

2022年3月3日

報道関係者各位

株式会社オプティム
(東証一部、コード:3694)

「cyzen(サイゼン)」と連携して観光 DX を推進、 クラウド AI 画像解析サービス「OPTiM AI Camera」を用いて、 飯田お練りまつりの混雑情報をリアルタイムに可視化

より安心・安全なお祭りの開催支援のため、
お祭り期間の 2022 年 3 月 25 日～3 月 27 日にサービス提供

AI・IoT・ビッグデータプラットフォームのマーケットリーダーである株式会社オプティム(以下オプティム)は、レッドフォックス株式会社*1(以下レッドフォックス)が提供する「cyzen(サイゼン)」と連携し、長野県飯田市で、2022年3月25～27日の3日間開催される、飯田お練りまつりに観光DXの一環として「OPTiM AI Camera」をサービス提供いたします。

「OPTiM AI Camera」を提供したことにより、営業活動管理アプリ「cyzen(サイゼン)」をベースにした公式案内サイト「NERI なび」上で、街中の混雑状況がリアルタイム*2で確認できるようになります。また、密接・密集を避けたお祭りが行われていることの対外的な発信により、見物客や地元住民への安心感の醸成や混雑の分散を狙い、より安心・安全なお祭りの開催を支援いたします。

OPTiM® AI Camera × **cyzen**

■本取り組みの背景

本取り組みでは、飯田お練りまつりにて混雑状況の可視化を行います。新型コロナウイルスの感染拡大以降、感染拡大防止の観点から人が集まることによる「密のリスク」を回避しながらの経済活動が求められるようになりました。飯田お練りまつりは地域の人気イベントですが、新型コロナウイルスの感染拡大により他のイベントと同様に密のリスクへの対応が求められています。特にメインの出し物は見物客が集中いたします。

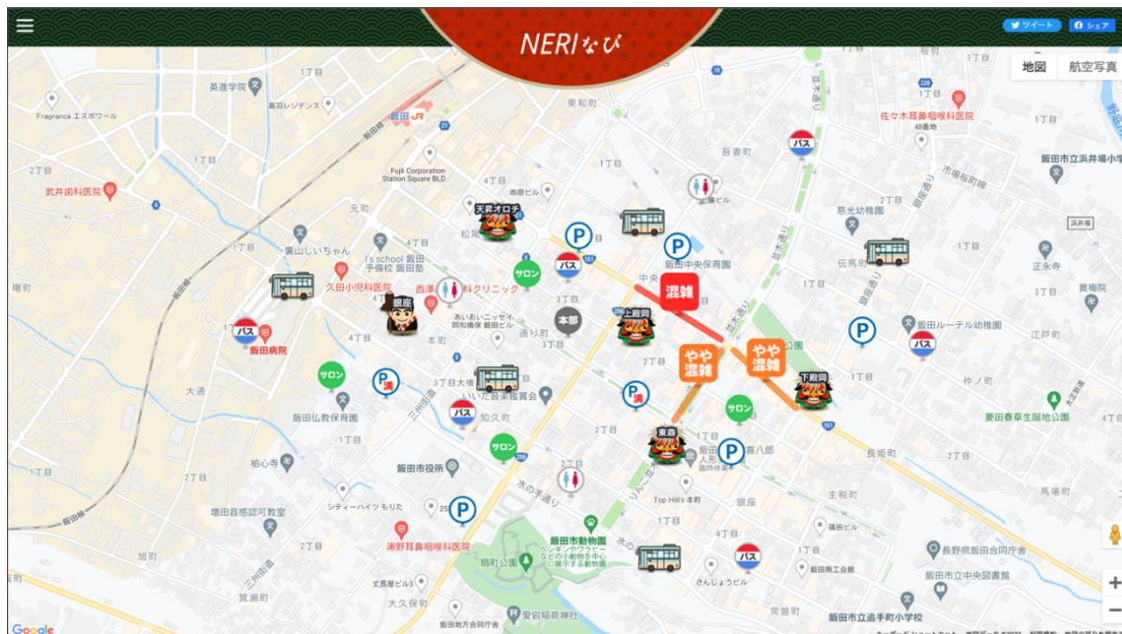
今回「OPTiM AI Camera」を提供することで、出し物の混雑状況を可視化し、見物客は任意のタイミングでリアルタイムの混雑情報をスマートフォンなどから把握できるようになり、密を作らない環境構築をサポートすることで、より安心・安全なお祭りとなることが期待されます。

