

# News Release

2016年5月10日

## 報道資料

### 「サイバーナビ」に、車種専用の10V型メインユニットを新発売

～コンソールを演出する先進的なデザインに加え、車種専用の「高音質エキスパートチューニングデータ」を搭載～



【アルファード専用モデル装着イメージ】



【テキストチャグラデーション処理】

10V型ワイドXGAモニター「ExcelLuminaHDパネル(エクセルルミナHDパネル)」や静電センサーキーを採用し、キーイルミネーション部にテキストチャグラデーション処理を施すことで対応車種のコンソールを高品位に演出する、先進的なデザインの車種専用メインユニット12モデルを発売します。

車種専用メインユニットならではの特別仕様として、車室内を撮影する「専用フロアカメラユニット※1」をナビ本体に装着できるほか、「スマートコマンダー」用の「専用取付ホルダー」を同梱しています。「高音質エキスパートチューニングデータ」をはじめ、車種に関わるさまざまな「車種専用セッティングデータ」の搭載により、サイバーナビ取付後すぐに最適な環境で使用できます。

#### <対応車種>

トヨタ：アルファード/ヴェルファイア、ノア/ヴォクシー/エスクァイア

ホンダ：ステップワゴン



【アルファード/ヴェルファイア専用】



【ノア/ヴォクシー/エスクァイア専用】



【ステップワゴン専用】

商品名	型番	希望小売価格	発売時期
<b>■ アルファード専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900AL-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900AL	オープン価格	
<b>■ ヴェルファイア専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900VE-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900VE	オープン価格	
<b>■ ノア専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900NO-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900NO	オープン価格	
<b>■ ヴォクシー専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900VO-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900VO	オープン価格	
<b>■ エスクァイア専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900ES-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900ES	オープン価格	
<b>■ ステップワゴン専用</b>			
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション マルチドライブアシストユニットセット	AVIC-CE900ST-M	オープン価格	9 月
10V 型ワイド XGA 地上デジタル TV/DVD-V/CD/Bluetooth/USB/SD/ チューナー・DSP AV 一体型メモリーナビゲーション	AVIC-CE900ST	オープン価格	

## 【車種専用メインユニットの主な特長】

### <デザイン/ハードウェア>

#### ■ 先進的な専用デザイン

10V 型ワイド XGA モニター「ExcelLuminaHD パネル(エクセルルミナ HD パネル)」や静電センサーキーを採用し、キーイルミネーション部にテクスチャグラデーション処理を施すことにより、コンソールを高品位に演出する先進的なデザインに仕上がっています。車室内を撮影する「専用フロアカメラユニット※1」をナビ本体に装着できるので、「マルチドライブアシストユニット」の「ライブカーセキュリティ機能」や「ドライブレコーダー機能」を最適な環境で使用できます。

## ■専用スマートコマンダーホルダーを同梱

ドライブ中でもナビ/AV 機能を簡単に操作できるサイバーナビ専用「スマートコマンダー」を、使いやすい場所にスマートに設置できる専用取付ホルダーを同梱しています。

※アルファード/ヴェルファイア専用モデルには、コンソールの形状に合わせて選択できる2種類のホルダーを同梱。



【専用取付ホルダー】



【装着例:左 ヴォクシー、右 ステップワゴン】

## <車種専用データ>

### ■「高音質エキスパートチューニングデータ」を搭載

当社のオーディオ開発部門のエキスパートチューニングチームが試聴を繰り返して調整した、車種専用の「高音質エキスパートチューニングデータ」を搭載しています。使用するスピーカーによって「カロッツェリア推奨スピーカーシステム<sup>※2</sup>」と「純正スピーカーシステム」を切り替えられるほか、「運転手重視チューニングデータ」と「全席重視チューニングデータ」も搭載しています。スピーカーシステムの能力を引き出すとともに、同乗者の有無によって、最適な音質設定を選択できます。



【車種別音響チューニング画面】

### ■車種専用高音質テクノロジー

車種専用メインユニットは、「パラメトリックイコライザー」と新技術「フロントルイメーজコントロール」により DSP 調整された「高音質エキスパートチューニングデータ」を搭載しています。

