

New Normal Open

新型コロナ対策  
推奨  
プロダクト

# ワクチン接種証明が必要な イベントやお店の受付に

本来は安全を担保するための接種証明なのにも関わらず、  
表示するユーザーも、読み取る側も、時間がかかって面倒です。  
だからその面倒さを、このデバイス一つで解決します。

感染リスクも、人手も時間も  
四角くきれいに  
切り落としました。

Multi Functional QR Reader

# QRQ

キューアールキューブ 価格 OPEN

簡単設定

箱から商品を取り出して繋ぐだけ

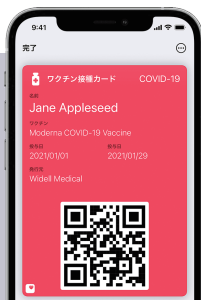
プライバシー

お客様の個人情報は表示されません

※通常のスマホアプリだとお客様の個人情報が表示されるため、ユーザーに不安感を与えてしまいます。

コスト削減

スマホを開いてQRコードを読む作業は必要ありません。  
**3秒に短縮** でお客様もお店の受付担当もハッピーに。



## ワクチン接種証明書の 読み取り

指定のQRコードをかざすだけで、端末が結果を表示します。 ※ 接種カード画像: Appleより引用



世界各国では当たり前の接種証明確認義務、日本だけは未だに進んでおりません。  
今後のインバウンドの対応や、今後の社会のためにも多くの人が集まる場所でご利用頂ければと思います。  
差別をするわけではなく、経済活動を促進させるために、皆様にご理解ご利用頂けることを考えています。

dotBravo

QRQ WEBサイト

<https://qrq.dotbravo.tech>



## 簡単設定

箱を開けて電源を繋ぎ、マニュアルに沿ってWiFiに繋ぐだけでお使いいただけます。携帯アプリのDLやユーザー登録等、面倒な手順はありません。

## 個人情報を守る安全な仕組み

通常のスマホアプリでの読み取りでは、お客様の名前、生年月日が表示されてしまいます。

お客様側からすれば、不安要素の一つです。OK表示のみにする事で、個人情報を確認できないためQRコードをかざすお客様からしても安心の仕組みを提供可能です。

## デザイン

無駄な表示画面を排除してシンプルな使い勝手を追求した「OK表示」。優しい光と、優しい形、優しい音で情報をお知らせします。

## Public IoT

現在検討中の追加機能

- 国際基準のスマートヘルスカード認証だけでなく、その他QR連携機能
- IoTプラットフォーム機能(特定グループ、特定範囲における)
- アフターコロナのDX化応用機能
- IoTクラウド連携機能など

まずは、接種証明専用ですが、今後はさまざまな入場のIoTデバイスとして応用活用可能だと考えております。

## Multi Function

QRQにはCO2センサーや温度センサーが搭載されています。今後のアップグレードで快適な空間の指標として使えるような機能の開発も検討しております。

## 安心の国内保守サポート

国内サポートセンター及びコールセンター体制により、平日9時5時及び保守センドバック対応いたします。



接種記録データが確認できない/  
期限が切れているコード



接種記録が  
確認できるコード



データが確認できない  
コード



※製品仕様は変更になる可能性があります。

## 製品仕様

サイズ	縦横8.3cm 高さ8.4cm	
光源	白色LED、黄色LED	
QRカメラ	イメージセンサー	640 x 480 30FPS
	読み取り精度	2次元コード≥10mil、1次元コード≥4 mil
	読み取り角度	たわみ360°、回転60°、傾斜60°
	スキャン角度	36°(水平)、27°(垂直)
	被写界深度	13mil UPC (25-170mm)、5mil Code128 (26-60mm) 10mil Code128 (25-130mm)、20mil QR (20-170mm)
インターフェース	USB Type-C	
表示	スピーカー、LEDインジケーター(OK、NG表示)	
動作温度	0℃~50℃	
電圧	DC 5V	
動作電流	500mA(代表値)	
WiFi	802.11 b/g/n	
Wifiモード切り替え	APモード及びSTモード	

技適取得基板利用

特許出願済(特願2021-210069)



ACアダプタは付属しません。

