



ビジネスを 制するナビ。



通信対応モデル
AVN-RB7 + DCMB17
ベーシックモデル
AVN-RB7



AVN133MRC

ビジネスに貢献する、 ECLIPSE カーナビゲーション

Lineup

■ 対応 ■ 非対応

■ 手間なく最新地図に! 自動地図更新ナビ。



3年保証



TVレスモデル 通信ユニット

AVN-RB7 + DCMB17

メモリーナビゲーション内蔵
SD/DVD/Bluetooth
7型WVGA AVシステム



基本機能

- 自動地図更新 (2020年5月末まで無償)
- DVD CD
- ラジオ
- iPhone iPod ※1
- USB (音楽・映像) ※1
- Bluetooth (電話・音楽)
- 企業様向け特別仕様
- 多言語対応
- ご利用ガイド
- 緯度経度目的地検索

■ 分かりやすさ、使いやすさを追求したベーシックナビ。



3年保証



TVレスモデル

AVN-RB7

メモリーナビゲーション内蔵
SD/DVD/Bluetooth
7型WVGA AVシステム



基本機能

- 自動地図更新
- DVD CD
- ラジオ
- iPhone iPod ※1
- USB (音楽・映像) ※1
- Bluetooth (電話・音楽)
- 企業様向け特別仕様
- 多言語対応
- ご利用ガイド
- 緯度経度目的地検索

■ 充実機能とカンタン操作を両立させたシンプルナビ。



3年保証



ワンセグ対応モデル

AVN133MRC

メモリーナビゲーション内蔵 CD/ワンセグ※2
7型WVGA AVシステム



基本機能

- 自動地図更新
- CD
- ラジオ
- iPhone iPod ※1
- USB (音楽・映像) ※1
- Bluetooth (電話・音楽)
- 企業様向け特別仕様
- 多言語対応
- ご利用ガイド
- 緯度経度目的地検索

