

株式会社クラウドサービス

会社案内

2025年1月6日



CloudService

当社の理念・目指すべき姿

企業の経済活動を活性化し、世の中にポジティブなエネルギーを与え、実りをもたらす存在であり続けることで社会に貢献する。仕事を通じて新たな価値を創造し続けることでわくわくする気持ちを持って働ける世界を目指して、クラウドサービスは常にお客様と目線を揃えて社会の課題解決に挑戦しています。

・クラウドに特化したプロフェッショナル集団

クラウドに特化することで日々最新の技術をキャッチアップする体制を整え、お客様の課題をテクノロジーで解決する最適な手段を提供しています。

・クラウド移行からDX、運用・保守まで、お客様の変革を一気通貫で支援

コンサルティングから移行や運用サポートまで一気通貫で対応できるからこそ、ステージごとに最適なソリューションを提供してお客様のビジョンに向けて常に伴走いたします。

・マルチクラウドでニーズに合わせたご提案

クラウドサービスには、「AWS」「Microsoft Azure」「Google Cloud Platform」の3つの主要クラウドを複数対応できる技術をもったエンジニアが多数在籍。課題や用途、既存の環境をヒアリングして、お客様ごとに最適なクラウド環境をご提案します。

・多様な業種のお客様の課題を解決

製造業、小売業、不動産業、情報サービス業、交通系事業、金融・保険系事業、建設関連事業など、これまで多様な業種のお客様に対してSAPシステムのクラウド移行を中心に幅広い課題を解決してきました。常にお客様と目線を揃えてプロジェクトをリードした結果、高い評価をいただいています。

・新しい技術へ常にチャレンジ

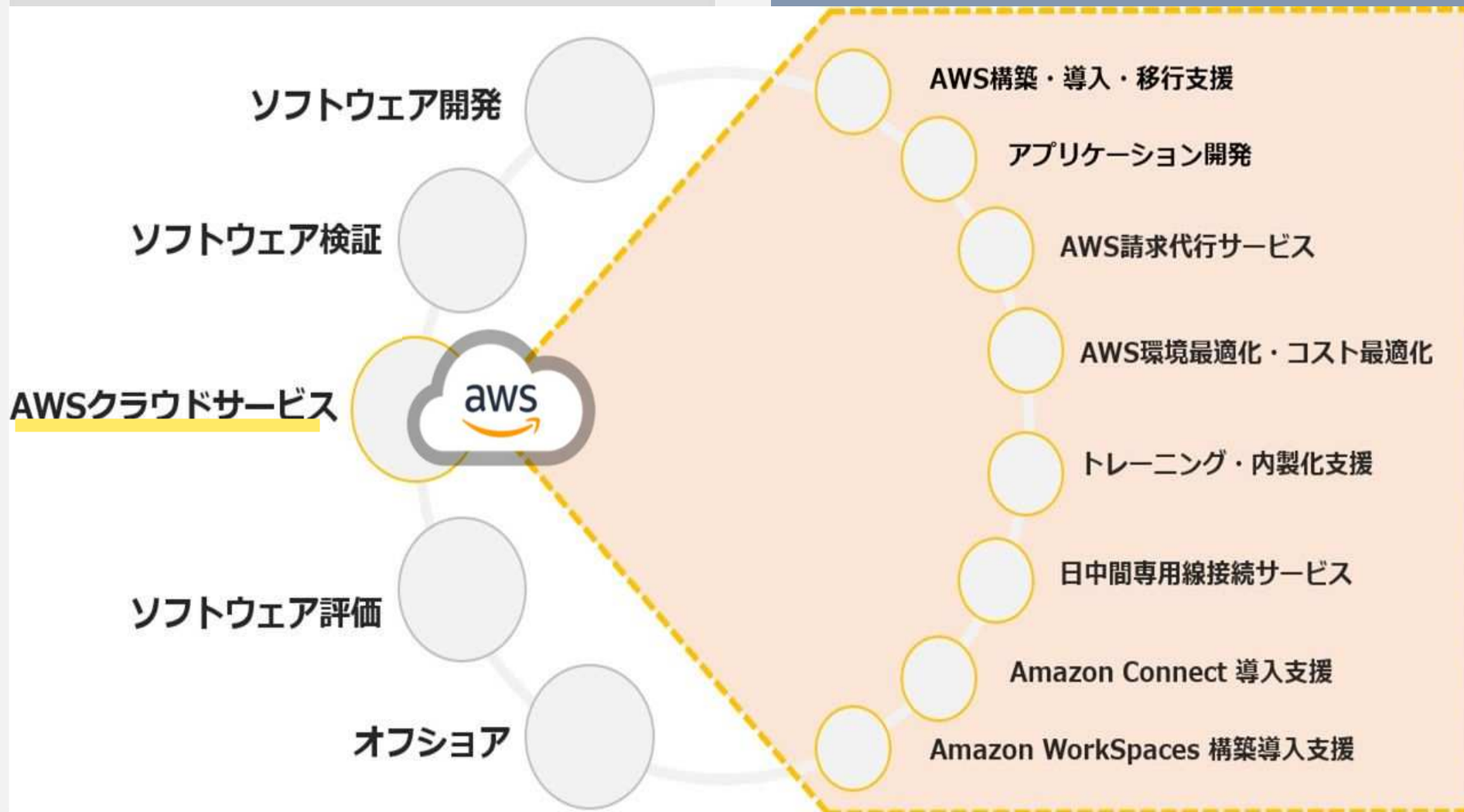
多様なバックグラウンドを持ったメンバーが集結。社内勉強会の実施や技術情報の発信を積極的に行って、組織全体として新しくおもしろいことにチャレンジすることを尊重しています。

