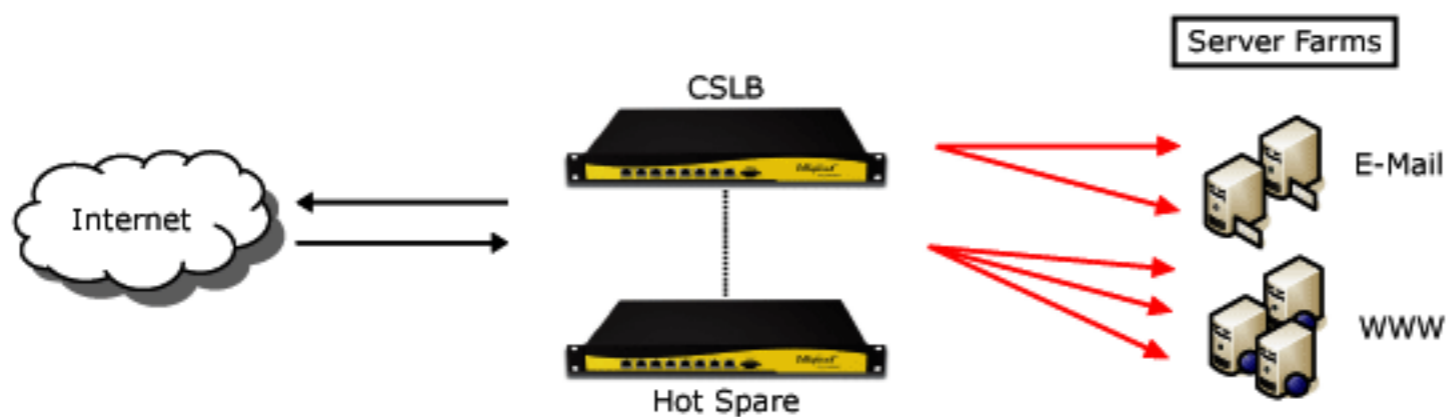




IT ネットワークマネージャーのチャレンジ

どの会社組織でも経営情報システム (MIS) において、さまざまなアプリケーションサービスを中断させずにお客様に対するサービス提供を確保するかという問題に必ず直面します。ネットワーク機能の向上・アプリケーションサービスに対するレスポンスのスピードアップ・ダウンタイムの削減を行うためには、さらなる複雑な環境設定を余儀なくされ、一層過酷なネットワークメンテナンスやホスト装置の管理も必要になってくるのです。

CSLB 構造図



Cellopoint ソリューション

CSLB (Cellopoint Server Load Balancer) シリーズは、さまざまなアプリケーションサービスに対する24時間365日運用体制・サーバファームレスポンスの最適化・ロードバランス・ホスト装置に対する24時間体制のヘルスチェック・アラーム機能・フェイルオーバー・フェイルバックなどを行い、お客様があなたに提供したいと願う最高のサービスに対する要望と要求を満たします。

CSLB-800 型特長

- ✓ 5つのロードバランスアルゴリズム
 - » ラウンドロビンモード
 - » 加重ラウンドロビンモード
 - » 帯域幅拡張モード
 - » コネクションモード
 - » レスポンスタイムモード
- ✓ 3つのホスト装置ヘルスチェックモード
 - » L3監視パケット (Ping)
 - » L4 TCP SYNC
 - » L7 SMTP HELO
- ✓ ネットワークチェック機能: PING・Traceroute・Nslookup
- ✓ ホスト装置の記憶状況監視、年/月/日/時/分/秒のログ記録
- ✓ ホスト装置のパウンド分析監視、日・週・月・年ごとのグラフ分析
- ✓ イン/アウト別のパウンド表示
- ✓ SNMP Trap シグナルをホスト装置4台に伝送する SNMP Trap 機能
- ✓ Syslog 情報をホスト装置4台に伝送する Syslog 機能
- ✓ 環境設定ファイル・バックアップ・リストア機能
- ✓ Web ベース閲覧の設定インターフェイス・HTTPs 情報セキュリティマネジメント
- ✓ コマンドラインインターフェイス (CLI) の管理・設定

キーポイント

- 直感的な設定作業ができるマネジメントインターフェイス搭載で、MISの負担を軽減
- フレキシブル対応だから、既存の設定環境とも簡単に統合
- 最も経済的な価格でIT関連の支出も大幅にカット
- 独自のOSを採用し、セキュリティと機能が一挙両得

CSLB-800 仕様・機能

- Eight 10/100/1000-Base-TX ポート8個
- 同時可能接続数20万個
- 16のロードバランサーグループ設定
- 1グループでアプリケーションサーバ16台をチェック
- 19インチラック取り付け棚1

お問い合わせ:
Cellopoint Taiwan Office:
TEL:+886-2-2741-6457
FAX:+886-2-2741-1438

E-mail:
sales@cellopoint.com
support@cellopoint.com
www.cellopoint.com