本カタログ掲載商品の希望小売価格には配送・設置調整・ 据付工事等に要する費用は含まれておりません。

【保証書に関するお願い】●商品には、保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取り頂き、必要事項が記載されていることを確認頂いた上、保管ください。店名、ご購入期日のないものは、保証修理が受けられません。●保証書は、当該商品を

業務用の車両(バス・タウシー・商用車など)にお使いになる場合は適用対象になりません。
「GPS方式のご注意」●GPS衛星は米国国防殺省により管理されており、国防当局の都会で放棄に精度が変更されることがあります。また受信状況によっては、約200m程度の誤差が生じる場合があります。●受信場所によりGPS衛星の電波が受信できない。 防滴機造ではありません。

プラーナビゲーション、AVシステムのご注意】●カーナビゲーション及びAVシステムは、走行中、安全のため運転手がテレビやビデオを見れないよう停止回路を装備しております。本体取付けの際には該当端子を必ず車両側のパーキングブレーキに接続、あるいは ーを取付けてで使用ください、※NR-M220につきましては、本体の10機能がありますが、交通規制に反するルートや、走行不可能なルートが設定される場合があります。また、道路の形状等により実際によくわない。音声案内がされる場合 は映りませた。●カーナビゲーションシステムでは「自動ルート探索」「音声案内」機能がありますが、交通規制に反するルートや、走行不可能なルートが設定される場合があります。また、道路の形状等により実際にそぐわない音声案内がされる場合 取出が、から、予取が完成されることがあり、●NTML2DINグルンとは古住が出面に「「分が放入機能を加入してきょう」とし昔他サンドが火機能等を利用して、画面分割表示や圧縮、引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を害する恐れがありますので、ご注意願います。

【取付上のご注意】●NR-MZ50N、NR-MZ03-2、NR-MZ20本体ユニットの背面にはコネクターやファン通風孔があるため、車両の構造や取付キットのブラケット形状によっては本体ユニットが装着できない場合があります。●車種によっては、モニター部開閉の際に UNITY LOVE 注意 UNITY MICLOS YOU NITY MICROS |取付要領書||により正く配線してください。正く配線しないと、誤動作や事故の原因になることがあります。その場合、当社は一切の責任を負いかねます。また、機器の接続や取付けが困難な場合はお買い上げの販売店にご相談ださい。万一お客様の改造により 「取付要情報」により止く化器以てくたさい。止くを継んないと、影動作や事故の原因になることかあります。その場合、当社は一切の責任を負いかなます。また、機器の接続や取付けが助理な場合はお買い上げり販売には可致ぐたい。カー 岩を様の改造により 発生した事故に関しては、当社として一切責任を負いかねます。金機器を車両の電源に接続する場合、「取付要請書」に従ってシステムに必要を電気容量、無動性、耐候性があるヒューズの30 車両用電影をで使用ください。● 当社のカーナビゲーション・カーオーディオ機器はすべて12Vバッテリー車専用に設計されています。大型トラック等の24V車にはそのままで接続、ご使用にはなれません。● 自立就法用の車速信号取り出しには、専門的な技術と知識が必要です。たた輸入車、及び一部国産車車権によっては、事遂バルスの取れないと述ります。金≯ンステムを取付ける場合には、車両側からの車速バルス信号の取り出しが必要ですので、車速バルス信号の取り出せない車両は自車位置相反が悪くなるため、取付すできない場合があります。できまでは、定ちの取り出しない車両は自車位置相反対等ななるため、取付すできない場合があります。本連、アルスの取り出しては、車両はかっナビゲーションシステムは、デジタル車運送信号専用となってわけするない場合があります。の事態権(輸入車度)が「中国産権(輸入車度)では車途信号が認識できない可能性があります。●本体ユニットの取付角度は、水平~30°の範囲内でご使用ください。範囲外で使用した場合、誘動作・故障の原因となります。●カタログ内での製品写真は一部イメージであり、実際の取付けと異なる場合がありますのでご了承ください。

【その他のご注意】●画面はハメコミ合成です。画面表示例はワイド画面表示のものです。また表示内容は実際とは異なるものがあります。●NR-MZ50Nは、DVD+R/RW、DVD-R/RW、DVD-R/RWに対応していますが、お客様が編集したDVDビデオフォーマット(ビデオモード/VRモード)で記録されたものに限り再生可能です。●コンパクトディスクロゴマークが印刷されていないコピーコントロールCDは、正式なCD規格に準拠していない特殊ディスクであり再生の保証は致しかねます。●液晶など固定画素方式テレビの フォーマンドにフィーデンドルモード(は映像イルモのバル酸・パチェリルにす。● コンドリティントローアルールでは、いて、エスなしのが出て、無いなしのが出て、いない特殊プイスノでが発生の外産においかるす。● 東側はこ園に自然プロスリンドの ソ型「マ型など」は有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。● カーナビケーションは国内の再出です。● でのカタログに記載されて、いる価格はすべて取付表別です。● 製品写真の色は実物とは若干異なる場合がおります。● 世報の予約額は、充良のグラットの 予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。● VICSによる道路交通情報(渋滞や規制)をカーナビケーション地図上に的確に表示できるよう、情報提供の地図データ内にVICSリンクを設定しています。情報を提供するため、毎年VICSセンターからの 情報提供データの変更を行います。そのため、VICSによる道路交通情報表示はご購入後3年程度経過すると地図画面上での一部表示ができなくなる場合があります。より正確に情報表示するには最新の地図データので使用をお勧めいたします。製品該当の年度 更新版地図データにつきましては最新の当社カーナビゲーションシステムのカタログまたは、ウェブサイトwww.MitsubishiElectric.co.jp/carnaviをご覧ください。

Aminacionar / ハースのもいちも取物がコエコルア・レッ・フェノ・ヘハ AM/Jカルノまには、ソユノットwww.miss.DistricteCrit.co.jp/Camranyで、鬼いたや、。

【カーナビゲーションに格納された個人データの取扱について】●三妻カーナビゲーション(以下対象商品とします)では、各種検索機能を実現する目的で、公開されている電話帳の情報(氏名、住所、電話番号)を元に作成された個人データ(NTT情報開発(株)製)を使用しております。当社は対象商品において、当該個人データを上記機能の実現に使用し、カーナビゲーション本体または、バージョンアップ地回ディスクとして販売、提供しております。当該個人データの訂正・消去・提供の停止をご希望の方は、下記の三妻電機カーインフォメーションセンターまでご連絡ください。次期対象商品から対応致します。なお、製造済みの商品の回収・変更・消去、提供の停止には応じられませんので、ご了承ください。

[ETC車載器/DSRC車載器に関するご注意]

【ETCサービスを安全にご利用いただくためのご注意】●当社製品は四輪車専用です。二輪車には使用しないでください。●乗車前のご注意・FTCカードの挿入についてのご注意(ご乗車時に、FTCカードを車載器に確率に挿入し、エラー等がないかを確認して [ETCケーピスを安全にご利用いただくためのご注意] ● 24製品は四輪車車用です。二輪車には使用しないでください。●乗車前のご注意 (-ETCカードの挿入についてのご注意(ご乗車時に、ETCカードを車載とに模集に挿入し、エラー等がないがを確認してご利用ください)・ETCカードの有効期限のご注意 (一角効期限の力いのETCカードは、使用できません。また間別ハーが開きません。お手持ちのETCカードに記載された有効期限をあらかじめご確認ください。●ETCカードの発管上のご注意 (-ETCカードを車載に乗車サルに放置すると、カードが高温で変形し、車載器が正常に動作しなくなることがあります) 参上行中のご注意・十分な車間距離を取り、20km/h以下に減速、条行してください。(ETC車線を通行する陽は、前車と十分な車間距離を取った上で、開閉バーの手前で安全に停止できるよう十分に減速し、開閉バーが開かたことを確認して、ご通行ください。※「ETCクー般」混在レーン設置料全所もありますので、前方車両にご注意だざい。●スマートにの車線を通行する場合のご注意・スマートには、ETC専用インターチェンジです。運営時間、出入方向、及び対象車種等に制約がありますのでご注意ください。◆工作とは、必ず開閉バーの手前でつき線で、開閉バーが開かないった場合のご注意・ETC車線では、絶対に車をバックさせないでください。・※ETC車線で、開閉バーが開かないった場合のご注意・ETC車線では、接対に車をバックさせないでください。・※ETC車線で、開閉バーが開かないなどの理由で停止された場合には危険ですので絶対に車をバックさせないでください。・ETCカードを挿入せずに(または通信できなかった状態で)ETC車線を通過してしまったときは、速やかに道路事業をは、ご連絡がたちい。●車載器の付け替え、車両ナンバー変車時は再セハアップを車が開かるといます。●車載器を管理をディーを呼吸するとは、フェルードを乗り、する機能が振り返り、は、「「一部があった」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」、「「「一部があった」」と、「「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」」と、「「「一部があった」を使じません」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「一部があった」を使じません。「「一部を手では、」というには、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じませると、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部を手では、」と、「「一部があった」を使じません」」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部があった」を使じません。」と、「「一部がある」と、「一部がある」と、「「一部がある」と、「「一部がある」と、「「一部がある」と、「「一部がある」と、「「一部がある」と、「一部がある」と、「一部がある」と、「「一部がある」と、「一部がある」と 番号に関するお願い、車載器管理番号は、再セットアップする場合やETCの各種割引サービスを受ける場合などに必要な番号です。車載器管理番号はお持ちの車載器または車載器のパッケージに記載されている19桁の固有の番号です。大切に保管してくださ い、●障害者割引制度におけるETC利用について・ETC無線走行で障害者割引の適用を受けるには、事前に福祉事務所等での手続きと、併せて有料道路事業者が設置する窓口への登録が必要になります。両方の手続きがなされていない場合、ETC無線走 での障害者割引が適用されません。

行での障害者割引が適用されません。
【ITSスポットセズ(DSRC)を安全にご利用いたぐんめのご注意】●当社製品は四輪車専用です。二輪車には使用しないでべたさい。●DSRC、ETCそれぞれのセットアップが必要です。●接続するカーナビゲーションステムによって、受けられるITSスポットサービスの種類が制めされる場合があります。●DSRC 主義認定で利用料金の決済を行う際に、ICクレジットカードが必要になる場合があります。ETCカードには、ETC専用とクレジット・体型のものがありますのでご注意べきい。●DSRC 主義認定ご利用するサービス (ITSスポット/ETC)によって使用するDC・カードが異なる場合で、サービスの内容によってはICカードがなくてもサービスが受けられる場合があります。●ITSスポットサービスで使用するカード、及び内容の詳細につきましては、そのサービスを提供するサービス会社にご確認がたが、●TSスポットサービスに使用するカード、及び内容の詳細につきましては、そのサービスを提供するサービス会社にご確認がたが、●TSスポットサービスにサービスを提供するカードの表面では一定では、BSRC 事業記に下にカードをは、「DSRC 事業記と接続するカーナビゲーションステム等か。表示や音声楽内がある場合は、そのサービスを対していてください。●DSRC 事業記に下でする場合には、DSRC 事業記に下でカードやICカードは挟さないでください。●同・車両に下で車載器とDSRC 事業記を複数台取付けないでください。銀通信の原因になります。●ITSスポットサービスを受けるためには必ずTSSスポット対から当社制カーナビゲーシステムと接続して、され、日本のでは、DSRC 事業記入日の記載のないものは生動になります。
【取付上のご注意】●当社製品は、平成11年12月27日告示の道路運送車両の保安基準第29条第4項第7号(運輸大臣または地方運輸局長が指定したもの)に対する運輸省告示第八百二十号への適合性に対し、保安基準に適合する商品として、当該箇

18091上VL 在名)● 三日後的は、下放11 +1 2月2 口目かの自由施設を乗り伸び床を乗り得るとが集中が持ち、下放12 車両の数が指皮してものため、する場合目にあり、味文条手に進っても同じた。自然自 所への発着に対し、車両保護の対象品として基準連携で育商とあることを確認しています。当社製品は同梱の取代業務書、取扱説明書の指示通い、正とい取付された者に取付安と基生に適合いたはす。。東大寮美籍・東及説明書の指表ルメリか取付け 方や、その他の改造等を行ったさちにその適合性を保証するものではありません。● 車載器を他の車両に付け替える場合や、車両のカナンバーブレートが変更しなった場合など、再セットアンガが必要となります。● 車両への車載器の取付けは、必ず販売店、取付店 (セットアンアル)等で行ってださな、● 車種、グレードによって、取付けが不可能な場合や、取付けは可能でも安全のため遊園でない場合があります。ご覧入れ、販売店に「知識がたさい。● アンテナンは非防水ですので、東手展の取付けないでください。● フレーオウ 「ラス上部にフィルムアンテナを装備している主権については使用でない場合もあります。詳しくは、販売店へご確認ださい。●車種・グレードにより、コレーガスが熱線の見対プラスの車両は、スステムが機能しない場合があります。詳しくは、販売店へご確認ださい。●車種・グレードにより、コレーガラスが熱線の見対プラスの車両は、スステムが機能しない場合があります。詳しくは、販売店へご確認ださい。●車種・グレードにより、コレーガラスが熱線の見対プラスの車両は、スステムが機能しない場合があります。詳しくは、販売店へご確認ださい。●車種・グレードにより、コレーガラスが熱線の見対プラスの車両は、スステムが機能しない場合があります。詳しくは、日本の一方では聞えまにくい場合があります。●EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-4011DSBのアンテナ部、及びEP-5312シリーズの本体をプロントガラスに取付ける際は、ルームミラーの陰で運転者の視界の妨げにならない、場所に取付けてください。●をP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-4011DSBは、カーオーディオとの接続はできません。「その他のご注意』●希望小売価格には、セットアップ費用、取付に要する費用は含まれておりません。●仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご下承ください。●カクロワと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。「ご採用に駆してのご注意』●当社の責に得するとできないません。 から生じた損害、当社製品の故障に起因するお客様での機会損失、逸失利益、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、二次損害、事故補償、当社製品の故障に起因するお客様での機会損失、逸失利益、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、二次損害、事故補償、当社製品の故障に起因するお客様での機会損失、逸失利益、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、二次損害、事故補償、当社製品の故障に起因するお客様での機会損失、逸失利益、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、二次損害、事故補償、当社製品の対策に起因するお客様での機会損失、逸失利益、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、二次損害、事故補償、当社製品の対策に対している。

[安全に関するご注意]



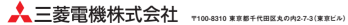
★ 注意
正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前に必ず「取扱説明書」と「取付要領書」をよくお読みください、運転の妨けとなる場所で水、湿気、ほごり、油煙の多い場所に設置しないでください、事故、火災、感電、故障等の原因になります。



カーナビゲーションによるルート案内時は、実際の交通規制に従って走行してください。自動車の運転中に(地点登録)(テレビや ビデオを見たり)等の操作はしないでください、このような操作は、必ず安全な場所に単を停幸させて行ってください。安全のため 差行中、ドライバーはETC/DSRCは重要器の操作はよっなべぐださい。

三菱電機カーエレクトロニクス・ウェブサイト www.MitsubishiElectric.co.jp/carele

● 愛www.Gracenote*は、グレースノート社の登録商標です。Gracenote*ロコおよびロゴ標記、'Powered by Gracenote*ロコはグレースノート社の商標です。※本機内蔵のGracenote*アータベースは、データの内容を100%保証するものではありません。● みゃは、財団法人道路交通情報通信システムセンターの登録商標です。● modes*です。● modes ●画面はハメコミ合成です。また表示内容は実際とは異なる場合があります。表示される地図は、データベース作成時の関連で現状と異なる場合があります。●本システムには、ルート設定や音声ガイドの機能がありますが、実際の走行は道路標識など 交通規制に従って運転してください。●安全のため、走行中の運転者による操作は行わないでください。



カタログ請求、製品の取扱い方法に関するお問い合わせ先 三菱電機カーインフォメーションセンター

3 0120-18271

9:00~17:30(土・日・祝日・弊社の休日は除く)

F-F01-3-C9179-A 本1303 DNP

2013年3月作成

MITSUBISHI

Changes for the Better カーAV/ETC車載器総合カタログ

家庭から宇宙まで、エコチェンジ。











MITSUBISHI CAR AV/ETC SYSTEMS





欲しい機能で選べる三菱カーナビゲーションラインアップ。あなたに"ピッタリ"の1台が見つかります。









ビジネスユースに最適! わかりやすい地図で しっかりナビゲート。NR-MZ20



高精度な地図表示

高精細なWVGA液晶と新開発ナビ専用LSIにより、精密でわかりやすい 地図表示を実現。さらに、フォント表示やルートの視認性を追求することで、 道も文字情報もくっきり見やすく目的地まで快適にナビゲートします。



Family Murt

当社従来品のフォン



選べる地図色表示

人によって地図の色は見やすさに大きく影響します。そこで、地図の配色や明るさはもちろん、それらにあった最適な文字色までを検討し、4種類の地図色から設定が可能に。見やすい地図配色を選ぶことができます。





