

# EA-7HW04AP1 設定例 簡易設定（1SSID）手順

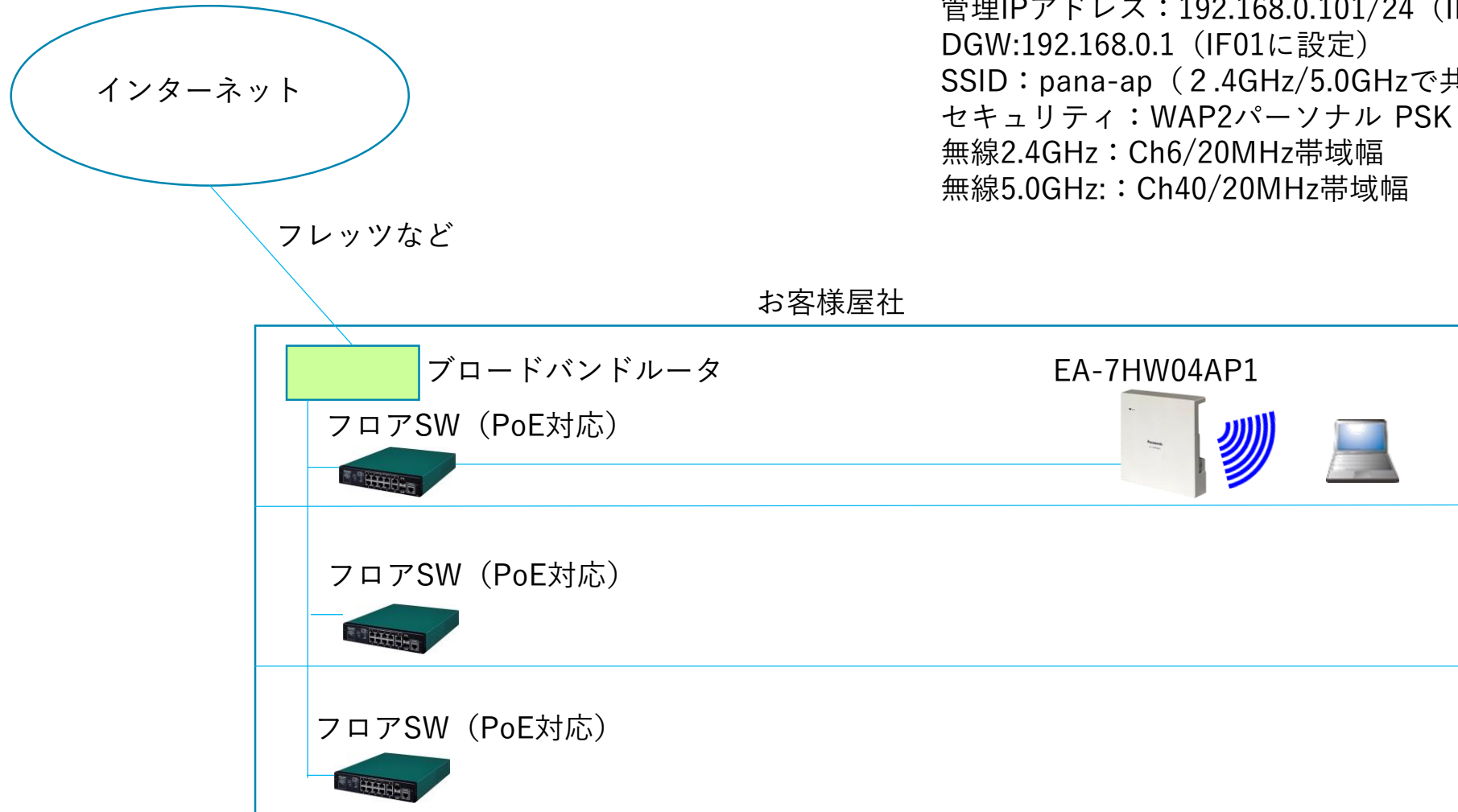
2025/02

パナソニック コネクト 現場ソリューションカンパニー

**Panasonic**  
**CONNECT**

# 構成例

管理IPアドレス：192.168.0.101/24（IF01に設定）  
DGW:192.168.0.1（IF01に設定）  
SSID：pana-ap（2.4GHz/5.0GHzで共通）（SSID01に設定）  
セキュリティ：WAP2パーソナル PSK：12345678  
無線2.4GHz：Ch6/20MHz帯域幅  
無線5.0GHz：Ch40/20MHz帯域幅



