

月額料金

■ 仮想サーバー 基本スペック

CPU	●	1ユニット (最大8ユニットまで、1ユニット単位での増減が可能。) <small>※追加/減少時にリポート作業が発生します。</small>	
メモリ	●	1GB (最大16GBまで、1GB単位での増減が可能。) <small>※追加/減少時にリポート作業が発生します。</small>	※7,350円
ディスク	●	100GB (最大2TBまで、100GB単位での指定が可能。) <small>※サービス開始当初はディスクの容量の途中変更ができません。</small>	

※1 ユニット=QEMU Virtual CPU(2GHz相当)1個

■ ネットワーク

① インターネット ファイアウォール	○	・インターネット側ファイアウォール単位で課金 ・インターネットタイプをご契約時に必要	525円
① グローバルIPアドレス	○	・NTT Com 提供のグローバルIPアドレス単位に課金 ・4アドレス、12アドレス、28アドレス ※インターネットタイプ利用の場合に限り必要。	4アドレス(/29) 525円 12アドレス(/28) 1,050円 28アドレス(/27) 2,100円
② イントラネット ファイアウォール	○	・イントラネット側ファイアウォール単位で課金 ・イントラネットタイプをご契約時に必要 <small>※別途「アプリケーション接続サービス」の契約が必要。</small>	525円
② プライベートIPアドレス保管料	○	・お客さま持込のプライベートIPに基本契約単位で課金 ・お客さま持込のプライベートアドレスを保管 (ルーティング設定含む)	4,200円
③ DMZ ファイアウォール	○	・インターネットとイントラネットを相互接続する場合に必要 <small>※インターネットタイプ/イントラネットタイプの両方の契約が必要。</small>	525円

①インターネットタイプのオプションで、インターネットご利用時に必要となります。 ②イントラネットタイプのオプションで、VPN サービスご利用時にアプリケーション接続サービス (¥7,350) と合わせて必要となります。  
③インターネットタイプとイントラネットタイプ両方をご契約の場合に必要となります。

コントロールパネル	●	・VM 起動及び停止 ・ファイアウォールフィルタ設定機能 ・VM バックアップ取得及びリストア機能 (バックアップディスクオプションご契約時)	無料 (標準提供)
OS	○	・ライセンス/インストールをNTTコミュニケーションズで提供する場合に必要	Windows 3,150円 RHEL 7,350円
ロードバランサー バックアップディスク クラスタ構成	○	・左記のオプション機能は、個別にご相談ください	

CPU・メモリ別仮想サーバー料金 (ディスク容量100Gの場合)

CPU	メモリ	1G	2G	3G	4G	5G	6G	7G	8G
1 ユニット		7,350円	9,450円	11,340円	13,020円	14,595円	16,065円	17,430円	18,795円
2 ユニット		9,450円	11,550円	13,440円	15,120円	16,695円	18,165円	19,530円	20,895円
3 ユニット		11,025円	13,125円	15,015円	16,695円	18,270円	19,740円	21,105円	22,470円
4 ユニット		11,970円	14,070円	15,960円	17,640円	19,215円	20,685円	22,050円	23,415円

※5ユニット/9G以上の詳細価格については、弊社営業担当者にお問い合わせください。

ディスク容量追加料金 (税込)

■ ディスク容量追加										
容量	100G	200G	300G	400G	500G	600G	700G	800G	900G	1000G
価格	—	7,350円	13,650円	19,950円	26,250円	31,500円	36,750円	42,000円	47,250円	52,500円

提供条件

初期費 / 変更費	Bizホスティング ベーシックに係る初期費及び変更費は発生しません。	※「アプリケーション接続サービス」は、NTT Com VPNサービスに係る有償オプションサービスとなり、従って「アプリケーションサービス」に係る初期費及び変更費は発生します。
標準開通日	新設 [インターネットタイプ]: 7営業日 [イントラネットタイプ]: 14営業日 変更: 7営業日 廃止: 5営業日	
最低利用期間	なし	※基本契約単位で新規開通月は無料となります。 ※但し、開通月に解約の場合は、当月利用分を請求させていただきます。 ※開通/廃止ともに料金の日割り計算はございません。 ※課金方法に関して、仮想サーバ単位での課金となり、月内に使用した最大台数及び最大リソースを課金させていただきます。

Bizホスティング ベーシックに関するお問い合わせは

NTTコミュニケーションズ株式会社  
法人のお客さまお問い合わせ窓口 (法人コンタクトセンター)