ユニバーサルデザイン





ストレスのない高速レスポンス

あらゆる操作でストレスを感じさせない高速処理を実現。画面スクロールや表示切り換え、ルート探索など、快適なレスポンスであなたに応えます。



速度が変わるスクロール操作

外側をタッチすると高速で、中心付近をタッチすると低速で地図が移動でき、 目的の位置まで地図をスムーズに動かすことが可能です。



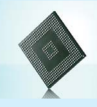
最新の地図に 更新できるから安心 無**償地図更新** 地図バージョンアップは、2012年度版・2013年度版の中から1回分のみ地図 更新キット(地図カード)を無料でご提供します。 ※地図バージョンアップは、2014年8月19日までに三菱電機の「製品登録サービス」サイトにて「製品 登録と「地図中度の選択」が必要です。

対象商品: NR-MZ50N 登録期限: 2014年8月19日 製品登録サービス www.MitsubishiElectric.co.jp/mypage

驚きの使いやすさと見やすさを生み出す、次世代LSI。

新開発 ナビ専用LSI SH-NaviJ3

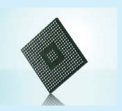
メモリーコントローラーや2D/3D描画が可能な グラフィックエンジン、ビデオプロセシングユニット など、次世代のカーナビゲーションに求められる 性能を備えた新LSI。その圧倒的なパフォー マンスで、カーナビゲーションの使いやすさを 支えます。



新開発 映像処理用LSI Cammue [カミュー]

三菱電機独自のアルゴリズム解析技術により、これまで不可能だった詳細な画像情報を高解像度で再現する新LSI。地図表示や地デジなど、すべての画像を鮮やかに、見やすく映し出すことができます。

*Cammue:Car Multi-media Multi-solution Engine



わかりやすい案内表示

高速道路の入口がすぐわかる
都市高速入口イラストマップ

都市高速入口周辺をリアルなイラストで表示。 迷わず高速道路に入ることができます。



高速道路の分岐点通過をサポート 3Dリアルジャンクション

高速道路の分岐点が近づくと、3Dの静止画面で実際の分岐のしかたや行き先、ジャンクション名などをリアルに表示します。



前方のレーンの状況を早めにお知らせ レーン案内

前方の交差点に差しかかると、レーン情報を表示。スムーズなレーン変更をサポートします。





異なる目線でわかりやすい 2画面表示

3Dビューマップとスタンダードの2つの地図 を同時に表示できます。



交差点でも迷わず走れる リアル交差点案内・拡大表示

右左折する交差点の手前から、交差点拡大 図を3D表示。曲がる方向と交差点名称・ 方面名称を画面と音声で誘導します。 *地域によっては表示されない場合があります。



The second secon



Car Navigation

NR-MZ50N



快適な操作性&インターフェイス

うろ覚えの施設名称でもカンタンに探せる 予測入力/あいまい検索

観光名所や駅などでよく使われる施設名に対応した「予測入力」と、1,000万件の語彙から探す「あいまい 検索」で、うろ覚えのキーワードからでも、的確に施設名を予測して検索します。

例えば、「神戸のアウトレットモール」を探したい場合



● 「あうとれっと」を選択 「あう」まで入力すると予測候補が 表示されます。



2 [&]を選択してキーワード追加 「& |キーを押して「こ |を入力すると、 予測候補として「こうべ」が表示されます。



❸ 「こうべ」を選択 「こうべ」に続く候補「さんだ」が 表示されます。



4検索完了!

長い施設名称もカンタンに検索できます。

使いなれたキー配列でラクラク入力 携帯電話スタイルの文字入力

携帯電話で使い慣れた入力方法で、目的地を すばやく検索することができます。 ※施設名称検索のみ。



好みのルートを自由に選べる 5ルート探索

ナビが推奨するルートのほか、「省エネ」「有料 優先」「一般優先」「距離優先」の異なる条件 で5つのルートを探索。お好みのルートを選ぶこ とができます。



ナビ操作に楽しさを演出 Flashアニメーション&アイコン

利用頻度の高いメニューを、大きくわかりやすい アイコンデザインにしました。指先のタッチに応 えてFlashアニメーションを表示して、ナビ操作 に楽しさを演出します。



すべての操作はシンプルな3つのボタンから 3GATE×ニュー

3つのメニューボタンを採用し ました。AV、INFO、NAVIのシ ンプルな入口から、迷うことなく 目的の操作をわかりやすくスタ ートできます。



ハンドルを離さず手元のリモコンでナビを操作 ドラコン**Ⅲ**(オプション)

ハンドルに装着するドライビング リモコン(ドラコンⅢ)で、AV操作 や主要なナビ操作が、手元でお こなえます。

%ドライビングリモコン(ドラコン Π)は、NR-MZ50N



さらに便利な機能であなたをナビゲート

渋滞予測データ収録

が用いられています。

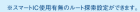
VICSセンターで収集した過去3年分の渋滞 データを統計処理し、地図データとして収録して います。渋滞しているポイントを回避することが できます。



います。また、道路交通情報データ作成には、財団法人道路交通情報通信システムセンター(VICSセンター)の技術

スマートICも利用可能

高速道路を利用する際に、スマートIC (インター チェンジ)の情報を有効に活用できます。より 目的地に近い高速出口で降りられるなど、便利な 情報を得ることができます。





open"info

ドライブの快適さをひろげる オープンな情報システム

OpenInfoサービスは、三菱電機が運営している 会員制の交通情報システムです。OpenInfoサー ビスを利用すれば、リアルタイムで全国の渋滞情 報を取得し、より早くスムーズに目的地に到着で きるルートを探索できます。また、最新の新規開 通道路(高速道路と主要な国道)情報や、EV (電気自動車)充電スタンド情報もダウンロード することで、さらに快適なドライブをサポートします。



OpenInfoが提供するサービス -

①スマートループ渋滞情報™

本製品のスマートループ渋滞情報™は、パイオニア カロッツェリアカーナビゲーションと三菱電機カーナビゲーションのリアルタイムプローブ データを共有。VICS渋滞情報と併せて全国約70万kmにおよぶ道路状況に対応し、リアルタイムの渋滞情報を提供します。渋滞している 道路を回避しながら、より早く目的地に到着できます。

※「ルートの自動更新」をONにした場合、受信のタイミングではルート検索の考慮はされませんが、受信後の定周期探索で考慮されます。



[カルート]

スマートループ渋滞情報TM



■ VICS渋滞情報表示

主要道路の渋滞を避けて遠回りしたが実際の所要時間はわからない…

▲ スマートループ渋滞情報™表示 所要時間18分 VICS渋滞情報表示 全道路の渋滞状況がわかるので本当に空いている道路を選択できる!

所更時間26分

②新規開通道路情報

高速道路と主要な国道の新規開通道 路情報がダウンロードできます。新しい 道路で快適に目的地までナビゲート します。

データ更新予定時期 2013年3月(2012年4月~2013年3月のデータ)



③EV(電気自動車)の充電スタンド情報

EV(電気自動車)の充電スタンド情報 がダウンロードできます。出発前に最新 情報をチェックできます。



3月、6月、9月、12月



[Cルート]

※本製品はパイオニア(株)が運営・管理するスマートループ渋滞情報™を使用しています。スマートループ渋滞情報™は、パイオニア(株)の登録商標です。※OpenInfoサービスのスマートループ渋滞情報™を取得す るには、当社製カーナビゲーションの他に Bluetooth®機能を内蔵した携帯電話が必要です。※新規開通道路情報、EV(電気自動車)充電スタンド情報についてはBluetooth®機能を内蔵した携帯電話の他 にPC からインターネットを利用してデータを取得することもできます。※Bluetooth®通信にて各種データをダウンロードするためには、DUNプロファイルに対応した携帯電話が必要です。携帯電話の機種によっては本サービ スを利用できない場合がありますので、ご注意ください。※ご利用には当社ウェブサイトにて会員登録が必要です。※会員登録および本サービスの利用は無料ですが、通信費はお客さまのご負担となります。



さまざまな視点でドライバーをサポートするカメラ対応

最適なアングルで見られるから安心 3モード表示リアカメラ対応 (オプション/BC-20M)

駐車の状況に対応する3つの表示モードを用意しました。タッチひとつで最適なアン グルに切り換えて、車庫入れも街中での縦列駐車もラクラクおこなえます。



NR-MZ50N











トップビュー(俯瞰)

ワイドビュー(190°)

※工場出荷時は初期画面は「ワイドビュー」に設定されています。表示画面は「ワイドビュー」→「ノーマルビュー」→「トップビュー」の順で切り換わります。 ※ガイド線はユーザーがあらかじめ設定・調整する必要があります。 ※画像はイメージです。画面はハメコミ合成です。

高速道路走行時のレーン逸脱を警告音と画面表示でお知らせする

ノーマルビュー(140°)

高速走行時の安定性をサポート レーンアシスト機能

mille (ense Lane Assist

高速道路走行中にリアカメラが走行レーンを 監視。車両が走行レーンからはみ出すか、は み出す危険性を察知した場合には、はみ出し た側のスピーカーから警告音が鳴り、さらに画 面表示でもお知らせします。レーンからはみ出 す度合い(3段階)に応じてスピーカー音量が



変化します。またレーンアシスト機能は必要に応じてON/OFFの設 定ができます。

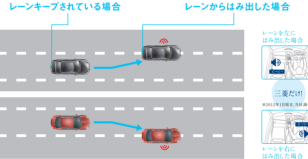
⚠警告

レーンアシスト機能は、注意義務を免除または軽減するものではありません。 本機能がない場合と同様に周囲の安全を自分の目で確認しながら運転してください。









※レーンアシスト対応のリアカメラ機種については三菱電機ウェブサイトをご覧ください。※本機とリアカメラが接続でき、リアカメラの映像を表示できた場合でも三菱電機ウェブサイトで記載されていない指定外のカメラについてはレーンアシスト非対 応となります。 ※意図した車線変更を行った場合でも検知します。 ※レーンアシスト機能は走行環境(路面状態・天候状態・夜間走行等)、リアカメラの車両設置状態、レンズ面の汚れや水滴の付着等によっては、正しく動作しない場合があります。 詳しくは取扱説明書をご確認ください。

エコドライブを楽しくサポートするエコガイド機能

省エネに最適なルートをカンタンに探索 省エネルート探索

5ルート探索で「省エネ」を選択すると、ルートの距離だけでなく、渋滞予測情報や道の勾配、信号の 数などさまざまな項目を総合的に判断して、燃料消費量が最小となるルートを探索します。



自分のドライブのエコ度がわかる エコ運転評価/エコ情報履歴機能

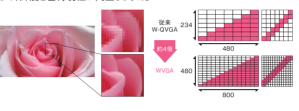
急発進や急ブレーキの頻度などを元に運転 状況を採点し、ドライブのエコ度を評価します。 さらに、急発進や急ブレーキなどの運転履歴を 地図上に記録(最大100件)。あとから履歴を 確認することで、あなたのエコ運転のポイントを わかりやすくお知らせします。



フルセグ地上デジタル放送対応

ハイビジョンの美しさをクルマでも楽しめる 7V型WVGAモニター/LEDバックライト

従来のQVGAモニターに比べ、画素数が約4倍なので細部までくっきりと した高精細でリアルな映像を再現します。さらにLEDバックライトの採用に より、輝度と色再現性が向上しました。



高度な画像処理で地デジをより美しく 映像処理用LSI「Cammue」



映像処理用LSI「Cammue(カミュー) | の採用により、これまで表現しきれ なかった詳細な映像情報を高解像度で再現することが可能に。地デジの 映像をより美しく、鮮やかに映し出します。※Cammue:Car Multi-media Multi-solution Engine

粘り強い受信を広範囲で実現する 車載専用LSI「D®AII」



当社製地デジチューナー「TU-300D」で高い評価を得ている車載専用 LSI「D3AII」を搭載し、粘り強い受信力を広範囲で実現しました。さらに、 電波状況の変化に合わせた良好な受信状態を生み出します。

※ディーキューブエーツー: Diamond Digital broadcast Decoder for Automobile II (当社登録商標)

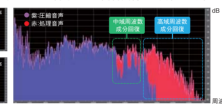
徹底してこだわりぬいたサウンド

圧縮で失われた音質をCDレベルまで補正・再生。 PremiDIA HD

MP3やWMAなどの圧縮音声ファイル再生時に、デジタル録音の圧縮時に失われた中高域帯と 劣化した低音域、さらに奥行感を拡大して、オリジナル音源に近い高音質再生を実現します。







リスニングエリアのスケール感を大幅に拡大。 PremiDIA WIDE

足元にスピーカーがあることを感じさせない、広がり と奥行のある音を再生。まるでリスニングエリアが 一回り大きくなったような、スケール感あふれる音 の広がりを実現します。







エンターテイメントを楽しむための充実機能

iPod、iPhone、USBメモリー、SDカード、DVD、CDなど 幅広いメディアに対応



CD/DVD再生、FM/AM/フルセグ地デジTV放送を楽しめるのはもちろん、 多彩な音楽ソースにも対応。別売のiPod/USB接続ケーブルでつなげれば、 さまざまな世代のiPod/iPhoneに保存されたムービーや音楽を再生できます。 さらに、各種メディアに格納した圧縮オーディオ(MP3/WMA/AAC)なども 再生して楽しめます。 ※iPod/iPhone適合表につきましては、本カタログ27ページをご確認願います。



CDからダイレクトにたっぷり録音して楽しめる ミュージックフォルダ



再生中の音楽CDをそのままSD/SDHCカードに最大999曲(またはCD 最大99枚分)の録音が可能。録音された音楽CDの楽曲情報も自動で 保存されるので便利です。またカーナビでSD/SDHCカードに録音した楽曲 を、パソコンや音楽プレーヤーなどで楽しむこともできます※。

※SD-Audio規格に対応可能なソフトを利用できる再生機器の場合。





ナビと映像の2画面同時表示が可能。 PsideP画面

ナビの表示と映像再生を同時に 画面分割して行うことができます。 ※走行中はAV画面は表示されません。





ワイヤレスで、iPod/iPhone、携帯電話などのBluetooth®対応オーディオ 機器の音楽再生が可能です。

※Bluetooth®対応オーディオ機器の種類によっては、ご利用になれない場合があります。

※Bluetooth®対応オーディオ機器を本機に接続している状態では、別機器のBluetooth®接続によるハンズフリー 機能およびデータ通信機能はご利用できません

※iPhoneはiPod/USB接続ケーブル使用時にはBluetooth®接続はできません。

※Bluetooth®内蔵のウォークマンは重生可能です。

※適合については当社ウェブサイトをご確認ください



リアモニターがあれば家族みんなでもっと楽しい 外部入出力端子でリアモニターにも対応(オプション)

別売の専用ケーブルを使って、外部のAUX機器の映像や音声を入出力で きます。市販のリアモニターを用意すれば、走行中でもナビで再生している 映像や音声をリアシートで楽しめて、家族のドライブがもっと盛り上がります。

Car Navigation NR-MZ50N



快適操作、安心機能、AVの楽しさ、 すべてを追求した次世代のメモリーカーナビゲーション。



フルセグ・ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー(1seg+12seg)内蔵 7V型WVGAモニター/DVD/CD内蔵メモリーカーナビゲーションシステム(Bluetooth®内蔵)

構成品

●7V型WVGAモニター/DVD/CD内蔵メモリーカーナビゲーション本体

●電源ハーネス ●GPSアンテナ ●デジタルTV用フロントフィルムアンテナ(2ch)

※デジタルTVは、電波状況により映像・音声に乱れが生じる場合があります。 ※データ放送サービスには対応しておりません。

※車種によっては、取付けできない場合があります。販売店にご確認ください。 ※車両のパーキングブレーキ線への配線は必ず実施してください。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

7V型 WVGAモニター	LEDバックライト	ナビ専用LSI	フルセグ・ワンセグ対応 地上デジタルTVチューナー (2チューナー×2アンテナ)	D ³ AIIエンジン	VICS FM多重 受信機	Bluetooth [®] 内蔵	地図カード	リアル 交差点案内図	交差点拡大案内	3Dビューマップ
都市高速入口 イラストマップ	1334市区町村10m/25m/ 50mスケール市街地地図	約830万件電話番号 ピンポイント検索	約3750万件住所 ピンポイント検索	スマートループ 渋滞情報TM	省エネ ルート探索	ナビ*AV2画面	地デジ対応 (フルセグ・ワンセグ)	ラジオ (AM/FM)	ミュージック フォルダ (SDカード)	DVDビデオ
DVD ⁺ R/RW DVD-R/RW	DVD-VR フォーマット	音楽CD再生	CD-R/RW	45W×4ch	МР3	WMA	AAC	7バンド グラフィックイコライザー	DSRC対応	ETC対応
リアカメラ 対応	サブカメラ (2系統)対応	レーンアシスト	光/電波ビーコン 対応	ドラコン亜対応	後席モニター対応	iPod/iPhone/USB 対応	外部入力端子	外部出力端子		

