

**危険なPCの接続から
企業のIT資産を守る
「認証＋検疫＋適正化」
ソリューション**

2003年7月

クオリティ株式会社

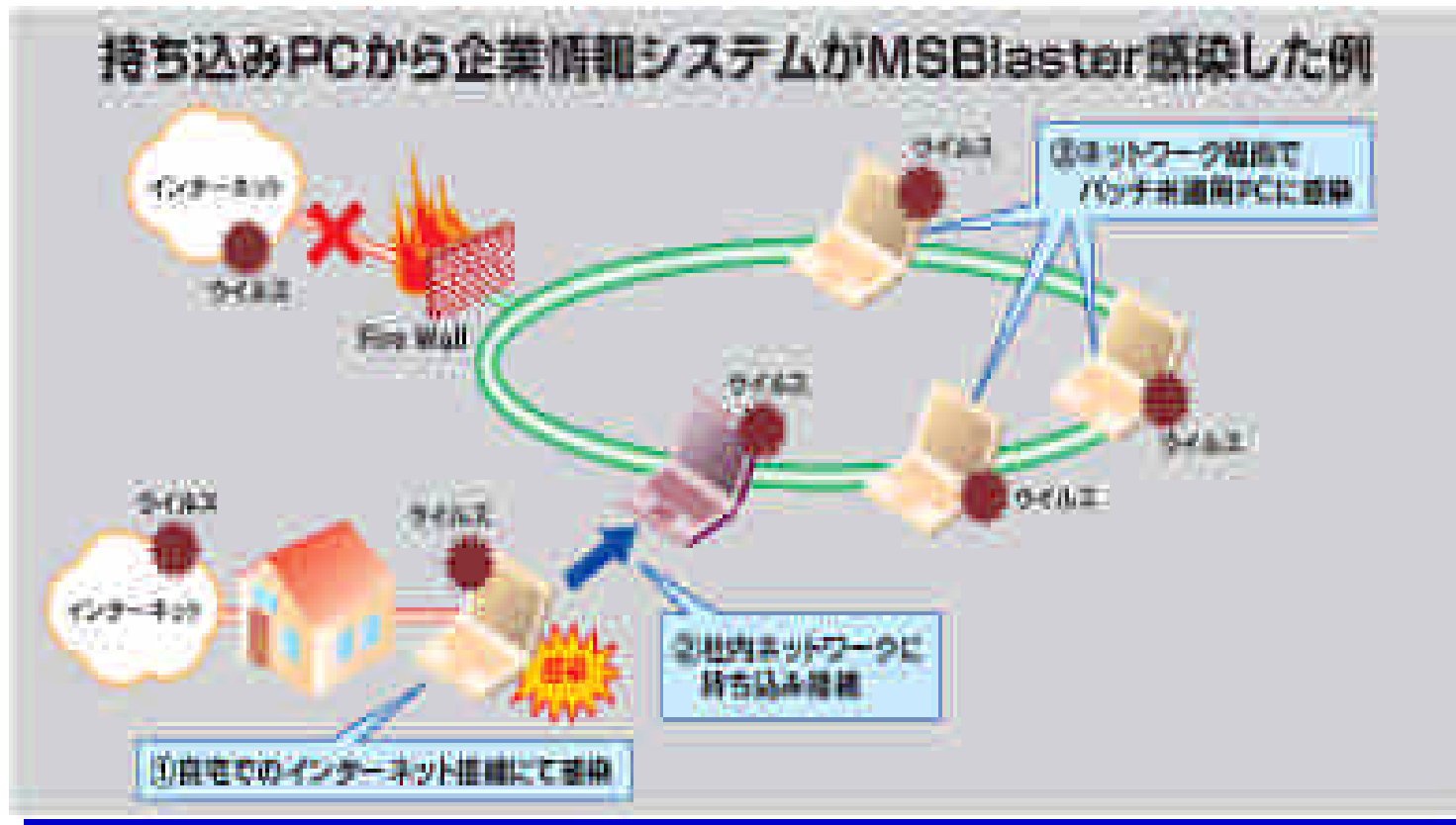
マーケティング本部

三井 智博

市場背景

- ▶ 相次いで発生した「個人情報漏洩事件」により漏洩防止対策として、“認知していないPC”の社内ネットワーク接続の禁止を望むようになってきました。
- ▶ 昨年夏の「Blaster騒動」以降もWindowsのセキュリティホールを狙う「ネットワーク感染型ウイルス」の発生が続いています。「セキュリティ・パッチ・マネジメント」の重要性が増しました。