会社概要

会社名	株式会社クラウドサービス
東京本社	〒110-0016 東京都台東区台東2丁目6-6 陽輪台みかみビル4F-404
設立	2018年08月27日
資本金	2,000万
株主	株式会社プラコー（東証STD：6347） 100%
会社法人番号	0100-01-194455
役員	代表取締役社長 古野 孝志 取締役 本多 敏行 取締役 堀内 浩一
売上高	4.99億円（2023年2月期）
従業員数	53名
事業内容	・クラウド環境上のインフラ及び業務アプリケーションの設計・開発 ・バンキングシステムの開発・保守 ・組込系ソフトウェア開発・評価 ・オフショア開発
認証・許認可	労働者派遣事業許可（派13-316771）
連絡先	Tel: 03-4363-9949 Fax: 03-6661-9868 インボイス番号：T5-0100-0119-4455

弊社でご提供可能なサービス

AWSを中心に、クラウド、モバイル、データ分析、機械学習、IoT、モダン開発等のコンサルティングやシステム開発、運用サービスをご提供しています。



業務



銀行



クレジットカード・証券・保険



製造業



流通業



サービス業等

サービス

システム開発

要求・要件定義

外部設計

内部設計

開発・UT

結合テスト

総合テスト

データ移行

運用保守

インフラ基盤

インフラ設計・構築

ECサイト構築

AWSクラウド設計・構築