[NR-MZ50Nの主な仕様] 【ナビユニット部】 [GPSアンテナ部】 ●防水:防噴流仕様 ●方式:マイクロストリップ平面アンテナ ●受信 周波数:1575.42MHz ●受信方式:パラレル12チャンネル ●受信感度:-130dBm ●測位更新時間:約1秒[地図カード部] ●8GB 【オーディオ部】 [アンブ部】 ●最大出力:45W×4ch ●適合スピーカーインピーダンス:4Ω [イコライザー部] ●7パンドグラフィックイコライザー:63/125/315/700/2k/4k/10kHz 調整幅レベル:±12dB [DVDプレーヤー部] ●対応ディスク: DVD-VIDEO, DVD+R/RW (VR/CPRMフォーマット対応)、CD-DA、CD-R/RW (MPS, WMA、AACフォーマット) ●周波数特性:5Hz~20,000Hz (CD-DA) ●3/N:18568 ●TTH):0.05%以下 [FM/AM部] ●受信周波数範囲:FM:76.0~90.0MHz、AM:522~1629kHz ●東用感度: FM:12dBf、AM:32dBµ [地上デジタルが送力式:地上デジタルが送力式(日本) ●受信チャンネル:UHF13~62ch ●アンテナ:専用アンテナ [MusicFolder部] ●形式:SD-Audiの規格●5/N:185dB●THD:0.05%以下 [音楽用SDカード部] ●対応容量:最大32GB [SDH-U規格がた/CPRM対応) ●対応圧縮音声フォーマット:MP3、MMA、AAC●5/N:185dB●THD:0.05%以下 [本の表現 14 日本の表現 14 日本の表現 15 カメラ入力(RCA3系統):映像 NTSC 1.0Vp·p[電源・寸法・質量]●電源電圧:DC13.2V(マイナスアース)●消費電流:最大約13A●動作温度:-10°C~+55°C●本体取付寸法:約W180×H100×D184mm●質量:約3.3kg

付属・内蔵 ナビ機能 AV機器 オプション対応

■機能一覧 ○:対応 △:オプション対応

	機能名		機能説明	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	機能名		機能説明
	サイズ	2DIN	2DINのコンソールのサイズに合わせています。		() = () = (++++++++++++++++++++++++++++	_	車両のエンジンオイル等、消耗品の交換や点検の時期など、メンテナンス
	=703 (=1	地図用	地図8GB	1	メンテナンス情報	0	スケージュールを登録しておくと、画面に表示してお知らせします。
Л	記録メディア(SD)	音楽用	音楽データを保存・再生できます。※音楽用SD/SDHCカードは同梱されていません。	1	市街地地図表示	0	市街地地図(10m/25m/50mスケール)を収録しています。
ï	ディスプレイ	7V型WVGA	サイズは7V型ワイドモニターで、液晶の仕様はWVGAです。	案	レーンアシスト	Δ	高速道路を走行中、走行レーンの逸脱を検知すると警告音と画面表示でお知らせします。
1.	3Dハイブリッドセンサー	0	従来の水平方向のみの測位手法に加え、傾斜角を検知できるセンサーが搭載されています。	内 /	レーンアシスト		※別途リアカメラが必要です。
	LEDバックライト	0	液晶の表示に必要な背面からの光にLEDを使うことで、WVGAの細やかな表示を引き立てます。	表示	地図表示言語切替え	0	地図表示を日本語/英語から選択することができます。
	地図データバージョンアップ	0	地図データの更新を、地図カードで簡単に行えます。		案内音声切替え	0	案内音声を日本語/英語/韓国語/中国語(北京語)から選択することができます。
	地デジ(フルセグ)受信	0	高画質フルセグ地デジ放送が楽しめます。		ETCカード有効期限案内		ETC車載器との連動により、ETCカードの有効期限を案内します。
	ワンセグ受信	0	ワンセグの受信が可能です。		と10カード有効剤販条内		※「EP-8312シリーズ」「EP-7311B」または「EP-4011DSB」と接続した場合のみ。
T V	チューナー	2チューナー	2つのチューナーで番組受信を行います。※データ放送には対応していません。	ő	211 170 2	0	携帯電話の通信機能を利用して、リアルタイムな渋滞情報を提供します。
	デジタルTV用	2アンテナ	フロントガラス貼付タイプのデジタルTV用のフィルムアンテナを同梱しています。	e n	渋滞情報™	Ü	※通信費はお客さまのご負担となります。
	フィルムアンテナ	_,,,,	プロントのラスペロロティアのグラファルトを持つアンドルを持つ とうり と同じ回じているする	ģ	新規開通道路情報	0	高速道路と主要な国道の新規開通道路情報がダウンロードできます(データ更新予定時期:2013年3月
	Flashアニメーションメニュー	0	見た目も楽しく、操作がわかりやすいFlashアニメーションアイコンを採用。	ò	充電スタンド情報	0	EV(電気自動車)の充電スタンド情報がダウンロードできます(データ更新予定時期:3月、6月、9月、12月
操	タッチパネル	0	画面上のキーを直接タッチすることができ、直感的な操作が可能です。		ラジオ (AM/FM)	0	AM/FMチューナーを内蔵し、放送を受信できます。
作	予測入力	0	携帯電話のように予測候補が表示されます。※施設名称検索のみ対応です。				SD/SDHCカードにCDから最大999曲(またはCD最大99枚)の楽曲データを収録
	ドラコンⅢ		ステアリングに装着するリモコンにより、純正ナビのようなハンドル近くでの操作が可能です。		ミュージックフォルダ	0	することができます。またSD/SDHCカードに保存した音楽データ(MP3/WMA/AA)
	施設名称検索	0	行きたい所の名称があいまいな場合でも検索可能。複数キーワードでの検索もできます。				を最大約3000曲再生することができます。※SD/SDHCカードは別売です。
	施設ジャンル検索	0	ジャンル別に整理されたデータをもとに、的確に目的の施設を探し出せます。		DVDビデオ再生	0	DVDビデオ再生機能を搭載しています。
	住所検索	0	○丁目○番地○号など戸番レベルでの検索が可能です。		DVD+R/RW,DVD-R/RW	0	パソコンやDVDレコーダー等で書き込んだDVD+R/RW、DVD-R/RWの再生が可能で
	郵便番号検索	0	7桁の郵便番号を入力すると、その周辺地図を呼び出すことができます。		DVD-VRモード	0	VRモードで記録したDVDの再生が可能です。
	企業電話番号検索	0	電話番号で施設、企業を検索できます。※個人宅は含まれません。		CPRM対応	0	著作権保護技術の一つでデジタル放送を録画したDVDディスクも再生可能。
	マップコード検索	0	マップコードで検索できます。		CD-R/RW	0	パソコン等で音楽データを書き込んだCD-R/RWの再生が可能です。
	観光ルート検索	0	あらかじめ登録されている都道府県ごとの観光コースからルートを設定できます。	ı	MP3	0	CD-R/RW、DVD+R/RW、DVD-R/RW、USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたMP3ファイルの再生が可能で
	リアルタイム	0	現在地、目的地周辺から最も近い順に、ジャンルを指定した施設を	Ą	WMA	0	CD-R/RW、DVD+R/RW、DVD-R/RW、USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたWMAファイルの再生が可能
	周辺施設検索		リアルタイムに探し出せます。	٧	AAC	0	CD-R/RW、DVD+R/RW、DVD-R/RW、USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたAACファイルの再生が可能で
	ルート周辺施設検索	0	案内中のルート沿いに存在する施設を距離順で表示します。	1	Gracenote®データ	0	Gracenote®データベースにより楽曲データを自動で取得できます。
	自宅登録	0	自宅を登録しておけば、自宅へ帰るルートを簡単に設定できます(1件)。		ベースオートタイトル		Gracerote プータハースにより来面ナータを自動で取得できます。
検	登録地登録	0	よく行く場所などをあらかじめ登録しておけば、簡単な操作で検索できます(99件)。	1	PsideP表示	0	ナビを利用中でもDVDなどのAVソースを2画面で同時に表示できます。
索	検索履歴	0	過去に目的地・経由地設定、及び登録地検索した地点の履歴を呼び出すことができます(50件)。	1	グラフィックイコライザー	0	7バンドイコライザーと3プリセットイコライザーからの選択が可能です。
探	5ルート検索	0	推奨・省エネ・有料優先・一般優先・距離優先の5種類のルートを、一発で検索する機能です。	1	Deceming A LID		音楽データの圧縮時などに欠落した音声の高域情報を予測補完し、オリジナル音声が
索	省エネルート探索	0	目的地までできるだけ燃費を節約したルートを探索します。	1	PremiDIA-HD	0	持つ立体感や奥行感を再現します。非圧縮の音源にも効果があります。
	渋滞予測考慮探索	0	過去の渋滞統計データをもとに、よく渋滞や混雑するルートを回避した目的地検索を行います。	1	PremiDIA-WIDE	0	ステレオスピーカーの位置よりも外へと広がるワイドな音像を生成し、豊かなサラウンド効果を生み出します。
	スマートIC(インターチェンジ)		SAやPAなどにあるETC専用のスマートICを使用したルートを探索することができます。	1	Bluetooth®	0	Bluetooth® AVプロファイルに対応した機器との接続で、携帯電話などの音楽データの再生が可能で
	対応探索	0	ただし、スマートICを通過するためには、ETC車載器またはDSRC車載器が必要になります。		録音速度(録音のみ)	0	ミュージックフォルダに音楽CDを録音する際、最大4倍の速度で録音できます。
	迂回ルート探索	0	自車位置から前方10km以内(1km/3km/5km/10kmで選択可能)を		録音速度(再生同時録音)	0	CDの音楽を聴きながら、最大2倍の速度で録音できます。
	江回ルート休米		迂回するルートを探索します。		フロントカメラ対応	Δ	フロントグリルやバンバーなどに取り付けたフロントカメラから、前方の映像を表示します。
	横付けルート探索	0	目的地にできるだけ左折して進入できるように誘導、訪問先のすぐ脇まで案内します。		サイドカメラ対応	Δ	サイドミラーなどに取り付けたサイドカメラの映像を表示します。
	経由地探索	0	立ち寄りたい場所を最大5ヵ所まで設置して、探索ルートに組み込めます。	1	リアカメラ対応	Δ	駐車場でのバック時など、シフト操作に連動してリアカメラの映像を表示します。
	標本!! 白製事が		推奨ルート走行中でも、現行ルートよりも時間短縮可能なベストルートを		後席モニター出力	Δ	別売の外部入出力ケーブルで後席でも映像ソースが楽しめる、後席モニターの接続が可能で
	探索ルート自動更新	0	常時探索。自動で再ルート探索を行います。		ITSスポットサービス対応	Δ	別売のDSRC車載器を接続することで、ITSスポットサービス情報の受信とETC機能の利用が可能で
	1		例えばルートを外れて、有料道路を降りた場合、一定料金区間(首都高速など)の	1	ETC車載器連動	Δ	別売のETC車載器の接続が可能です。
	センシングリルート	0	時は一般道を優先したリルート検索を行います。	l	光・電波ビーコン	Δ	別売のVICSアダプターで光・電波ビーコンの接続が可能です。
	3Dリアルポリゴン		2D/3Dでランドマークやビルをリアルに描画。分かりやすい地図表示により	拡	ドラコンⅢ	Δ	別売のハンドルリモコンによる遠隔操作が可能です。
	ランドマーク	0	周辺の情報をすばやく確認できます。	張性		Δ	別売の外部入出力ケーブルで外部機器の接続が可能です。
	リアル交差点案内図	0	曲がる方向や目的となる施設、交差点までの距離をリアルなイラストで表示します(データがある交差点のみ)。	1	iPod接続	Δ	別売のiPod/USB接続ケーブルでiPod/iPhoneの再生が可能です。
	都市高速入口		全国656件の都市高速入口周辺をリアルなイラストで表示するので、	1	USBメモリー接続	Δ	別売のiPod/USB接続ケーブルでUSBに収録した楽曲の再生が可能です。
*	イラストマップ	0	迷わず高速に入ることができます。		SD/SDHC		SD/SDHCカードに収録した楽曲の再生が可能です。
茶内	全ルート表示	0	スタート地点・目的地・経由地・中間区間道路などの探索ルート情報を表示します。	1	メモリーカード対応	0	※SD/SDHCカードは別売です
/ 表示	走行軌跡表示	0	過去に走行したルートを走行軌跡としてマップ上に表示することができます。 同じ道を通っている場合に便利です。		携帯電話接続	Δ	別売のハンズフリー用マイクでBluetooth。接続可能な携帯電話を使用レハンズフリー通話が可能です。※接続可能機種については当社ウェブサイトをご覧ください
	細街路案内	0	案内ルートを走行中に細街路に入ってしまった場合でも、ルート案内を行います。	Г	起動時セキュリティ機能	0	盗難時などに第三者が使用できないよう、バスワードロックの設定ができます。
	スクロール住所表示	0	地図表示時にスクロールを停止すると、地図中央付近の地名を表示します。	7			
	高速料金案内	0	ルート探索後、全ルートを表示すると走行ルートに含まれる 高速道路利用区間の料金も表示されます。軽自動車料金の切り換え設定あり。	での他	無償地図更新	0	「製品登録」と「地図年度の選択」をおこなっていただくと、2012年度版、2013年度版の中から1回分のみ地図更新キット(地図カード)を無料でご提供します。 ※詳しくは当社ウェブサイトをご覧ください。

■スペック一覧

	<i>y</i> 50							
	本体サイズ	約W180×H100×D184mm		エンコード方式	SD-Audio規格		受信周波数	522~1629kHz
本体部	本体リコム	(突起部を除く)	ミュージック フォルダ部	SN比	85dB	AM チューナー部	実用感度	32dBµ
本体即	本体質量	約3.3kg		THD	0.05%以下		SN比	50dB
	電源電圧	DC13.2V(マイナスアース)		対応デコーディングフォーマット	MP3、WMA、AAC		受信周波数	1575.42MHz
	画面サイズ	7インチワイド	SDカード部	SN比	85dB	GPS部	受信感度	-130dBm
モニター部	液晶	WVGA		THD	0.05%以下		受信方式	パラレル12チャンネル
	駆動方式	アクティブマトリックス方式	アンプ部	最大出力	45W×4		Int - Connect	内蔵
記録メディア(SD)	地図カード	8GB	アンノ即	適合スピーカーインピーダンス	4Ω	地上デジタル TVチューナー部	地デジチューナー	(フルセグ、ワンセグ自動切り換え)
	周波特性	5Hz~20,000Hz(CD-DA)		受信周波数	76.0~90.0MHz	(フルセグ)	受信チャンネル	UHF13~62ch
00 (D) (D*F	SN比	85dB	FM	実用感度	12dBf		プリセット	24局メモリー
CD/DVD部	THD	0.05%以下	チューナー部	SN比	60dB IHF-A			
	ワウ・フラッター	測定限界以下		左右分離度	20dB (1kHz)			

.

-

Car Navigation

NR-MZ03-2



基本機能を、もっと便利に、もっと使いやすく。



データベース

24GB相当の地図データを収録。 豊富なデータで、スムーズな検索を実現。

超圧縮データ技術によって、HDDナビ並みのデータを収録。 目的地の検索やルート探索もすばやく行なえます。



詳細市街地地図 全国1,334都市

一方通行の道路や建物の形など、周辺の情報を詳しく 表示(10~50m)。 ※地域によっては表示されない場合があります。



^{方面看板表示} 約119,000枚

全国の方面看板を収録。大きな交差点に近づく と表示され、進行ルートをわかりやすく案内します。



電話番号検索

約3,350万件

(ピンポイント訪問宅データ約2,300万件含む)

住所検索

約3,850万件

約87,500力所

超圧縮データ技術を採用。

データサイズを圧縮する技術と データ管理の最適化によって、 内蔵の8GBフラッシュメモリーに 24GB相当のデータを収録する ことが可能になりました。



8GB分のデータしか収録できない



8GBに圧縮してすべて収録

地図表示

文字や道路が見やすいから、 運転に集中できる。

LEDバックライトを採用した高精細WVGA液晶モニターを搭載。さらに独自の 描画チューニングで、文字や道路、標識などをくっきり表示し、いつでも瞬時に確認できます。





住所/地名

有料道路名 震具工高

好みに合わせて、文字を拡大。

文字情報を大きく表示し、地図をさらに見やすくすることも

施設名

QVGA液晶モニターではギザギザに見えて いた地図や文字をスムーズな曲線で描画。 さらに、文字フォントや標識の見やすさを細かく 研究し、どんな状況でも、ドライバーが確認しや

10mスケールまで表示可能。

10mスケールの詳細市街地地図では、一方通行の道路や道幅、建物の形まで はっきり確認できるので、周辺の状況をしっかりと把握しながら運転できます。



広域地図(5kmスケール)



詳細市街地地図(25mスケール)



通常モード



状況に合わせて、最適な表示を選べる。

一般道や国道、有料道路などを色分けして表 示。50mスケール以下に切り換えると、周辺 の情報を細かく把握できる「詳細市街地地図 (シティマップ)」になります。



高い視点から進行方向にある交差点や道路 の状況を確認しながら運転できます。目印にし やすい交差点などはポップアップ名称表示でその他に、施設情報や通行料金なども確 わかりやすく表示します。



3Dビューマップ(スカイビュー)

インターチェンジ、サービスエリア、ジャンク ションまでの距離や通過予想時刻を表示。 認できます。



高速略図(ハイウェイモード)

Car Navigation NR-MZ03-2



自車位置精度

現在地を正確に把握できるから、 どんな状況でも迷わない。

先進技術を駆使することで、どんな環境でも自車位置を正確に表示。 快適で安全なドライブを支えます。

自車位置がズレても賢く補正。

駐車場や空き地など、道路以外の 場所に移動した際に自車位置が ズレた場合でも、すばやく補正し正 しい位置を表示します。



高速道路の乗り降りも正しく認識。

自車位置を正確に認識しづらくなる 高速道路の入口などでも、傾斜角 度を独自の傾斜データと照合して 正確な場所を判断します。



ハイクオリティマップマッチンク

GPS電波が届かなくても安心。

GPS電波の届きにくい高架下や 高層ビルの間、地下駐車場などで も、正確に自車位置を測定します。



使うたびにナビが学習して、 測位精度が向上。

走行状況を検知して、その結果を 学習する「センサー学習」機能搭 載。走行を重ねるたびに測位の精 度が向上します。

センサー学習状	R <u>#7</u> #
トリップメーター	E. felin
車送パルス数	MOS
センサー学習	30カイブリッド
3 -	日日日日 日本学育度 日日日日日 万位学育度 (右) 日日日日 万位学育度 (右)

的確な誘導で、快適なドライブを サポート。

大きな交差点や高速道路の入口など、迷いやすい場所では、 状況に合わせた誘導表示でしっかりナビゲートします。

複雑な交差点もスマートに誘導。

複数の走行車線が交わる交差点でも心配ありま せん。進行方向や走行レーンを一瞬で確認でき るイラスト表示でしっかりと案内します。



リアル交差点案内図

進行方向をわかりやすく案内。

大きな交差点では、方面看板を表示。レーン情 報表示は、誘導中のルートを緑色、おすすめの レーンを白色の矢印でお知らせします。



方面看板情報表示

曲がる場所まで丁寧にガイド。

曲がる交差点が近づくと、交差点までの距離と 曲がる方向をわかりやすく表示。50m手前から は、矢印が緑色から黄色へ少しずつ変化します。



その他の誘導/表示案内

・2D拡大図モード ・立体交差側道イラスト表示 ・高速出口後方面イラスト表示 ・高速略図(ハイウェイモード) ・SA/PAイラスト表示



都市高速入口イラストマップ



3Dリアルジャンクション



ETCレーン表示

最新の地図に更新できる。

地図バージョンアップは、2013年度版・2014年度版の中から1回分のみ地 図更新キット(地図カード)を無料でご提供します。

※地図バージョンアップは、2014年1月31日までに三菱電機の「製品登録サービス|サイトにて「製品登録|と「地 図年度の選択」が必要です。



地図更新データを(地図カード)無償でお届け!