※1 別売のUSB111が必要です。
※2 別売のDTV01(ワンセグ/GPS一体型フィルムレスアンテナキット)が必要です。

AVN-RB7



高次元の操作性と正確性で、
目的地まで安心・確実にナビします。

見やすい

運転中でも認識しやすく安心。

一画面で必要な情報が一目瞭然。

情報の集約表示により、最適なルート選びが可能。



ナビとオーディオが融合した画面にすることで、両方の情報がパッと見てわかり、操作の迷いを解消します。



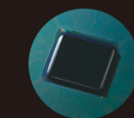
一画面で時間・料金・距離の比較を表示。

使いやすい

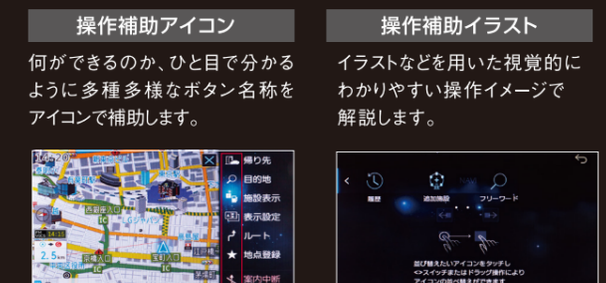
ストレスフリーの操作感を実現。

高性能トリプルコアCPU搭載で、優れた操作性を実現。

やりたいことを直感的に操作できる。



高負荷がかかる処理にも対応できる高性能トリプルコアCPU



迷わない

細やかで正確な表示&案内。

レーン誘導で、スムーズに右左折。

右左折する交差点を見逃さない。

目的地周辺で迷わない。

対象交差点の700m手前から推奨走行レーンを細かく案内し、ゆとりをもった車線変更をサポート。

対象交差点までの距離に応じて、適切な音声でお知らせ。
トボーン およそ300m先左方向です。

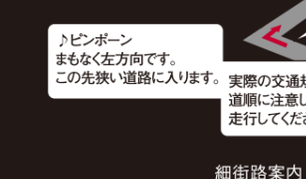
目的地周辺の狭い路地でも音声と画面表示で案内。
トボーン まもなく右方向です。



レーンリスト



ジャスト案内



細街路案内

クルマがどこにいても道を見失わない。



3D Hybrid Sensor

人工衛星からのGPS電波が届きにくい高架下や高層ビル間でも、クルマの位置を正確に測定します。

準天頂衛星「みちびき」対応。

「みちびき」は日本のほぼ真上を通過する衛星のため、高層ビル街や山間部などGPSが受信しにくい場所でも受信でき、測位精度の向上に効果を発揮します。
時間帯によっては「みちびき」を受信できない場合があります。

FMの多重放送を活用する、「VICS WIDE」対応。

- 最新渋滞情報を反映したルート探索
- きめ細かな交通情報
- 気象状況などの特別警報をポップアップ表示
- 大雨エリアを表示

AVN-RB7 ビジネスシーンで役立つポイント

Point 1 地図・情報がいつでも最新! 手間なく自動で最新地図に更新されます。 別売の通信ユニット(DCMB17)が必要です。

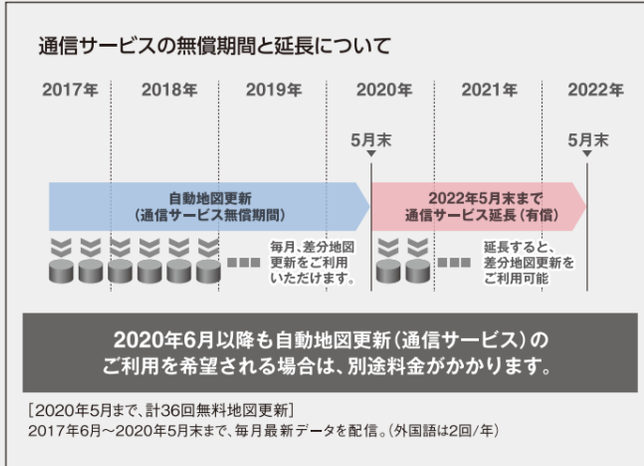
通信サービス

1 自動地図更新



要望 地図を手間なく最新にしたい!
新しい道路を反映してナビしてほしい。
地図更新作業をする台数が多いと大変。

毎月自動更新で、作業の手間無し!
地図上の外国語表記も更新されます。



2 サーバー情報検索

言語を日本語に設定している場合のみ対応



困り事 新しくできた施設が検索できない!

カーナビにない新しい施設でも
サーバーにアクセスして検索できます!

(対象検索機能) フリーワード・住所・電話番号・ジャンル



周辺施設アイコン (コンビニ、ガソリンスタンド等)も最新の情報で表示します。

3 目的地周辺駐車場検索



困り事 空いている駐車場を探すのが大変!

目的地に到着する直前に空いている
駐車場を検索できます!



アイコンで満空をお知らせ

Point 2 外国人にも使いやすい! レンタカーを利用する外国人観光客へのサービスが向上します。

Case 1 多言語対応



日本語のカーナビでは、
外国のお客様には
使いづらい...

外国語での地図表示や検索ができ、
音声案内まで対応!

