示される3D画像を
操作しながら角度を決定
「ARモード」を選択し、配置する現場の床面を映す

STEP 4

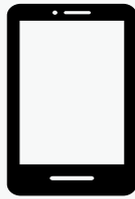


画面表示に従いデバイスを動かすと、3D画像が配置
3D画面をダブルタップすると縮尺100%で表示
「カメラボタン」で写真撮影も可能

AR動作環境



iPhone
※6S以降



iPad
※第5世代以降

Safari
ブラウザ

iOS
最新版

関連AR配信サービス



<https://makerpark.jp>

※iOSは常に最新の状態にしてください。※iOS以外の端末には対応していません。※対応端末であっても動作が不安定な場合があります。あらかじめご了承ください。
※iPhoneはApple incの登録商標です。※iPhone 商標は、iPhone 株式会社ライセンスに基づき使用されています。※iOS 商標は、米国 Cisco のライセンスに基づき使用されています。※safariは米国および他の国で登録された Apple inc の商標です。※本サービスは施工を保証するものではありません。※インターネット接続には別途料金がかかります。※通信環境によってご利用できない場合があります。※対応端末であっても動作が不安定な場合があります。あらかじめご了承ください。※本サービスの利用による不具合や損害が発生した場合であっても、当社はその責任を一切負わないものとします。