

## 無線AP集中管理ソフトウェア (FSW-CONFIG) は、 情報コンセント対応型無線アクセスポイント (AE1021/AE1021PE) の導入支援及び導入後の集中管理を行うアプリケーションです。

AE1021/AE1021PEの導入時の支援として、IPアドレスの割当てや機器設定の統一化等を容易に行えます。又、導入後の集中管理として、ファームウェアの一括アップデートや簡易な死活監視ができます。

AE1021/AE1021PE は、  
住宅・オフィス・会議室・病室・公共施設等の標準の情報コンセント内に埋込み、省スペースで快適な無線 LAN 環境を実現可能な小型無線アクセスポイントです。本体前面部には有線 LAN の RJ-45 インターフェースと電話回線に接続する RJ-11 のインターフェースも装備されています。受電方法は WF ケーブルによる AC 電源タイプと PoE 受電タイプの 2 種類を用意しており、それぞれの設置環境に合わせてお選びいただく事が可能です。



\*写真はAE1021 / AE1021PE

\*「INTEROP Tokyo 2014 Best of Show Award モバイル&ワイヤレス部門」で、審査員特別賞を受賞

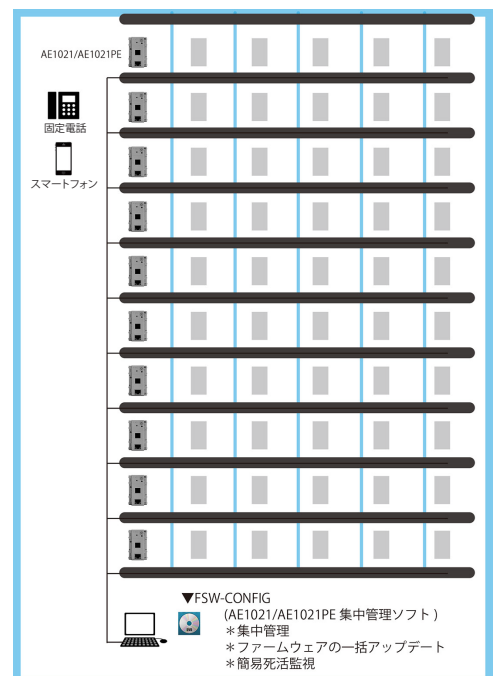
### ■主な機能

- IPアドレス割振り  
使用可能なIPアドレスを指定して、自動的にIPアドレスを割振る機能。  
MACアドレスとIPアドレスの対応ファイルを入力して、IPアドレスを割振る機能。
- 個別設定変更  
機器を個別選択して管理画面を表示させ、設定変更が可能。
- 一括設定変更  
特定機器の設定内容を他の複数機器へ設定を反映させる機能。
- 死活監視  
監視対象として登録された機器に対して、pingコマンドで死活監視し、状態を一覧表示する機能。
- ファームアップデート  
選択した機器に対してファームウェアのアップデートを行う機能。

### ■仕様

製品名称	AE1021/AE1021PE 集中管理ソフトウェア		
動作環境	言語	日本語	
	OS	Microsoft® Windows® 8.1/7、32/64bit版	
	フレームワーク	Microsoft .NET Framework 4.5必須	
	Webブラウザ	Microsoft Internet Explorer® 11推奨	
	対応機種種 (CPU)	上記OSが稼動するパーソナルコンピュータ (インテル® Core™ 2 Duo以上または同等の性能を持つプロセッサ)	
	メモリ	2G以上必須、4G以上推奨	
	ディスプレイ	1024×768以上必須	
	ハードディスク	占有ディスク容量 10MB (データベース、ログファイルで使用するデータ領域は別途必要)	
	マウス/キーボード	上記OSで使用可能なマウス/キーボード	
	インターネット環境	最新バージョン情報取得時に必須	
	ネットワーク	1Gbps対応NIC推奨、有線必須	
	機能	管理AP表示	管理対象APの一覧を表示する機能
		AP監視/停止	監視対象APに対してpingによる死活監視を行う機能
		AP登録/編集/削除	管理対象AP情報の登録/編集/削除を行う機能
AP自動検出		同一ネットワーク上APの自動検出を行う機能	
グループ登録/編集/削除		グループの登録/編集/削除を行う機能	
ログ機能		監視状態のログ表示と保存を行う機能	
個別設定		機器を個別選択して管理画面を表示させ、設定変更を行う機能	
一括設定		特定機器の設定内容を他の複数機器へ設定を反映させる機能	
ファームアップデート		選択したAPに対してファームウェアのアップデートを行う機能	
初期設定		使用可能なIPアドレスを指定して、自動的にIPアドレスを割振る機能。 MACアドレスとIPアドレスの対応ファイルを入力して、IPアドレスを割振る機能。	
最新バージョン確認	ソフトウェアの最新バージョンを問い合わせる機能		
主要スペック	管理グループ数	最大10グループ	
	管理デバイス数	最大200台	
提供メディア	ダウンロード		

### ■集中管理の構成例



お問い合わせ先

FXC株式会社

URL <http://www.fxc.jp>

■安全のためマニュアルに記載された注意事項を守りご使用ください。 ■記載されている商品名/会社名などは、一般に各社の商標ならびに登録商標です。 ■仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。