

AVID-SUBS050S
最新カーナビとナビで楽しみ別!
最新ナビとナビで楽しみ別!
最新ナビとナビで楽しみ別!

伝送容量倍増で VICSの恩恵がさらに広がる!

最新ナビとナビで楽しみ別!
最新ナビとナビで楽しみ別!

最新カーナビトレンドCHECK!!

きゃりーの世界がドライブミュージックを進化させる…かも?

最先端の通信技術がドライブをこれまで以上に快適にする! この夏に抑えておきたいポイントが盛り込まれた。その魅力とポイントをいち早くお伝えしよう。

バイオニアメレコチョコが最強コラボ

『ミュージッククルーズチャンネル』サイバーに新搭載!

最新ナビとナビで楽しみ別!
最新ナビとナビで楽しみ別!

FM/VICSでも渋滞回避!が可能になる!?

今一番普及しているFM/VICSが「VICS WIDE」となって大幅な進化を遂げた。今まで、FM/VICSはカーナビゲーションの道路上に渋滞や混雑状況を表示してきたものの、ルート案内時の渋滞回避にはその情報が活かされてこなかった。それが新たに伝送容量が倍増対応するカーナビでその情報活用が可能になったのだ。

伝送容量倍増で VICSの恩恵がさらに広がる!

トレンド 2

▲5月末現在で対応しているケンウッドのほか、パナソニック、クラリオン製品でもVICS WIDE対応が進む

次の「プローブ情報」を活用した渋滞情報・旅行時間情報の提供。これはVICS初の機能だ。このサービスでは車両の走行軌跡情報も対象とし、直進/右折/左折の車線ごとの所要時間も把握できる。どの車線にいれば効率よく走行できるかも誘導できるようにするのだ。ただ、このサービスは当面、東京地区からのスタートとなる。

他に「緊急情報の提供」では新たに火山情報を追加。「気象

雨量情報の多角形表示

災害情報の提供も新たに追加されて、最近増えているゲリラ豪雨にも対応できるようにした。利用料金は今までと同様、ユーザーが直接負担することはない。ドライブがより快適になる大幅な進化と言えるだろう。

▲ドライバーの前方視認性が低下する50mm/h以上の大雨情報をエリア(250m四方メッシュ単位)ごとに表示

プローブ情報を活用した方向別旅行時間情報生成

従来方式: 60秒
プローブ情報活用方式: 30秒

▲タクシーの走行データを元に車線ごとに移動時間を把握し反映。東京地区から順次全国に広げていく予定だ