■出し物会場の混雑状況をリアルタイムに可視化してお知らせ

飯田お練りまつりにおいては、市内の周辺 6 地点に設置したカメラ画像を、「OPTiM AI Camera」によってリアルタイム解析し、混雑状況を「NERI なび」サイト上に表示します。

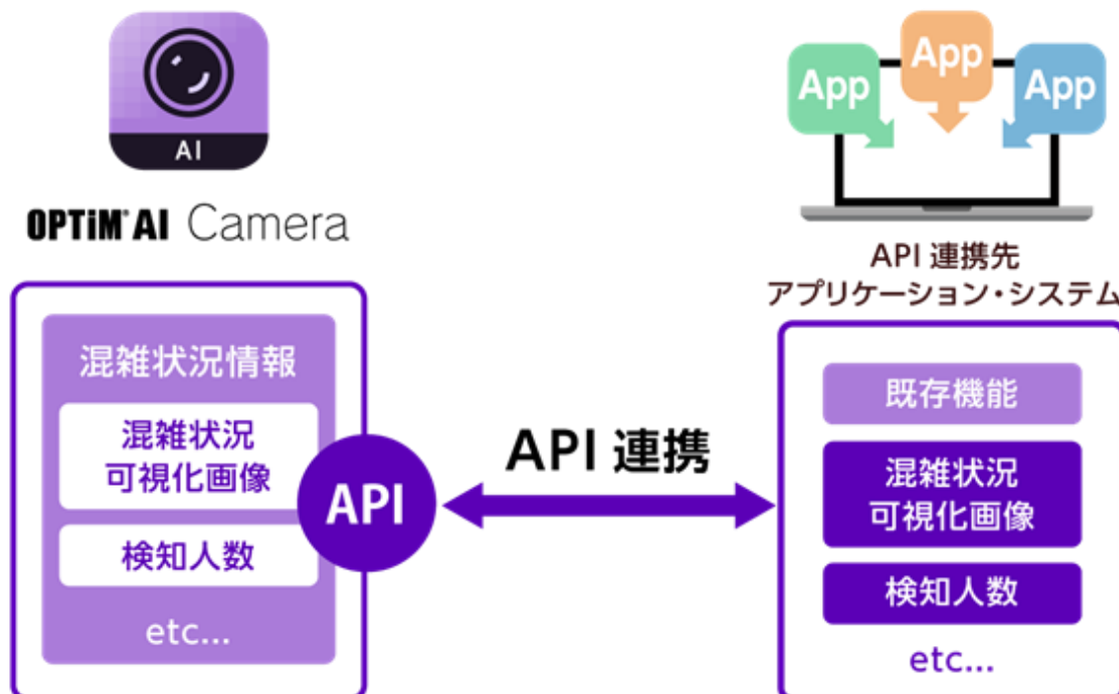
お祭りにお越しになったお客様は、「NERI なび」サイトを確認することで、街中の混雑状況を確認して、混雑していない場所の「大名行列」や「東野大獅子」を見物できます。また、時間帯をずらして参加するなど当日のお練りまつりの密接・密集対策が行われている様子を確認することで安心して来場することが可能です。「OPTiM AI Camera」は、お祭りが密接・密集対策が取られ安心・安全であることを「NERI なび」を通じて発信し、飯田お練りまつりの参加を促進いたします。

◆公式案内サイト「NERI なび」画面イメージ



◆API 連携で混雑状況情報を「NERI なび」に提供

「OPTiM AI Camera」で解析した混雑状況情報は、API を介して、公式案内サイト「NERI なび」に提供いたします。これにより、「NERI なび」の地図上に混雑状況を表示することが可能になります。



