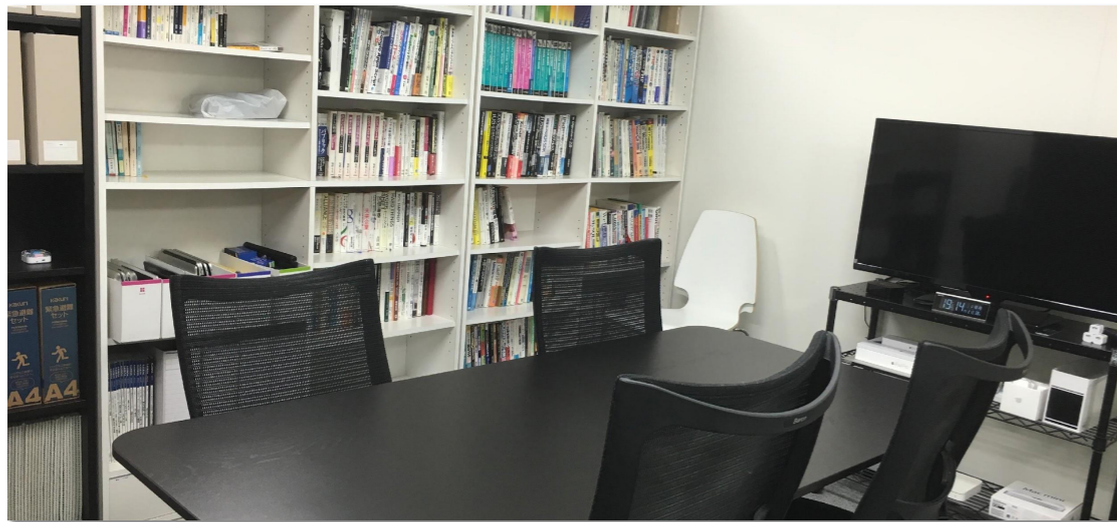




会社紹介資料

rev.202402



エンタープライズiOSアプリ 開発・導入支援事業



自社・受託をあわせて実績120個以上。2008年より事業化。B2Bアプリが得意



エンタープライズiOS研究所

エンタープライズiOSを専門とする国内唯一の特化型メディア

Webサイト高速化・セキュリティ強化事業



WordPressサイトの静的化技術を提供し、サイトの高速性と安全性を高めるサービス



静的ページ上で動作する、PHPが不要なJavaScriptベースのメールフォームツール

設立日 2006年7月7日

所在地 大阪市北区東天満1-12-11

代表者 大石 裕一

資本金 1000万円

従業員数 6人 (アルバイト、外部パートナー含む)

免許/資格 ACN  Consultants Network
AWS認定資格 (Solutions Architect) 

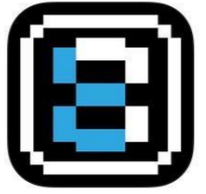
Web <https://www.feedtailor.jp/>



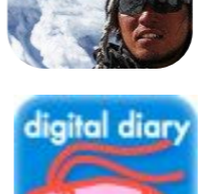
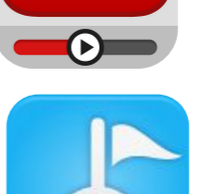
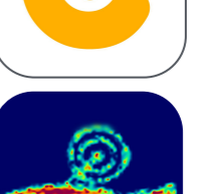
エンタープライズiOS専業

2008年以降120個以上のアプリ開発実績

自社アプリ

 そら案内 天気 + ダウンロ... App 内課金有り	 防犯マップ ユーティリティ + ダウンロ... App 内課金有り	 Book+ ビジネス + ダウンロ... App 内課金有り	 そらレーダー 天気 + 入手 App 内課金有り	 SYNCNEL Classic ビジネス + ダウンロ... App 内課金有り	 CountTimer - 音 声カウントダウ... ライフスタイル + ダウンロ... App 内課金有り	 Nyatter ライフスタイル ダウンロード... App 内課金有り
 Groups for facebook. ソーシャルネット... ダウンロード... App 内課金有り	 ASHURA Player ~サムネイルも... ライフスタイル + ダウンロ... App 内課金有り	 8bitter ソーシャルネット... ダウンロード... App 内課金有り	 SYNCNEL for iOS ビジネス + ダウンロ... App 内課金有り	 Sunshine - ビデ オオストリームの... 写真/ビデオ 入手 App 内課金有り	 富豪ブック ~真 の見開き電子書... ブック + ダウンロ... App 内課金有り	 そらアルバム 天気 + ダウンロ... App 内課金有り
 URL展開君 エンターテイン... ダウンロード... App 内課金有り	 Slidrs ビジネス + ダウンロ... App 内課金有り	 QR目覚まし - 簡 単には止められ... ライフスタイル ダウンロード... App 内課金有り	 SORA 天気 ¥200 App 内課金有り	 音無動画撮影 ~ 音声不要な動画... 写真/ビデオ ダウンロード... App 内課金有り	 BGTube - YouTube再生リ... ライフスタイル 入手 App 内課金有り	 CodeScanner ユーティリティ ダウンロード... App 内課金有り
 AirLib 仕事効率化 ダウンロード... App 内課金有り	 そら気温 天気 ¥100 App 内課金有り	 そら用心 天気 ¥200 App 内課金有り	 Dailyshot ライフスタイル ダウンロード... App 内課金有り	 パノラム ~パノ ラマ写真ビュー... 写真/ビデオ ¥200 App 内課金有り	 ClipPair for iOS ~Bluetoothで... ユーティリティ + ¥300 App 内課金有り	 SYNCNEL QR ビジネス ダウンロード... App 内課金有り

