

おもいやり

おもしろ

カンパニー

「おたクラ」「おさくら」のご紹介

テクノブレイブ株式会社

会社概要

Company & Service



Company

会社概要

社名 テクノブレイブ株式会社

代表者 代表取締役 西村 陽一

設立 2004年11月11日

資本金 7,500万円

売上 76.8億円 (2024年3月期)

従業員数 681名 (2024年4月時点)

決算期 年1回 3月31日

所在地 東京都千代田区内神田1丁目2-8
楠本第2ビル2F

事業内容 プロダクトサービス、受託開発
クラウドサービス、システムインテグレーション
クリエイティブ(xR/UI・UXデザイン)
Web・動画企画/制作

認証・資格 プライバシーマーク 第10823447(08)号
ISO27001 IS715119
(認証登録範囲：医療事業本部、思いやりBPOセンターの一部)
全省庁統一資格 0000157043
労働者派遣事業 派13-307383

パートナー salesforceコンサルティングパートナー
販売代理契約 AWSコンサルティングパートナー
Yellowfin販売代理
Zscaler販売代理
Appian認定パートナー
ESPP(ESETセキュリティパートナープログラム)
認定パートナー
イットbuilder販売代理

加盟団体 一般社団法人 ITキャリア推進協会
一般社団法人 ニアショアIT協会
一般社団法人 公民連携推進機構
名古屋商工会議所
ユーオス・グループ (UOS)
一般社団法人 北海道IT推進協会
一般社団法人 北海道モバイルコンテンツ・ビジネス協議会

支社・関連会社



本社オフィス

東京都千代田区内神田1-2-8 楠本第2ビル

名古屋オフィス

愛知県名古屋市中区錦1-17-26 ラウンドテラス伏見4F

福岡オフィス

福岡県福岡市博多区博多駅東1-12-6 花村ビル8F

大阪オフィス

大阪府大阪市中央区高麗橋4-2-16 大阪朝日生命館7F

札幌オフィス

北海道札幌市北区北10条西4-1-19 楠本第10ビル4F



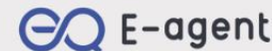
ストリクス株式会社

東京都渋谷区円山町28-4 OBAビルA館6-A



Techno Brave Asia Ltd.