製品登録サービス www.MitsubishiElectric.co.jp/mypage

対象商品:NR-MZ03-2 登録期限:2014年1月31日

検索

行きたい場所を、すぐに見つけられる。 目的地に合わせて2つの検索メニューを使い分けることができます。

名称や住所、電話番号などで目的 地を検索できます。限られた情報の なかで目的地を効率よく探し出した い場合などに役立ちます。





現在地周辺にあるコンビニやレスト ランなどをカンタンに探し出せます。 利用することが多い施設を「よく行く



かんたん検索メニュー

Bluetooth*

ガソリン価格をチェックできる。

Bluetooth*

現在地や指定した場所の周辺にある販売価格の安い ガソリンスタンド情報を表示します。



空いている駐車場を探せる。

周辺にある「タイムズ」「三井のリパーク」「名鉄協商 パーキング」の混雑情報を取得できます。

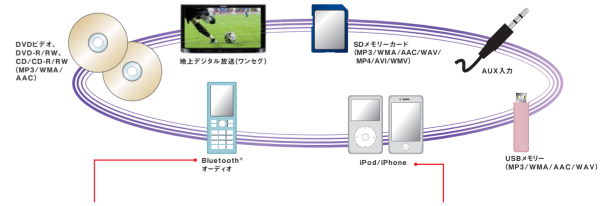


駐車場満空情報

※「ガススタ価格情報」「駐車場満空情報」をご利用いただくには、Bluetooth[®]機能を内蔵した携帯電話が必要です。携帯電話の機種によっては本サービスを利用できない場合がありますので、ご注意ください。 ※ご利用は無料ですが、通信費はお客様のご負担となります。 ※「ガススタ価格情報」は、個人からの口コミによる情報のため、情報の内容に関する保証はいたしません。

対応メディア

幅広いメディアに対応したAVプレーヤー。 さまざまなメディアの音楽や映像を楽しむことができます。



≫ 91

ワイヤレスで楽曲を楽しめる。

Bluetooth®対応の携帯電話や 携帯デジタルプレーヤーに 保存している楽曲をワイヤレス で再生できます。



ナビの画面で選曲できる。

タッチ操作でカンタンに選曲 できます。もちろん、ビデオの 再生やアートワークの表示も

※別売のiPod/USB接続ケーブルが必要です。 ※iPod/iPhone適合表につきましては、本カタログ 27ページをご確認願います。

Car Navigation NR-MZ03-2



ナビもAVもカンタンに使いこなせる、 シンプルなカーナビゲーション。



構成品

- ●7V型WVGAモニター/DVD/CD内蔵メモリーカーナビゲーション本体 ●電源ハーネス ●GPS/デジタルTV用複合フィルムアンテナ(1ch)
- ●USB/AUX接続ケーブル ●ハンズフリー用マイク ●RCA入出力ケーブル

※デジタルTVは、電波状況により映像・音声に乱れが生じる場合があります。 ※車種によっては、取付けできない場合があります。販売店にご確認ください。 ※車両のパーキングブレーキ線への配線は必ず実施してください。 ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

7V型 WVGAモニター	LEDバックライト	GPS/地デジTV用 複合フィルムアンテナ	VICS FM多重 受信機	Bluetooth ⁽⁸⁾ 内蔵	地図カード	USBメモリー 接続	外部入力端子	外部出力端子	3D リアルジャンクション	リアル 交差点イラスト案内図
アローガイドモード	都市高速入口 イラストマップ	方面看板情報表示	1,334市区町村10m~ 50mスケール市街地地図	約3,350万件電話番号検索 (個人宅含む)	約3,850万件住所 ピンポイント検索	地デジ対応 (ワンセグ)	ラジオ (AM/FM)	DVDビデオ	DVD-R/RW	DVD-VR フォーマット
音楽CD再生	CD-ROM	CD-R/RW	50W×4ch	MP3	WMA	AAC	WAV	7バンド グラフィックイコライザー	バーチャル サウンドクリエーター	ETC対応
リアカメラ 対応	後席モニター対応	iPod/iPhone 対応								

付属・内蔵 ナビ機能 AV機器 オブション対応

■機能一覧 ○:対応 △:オプション対応

_	機能名	I	機能説明	L	機能名		機能説明
	サイズ	2DIN	2DINのコンソールのサイズに合わせています。		文字拡大表示	0	地図画面上に表示される地名や施設名の文字を拡大表示することができます。
ı		地図	フラッシュメモリー(8GB)	ĺ	一方通行表示	0	100mスケール以下でも地図上に矢印で表示します。
	記録メディア	音楽	SD/SDHCメモリーカード(別売)	l	リアル交差点案内図	0	複雑に入組んだ交差点は緻密でリアルなイラストでスムーズに誘導します。
ł	ディスプレイ	7V型WVGA	サイズは7V型ワイドモニターで、液晶の仕様はWVGAです。		アローガイドモード	0	交差点までの残りの距離と曲がる方向を矢印でわかりやすく誘導します。
ŀ		/ VEIIVUN		l			文注派なくいが、からに関するが、これが、「「「「「「「「」」、「「「「」」、「「「」」、「「」、「「」、「「」、「「
	3D ハイブリッドセンサー	0	GPS電波の届きにくい高架下や高層ビルの間などでも、 極めて正確な自車位置を測定します。		都市高速入口 イラストマップ	0	ルート上の都市高速入口の手前でその場所を模したイラストを表示します。
	リアルマップ マッチング	0	駐車場や道路工事などで実走行と道路データに誤差が発生しても、 すばやく補正して正しい自車位置を表示します。		3Dリアルジャンクション SA/PAイラスト表示	0	高速道路の分岐やジャンクションなどをイラスト方面看板で表示します。
_				l			ハイウェイモードにおいてSA/PA内の施設情報をイラストで表示します。
	ハイクオリティ マップマッチング	0	地図データに傾斜情報を収録。高速道路の乗り降り・分岐や、 一般道と重なった場所でも正確に自車位置を認識します。	案	ETCレーン表示 高速出口後	0	ETCユニットの有無に関わらず、地図上にETCレーンのイラストを表示します。 高速道路の出口料金所を通過後、進行方向をイラスト表示します。
	バックライト	0	液晶の表示に必要な背面からの光にLEDを使うことで、WVGAの細やかな表示を引き立てます。	内/	方面イラスト表示		南陸連路の山口代金別を通過核、進1] 万円を1 フスト収示します。
ı	イルミネーションカラー	0	本体ボタンのイルミネーションカラーを設定できます。	表示	+======================================		ルートの有無に関わらず、案内地で一般道の方面を
	地図データ	0	地図データの更新をSDメモリーカードで簡単に行えます。	1	方面看板情報表示	0	方面看板の形状で表示します(案内地のみ)。
	バージョンアップ	Ŭ	プロログ アグス相をODグモグ ガーに関手に目だるす。	ı	レーン情報表示	0	案内ルートを走行中、推奨レーンを矢印で表示します(案内地のみ)。
	ワンセグ受信	0	ワンセグの受信が可能です。		立体交差側道イラスト表示	0	一般道で立体交差の側道を立体的に模写したイラストを表示します。
	デジタルTV用	0	GPSアンテナ複合タイプのフロントガラス貼付用フィルムアンテナです。		AV画面割込み表示	0	交差点に近づくとAV画面から交差点案内表示に自動で切り換わります。
	フィルムアンテナ	Ŭ	GIOTO TO DELLO TO TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL T		リクエスト案内	0	案内地点を音声と地図画面で順を追って確認することができます。
作	タッチパネル	0	画面上のキーを直接タッチすることができ、直感的な操作が可能です。		セーフティ	0	高速道路の危険地帯、踏切、夕刻のライト点灯など音声で注意を促します。
	施設名称検索	0	施設名称の一部分だけを入力すれば検索できます(異なる2語の入力も可能)。	ı	インフォメーション		※有料道路注意地点・県境案内、踏切案内、リフレッシュ案内、ライト点灯案内、eスタート案内。
	住所検索	0	住所を頼りに「〇丁目〇番地〇号」までピンポイントで検索できます(約3,850万件)。 電話番号を入力し、検索できます(約3,350万件)。		エコ運転評価 (eスタート案内)	0	クルマが急発進した場合、画面表示と音声で知らせます。
	電話番号検索	0	※訪問宅データ件数:約2,550万件(うちピンポイント件数:約2,300万件)、	渋滞	VICS/FM多重放送	0	都道府県単位の広域エリアの一般道・高速道の交通情報を取得し、画面上に表示します。
			タウンページデータ件数:約800万件。	滞	渋滞チェック	0	ボタンひとつでルート上に発生した渋滞情報などを音声や画面で案内します。
ı	ルート周辺施設検索	0	自車位置や案内中のルート沿いの周辺施設を検索することができます。	情報	渋滞オートガイド	0	VICSの渋滞情報を受信すると直近の渋滞までの距離や通過予測時間を案内します。
ŀ				Н	ラジオ (AM/FM)	0	AM/FMチューナーを内蔵し、放送を受信できます。
	営業時間考慮 周辺検索	0	施設によって、営業時間を考慮して周辺施設を検索することができます。 ※対象ジャンル:駐車場、ATM、コンビニ、ガソリンスタンド、ファミリーレストラン、ファストフード。	ı	DVDビデオ再生	0	DVDビデオ再生機能を搭載しています。
1							DVDCアオ再主候能を搭載しています。 パソコンやDVDレコーダーなどで書き込んだDVD-R/RWの再生が可能です。
	車両情報考慮駐車場検索	0	あらかじめ車種や車両サイズを入力。車両に合った駐車場を検索できます。	l	DVD-R/RW	0	
	デバート提携駐車場検索	0	駐車場の詳細選択で、デバート提携駐車場を検索することができます。	ı	DVD-VRモ−ド	0	VRモードで記憶したDVDの再生が可能です。
ľ	駐車場入口情報 「駐車場ポイントリンク」	0	施設により駐車場入口位置を収録。入口まで的確にルート検索できます。		CD-R/RW	0	パソコンなどで音楽データを書き込んだCD-R/RWの再生が可能です。 CD-R/RW、DVD-R/RW、USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録された
ı	検索履歴	0	過去に検索した地点を自動で記憶。後でその場所をすばやく検索できます。	1	MP3/WMA/AAC	0	MP3/WMA/AACファイルの再生が可能です。
ı	施設ジャンル検索	0	豊富なジャンルから施設を検索できます。また、エリアを絞り込むこともできます。	Ą	WAV	0	USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたWAVファイルの再生が可能です。
ı			周辺のガソリンスタンドを、価格情報などとともに検索できます。	ľ	MP4/AVI/WMV	0	SD/SDHCメモリーカードに収録されたMP4/AVI/WMVファイルの再生が可能です。
倹	ガススタ価格情報	0	injust/01/2/スタイプで、国内に自由ならしこのでは来じてきょ。 ※Bluetooth [®] 対応携帯電話が必要です。		7パンドグラフィック イコライザー	0	あらかじめ登録されている5つの設定と、2つのカスタム設定のイコライザーです。
察 / 深	駐車場満空情報	0	特定の駐車場の場所とともに、満空情報も表示できます。 ※Bluetooth®対応携帯電話が必要です。		バーチャルサウンド	0	担略 ブロスΛNハ_フ!*-◆トルフ 市安市ま4~の立場/*・設定するマレギアをセナ
*	詳細情報表示	0	検索した場所に詳細情報のデータが収録されている場合は確認することができます。		クリエーター(音場設定)	0	視聴しているAVソースに合わせて、車室内を4つの音場に設定することができます。
	登録地登録	0	任意の地点を登録。後ですばやく呼び出したり、詳細情報の設定、編集ができます (1,000件+よく行く場所5件)。※自宅を除く。		Bluetooth®	0	Bluetooth*AVプロファイルに対応した機器との接続で、 携帯電話などの音楽データの再生が可能です。
İ	自宅登録	0	自宅を登録しておくことで自宅までのルート探索を簡単に行うことができます。	Г	リアカメラ対応	Δ	駐車場でのバック時など、シフト操作に連動してリアカメラの映像を表示します。
	効果音設定/		登録地にアラーム音などの効果音の設定が可能。	1	後席モニター出力端子	0	後席でも映像ソースが楽しめる、後席モニターの接続が可能です。
	警告地点設定	0	その場所に自車が近づくと音で知らせます。		ETC車載器連動	Δ	別売のETC車載器の接続が可能です。
	プライベートマッピング	0	登録地に設定した名称をそのまま地図上に表示させることができます。	拡	外部入力端子	0	外部機器を接続できる端子を装備しています。
H	学習ルート探索	0	出発地、または目的地周辺ではよく利用する道路を学習しルート探索に反映します。	張性	iPod/iPhone接続	Δ	別売の接続ケーブルでiPod/iPhoneの再生が可能です。
ŀ	7 171.71			ľ	USBメモリー接続	0	USBケーブルでUSBに収録した楽曲の再生が可能です。
	複数候補ルート探索 (6ルート同時探索)	0	ルート探索時、「距離」「所要時間」などの違いにより最大6本のルートを表示します。		SD/SDHC	0	SD/SDHCメモリーカードに収録した楽曲の再生が可能です。
ļ	スマートIC考慮ルト探索	0	ETC専用インターチェンジ「スマートIC」を考慮してルート探索できます。	_	メモリーカード対応		※SD/SDHCメモリーカードは別売です。
	時間規制考慮ルート探索	0	通行規制の地域や日時を考慮したルート探索を行います。	•	携帯電話接続	0	Bluetooth®接続可能な携帯電話を使用しハンズフリー通話が可能です。
	インテリジェント リルート	0	ドライバーが意図的にルートを外れたのか、道を間違えたのかを判断し、 再探索の方法(全ルート/復帰ルート)を決定します。		135 YE RE DI 15 (9)		※接続可能機種については当社ウェブサイトをご覧ください。 「製品登録」と「地図年度の選択」をおこなっていただくと、2013年度版、2014年度
	通行止め考慮 オートリルート	0	VICS情報から通行止めの情報を受信すると、自動的に新ルートを提案します。	その	無償地図更新	0	教師直接対に「形図十度が進列であるなうていったくと、2013年度版、2014年度版の中から1回分のみ地図更新(地図カード)を無料でご提供します。 ※詳しくは当社ウェブサイトをご覧ください。
	詳細市街地地図	0	ビルや家屋の形までわかる、10m~50mスケールの詳細地図を表示できます (1,334都市)。	他	簡単セットアップ	0	画面や音声に従い、簡単に初期設定が可能。自分好みにカスタマイズできます。
\dashv	(シティマップ)		(1,004mpii)/o				The state of the s
[]	(シティマップ) 3Dビューマップ(スカイビュー)	0	進行方向を高い視点から見下ろした地図表示です。		お天気情報	0	天気予報を地図画面に表示することができます。 ※Bluetooth*対応携帯電話が必要です。