対応外国語: 英語・中国語(繁体字・簡体字)・韓国語

対応画面・機能の一例 画面の一部を拡大



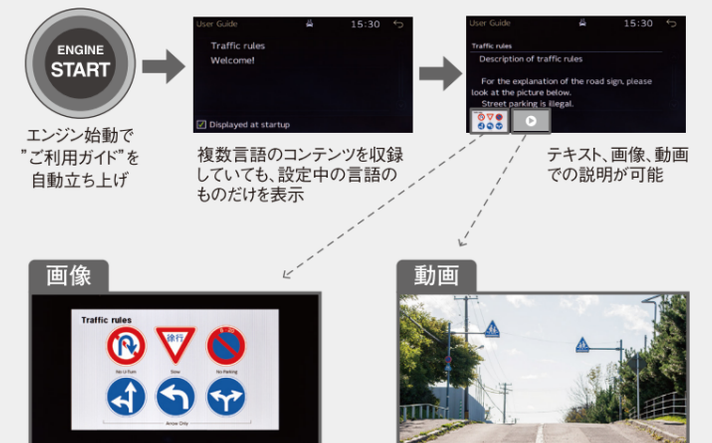
Case 2 ご利用ガイド



貸渡し時のお客様への
説明が大変。

外国のお客様に伝えたい情報を
画像や動画で説明できます!

ご利用ガイドのコンテンツ(画像・動画)は、お客様にて
ご準備いただく必要がございます。



Case 3 サポート機能



外国のお客様による
交通違反や事故が多い。

外国人に配慮した機能で、
安全運転をサポート!

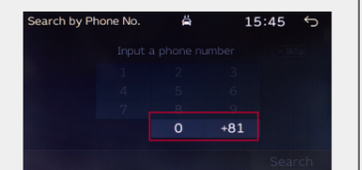
一時停止標識も”翻訳”

「一時停止」標識は日本特有のものであるため、違反や事故に繋がること多い。



国際電話番号の入力を考慮

電話番号検索の際、観光ガイドブックに記されている国際電話番号が入力しやすいよう「+81」のボタンを設置。



AVN133MRC



シンプルで分かりやすい操作と充実機能が、ドライブをサポートします。

見やすい

高精細のWVGAディスプレイにより、細部までくっきり表現します。

小さな文字や細かいルートもくっきり鮮やかに!



リアルで高級感のあるアイコンデザインを採用。



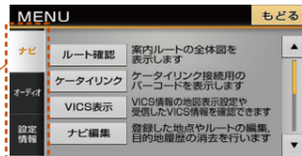
使いやすい

シンプルなメニュー設計とシンプルな操作で、直感的にカンタンに使えます。

よく使用するメニューは大きく表示



迷わないメニュー解説
切り替えやすいタグ表示



スムーズなタッチパネル

50音直接入力
入力しやすいボタンレイアウト



携帯電話入力にも切り替え可能

迷わない

多彩な案内表示で、やさしく分かりやすく、目的地へスムーズに導きます。

交差点レーン案内

あらかじめ把握できるようにレーン情報を表示

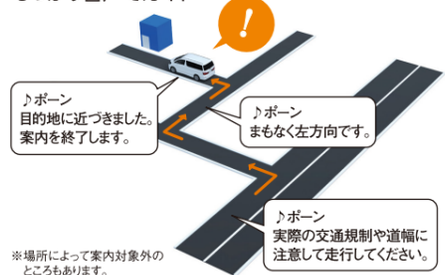


高速分岐案内

高速出口や分岐点が近づくと拡大図で分かりやすく誘導



細かい道路でも目的地の手前までしっかり音声でガイド



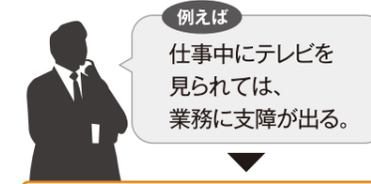
※場所によっては案内対象外のところもあります。

ビジネスで使いやすいポイント

ビジネス仕様ならではの機能で、業務効率やサービスが向上します。

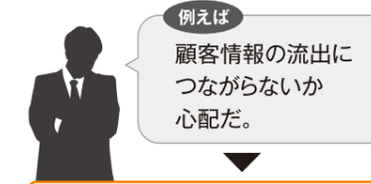
Point 1 個別カスタマイズ機能

お客様のニーズに合わせて、仕様の変更が可能です。



例えば
仕事中にテレビを見られては、業務に支障が出る。

業務に必要なないワンセグ機能を削除して、視聴を制限できる!



例えば
顧客情報の流出につながる心配だ。

情報の初期化とSDカードの盗難防止で、情報流出を抑止!

