

Actcast Partner Program 紹介資料

Ver. 2020/8/14



Idein Inc.

©2020, Idein Inc. All rights reserved.

はじめに

Ideinは、Actcast Partner Programの拡大を通じ、
AI/IoTシステムの実用化と普及を実現するエコシステムを構築します。



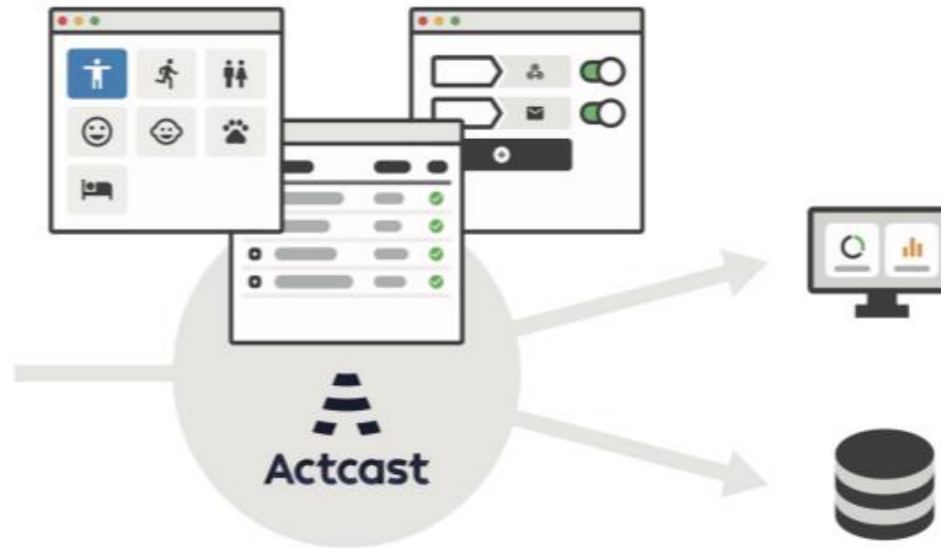
Actcastとは

エッジデバイス上でカメラや各種センサを使ったDeep Learningを実行し、取得した実世界の情報をWebと連携するエッジAIプラットフォームです。

必要な情報のみを送信して
クラウド/通信コストの大幅削減

個人情報を除いたメタデータの
取得でプライバシーへ配慮

安価な汎用デバイスで
高度なDeep Learningを実行



ユーザは遠隔でアプリの管理・切り替えが可能

アプリ利用の課金が一日単位

Idein会社紹介は[こちら](#)



Idein Inc.

Actcast Partner Programとは

Actcastを活用したソリューションの開発やビジネスの支援を目的とするパートナープログラムです。当該プログラムへの参加企業については、エコシステム内での共創機会に加え、様々なメリットが享受可能です。