受託アプリ



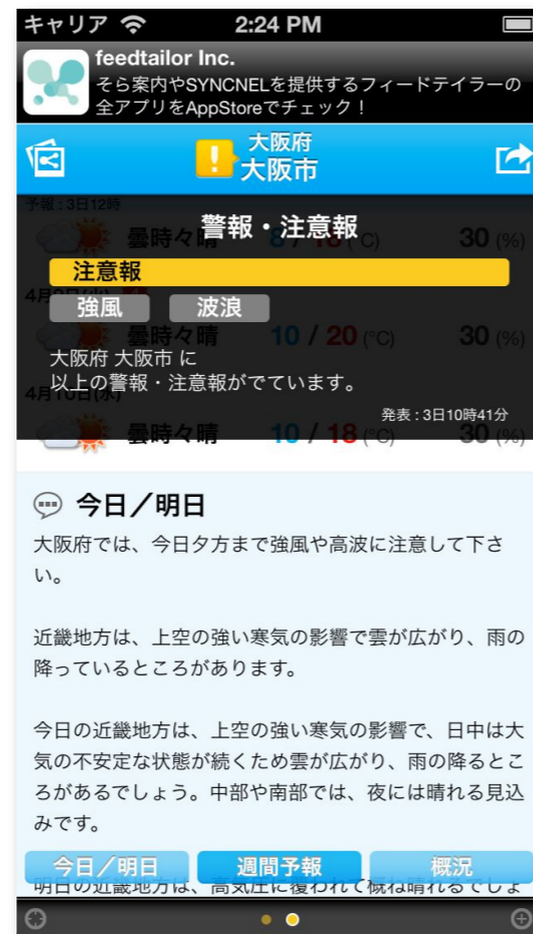
300万ダウンロード超えのアプリ開発とサーバ運用実績



そら案内 for iOS

- 企画
- デザイン
- 設計
- 開発
- サーバ(AWS)
- API
- 地図上描画
- SNS連携
- アプリ内広告
- アプリ内課金

日本気象協会様との協同事業。日本気象協会様が提供する気象情報を閲覧できる定番天気予報アプリ。気象情報をより見易くする為の各種工夫に加え、「投稿」機能も搭載 (自社開発)



公開初日に各ランキングで1位獲得。Apple公式「Rewind 2011」でiPad無料部門1位

(2015年、株式会社そらかぜに事業譲渡)



UX・デザインに対する知見と実装実績



D-HEMS II

デザイン

設計

開発

登録

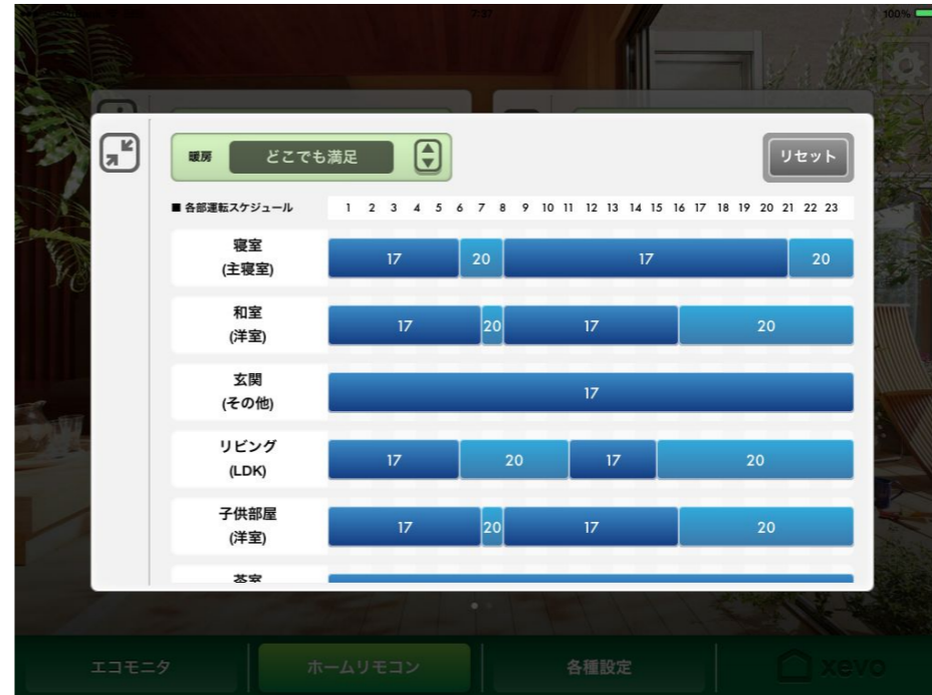
サーバ連携

住宅API

高度なアニメーション

AppStore用と業務用DEMOアプリの同時開発

大和ハウス工業様のスマートハウス事業の一部、iOSアプリケーションの全て。インタラクションやデザイン設計から開発までの全てを担当 (受託開発)

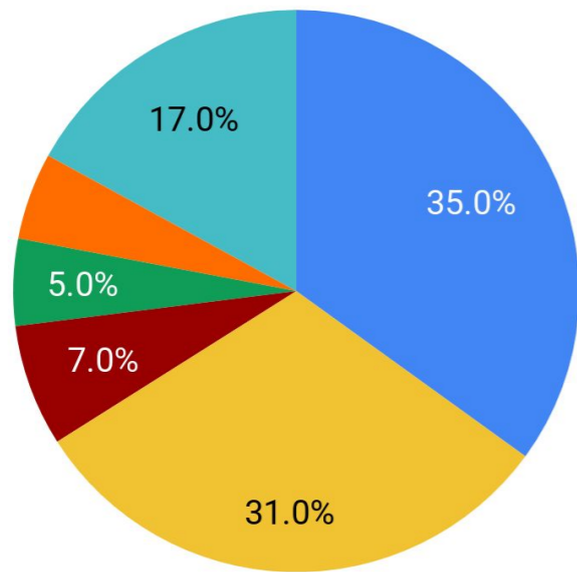
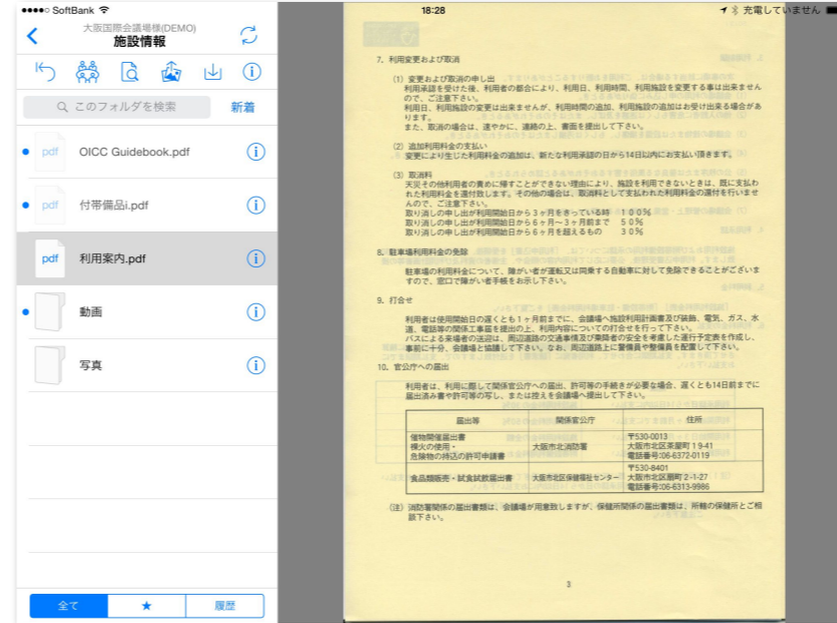




