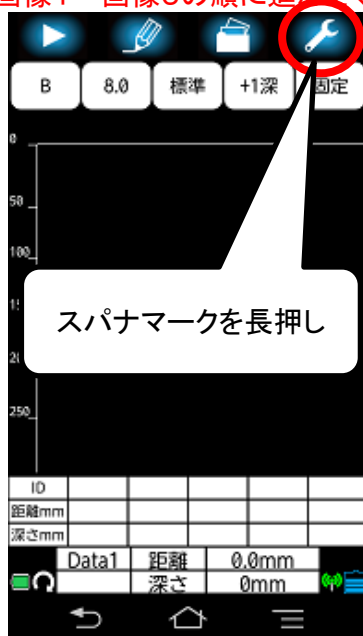


【手順書③センサー本体のソフトウェアバージョンアップ手順書(Ver.1.5.0)】

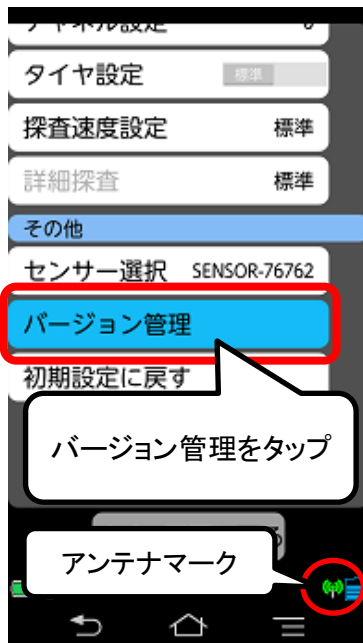
センサー本体のソフトウェアバージョンを[NJJ-200Ex]アプリケーションを使用して無線LAN通信でバージョンアップする手順を示します。

***既に画像6のようにセンサーVer.1.1.3の場合、この作業は必要ありません**

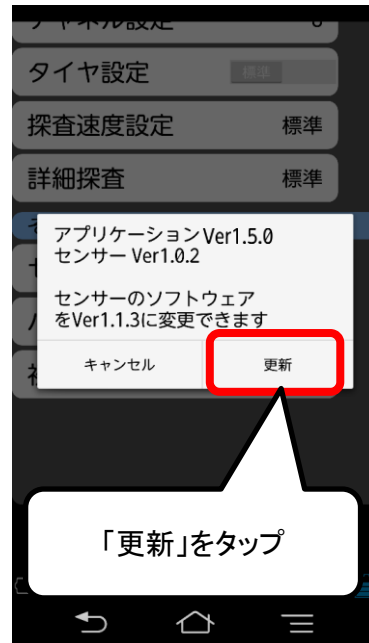
- ① 予め、スマートフォンにNJJ-200Ex[Ver.1.5.0]をインストールします。
*インストールは[手順書② NJJ-200Exアプリのインストールおよびアンインストール手順書(Ver.1.5.0)]を参照願います
- ② スマートフォンとパソコンをUSBケーブルで接続します。
- ③ スマートフォンの[内部ストレージ]の[NJJ200]フォルダ内に[センサー本体ファームVer.1.1.3(大型タイヤ)]内の[NJJ200_FIRM1.BIN]と[NJJ200_FIRM2.BIN]をコピーして貼り付けてください。
*同名のファイルがある場合は、上書きしてください。
- ④ スマートフォンとパソコンを接続しているUSBケーブルをパソコンの“安全に取り外す”で取り外してください。
- ⑤ NJJ-200センサー本体の電源を入れます。
- ⑥ スマートフォンのNJJ-200Ex[Ver.1.5.0]を起動し、NJJ-200センサー本体と無線LAN通信を確立してください。
*初期設定画面(画像2)の[センサー選択]をタップ、NJJ-200センサーの製造番号を選択して通信を確立します。
通信が確立すると、アンテナマークが緑色に変わります。
- ⑦ バージョン管理画面の表示方法とセンサー本体のソフトウェアアップデート方法
画像1～画像5の順に進んでください。



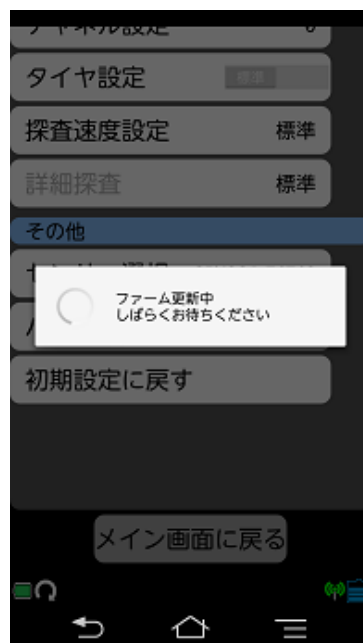
画像1



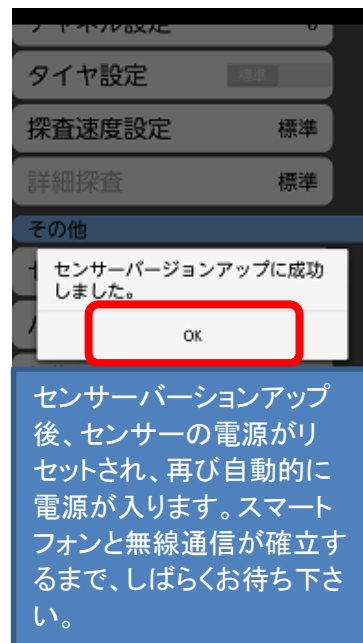
画像2



画像3

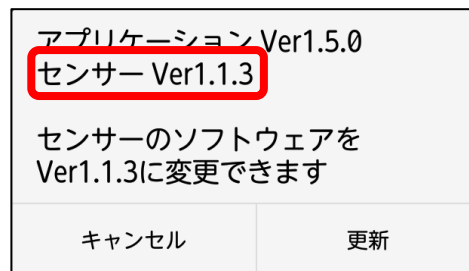


画像4



画像5

- ⑧ 「画像2」の「バージョン管理」をタップしてセンサーのソフトウェアが「画像6」のように「Ver.1.1.3」になっていることを確認してください。失敗している場合は、もう一度①からやり直してください。以上でバージョンアップは完了です。



画像6