



CLOUD **CONSULTING**

BUILDING THE CLOUD CLOSER TO YOU



理念

クラウドをもっと身近に。

私たちのミッションは、クラウド技術をもっと身近にすることです。クラウド技術は今日のビジネス環境で不可欠なツールになっていますが、その導入や管理は複雑で、誤解や不安を抱く企業も少なくありません。

そこで私たちはクラウドの利点を全ての企業が最大限に活用できるよう支援します。

私たちのクラウド無料診断サービスは、セキュリティ、構成、コストの面からクラウド環境を評価し、具体的な改善提案を行います。

さらに、専門家が難しいと感じるクラウドの課題を誰もが理解しやすい形で解説します。

これによりクラウドがもたらす恩恵を直接感じられるようになります。

私たちのサービスを通じて、クラウドがもっと身近な存在になり、企業の持続的な成功に貢献することを目指しています。

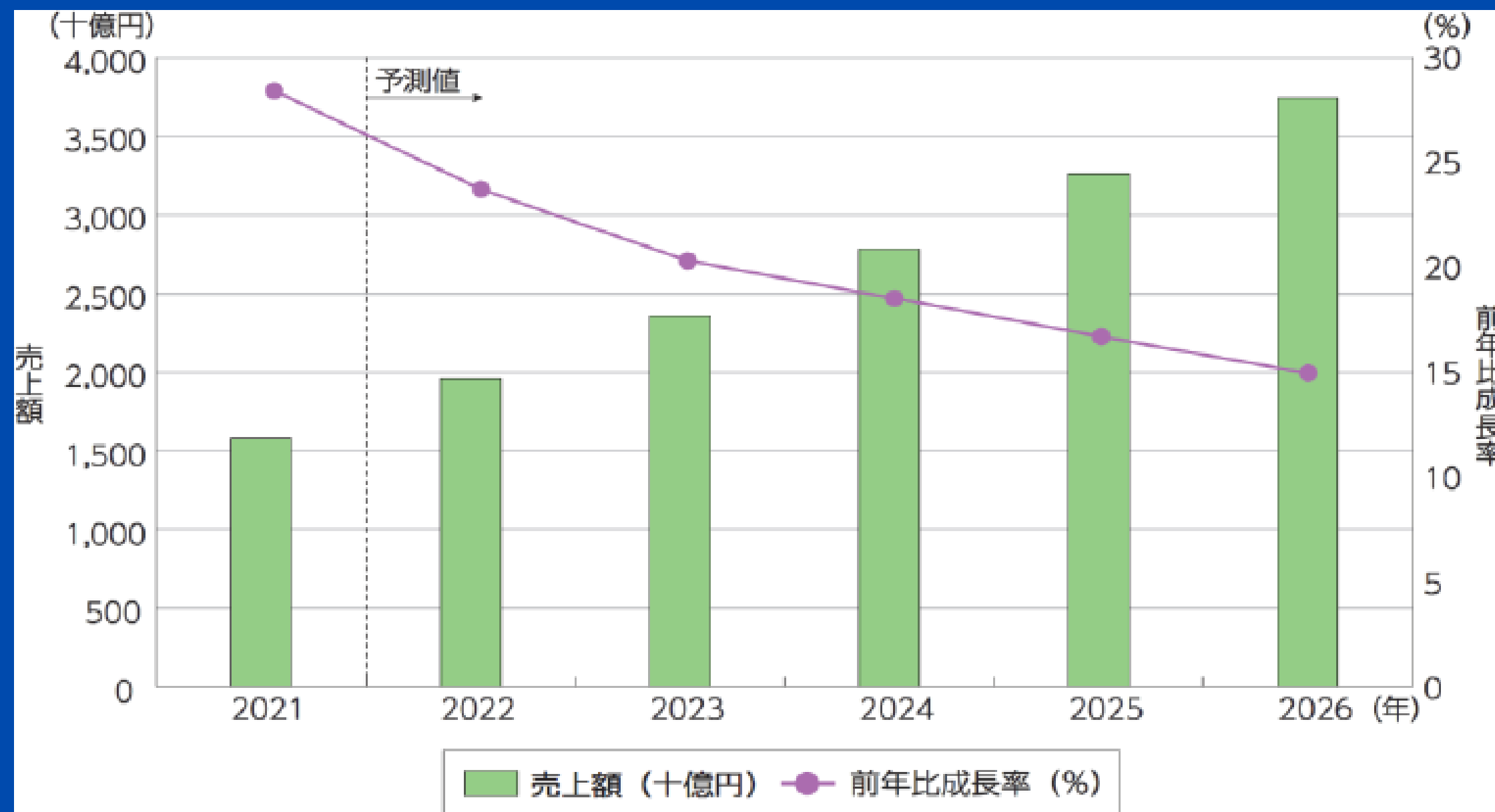
「クラウドをもっと身近に。」それが私たちの理念です。

CLIK HERE



日本のパブリッククラウドサービス 市場規模（売上高）

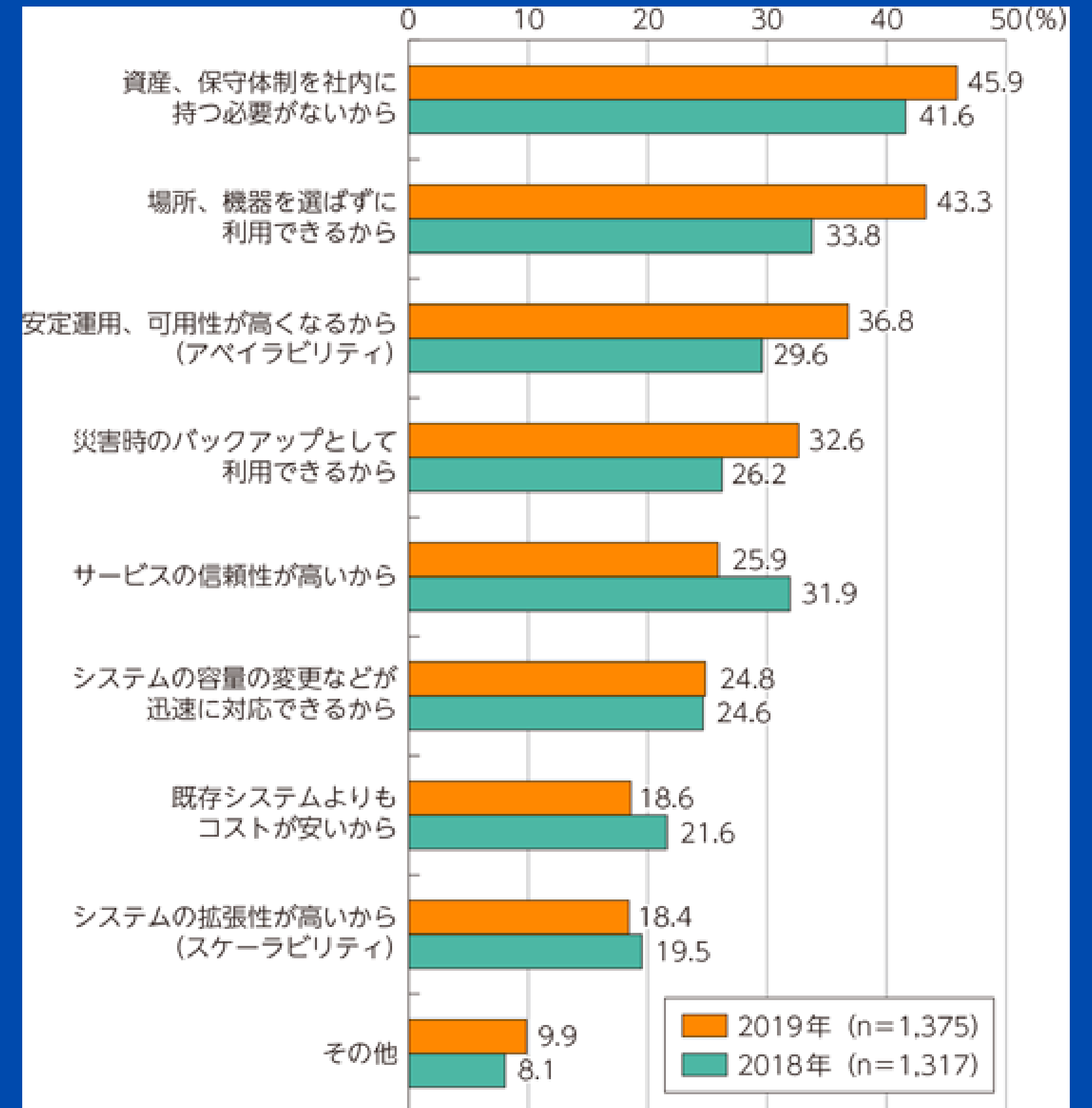
年々クラウドを導入する企業が増えている。
2021年の日本のパブリッククラウドサービス
市場規模（売上高）は、
1兆5,879億円（前年比28.5%増）。