企業用ファイル共有サービスの自社事業と事業売却



iOS向けクラウド型ファイル共有サービス



MCM業界で3位のシェアを誇り(2012年 ITR社調べ)、市場で存在感を示すサービスとなる。2016年に同業界の競合であった上場企業の富士ソフト株式会社に事業売却

拠出：ITR「エンタープライズ・モバイル管理／スマートアプリ開発市場(2012年)」

ビジネスにiPadを

大和ハウス工業

iPadとともに信頼を築く。

「iPadはお客様の信頼を得るのに大変有効なツールです。お客様に有益な情報を提供し、理想のマイホームをご案内することができますからね」

大和ハウス工業 住宅事業推進部営業統括部長 上原主任 佐々木信嗣氏

過去50年以上にわたり、日本の都市はたびたび再形成を余儀なくされてきました。その要因は、戦後の産業好況から地震・台風といった自然災害など様々です。こうした事から日本の建築産業は、より頑丈でスマートな建物を、よりスピーディーに建てることが求められてきました。

プレハブ工法のパイオニアであり日本最大の住宅メーカーの大和ハウス工業にとってこの国へのニーズに対応することは、社会的なミッションであり、単なるビジネスチャンスではありません。それはつまり、資源を節約しセキュリティを高めるための構造的・技術的なイノベーションの開発に絶えず取り組んでいくことを意味します。大和ハウス工業はiPadの営業部門と製造部門への導入により、安全で快適な住宅を顧客に提供できる新たな方法を手に入れました。

「私たちはお客様の一生に一度の買い物のお手伝いをしています。奈良工場住宅生産管理課長、和田高志氏はこう話します。「製造側としてお客様の夢を満すようにはできません。iPadを使い始めてから、仕事の精度が格段に上がりましたし、さらに作業時間が短縮したので、生産スピードも向上しました」

社会を守る

大和ハウス工業は、地域のニーズに合った住まいの設計において長い歴史があります。1950年に発生した破壊的な巨大台風をきっかけに、同社は「ハイハウス」と呼ばれる規格型仮設住宅を開発しました。その構造は頑丈で安価な鋼管パイプで、暴風に耐えた竹村からヒントを得たものでした。1959年には、ペーパーームによる需要に対応するため、3時間で建つ船塀型としてプレハブ住宅の原点「ミゼットハウス」も開発しました。

それ以降同社は、世界各地で事業を展開する巨大建設会社へと成長し、現在では戸建住宅、賃貸住宅、分譲マンション、リゾート施設、商業施設の建築を手がけています。国内で工場を展開すると同時に、中国・ベトナム・インドネシア・アメリカでは新規事業を拡大しています。

大和ハウス工業の最も革新的なデザインのひとつが「スマ・エコハウス」です。室内の壁に設置されているiPad内の無料アプリケーションD-HEMSが作動し、住人は電気、水道、エアコンなどの統合システムを遠隔でモニタリングしたり、エネルギーの総使用量をチェックしたり、停電時に備え蓄電状況を把握することができます。

「D-HEMSはエネルギー使用を最小限に抑えるために開発されました」と執行役員 情報システム部長である加藤氏はこう話します。「当社ではこのようなテクノロジーを、より早くビジネスに導入しているので、新しい機能をいち早く採用することができます。この業界でiPadを大規模に導入した企業は、おそらく当社が初めてでしょう」

「iPadによって私たちのワークスタイルが変わり、時間をより有効に使えるようになりました。今では当社のビジネスモデルに欠かせません」

大和ハウス工業 奈良工場 住宅生産管理課長 和田高志氏

企業プロフィール

日本最大のハウスメーカー
1955年に大阪で創業
支社・支店83か所、工場10か所
従業員14,380人
日本と海外に130の子会社
www.daiwahouse.co.jp

アプリケーションの要点

D-Builderは、インテリアのシミュレーション表示、住宅ローンの計算、アンケート調査等で顧客ニーズの把握を行います。

D-iNetは、外出先から安全に、スケジュールや日誌登録、経費精算、承認申請等を行う社内システムにアクセスできます。

SYNCNEL for iOSは、営業担当者が製品情報やセールスワークの資料などのファイルを整理、共有できるようにします。

PLEMIAは、製造スタッフがiPadで社内向けの図面を検索、表示できるようにします。

TurboViewer Proは、2Dや3Dの詳細な図面とCADファイル(iOSデバイスに読み込んで表示)するので、製造のスピードと精度が向上します。

D-HEMSは、スマートハウスの住人がエネルギー使用量を確認したり、エアコンなどの設備を遠隔制御したり、蓄電状況を把握できるようにします。

大和ハウス工業がiTunesで提供する消費者向けアプリケーションをすべて見る

Apple Japan オフィシャルサイトで導入事例紹介



一次産業におけるiPad活用の先駆け

(公立はこだて未来大学様)



なまこ漁支援アプリ「操業日誌」

投網	揚網	時間	漁獲	備考	
1	06:30	06:45	00:15	1.5	メモ
2	07:12	07:45	00:33	3.0	天候が怪しくなってきたー
3	08:30	09:00	00:30	4.2	メモ
4	09:12	10:03	00:51	0.8	ちょっと少なめだ
5	10:15	11:07	00:52	1.0	メモ
6	--:--	--:--	--:--	-	メモ
7	--:--	--:--	--:--	-	メモ
8	--:--	--:--	--:--	-	メモ

合計 10.5



航行支援アプリ「MarinePlotter」



<https://news.mynavi.jp/article/iphoneipadkatsuyo-148/>

<http://www.macotakara.jp/blog/report/entry-15155.html>

一次産業でもiPadが活用できると業界でも話題となったアプリ。公立はこだて未来大学様の委託を受け弊社が全面協力させて頂きました。



ベッド・照明等を制御する専用アプリの開発と配布・自動設定



The Millennials

(株式会社グローバルエージェント様 / 株式会社root様)

設計支援

開発支援

ADEP

MDM

VPP

DEP

Managed App Configuration



THE Millennials

株式会社グローバルエージェント
http://www.global-agents.co.jp/
http://www.themillennials.jp/

ミレニウム世代向け宿泊施設「The Millennials」のデザインを担当。設計、UI/UX、すべての室内機器をアプリで制御。2017年夏、従来のカプセルホテルからスタート。