本社オフィス 64 Soi Sukhumvit 23 Rd.,
Klongtoey-Nua,
Wattana,Bangkok 10110 THAILAND



イーエージェント株式会社

東京本社オフィス

東京都千代田区内神田1-2-8 楠本第2ビル

大阪本社オフィス

大阪府大阪市中央区高麗橋4-2-16 大阪朝日生命館7F



プランティオ株式会社

東京都渋谷区神泉町11-7 SELON Bld 2F



Techno Brave Asia

グループの連携によって事業間シナジーを拡大。ワンストップサービスをご提供。



テクノブレイブ



長年培ってきた専門領域のノウハウ・技術力最先端技術を活かしたサービスの提供

Webシステムを中心に、要件定義から設計・構築、インフラも含めたITトータルソリューション。

クラウドサービス構築

Webシステム開発

モバイルアプリ開発

インフラ構築

システムインテグレーション

システムインテグレーション

STRIX

UI/UXデザイン

ストリクス

Web・アプリUI/UXデザインをはじめ、AR企画開発、クリエイティブ制作全般を支援。

Web・アプリUI/UXデザイン

企画、提案

動画制作

AR/VR/MR企画開発

運用・保守



AR/MR技術を用いた最先端のデザイン提案
KPIにあわせた提案と納得いただけるクオリティ



xR開発



テクノブレイブアジア

xR体験のエキスパート。企画・開発、活用促進、運用まで支援。

xR(VR・AR・MR)開発

メタバース

Web・アプリUI/UXデザイン

Web&モバイル開発

業務アプリケーション開発



これまでにはない全く新しいxR体験を提供
高品質な3Dモデリング&レンダリング



PLANTIO グリーンインフラ

プランティオ

マイクロファームの社会実装を推進し
持続可能な食と農のグリーンインフラを創る。

シェアリングIoT農園の設置運営

データライセンス事業

コンサルティング事業

インドアファームシステムの開発

アーバンファームギアの開発・販売



AIoT / ICT を活用した、民主的な野菜栽培
プラットフォーム「grow」の開発

SES/派遣



イーエージェント

プロフェッショナルな「IT/デジタル エンジニア&コンサルタント」によるプロジェクト支援サービス。

エンジニアプラットフォーム運営

システムエンジニアリングサービス

ITインフラ・ソフトウェア開発

ITインフラ・ソフトウェア開発

教育・研修サービス



最適なマッチングを量産する自動化プラットフォーム
フリーランス・派遣エンジニアを多角的にサポート

思いやりのあるITサービスをご提供

Service
事業内容

業種・業務に精通したコンサルタントがICTを活用し、お客様のビジネス課題を解決します。



01 プロダクトサービス

自社で開発した病院向けシステムやクラウド型Web予約システム、スマートデバイス向けアプリケーション、AR/VR/DX製品を提供しています。



02 受託開発

システム開発やインフラ設計構築を東京本社中心に国内5拠点、海外グループタイ/ベトナム拠点を活用した国内/オフショア開発、ニアショア開発も行っております。ご要件に合わせて開発体制を構築します。



03 クラウドサービス

オンプレミスからクラウド環境への移行、豊富な実績による最適なクラウドサービスの選定、インフラ基盤のご提案、設計構築を行い、その後の保守も総合的に支援しています。



04 システムインテグレーション

幅広い業種のクライアントに対して、Webシステムを中心に、調査分析から要件定義・設計開発、インフラも含めたトータルSIを提供しています。



05 クリエイティブ(xR/UI・UXデザイン)

UI/UXデザインのクリエイティブと、AR/VR/MR技術など最先端テクノロジーを組み合わせ新たな体験価値を創造し、企画提案・デザイン・アプリ開発まで提供しています。



06 BPO業務(データ入力・電子化)

安心して豊かな社会の実現を目指しデータ入力・集計作業、紙文書の電子化(ペーパーレス化)、IC・RF業務タグへのデータ書込・貼り付け作業を提供しています。

お客様に最適なクラウドサービスを提案し、事業の急拡大をトータルサポートします。

クラウドプラットフォーム



さまざまなクラウドサービスを導入から運用までワンストップでサポート。

AWS、Azure、GCP、OCI等のクラウドベンダーにおいて提供される最適なコンポーネントを組み合わせたクラウド基盤をデザインし、お客様の業務を支えるシステムを提供します。

社内に技術検証チームを設け、AWS、Azure、GCP、OCIを中心とした最新技術を蓄え、各種SaaSを選定し、お客様のIT環境をクラウドシフトいたします。

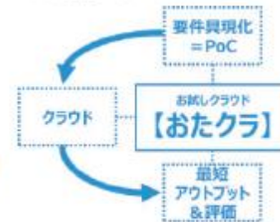


おたくら

すぐに試せて、きちんと便利

高速 簡単 実証評価(PoC)ソリューション
おためしクラウド = 「おたくら」

1. 最小限のコストと最低限の期間でクラウドサービス上でPoCを作成し評価
2. 成果物がコストや性能などの顧客ニーズを満たすかどうかの指標に
3. 成果物のマネタイズ実証実験

