

fivestarnet・HOSTINGサービス

<https://www.5star.ne.jp/>

東芝デジタルマーケティングイニシアティブ株式会社

Webプラットフォーム部

2022年10月



概要

2000年から世界トップクラスのインターネットデータセンターを拠点に、企業向け専用のホスティングサービスを提供しています。

当社ホスティングサービスの特長は「高可用性、セキュア、持続性、柔軟性、スピーディ」の5点です。東芝グループを中心に一般企業にもサービスを提供しており、現在の売上比率は一般企業向けが6割となっています。

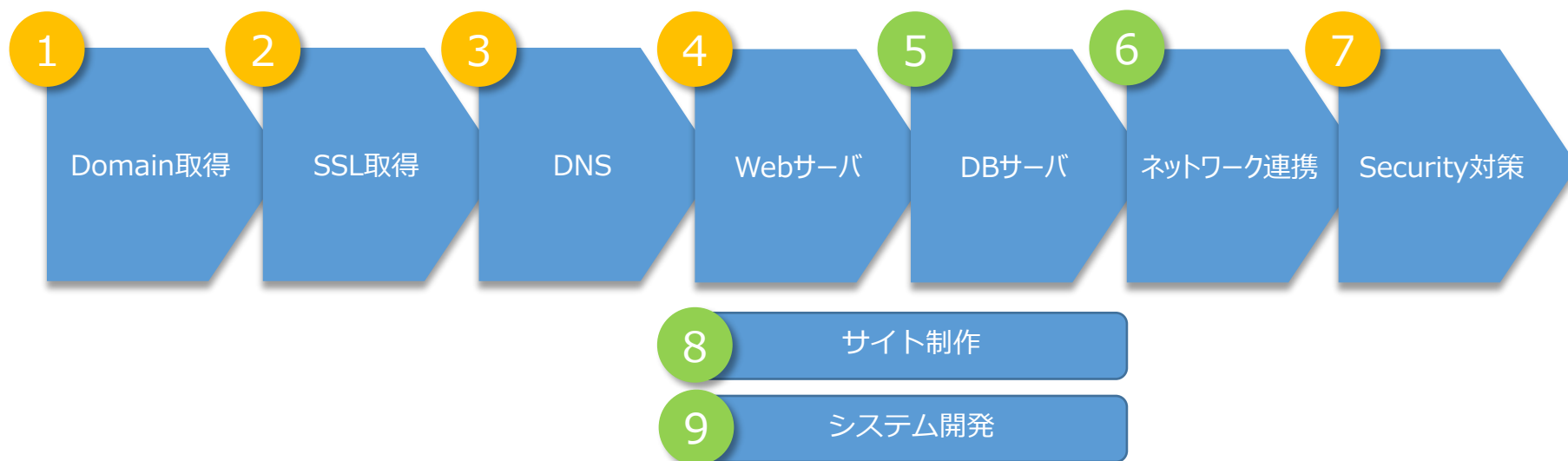
環境構築作業は、当社のサーバエンジニアがお客様の要求仕様を確認しながら作業を行う為、お客様は構築作業の心配をする必要がありません。



- 【A】 高可用性 ・ ・ ・ サーバを多重化構成にしています。
- 【B】 セキュア ・ ・ ・ 多重防御システム+aの対策を実施しています。
- 【C】 持続性 ・ ・ ・ お客様に安心して利用し続けて頂くための配慮を最大限に行います。
- 【D】 柔軟性 ・ ・ ・ 用途に応じたカスタムメイドのサーバ環境を構築します。
- 【D】 スピード ・ ・ ・ 短納期でサーバ環境を構築します。

サポートレベル

HOSTING環境を準備する場合、次の作業が発生しますが、
当社のHOSTINGサービスは、お客様の相談含め全てサポートいたします。



【補足説明】

⑤⑥⑧⑨の作業は必ず必要になるものではありませんが、既存システムとのデータ連携やネットワーク連携が必要な場合でもワンストップで対応いたします。

認証資格・協力会社



ISO27001 (ISMS)