- ・「パラメトリックイコライザー」…中心周波数と Q 値を用いて、ピークとディップに対するより繊細な周波数特性の補正が可能。
- ・「フロントルイメーজコントロール」…左右のスピーカー間の位相差の調整に加え、タイムアライメント機能と連携することでシート位置にとらわれない音質補正が可能。



【パラメトリックイコライザー画面】

## ■車両情報など各種設定用のセッティングデータを搭載

対応車種ごとの「車種専用セッティングデータ」により、サイバーナビ取付後すぐに最適な状態で使用できます。起動時に表示される「マイセットアップ」に従い、車種情報(グレードなど)を選択するだけでデータが反映されるほか、「イルミカラー設定」や「ステアリングリモコン設定」、バックカメラユニットの「駐車アシスト線」など、車種専用メインユニット独自の設定も簡単に行えます。また、「車両情報設定(有料道路料金区分、車種、車両寸法)」が反映されることで、周辺検索において車両情報を考慮した周辺駐車場検索を行えるほか、マルチドライブアシストユニットのフロントカメラの取付位置も自動で設定(高さ/左右)されます※3。



【車種専用セッティング画面】

## ■専用フロアカメラユニット同梱モデルを設定※1

各車種専用メインユニットには、マルチドライブアシストユニット「ND-MA1」、データ通信専用通信モジュール「ND-DC2」に加え、暗闇でも車室内の撮影が可能な赤外線 LED を搭載した小型の専用フロアカメラユニット同梱モデルをラインアップしています。



【専用フロアカメラユニットをナビ本体に装着可能】

※1: AVIC-CE900AL-M/CE900VE-M/CE900VO-M/CE900NO-M/CE900ES-M/CE900ST-M には、車室内撮影専用のフロアカメラユニットが同梱されています。AVIC-CE900AL/CE900VE/CE900VO/CE900NO/CE900ES/CE900ST は別売のフロアカメラユニット「ND-FLC1」をナビ本体に取付可能です。

※2: カロツツェリア推奨スピーカーシステムとして、フロントスピーカーに別売の 17cm セパレート 2 ウェイスピーカー「TS-C1720A II」を、リアスピーカーには AVIC-CE900AL-M/CE900AL/CE900VE-M/CE900VE は「TS-C1720A II」、AVIC-CE900VO-M/CE900VO/CE900NO-M/CE900NO/CE900ES-M/CE900ES/CE900ST-M/CE900ST には「TS-J1710A」を装着した状態でデータを作成しています。

※3: AVIC-CE900AL-M/CE900AL/CE900VE-M/CE900VE/CE900VO-M/CE900VO/CE900NO-M/CE900NO/CE900ES-M/CE900ES は、別売のバックカメラユニット「ND-BC8 II」に最適な駐車アシスト線の設定データを搭載しています。AVIC-CE900ST-M/CE900ST は、ナビ装着用スペシャルパッケージ付車に装着される純正バックカメラに最適な駐車アシスト線の設定データを搭載しており、純正バックカメラコネクタ変換ケーブル「RD-H101BC」同等品を同梱しています。

\*記載されている会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。

## 【車種別適合表】

### ■アルファード/ヴェルファイア

車両名	型式	年式
アルファード	DBA-GGH30W 系 DBA-AGH30W 系 DBA-GGH35W 系 DBA-AGH35W 系	H27/4～現在
アルファード ハイブリッド	DAA-AYH30W 系	H27/4～現在
ヴェルファイア	DBA-GGH30W 系 DBA-AGH30W 系 DBA-GGH35W 系 DBA-AGH35W 系	H27/4～現在