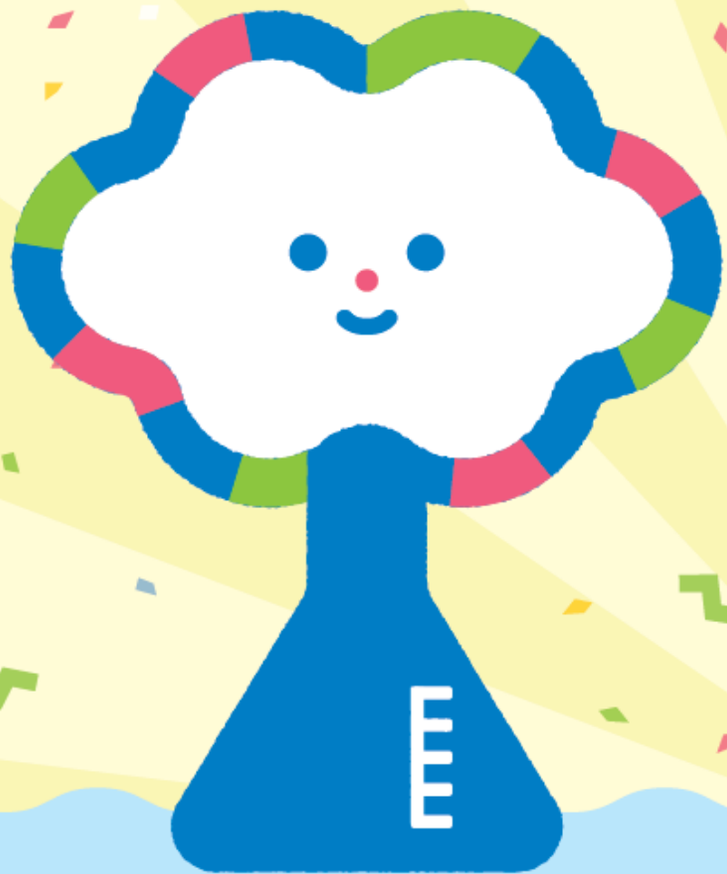


- ・ 静的Webサーバの構成変更 (CDN+オブジェクトストレージ)
- ・ 認証制御/SSO基盤 (AP、ADサーバ等) の移行
- ・ 仮想デスクトップ環境 (VDI) 導入フィジビリティ確認
- ・ YellowFinを用いたBI環境構築、ETLツールでのDWH導入
- ・ Zscalerを用いたゼロトラストセキュリティ環境導入

ソリューション紹介

Solutions





クラウド化、まだやってないの？

まずは「おたクラ」にお任せ！

おたクラ

おためしクラウド

\\ **すぐ試せて、きちんと便利!** //

「おたクラ」は、クラウドサービス上でPoC（実証実験）を作成し評価するサービスです

\\ **すぐ試せて、きちんと便利!** //

「おたクラ」はクラウドサービス上で、PoC（実証実験）を作成し評価するサービスです。

“おためしクラウド” だから、



最小限のコストで、
スモールスタート!



最低限の期間で、
お手軽にお任せ!



最適なクラウド環境
の評価ができます!

こんなお困りごとはありませんか？



保守期限が切れそうなサーバーを
クラウドに移行したい

オンプレでしか動作確認していないアプリを
クラウドでためしてみたい

リモートワークの推進にあたり
仮想デスクトップを活用したい



クラウドで使用できる
営業管理ツールを使いたい

クラウド化してみたいけど、
どう活用したらいいのかわからない

今使っているクラウドが高いので、
別環境だと安くなるか確認したい



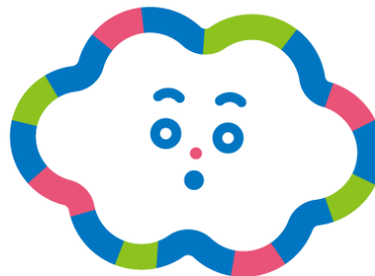
ソリューション紹介

Solutions

ぜ〜んぶまとめて
おたクラが解決します!



保守期限が切れそうなサーバーを
クラウドに移行したい



クラウドで使用できる
営業管理ツールを使いたい

オンプレでしか動作確認していないアプリを
クラウドでためしてみたい

クラウド化してみたいけど、
どう活用したらいいのかわからない

リモートワークの推進にあたり
仮想デスクトップを活用したい

今使っているクラウドが高いので、
別環境だと安くなるか確認したい



「おたクラ」なら、クラウド化の「課題」を発見、
どれくらいの「費用」「期間」が必要か“おためし”することができます!