■スペック一覧

	本体サイズ	約W178×H100×D166mm	DVD部	THD	0.08%以下	FMチューナー部	受信周波数	76.0~90.0MHz
本体部	(突起部を除く)	(突起部を除く)		周波数特性	20Hz~20,000Hz (+0.1/-1.0dB)	LINI 7 T - 7 - Hb	SN比	50dB
本体的	本体質量		CD部	SN比	96dB (1kHz) (IHF-A ネットワーク)	AMチューナー部	受信周波数	522~1629kHz
	電源電圧	DC14.4V		THD	0.08%以下	AIVI 7 1 - DP	SN比	40dB
モニター部	画面サイズ	7インチワイド		対応デコーディングフォーマット	MP3、WMA、AAC	GPS部	受信周波数	1575.42MHz
C->-m	液晶	WVGA	SDカード部	SN比	70dB	GFSpp	受信方式	32チャンネルマルチチャンネル
記録メディア	フラッシュメモリー	8GB(地図カード)		THD	0.5%以下	地上デジタル	地デジチューナー	内蔵
	周波数特性	16Hz~22,000Hz(±1dB)	_, _,	最大出力	50W×4	TVチューナー部	受信チャンネル	UHF13~62ch
DVD部	SN比	97dB (1kHz) (IHF-A ネットワーク)	アンプ部	適合スピーカーインピーダンス	4Ω	(ワンセグ)	アンテナ	GPS/デジタルTV用 複合フィルムアンテナ(1ch)



ビジネスユースに最適!わかりやすい地図でしっかりナビゲート。

24GB相当の地図データを収録 豊富なデータで、スムーズな検索を実現。

超圧縮データ技術によって、HDDナビ並みのデータを収録。 目的地の検索やルート探索もすばやく行なえます。



詳細市街地地図 (シティマップ) **全国1,334都市**

一方通行の道路や建物の形など、周辺の情報を詳しく 表示(10~50m)。 ※地域によっては表示されない場合があります。



方面看板表示 約119,000枚

全国の方面看板を収録。大きな交差点に近づく と表示され、進行ルートをわかりやすく案内します。



電話番号検索 約3,350万件 (ピンポイント訪問宅データ約2.300万件含む)

約3.850万件

約87.500力所

超圧縮データ技術を採用。

データサイズを圧縮する技術と データ管理の最適化によって、 内蔵の8GBフラッシュメモリーに 24GB相当のデータを収録する ことが可能になりました。





対応メディア

今の時代に合ったさまざまなメディアに対応。 色々なメディアの音楽や映像を楽しむことができます。









表示

状況に合わせて、最適な表示を選べる。



一般道や国道、有料道路などを色分けして表 示。50mスケール以下に切り換えると、周辺 の情報を細かく把握できる「詳細市街地地図 (シティマップ) | になります。



高い視点から進行方向にある交差点や道路の 状況を確認しながら運転できます。目印にしやす い交差点などはポップアップ名称表示でわかり やすく表示します。



インターチェンジ、サービスエリア、ジャンクション までの距離や通過予想時刻を表示。その他に、 施設情報や通行料金なども確認できます。

行きたい場所を、すぐに見つけられる。 目的地に合わせて2つの検索メニューを使い分けることができます。

名称や住所、電話番号などで目的 地を検索できます。限られた情報の なかで目的地を効率よく探し出した い場合などに役立ちます。





現在地周辺にあるコンビニやレスト ランなどをカンタンに探し出せます。 利用することが多い施設を「よく行く 場所 | に登録することも可能です。



かんたん検索メニュー

Bluetooth*

ガソリン価格をチェックできる。

Bluetooth*

現在地や指定した場所の周辺にある販売価格の安いガソリン スタンド情報を表示します。



空いている駐車場を探せる。

周辺にある「タイムズ | 「三井のリパーク | 「名鉄協商パーキン グ|の混雑情報を取得できます。



※「ガススタ価格情報」「駐車場満空情報」をご利用いただくには、Bluetooth®機能を内蔵した携帯電話が必要です。携帯電話の機種によっては本サービスを利用できない場合がありますので、ご注意ください。 ※ご利用は無料ですが、通信費はお客様のご負担となります。 ※「ガススタ価格情報」は、個人からの口コミによる情報のため、情報の内容に関する保証はいたしません。

ハンズフリー通話対応

Bluetooth

別売の「ハンズフリー用マイク」で Bluetooth®での「携帯電話 ハンズフリー通話」が実現できます。



3年保証

メーカー保証が安心の3年間! 安心してご利用いただけます。



Car Navigation
NR-MZ20



よく使う機能だけに絞った ハイコストパフォーマンスナビ。



●7V型WVGAモニターメモリーカーナビゲーションシステム本体 ●電源ハーネス ●GPS用フィルムアンテナ

※車種によっては、取付けできない場合があります。販売店にご確認ください。 ※車両のパーキングブレーキ線への配線は必ず実施してください。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

7V型 WVGAモニター	LEDバックライト	GPS用 フィルムアンテナ	VICS FM多重 受信機	Bluetooth® 内蔵	地図カード	3D リアルジャンクション	リアル 交差点イラスト案内図	アローガイドモード	都市高速入口 イラストマップ	方面看板情報表示
1,334市区町村10m~ 50mスケール市街地地図	約3,350万件電話番号検索 (個人宅含む)	約3,850万件住所 ピンポイント検索	ラジオ (AM/FM)	50W×4ch	MP3	WMA	AAC	WAV	5バンド グラフィックイコライザー	Bluetooth® オーディオ対応
ETC対応	リアカメラ 対応	iPod/iPhone 対応	USBメモリー 接続	携帯ハンズフリー 通話対応	外部入力					

[NR-MZ20の主な仕様] 【ナビユニット部】 【GPSアンテナ部】 ●受信周波数:1575.42MHz ●受信方式:32チャンネルマルチチャンネル [地図カード部] ●8GB【オーディオ部】 【アンブ部】 ●最大出力:50W×4ch ●適合スピーカーインピーダンス:4Ω【イコライ ザー部] ●5パンドグラフィックイコライザー:100Hz/315Hz/1.25kHz/3.15kHz/8kHz 調整幅レベル:±12dB[FM/AM部] ●受信周波数範囲:FM:76.0~90.0MHz、AM:522~1629kHz S/N:FM:50dB、AM:40dB[音楽用SDカード部] ●対応容 量:最大32GB (SDHC規格対応/CPRM対応) ●対応デコーディングフォーマット:MP3、WMA、AAC ●S/N:70dB●THD:0.5%以下 [モニター郎] ●画面サイズ:7インチWVGA ●タッチパネル:抵抗型透明タッチパネル [電源・寸法・質量] ●電源電圧:DC 14.4V●消費電流:最大約10A●動作温度:-10℃~+60℃●本体取付寸法:約W178×H100×D166mm●質量:2.0kg

付属・内蔵 ナビ機能 AV機器 オプション対応

○:対応 △:オプション対応

_	機能名		機能説明	\vdash	機能名		機能説明
	サイズ	2DIN	2DINのコンソールのサイズに合わせています。		高速略図	0	高速道路での専用地図表示、SA/PA、インターチェンジなどの施設までの
	記録メディア	地図	フラッシュメモリー(8GB)		(ハイウェイモード)		距離料金などを表示します。
-		音楽	SD/SDHCメモリーカード(別売)		文字拡大表示	0	地図画面上に表示される地名や施設名の文字を拡大表示することができます。
-	ディスプレイ	7V型WVGA	サイズは7V型ワイドモニターで、液晶の仕様はWVGAです。		一方通行表示	0	100mスケール以下でも地図上に矢印で表示します。
	3D ハイブリッドセンサー	0	GPS電波の届きにくい高架下や高層ビルの間などでも、 極めて正確な自車位置を測定します。		リアル交差点案内図 アローガイドモード	0	複雑に入組んだ交差点は緻密でリアルなイラストでスムーズに誘導します。 交差点までの残りの距離と曲がる方向を矢印でわかりやすく誘導します。
/\ 	リアルマップマッチング	0	駐車場や道路工事などで実走行と道路データに誤差が発生しても、 すばやく補正して正しい自車位置を表示します。		都市高速入口イラストマップ	0	文 た 点まで い 残り い 計算 と 曲 か る 方 向 を 大 中 で わ か り や り く 誘 等 し ま り 。
۲	ハイクオリティ		地図データに傾斜情報を収録。高速道路の乗り降り・分岐や、		3Dリアルジャンクション	0	高速道路の分岐やジャンクションなどをイラスト方面看板で表示します。
	マップマッチング	0	一般道と重なった場所でも正確に自車位置を認識します。	案	SA/PAイラスト表示	0	ハイウェイモードにおいてSA/PA内の施設情報をイラストで表示します。
	バックライト	0	液晶の表示に必要な背面からの光にLEDを使うことで、WVGAの細やかな表示を引き立てます。	内/	ETCレーン表示	0	ETCユニットの有無に関わらず、地図上にETCレーンのイラストを表示します。
	イルミネーションカラー	0	本体ボタンのイルミネーションカラーを設定できます。	表示	高速出口後	0	高速道路の出口料金所を通過後、進行方向をイラスト表示します。
	地図データ バージョンアップ	0	地図データの更新をSDメモリーカードで簡単に行えます。		方面イラスト表示		加速温度的の出口を引速がと思う。 ルートの有無に関わらず、案内地で一般道の方面を
飵	タッチパネル	0	画面上のキーを直接タッチすることができ、直感的な操作が可能です。		方面看板情報表示	0	方面看板の形状で表示します(案内地のみ)。
	施設名称検索	0	施設名称の一部分だけを入力すれば検索できます(異なる2語の入力も可能)。		レーン情報表示	0	案内ルートを走行中、推奨レーンを矢印で表示します(案内地のみ)。
	住所検索	0	住所を頼りに「○丁目○番地○号」までピンポイントで検索できます(約3,850万件)。		立体交差側道イラスト表示	0	一般道で立体交差の側道を立体的に模写したイラストを表示します。
			電話番号を入力し、検索できます(約3,350万件)。		AV画面割込み表示	0	交差点に近づくとAV画面から交差点案内表示に自動で切り換わります。
	電話番号検索	0	※訪問宅データ件数:約2,550万件(うちピンポイント件数:約2,300万件)、		リクエスト案内	0	案内地点を音声と地図画面で順を追って確認することができます。
	ルート周辺旅設検索	0	タウンページデータ件数:約800万件。 自車位置や案内中のルート沿いの周辺施設を検索することができます。		セーフティ インフォメーション	0	高速道路の危険地帯、踏切、夕刻のライト点灯など音声で注意を促します。 ※有料道路注意地点、県境案内、路切案内、リフレッシュ案内、ライト点灯案内、eスタート案内
ŀ							
	営業時間考慮 周辺検索	0	施設によって、営業時間を考慮して周辺施設を検索することができます。 ※対象ジャンル・駐車場、ATM、コンビニ、ガソリンスタンド、ファミリーレストラン、ファストフード。		エコ運転評価 (eスタート案内)	0	クルマが急発進した場合、画面表示と音声で知らせます。
	車両情報考慮駐車場検索	0	あらかじめ車種や車両サイズを入力。車両に合った駐車場を検索できます。	渋	VICS/FM多重放送	0	都道府県単位の広域エリアの一般道・高速道の交通情報を取得し、画面上に表示します。
	デパート提携駐車場検索	0	駐車場の詳細選択で、デバート提携駐車場を検索することができます。	滞情	渋滞チェック	0	ボタンひとつでルート上に発生した渋滞情報などを音声や画面で案内します。
	駐車場入口情報		#+吸い LII野士場 1 □ A = 2 m20 3 □ コーマルTウンコー 1 40 エマルナナ	報	渋滞オートガイド	0	VICSの渋滞情報を受信すると直近の渋滞までの距離や通過予測時間を案内します
	「駐車場ポイントリンク」	0	施設により駐車場入口位置を収録。入口まで的確にルート検索できます。		ラジオ (AM/FM)	0	AM/FMチューナーを内蔵し、放送を受信できます。
ļ	検索履歴 ************************************	0	過去に検索した地点を自動で記憶。後でその場所をすばやく検索できます。		MP3/WMA/AAC	0	USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたMP3/WMA/AACファイルの 再生が可能です。 ※USBケーブルは別売です。
	施設ジャンル検索	0	豊富なジャンルから施設を検索できます。また、エリアを絞り込むこともできます。				Time vine cy o modely you assign cy o
検	ガススタ価格情報	0	周辺のガンリンスタンドを、価格情報などとともに検索できます。 ※Bluetooth*対応携帯電話が必要です。		WAV	0	USBメモリー、SD/SDHCメモリーカードに収録されたWAVファイルの再生が可能です。 ※USBケーブルは別売です。
索 / 探	駐車場満空情報	0	特定の駐車場の場所とともに、満空情報も表示できます。 ※Bluetooth*対応携帯電話が必要です。	Ŷ	MP4/AVI/WMV 5バンドグラフィック	0	SD/SDHCメモリーカードに収録されたMP4/AVI/WMVファイルの再生が可能です
索	詳細情報表示	0	検索した場所に詳細情報のデータが収録されている場合は確認することができます。		イコライザー	0	あらかじめ登録されている5つの設定と、2つのカスタム設定のイコライザーです。
	登録地登録	0	任意の地点を登録。後ですばやく呼び出したり、詳細情報の設定、編集ができます (1,000件+よく行く場所5件)。※自宅を除く。		バーチャルサウンド クリエーター(音場設定)	0	視聴しているAVソースに合わせて、車室内を4つの音場に設定することができます。
	自宅登録	0	自宅を登録しておくことで自宅までのルート探索を簡単に行うことができます。		Bluetooth®	0	Bluetooth®AVプロファイルに対応した機器との接続で、
	効果音設定/	0	登録地にアラーム音などの効果音の設定が可能。	L	Biddiodai		携帯電話などの音楽データの再生が可能です。
	警告地点設定		その場所に自車が近づくと音で知らせます。		リアカメラ対応	Δ	駐車場でのバック時など、シフト操作に連動してリアカメラの映像を表示します。
	プライベートマッピング	0	登録地に設定した名称をそのまま地図上に表示させることができます。		ETC車載器連動	\triangle	別売のETC車載器の接続が可能です。
	学習ルート探索	0	出発地、または目的地周辺ではよく利用する道路を学習しルート探索に反映します。		外部入力端子	\triangle	別売のケーブルで、AV機器(音声)の再生が可能です。
	複数候補ルート探索 (6ルート同時探索)	0	ルート探索時、「距離」「所要時間」などの違いにより最大6本のルートを表示します。		iPod/iPhone接続 USBメモリー接続	Δ	別売の接続ケーブルでiPod/iPhoneの再生が可能です。
ŀ	スマートIC考慮ルト探索	0	ETC専用インターチェンジ「スマートIC」を考慮してルート探索できます。	拡張	USBメモリー接続 SD/SDHC		USBケーブルでUSBに収録した楽曲の再生が可能です。
İ	時間規制考慮ルート探索	0	通行規制の地域や日時を考慮したルート探索を行います。	性		0	SD/SDHCメモリーカードに収録した楽曲の再生が可能です。 ※SD/SDHCメモリーカードは別売です。
	インテリジェント リルート	0	ドライバーが意図的にルートを外れたのか、道を間違えたのかを判断し、 再探索の方法(全ルート/復帰ルート)を決定します。		携帯電話接続	Δ	Bluetooth 接続可能な携帯電話を使用しハンズフリー通話が可能です。 ※別売のハンズフリー用マイクが必要です。
	通行止め考慮オートリルート	0	VICS情報から通行止めの情報を受信すると、自動的に新ルートを提案します。		簡単セットアップ	0	※接続可能機種については当社ウェブサイトをご覧ください。 画面や音声に従い、簡単に初期設定が可能。自分好みにカスタマイズできます。
_	詳細市街地地図	0	ビルや家屋の形までわかる、10m~50mスケールの詳細地図を表示できます (1.334都市)。	その他		0	画園や音声に促い、簡単に初期設定かり能。目分好がにカスダマイ人できます。 天気予報を地図画面に表示することができます。 ※Bluetooth*対応携帯電話が必要です。
案内	(シティマップ) 3Dビューマップ(スカイビュー)	0	.,	H			本のinclood i 対ppj方世場面が必要しず。
, ,		()	進行方向を高い視点から見下ろした地図表示です。				

■スペック一覧

	, ,,,							
	本体サイズ	約W178×H100×D166mm	記録メディア	フラッシュメモリー	8GB(地図カード)	FMチューナー部	受信周波数	76.0~90.0MHz
± 4± +n	本体ション	(突起部を除く)		対応デコーディングフォーマット	MP3、WMA、AAC	TIVI7 7 BP	SN比	50dB
本体部	本体質量	2.0kg	SDカード部	SN比	70dB	AMチューナー部	受信周波数	522~1629kHz
	電源電圧	DC14.4V		THD	0.5%以下	AIVI 7 1 - AP	SN比	40dB
	画面サイズ	7インチワイド		最大出力	50W×4	ODC##	受信周波数	1575.42MHz
モニター部	液晶	WVGA	アンプ部	適合スピーカーインピーダンス	4Ω	GPS部	受信方式	32チャンネルマルチチャンネル
	タッチパネル	抵抗型透明タッチパネル				•	•	

