



東京エレクトロンデバイスが提供する 『コンテナネイティブサービス』

東京エレクトロン デバイス株式会社

CNBU CN営業本部

パートナー営業部

榎田裕介

本日のおさらい

- クラウドネイティブアーキテクチャ移行への7つのステップ
 コンテナ化：Webアプリをコンテナ化 → 移行の第一歩

本日のおさらい

- クラウドネイティブアーキテクチャ移行への7つのステップ
 コンテナ化：Webアプリをコンテナ化 → 移行の第一歩
- クラウドネイティブなアプリケーションのセキュリティ
 アプリケーション（サーバー）に攻撃が届かないようにするべき
 その為のSaaS型のセキュリティソリューションとして、
 F5 Distributed Cloud Services（F5 XC）WAAPの導入が有効

- クラウドネイティブアーキテクチャ移行への7つのステップ
 コンテナ化：Webアプリをコンテナ化 → 移行の第一歩
- クラウドネイティブなアプリケーションのセキュリティ
 アプリケーション（サーバー）に攻撃が届かないようにするべき
 その為のSaaS型のセキュリティソリューションとして、
 F5 Distributed Cloud Services（F5 XC）WAAPの導入が有効

そうは言っても
コンテナ化もF5 Distributed Cloud Servicesもよくわからない。
スキル面、リソース面で出来る人がいない。



コンテナネイティブサービス

F5 XC 運用支援サービス × コンテナ導入支援サービス



東京エレクトロン デバイス

- **クラウドの効率的な利用を支援**するインフラとサービスをご提供
 - インフラ：**F5 Distributed Cloud Services**
 - クラウド上でサービス提供におけるセキュリティからアプリケーション配信までを効率化できる基盤
 - サービス：**コンテナネイティブサービス**
 - クラウドを効率的に利用するためのシステム移行を技術支援（コンテナが当たり前の世界に技術シフトする支援）

クラウドを効率的に利用する4つのポイント



F5 Distributed Cloud Services

IaaS/PaaS

Microsoft Azure

aws

TEDのクラウドネイティブ推進ソリューションサービス概要



Distributed
Cloud Services



東京エレクトロン デバイス
コンテナネイティブサービス

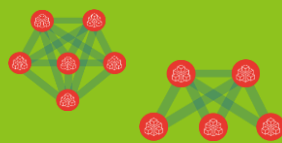
アプリケーション
セキュリティ

支援



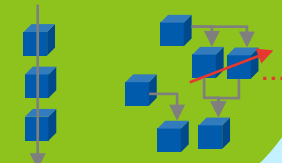
配信
ネットワーク
用途別

支援



アーキテクチャ
用途別/静→動

支援



開発運用

支援



全ての環境を単一のコンソールから一元管理
WAF/DDoS対策
マルチクラウド/ハイブリッドクラウドNW構築
アプリケーション配信基盤構築

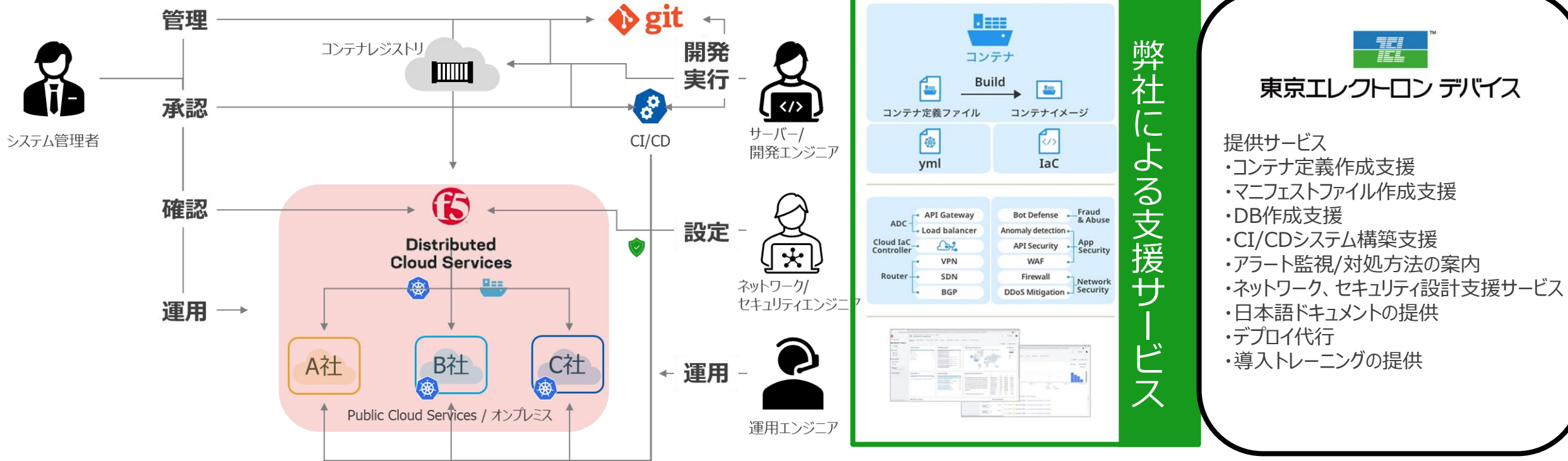
ネットワーク・セキュリティ設計支援サービス
WAF/DDoSアラート監視/対処方法の案内
コンテナ定義作成支援
アプリケーション配信支援
開発環境構築支援
DB作成支援

マルチサイト・クラウドネットワーク接続

SaaS型セキュリティサービス

マネージドK8sアプリケーションサービス

データプラットフォーム構築



TEDがお客様のクラウドネイティブ化を支援します