多くのクラウド支援は、クラウド化におけるリスクや効果までを評価してくれません…

なぜ、PoC（実証実験）が必要なのか？

実現性の検証



PoCを行うことで、システム構築前に問題点を発見することができます。機能や要件を満たせるか、確認することで、本番導入におけるリスクを確認できます。

費用対効果の確認



サーバ移行や新システムの本番導入時の費用感を確かめることができます。経営者や出資者の理解が得られやすくなります。

コスト削減



何から手を付けていいかわからなくても、大丈夫。すぐお試しできるので、余計なコストがかかりません。やりたいことが実現できるまで、とことん付き合います！

提供サービス例

Service Examples



最適なPoC（実証実験）をクラウドで実現

AWS、Azure、GCP、OCI等のクラウドベンダーにおいて最適なコンポーネントを組み合わせたクラウド基盤をデザインし、お客様が実現したいことのPoC環境をご提供します。システム導入の上で考えるコストやリスクの分析において、従量課金でスモールスタートできるクラウドは適しており、技術検証や経営判断における様々な課題をクリアすることができます。



facility



place

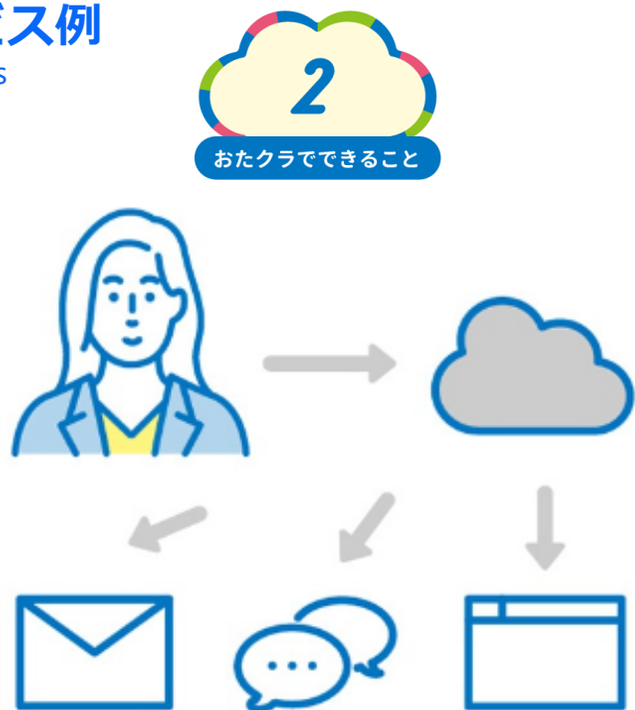


cost



提供サービス例

Service Examples



認証制御/SSO基盤 (AP、ADサーバ等) の移行

社内システムとクラウドサービスのログインを統一化すれば、働き方改革を加速させるとともに、セキュリティを向上することができます。



仮想デスクトップ環境 (VDI) 導入 フィジビリティ確認

多種多様な働き方への対応として、リモートワークを導入する企業が増えています。仮想デスクトップで、社員の満足度・効率アップが図れます。

提供サービス例

Service Examples



おたくらでできること



YellowFinを用いたBI環境構築、 ETLツールでのDWH導入

弊社は、Yellowfinの販売契約を結んでおります。
Yellowfinで、多くのデータを直感的な操作で、分析や課題発見ができます。



おたくらでできること



Zscalerを用いた ゼロトラストセキュリティ環境導入

WEBセキュリティーをオンプレミスから、クラウド型の「Zscaler」へ移行するなど、試用・導入支援を行っております。

お客様事例



case 01



医療系専門学校

学内のファイルサーバのサポート期限が過ぎて
いる。有識者が退職してしまい、故障した時が心
配だ。

解決

サーバをクラウドに移行することでサポート期限
を気にする必要が無くなった。保守もしてくれる
から安心だ!

期間 2週間 **費用** 150,000円～



case 02



人事給与ソフトウェアメーカー

オンプレミス前提のソフトウェアをクラウドで導
入して欲しいという要望が増えてきているが、ち
ゃんと動作するかどうかわからない...

解決

おためしにクラウド環境にソフトウェアを導入し、
ちゃんと動作することが確認できた!コストメリッ
トの分析や評価もしてくれたので、お客様への
提案が進められそうだ!