■パートナー企業様一覧（webサイトからの一部抜粋、詳細な一覧は[こちら](#)）



対象パートナー

以下のような商品/技術/サービスを提供している法人や団体が、本プログラムの対象となります

アルゴリズム

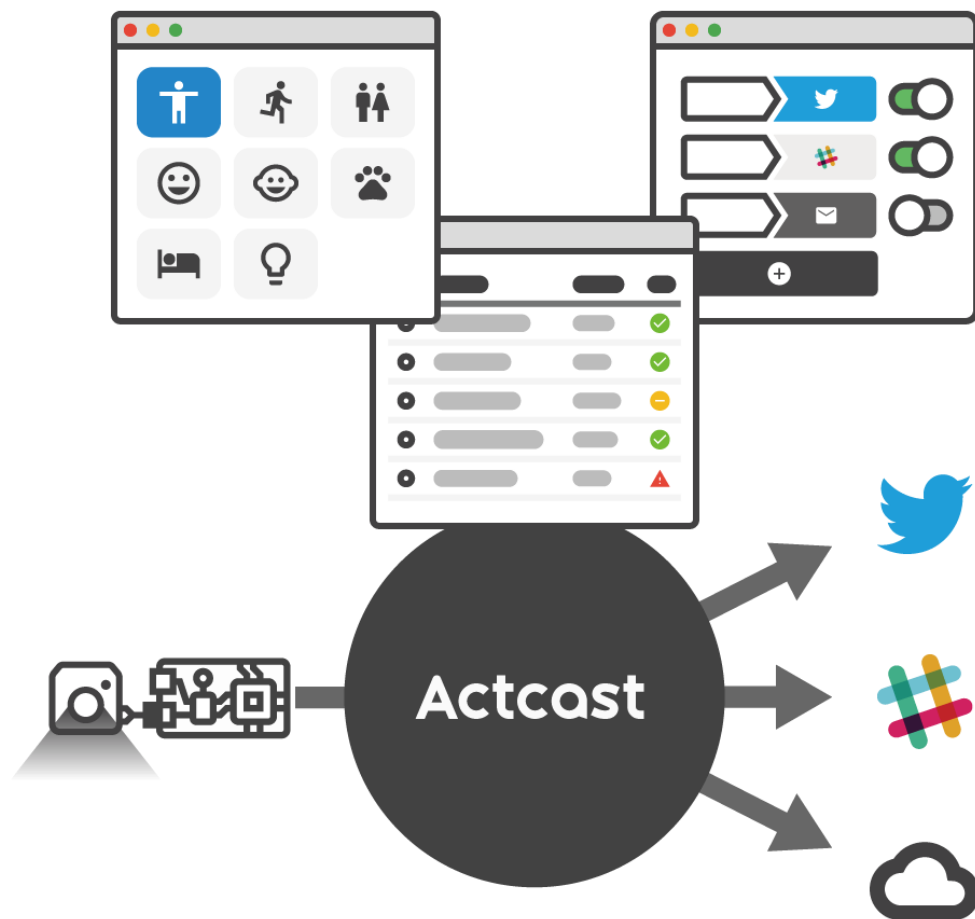
画像認識/音声認識/信号処理など

デバイス

ハードウェアの設計/試作/量産、
カメラ/センサー/ケース等の販売、
設置保守サービスなど

通信

IoTデバイス向けの通信サービス



検証・資金のサポート

概念実証実験の為の場や機会、
資金サポートなどの提供

Webサービス

データ分析/可視化/UIの
開発/運営など

ソリューション・サービス

エンドユーザー向けのソリューション
開発やSI、コンサルティングなど



Idein Inc.

Actcast Partner Programに参加するメリット



✓サンプルアプリへのアクセス

✓一般公開前の技術・機能への
早期アクセス



✓勉強会・セミナー等

✓パートナー企業のご紹介



✓活用事例などの情報提供

✓営業支援

*Actcast上で動くAIアプリを開発する際に必要なSDK(Software Development Kit)を無償で提供いたします。



Idein Inc.

©2020, Idein Inc. All rights reserved.

お申込み方法

- ・登録・認定に際して、[Actcastパートナー申込書](#)への同意が必要となりますので、事前にご確認ください。
- ・SDKをご利用になる場合は（アプリを開発しないパートナーは不要）、[SDK利用申込書](#)への同意も必要となりますので合わせてご確認ください。

- 1) partner-application@actcast.io宛に以下をご連絡ください。
 - a. Actcastと関連する事業、開発しようとしている製品・サービスの簡単な説明
 - b. SDKの利用有無
 - c. 簡単な事業内容の説明と会社（組織）紹介資料
 - d. 社名（日本語・英語）、住所
 - e. 担当者のお名前、所属部署、メールアドレス
 - f. 会社のロゴデータと（もしある場合は）ガイドライン ※[ActcastのWebsite](#)に掲載させていただきます。
- 2) 審査完了後、同意書を送付いたしますのでご署名をお願いいたします
（原則DocuSignを通じた電子署名対応をお願いしております／書面捺印でのお手続きも可）

登録料・年会費等の費用は発生致しません。

※講習会等を実施の際には、参加者に実費負担をお願いする場合があります。



その他お問い合わせは下記事務局までご連絡ください
contact@actcast.io



【Appendix】Idein製デモアプリ例

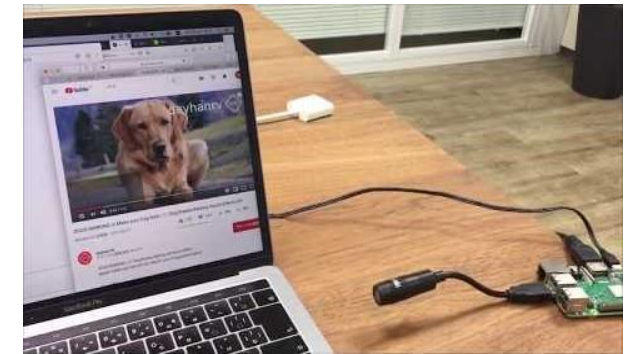
[こちら](#)のYouTubeチャンネルでもデモ動画を公開しています。



顔認識&属性検知（年齢/性別）
<https://youtu.be/MKTvxXjQMg8>



視線検知・映像表示/出し分け
<https://www.youtube.com/watch?v=hbb-Rnwzl-A>



音声検知
<https://youtu.be/BmCltHYNTTA>

ユースケース

- ・来店者数カウント
- ・マーケティング用データ取得

- ・広告ディスプレイの視聴数
- ・視聴者に応じた広告の出し分け

- ・赤ちゃんの泣き声やガラスの割れた音を検知したら通知

