

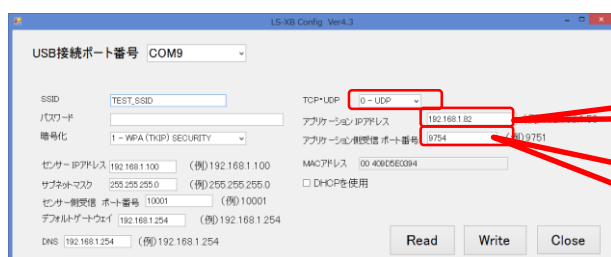
## MIOWHSW UDP の使用方法

### 前提

本アプリは UDP 通信機能の確認用アプリであり、通報や連絡などの機能はありません。  
 センサーの設定は別途センサーの設定アプリなどで設定を行います。  
 表示される値は参考値であり実際の値と差異があります。

### 事前準備

LS-XBConfig などセンサーに設定が済んでいる事を前提としております。



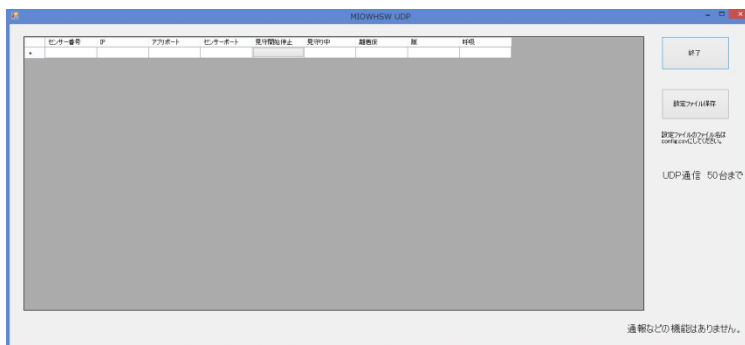
本アプリケーションが実行されているマシンの IP アドレス

本アプリが実行されているマシンで受信するポート  
 下記注意を参照してください

### 注意

**(アプリケーション側受信ポートは必ずほかのセンサーと重ならない一意の値で well-known ポート以外の値を入力してください)**

1. 起動直後の画面は下図のとおりです。

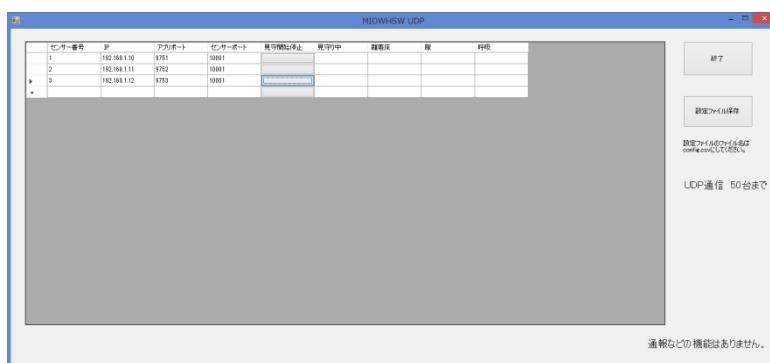


2. 各種のセンサー情報を入力してください。

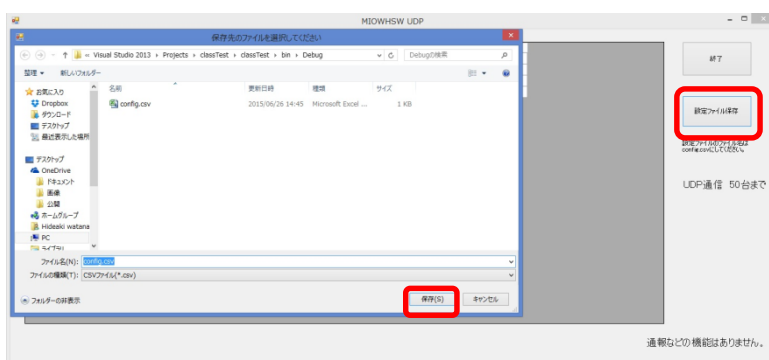
センサー番号 = センサーの管理番号  
IP = センサーの IP アドレス  
アプリポート = アプリケーション側の受信ポート  
センサーポート = センサー側の受信ポート

## 注意

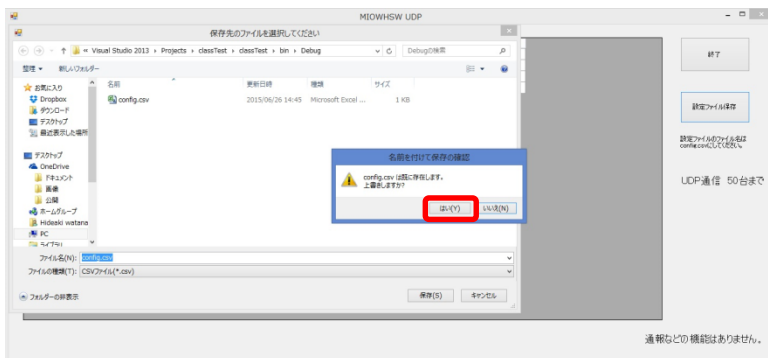
**(アプリポートは必ずほかのセンサーと重ならない一意の値で well-known ポート以外の値を入力してください)**



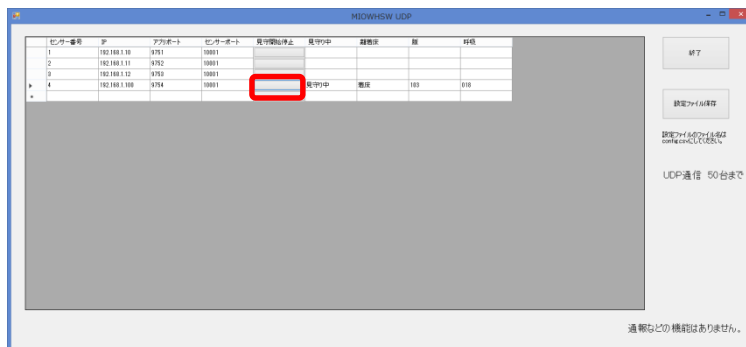
3. 「設定ファイル保存」ボタンを押し、ファイル保存ダイアログが表示されることを確認し、そのまま「保存」ボタンを押してください。



4. 上書き確認のダイアログボックスが表示されますが「はい」を選択してください。



5. 「見守開始/停止」ボタンを押すと、押した行のセンサーとの通信が開始します。



6. 「終了」ボタンを押すとアプリケーションを終了します。