期間 3週間 **費用** 250,000円～



case 03



イベント企画企業

コロナ禍でリモートワークを推奨したいが、準備
の仕方がわからないし、うまく仕事が回るか心
配だ。

解決

おためしに数台ほど仮想デスクトップを導入し
たら、社員に好評だ。仕事も回るし、本格的にリ
モートワークを推進しよう!

期間 1週間 **費用** 100,000円～

01 ヒアリング

おたクラ利用チェックシートをご記入いただき、詳細をヒアリングします。



弊社担当者にてクラウド上でPoC（おためし）を実現する上での要件をヒアリングし、おたクラ利用チェックシートにおまとめさせていただきます。

ご不明な場合は「おまかせ」いただければ、ベストプラクティスを採用したおススメなクラウド環境をご提案させていただきます。

※おたクラ利用チェックシート例

#	要件項目	要件
0	PoC実施要件	
1	クラウド上でPoC（おためし）を実施する上で希望する要件について記載ください	実施したいPoCの概要について記載ください
2		パッケージやプロダクトのPoCを行う場合は製品名を記載ください
3		採用したいパブリッククラウドについて下記から選択してください。 （特に希望が無い場合はその旨記載ください） ・Amazon Web Services（AWS） ・Microsoft Azure ・Google Cloud Platform（GCP） ・Oracle Cloud Infrastructure（OCI）