UI/UXデザイン、企画・設計



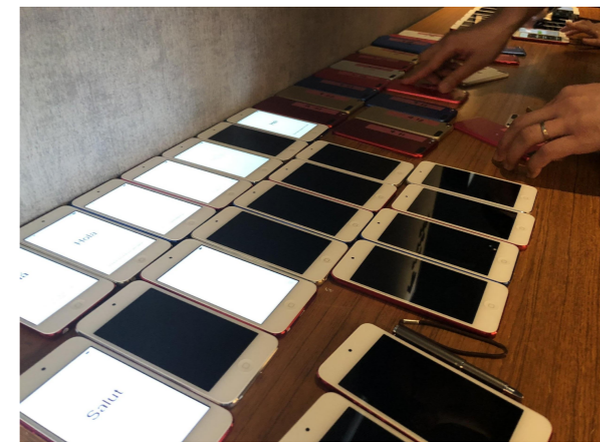
iOSビジネス活用事例として MacFan や関連ムック本にに掲載



各部屋毎に用意された初期設定作業省力化QRコード



開業前ホテル内での設置の様子



100台越えのiPod touchの同時設定 (ADEP, MDM, VPP, DEP の知見が必要な大量運用)

ミレニウム世代向けの最新カプセル型ホテルに、部屋内設備のリモコンアプリ専用端末としてiPod touchを導入。2棟300台越えの集中管理、導入・運用支援を担当致しました。AppStore向けアプリにはない様々な課題に対する知見を御客様に御評価頂きました。

業務専用非公開アプリの開発と配布支援



ROZリズム

設計支援 開発支援 開発

AdHoc OTA

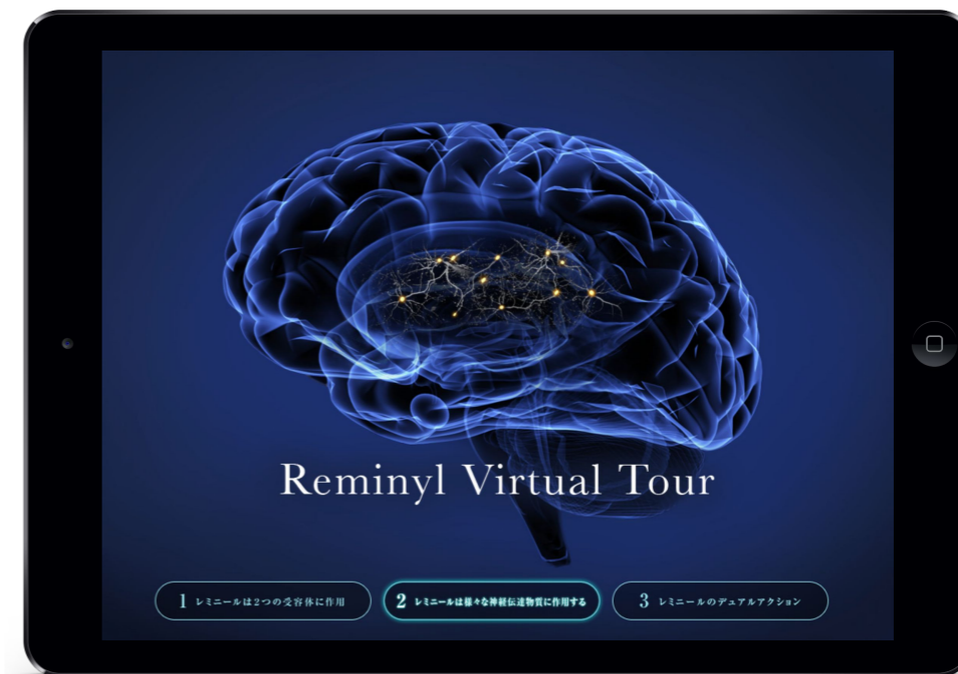
(武田薬品工業株式会社様 / 株式会社ズーム様)



Reminyl

設計支援 開発支援 開発

AdHoc OTA



iOS6時代(2011年)の黎明期に制作会社様と共同開発。アニメーションや動画を多用した営業用製品紹介アプリの実装を担当しました。MDMがまだ一般的でなく当時は未導入企業様であったため、代替の業務用アプリ配備AdHoc配布とOTA環境構築)をご支援しました。



エンタープライズiOSのアプリ開発・導入・運用支援



FORZA

(株式会社エフ・ジェイホテルズ様 / 株式会社Too様)

設計

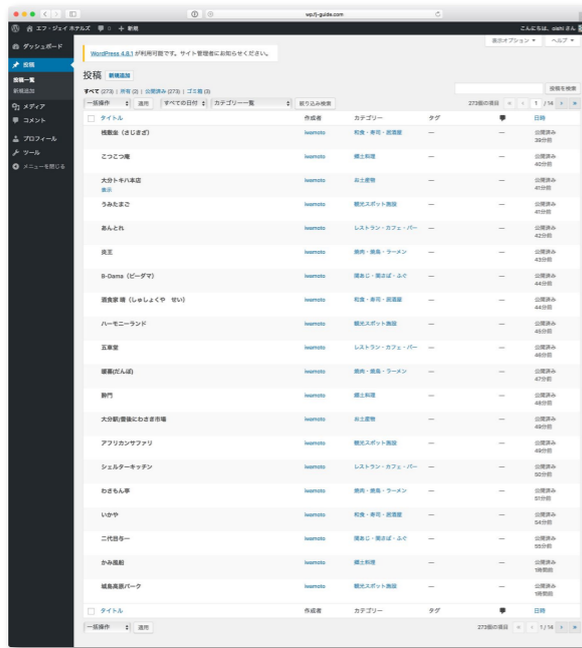
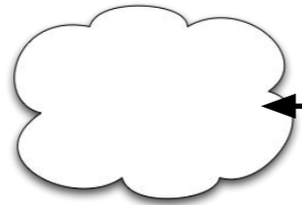
開発

アプリデザイン

CMSデザイン

ADEP

セキュリティ



専用のコンテンツ管理画面をCMSのWordPressを使って構築
セキュリティを担保する仕組みとして静的化エンジンespar(弊社製)を採用

アプリは内蔵ブラウザを備えた最小構成とした
コンテンツをWebに保持し更新容易性とコスト削減を両立

ホテル客室内のiPadに情報を配信する仕組みを構築。専用アプリ24個による煩雑な運用を1アプリに集約。管理工数を96%削減しました。
CMSとしてWordPressを使用、Web内包型アプリとして開発し、安全性は静的化により担保しました。