【ユーザー設定の一発初期化対応】

ボタン一つでカンタンに各種設定項目を初期化できます。

- ・目的地消去・履歴消去
- ・メモリ地点消去
- ・ナビ設定初期化
- ・サウンド設定初期化
- ・画質設定初期化



【SDカードの盗難防止対応】

Full OPENボタンを消去し、SDカードを簡単に取り出せないようにします。



Point 2 多言語対応

ニーズの多い英語・中国語(繁体字)・韓国語の地図に対応しています。

多言語版地図SDが必要です。

地点名称表示

外国語で地点名称を表示します。

主要交差点名表示

外国語で交差点名称を表示します。

住所表示

住所の一部を外国語で表示します。

音声案内対応

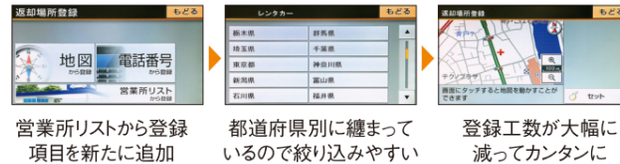
外国語での音声案内に対応します。

メニュー表示対応(英語)

メニューの一部を英語で表示します。

Point 3 カンタン返却場所設定

よりカンタンに返却場所(営業所)の設定が可能です。



営業所リストから登録項目を新たに追加

都道府県別に纏まっているので絞り込みやすい

登録工数が大幅に減ってカンタンに

Point 4 オープニング画面カスタマイズ機能

ACC ON時にオリジナル壁紙を表示できます。



【一般ユーザー様モデル】

【AVN133MRC】

機能一覧

●:対応 ▲:対応(制約事項有り:別売品、一部機能非対応など) - :非対応

	機能名称	機能説明	AVN-RB7+DCMB17	AVN-RB7	AVN133MRC
ナビ仕様	ナビドライブ	ナビゲーションデータ記録媒体	32GB SD	32GB SD	▲(8GB/16GB SD)※1
	3Dハイブリッドセンサー	従来の水平方向の測位に加え、傾斜を検知するセンサーを搭載	●	●	●
ディスプレイ仕様	液晶モニター	カーナビの表示形式	7型WVGA	7型WVGA	7型WVGA
	静電容量式タッチパネル	光沢液晶を採用し、地図も映像も色鮮やかに再現	●	●	●
モーションスクロール操作	デジタルTFT/LEDバックライト	映像伝送経路をデジタル化。また、LEDバックライトを採用	●	●	●
	フリック/ドラッグ/ピンチ	直感的な操作が可能	●	●	●
通信サービス	自動地図更新	道路の最新情報や地図上の外国語表記を更新し、ナビゲーションへ反映	●	●	●
	サーバー情報検索	ナビゲーションの目的地検索時にサーバーへアクセスし、最新の施設情報を検索	●	●	●
検索・案内	目的地周辺駐車場検索	目的地の約2km手前で、目的地周辺の駐車場満空情報を表示	●	●	●
	緯度経度検索	緯度経度での検索に対応	●	●	●
追加目的地設定	追加目的地設定	立ち寄りしたい場所を複数設定して、探索ルートに組み込めます。	●(10カ所)	●(10カ所)	●(5カ所)
	レーンリスト	最適なレーンに誘導し、安全走行をアシスト	●	●	●
オーディオ仕様	ラジオ	AM/FMを受信できます。また、RB7はワイドFMにも対応しています。	●	●	●
	CD/DVD	CD/DVDを再生する事ができます。	●	●	●
USB	USB	USBに保存されている音楽データやビデオデータを再生することができます。	▲	▲	▲(音楽のみ)
	iPhone/iPod	iPhone/iPodに保存されている音楽を再生することができます。	▲	▲	▲
Bluetoothオーディオ	Bluetooth対応機器	Bluetooth対応機器に保存されている音楽を再生することができます。	●	●	●
	多言語対応	英語・中国語【繁体字/簡体字(RB7のみ)】・韓国語に対応	●	●	●
特別仕様	ご利用ガイド	レンタカー利用者へ伝えたい事をナビ画面で表示できます(画像/動画)	●	●	●
	帰り先/返却場所	帰り先/返却場所をナビゲーションに反映し設定することができます。	●	●	●
その他	オープニング画面カスタマイズ機能	ナビゲーション起動時の画面にオリジナル壁紙や伝えたい事を表示できます。	●	●	●
	Bluetoothハンズフリー通話	ハンズフリー通話機能が可能です。	●	●	●

