

## 2-2 基準局の初期化 (RTKのみ)

基準局の設定・初期化をおこないます。(RTKの場合のみ)

1 ホーム画面の [GNSS] をタップします。

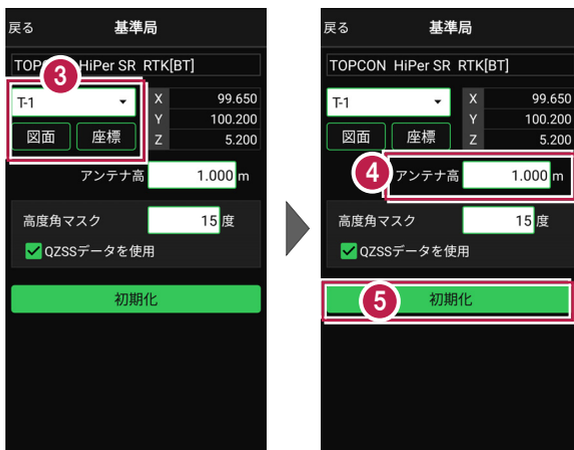
2 [基準局] をタップします。



3 [図面] または [座標] をタップして、基準局の位置を選択します。

4 [アンテナ高] を入力します。

5 [初期化] をタップします。



6 「デバイス検索」をタップします。

7 使用可能なデバイスで、基準局のGNSS機器をタップします。



8 GNSS機器とBluetooth接続され、初期化がおこなわれます。初期化が完了すると、接続は切断されます。



### 基準局を再初期化する場合は

アンテナ高や高度角マスクなどを変更して基準局を再初期化する場合は、Bluetoothが切断されているため、再度デバイスの検索をおこなうことになります。



## その他の設定項目

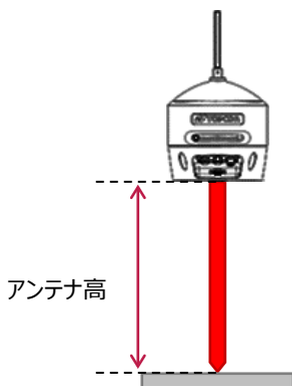
**高度角マスク**：採用する衛星の高度角（0度～90度）を設定します。指定した数値（仰角）以下の衛星からのGNSS情報は採用しません。

**QZSSデータを使用**：準天頂衛星を使用するかどうかを設定します。

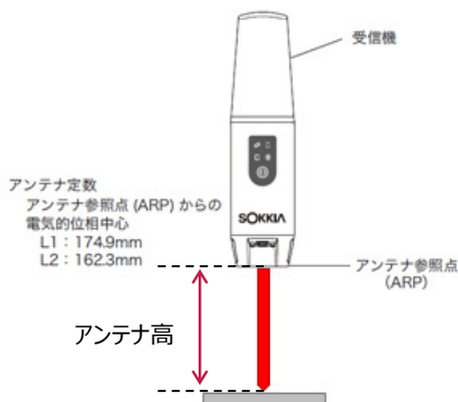
## アンテナ高について

アンテナ高には、標高位置からGNSS受信機底面までの高さ（下図赤線箇所）を入力します。機種ごとの「アンテナオフセット」（受信機底面から受信の中心までの高さ）は自動で付加されますので、ここで入力する必要はありません。

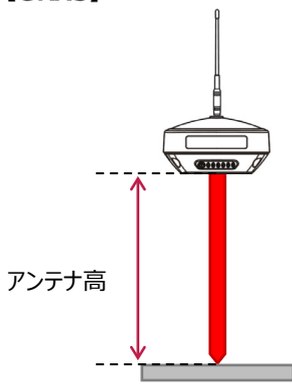
### 【HiPerHR】



### 【GCX3】



### 【HiPerVR】 【GRX3】



### 【HiPerSR】 【GSX2】