02 PoCのご提案

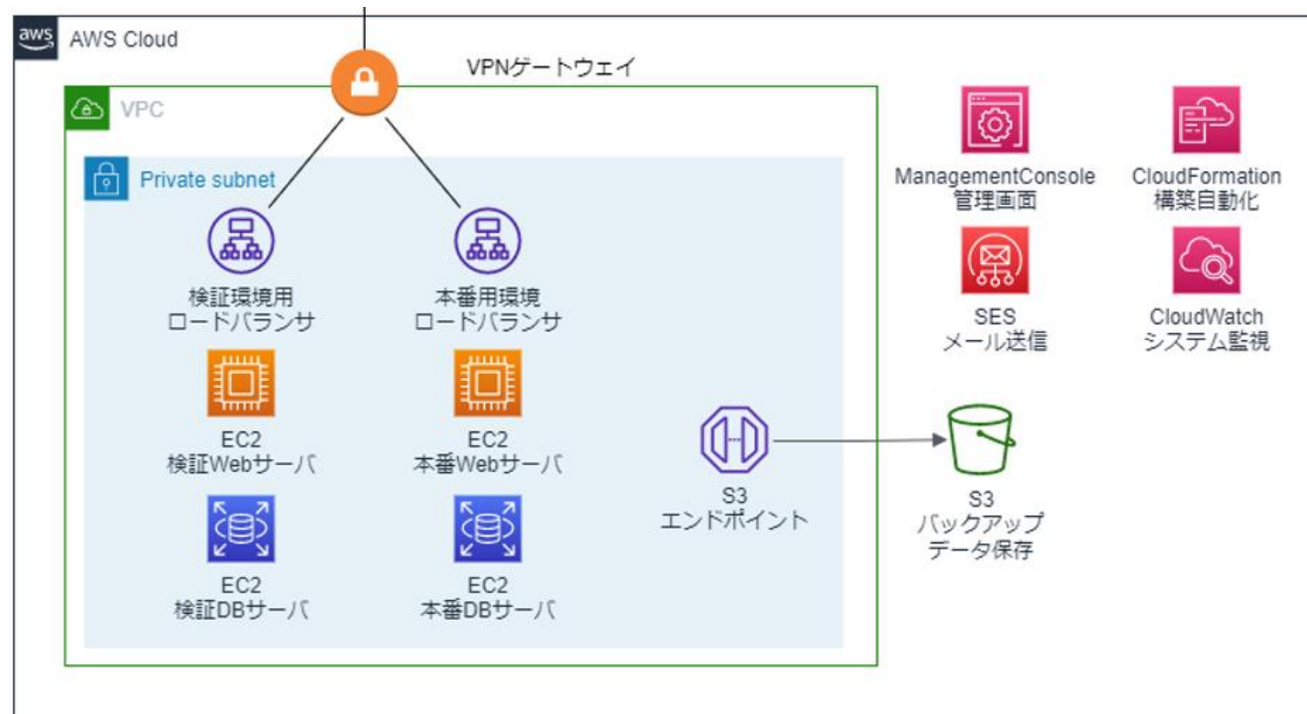
デザインパターンやスケジュール案など、ご契約に関する提案を実施します。



おたくら利用チェックシートに記載した要件を元に、PoC環境と実現方法についてデザインシートにおまとめし、提案致します。

システム構成の他、バックアップや監視、セキュリティを含む非機能要件についても含めてデザインさせていただきます。

※PoC構成デザイン例



03 設計・構築

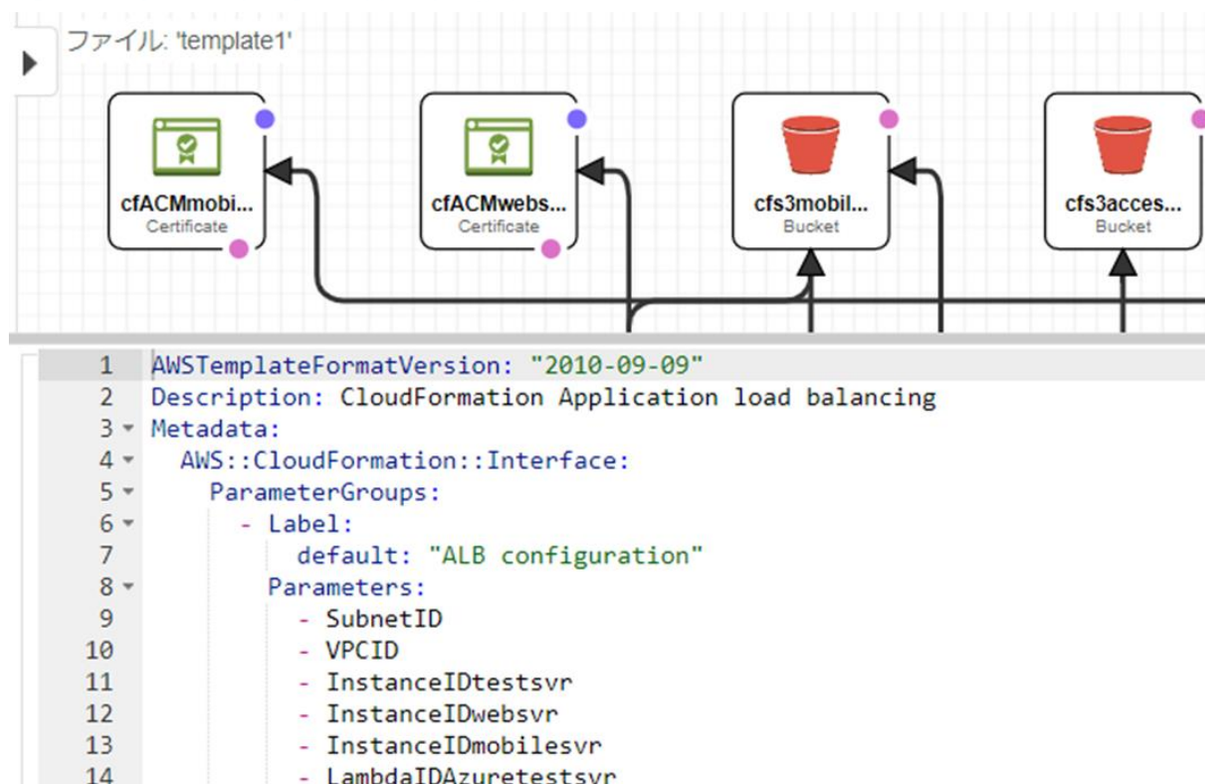
PoCの設計・構築や成果物の評価項目策定を行います。



おたクラデザインシートに記載した内容を元に、PoC環境を実装致します。

弊社内で豊富に揃えられたIaC (Infrastructure as Code) テンプレートを元にプログラミングし、一括でデプロイをすることで、短納期且つ高品質でのデリバリを実現致します。