出典) IDC Japan

クラウドサービスを利用している理由

便利で可用性が高い反面、
専門家が構築しないとセキュリティ面やコスト面で
クラウドの良さを最大限に発揮できない！



※「場所、機器を選ばずに利用できるから」の2018年の数値は、「どこでもサービスを利用できるから」のもの。

(出典) 総務省「通信利用動向調査」

<https://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/statistics/statistics05.html>

こんなお困りごとはありませんか？

- 新規でITサービスの開発をしたいが、インフラ構築専門のスタッフがいない
- どのクラウドサービスを使うのが最適なのか分からない
- 自社で運用しているクラウドが正しく構築・運用されているか不安
- etc...





サービス内容



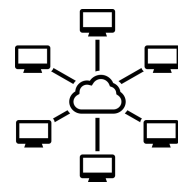
クラウド無料診断

御社で運用されているクラウド環境が正しく構築されているかを「セキュリティ」「構成」「コスト面」からその場で無料で診断します。



新規サービスのクラウド構築

これから新規で開発するサービスのクラウド設計、開発、保守、運用までサポート致します。



自社サービスのクラウドへの移行

すでに御社で提供しているサービスのクラウド移行のコンサルティングをします。





サービスの強み



オーダーメイド無料診断

世の中に存在する無料診断ツールでは確認できない細かい部分までクラウドの専門家が直接診断します。



即日診断

Zoomで画面共有をしながら、御社のクラウド環境をその場で診断致します。



クラウド人材育成

御社のスタッフと一緒にクラウド構築を実施し、クラウド人材の育成を行います。



代理店契約

ITサービス提供事業者様との代理店契約をすることで、本サービスをOEMとして利用し、クライアント様への提案の幅を広げることが可能です。

実績



新規クラウドサービス構築

- BtoB帳票システムのAWSサービス設計・構築・保守・運用
- 免税店向けの新規サービスをAWSでサーバーレスにて構築

クラウドコンサルティング

- 経営者マッチングサービスのさくらVPS→AWS移行
- 旅行予約サイトのGCPインフラ支援
- 自動車DXサービスのAWS最適化



事例1：帳票ソフトウェアのクラウドサービス化

AWSを使ったクラウドサービス化により、スピーディな帳票サービスの導入が可能に

6ヶ月間 ITサービス業 AWS上に新規構築、SWF、S3、STS、AURORA、ELASTICACHE

BEFORE

帳票基盤サービスをクラウド上で最適化し、導入をスピーディに行いたい

- ✓現状の帳票運用フローを確認し、クラウド上でサービス実現できるかどうか調査
- ✓スケラブルで高可用性な運用をするためのAWSのサービス選定
- ✓マルチテナント対応
- ✓帳票のセキュアな管理

