

日本ユニシス

音波を利用した「位置情報連動型 O2O サービス」の実証実験 第二弾を実施

ー 音波チェックインを使った、位置情報連動型ソリューションの提供へ向けた取り組み ー

日本ユニシス株式会社（本社：東京都江東区、社長：黒川 茂、以下 日本ユニシス）は、音波を利用した O2O ^(注1) サービスの実証実験第二弾を実施します。

音波を利用した O2O サービスとは、音波通信による位置情報連動型サービスで、音波 ID 発信装置から出る音波信号をスマートフォン・アプリケーションがマイクで受信してチェックインが行われ、受信した音波 ID に対応する情報を配信する仕組みです。利用者は音波 ID 発信装置に近づくだけで、最新情報やポイント、クーポンの入手、Web サイトへのアクセスなどのサービスが利用できます。

日本ユニシスは、2013 年 6 月に開催した日本ユニシスグループの総合イベント「BITS[®] 2013」での音波を利用した BtoB 向け O2O サービスの実証実験に続き、このたび、2013 年 10 月 9 日～11 日に開催される「ITpro EXPO 2013」^(注2)（目標来場者数 6 万人）において、日本ユニシスグループ各社、ならびにパートナー企業である日本ヒューレット・パッカート株式会社、ウイングアーク株式会社の出展ブースに音波スポット（音波 ID 発信装置を設置した場所）を配置し、各ブースを訪れたお客さまに、音波を利用した O2O サービスを体験いただく実証実験を実施します。

お客さまは、スマートフォン・アプリケーションを起動し、ブースに設置した音波スポットに近づくと、ブースの紹介情報・擬似通貨（ポイント）などを自動受信でき、さらにビンゴゲームを楽しみながらブース回遊ができます。

日本ユニシスは、今後も実証実験を実施し、音波などによるチェックインが可能な、位置情報連動型ソリューション「OPENSIMART[®]」（商品化企画中）の提供に向けた取り組みを実施していきます。また、O2O サービスの仕組みから得られるデータの分析についても、先進的なデータ処理基盤やデータ分析手法をご提供し、お客さまの戦略的なマーケティング活動に貢献できるよう、パートナー企業とともに取り組んでいきます。

以 上

注1：O2O（オンライン・トゥ・オフライン、オフライン・トゥ・オンライン）

EC サイトやソーシャルメディアなどインターネットベースのプラットフォーム（オンライン）と店舗・販売店・リアルイベント（オフライン）における顧客の購買活動を、双方向に連携・融合させるための施策のことです。

注2：ITpro EXPO 2013 出展企画概要

日本ユニシスが考えるビッグデータ適用分野の活用シナリオに基づき、「CRM/O2O」「社会・産業インフラ」「コンプライアンス・リスク管理」「ビッグデータ関連基盤」の4つのコーナーを設け、これら O2O サービスを含め、それぞれの分野に対する日本ユニシスの取り組み方針や、ソリューションなどを紹介します。

■実証実験の概要

実施イベント：ITpro EXPO 2013

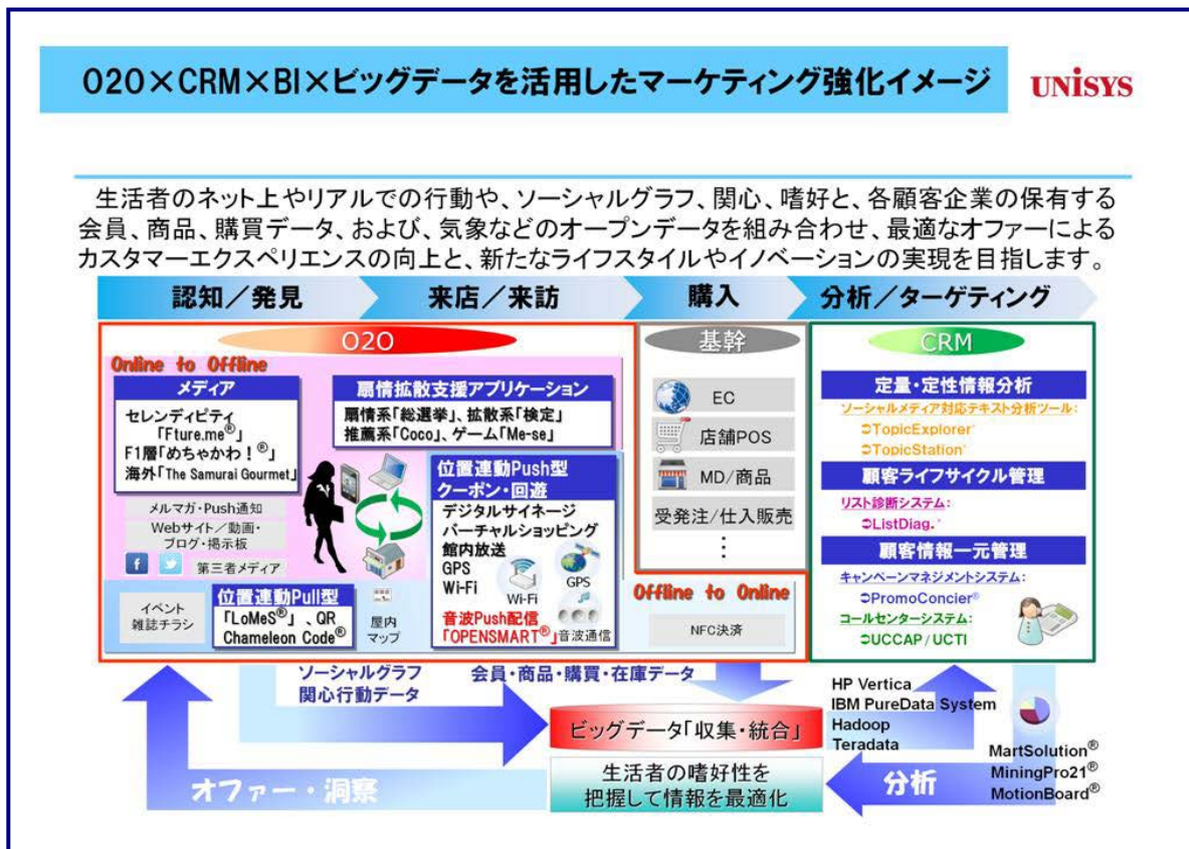
- ・日程：2013年10月9日(水)～11日(金) 10:00～17:30
- ・会場：東京ビッグサイト(東4-6ホール、会議棟)
- ・主催：日経BP社
- ・体験内容：



■音波を利用した位置情報連動型サービスの特徴



■O2O×CRM×BI×ビッグデータを活用したマーケティング強化イメージ



*BITS、OPENSMART、Fture.me/フューチャーミー、めちやかかわ！、LoMeS、Me-se/ミーセ、TopicExplorer、TopicStation、ListDiag.、PromoConcier、UCCAP、MartSolution、MiningPro21 は、日本ユニシス株式会社の登録商標です。

*Chameleon Code は、株式会社シフトの製品であり、株式会社シフトの登録商標です。

*IBM PureData は、International Business Machines Corporation の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

*MotionBoard は、ウイングアーク株式会社の商標または登録商標です。

*Teradata は、米国テラデータ・コーポレーションの米国およびその他各国における商標または登録商標です。

*その他記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

* 関連 URL :

- ・「O2O 戦略/サステイナブル・カスタマーバリュー」 <http://www.unisys.co.jp/solution/o2o/>
- ・「ITpro EXPO 2013」 http://www.unisys.co.jp/solution/bigdata/topics/itpro_expo2013.html

※ 掲載のニュースリリース情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。