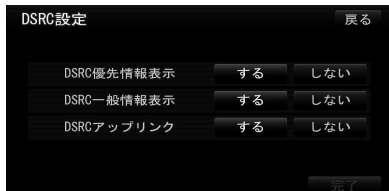


ETC2.0の各種設定をする

DSRC設定

- 1 ツートップメニュー/メインメニュー/
ナビメニューから**設定**を選ぶ (P.5)
- 2 設定メニューから**VICS/DSRC**を選ぶ
- 3 VICS/DSRC呼出・設定画面から
DSRC設定を選ぶ
- 4 各項目(右記)を設定し、**完了**を選ぶ



設定項目	内容
DSRC優先情報表示	「する」: 情報を受信すると、自動的に表示される。
DSRC一般情報表示	「しない」: 情報は自動的に表示されない。
DSRCアップリンク (P.8)	「する」: ナビゲーションで収集した情報を、ITSスポット に自動的に送信する。 「しない」: ナビゲーションで収集した情報を、ITSスポット に送信しない。

ETC設定

- 1 ツートップメニュー/メインメニュー/
ナビメニューから**設定**を選ぶ (P.5)
- 2 設定メニューから**各種設定**を選ぶ
- 3 **その他**を選ぶ
- 4 ETC設定の**設定する**を選ぶ
- 5 各項目(右記)を設定し、**完了**を選ぶ
- 6 **完了**を選ぶ

設定項目	内容
ACCオン時 カード未挿入警告	「する」: 車のエンジンをかけた(またはACCをONにした) とき、カードの差し忘れ警告を音声と画面表示で 案内する。 「しない」: カードの差し忘れ警告を案内しない。
ルート設定時 カード未挿入警告	「する」: 有料道路を通るルートが探索されたときに、カード の差し忘れ警告を音声と画面表示で案内する。 「しない」: カードの挿し忘れ警告を案内しない。

VICS/DSRC探索

ビーコンのVICS情報を考慮してルート探索する/しないを設定する「VICS渋滞考慮探索」設定が、ビーコンやETC2.0の渋滞情報を考慮してルート探索する/しないを設定する「VICS/DSRC探索」設定に変更されました。

- 1 ツートップメニュー/メインメニュー/
ナビメニューから**設定**を選ぶ (P.5)
- 2 設定メニューから**各種設定**を選ぶ
- 3 **ルート系設定**を選ぶ
- 4 VICS/DSRC探索の**設定する**を選ぶ
- 5 VICS/DSRC探索の設定をする(右記)
- 6 **完了**を選ぶ

設定項目	内容
VICS/DSRC探索	「する」: VICS/DSRC探索する。 ■ 渋滞データ使用範囲を設定してください。(下記) ● 近距離 : 自車位置周辺の情報を利用して ルート探索します。 ● 広域 ^{*1} : 自車位置周辺の道路と前方の高 速道路の情報を利用してルート 探索します。 ※1 ETC2.0車載器接続時のみ。 ETC2.0の情報を優先するため、ETC2.0以外 の遠方の情報が反映されない場合があります。 「しない」: VICS/DSRC探索しない。