0120-106107

※携帯電話・PHSからも利用いただけます。  
受付時間 9:00-17:30/土・日・祝日・年末年始は休業とさせていただきます。

www.ntt.com/saas/biz-hosting-basic/

●表記価格はすべて税込み価格です。複数の商品・サービスを利用される場合にはお手元で計算された額と実際の請求額が異なる場合があります。  
●記載内容は2010年4月現在のものです。  
●記載内容のサービス内容は予告なく変更されることがありますので、お申し込み時にご確認ください。  
●記載されている会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。  
●フリーダイヤルのサービス名称とロゴマークは、NTTコミュニケーションズの登録商標です。

42046-00347 (2010.04)

ついに登場! これぞ日本のクラウド

Bizホスティング  
ベーシック

安心・安全・安価なクラウド型仮想ホスティングサービス。  
日本品質のキャリアグレードなホスティングサービスを、  
お客さまニーズに応じてオンデマンドに提供!!

1VMあたり月額  
7,350円<sup>税込</sup>!!

※1ユニット/1GB/100G

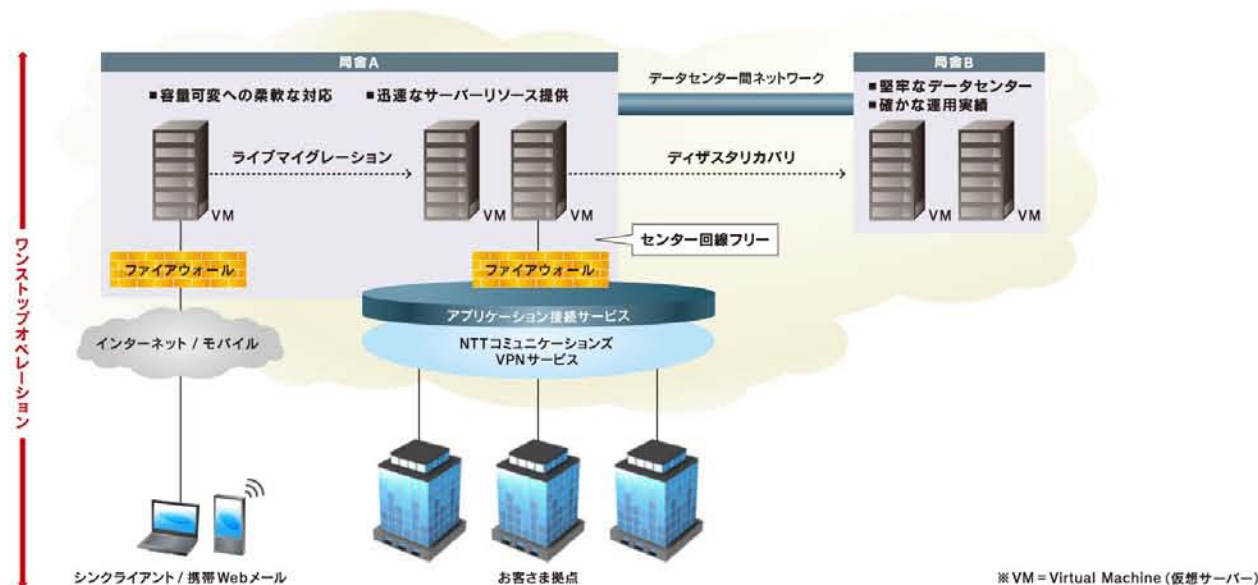
■ コストパフォーマンス 仮想化技術の活用で、仮想サーバー(Virtual Machine)単位での安価な提供を実現。サーバーの集約・統合により、企業のTCO削減も可能。

■ オンデマンド お客さまニーズに応じて、サーバーリソースをオンデマンドに提供。必要に応じたスペック変更にも柔軟かつ迅速に対応します。

■ データセントリックネットワーク 従来お客さま負担だったセンター側回線も、サービスとして提供。センター回線フリーでの利用が可能です。



NTTコミュニケーションズのデータセンターに設置されたサーバーリソースを、ネットワーク経由でオンデマンドかつセキュアに利用可能。  
 アクセス回線も、利用シーンに応じた最適なネットワーク環境で利用できます。  
 さらに、ホスティングの豊富な運用実績と仮想化技術の活用により、コスト削減と運用負荷低減を同時に実現可能。