ETC ETC 車載器

デザインも、機能も、スタイリッシュ。 三菱電機のETC。

カーデザイン、インテリアに自然にフィットする、「美しさ」を備えた三菱電機ETC 車載器。高機能をスタイリッシュ、かつコンパクトな本体にまとめました。カーライフ をもっと快適に、もっとスマートにするために、トータルデザインされた、これからの ETCです。





*木休の設置例写直はイメージです

■快適・安心・使いやすい。

ゲートから車載器までトータルに支えている、三菱電機ならではのETC。



ETCカード有効期限案内

EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリーズ

カードの有効期限を音声でお知らせ。更新忘れ等による事故を防止する安全機能

音声例: 「有効期限20○○年○月です。」



うっかりを防ぐカード抜き忘れ警告機能

EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリーズ

万一、ETCカードを抜き忘れた時は警告音でお知らせする安心機能を装備。 EP-8312シリーズ、EP-7311Bは、使用中にカードが抜けることを防ぐカードロック 機能も備えています。



ボタンを押すだけの簡単操作 EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリーズ

EP-8312シリーズ、EP-7311Bは、音量ボタンで音声案内の音量調整が可能です。 利用履歴確認ボタンで履歴の確認もできます。EP-5312シリーズはLED付ボタン で音量調整と利用履歴の確認ができます(ボタン1個)。



LED内蔵アンテナ

EP-8312シリーズ、EP-7311B

アンテナに内蔵のLEDの点灯、消灯により、ETC車載器の使用可否を判断 することができます。

※ETCカード認証時にLEDが青く点灯します。但し、ETCカードの有効期限が切れているかどうかは識別できません のであらかじめご確認をお願い到します。

安全運転をサポートする音声案内

EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリーズ

通行の可否や通過料金を音声で案内します。ドライバーは運転に集中したまま情報を 確認することができます。

音声例:「カードを確認しました。」「〇〇〇円利用しました。」

セキュリティーに優れた自己診断機能

EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリース

ETC専用暗号ICには、三菱電機が開発した高速で機密性の高い新暗号アルゴ リズム半導体チップを搭載。データの改ざん、個人データの流出の防止など、秘密 保持も安心です。



100件まで確認できる利用履歴検索

EP-8312シリーズ、EP-7311B、EP-5312シリーズ

利用履歴(利用日と利用料金)を、最大100件まで検索できます。また累積料金を 確認することも可能です。



カーナビゲーション連携

EP-8312シリーズ、EP-7311B

料金所ではETC通行ゲートを表示と音声で案内。高速出口では通行料金を表示する ほか、履歴表示も可能。

スピーカー内蔵。セッティング自在のアンテナ分離タイプ。

FP-8312B

アンテナ分離・スピーカー一体型 希望小売価格 13,440円(税抜価格 12,800円)



EP-8312S



アンテナ分離・スピーカー一体型 希望小売価格 13,440円(税抜価格 12,800円)



《EP:8312シリーズ》●電源:12/24V兼用(車両バッテリー)●動作温度:-30℃~+85℃●消費電流:400mA以下●音声部:スピーカー内蔵●ボタン: 2個●ETCカード/F:ISO/IEC DIS7816-1、·2、·3、·4に準拠●外部/F:外部機器接続用(RS·232C)●本体寸法:W66.8×H16.3×D102.5mm ●本体質量:85g●ARIB規格(ARIB STD-T75)対応●アンテナ部寸法:W30.4×H18.6×D30.4mm、ケーブル3.5m(本体と接続)●アンテナ部

FP-7311B

アンテナ分離・スピーカー一体型 オープン価格*



〈EP-7311B〉●電源:12/24V兼用(車両バッテリー)●動作温度:-30℃~+85℃ ●消費電流:400mA以下●音声部:スピーカー内蔵●ボタン:2個●ICカードI/F: ISO/IEC DIS7816-1、-2、-3、-4に準拠●外部//F:外部機器接続用(RS-232C) ●本体寸法:W70.0×H17.6×D109.0mm●本体質量:100g●ARIB規格 (ARIB STD-T75)対応●アンテナ部寸法:W30.4×H18.6×D30.4mm、ケーブル 3.5m(本体と接続)●アンテナ部質量:80g

カーナビゲーションとのシステムアップもOK。(EP-8312シリーズ/EP-7311Bのみ)

三菱カーナビゲーションとの連携により、料金所ではETC通行ゲートを表示と音声で案内。 高速出口では通行料金を表示するほか、履歴表示も可能です。



右効期限家内表示



※別途FTC接続ケーブルが必要です。※接続する カーナビゲーションの機種により履歴表示件数が異な ります。※カーナビゲーションと連動させた場合には、 カーナビゲーションとFTC両方からの音声案内となり ます。FTC側の音量を0番に設定してご使用ください。 ETC側の音量を0番に設定しても、一部の場合につ いてはETC側からの音声案内があります。カーナビ ゲーションと連動させた場合のブザー案内機能につ いては、ETC単独で使用する場合と動作が異なる場 今がございすす

日本最小*1の超小型ボディ。設置場所(フロントガラス/ダッシュボード)で選べる2タイプ。





FP-5312BD同梱 - シュボード設置用スタンド

アンテナ・スピーカーー 体型 ダッシュボード設置 専用タイプ *3



希望小売価格 9 800円(科技価格 9 334円) 秦望小赤価格 9 800円(科技価格 9 334円) ⟨EP-5312シリーズ⟩●電源:12/24V兼用(車両バッテリー)●動作温度: -30℃~+85℃●消費電流:400mA以下●音声部:スピーカー内蔵●ボタン:1個●ETCカート

1/F:ISO/IEC DIS7816-1、2、-3、-4に単拠●本体寸法: W70.0×H16.0×D80.0mm●本体質量: 80g●ARIB規格(ARIB STD-T75)対応*本体にアンテナを内蔵した一体型ユニットです。※1 2010 年9月、当社調べ。国内市販市場、アンテナー体型車載器において。※2 EP-5312BW(フロントガラス貼付け専用タイプ)をご購 入された後に、ダッシュボードに設置される場合には、別途ダッシュボード設置スタンドEP-0SD1(希望小売価格1.050円)が必要となります。※3 EP-5312BD(ダッ シュボード設置専用タイプ)をご購入された後に、フロントガラスに貼付ける場合には、別途取付ブラケット EP-OSF2(希望小売価格 525円)をご購入いただき、その中に ある両面テープが必要となります。

	EP-8312B	EP-8312S	EP-7311B	EP-5312BW	EP-5312BD
スペック・仕様一覧				ET.	<u> </u>
ETCカード有効期限案内	0	0	0	0	0
うっかりを防ぐカード抜き忘れ警告機能	0	0	0	0	0
ボタンを押すだけの簡単操作	0	0	0	0	0
LED内蔵アンテナ付き ^{※1}	0	0	0	_	_
安全運転をサポートする音声案内	0	0	0	0	0
セキュリティーに優れた自己診断機能	0	0	0	0	0
100. 100件まで確認できる利用履歴検索	0	0	0	0	0
カーナビゲーション連携 ※2※3※4※5※6	0	0	0	-	_
本体LEDとブザー音でお知らせ	0	0	0	0	0
¥ 便利な累積料金案内	0	0	0	0	0

※1 FTCカード認証時に1FDが書く点灯します。但1, FTCカードの有効期限が切れているかどうかは識別できません。※2 接続するカーナビゲーションの機種により履展表示性数が異かります。※3 別途FTC接続ケーブルが必要です。 ※4 カーナビゲーションとの接続時は、カーナビゲーション側の誘導案内音声を優先するため、ETC側の音声案内が出力されない場合があります。※5 カーナビゲーションと連動させた場合には、カーナビゲーションと なります。ETC側の音量を0番に設定してご使用ください。ETC側の音量を0番に設定しても、一部の場合についてはETC側からの音声案内があります。カーナビゲーションと連動させた場合のブザー案内機能については、ETC単独で使用する 場合と動作が異なる場合がございます。※6 ETCカードの有効期限が30日以内に迫っている場合は音声案内とカーナビゲーション画面のテロップ表示(当社製カーナビゲーション「NR-MZ50シリーズ、NR-MZ00シリーズ NR-MZ00シリーズ NR-MZ00ショー NR-MZ00シリーズ NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シリー NR-MZ00シー した場合)でお知らせします。

■オプション

FP-8312シリーズ、FP-7311B、FP-4011DSR専用



アンテナ取付ブラケット フロントガラスが垂直に近いバスやトラック、乗用車向けに (ダッシュボード上用)

希望小売価格 1,155円(税抜価格 1,100円)

ラスの傾きが水平から55°以上の車両に必要となります)。 ブラケット使用時もアンテナ部のLEDランプ点灯状況が 確認可能です。

アンテナをダッシュボードへ取付けるブラケット(フロントガ

FP-5312シリーズ専用



取付用ブラケット フロントガラスが垂直に近いバスや (フロントガラス用) トラック、乗用車向けの取付角度補正用 ブラケット(フロントガラスの傾きが水平か ら45°以上の車両に必要となります)。

希望小売価格 525円(税抜価格 500円)

■車載器セットアップ申し込み証明書記載内容

車載器タイプ	EP-8312B	EP-8312S	EP-7311B	EP-5312BW	EP-5312BD
型式	EP9U812V	EP9U812V	EP-9U79	EP9U512V	EP9U512V
型式登録番号	0546	0546	0471	0550	0550
製造者	三菱電機	三菱電機	三菱電機	三菱電機	三菱電機

ナビとの接続により ITSスポットサービス (DSRC)に対応。

EP-4011DSB

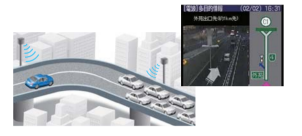
アンテナ分離型

⟨EP-4011DSB⟩●電源:12/24V兼用(車両バッテリー)●動作温度:-30℃~+85℃●消費電流:400mA以下●音声部:なし●ボタン:なし ●ETCカード/F:ISO/IEC DIS7816-1、2、3、4に準拠●外部/F:高速シリアルバスインターフェース●本体寸法:W70.0×H15.0×D113.0mm ●本体質量:150g●ARIB規格(ARIB STD-T75)対応●アンテナ部寸法:W30.4×H18.6×D30.4mm、ケーブル3.5m(本体と接続)●アンテナ

ITSスポットサービス(DSRC)の主なサポート情報

前方状況情報

前方の道路状況をわかりやすく案内。混雑や 事故など、前方の交通状況をわかりやすく伝



広域情報

従来のVICS情報よりも広範囲な道路交 通情報が提供され、ルート選択ができます。



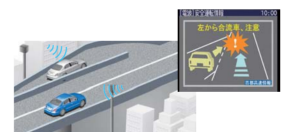
合流支援情報

前方障害物情報

合流してくる車両の存在を手前で案内。状況に 応じて最適な情報を配信し、安全運転をサポー トします。

進行方向前方のトンネルやカーブ先の停止車両

や渋滞を、進入前にわかりやすくドライバーに案内



Car Audio Center Unit DH-700



CD Center Unit

フロントAUX(ミニジャック)接続で、いつも持ち歩いている音楽が楽しめる。50W×4chのCDセンターユニット。



※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

DH-700 CDセンターユーオープン価格*

●見やすく使いやすいシンプルデザイン。●50W×4ch・ハイパワーアンプ内蔵。●CD-R/CD-RWに対応。●MP3/WMA/AAC ファイルの再生が可能。●高感度FM/AMチューナー内蔵。 【CD部】●チャンネル:2チャンネルステレオ●ワウ・フラッター:測定限界以下●SN比:96dB●周波数特性:20Hz~20,000Hz

【チューナー部】●受信周波数帯域:FM76.0~90.0MHz、AM522~1,629kHz●実用感度:FM10dBf(0.9μV/75Ω)AM28dBμ ●SNH::FM62dB(IHF-A)AM50dB

※8cmシングルCDには対応しておりません。



※CD-R/CD-RWのレーベル面や記録面にシール、シート、テーブなどを貼らないでください。※CD-R/CD-RWは通常の音楽CDに比べ高温多湿環境に弱く、一部のディスクは再生できない場合があります。また指紋、ディスクに傷を付けた場合は 再生できないことがあります。一部のCD-R/CD-RWは長時間の車内環境において劣化するものがあります。※CD-R/CD-RWは、その特性・傷・汚れなどにより再生できない場合があります。※ご使用になるCD-R/CD-RWはファイナライズ処理さ れたものに限ります。※本機は水平~35~の範囲内でご使用できます。取付角度が35~以上になりますと音飛びの原因になります。あらかじめ装着する車両の取付角度を確認してくださし。

Option オプション

NR-MZ50N オプション



接続ケーブル KIT-50BC **希望小売価格** (科坊価格4000円)

ドラコンΠ

RE-MZ50

希望小売価格

6,300円 (税抜価格6.000円)

●「NR-MZ50N」と汎用のリアカメラ・ フロントカメラ・サブカメラを接続 するためのケーブルキット

●「NR-MZ50N」対応のステアリング



接続ケーブル LE-41FF-1SS 希望小志価格 (科技価格1500円)

外部入出力ケーブル

LE-126AV-FF

(税抜価格1.500円)

希望小売価格

●「NR-MZ50N」とリアモニターなどのAV機器

(映像/音声)を接続するためのケーブル(0.3m)

フロントカメラ

●[NR-MZ50N]と[BC-20M]を接続時に 汎用のフロントカメラを接続するための ケーブル(0.15m)



NR-MZ50N対応 リアカメラ BC-20M



●3モード表示切り換え対応 ●ケーブル(9m) *オープン価格の商品は希望小売価格を定めて



リアカメラカバー MEBC02 *オープン価格

●リアカメラ「BC-20M」専用のカメラ

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めて

iPod/USB接続ケーブル

BiPod ☐iPhone LE-61AV-1FM

希望小売価格 8,295円(税抜価格7,900円)

●「NR-MZ50N」と、iPod/iPhoneやUSBメモリーを接続するための ケーブル(1m)

※iPod/iPhone適合表については、本カタログ27ページをご確認願います。



●光/電波ビーコンによる受信 ●渋滞規制情報を考慮した 渋滞情報対応が可能 ●VICS全レベルに対応 ※当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」「EP-7311B」と同時接続する場合は、 別売のETC接続ケーブル「LE-90BEC-7L」が必要です。

DSRC接続ケーブル LE-68FF-2SS 希望小売価格 4,200円(税抜価格4,000円)

●「NR-MZ50N」と当社製DSRC車載器「EP-4011DSB」を接続するための



<光/電波ビーコンアダプター「CJ-95H 同時接続> ETC接続ケーブル LE-90BEC-7L

希望小売価格 10,395円(税抜価格9,900円)

●「NR-MZ50N」と当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」 「EP-7311B |を接続するためのケーブル(7m)

※光/電波ビーコン対応VICSアダプター「CJ-95H」との同時接続ができます。



ETC接続ケーブル EP-9CN9T 希望小売価格 5,250円(税抜価格5,000円

●[NR-MZ50N]と当社製ETC車載器[EP-8312シリーズ]

※光/雷波ビーコン対応VICSアダプター「C.I-95H」との同時接続はできません。

「EP-7311B |を接続するためのケーブル(7m)

希望小売価格 1,575円 ●「NR-MZ50N」と接続することによりBluetooth®

LE-50MIC

通信で、携帯電話のハンズフリー通話をするた

NR-MZ03-2 オプション



□iPod □iPhone

iPod/USB接続ケーブル LE-03IP 希望小売価格 3,675円(税抜価格3,500円) 「NR-MZ03-2」と、iPod/iPhoneを接続する ためのケーブル(0.5m)

%iPod/iPhoneに同梱のケーブルでは音声・映像の再生はできません。 WPOd/FTotileに同語のアプランでは国アスは非対応となります。) ※充電も可能。

※iPod/iPhone適合表については、本カタログ27ページをご確認願います。

iPhone5、iPod touch(第5世代)、iPod nano(第7世代)との接続につきましては、iPod/USB接続ケーブルにアップル社の Lightning-30ピンアダプタを接続していただく必要がございます。 ※iPodビデオは非対応です。

※ご使用されていないときにはLightning-30ピンアダプタは車内に放置しないでください。高温により変形・変色したり、故障する恐れがあります。



外部入力ケーブル LE-11AV-1MM 希望小売価格 2,625円 (税抜価格2.500円 「NR-M703-2 | と A V 機器 (辛富) を接続するためのケーブル(1m)



汎用リアカメラ BC-20U オープン価格

> *オープン価格の商品は希望小売 価格を定めておりません。



FTC接続ケーブル LE-03EC

希望小売価格 5,250円(税抜価格5,000円) 「NR-MZ03-2」と当社製ETC車載器 「EP-8312シリーズ」「EP-7311B」を接続 するためのケーブル(6m)

NR-MZ20 オプション



□iPod □iPhone

iPod/USB接続ケーブル LE-03IP 希望小売価格 3,675円(税抜価格3,500円)

「NR-MZ20」と、iPod/iPhoneを接続する ためのケーブル(0.5m)