ヴェルファイア ハイブリッド	DAA-AYH30W 系	H27/4～現在
・JBLプレミアムサウンドシステム付車を除く		

### ■ノア/ヴォクシー/エスクァイア

車 両 名	型 式	年 式
ノア	DBA-ZRR80W 系 DBA-ZRR80G 系 DBA-ZRR85W 系 DBA-ZRR85G 系	H26/1～現在
ノア ハイブリッド	DAA-ZWR80W 系	H28/1～現在
	DAA-ZWR80G 系	H26/2～現在
ヴォクシー	DBA-ZRR80W 系 DBA-ZRR80G 系 DBA-ZRR85W 系 DBA-ZRR85G 系	H26/1～現在
ヴォクシー ハイブリッド	DAA-ZWR80W 系	H28/1～現在
	DAA-ZWR80G 系	H26/2～現在
エスクァイア	DBA-ZRR80G 系 DBA-ZRR85G 系	H26/10～現在
エスクァイア ハイブリッド	DAA-ZWR80G 系	H26/10～現在
・パノラミックライブサウンドシステム付車を除く		

### ■ステップワゴン

車 両 名	型 式	年 式
ステップワゴン	DBA-RP1 DBA-RP2	H27/4～現在
ステップワゴン スパーダ	DBA-RP3 DBA-RP4	H27/4～現在
・Honda インターナビ+リンクアップフリー+ETC 車載器<ナビゲーション連動>付車を除く		

※適合情報は、製品の仕様変更、および車両の仕様変更により、予告なく変更になる場合があります。

### 【主な仕様】

	AVIC-CE900AL-M/CE900AL/CE900VE-M/CE900VE/CE900NO-M/CE900NO/ CE900VO-M/CE900VO/CE900ES-M/CE900ES/CE900ST-M/CE900ST
■ナビゲーション本体(共通部)	
最大消費電流	10 A
使用電圧	DC 14.4 V(10.8 V～15.1 V 使用可能)
■GPS 部 受信方式	72 チャンネルマルチチャンネル受信方式
■オーディオ部 最大出力	50 W × 4 ch
■DVD プレーヤー部	
リージョン No.	2
対応ディスク	DVD(VIDEO MODE、VR MODE)、DVD-R(DL)、DVD-RW、CD-ROM、CD-DA、CD-R/RW
MP3 デコーディング フォーマット	MPEG-1、2、2.5 AUDIO LAYER-3
WMA デコーディング フォーマット	Ver.7、8、9(2ch audio)
AAC デコーディング フォーマット	MPEG-4 AAC(Ver.10.01.22 以前の iTunes でエンコードされたもののみ)
AVI デコーディング フォーマット	MPEG-4 Video+MP3、MPEG-4 Video+AC3
■FM/AM チューナー部	
受信周波数帯域	FM: 76.0 ～ 99.0 MHz、AM: 522 ～ 1,629 kHz

<b>■地上デジタル TV チューナー部</b>	
放送方式	地上デジタル放送方式(日本)
受信チャンネル	470 MHz~710 MHz (UHF13~52 ch)
<b>■TV モニター部</b>	
画面サイズ	10V 型ワイド XGA
有効画素数	2,764,800 画素【水平 1280×垂直 720×3(RGB)】
方式	TFT アクティブマトリクス方式
<b>■質量</b>	
ナビゲーション部	3.4kg
<b>■マルチドライブアシストユニット</b>	
対応	M(同梱)/その他(別売)
使用電圧	DC 14.4 V(10.8 V~15.1 V 使用可能)
カメラ出力映像	正像
有効画素数	約 100 万画素
画角	水平:約 110° 垂直:約 60°
取付寸法 (W×H×D)	カメラ部(カバー含む):44 × 40 × 44 mm 本体部:177 × 26 × 128 mm
<b>■データ通信専用通信モジュール</b>	
対応	M(同梱)/その他(別売)
取付寸法 (W×H×D)	27 × 87 × 11 mm
質量	25 g
<b>■車室内撮影専用フロアカメラユニット</b>	
対応	車種専用メインユニット M(同梱)
カメラ出力映像	正像
有効画素数	約 31 万画素
画角	水平:約 154° 垂直:約 110°
外形寸法 (W×H×D)	カメラユニット:11.6 × 14.3 × 27.8 mm
質量	カメラ部(30cm ケーブル含む):約 13g