ISMSがISO化される前の規格（BS7799）の時代からマネジメントシステムを導入し高度な情報セキュリティの確立を目指しています。



Pマーク

個人情報保護法がスタートした2005年から導入し、個人情報管理の徹底、マネジメントシステムの維持継続を行っています。



JPNIC・JPRS

ドメインレジストラとしての機能をもっています。



新しいドメインの取得作業も内製で対応可能です。（依頼から取得まで3H）



Website Security
Platinum Partner

SSLクーポン販売代理店

デジサート、ジオトラスト、グローバルサインのSSL証明書を取り扱って



おり、SSLの取得実装作業も内製で対応可能です。

Internet Data Center



世界最大級の高品质インターネットデータセンター（国内） フロア面積：14万㎡



1. 堅牢な建築構造

A B SコンサルティングのE Q E部門で地震リスク分析のP M L値が5段階レベルの最高ランクを取得（震度7にも対応）

※ PML=Probable Maximum Loss 地震に対する建物のリスクレベル



2. 床下吹き上げ式空調

冷却効率の高い、床下吹き上げ式空調を採用。

空調設備は全て冗長化され、冷却用水も備蓄しています。

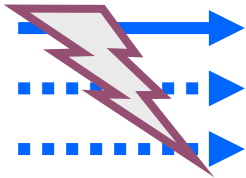


3. サーバラック

耐震処理ならびに施錠管理が行われたサーバラックを完備。

お客様がご利用いただくサーバシステムならびに通信機器は全てこのラック内に設置管理されます。

ファシリティー 2



4. 3系統電源環境システム

本線、予備線、バックアップ回線による3系統の電源供給環境を配備。
法定電源検査時にも電源共有が止まることの無い、完全無停止の環境です。



5. 大型UPSシステム（無停電電源システム）

電源切替時に発生する瞬断を回避するための大型UPSを配備。
これにより電源環境の信頼性を大幅に向上しております。



6. 自家発電システム

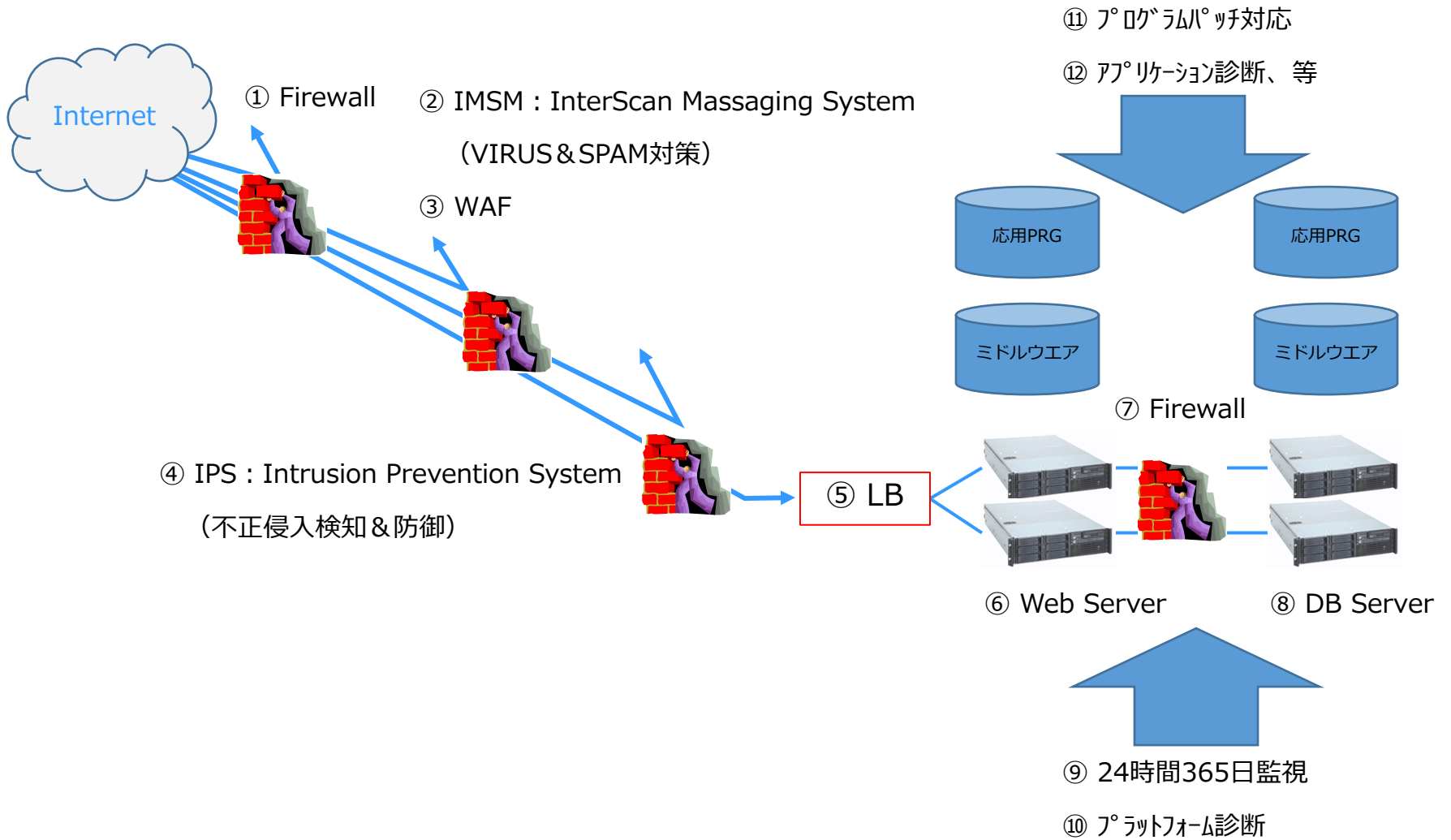
万が一の対応に備えて自家発電機も3台装備。
センター内に24時間電源を供給し続けるための燃料も備蓄しています。
東京電力が国に約束している災害時の電源復旧時間は、6時間です。



7. 高速ネットワーク

国内キャリア、海外キャリア、JPIX、NSPIXと、Gbit接続された
超高速のバックボーンを完備。快適な通信環境をご提供いたします。
またセンターに引き込まれる光ファイバは、地中引き込みです。

多重防御システム



アプリケーション診断

弊社が開発するオリジナルのWebシステムは、セキュリティ品質を確実にするために、App Scanによる脆弱性診断を行っています。

これによりリリース前にシステムのセキュリティホールを確実に修正することが可能です。

