

2020年10月21日

報道関係各位

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

施設の屋内案内ソリューション「LocusLabs」を提供
位置情報を活用した利用者の誘導で、顧客満足度の向上やスタッフ業務の効率化に貢献

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社(代表取締役社長:柘植 一郎、本社:東京都千代田区、略称:CTC)は、Acuity Brands Technology Services, Inc.(CEO:Neil M Ashe、本社:米国ジョージア州)の位置情報を使用して施設内での経路案内や店舗、施設などの付加情報を提供するクラウドサービス「LocusLabs」について、国内で初めて販売代理店契約を締結し、本日から提供します。大型の屋内施設を持つ空港や鉄道、小売業の企業を中心に提供し、3年間で15億円の売上を目指します。

LocusLabsは、施設内の高性能な3次元の地図を作成し、位置情報を使用して施設内での経路や付加情報を提供するクラウドサービスです。専用カメラで撮影した画像や施設のCADデータを用いて、高精度な施設内の地図を作成し、地図上には施設の設備情報、レストランや物販店などの営業情報、目的地までの経路などを表示します。Wi-Fiやビーコンで利用者の位置情報を取得することで、目的地までのリアルタイムな経路案内を実現し、API連携を行う事で駐車場の空き状況、空港では保安検査場の待ち時間など、利用者の利便性向上につながる様々な情報提供が可能になります。また、利用者が必要としている情報を提供できることで、施設スタッフの業務の軽減にもつながります。

CTCは既に2020年3月に、旅客ターミナルの建設や管理運営を担う日本空港ビルディング株式会社(略称:JAT)に、羽田空港利用者のさらなる利便性向上のためLocusLabsを提供しています。今までターミナルごとに分かれていた羽田空港の施設内地図を統合し、利用者への円滑な情報提供を実現しました。

※ LocusLabsを使用した羽田空港のWebサイト:<https://maps.tokyo-haneda.com/?lang=ja&vid=hndja/>

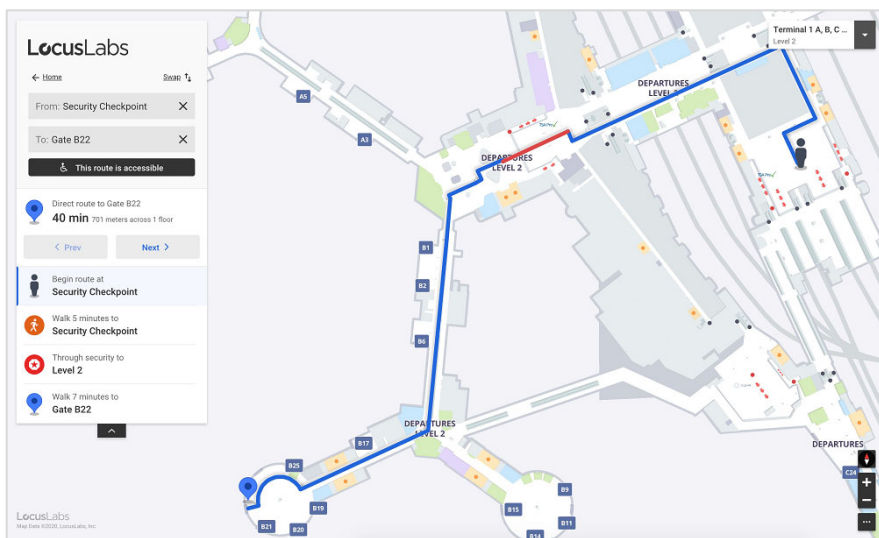
CTCはLocusLabsの提供に伴い、位置情報を収集するためのWi-Fiやビーコンなどの通信機器、デジタルサイネージ、ネットワーク機器などの設定やシステム構築でお客様のLocusLabs活用を支援します。

今後、データを活用するためのアプリケーション開発やシステム構築なども含めてサービスを拡充し、施設での顧客満足度の更なる向上や業務の効率化、デジタル・トランスフォーメーションの推進などに貢献していきます。

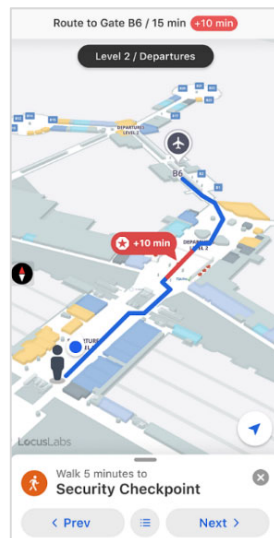
■Acuity Brands Technology Services, Inc.について

照明やビルシステムの世界的なリーディングプロバイダ米国Acuity Brands, Inc.のグループ会社。高精度な地図作成と、屋内測位の技術を組み合わせたクラウドサービス「LocusLabs」を世界で120を越える空港に提供しています。

<LocusLabs の画面サンプル>



パソコン用画面



スマートフォン用画面

- ※ 記載されている商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。
- ※ 掲載されている情報は、発表日現在の情報です。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

以上

<報道機関からのお問い合わせ先>
伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
広報部
E-mail: press@ctc-g.co.jp