※IPod/iPhoneに同梱のケーブルでは音声映像の再生はできません。 ※IPod/デオにも対応。(iOS5まで対応、iOS6は非対応となります。)※充電も可能。 ※iPod/iPhone適合表については、本カタログ27ページをご確認願います。 iPhone5、iPod touch(第5世代)、iPod nano(第7世代)との接続につきましては、iPod/USB接続ケーブルにアップル社の

%LE-03IPを使用するにはUSB/AUX接続ケーブル(LE-20UA)が必要です。

Lightning-30ピンアダプタを接続していただく必要がございます。 ※iPodビデオは非対応です。 ※ご使用されていないときにはLightning-30ピンアダプタは車内に放置しないでください。高温により変形・変色したり、故障する恐れがあります。



USB/AUX接続ケーブル LE-20UA

希望小売価格 3,150円 「NR-MZ20」とUSBやAUXで外部機器を 接続するケーブル(2m)



外部入力ケーブル LE-11AV-1MM 希望小売価格 2,625円 「NR-MZ20」とAV機器(音声)を接続 するためのケーブル(1m)

E-11AV-1MMを使用するには、USB/ALIX 接続ケーブル(LE-20UA)が必要になります。

汎用リアカメラ BC-20U オープン価格。

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。



ETC接続ケーブル

希望小売価格 5,250円(税抜価格5,000円)

「NR-M720 | と当計製FTC車載器 「FP-8312シリーズ | 「EP-7311B | を接続するためのケーブル(6m)



ハンズフリー用マイク LE-20HM

希望小売価格 1,575円(税抜価格1,500円)

「NR-MZ20」とのBluetooth®通信により携帯ハンズフリー通話を

CD 12cm 3in1

Option

NR-MZ10/DH-MZ10シリーズ オプション



外部入力ケーブル LE-13AV-1MF 希望小売価格 (科技価格3000円)

●「NR-MZ10/DH-MZ10シリーズ と,前面外 部入力端子で、AV機器(映像/音声)を接 続するためのケーブル(1m)



汎用カメラ接続ケーブル LE-81FF-2SS 希望小売価格

3 1500 ●[NR-M710/DH-M710シリーズ |と、汎 用のバック カメラを接続するためのケーブル(0.2m)

※映像出力がRCAの機種に限ります。



希望小売価格 2.625円 (科技価格2500円) ●[NR-M710/DH-M710シリーズ]と 前面外 部入力端子で、AV機器(音声)を接続する

外部入力ケーブル

LE-11AV-1MM



ためのケーブル(1.8m)

iPod/USB接続ケーブル LE-61AV-2FM 希望小売価格 9.450m (粉抹価格の000円)

●[NR-MZ10/DH-MZ10シリーズ]で iPod/iPhoneやUSBメモリーを接続する



MZ10シリーズ専用 バックカメラ BC-20 *オープン価格 ・オーフン 画情の向出は 希望小売価格を定めておりません

● 「NR-MZ10/DH-MZ10シリーズ に接続する バックカメラ●視点切り換え3モードに対応 ●カメラユニット部W21×H21×D21mm

(突起部除く)●ケーブル(9m)

●「DH-MZ10シリーズ」に後付けで接続するためのナビゲーションユニット(ワンセグ内蔵) ※地上デジタルTVチューナー「TII-30D」と同時接続した場合 TII-30Dのワンセグ機能が優先されます。

ナビゲーションユニット

CU-MZ10 *オープン価格

希望小売価格を定めておりません

*オープン価格の商品は



ナビゲーションユニット CU-MZ10L*オープン価格 *オープン価格の商品は 希望小売価格を定めておりません

●「DH-MZ10シリーズ」に後付けで接続するための ナビゲーションユニット(テレビチューナーレス)

NR-HZ001シリーズ オプション



DSRC接続ケーブル LE-68FF-2SS 希望小売価格 (税抜価格4.000円)

■[NR-H7001VDT-2/001S-2/001SNN-2]と 当社製DSRC車載器[FP-4011DSR]を接続 するためのケーブル(2m)

を接続するためのケーブル(3m)

※携帯電話の対応機種は当社ウェブサイトをご参照ください。



ためのケーブル(1m)

USBアダプタ-SW-10USB 希望小売価格 13,440円

(税抜価格12.800円) ●「NR-HZ001シリーズ」で、iPodやUSB ●「NR-HZ001シリーズ」専用の メモリーを接続するためのアダプター ※iPhoneには対応していません。
※ビデオファイルの再生はできません。



ステアリングリモコン



携帯接続ケーブル I F-10MR-DJ 希望小売価格 (税抜価格4.800円)

●「NR-H7001シリーズ」と推帯雷託(NTT docomo製 FOMA携帯電話)を接続するためのケーブル(3m) ※携帯電話の対応機種は当社ウェブサイトをご参照ください



携帯接続ケーブル LE-10MR-AU 希望小売価格 5.040円 (税抜価格4.800円

入出力端子を追加するケーブルセット

LE-10MIC 希望小売価格 5.250円 ●「NR-HZ001シリーズ」と携帯電話(au製) ●「NR-HZ001SNN-2」にマイクと外部

音声マイク _{在庫僅少}



ナビリモコン RE-HZ2 希望小売価格4,200円 (税抜価格4.000円)



地デジ接続ケーブル _{在庫僅少} LE-2020FF-6SL 希望小売価格 (科技価格7000円)

●[NR-HZ001シリーズ |と車載用地 | デジタル TVチューナーTU-200Dを専用のBUS接続する ためのケーブル(6m)



FTC接続ケーブル EP-9CN9T 希望小売価格5,250円



●「NR-HZ001シリーズ」と当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」 ●「NR-HZ001シリーズ」と当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」 ●「NR-HZ001シリーズ」と当社製DSRC車 「FP-7311B | を接続するためのケーブル (7m) ※ 光/雷波ビーコン対応 「FP-7311B | を接続するためのケーブル (7m) ※ 光/雷波ビーコン VICSアダプター「CJ-95H」「CJ-90H」「CJ-80H」との同時・追加接続 はできません。※EP-9CN9TはLE-44EC-7Lの後継機種です。仕様に変更



(単品接続でも使用可能

< 光/雷波ビーコンアダプター [C.I-95H | [C.I-90H | 同時接続] ETC接続ケーブル LF-90BEC-7L 希望小売価格 10.395円(税抜価格9.900円)



DSRC接続ケーブル LE-68FF-2SS 希望小売価格 4,200円

載器[FP-4011DSR]を接続するための ケーブル(2m)

TU-300D オプション



RCA/D端子出力ケーブル LE-205AV-D2

希望小売価格9.240円

●TU-300Dと、RCAモニター/D2端子付きモニターを 接続するケーブル(3m)

地デジ接続ケーブル



LE-2014FF-6LS2 希望小売価格7.350円

接続するケーブル(6m)



地デジ接続ケーブル _{在庫僅少} LE-2020FF-6SL2

対応VICSアダプター「CJ-95H」「CJ-90H」との同時接続が可能。

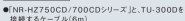
希望小売価格7,350円

●「NR-HZ001シリーズ」と、TU-300Dを接続する



地デジ接続ケーブル LE-2020FF-2SL2 希望小売価格3,150円

●[NR-HZ001シリーズ |と、TU-300Dを 接続するケーブル(2m)





地デジ接続ケーブル LE-2014FF-2LS2 希望小売価格3.150円

●「NR-HZ750CD/700CDシリーズ」と、TU-300D を接続するケーブル(2m)

TU-30D オプション



地デジ接続ケーブル LF-1620FF-3SL 希望小売価格3.675円 (科技価格3.500)

●「NR-HZ001シリーズ |と、TU-30Dを接続するための、 雷源/専用BUSケーブル(3m)



地デジ接続ケーブル LE-1614FF-3SS 希望小売価格3.675円 (税抜価格3.500円

●[NR-HZ750CD/700CDシリーズ |と、TU-30D を接続するための、雷源/専用BUSケーブル(3m)



地デジ接続ケーブル LE-1612FF-3SS 希望小売価格3.675円 税技価格3.500E

●「NR-MZ10/DH-MZ10シリーズ |と、TU-30Dを接続 するための、電源/専用BUSケーブル(3m)



光/電波ビーコン対応VICSアダプター CJ-90H

希望小売価格 31,290円(税抜価格29,800円)

VICS ●光/電波ビーコンによる受信●渋滞規制情報を考慮した渋滞情報対応が可能●VICS全 レベルに対応●当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」「EP-7311B」を接続する場合は、 別売のETC接続ケーブル「LE-90BEC-7L」が必要です。●対象機種:NR-HZ001シリーズ NR-HZ750CD/700CDシリーズ、CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、NR-VZ800MCD/



Adapter

Others

ディスプレイアダプター 在庫僅少 SW-97CU-KM

_{希望小売価格} 13,650円

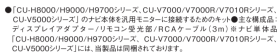
●外部入力のオーディオ機器とバックカメラを併用するためのアダプター

●当社製ナビユニット「CU-H9700VPシリーズ | 専用



汎用モニター接続キット SW-V77-RER

希望小売価格 8.400円





ナビユニットクリーニングディスク 在庫僅少 DX-V80CL

_{希望小売価格} 1,890円

● [NR-HZ750CD/700CDシリーズ]、[CU-H8000/H9000/H9700シリーズ]、 「NR-VZ800MCD/VZ801MCD」用●DVDメカ部をクリーニングするための専用ディスク



地デジ接続ケーブル LE-2014MM-6SS

希望小売価格 7,350円 (税技価格7.000円

● 「NR-HZ750CD/700CDシリーズ」と車載用地上デジタルTVチューナーTU-200Dを 専用のBUS接続するためのケーブル(6m)



リモコン受光分配ケーブル 在庫僅少 LE-97DTV-3L

_{希望小売価格} 7,560円

●「CU-H9700シリーズ」と地上デジタルTVチューナーを接続する場合に、モニター受光 部でナビと地上デジタルTVチューナーの2つのリモコンを受信可能にして、操作できる



携帯接続ケーブル LE-90MR-AU

希望小売価格 5.040円

●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ」と携帯電話(au製)を接続するためのケーブ ル(2.5m) ※携帯電話の対応機種は当社ウェブサイトをご参照ください。

Cable



(光/電波ビーコンアダプター「CJ-95H」「CJ-90H」同時接続>

ETC接続ケーブル LE-90BEC-7L

希望小売価格 10,395円(税抜価格9,900円)

●[NR-HZ750CD/700CDシリーズ][CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、 NR-VZ800MCD/VZ801MCD」と当社製ETC車載器「EP-8312シリーズ」 「EP-7311B」を接続するためのケーブル(7m)※光/電波ビーコン対応VICSアダプター 「CJ-95H」「CJ-90H」との同時接続が可能。(単品接続でも使用可能)



モニター接続ケーブル LE-23AV 希望小売価格 2.940円

●6.5V型ワイドインダッシュテレビ「TV-W70DS」及びCU-H9700用インダッシュモニター 「7V型ワイドインダッシュテレビ」の前面外部入力端子変換用ケーブル(0.3m)



オーディオ接続ケーブル DP-131MM-3

希望小売価格 4,725円

●RCA×3本←→L型ミニジャック(AUDIO/VIDEO)

■「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ と カーオーディオ「MC-H730 | を接続するためのケーブル



モニタースタンド 在庫僅少

C-59DU 希望小売価格 5.250円

Stand ●7V型ワイドモニター「DU-W700ZB、DU-W700Z」を取付するための貼付タ イプのモニタースタント



使用できません。

在庫僅少

Monitor

車速信号変換器 GY-56AD 希望小売価格 10,290円

●アナログ方式車速信号及びデジタル方式で車速信号の電流引込み能力が低い場合や、 車速信号の周期が短い信号に対し、ナビゲーション本体に入力可能な信号に変換する変 換器●12V車用※車速信号のない車両や、"OPEN出力"の車速発生アダプター等には



外部入力ケーブル LE-203AV

_{希望小売価格} 2,835円 (税技価格2.700円) ●車載用地上デジタルTVチューナーTU-300D/TU-200D/TU-050Dの外部入力 端子にAV機器を接続するためのAV入力ケーブル(0.2m)※車載用地上デジタルTV



チューナーTU-30D/TU-7Dには使用できません。

● 「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ」と携帯電話(NTT docomo製:PDC携帯電話/ ソフトバンク製)を接続するためのケーブル(2.5m)※携帯電話の対応機種は当社ウェブ サイトをご参照ください。



ETC接続ケーブル EP-9CN9T 希望小売価格 5,250円

(税抜価格5.000F ●[NR-HZ750CD/700CDシリーズ][CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/ V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ、NR-VZ800MCD/VZ801MCD」と当社 製ETC車載器 [EP-8312シリーズ] [EP-7311B] を接続するためのケーブル (7m) ※光/ 電波ビーコン対応VICSアダプター「CJ-95H」「CJ-90H」「CJ-80H」との同時・追加接続

はできません。※EP-9CN9TはLE-44EC-7Lの後継機種です。仕様に変更はありません。

●「CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ | と当社製ETC車載器

「EP-8312シリーズ」「EP-7311B」を接続するためのケーブル(7m) ※光/電波ビーコン対応



<光/電波ビーコンアダプター「CJ-80H」同時接続>

ETC接続ケーブル 在庫僅少 LE-70BEC-7L 希望小売価格 10.395円(税抜価格9.900円)



オーディオ接続ケーブル RP-21MM-3 **希望小売価格 3.675**円

VICSアダプター「CJ-80H」との同時接続が可能。(単品接続でも使用可能)

●オンダッシュモデルのカーナビゲーションで再生するCD/DVD-Video音声を外部入力付カー オーディオに出力・接続するためのケーブル●ナビユニット「CU-H8000/H9000/H9700シ リーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ]用●L型ミニジャック ←→RCA×2本(音声I/R)



iPod / iPhone 適合表

(2013年1月現在)

NR-MZ50N

	iPod	i	Pod touch	iPhone									
シリーズ名/機種名	第5.5世代	第5世代	第5世代	第4世代	第3世代	第2世代	第1世代	iPhone 5	iPhone 4S	iPhone	4 iPhone 3G	G iPhone 3G	
	(2006年~)			(2010年~)	(2009年~)	(2008年~)	(2007年~)	(2012年~)	(2011年~)	(2010年~			
動作確認 ソフトウェアVer.	1.3	1.3	6.0	6.0	5.0.1	4.2.1	3.1.3	6.0	6.0	6.0	4.2.1	4.2.1	
音楽再生	0	0	○*1,2	O*1	O*1	0	0	○*1,2	O*1	O*1	0	0	
動画再生	×	×	×	0			O	×	0	0			
	iPod class	sic		iP	od nano								
シリーズ名/機種名	160GB (2009年~)	120GB (2008年~)	第1世代(2007年		○ 第7世代 012年~)	第6世代 (2010年~)	第5世代 (2009年~)	第4世代 (2008年~	第3	世代 7年~)	第2世代(2006年~)	第1世代(2005年~)	
動作確認 ソフトウェアVer.	2.0.4	2.0.4	1.1.2		1.0.1	1.2	1.0.2	1.0.4	1.	1.3	1.1.3	1.3.1	
音楽再生	0	0	0		○*1,2	0	0	0	,)	0	0	
動画再生	0				×	×	O)	×	×	

NR-MZ03-2/NR-MZ20

	iPod	iPod touch					iPhone				
シリーズ名/機種名	第5世代	第5世代	第4世代	第3世代	第2世代	第1世代	iPhone 5	5 iPhone 4	S iPhone 4	iPhone 3GS	iPhone 3G
	(2005年~)	(2012年~)			2008年~)	(2007年~)	(2012年~				(2008年~)
動作確認 ソフトウェアVer.	1.3	6.0	5.0	5.0	4.2.1	2.2.1	6.0	5.0	5.0	5.0	4.2.1
音楽再生	0	○*3	O**6	O**6	○*6	○**4	O**3	.7.8	○*5.6	5.9 <u></u> *5.6.9	○*5.6.9
動画再生	0	×	Ŭ .	Ü			×				
	iPod classi	ic		iPod nan	0						
シリーズ名/機種名	iPod class	ic	3	iPod nane			↓	y		V	•
	*				第6世代	も 第5			第3世代(2007年~)		
	160GB	120GB	第1世代	第7世代	第6世代	大 第5 〜) (200	世代	⑤ 第4世代	第3世代	第2世代	第1世代
機種名動作確認	160GB (2009年~)	120GB (2008年~)	第1世代 (2007年~)	第7世代 (2012年~)	第6世代	サ 第5 ~) (200	○ 世代 9年~)	第4世代 (2008年~)	第3世代 (2007年~)	第 2世代 (2006年~)	第1世代 (2005年~)

*iPod/iPhoneを接続した場合、iPod/iPhone側での操作はできません。

*NR-M750Nにつきましては、iPod/iPhoneを接続する際は、別売オプションの「iPod/USB接続ケーブル(I F-61AV-1FM):希望小売価格8.295円(秘込)」をご利用ください。