# 簡易設定手順の流れ

設定手順は以下の流れで行います。

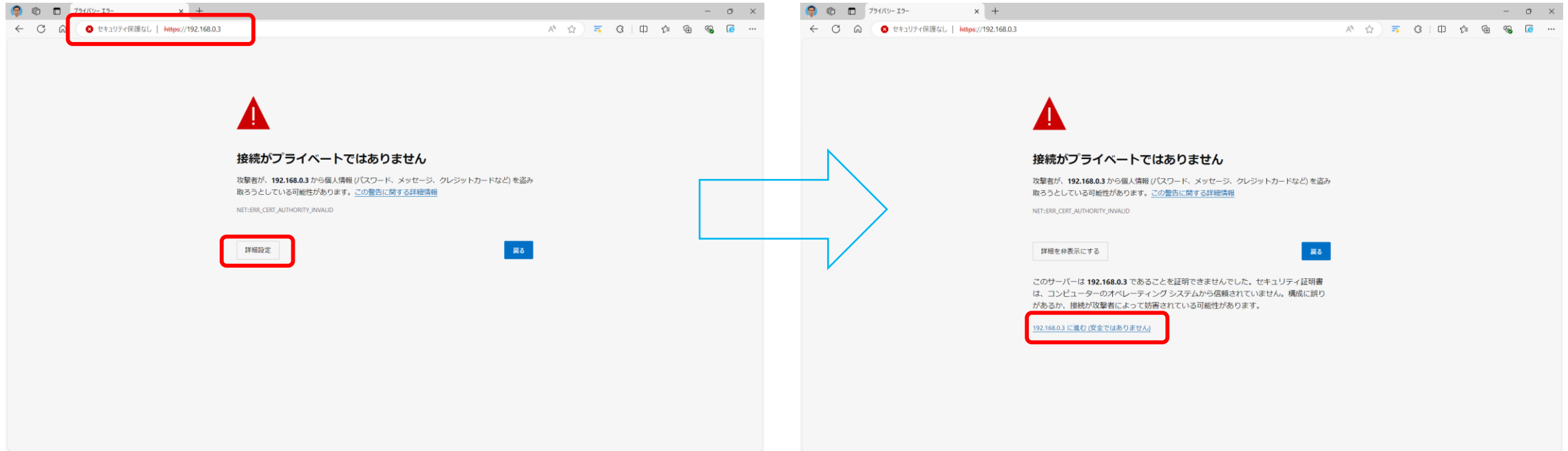
## 1) 簡易設定（有線設定）

- ・ 装置インターフェースIF01の設定をします。（管理用IPアドレス設定）

## 2) 簡易設定（無線設定）

- ① SSID（SSID01）の設定（SSIDとセキュリティ）をします。
- ② 2.4GHzのチャンネル設定をします。
- ③ 5.0GHzのチャンネル設定をします。

# WebGUIログイン手順



- ①ブラウザを立ち上げ、<https://192.168.0.3> へアクセスします。
- ②上記の警告表示がされますが、「詳細」をクリックします。
- ③「192.168.0.3に進む(安全ではありません)」をクリックします。

# WebGUIログイン手順

※上記のメッセージが表示され場合は「OK」をクリックしてください。

- ①初期値ユーザ名：root、パスワード：rootを入力し、Loginボタンをクリックします。
- ②初回アクセス時にパスワードの変更を求められますので、お客様ご自身にてパスワードの設定変更を実施ください。  
現在のパスワード、新しいパスワード、新しいパスワード（確認用）を入力して設定をクリックします。。

# WebGUIログイン手順

192.168.0.3/setting.html?ver=240 × +

セキュリティ保護なし | <https://192.168.0.3/setting.html?ver=24082600>

装置再起動 | 適用 | 保存 | 更新 | 印刷 | サイトマップ | ログアウト

**Panasonic**

- ▶ 簡易設定
- ▶ 無線ネットワーク設定
- ▶ ネットワーク設定
- ▶ アクセス設定
- ▶ システム設定
- ▶ 状態
- ▶ 保守

### EA-7HW04AP1

製品品番	EA-7HW04AP1
装置時刻	2001/01/01 01:54:18
製品シリアル番号	H22A000077
自装置MACアドレス	08:00:23:b7:a2:50
ファームウェアバージョン	04:00 Rev.0300
ハードウェアバージョン	A1

ログイン完了後の画面です。

# 1)簡易設定（有線設定）（管理IPアドレス設定）

192.168.0.3/setting.html?ver=240 x +

セキュリティ保護なし | https://192.168.0.3/setting.html?ver=24082600

装置再起動 | 適用 | 保存 | 更新 | 印刷 | サイトマップ | ログアウト

**Panasonic**

▼簡易設定  
有線設定  
無線設定

▶無線ネットワーク設定  
▶ネットワーク設定  
▶アクセス設定  
▶システム設定  
▶状態  
▶保守

## 簡易設定（有線設定）

有線設定

IP動作モード 固定設定 (StaticIP) 自動設定 (DHCP)