クラウド移行

アプリケーション

Payment系アプリ

勘定系システム

セキュリティ監視システム

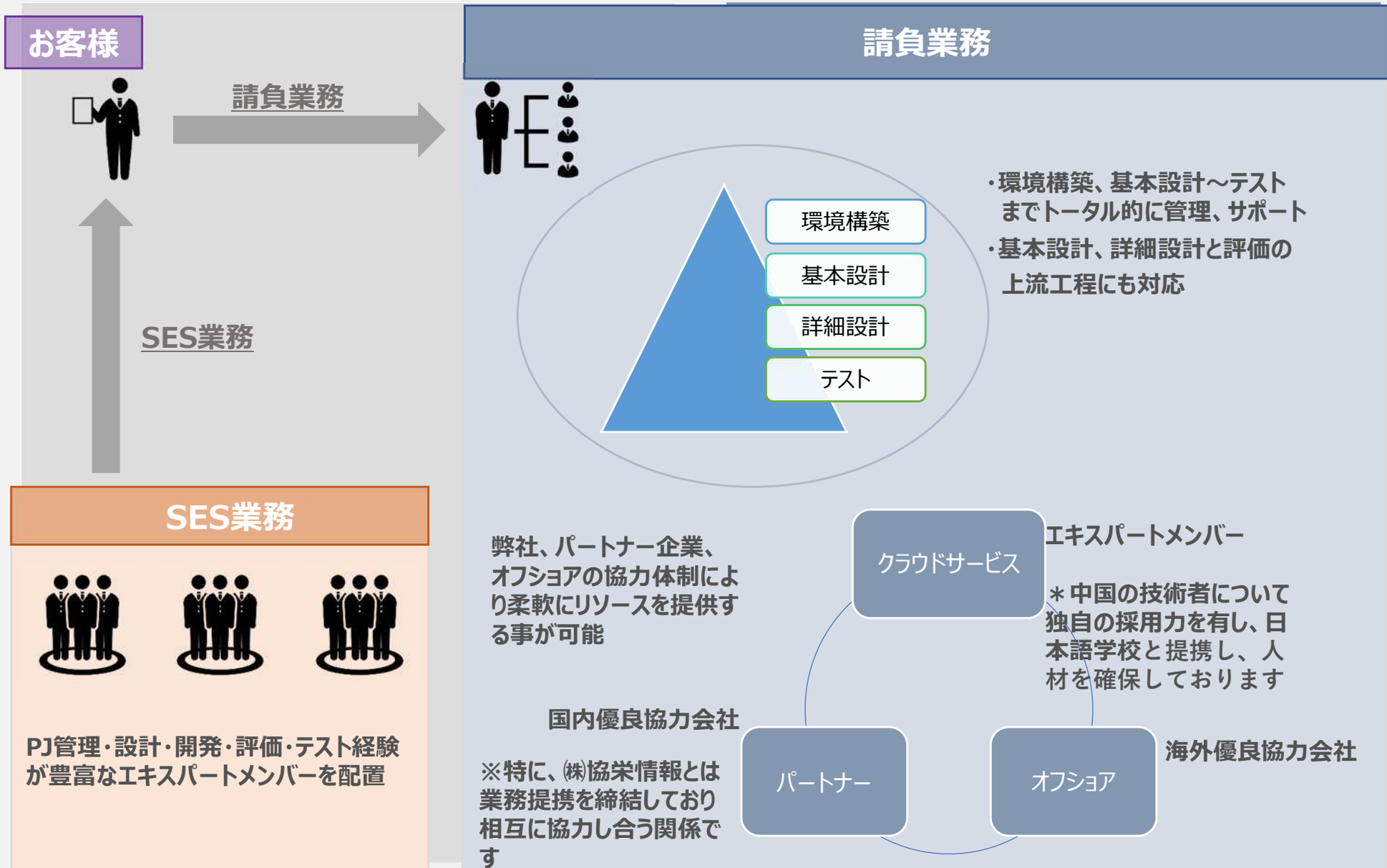
ERP関連システム

ビッグデータ解析サービス

AI人工知能サービス

CloudService

業務スキーム



人材スキル

保有技術 分野	言語	JAVA (SERVLET, JSP, JDBC, SWING etc.), JavaScript, XML, ASP, VBScript, C/C++, VB, VC, VB.NET, C#, Perl, COBOL, PHP
	DB	ORACLE, SQL Server, DB2
	ミドルウェア	WebLogic, WebSpherem, IIs, Apache/Tomcat, Struts
	OS	WinNT, Win2000, LINUX, UNIX

保有資格	基本情報処理技術者	7名
	データベーススペシャリスト	2名
	Linux技術者認定試験 (LPIC)	6名
	VBAエキスパート	8名
	C言語プログラミング能力認定試験	3名
	Javaプログラミング能力認定試験	31名
	PMP	2名
	Oracle Master Gold	8名
	Oracle Master Silver	5名
	AWS Certified Solutions Architect - Associate	9名

