

FUJITSU Cloud Service for オフコン IaaS

お客様のオフコンシステム環境を富士通のデータセンターで運用

「FUJITSU Cloud Service for オフコン」は、富士通のデータセンター内にあらかじめ設置したサーバ、ストレージなどのハードウェアリソースを、富士通オフコン用OS (ASP)が動作するプラットフォームとして、ネットワーク経由で利用することができるIaaS型のクラウドサービスです。クラウド基盤における各コンポーネントの徹底的な冗長化とフェイルオーバー機能の実装により、高度なサービス可用性を実現。専用のASPソフトウェアと組み合わせることで、お客様が現在保有しているオフコンシステムのアプリケーションおよびデータを、ユーザビリティそのままにご利用いただけます。

FUJITSU Cloud Service for オフコン への移行メリット

運用要員の負荷軽減

「FUJITSU Cloud Service for オフコン」を利用することで、お客様はオフコンシステムのハードウェア環境の保守・運用業務から解放されます。さらに、ASPや関連ソフトウェアを含むお客様オフコンプラットフォームの運用を富士通のオペレーターがご支援する「オフコンプラットフォーム運用支援サービス」や、クラウド基盤への移行をご支援する「オフコン資産移行支援サービス」など、これらのサービスを複合的に利用することで、お客様オフコン資産を維持・継承するための運用負荷を軽減します。

投資の最適化

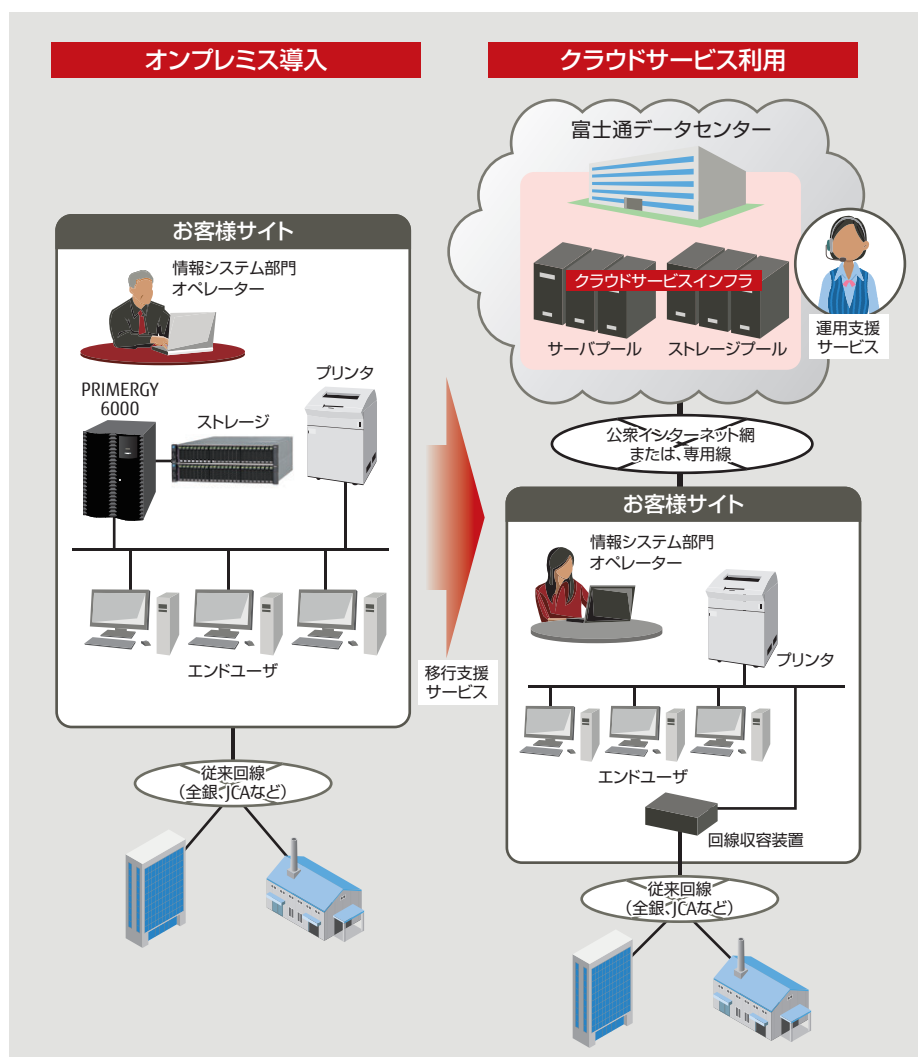
業務量、データ量の増減に応じて、ハードウェアリソースを柔軟に変更できます。また、インフラの老朽化対策は富士通責任で実施してまいりますので、お客様がこれまで数年おきに行ってきたインフラ更改の検討や、大規模な一時投資は不要となります。業務開発目的などで、本サービスを一時的にご利用いただくこともできます。