エンタープライズiOSに関する情報発信



当社ブログ

ADEP(旧iDEP)の情報を国内でいち早く発信



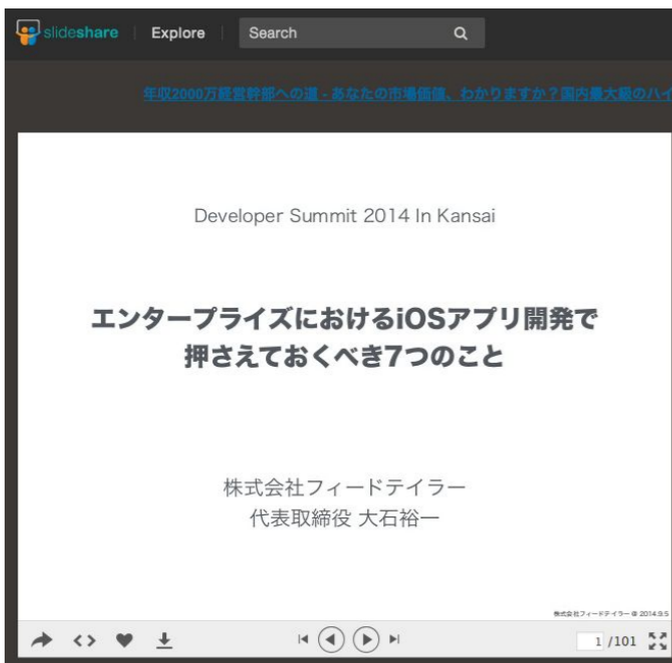
GMBA opinions

マイナビ様のスマホ活用促進メディアに寄稿



エンタープライズiOS研究所

国内唯一のエンタープライズiOS専門メディア



iOSに関する講演多数

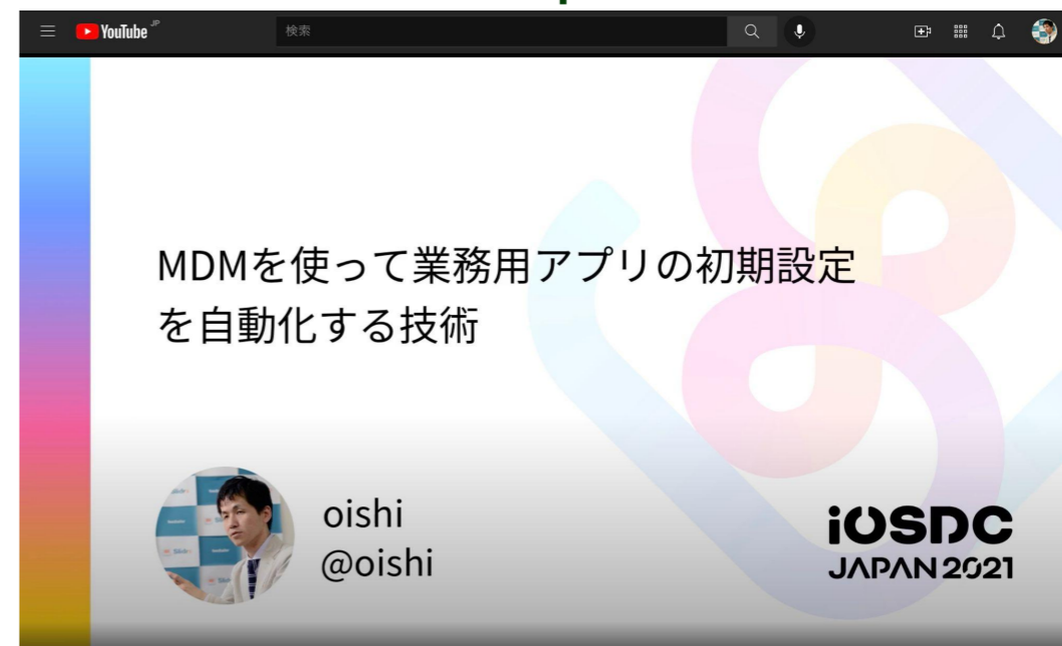
- iOSDC Japan
- DevSummit KANSAI
- iOSコンソーシアム Biz In Osaka
- OS勉強会_明治大学
- Apple Store 心齋橋 シアターセミナー
- 摂南大学 ベンチャービジネス論
- メビック扇町 クリエイティブビジネスフォーラム
- その他多数

iOSDC Japan 2020



<https://www.youtube.com/watch?v=j3LHNwhUHZQ>

iOSDC Japan 2021



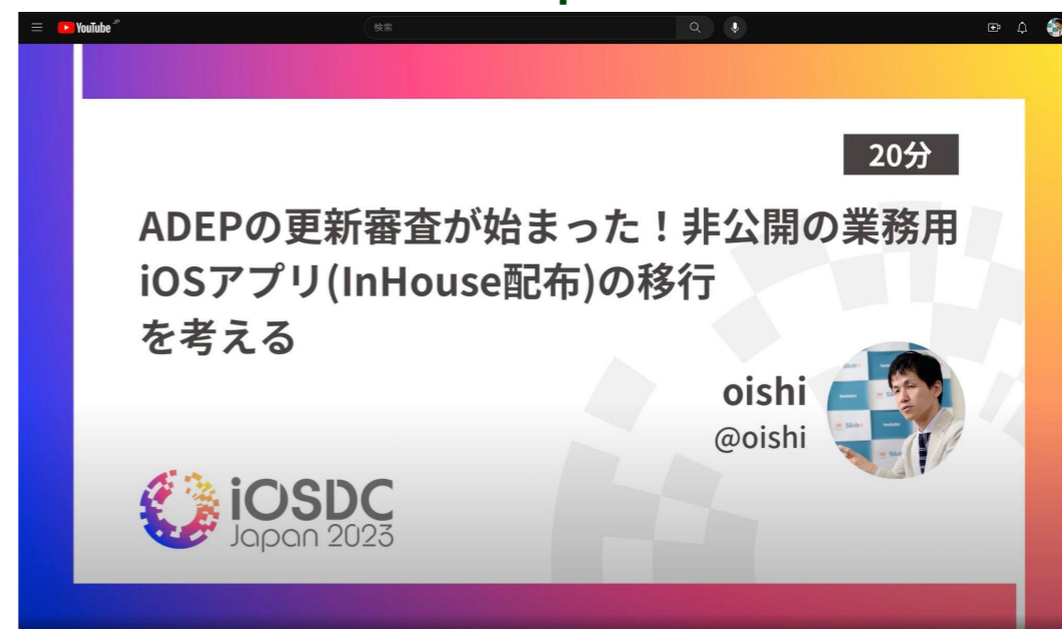
<https://www.youtube.com/watch?v=RVmVKOlwD-0>

iOSDC Japan 2022



<https://www.youtube.com/watch?v=H19AfkIzR68>

iOSDC Japan 2023



<https://www.youtube.com/watch?v=atGoGYpoM04>

国内最大のiOSアプリ開発者向けイベント iOSDC Japan にて、2020年より4年連続でエンタープライズiOS関連のセッションのプロポーザル(トーク提案)が採択され、登壇させて頂きました。(会場・オンラインで聴講者数のべ2000人以上)