**NR-MZO3-2につきましては、iPod/iPhoneを接続する際は、別売オプションの[USB/AUX接続ケーブル(LE-02UA):希望小売価格3,150円(税込)]。及び[IPod/USB接続ケーブル(LE-03IP):希望小売価格3,675円(税込)]をご利用ください。
*NR-MZ20につきましては、iPod/iPhoneを接続する際は、別売オプションの[USB/AUX接続ケーブル(LE-02UA):希望小売価格3,150円(税込)]、及び[IPod/USB接続ケーブル(LE-03IP):希望小売価格3,675円(税込)]をご利用ください。

*NR-MZ03-2/NR-MZ20につきましては、iPod/iPhoneに同梱のケーブルでは音声・映像の再生はできません

*ご使用時にiPod/iPhoneのデータ等が破損した場合でも、責任は負いかねますので、ご了承ください。 *上記一覧に記載されている機種であっても動作を保障するものではありません。

*iPod/iPhoneの設定、ソフトウェアバージョンによっては動作しない場合がありますので、ご了承ください。

*動作確認ソフトウェアVer.よりバージョンアップした場合に動作、表示ができなくなる場合があります。

*iPadには対応しておりません。

*iPodの音楽ファイルはお手持ちのiPodと同様に「Playlist(プレイリスト)」「Artist(アーティスト)」「Albums(アルバム)」「Songs(曲)」等から選曲できます。

*一部の機能が使用できない場合がありますので、ご了承ください。 *走行中タッチパネルによる操作は一部ご利用できない場合がございますので、ご了承ください。 *IPhone3G/3GS、IPod touch(第2/3世代)のソフトウェアがIOS4の場合、正常に認識できないなど、動作不安定になる場合があることを確認しております。

動作に問題が発生した場合、次の方法で問題を解決できる場合があります。

●iPod/iPhoneの電源を切る。

●iPod/iPhoneをリセットする。 ●iPod/iPhoneのソフトウェアアップデートを実施する。

*NR-MZ03-2/NR-MZ20につきましては、メインユニット(またはカーナビ)の表示部は全角(漢字/かな/カナ/英数)と半角(英数)のタイトル表示が可能です。また選曲や絞込みなどiPodと同じ感覚で操作が可能です。(iPodコントロール)
*NR-MZ03-2/NR-MZ20につきましては、コントロールモード(iPodでのタイトル表示や操作に加え、本体側で曲送りや曲戻しの操作が可能)に対応しております。

※1 iTunes U等の項目がナビ側に表示されない場合がございます。※2 接続には、アップル社製 [Lightning-30ピンアダプタ] を一緒にご使用ください。(ご使用されてない時には [Lightning-30ピンアダプタ] を車内に放置しないでください。) ※3 接続には、アップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を一緒にご使用くたさい。(ご使用されてない時には[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、ビラオ再生に対応いたいます。※5 車両のスピーカーからノイズが発生する場合があります。※6、アップデートした場合、ビラオのは、アップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップデートとなる。ドロップドーとは、アップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、アンプロップドーとは、アップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、アンプロップドーとは、アップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、アンプロップドーとは、アップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、アンプロップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートと場合、アンプロップル社製[Lightning-30ピンアダプタ]を再内に放置しないでください。)※4 ソフトウェアバージョン2.0以降にアップデートした場合、アンプロップル社会によりに対している。 ペンイズが発生することがあります。※7 チャブター機能のあるファイルを再生した場合、トラックアップ/ダウンを押下時、メインユニット側の操作ではチャブター機能が正常に作動しません。※8 チャブター機能のあるファイルを再生した場合、トラックアップ/ダウンを押下時、メインユニット側の操作ではチャブター機能が正常に作動しません。※8 チャブター機能が正常に作動しません。※9 ソフトウェアバージョンiOS4.0または4.1のiPhoneまたはiPod touchを接続し、コントロールモードでビデオ再生した場合、再生中の映像はナビ画面に表示されません。

Version Up 地図バージョンアップ

※詳細は当社ウェブサイトをご覧ください。

バージョンアップ用地図SDカード/DVD-ROM

カンタン地図更新

地図データの更新は地図SDカードまたはDVDバージョンアップ版ディスク*で簡単に行えます。 カーナビ本体を脱着する必要はありません。

※お客さままたは第三者が本製品の使用を誤った時、静電気・電気的なノイズの影響を受けた時、または故障・修理の時などに、本製品に登録されていた情報が変化・消失した場合、その 内容の補償はできません。バージョンアップ用地図SDカードによるバージョンアップは現在で使用の地図SDカードとの入れ替えにより、1回のみパージョンアップが可能となっています。 ※DVDバージョンアップディスクは 1 回のみ地図の書き込みができるフラッシュキー(電気的回路が内蔵されたキー)が同梱されます。※書き換え時間約2時間程度で、途中ACC OFFし ても再度ACC ONでその続きからバージョンアップが可能です。※バージョンアップ中は、ナビ・DVD動画再生の機能はで使用できません。

NR-MZ50シリーズ専用 バージョンアップ全国版地図SDカード

DX-MZ50-SU1

希望小売価格26.040円(税抜価格24.800円) ※2012年8月現在のGracenote®データベースを収録。

●2012年度版更新地図データを収録

●全国1,334市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録

(2012年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応「2011年10月時点で

取得できた情報に限る])

NR-MZ10シリーズ/CU-MZ10シリーズ専用 バージョンアップ全国版地図SDカード

DX-MZK2-KT

希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)

●2012年度版更新地図データを収録

●全国1,334市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録

(2012年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応[2011年10月時点で 取得できた情報に限る])

NR-HZ001シリーズ専用 バージョンアップ全国版地図ディスク

DX-HZK4-KT 2013年4月中旬発売予定

希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)

※2012年8月現在のGracenote®データベースを収録。

●2012年度版更新地図データを収録

●全国1,334市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録

(2012年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応[2011年10月時点で 取得できた情報に限る])

NR-HZ750CD/700CDシリーズの次回更新ディスクは2014年春発売予定

次回更新地図SDカードは2014年春発売予定

次回更新地図SDカードは2014年春発売予定

次回更新地図SDカードは2014年春発売予定

NR-HZ750CD/700CD、CU-H9000/H9700/H9700Rシリーズ専用 バージョンアップ全国版地図ディスク

DX-HDN7-KT 2013年5月中旬発売予定

希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)

※2012年8月現在のGracenote®データベースを収録。

●2012年度版更新地図データを収録

●全国1,334市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録

(2012年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応[2011年10月時点で 取得できた情報に限る])

- ●ビジュアルシティマップ増加にともないハードディスクの容量規制により、リアルタウンマップがご使用いただけなくなります。(CU-H9000/H9700/H9700Rシリーズ)
- ●ガイド音声のナレーター: 2006年度版以降のバージョンアップを行っていない場合に今回のバージョンアップで変更となります。
- ●地図の色表示(CU-H9000シリーズ):2005年度版以降のバージョンアップを行っていない場合に今回のバージョンアップで変更となります。

CU-H8000シリーズ専用 バージョンアップ全国版地図ディスク

DX-HDN4-KT

希望小売価格26,040円(税抜価格24,800円)

※2009年9月現在のGracenote®データベースを収録。

- ●2009年度版更新地図データを収録
- ●全国1,234市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録

(2009年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応[2008年10月時点で 取得できた情報に限る])

DVD/CD-ROM バージョンアップ用地図ディスク

CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ/CU-V5000シリーズ/NR-VZ800MCD/VZ801MCD専用 バージョンアップ全国版地図ディスク

※データ量増加に対応する為、2枚化となります。東日本版=北海道・東北・関東・中部・北陸・近畿・岡山の一部・鳥取の一部・徳川の一部・徳島の一部、西日本版=関東・中部・北陸・近畿・ 四国・中国・九州・沖縄・福島の一部・新潟の一部・宮城の一部・山形の一部

※本バージョンアップディスクが最終版となります。

DX-V7000R-9

希望小売価格26,040円(税抜価格24,800円)

- ●2010年度版更新地図データを収録
- ●全国1,195市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録 (2010年4月1日施行決定分までの市区町村合併情報に対応[2009年10月時点で 取得できた情報に限る])
- ●CU-V7000/V7000-2シリーズがV7010Rへバージョンアップされます (V7000R/V7010Rをお持ちの方は、地図データのみの更新となります)
- <CU-V7000A/7000-2シリーズからのバージョンアップ内容>
- ●Java™テクノロジー・コンテンツに対応 ●多彩なカスタマイズ機能
- ●10mスケール表示 ●別ルート探索 ●リアルタイム周辺検索

CU-V77/V77X/V77Zシリーズ専用 バージョンアップROM

CU-V77/V77Xシリーズが、V77Zへバージョンアップされます。(V77Z「DV-ROM77-KIT-2 | を既にご使用の方は、地図データのみの更新となります) ※データ量増加に対応する為、2枚化となります。東日本版=北海道・東北・関東・中部・近畿、西日本版=関東・中部・近畿・中国・四国・九州・沖縄・福島の一部・新潟の一部 ※本バージョンアップディスクが最終版となります。

全国版DX-V77-3-KT

希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)

- ●バージョンアップ全国版 ●2005年度更新地図
- ●現在地周辺で3Dランドマークが検索できる「3Dランドマーク周辺検索」
- ●新デザインでさらに見やすくなった「3Dデフォルメ交差点拡大」

●その土地の季節ごとの行事・イベントをランドマークで表示・検索可能な「季 節イベントランドマーク検索」 ●2005年度版最新地図データを収録 ●全国 1,305市区町村25/50mスケール市街地図を収録(但し、お手持ちのDVD-ROMよ り、都市によっては収録エリアの面積が少なくなります) ●V77シリーズからの バージョンアップ機能(上記機能に加え遠くまで見渡せる「3Dビューマップ」)

CU-D550/D550-2シリーズ専用 全国版/地区詳細版地図ディスク

※本バージョンアップディスクが最終版となります

全国版 DX-D550-3

希望小売価格15,540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図

※CU-D550/D550VPのみ対象

近畿版 DX-D550D-3

希望小売価格15,540円

●2005年度更新地図

滋賀/京都/大阪/兵庫/奈良/和歌山/三重/福井

北海道•東北版 DX-D550A-3

希望小売価格15,540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図

北海道/青森/岩手/秋田/宮城/新潟/福島/山形

関東版 DX-D550B-3

希望小売価格15,540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図

茨城/栃木/群馬/埼玉/東京/神奈川/千葉/山梨 九州版 DX-D550G-3

希望小売価格15,540円

(税抜価格14,800円)

中部版 DX-D550C-3

希望小売価格15,540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 静岡/愛知/岐阜/長野/福井/石川/富山/三重

●2005年度更新地図 ●2005年度更新地図

(税抜価格14,800円)

中·四国版 DX-D550F-3

希望小売価格15,540円

(税抜価格14,800円)

岡山/鳥取/広島/島根/山口/愛媛/香川/徳島/高知

福岡/大分/佐賀/長崎/熊本/宮崎/鹿児島/山口/沖縄

CU-5800/5900/D50/D10シリーズ専用 バージョンアップROM

※本バージョンアップディスクが最終版となります

D50バージョンアップROM 北海道·東北版 DX-D50A-3-KT

希望小売価格15.540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と北海道・ 東北地区詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

D50バージョンアップROM

近畿版 DX-D50D-3-KT

希望小売価格15.540円

(税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と近畿地区

詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

D50バージョンアップROM 関東版 DX-D50B-3-KT

希望小売価格15.540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と関東地区 詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

D50バージョンアップROM 中部版 DX-D50C-3-KT

希望小売価格15,540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と中部地区 詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

D50バージョンアップROM 中国•四国版 DX-D50F-3-KT

希望小売価格15.540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と中国・ 四国地区詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

D50バージョンアップROM 九州版 DX-D50G-3-KT

希望小売価格15.540円 (税抜価格14.800円)

●2005年度更新地図 ●全国版(3枚)と九州地区 詳細版(1枚)のセット品(合計4枚1組)

※バージョンアップROM(CD-ROM50□□□-KIT-2)をご使用の方、及びCD-D10をお持ちの方は、地図のデータの更新のみとなります。

[D50シリーズからのバージョンアップ機能] ●その土地のシンボル的な施設をリアルに表示する「3Dランドマーク表示」●2005年度版の最新地図データを収録

[CU-5800/5900シリーズからのバージョンアップ機能]上記機能に加え●交差点に近づくと3Dデフォルメで交差点拡大図を表示、行先名称やレーン表示もする「3D交差点拡大&レーン表示」●進行方向表示で SA/PA情報も見やすく表示する「新高速デフォルメ」●7桁郵便番号検索●現在地またはスクロール地点周辺の施設を近い順に距離・方向付でリストアップする「新周辺検索」●10キーを使用して登録地の名称をカナ・アルファベット・漢字で 入力できる「登録地メモ入力」●10キーで入力すると50音・電話番号・郵便番号検索をダイレクトに呼び出せる「10キーダイレクト検索」●左画面に現在地の地図を表示しながら、右画面で見たい地域へのスクロールができる「シングル画面 スクロール」●ルート探索の優先条件に時間・距離・道幅を追加●ナビ研S規格対応(CU-5800からのバージョンアップ)

「バージョンアップ時の注意事項](CU-5800/5900をお持ちの方へ)

●以下の機能が削除されますので、あらかじめご了承ください。①ノーマル映像出力:ノーマル画面用の出力がなくなりますので、ノーマル画面のモニターをご使用の場合は横方向に圧縮された縦長映像となります。②2ウェイ交差点拡 大機能: 地図拡大式とデフォルメ式の2種類の交差点拡大図が、3Dデフォルメ交差点拡大図に統合されます。③ナビネット通信機能

※パージョンアップ後は各機器に付属していた全国版地図ディスク及び「CU-5800/CU-5900シリーズ」用の地区詳細版(CD-ROM58□□□/CD-ROM59□□□)はご使用できなくなります。地区詳細版につきましては、同梱の地区詳細版 (DX-D50□)または別売のCU-D50用地区詳細版 (DX-D50□)をご使用ください。(CD-ROM50-□□□□は使用できます)※一度パージョンアップされると示へ戻せませんのでご注意ください。

[注意事項] ●100m以上のスケールと25/50mのスケールの地図作成時期が異なる地域がありますので、一部エリアにおいて100mスケールと25/50mスケールの地図情報が異なる場合があります。●25/50mスケールで走行中、町村など市 街地地図に含まれていないエリアに突入すると、自動的に100mスケールの地図表示に切り替わります。(地図データの収録上、市と町村の境界では一部の道路が表示されない地域がありますので、予めご了承ください)●25/50mスケー/ 以外では使用できません。●地区詳細版に収録されている1305市区町村市街地地図、地区詳細版地図ディスク6枚の合計件数です。

CU-5600/5700シリーズ専用全国版地図ディスク ※本バージョンアップディスクが最終版となります。

全国版地図ディスクDX-D57-2 ●2004年度更新地図 全国版(3枚1組)希望小売価格15,540円(税抜価格14,800円)

Gracenote®

Gracenote® データベースダウンロード

■ 最新のGracenote® データベースを当社ウェブサイトよりダウンロード。

工場出荷時には約25万タイトルのデータ*を収録。 *2012年8月現在のデータベースを収録。 今後のデータベースは当社ウェブサイトよりメディアにダウンロードが可能です。



音楽CDを自動録音すると、自動的にGracenote®データベースにアクセスして、CDの情報を検索・ダウンロードします。再生時には、 サウンドトラック、オムニバスにも関係なくアルバムタイトルやアーティスト、曲名はもちろん、ジャンルなどさまざまな情報を表示します。 ※本サービスは予告なしに終了する場合があります。

www.MitsubishiElectric.co.jp/carnavi

Gracenote®データベースの取得方法(NR-MZ50シリーズ/NR-HZ001シリーズ/NR-HZ750CD/700CDシリーズ)

①CDメディア・SD/SDHCカードを使ったGracenote®データベースの更新 (Gracenote®データベースを更新したい場合)

CD-B/RW SD/SDHC

当社ウェブサイトより、更新データ をダウンロードしてCDメディアま たはSD/SDHCカードでナビ本 体のスロットへ。

※本体付属の地図カードは使用しないでください。 ※NR-HZ750CD/700CDシリーズはCD-R/RWでのデータベース更新のみとなります。

③携帯電話を使った楽曲情報の取得方法(NR-MZ50シリーズ/NR-MZ001シリーズのみ) (欲しい楽曲情報のみ取得したい場合)

インターネット上のGracenote®データベースから携帯電話 でタイトル情報をダウンロード。 ※携帯電話の機種によっては対応していない場合があります。 詳しくは、当社ウェブサイトをご覧ください。

②SD/SDHCカードを使った楽曲情報の取得方法(NR-M750シリーズ/NR-H7001シリーズのみ) (欲しい楽曲情報のみ取得したい場合)



NoTitleリストをSD/SDHCカードに書き出し、 SD/SDHCカードにGracenote®データベースか ら楽曲情報をダウンロード。再びSD/SDHCカード をナビに挿入し、タイトル情報をナビへ読み込む。

※当社ウェブサイトより、お手持ちのパソコンに専用ソフトをダウンロードする必要があります。

④バージョンアップ用地図カードでも更新可能(NR-MZ50シリーズのみ)



バージョンアップ用地図カードにも最新の Gracenote®データベースを収録。ナビ本体 の地図スロットへ挿入してデータ更新。