

2020年11月4日

## 電通テック、シンプルで運用負荷の少ない 新型コロナウイルス罹患発生時連絡サービス「JinC」活用法を紹介 — 当社「TEC Solution SHOWROOM」にて公開 —

株式会社電通テックは、当社ウェブサイト内にて展開している「TEC Solution SHOWROOM」に新コンテンツ「JinC（ジンク）」の活用法を公開いたしました。

「TEC Solution SHOWROOM」では、企業のマーケティング・販促担当者および営業担当者が直面している様々な課題に対応したソリューションを紹介しております。

この度公開した新コンテンツでは、イベントの主催者や飲食店、スポーツジムなどの施設運営事業者に向けて、当社が開発した新型コロナウイルス罹患発生時の通知サービス「JinC」のサービス詳細を掲載。感染拡大防止を目的とした接触通知アプリや追跡サービスの提供が広がるなか、「導入サービスを決めかねている」「導入後の煩雑な運用負荷に悩まされている」といった課題を抱える事業者に向けて、QRコードのみで入退場を記録できるなどシンプルに使える本サービスのポイントや活用シーンを紹介。ソリューション概要をまとめたダウンロード資料も用意いたしました。

今後も、当社のプロモーション領域における豊富なノウハウを生かし、様々な課題に結果を出す解決策を継続的に提供してまいります。ぜひ、ご活用ください。

### 「TEC Solution SHOWROOM」新コンテンツ

#### ■ 「JinC」

アプリ不要！新型コロナウイルスがイベントや店舗で発生したときの、本当に使いやすい通知サービス

<主な index>

1. イベントや商業施設で必要な罹患発生時連絡、どこに課題が？
2. 事業者と来場者、双方にやさしい「JinC」の特徴
3. JinCの有効な活用シーン

<https://www.dentsutec.co.jp/showroom/jinc/>

#### ※関連リリース

電通テック、事業者向け新型コロナウイルス罹患発生時連絡サービス「JinC（ジンク）」を開発、提供開始

— イベントや店舗・施設運営など事業者における感染拡大防止への取り組みを支援 —

<https://www.dentsutec.co.jp/news/2020/20200907/>



【本件のお問い合わせ先】

株式会社 電通テック 事業企画室 コミュニケーションデザイン部 /電話：03-6257-8100 /メール：[kouhou@dentsutec.co.jp](mailto:kouhou@dentsutec.co.jp)