業務用iOSアプリのガイドライン策定支援 (上場企業様向け)

多すぎる専門用語

エンドユーザ企業が主体で動くパターン

TestFlight 内部テストの基本構造とアプリとの関係

ADPアプリ開発ガイドライン策定ご支援

カスタムApp応用とアプリ配信の全て

feedtailor

研修カリキュラム

1. イントロダクション	8. 開発者テストと開発用証明書
2. ipaができるまで	9. カスタムApp応用とアプリ配信の全て
3. Push通知	10. 配信方法フローチャート
4. アプリの申請と審査	11. Provisioning Profile の状態変化
5. 審査とリジェクト	12. エクステンション
6. TestFlight内部テスト	13. 輸出コンプライアンス情報と年度末自己分類報告
7. TestFlight外部テスト	14. ABM

1. 1-1-3. 配布用証明書の発行の手順10で保存した証明書ファイルを Mac 端末上でダブルクリックします

2. +81-6-1234-5678) する必要があります

3. メモ欄に貼り付け

7. リリース後

7-1. 端末にインストールされるタイミング

端末にインストールされるタイミングは、MDM管理下の端末かどうか、また、リリースの種類によって以下の表の通り大きく異なります。アプリがどのライセンスで端末にインストールされるのかを確認し、関係者と調整の上で配信計画を立ててください。

	MDM管理下の端末	MDM管理下でない端末
新規リリース	ABMで「管理端末ライセンス」として一括購入するパターンです 購入したライセンス情報をMDMに転送した後、MDMで配信設定を行った時点で端末に新規インストールが行われます MDMが提供するアプリカタログ等の機能を使用している場合は、カタログから選択的にインストールが可能になります。ユーザーが操作を行った時点で新規にインストールされます	ABMで「引き換えコード」として一括購入するパターンです 引き換えコードが従業員にメールや社内サイト等で配布され、従業員が当該コードをAppStore アプリで入力した時に新規インストールが行われます
アップデートリリース	MDMの設定によります 通常はアプリをインストールしている端末がアップデートを検出して自動的にアップデートします MDMの設定により制御する事が可能です。詳細はMDMのマニュアルや運用部門に確認してください	従業員の端末の設定によります。 AppStoreアプリの設定でアプリの自動アップデートを有効にしている場合、アプリをリリースした直後に自動的にインストールされます 無効になっている場合、従業員が明示的にアップデート操作を行わない限りアップデートされません

ABMでのアプリ一括購入とMDMの関係、ABMで一括購入するライセンスの違いについては、以下の動画や資料を参照してください。

- No.1 : iOSDC Japan 2020: キーワード多すぎ! なエンタープライズiOSの世界を概観する
- No.10 : カスタムApp応用とアプリ配信の全て

詳細は[はじめに](#)の表を参照してください。

7-2. アプリのアップデート

リリース後にアプリをアップデートしたい場合、App Store Connect で新たなバージョンを作成し、初回と同様にテストと申請を行います。

- バージョン番号を決定します。バージョン番号には数字と小数点のみが使用でき、自由に指定できません。以下はバージョン番号の付け方の例です

1.0.3	標準的な3桁表記。微調整や軽微な不具合調整は3桁目、機能追加は2桁目(マイナー番号)、大幅な変更は1桁目(メジャー番号)の数字を上げていく方法
2.74	メジャー番号とマイナー番号とする方法 (Microsoft社アプリの採番方法)

2024.1.15 @ feedtailor Inc.

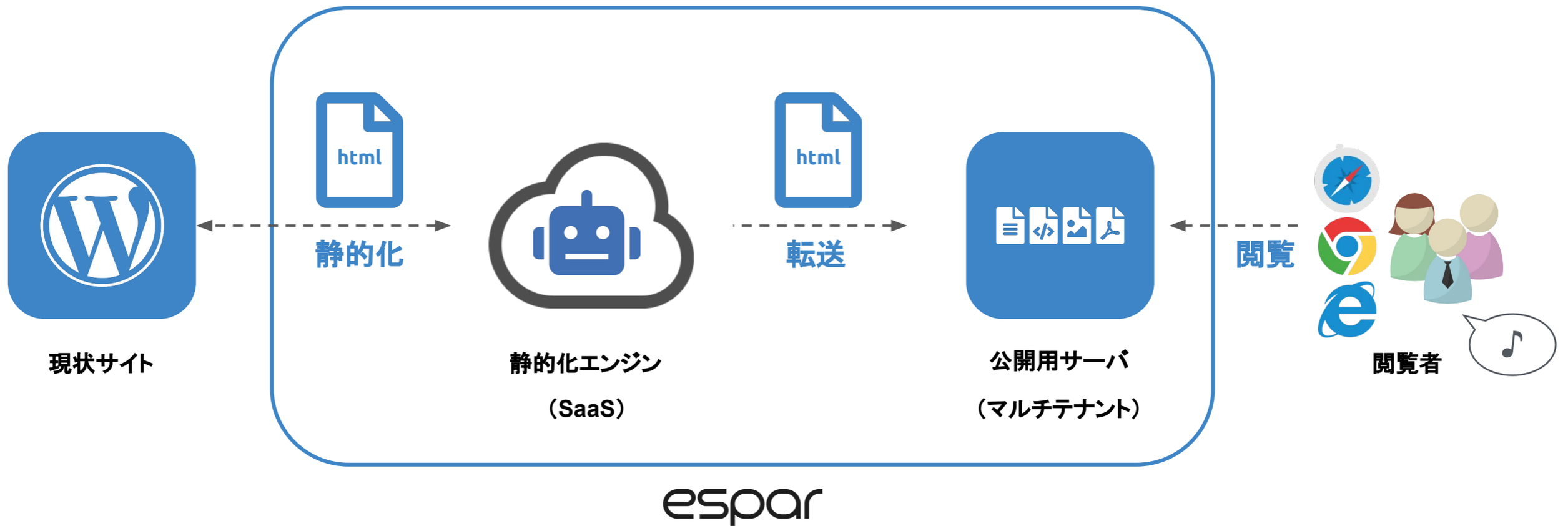
業務用iOSアプリ開発から配信までを基礎からレクチャーする研修とガイドライン雛形の提供を含む総合ご支援を行っています。15年以上の知見を凝縮し研修資料は約700ページ、ガイドラインは約150ページに及びます。鉄道・航空・製薬・SIer・飲食など上場企業様へのご提供実績多数ございます。