事業継続性の向上

堅牢でセキュアな富士通のデータセンターでシステム運用することで、お客様の基幹業務の安定運用をご支援します。また、ハードウェア故障に備えたフェイルオーバーリソースも標準配備しますので、単体システムに比べ可用性が向上します。本サービスは、お客様がオンプレミス導入されている本番システムに対する、災対システムとしてもご利用いただくことができます。

オフコン環境の確実な継承

お客様の現行オフコンシステム(オンプレミス導入)上のアプリケーションおよびデータは、「FUJITSU Cloud Service for オフコン」上に完全継承できます。また、お取引先とのデータ連携を回線経由で実施されている場合にも柔軟に対応することができますので、従来の運用方法を変更することなくクラウド環境への移行が可能です。



サービスメニュー

◆ オフコンインフラ基本サービス

お客様が現行お使いの富士通オフコンのモデルに応じた、CPU、メモリ、ディスクなどのハードウェアリソースをクラウド基盤としてご提供します。富士通データセンターのサーバプールおよびストレージプールの中から仮想化技術を使ってお客様専用のリソースを割り当てると共に、ハードウェア故障に備えて複数のお客様で共有するフェイルオーバーリソースもご用意しますので、高度なサービス可用性とデータ保護を実現します。また、お客様専用ホームページを開設し、最新のメンテナンス情報やお役立ち情報をリアルタイムで公開することに加え、万が一のトラブル時にワンストップで対応可能なサービスデスクを設置します。サービス提供は東日本リージョン、西日本リージョンに対応しており、リージョン間の連携により、分散配置されていたオフコンシステムと同様に可用性のさらに高い運用ができます。ディスクの高速アクセスが可能な高速ディスク対応モデルをラインナップしました。ディスクアクセスの多い業務のスループット向上にご利用いただけます。

※専用のASPソフトウェア(ASP基本ソフトウェアおよびASPオプションソフトウェア)につきましては、FUJITSU Cloud Service for オフコンとは別にライセンス商品(月額)をご契約いただく必要があります。

モデル		300L	300H	500L	500H	700L	700H	900	900H
CPU		1コア	1コア	1コア	2コア	3コア	4コア	6コア	8コア
メモリ	基本	1GB	2GB	1GB	1GB	2GB	2GB	2GB	2GB
	最大*1	2GB	2GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB
ディスク	基本	73GB	73GB	73GB	73GB	145GB	145GB	217GB	217GB
	最大*1	73GB	217GB	1.2TB	2.3TB	3.3TB	3.3TB	3.6TB	3.6TB
ユーザLAN	基本	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート
	最大*1	1ポート	2ポート	4ポート	4ポート	4ポート	4ポート	4ポート	4ポート
ユーザLAN帯域*2	基本	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps
	最大*1	100Mbps	100Mbps	100Mbps	100Mbps	100Mbps	100Mbps	100Mbps	100Mbps
管理LAN		1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート
管理LAN帯域*2		10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps	10Mbps
接続可能回線数	最大*1*3	4回線	4回線	12回線	12回線	14回線	14回線	14回線	14回線
ボリューム退避/復元機能*4		—	○	○	○	○	○	○	○
高速ディスク対応		—	—	○	○	○	○	○	○
サービスデスク		○	○	○	○	○	○	○	○
お客様専用ホームページ		○	○	○	○	○	○	○	○

