

■対応可能システム概要

●サーバー

ベンダー	OS	工程
日立製IAサーバー	WindowsNT	コンサルティング
日立製ブレードサーバー	Windows2000	要件定義
富士通製IAサーバー	Windows2003	設計
富士通製ブレードサーバー	Windows2003R2	構築
NEC製IAサーバー	RedHatEnterpriseLinux	障害対応
IBM製IAサーバー	Solaris	キッティング
HP製UNIXサーバー	HP-UX	オペレーター
Sun製UNIXサーバー	FreeBSD	
その他ベンダーIAサーバー		

●ネットワーク機器

ベンダー	主な製品	工程
Cisco Systems製品	Cisco,Catalyst	コンサルティング
YAMAHA製品	RT,RTX	要件定義
Extreme Networks製品	Summit,BlackDiamond	設計
Juniper Networks製品	NetScreen	構築
		障害対応
		キッティング

■案件実績

- ① Active Directory統合に伴いサーバの評価環境構築、評価。  
業務アプリケーションをWebベースでクライアントに提供するためのSBCサーバ(ServerBasedComputing)の設計(バックアップ・本番機故障時の運用等、運用設計含む)・構築。  
※Win2000・Windows Server 2003
- ② Solaris10 Zone環境によるDNSサーバ(BIND9.3.x)、Mailサーバ(Sun System Messaging Server 6.1(検証ではsendmailでの検証も含む))、Proxyサーバ(Sun System Proxy)、LDAP環境(Mailサーバが使用するため)の構築。構築後のサーバシステム移動テスト。  
※Sun SPARC Enterprise T2000
- ③ 顧客管理システムのリプレースに伴う、サーバの移行計画及び移行作業。現調・計画・移行案・手順の作成、実際の移行作業を担当。主な移行対象はユーザデータ、顧客データベース(SQLServer)。移行先の新規サーバには日立製ブレードサーバおよびストレージ(SAN)を使用。  
※Windows Server 2003
- ④ 各種イベント(展覧会、展示会)の入退場管理システム(RFIDを使用した顧客認証)や株主総会の議決権行使システム(RFIDを使用した議決権行使)のキッティング及び現地サポート。  
※WindowsServer
- ⑤ ファイル転送ツールの転送定義の設定、NISMail(ファイル管理ソフト)の定義追加、NISMail定義追加時のDB(ORACLE)への同時追加、Log監視(エラーに対するトラブルシュート含む)、UNIXサーバ運用、管理資料作成。  
※HP-UX