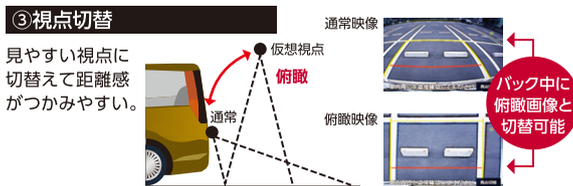
※1 日本語版地図は、8GB SD. 多言語版地図は、16GB SDとなります。 ※2 別売のDTVFO1をご購入いただくと、ワンセグをご視聴いただけます。

1台3役! 安心サポート機能で、バック駐車にさらなる安心を!



①進行方向予測線
青の予測線で進行方向をわかりやすく案内。

②障害物検知
後方の障害物を検知した場合に音とマーカー(緑・赤)でお知らせ。



※天候、路面の状況、周辺の明るさ、障害物、カメラの取り付け状態によっては検知できない、または進行方向予測線が誤表示されることがありますので、必ず周囲の安全を直接確認しながら運転してください。



クリアかつ鮮明な映像で、バック駐車も安心。



適合について ご購入前に必ずご確認ください。

カーナビゲーション	バックアイカメラ(*1 *2)	汎用接続キット
AVN-RB7 (+DCMB17) AVN-S7W / AVN-S7 AVN-D7W / AVN-D7 AVN-R7W / AVN-R7	BEC113 BEC111	必要ありません
AVN133MRC / AVN137MW / AVN137M ほか、ECLIPSEナビゲーション	BEC113 BEC111	BSGT17
汎用RCA/バックカメラ入力がある他社製や自動車メーカー純正のカーナビゲーション	BEC113G	BSGT17

*1 対象のバックアイカメラ以外と接続した場合は正常に動作しないため、ご使用いただけません。
*2 バックアイカメラの取り付け位置などの条件があります。(地面から65cm~120cmの高さに配置等)条件を満たさない場合は正しく動作しない恐れがありますので、必ず取付説明書の「バックアイカメラ取り付け条件について」をご確認ください。
BSG17の取付説明書は、ECLIPSEホームページ内「お客様サポート」(URL: <http://www.fujitsu-ten.co.jp/eclipse/support/>)よりご覧いただけます。掲載場所:「お客様サポート」>「取付/取扱説明書」>「オプションアクセサリ」> BSG17

安全に関するご注意

- 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取付説明書」「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。製品のより詳しい取り扱いにつきましてはECLIPSEホームページからダウンロードしてご覧ください。
- 正しく接続しなかったり、内部を分解・改造した場合の事故については一切責任を負いません。

警告

- 自動車の運転中は走行中、画面を注視したり携帯電話(ハンズフリー通話を除く)を操作することは法律で禁止されております。また前方不注意となり交通事故の原因にもなりますのでテレビ、ナビゲーション、カーオーディオおよび携帯電話(ハンズフリー通話を除く)の操作は絶対にしないでください。必ず安全な場所に停車させて、操作・確認を行ってください。
- 掲載のAVNおよびオプションはDC12V車専用です。大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車などのDC24V車に使用すると火災や故障の原因となります。
- 製品の取付は、取付説明書に従って正しく行ってください。安全のため、運転やエアバッグなどの安全装置の妨げになる場所へは取り付けないでください。また、正規の配線を行わなかったり、改造などを加えると事故や火災の原因となることがあります。
- ナビゲーションシステムには自動ルート設定や音声案内機能がありますが、実際の走行は交通標識や交通規則に従って安全に運転してください。
- ETCレーン内では、周囲の車の動きに注意をして安全に走行してください。また、開閉バーの開閉動作や前車の急停車には十分ご注意ください。
- 安全のため、走行中はテレビやビデオの映像は映りません。音声のみとなります。
- 安全のため、走行中は一部の操作ができなくなっております。

