

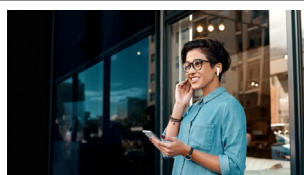
Fujitsu Software PRIMECLUSTER



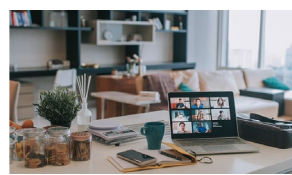
PRIMECLUSTER（プライムクラスター）は、富士通の高信頼、高可用技術と仮想化技術を結集したHAクラスタリング・ソフトウェアです。物理環境や仮想環境およびクラウド環境において、サーバ、ストレージ、ネットワークなどのシステム構成要素を冗長化します。また、複数の状態監視機能により異常の検出を確実にを行い、異常箇所の縮退および業務の引継ぎ（フェイルオーバー）を自動的に行うことで、お客様の重要なシステムの運用を継続します。



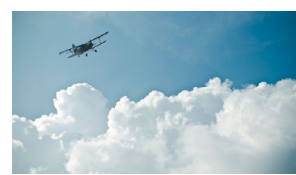
クラウドでも起こりうる大規模障害、「止まる」を前提に障害対策をしていますか？



AWS環境で可用性の高いシステム構成を実現するには？～HAクラスター構成で実現するAWS環境の高信頼化～



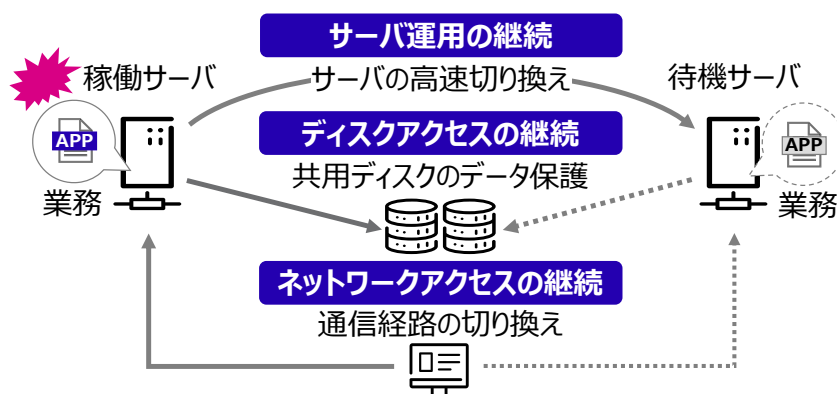
クラウドを活用したテレワーク環境の構築～セキュアかつ安定を目指す情報システム部門必見！～



AWSの可用性について考える
～AZ構成やAuto Recoveryなどの仕組みを解説～

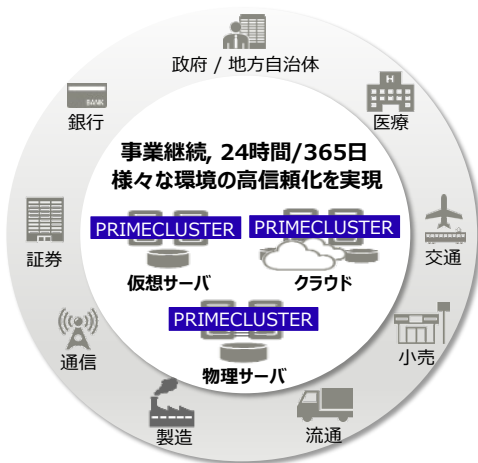
PRIMECLUSTERでできること

PRIMECLUSTERは、HA(High Availability)クラスターを実現するソフトウェアです。HAクラスターは、複数台のサーバで一つのシステムを構成し、サーバを冗長化することでシステムの可用性を高めます。運用中の稼働サーバで異常が発生しても、サーバの冗長化によって待機サーバに引き継ぎを行い、業務を継続します。サーバに装備された冗長化機能や仮想化ソフトウェアなどに付属の冗長化機能では、業務アプリケーションなどソフトウェアの異常検知はできません。そのため、重要なシステムで異常が発生し、システム全体が停止すると、大きな損失と信頼を損ねる場合があります。HAクラスターは、ミッションクリティカルな基幹業務やデータベースを運用するサーバおよび運用管理サーバなど業務停止が許されないシステムで利用されています。

