

ルート・案内・地図・VICSをアレンジする(ストラダチューン)

ストラダチューンの設定画面を表示する

1 ランチャーメニュー(P.26)から、**TUNE**を選ぶ

2 各項目を設定する

ルート

ルート探索時の条件を設定します。

1 **ルート**を選ぶ



2 ルート探索条件を設定する

[お買い上げ時の設定]

- **有料道路優先***¹[中]
少しでも節約するか、割高でも有料道路を利用するかの度合いを設定する
- **道幅優先***²[中]
できるだけ距離優先にするか、多少遠回りでも車線の多い道を優先するかの度合いを設定する*³
- **渋滞回避**[中]
VICSの渋滞情報を考慮する度合いを設定する
- **ルート学習**[する]
本機が探索したルート以外を通ったときなどに、ルートを学習して次の探索に反映させる度合いを設定する*⁴
- **VICS考慮**
VICS情報を考慮する/しないを設定する[する]
ETC2.0広域を選ぶと、自転車位置周辺の道路と前方の高速道路の情報を利用して探索します。*⁵

- **スマートIC考慮**[ON]
スマートICを考慮して探索する/しないを設定する
- **季節規制考慮**[ON]
季節規制区間を避けて探索する/しないを設定する
 - * 1 探索条件が「有料優先」「一般優先」のときは考慮されません。
 - * 2 探索条件が「距離優先」のときは考慮されません。
 - * 3 狭い道や未舗装の道を案内する場合があります。
 - * 4 必ず学習した内容でルート探索することを保証するものではありません。
 - * 5 別売のETC2.0車載器接続時のみ

ガイドランス

ルート案内時の設定をします。

1 **ガイドランス**を選ぶ



2 案内について設定する