AFTER

クラウドの良さを最大限に発揮し、マルチテナント対応の帳票サービスを構築

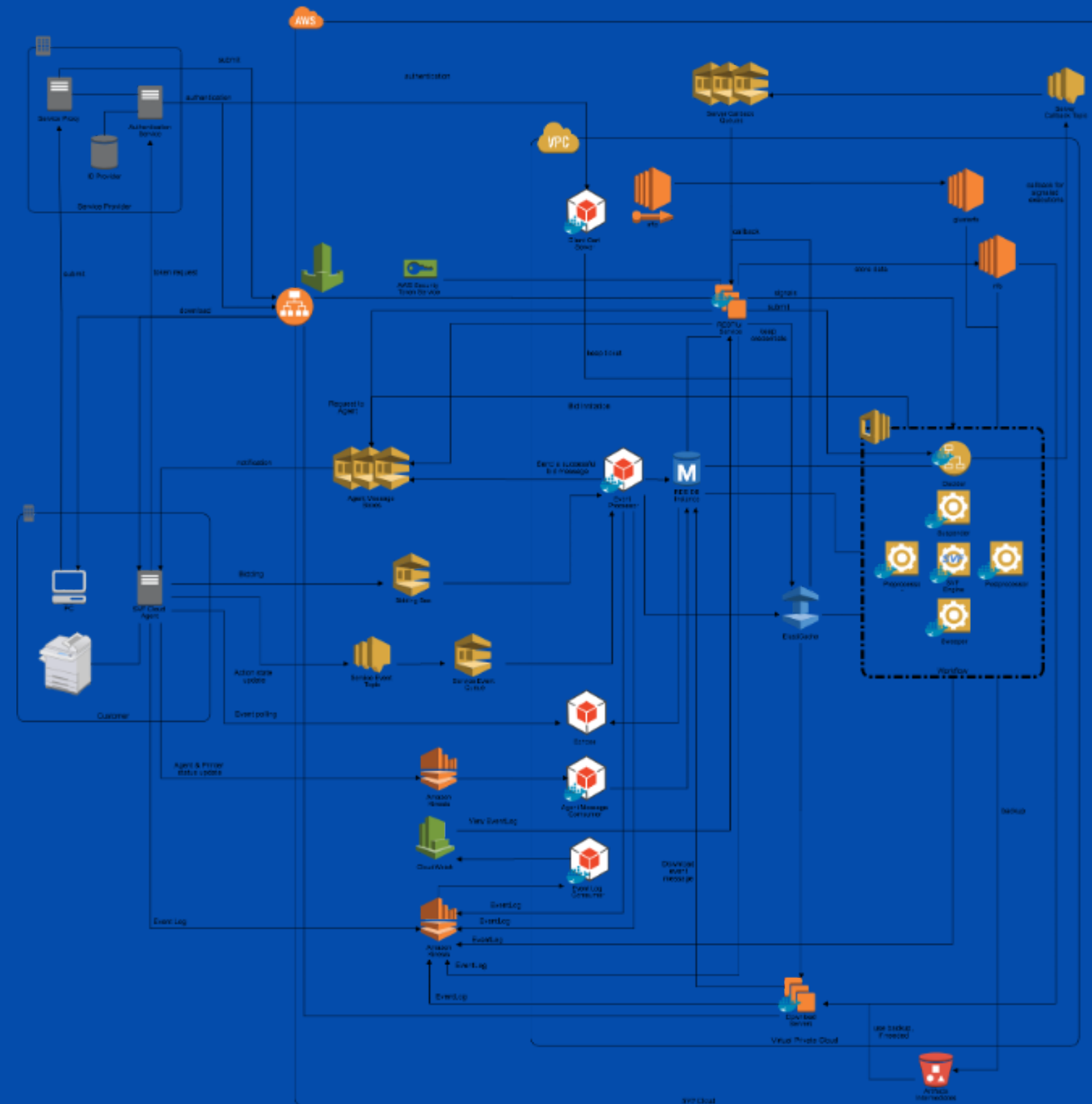
- ✓既存で運用していた帳票パッケージシステムをAWS上で稼働できるように再構築
- ✓マルチテナントシステムにより、コスト削減運用
- ✓高負荷にも耐えるよう、スケーリング可能な設計に
- ✓ミッションクリティカルなシステムなので、運用監視を自動化

AWSのサービスを10個以上組み合わせでマイクロサービスを構築

- ▶SWFを使った、高負荷にも耐えるワークフローシステムを構築
- ▶DOCKERを使ったマイクロサービスを構築
- ▶STSを使った一時認証の仕組みを構築
- ▶AURORAを使ったRDB最適化

事例1：帳票ソフトウェアのクラウドサービス化

構成提案図



事例2：マッチングサービスのさくらVPC→AWS移行

既存で運用されているWEBサービスをAWSに移行し、運用監視を自動化する

1ヶ月間 ITサービス業 AWSへの移行、ECS、ALB、CODEDEPIPELINE、RDS、IAM

BEFORE

サービスのDOCKER化と
ビルド・リリースの自動化

- ✓現状のサービス構成を調査し、コンテナ化の設計
- ✓運用監視のアラート通知設定
- ✓自動ビルド・デプロイをして、開発コストを削減したい
- ✓セキュアなアカウント運用ができていない



