

# 電子コンパスを最適化する

電子コンパスを初めて利用する前や、方位に誤差が生じた場合に最適化を行います。

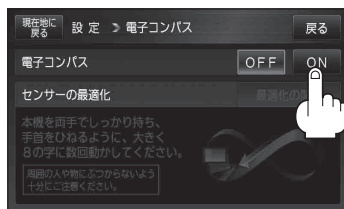
※地域や環境によっては最適化が正常に実行できない場合があります。(高圧線や電子レンジ、携帯電話など電波を発生させる機器が近くにある場合でも正常に実行できない場合があります。)

**お願い** 最適化中に本体を飛ばしたり、ぶつけないように両手でしっかり持ってください。また、本機や近くのものを壊したり、けがをしないよう周囲を確認してから行ってください。

落下防止のため、市販のストラップの取り付けを推奨します。

※ストラップ取付穴につきましては「[各部分のなまえとはたらき](#)」B-2をご覧ください。

**1** B-45手順**1**、**2**に従って操作し、**ON**をタッチする。



**2** **最適化の開始**をタッチする。

※画面に表示された指示に従い、本機を動かして最適化を行ってください。

：最適化が完了すると“ピッ”という音が鳴ります。



**お知らせ** 電子コンパスが**OFF**のときは最適化できません。**ON**をタッチして電子コンパス機能を開始してから最適化を実行してください。

「[クイックメニューから電子コンパスのON/OFFを切り換える](#)」B-44

**3** 最適化が完了したら**OK**をタッチする。

：現在地の地図画面に戻ります。