

AiriP<sup>®</sup>ワイヤレスIP電話ソリューション

自らが使い、ソリューションを導き、それを顧客へ。  
KDDIの無線LAN対応携帯電話「E02SA」を採用。

株式会社アイエスエフネット

リースペースによるビジネスの効率化。そして、  
社内コミュニケーション環境のコスト効果を担うために。  
ISFnetは、ワイヤレスIP電話環境構築へ動いた。

ワイヤレスIP電話環境の社内導入によるエンジニアの実践的スキルアップへ。

そして、この蓄積されたノウハウを顧客のビジネス環境へ。

ISFnetの新しいビジネス体制の構築をユニアデックスがサポートした。

## Client Profile



株式会社アイエスエフネット

- > 創 立 2000年1月
- > 代表取締役 渡邊 幸義
- > 所 在 地 〒107-0052 東京都港区赤坂8-4-14  
青山タワープレイス8F
- > 電 話 03-5786-2300(代表)
- > U R L <http://www.isfnet.co.jp/>

技術統括本部  
取締役本部長

杉岡 和彦 氏



技術統括本部  
技術統括部  
システムインテグレーション3部 部長

佐々木 克仁 氏



技術統括本部 企画統括部  
システム企画グループ  
グループリーダー

五月女 守 氏



日本版SOX法への対応。災害／障害に対する継続性の確保。  
Web2.0に代表されるビジネスの新潮流や環境経営への対応。  
そして、複雑化／肥大化するITシステムのシンプルな再構築と運用  
など、ビジネスはもちろん企業の在り方すら左右するほど、ITシステム  
の領域が変化し広がっている。これらのIT=ビジネス課題に対し、  
約1,200名のエンジニアを全国に派遣し、ITシステムの確実な構築／  
運用を担うのがISFnetである。スポット的なニーズにも対応し、機敏  
に派遣事業を展開する彼らが注目したのがau無線LANケータイ  
E02SAを利用したワイヤレスIP電話の利用であった。自社のコミュニ  
ケーション環境の効率性とコストパフォーマンス向上の両面、さらに、  
自社内環境構築／運用においてノウハウを蓄積し、ビジネスの根幹を  
担うコミュニケーション環境の提供に活かそうというのである。こう  
したISFnetの取り組みに応え、ノウハウを提供したのがユニア  
デックスであった。

## Needs

- > フリースペースを実現し、効率的なスタッフワークを行ないたい。
- > 音声とデータを統合した無線環境を運用したい。
- > ワイヤレスIP電話導入・運用におけるエンジニアスキルを向上させたい。
- > 社内蓄積したワイヤレスIP電話利用のノウハウを顧客に提供したい。

# Solution

フリースペース効果を高める無線環境。

拠点追加もスムーズ且つ容易に!

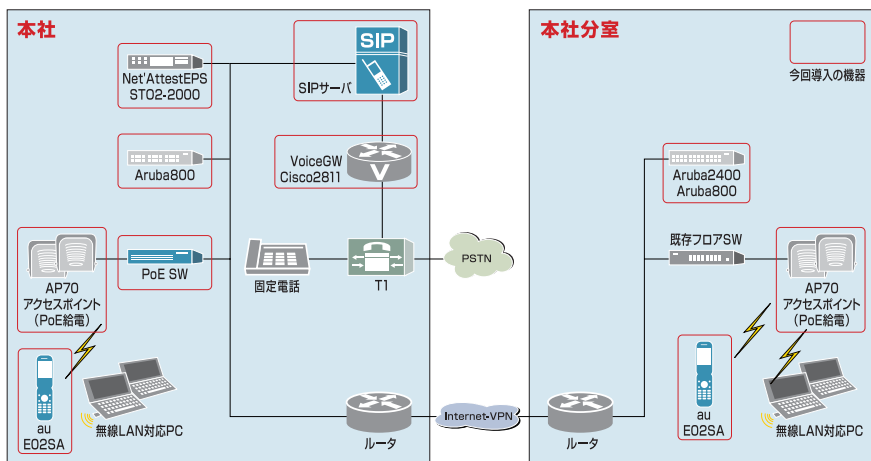
積み上げたノウハウを顧客へ提供。

GPSとの融合も期待して。

セキュリティと高速通信の両立。

しえようとする  
ISFnet。そのワイヤレスIP電話ソリューションの  
進化へ、ユニアデックスと共にタグを組むのである。

システム構成概略図



## UNIADEX

ユニアデックス株式会社

本社 東京都江東区豊洲1-1-1 〒135-8560  
電話 03-5546-4977

<http://www.uniadex.co.jp/>

※記載の会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。  
※自治体・企業・人物名は、取材制作時点のものです。