IPアドレス   
サブネットマスク   
ゲートウェイ

※ PPPを設定する場合「装置インターフェイス設定」から設定ください。

DNS動作モード (?) 固定設定 自動設定 設定なし

DNS1   
DNS2

VLAN設定 有効 無効

VLAN-ID  (0~4095)  
CoS値  (0~7)

設定

- ①メニュー簡易設定>有線設定 を選択します。
- ②IPアドレス/サブネットマスク/ゲートウェイを設定します。
- ③設定ボタン押下します。

## 2)簡易設定（無線設定）（SSID01と無線チャンネル設定）

192.168.0.3/setting.html?ver=23072700

セキュリティ保護なし | <https://192.168.0.3/setting.html?ver=23072700>

装置再起動 | 適用 | 保存 | 更新 | 印刷 | サイトマップ | ログアウト

**Panasonic**

▼簡易設定  
有線設定  
無線設定

▶無線ネットワーク設定  
▶ネットワーク設定  
▶アクセス設定  
▶システム設定  
▶状態  
▶保守

### 簡易設定（無線設定）

無線設定

SSID設定  
SSID  (0~32文字)

アクセス制御  
端末間通信  許可  禁止

セキュリティ設定  
セキュリティ種別  (WPA2パーソナル)  
PSK  (8~63文字/HEX64固定)  
PMF  有効  無効  
SSIDステルス  有効  無効

※セキュリティ種別で「WPA2エンタープライズ」「WPA3エンタープライズ」を設定する場合「SSID設定」から設定ください。

2.4GHz帯設定  
無線インターフェイス  有効  無効  
チャンネル制御  固定  自動  自動2  
使用チャンネル番号   
最大周波数帯域幅  20MHz  40MHz

5GHz帯設定  
無線インターフェイス  有効  無効  
チャンネル制御  固定  自動  自動2  
使用チャンネル番号   
最大周波数帯域幅  20MHz  40MHz  80MHz

- ①メニュー簡易設定>無線設定 を選択します。
- ②SSIDを設定します。  
(例ではpana-ap)
- ③セキュリティ種別を選択し暗号キーを設定します。  
(例ではWPA2パーソナル/PSK:12345678)
- ④2.4GHzのチャンネル番号と帯域幅を設定します。  
(例ではCh6/20MHz)
- ⑤5.0GHzのチャンネル番号と帯域幅を設定します。  
(例ではCh40/20MHz)
- ⑥設定ボタンを押下します。



# 設定の保存 (save) と適用 (apply)

192.168.0.3/setting.html?ver=23072700

セキュリティ保護なし | https://192.168.0.3/setting.html?ver=23072700

装置再起動 **適用 | 保存** | 更新 | 印刷 | サイトマップ | ログアウト

## Panasonic

- ▼簡易設定
  - 有線設定
  - 無線設定
- ▶無線ネットワーク設定
- ▶ネットワーク設定
- ▶アクセス設定
- ▶システム設定
- ▶状態
- ▶保守

### 簡易設定 (無線設定)

#### 無線設定

SSID設定

SSID  (0~32文字)

#### アクセス制御

端末間通信  許可  禁止

#### セキュリティ設定

セキュリティ種別

PSK  (8~63文字/HEX64固定)

入力確認

PMF  有効  無効

SSIDステルス  有効  無効

※セキュリティ種別で「WPA2エンタープライズ」「WPA3エンタープライズ」を設定する場合「SSID設定」から設定ください。

#### 2.4GHz帯設定

無線インターフェイス  有効  無効

チャンネル制御  固定  自動  自動2

使用チャンネル番号

最大周波数帯域幅  20MHz  40MHz

#### 5GHz帯設定

無線インターフェイス  有効  無効

チャンネル制御  固定  自動  自動2

使用チャンネル番号

- ①全て設定完了したら画面右上オレンジの「保存」をクリックします。
- ②「保存」が完了したら、「適用」をクリックします。

※先に「適用」をしますと、APのIPアドレスが設定値に変わり一旦切断されますので、ご注意ください。

※適応実施時にネットワーク構成が更新されることによる警告メッセージが表示された場合も「はい」をクリックして実行します。

※「適用」完了まで、約2分です。

# 設定事例のコマンド内容

```
interface ip set IF01 192.168.0.101 255.255.255.0
route default 192.168.0.1 IF01
ssidconfig interface SSID01 IF01
ssidconfig ssid SSID01 pana-ap
ssidconfig security SSID01 wpa2-personal
ssidconfig psk SSID01 12345678
wlanconfig channel set 1 6
wlanconfig channel width 1 20MHz
wlanconfig channel set 2 40
wlanconfig channel width 2 20MHz
```

※設定事例内容のコマンドリファレンス表示一覧です。  
(コマンドプロンプトまたはTeratermなどで、SSHログイン後、show config で表示)  
※初期値の設定項目は表示されません。