※動作OSはASP V30(ASP V28以降)

◆ オフコンインフラ拡張サービス

業務量、データ量の増大に合わせて、メモリ容量、ディスク容量、LANポート数、LAN帯域などのハードウェアリソースを増強するサービスです。一方、それらを任意のタイミングで解約し、リソースを柔軟に減少させることもできます。また、富士通データセンターの構内において、FUJITSU Cloud Service for オフコンのインフラと他サービスのインフラとをLAN接続するサービスや、データバックアップ環境と接続するサービスなどもご提供します。

メモリ増設	1GB単位でメモリリソースを増設
ディスク増設	36GB/144GB単位でディスクリソースを増設
高速ディスク増設	144GB単位で高速アクセス可能なディスクリソースを増設。前項「ディスク増設」との比較において
基本LAN帯域拡張*2	お客様環境で使用可能なネットワーク環境の帯域を30Mbps/50Mbps/100Mbpsに拡張
LANポート増設*2	お客様環境で使用可能なネットワークを1ポート追加。帯域は10Mbps/30Mbps/50Mbps/100Mbpsから選択
回線収容装置接続	他システムとの回線経由接続に対応
構内LAN接続	データセンター内で、専用線や他環境との接続に対応
Digital enhanced EXchange	Digital enhanced EXchange (DEX) を介して、お客様環境を東西リージョン間で連携*5したり、お客様がアウトソーシング契約された機器の環境との接続に対応
データバックアップ環境接続	専用のデータバックアップ環境*6*7とのデータセンターのネットワーク接続に対応。帯域は50Mbps/100Mbpsから選択

◆ オフコンプラットフォーム運用支援サービス(ヘルプデスク)

お客様が電話、メールなどを用いて、気軽に利用できる専用の窓口を用意します。ヘルプデスクでは専門知識を活かして、お客様の困り事を最適な窓口でエスカレーションして運用をご支援しますので、お客様は安心して運用いただけます。*8

◆ オフコンプラットフォーム運用支援サービス(キャパシティ診断)

仮想マシンの各環境の利用状況を診断・評価し、仮想マシンの性能改善に向けたアドバイスを行います。*7



◆ オフコン資産移行支援サービス

お客様保有のオフコンシステムからデータセンターへの業務データの移行、ASPソフトウェアのインストール、ASP基本ソフトウェアのバージョンアップ対応、環境定義情報の移行、およびデータバックアップの方式設計をご支援します。また、富士通データセンターと接続するためのお客様ネットワーク環境への専用装置設置などもご支援します。これにより、お客様は現状のハード環境からFUJITSU Cloud Service for オフコン環境へスムーズに移行できます。

*1: オフコンインフラ拡張サービスが別途必要。 *2: 帯域についてはベストエフォート型のサービスです。 *3: 回線収容装置(1台あたり2回線)が別途必要。
 *4: ディスクボリュームの退避先としてオフコンインフラ拡張サービス ディスク増設の契約が別途必要。 *5: データセンターアウトソーシング環境内で別途費用が発生します。
 *6: 本サービス、データバックアップ環境の契約が別途必要。 *7: 西日本リージョンでは未提供です。 *8: 本サービスは、お客様の業務アプリケーションの操作・修正は行いません。

●記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
 ●本カタログに記載の仕様は、改善のため予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。

製品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン (総合窓口)
0120-933-200

受付時間 9:00~17:30(土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)

富士通株式会社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター

<https://www.fujitsu.com/jp/cloud/offcom>

CE1280-5-2020年7月