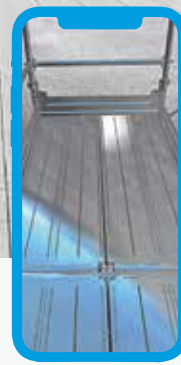


# Iq System AR体感

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。

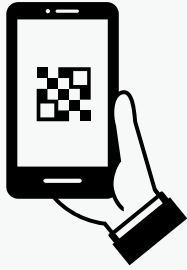
iPhoneやiPadのカメラで映しながら、製品の3Dデータを実物大で配置できます。  
実際の寸法に近いイメージで確認でき、360°確認出来る為、製品のイメージが分かりやすい!

すぐにiPhone・iPadで試す→



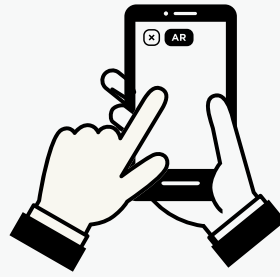
## 製品特長

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

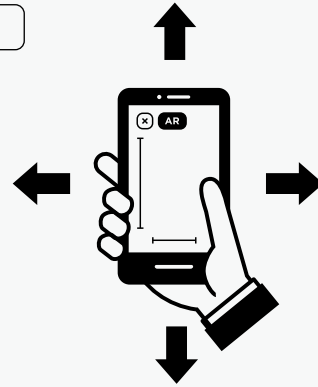
STEP 3



- 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。

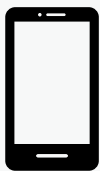
「オブジェクトモード」で表示される3D画像を  
操作しながら角度を決定  
「ARモード」を選択し、配置する現場の床面を映す

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。