ネットワーク感染型ウイルスの脅威



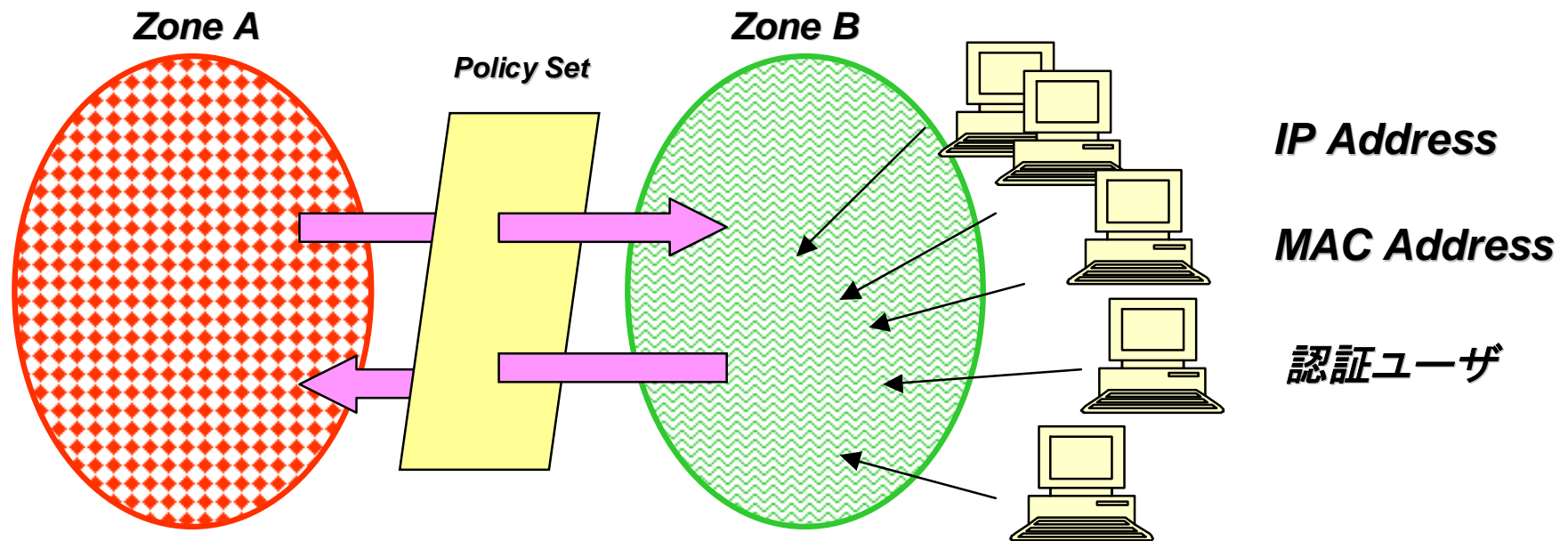
SPC (SecureProfileControl) ソリューション

PCのプロファイル(QND/QAWが収集するインベトリデータ)による接続認証により、
-システム管理者が未認知のPC
-セキュリティレベルが低いPC
のネットワーク接続から企業のIT資産を守ります。