Web專業

espar

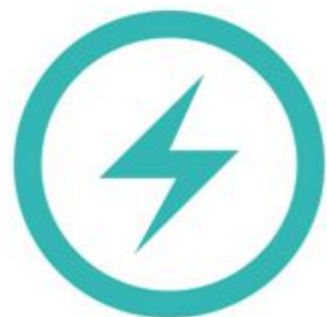
WordPress等CMSサイト静的化サービス



導入事例

(上場企業・文教・公的機関の実績多数)





理論上最高速！



攻撃を無効化！



メンテ不要化！



<https://logi-today.com/>

物流系ニュースサイト「LOGISTICS TODAY」

課題

8年運用したWordPressサイトがアクセス数増に伴う高負荷で遅延。月間100万PVのポテンシャルがありながらサイト閉鎖・事業中止の危機が迫っていた。

導入後

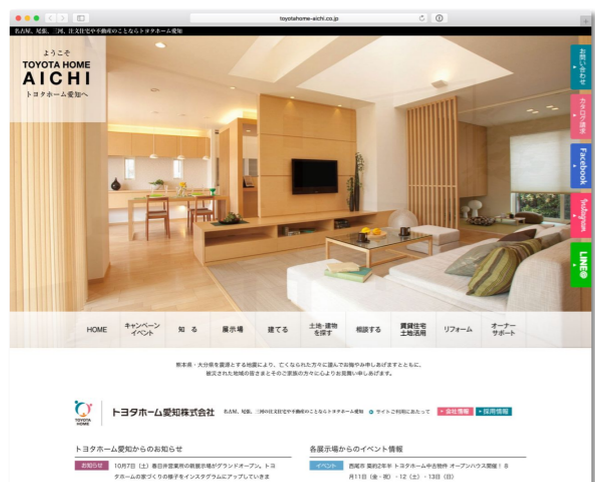
静的化および高速WordPress環境構築支援により、サイトの表示速度は約50倍高速化し劇的な改善。経費削減と売上増を同時に達成。

Customer's Voice !

50倍速!

常時SSL化!

劇的な高速化に驚きを禁じ得ません。顧客からのクレームはゼロに、広告出稿数引き合いも増加、スタッフの残業時間も削減できました。



<http://www.toyotahome-aichi.co.jp/>

トヨタホーム愛知様 オフィシャルサイト

課題

WordPressで構築したサイトが長年の運用で肥大化・複雑化し、ページの表示スピードが課題に。

導入後

既存のWordPress環境の引越し無しで、平均6秒を要していたTOPページの応答速度が1秒未満に改善。また、データベースの影響で遅くなっていた物件紹介ページの表示時間は30秒から1秒未満に激的に改善。

Customer's Voice !

30倍速!

以前に比べると全ページ表示スピードが格段に速くなっているのを確認出来ました。ここまで速くなるのかと感動しました！



詳細は技術資料をご覧ください → https://www.feedtailor.jp/product_espar_techdownload/

企画

イラスト

Web制作

保守

セキュリティ

ディレクション

CMS WordPress

静的化

Javascript フロントエンド

常時SSL化



富士ソフト moreNOTE 製品サイト (<https://www.morenote.jp/>)

espar FORM

PHP不要の埋込み型メールフォーム

JS埋込みコード

```
<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery-validate/1.17.0/jquery.validate.min.js"></script>
<script src="https://bridge.espar.biz/v1/form.js"></script>
<script>
  var espar_form = { espf: { api_key: "ZdlwJ7s5SlfAPK4x7XteFScFxm1Sd7nL6N3REP" } };
</script>
```

