

カメラで街並みの情報を見る(街並みスコープ)

街並みスコープに切り換えるには→P.144

カメラを通して見た街並みの風景に、施設名・地形名・ランドマークなどを表示できます。またルート案内中は矢印で進行方向を表示し、街並みの映像を確認しながら歩行用ナビゲーションとして使用できます。

方角

電子コンパスの情報をもとに、方角を表示します。

- 方角が正しく表示されないときは、◀ / ▶ で調整してください。

分岐案内表示※1

次の分岐点の情報(分岐方向、階段、経由地など)をマークで表示します。

GPS受信中に表示

進行方向表示※1

進む方向を表示します。
● ルートからはずれた場合、表示されません。

残距離表示と到着予想時刻※1

目的地までの距離と到着予想時刻を表示します。

目的地・経由地マーク※1

施設名・地形名・ランドマーク

1 地平線(または水平線)をガイド線に合わせる

- 遠方に山があるなど、地平線が見えない場合は、地平線を想定してガイド線に合わせてください。

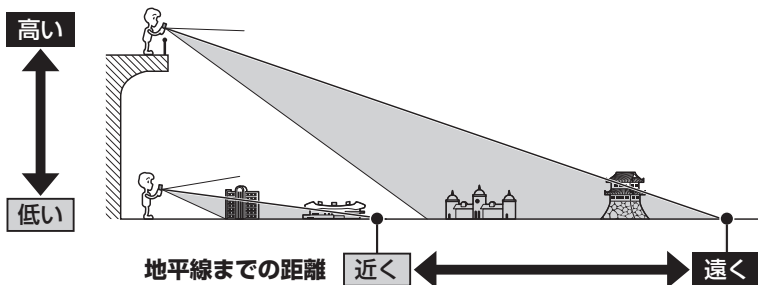
2 遠く/近くで、距離を調整する

- 街並みの映像と情報のずれが最も少なくなるように調整してください。(6段階)
- 視点が低いほど近く、高いほど遠くに設定すると、より正確に情報が表示されます。[P.148「街並みスコープの見える範囲(イメージ)」]

※1 ルート案内中のみ表示されます。

街並みスコープの見える範囲(イメージ)

視点の高さ



お知らせ

- 表示される方角には誤差があります。
- 地平線・距離および表示される情報は、目安です。場所や使用環境によっては、正確に表示されない場合があります。
- ランドマークは、ランドマークセレクト(P.72)で設定された内容で表示されます。
- 縦向きでは使用できません。
- GPS未受信時は、使用できなかったり、正確な場所が表示されない場合があります。
- 電子コンパス調整画面が表示されたら→P.49