<認証 + 検疫 + 適正化> **SPCソリューション** を
クオリティとトッププレイヤーネットワークスの
アライアンスによりご提供いたします。

「vZone」認証とは？

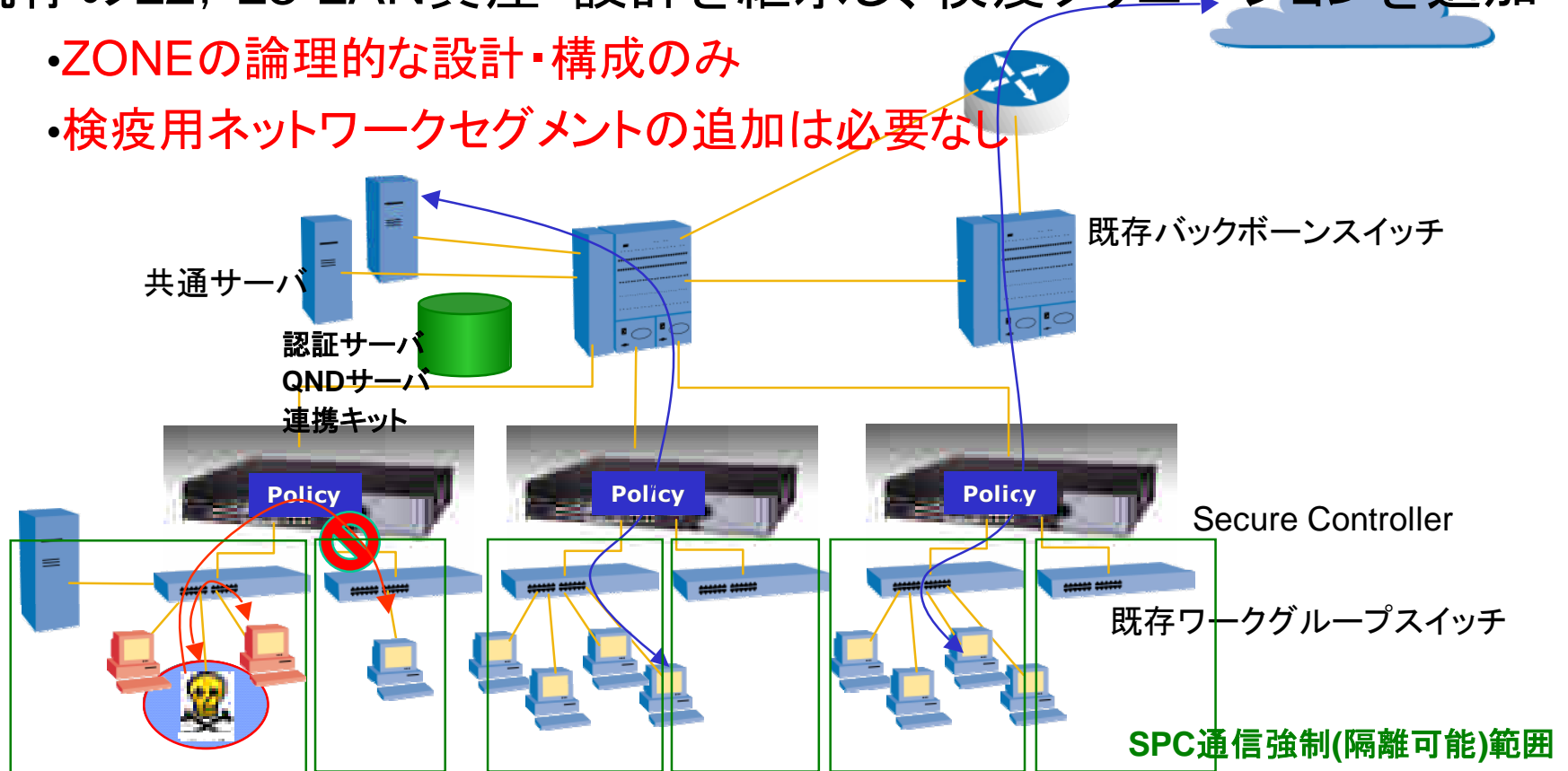
「vZone」とは、ユーザまたはサーバの論理的な集合体。ネットワーク管理者は、トラフィック管理のルールをZone間のポリシーセットテンプレートに記載することが可能。