■「OPTiM AI Camera」とは

「OPTiM AI Camera」とは、既設の監視カメラを活用し、クラウドで画像解析を行う AI 画像解析サービスです。画像解析のための専用ハードウェア導入が不要なため、手軽にご利用いただけます。「OPTiM AI Camera」を利用することで、人数カウントや混雑状況可視化など、デジタルマーケティングや感染症対策を支援いたします。

詳しくは以下の Web サイトをご覧ください。

<https://www.optim.cloud/services/ai-camera/>

■「cyzen(サイゼン)」について

スマートフォンで顧客情報を地図にマッピング、従業員の位置情報の取得、写真付きの報告書作成などの業務が完結でき、簡単に使える営業活動管理アプリです。

営業現場からの報告や業務にかかる時間を短縮し、生産性を高め、革新的な働き方を実現します。

「cyzen(サイゼン)」についての詳細は、以下の Web サイトをご覧ください。

<https://www.cyzen.cloud/>

■飯田お練りまつりについて

長野県飯田市にて、寅(とら)と申(さる)の式年毎に行われる大宮諏訪神社の式年大祭に奉納されるお祭りです。

3 日間に渡り開催され、前回は延べ 32 万人超の来場者を記録しています。見どころは大獅子と大名行列の練り歩きで、およそ 40 団体が参加し演舞を行います。

飯田お練りまつりの詳細は、こちらからご覧になることができます。

飯田お練りまつり URL:

<http://oneri.iidacci.org/>

※1 本社:東京都千代田区丸の内、代表取締役社長:別所 宏恭

※2 表示の更新頻度は 1 分間に 1 回です。

【オプティムの目指す、オプティマル事業とは】

～Optimal【形】最適な、最善の、最も有利な～

急速なインターネット普及に伴い、これまでネットを利用したことのないユーザーがネットを利用する機会が増えており、このユーザー層にとって現状のネットは必ずしも使いやすいものではありません。このような状況にあって、ネットを空気のように快適で、息をするように無意識に使えるサービス・インフラに変えていく。オプティマル事業とは、そのためのオプティム独自の最適化技術によるサービス事業の総称です。

製品情報: <https://www.optim.co.jp/services>

Facebook ページ: <https://www.facebook.com/optimjpn>

Twitter ページ: https://twitter.com/optim_jpn

【株式会社オプティムについて】

商号: 株式会社オプティム
上場市場: 東京証券取引所市場第一部
証券コード: 3694
URL: <https://www.optim.co.jp/>
OPTiM SAGA:
(佐賀本店) 佐賀県佐賀市本庄町 1 オプティム・ヘッドクォータービル
OPTiM TOKYO:
(東京本社) 東京都港区海岸 1 丁目 2 番 20 号 汐留ビルディング 21 階
OPTiM KOBE:
兵庫県神戸市中央区小野柄通 7 丁目 1 番 1 号 日本生命三宮駅前ビル 11 階
代表者: 菅谷 俊二
菅谷 俊二
主要株主: 東日本電信電話株式会社
富士フイルムビジネスイノベーション株式会社
設立: 2000 年 6 月
資本金: 444 百万円
主要取引先: NTT コミュニケーションズ株式会社、株式会社 NTT ドコモ、株式会社大塚商会、
キヤノンマーケティングジャパン株式会社、KDDI 株式会社、株式会社小松製作
所、ソフトバンク株式会社、西日本電信電話株式会社、パナソニック ソリューショ
ンテクノロジー株式会社、東日本電信電話株式会社、富士フイルムビジネスイノ
ベーション株式会社、リコージャパン株式会社など(五十音順)
事業内容: ライセンス販売・保守サポートサービス(オプティマル)事業
(IoT プラットフォームサービス、リモートマネジメントサービス、サポートサービ
ス、その他サービス)

【Copyright・商標】

※ 記載の会社名および製品名は、各社の登録商標および商標です。

※ 本プレスリリースに記載された情報は、発表日現在のものです。商品・サービスの料金、サービス内容・仕様、お問い合わせ先などの情報は予告なしに変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

【本件に関する報道機関からのお問い合わせ先】

株式会社オプティム 広報・IR 室 村上

TEL: 050-1743-2263 FAX: 03-6435-8560

E-Mail : press@optim.co.jp

OPTiM Cloud IoT OS サービスページ: <https://www.optim.cloud/>