



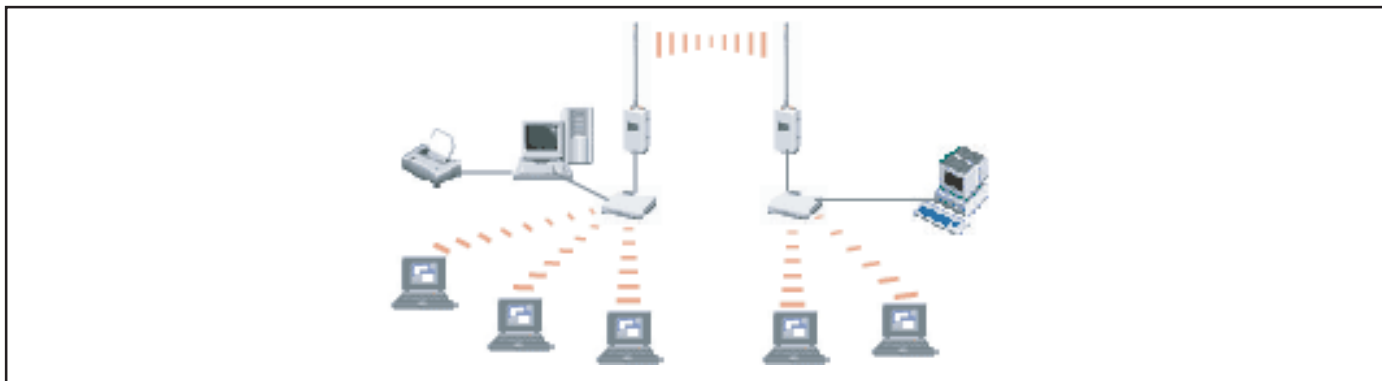
# 無線LANシステム構築



Wireless LAN System Setting

セキュアなシームレスネットワークを構築

セキュアな無線LANを使用してオフィスはもとより会議室、工場など様々なシーンで高速ネットワークの構築をお手伝いいたします。組織やオフィスのレイアウト変更のたびにLANケーブル移設の為に繰り返される配線工事。折角、内線電話をPHS化しても結果として無駄なコストや労力をかけていませんか。RADIUSサーバーの導入や暗号化などでセキュアな無線LAN利用のシームレスオフィスを実現しませんか。



## 特徴

- ・ ケーブル敷設困難な見通しのきく1～3Km離れた2点間を結ぶ情報伝送に最適
- ・ 監視制御システム内蔵により、遠隔監視、制御が可能
- ・ システム費用も安く、短期間におけるシステム構築が可能
- ・ 特定無線設備により、総務省の手続きも簡単

## サービス内容

複数のセキュリティを組み合わせることによりセキュアなネットワークを構築

- ・ IEEE802.1Xによる認証(アクセス制御)
- ・ WEPによる暗号化
- ・ EAPプロトコルによるWEPキーの自動生成
- ・ 無線LANスイッチの導入(AP一元化)

お客様のセキュリティポリシーに最適のセキュアな無線LAN導入をお手伝いいたします。

## 無線 vs 有線

	無線LAN	有線LAN
設置	設置工事は不必要 配線工事などに制限がある場所でも、設置が可能	設置には配線工事が必要 工事費用が発生、配線管理が煩雑
レイアウト変更	フレキシブルな変更が可能 LANシステムを停止することなく変更が可能	設置には配線工事が必要 工事費用が発生、配線管理が煩雑
通信距離	約40～50m(室内の場合) 約300m(障害物なし)	約100m (10BASE-Tの場合)
伝送速度	1Mbps～11Mbps	10Mbps、100Mbps、1Gbps等

■お問い合わせは



株式会社三技協

〒224-0053 横浜市都筑区池辺町4509  
TEL:045-930-2515 FAX:045-930-2607  
e-Mail:info@sangikyo.co.jp

URL:http://www.sangikyo.co.jp