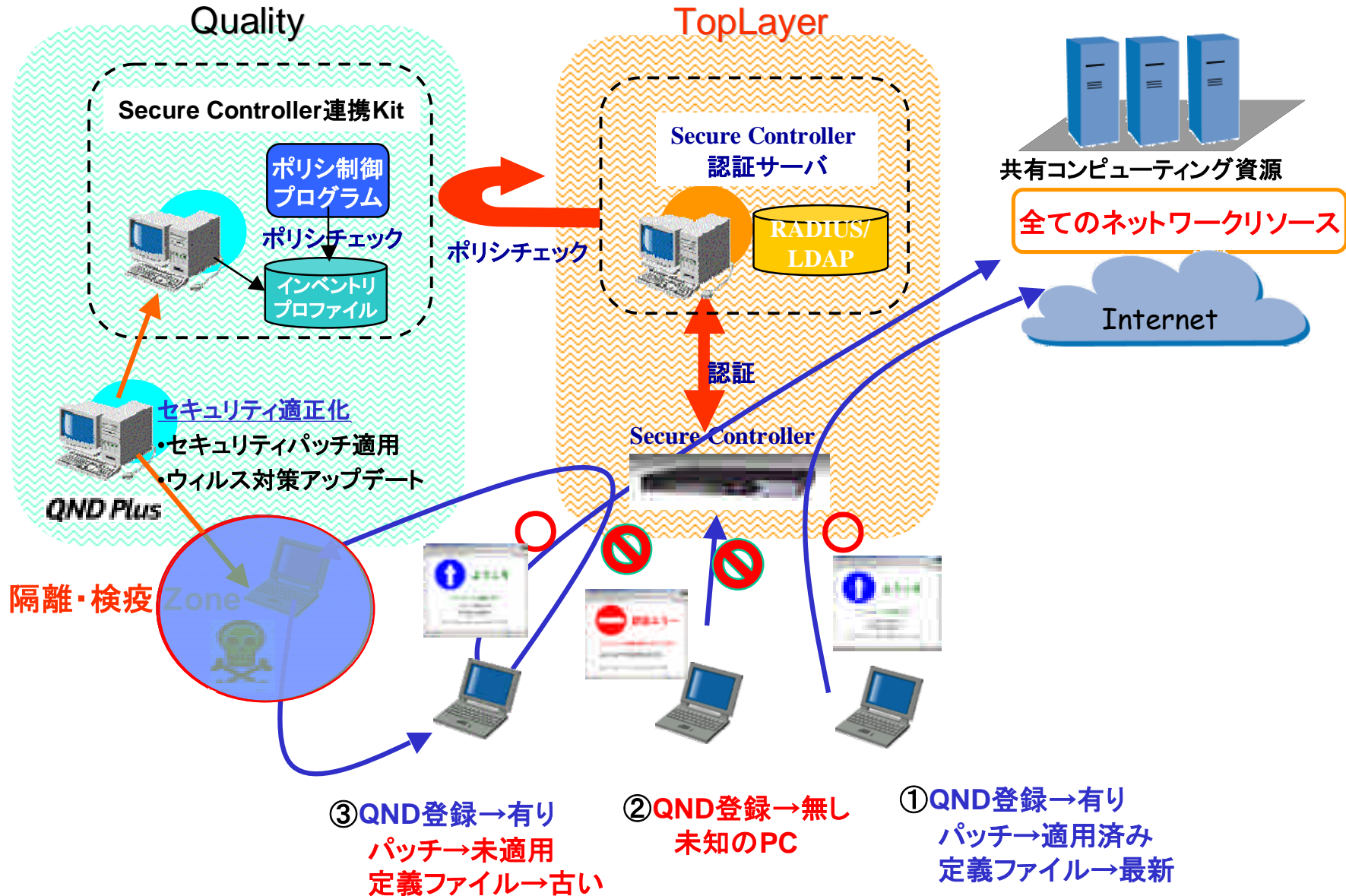
「導入・設計」が容易

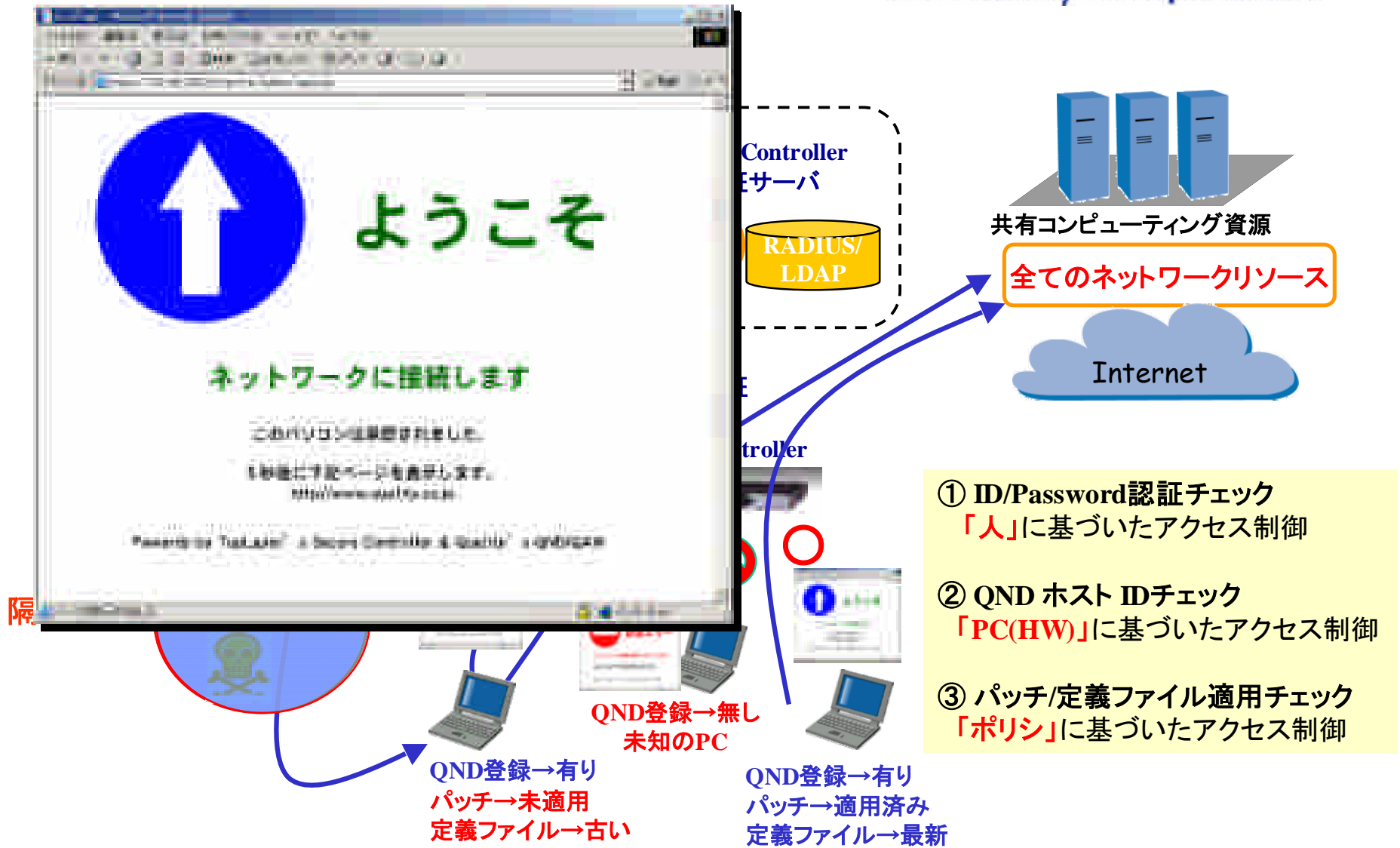
既存のL2, L3 LAN資産・設計を継承し、検疫ソリューションを追加

- ZONEの論理的な設計・構成のみ
- 検疫用ネットワークセグメントの追加は必要なし



SPCソリューション構成概要





SPCソリューションが解決するセキュリティ上の課題

➤ 検疫ネットワークの実現

- セキュリティ・ポリシーに応じたネットワーク接続制御
 - オペレーティング・システムのHot Fix レベル
 - アンチ・ウィルス製品のパターンファイル更新レベル

➤ 情報漏えい対策の実現

- 私物PCの持ち込み制限
- Secure Controller によるユーザ単位のネットワーク資源アクセス制御
- (オプション) SecureWatch によるアクセス・ログ管理の実現

➤ PC構成維持管理の実現

- QND Plus によるセキュリティパッチ・マネジメントの実現
- ライセンス違反取締りと強制排除
- セキュリティ上不適切な設定、使用をされているPCの把握
(仮想VPN、P2Pソフトウェアの使用等)