※PoCプログラミング例



04 評価・報告

出来上がったPoCを評価し、結果を報告します。



実装したPoC環境を評価し、クラウド導入を判断する指標となるよう、報告書におまとめ致します。

評価観点は主に下記の5つとなります。

- ・ システム機能要件
- ・ システム非機能要件
- ・ コストメリット
- ・ ユーザビリティ
- ・ マネタイズ

人的工数比較 ※PoC評価報告書例

項目	クラウド	工数	クラウド 金額比率	評価
バックアップ リストア要件	サーバ4台のAMIを取得	2.5時間(1台30分×5台)	35%	A
ログ管理要件	Cloudwatch使用で可読性向上による工数削減	2.5時間(1日5分×30日)	50%	A
監視要件	Cloudwatchで必要最低限の監視を設定 マネージドサービスの監視が不要になり 管理工数削減 WAFはカウントモードなので随時設定変更が必要になる	5時間(1日10分×30日)	33%	A

05 本番運用

納品後は、クラウドでの運用をサポートします。



実装したPoC環境の運用についてサポートを実施致します。

問い合わせや障害対応の他、本番移行、マニュアル作成の支援等も可能ですのでお気軽にご相談ください。



あなたがためしてみたいこと
「おたクラ」ではじめてみませんか？

日本政府が認めた
安心安全な国産クラウドを

“おためし”

してみませんか？

“さくらのクラウド”PoC支援サービス



おさくら

Powered by
SAKURA
internet

「おさくら」とは

What is "Osakura"?

クラウド導入/PoC 支援ソリューション



おたクラ
おためしクラウド



SAKURA internet



“さくらのクラウド”PoC支援サービス



おさくら

Powered by
 SAKURA internet

PoCでは**弊社のさくらのクラウドアカウント**を利用可能。
さくらのクラウドの新規契約不要で迅速な検証開始が可能

開発期間の無償利用申請の代行や、
IaCによる高速構築による工数削減での**コストの抑制**。

ランニングコスト
2か月完全無料

PoC結果のおまとめや他のクラウドとの比較など、本番導入に向けたマネタイズ支援。PoCで重要な**"効果の検証"**をご支援

仮想サーバの通信費無料
(インバウンド/アウトバウンド両方とも)

大型コンテンツを扱う企業様等の
採用判断の一つ

経済安全保障の観点で国産クラウドである点

支払いが円建てのため為替の影響を受けない

ソブリンクラウド

検索

よくある質問

FAQ

Q

PoCだけではなく、本番導入も依頼できる？

A

はい、本番導入のご相談も承ります。

Q

PoCで作った環境をそのまま消さずに使い続けることは可能？

A

可能です。おためしで作った弊社のテナントからお客様が正式にご契約したテナントにリソースを移管することも可能です。

Q

AWSとかAzureを使った方が良くもさくらのクラウドでしか提案してくれない？

A

いいえ、お客様の御要件によっては、さくらのクラウド以外も含め最適な御提案をいたします。

Q

単刀直入にさくらのクラウドの売りは？

A

経済安全保障の観点から国産クラウドである点、為替の影響を受けない点、データ転送やVPNなどネットワーク周りのコストパフォーマンスに優れている点が挙げられます。

「おさくら」をよろしくお願ひします

Please take care of "Osakura"

このようなお困りごとはありませんか？

さくらのクラウドを最近よく耳にするが
うちのシステムで使うメリットはあるのか

オンプレで動いているアプリを
さくらのクラウドでためしてみたい

保守期限が切れそうなサーバーを
クラウドに移行したい



円安でクラウド料金が
跳ね上がっている・・・

今使っているクラウドが高いので、
別環境だと安くなるか確認したい

「おさくら」をよろしくお願いします
Please take care of "Osakura"



そのお困りごと

おさくら

におまかせください！！！！

「おさくら」はさくらインターネット社公認のソリューションサービスです。

PoCにあたって「あったらいいな」が揃ったサービスで、さくらのクラウドのおためしを強力に後押しします！！

おもいやり おもしろ カンパニー

コンタクト
Contact



Web
<https://www.tbrave.com/>



MAIL
ml-tx-sales-proposal@tbrave.com