提供形態

提供内容

- サーバーリソース
- ファイアウォール
- OS
- コントロールパネル

提供リソース

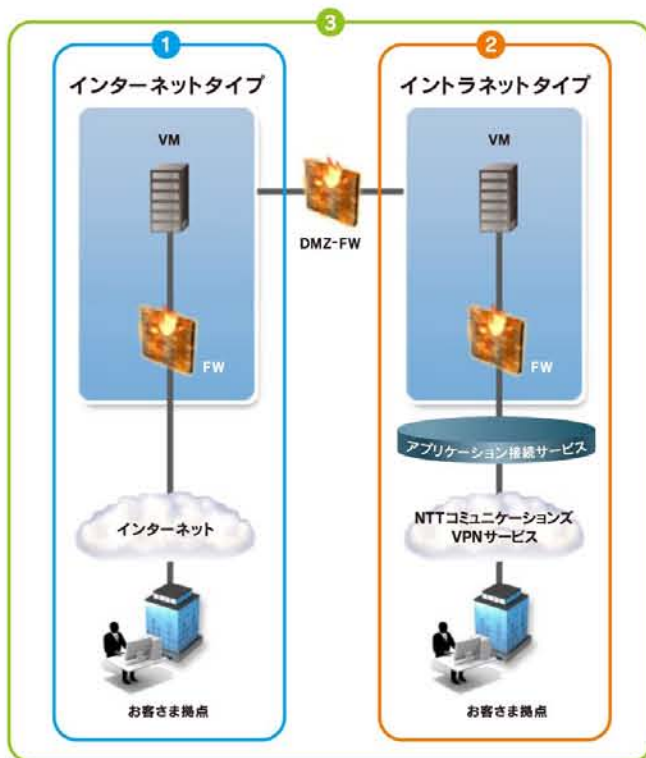
- VM単位で選択可能
  - リソース: CPU / メモリ / ディスク
  - OS: Windows / Linux
- ※モデルウェア以降はお客さま準備となります。

運用サポート

- 仮想サーバープロセスの死活監視

仮想化ソフト

- KVM (Kernel-based Virtual Machine)



構成タイプ

- 1 インターネットタイプ  
インターネットのみでご利用いただけます。
- 2 イントラネットタイプ  
NTTコミュニケーションズ VPNサービスからのみご利用いただけます。
- 3 DMZ構成  
インターネット、VPNサービス両方からのアクセスがご利用いただけます。

※FW(ファイアウォール)は、インターネットタイプ/イントラネットタイプ共に標準機能として提供。

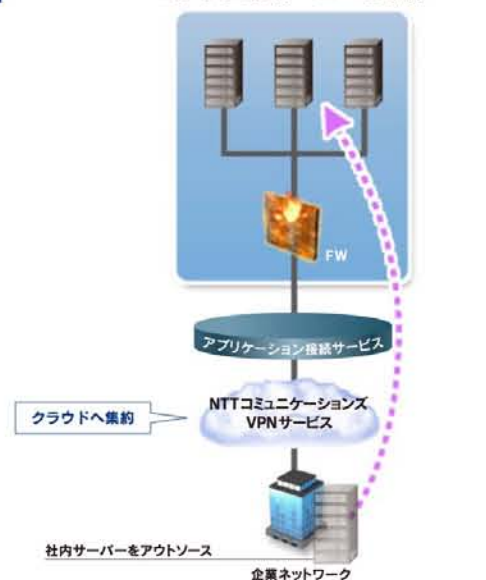
主な機能

仮想サーバー(VM)リソース	[標準機能]	お客さまが指定するスペックのサーバーリソースを提供。
ファイアウォール	[標準機能]	お客さまで任意のフィルタ設定が可能(送信元・送信先IPアドレス・ポート番号でのフィルタ)。
ネットワーク接続	[標準機能]	インターネットからの接続、VPNサービスからの接続、DMZ構成が選択可能。
ロードバランサー	[有料オプション]	複数のサーバーに対するアクセスを負荷分散可能。
バックアップディスク	[有料オプション]	コントロールパネル経由で仮想サーバーのバックアップ取得及びリストアが可能。
クラスタ構成	[有料オプション]	お客さま仮想サーバーの冗長構成が可能。
デザスタリカバリ	[有料オプション]	異なるロケーションにてVMがご利用可能。 対向ロケーションにデータ転送するためのデザスタリカバリ専用ネットワークをご提供。(2010年秋提供予定)

