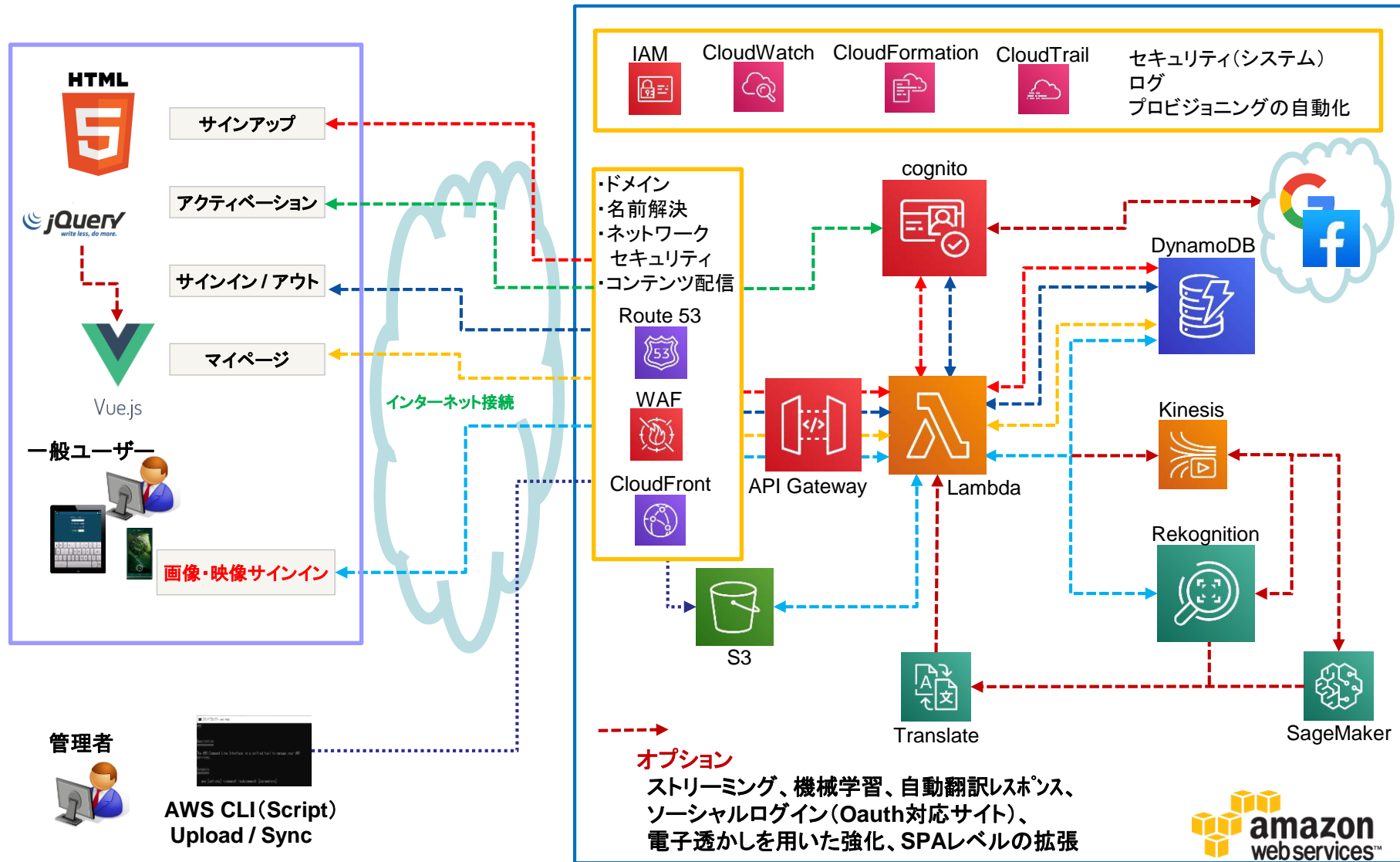


顔認証サービス



顔認証サービス

番号	アプリケーション		AWS上の分類（上段：定義、下段：サービス）とテクノロジー		
	名称	機能	AWSの定義	フロントエンド アプリケーション機能 コンピューティング / ストレージ / データベース / モバイル / カスタマーエンゲージメント	バックエンド アプリケーション機能 Machine Learning
			AWSのサービス	cognito / S3 / Lambda DynamoDB / Amazon Connect Simple Email / Amplify	Rekognition / Kinesis / Polly / Transcribe / SageMaker
1	サインアップ	必須情報（メールアドレス、氏名、パスワード）を登録する。 アクティベーションコード（数字6桁）を送信する。	<div> 一般的な定義 JavaScriptフレームワーク関連（AJAX、jQuery） HTML5(WebRTC、Geolocation、Storage、File) OAuth & Open ID Node.js python No SQL(キーバリューストア) 機械学習 判別分析等の統計手法 </div>		
2	アクティベーション	アクティベーションコードでIDを有効化する。			
3	サインイン-汎用	メールアドレスとパスワードでサインインする。			
4	デスクトップ マイページ	サインイン後に、ユーザー毎のデスクトップを表示する。 マイページを編集する（ここで顔認証用画像を登録する）。			
5	サインイン-画像	画像をアップロードしサインインする。			
6	サインイン-カメラ	カメラ映像でサインインする。			
7	サインアウト	サインアウトする。			