AFTER

サービスの稼働状況に合わせてスケール、
開発コストの削減

- ✓サーバーの状態が常に監視できる状態に
- ✓メールによるアラート通知
- ✓サービス負荷に応じて自動スケールを実装
- ✓自動ビルド・デプロイの実現

自社サービスのスムーズなクラウド移行をサポート

- ▶CI/CD導入により開発者が検証、本番リリースする際のコストを削減
- ▶IAM運用によりセキュアなアカウント運用が可能になり、不正ログインを防ぐ
- ▶CODEPIPELINEを使った自動ビルド・デプロイの実現

サービス料金体系



初回クラウド診断は無料



サービス料金体系

※プランのアップグレードは随時可能

	<u>ライトプラン</u> <u>(5万円/月)</u>	<u>スタンダードプラン</u> <u>(10万円/月)</u>	<u>プレミアムプラン</u> <u>(20万円/月)</u>
クラウド構築	○	○	○
チャット相談サービス	×	○	○
月1回のZoom相談サービス	×	○	○
クラウド保守・運用	×	×	○



サービス料金体系

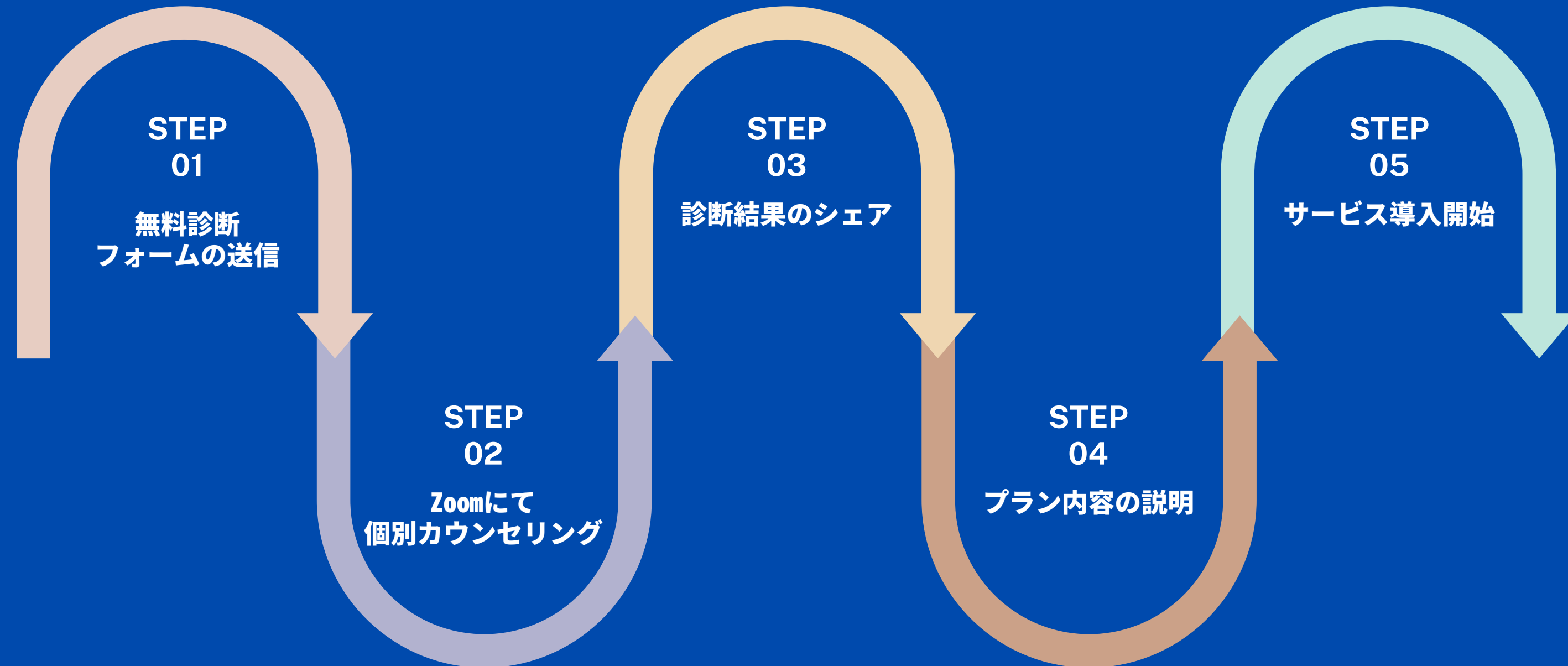
—

代理店契約：5万円/月

サービス売上の50%を還元



サービス導入の流れ





THANK YOU!!!