クラウド関連実績例のご紹介



クラウド環境構築

NO	システム名	対応範囲	技術領域	お客様の声
1	M信託銀行勘定系システム (FLEXCUBE)の基盤構築 ※日本初銀行勘定系on AWS	CBS基盤・共通基盤 基本設計～運用保守 (AWS、OS、MW三領域)	EC2、ALB、ECS、EBS、S3、RDS、Lambda、CloudFormation、RHEL8、Oracle、Oracle WebLogic..	企画段階から一緒に立案していただき、AWS全般の作業を任せて頂きました。
2	S社保険会社AWS移行	サーバ管理コスト削減、運用効率化 基本設計、アプリ開発全般	EC2、S3、RDS、DynamoDB、Lambda..	3年間をかけて高い品質を保ちながら、無事に移行対応を完了いたしました。
3	某保険代理店基幹システム移行【受託案件】 (全国370店舗利用するオンプレ基盤からAWSへ移行)	提案から運用まで、全般支援 AWS全般、OS全般、RDS移行 (Oracle12C→19C)	EC2、ALB、VPC、WAF、RDS(Oracle)..	短い期間にもかかわらず、オンプレ基盤からAWS環境への移行完了し、代理店業務も影響なく、対応していただきました。
4	部品メーカー新規事業インフラ設計構築【受託案件】 (AirTagに似たデバイス情報収集と位置情報システム)	提案から運用まで、全般支援 AWS全般、OS全般、RDS設計	EC2、ALB、VPC、WAF、RDS(Oracle)、OS	弊社の状況を踏まえ、構築作業のみならず、弊社業務に合わせて提案もしていただいたことを感謝します。

ソフトウェア開発の実績例ご紹介

ORACLE BANK		NO.	システム名	業務機能	弊社担当内容	お客様の声
 <p>業務システム</p>	1	M信託銀行 FLEXCUBE導入	<ul style="list-style-type: none"> 法人預金、融資 市場系 	<ul style="list-style-type: none"> 機能・非機能・I/Fの要件定義、設計書レビューと検証 PMO 	銀行員とインド側の開発ベンダーの架け橋になっていただき、業務推進に大きな役割を果たしてきました。	
	2	加盟店代理システム	<ul style="list-style-type: none"> 加盟店向け端末 売上 支払 画面 	<ul style="list-style-type: none"> 移行 保守（要件合意～リリースまで） 	トラブル時期からご支援していただき、短期間で問題を解決していただき、プロジェクトに大きく貢献したことを感謝します。	
	2	スマホ決済アプリ	<ul style="list-style-type: none"> iOS/Androidアプリ 電子商取引事業、 Invoice pay 金融事業実店舗、小売事業 キャッシュレス決済 	<ul style="list-style-type: none"> 保守開発 新規機能開発（要件定義～リリース） ※複数案件を同時対応 	オンサイトおよびオフショア開発チームの高い品質を担保しながら、案件を成功させることを感謝します。	
	4	都道府県向けの救急医療システム	<ul style="list-style-type: none"> 医療と救急医車消防機関管理 薬局管理 広域災害連携 県民向け医療機関開示 	<ul style="list-style-type: none"> 基本設計～リリースまで 	新たな技術を活用し、新機能のリリースに大きく貢献したことを感謝いたします。	
	5	次世代病院管理システム	<ul style="list-style-type: none"> 病棟系業務 オーダー系業務 カルテ業務 部門連携 業務共通 	<ul style="list-style-type: none"> 基本設計～リリースまで 	オフショア側40人以上の体制にもかかわらず、日本側と密に仕様を連携しながら、機能の品質を担保できることを感謝します。	

在庫管理システム

在庫管理システムは、リアルタイムな在庫情報を活用してお客様の倉庫内入出荷・加工業務の最適化を実現します。AWS上に複数倉庫の在庫を一元管理でき、リアルタイムに情報が更新されるため本社および各工場、倉庫は何処でも最新の正確な在庫情報を把握できます



入荷管理	入庫スケジュール・仕入れ先情報・仕入れ原価などの入力、履歴の管理ができる
加工管理	原材料の加工依頼・加工工程スケジュールが把握できる
出荷管理	出庫指示・ピッキングリストの作成など、出庫に関連する各種情報、履歴の管理ができる
在庫管理	マルチデバイス対応で何処でも各倉庫の入出荷ステータス、在庫数情報をリアルタイムで管理する
棚卸し管理	棚卸実施・データ連携機能などができる
売上管理	売上情報を記録・集計し、売上総額管理できる
帳票・ラベル発行	納品書や加工依頼書、出庫確認書など簡単に発行する