プライベートクラウドの実現

SCENE 1

オンプレミスサーバーの集約

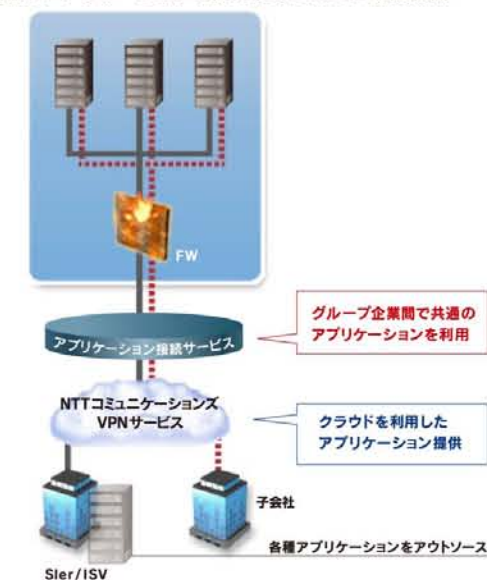


社内のサーバーを、アウトソース。  
VPN経由でご利用頂くことで、社内イントラ環境と同等のセキュアなプライベートクラウドを実現。

SI事業者/ISV向けSaaS基盤

SCENE 2

グループ企業向けアプリケーションの開発(SI)による企業間展開

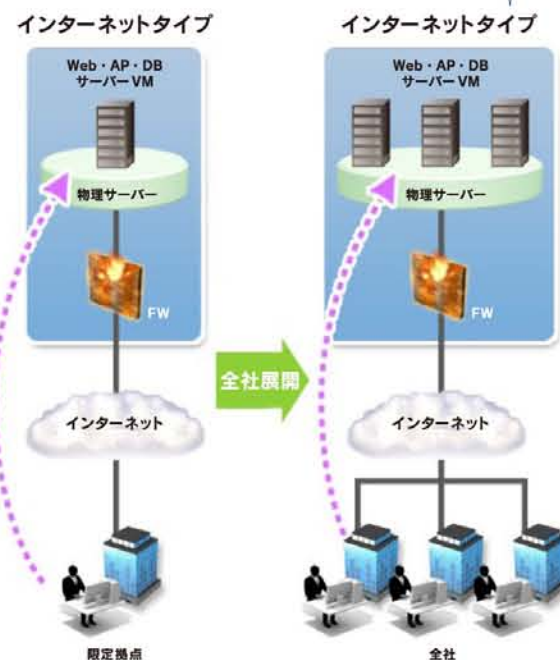


Sier/ISVの持つアプリケーションを、Bizホスティング ベーシックを活用してアウトソースすることで、手軽にSaaS化を実現。  
さらに、強みであるアプリケーション販売に注力可能。

スモールスタートからスケールアップ利用へ

SCENE 3

【サーバーリソース】  
トライアル利用時はスモールスタートでサーバー1台から利用開始。  
全社展開時にはサーバー台数を増やして、本格利用。

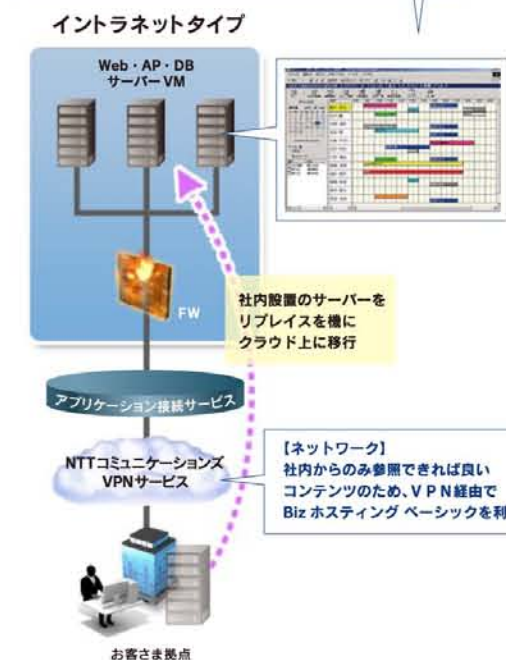


業務アプリを導入したいが、使い勝手を判断してから全社展開をしたい。  
まずは限定部門でスモールスタートし、評価が良ければ、全社展開を行う。  
クラウドであれば、当初から全社を見据えた投資を行う必要はなく、柔軟な判断が可能。

社員用情報共有アプリケーションでの利用

SCENE 4

【アプリケーション】  
NW上のサーバーリソースに、アプリケーションを構築して利用



グループウェアなど社内業務で利用するアプリケーション用サーバーをクラウド型で利用。  
サーバーリソースを自社ではなく外部にアウトソースし、アプリの運用に注力。