お問い合わせ

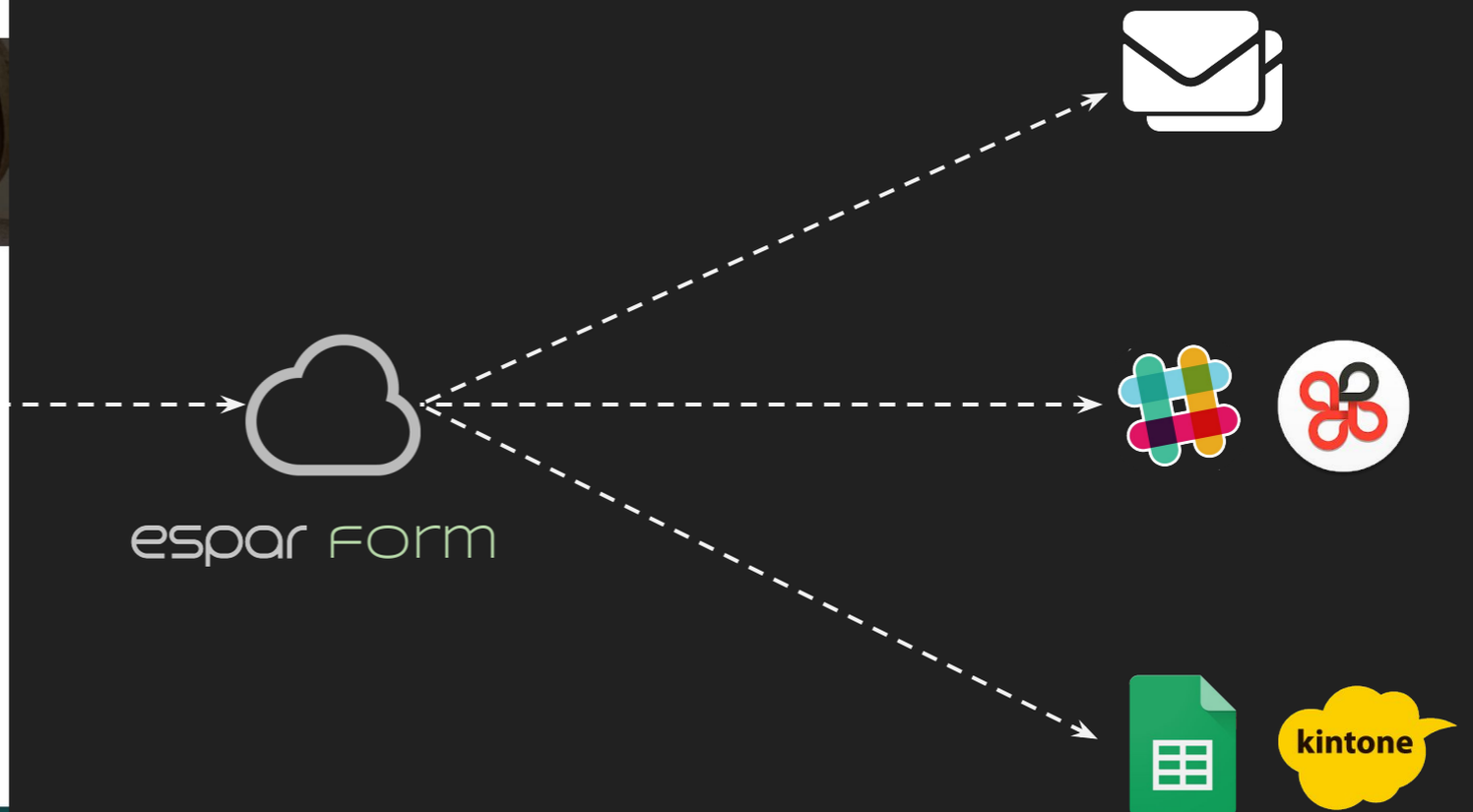
お問い合わせ

お問い合わせや御相談が御座いましたら以下のフォームから御連絡下さい。
(esparのトライアルについてはこちらからお申込み下さい)

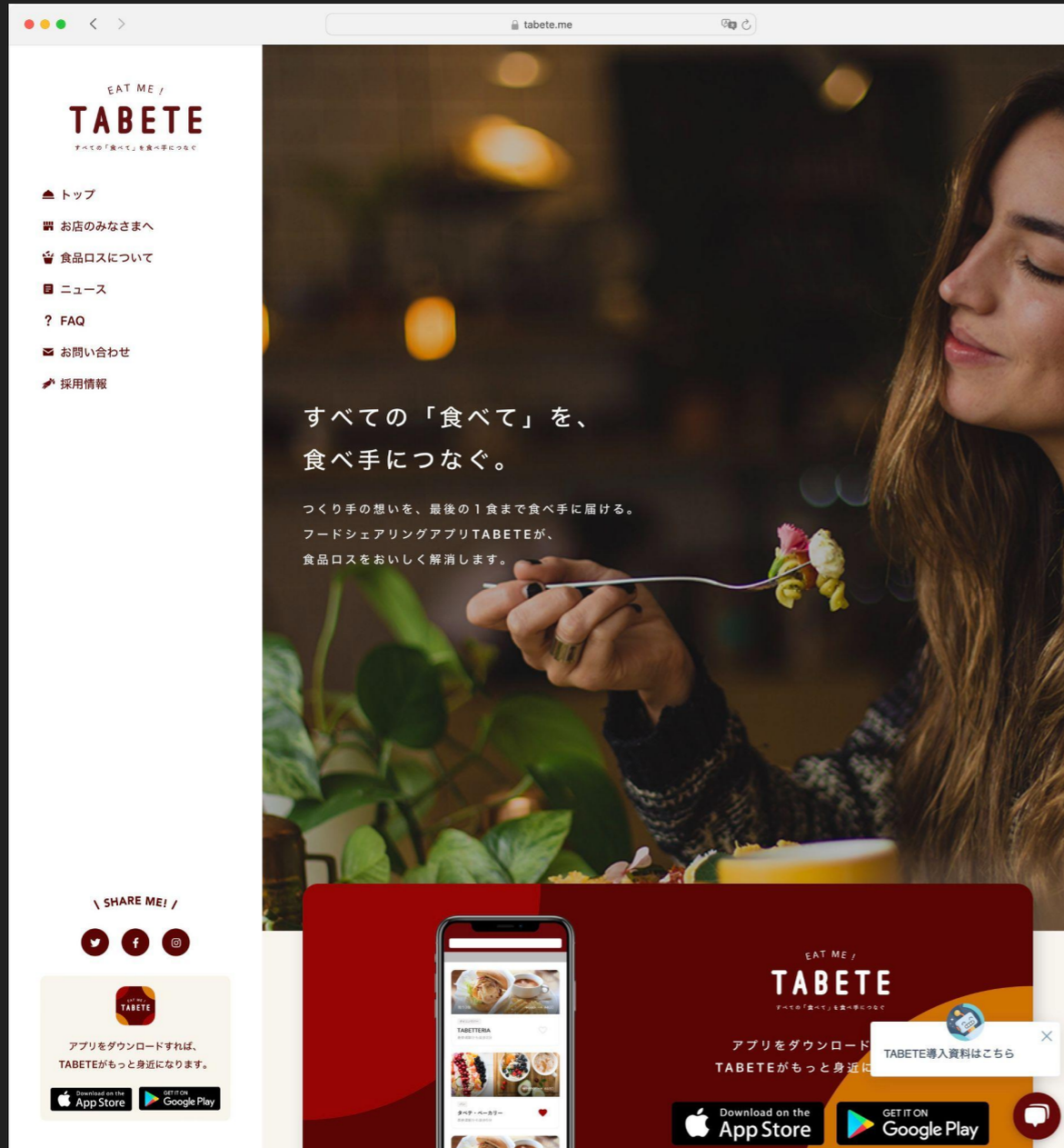
会社名	<input type="text"/>
お名前	<input type="text"/>
メール	<input type="text"/>
ウェブサイト	<input type="text"/>
種類	取材/掲載依頼
内容	<input type="text"/>

確認

トップ 会社概要 製品サービス 実績 パートナー 個人情報保護方針 お問い合わせ
Copyright © 2006-2017. feedtailor Inc. All Rights Reserved.



JavaScriptコードを埋め込めば『問い合わせフォーム』が動く



コークッキング 様
<https://tabete.me/>



伊藤園 様
<https://www.itoen.co.jp/>

feedtailor

～革新的なアイデアで未来を創造する～