



## Trimble GFX-750 自動操舵設定 (ロール補正編)

### 自動操舵設定 (ロール補正編)

・ NAV-900の取付と車両の傾きを補正する。

・ ロール補正の前にすること

- ①車両設定
- ②キャリブレーション
- ③AB線作成

・ ロール補正時の注意点

- ①精度を高める為にRTK及びVRS環境で実施
- ②農作業機は取外して行う
- ③凹凸の少ない極力平らな場所での実施

・ 実施頻度

- ①タイヤの空気圧を変更したタイミングで実施。
- ②春作業・秋作業が始まる前の準備期間で実施。



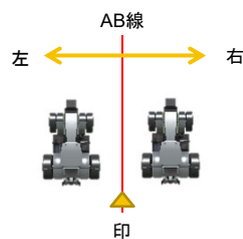
## 自動操舵設定（ロール補正編）

- NAV-900の取付と車両の傾きを補正する。



⑦測定した誤差を左図の位置に入力。  
 ※AB線の左に車両があれば「ラインの左側」。  
 右にあれば「ラインの右側」を選択。

⑧誤差が限りなく0cmになるまで②～⑦を繰り返す。



TRANSFORMING THE WAY THE WORLD WORKS