注意

- 取付、配線時には必ず付属の部品を指定通りに使用してください。指定以外の部品を使用すると、機器内部の部品を傷めたり、しっかりと固定できず外れたりして危険です。
- 取付、配線には専門技術と経験が必要です。安全のため必ずお買い上げの販売店様に依頼してください。
- 運転の妨げとなる場所や水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に取り付けしないでください。事故、火災、感電、故障などの原因となることがあります。

その他の注意事項

●このカタログに記載の規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。●表示される地図や検索結果データの内容が誤字・脱字・位置ずれ等、現状と異なることがあっても、製品のお取り替えや代金の返金は致しかねます。●高速道路方面案内、高速道路施設名称、方面看板、レーン情報、交差点名称等は、一部収録されていない場合や、実際の表記と異なる場合があります。●本カタログ掲載の製品を使用した事によって生じた金銭上の損害、過失利益および第三者からのいかなる請求等につきましても、弊社は一切その責任を負いかねます。●故障や誤作動、または不具合により保存できなかったデータおよび消失したデータの保証は致しかねます。●弊社製品には、保証書を同梱しているものがございます。ご購入の際は、必ず保証書を受け取り、記載内容をご確認の上、大切に保管ください。保証書を紛失、又は、保証書に店名、ご購入日の記載のないものは、保証修理が受けられない場合があります。修理・点検に要する脱着費用等は、保証期間内においても基本的に有償となります。●製品やテレビ画面の色調は、実際と異なる場合があります。画像および画面は、すべてハモミ合成イメージです。●製品の取り付けには別途取付費が必要となります。●システムによっては、別売の接続コードなどが必要になる場合があります。また取り付けのできない車種もあります。お取り付けの可否については事前に販売店様もしくはECLIPSEホームページ内「お客様サポート」でご確認ください。●ナビゲーションの取り付けには、車速センサーの配線が必要です。弊社のナビゲーション製品は、デジタル車速/パルスのある車種にのみ対応しています。外国車および一部の車種によっては取り付けのできない場合があります。●GPSアンテナは、周囲の状況や環境により、電波を受信しにくい場合や受信できない場合があります。その場合、誤差が生じる場合があります。●スマートICは、ETC専用インターチェンジのため、実際の走行の際にはETCを使用できる状態であればご利用いただけません。また、スマートICは乗降方向(上り下り)や時間帯、車種が限定される箇所がありますので、必ず現場の交通規制標識・標示等に従ってください。●WMA (Windows Media Audio)、WMV (Windows Media Video) は米国マイクロソフト社の登録商標です。●Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する商標であり、富士通テン株式会社はこれら商標を使用する許可を受けています。他のトレードマークおよび商号は、各所有者が所有する財産です。●SD&csは、一般財団法人道路交通情報通信システムセンターの商標です。●ETC、ETC2.0、DSRCは、一般財団法人ITSサービス高度化機構の登録商標です。●ITSスポットは国土交通省の登録商標です。●マップコード(MAPCODE)は、株式会社デンソーの登録商標です。●QRコードは株式会社デンソーウェアの登録商標です。●iPhone、iPod、iPod classic、iPod nanoおよびiPod touchは米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。●"Made for iPod." and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.●SDHCロゴは商標です。●ECLIPSE、AVN、ESNは富士通テン株式会社の登録商標です。●このカタログの記載内容は2017年5月現在のものです。