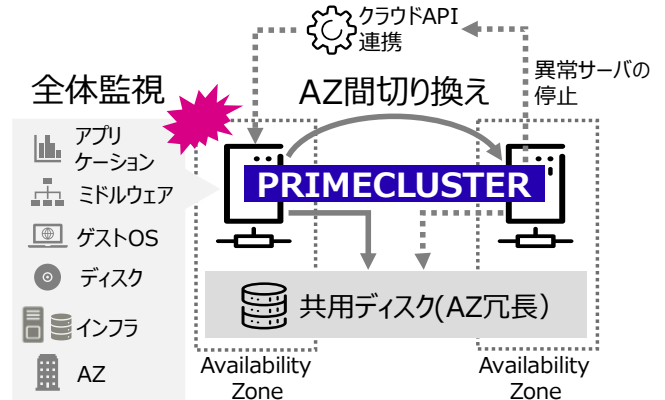


PRIMECLUSTERが選ばれる理由

システム全体の安定稼働を実現



クラウド環境の高信頼化を実現



ミッションクリティカル市場で培った技術とノウハウをベースに、富士通の高信頼技術と仮想化技術を結集しています。

- 重要なシステムのサーバ、ディスク、ネットワークを冗長化し、24時間365日の事業継続を実現
- 拡大するプラットフォームに適応して、様々な環境で高信頼化を実現（物理サーバ、仮想サーバ、プライベートクラウド、パブリッククラウド）

オンプレミスや仮想環境(VMware/Nutanix AHV等)およびクラウド環境において重要なシステムの高可用性を実現します。

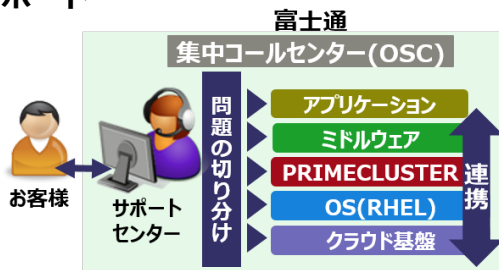
- FJcloud, AWS, Azureなどのクラウド環境でも、オンプレミスと同様のHAクラスターを実現
- インフラからアプリケーションまでをトータルに監視
- Availability Zone(AZ)故障時でも、他AZ上の待機系に切り替えて業務を継続
- クラウドの高信頼・高可用性ストレージサービスを活用し、オンプレミスと同様の共用ディスク構成が可能

PRIMECLUSTERを4分で知る動画



クラウドでの高信頼化を実現するPRIMECLUSTERを4分の動画で紹介します。

安心サポート



- 自社開発ならではの迅速・柔軟なサポート
 - トラブルやお問い合わせ窓口を一本化、ワンストップサポートが可能
 - 長期サポート(※)により安心
- ※詳細は「[サポートポリシーを詳しく見る](#)」をご参照ください。

カタログ・資料ダウンロード

- ・ [ソフトウェアガイド](#)

機能概要、適応OS概要、適応機種概要、ライセンス購入方法、関連ソフトウェア、留意事項などの詳細については、こちらをご覧ください。

- ・ [動作環境を詳しく見る](#)

動作環境についてより詳しく知りたい場合には、こちらをご覧ください。

- ・ [システム構成図（価格表）【ソフトウェア編】](#)

ソフトウェアの型名、価格、購入方法などについては、こちらをご確認ください。

- ・ [カタログ](#)

富士通のクラスタリングソフトウェア「PRIMECLUSTER」の製品カタログです。

- ・ [パンフレット](#)

PRIMECLUSTER HA ServerおよびPRIMECLUSTER Cloud Editionの紹介パンフレットです。

- ・ [ご紹介資料（機能概要）](#)

PRIMECLUSTERの機能概要を説明したご紹介資料です。

- ・ [ご紹介資料（パブリッククラウド編）](#)

パブリッククラウド環境でのPRIMECLUSTERの機能概要を説明したご紹介資料です。

関連情報

- ・ [富士通ソフトウェアのサポートポリシー](#)

富士通製ソフトウェアに関するサポート期間および提供内容の基本方針をまとめ、お客様に常に最適な状態で安心してお使いいただくため「サポートポリシー」として制定します。

- ・ [マニュアル](#)

製品添付のマニュアルをダウンロードできます。機能などの詳細を調べるのに便利です。

- ・ [技術情報](#)

製品のFAQ、マニュアル、ガイド集、テンプレート、デザインシート、注意事項などへ、簡単アクセス

- ・ [トレーニング](#)

ソフトウェア製品に関するeラーニング・集合教育・技術者認定制度など豊富に用意しています。

- ・ [セキュリティ情報](#)

ソフトウェアの脆弱性情報を公開していますので定期的な確認をお願いします。

- ・ [OS対応状況（Linux / Windows）](#)

ソフトウェア製品のOS・ブラウザ・ハードウェアへの対応状況を公開しています。

- ・ [Fujitsu Software 富士通のソフトウェア公式チャンネル](#)

富士通のミドルウェア製品のご紹介や各種イベント・セミナーの講演内容、デモンストレーションなどの動画をご覧ください。

- ・ [Fujitsu Software ビジネスプログラム](#)

パートナーのビジネス拡大ならびにソフトウェア業界の発展を目指すプログラム。

- ・ [Fujitsu's Software News（メールマガジン）](#)

ソフトウェア製品に関する旬な情報をタイムリーにお届けします。

製品・サービスに関する詳細・お問い合わせは

■ 製品情報サイト、Webでのお問い合わせ

<https://global.fujitsu/ja-jp/capabilities/software/clustersoftware/>

富士通株式会社