

BME60A1D04A iDriveシステムに市販ナビをトレードイン

iDriveシステムの表示映像はpb製プロセッサでコンポジット信号（RCAコネクター）に変換します。このプロセッサにより、市販カーナビゲーションの外部映像入力端子またはバックカメラ入力端子へコンポジット信号を入力し、iDriveシステムの映像を表示することが可能になりました。また、純正システムの外部入力用接続端子（Audio AUX）を使用することによってリバースレンジ時のゴング音やステアリングのボリュームコントロールなども可能になります。



1.画面切り替え機能付き

- ・付属の切り替えスイッチでiDriveのメニュー映像を切り替えることが可能です。（左ズーム・フルサイズ）
- ・左ズーム機能でiDriveの各種設定の拡大表示が可能です。
- ・フルサイズ画面では燃費計の確認もできます。

2.リバースギヤに連動してPDC画面を表示

- ・PDC（パークディスタンスコントロール）装着車にはリバースギヤに連動してモニター画面を切り替えることも可能です。



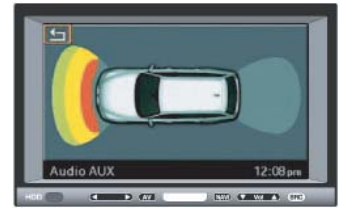
左ズーム画面



フルサイズ画面



PDCフルサイズ画面



PDC左ズーム画面

3.RCA映像出力端子で様々なモニターシステムに装着可能

- ・取り付けるシステムの外部入力またはバックアイ入力端子に接続します。
- ・iDrive映像の表示が調整可能です。（水平・垂直方向、サイズ）



Carrozzeria サイバーナビ AVIC-VH099 接続イメージ

