

新提案！4つのツールでスムーズ操作。 「マルチリレーオペレーション」の 新感覚操作ナビ誕生！

これまでは…

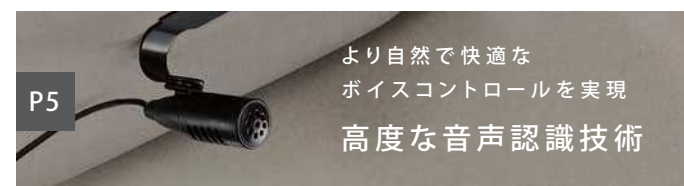
ナビを操作するには、タッチパネル、ボイスコントロール、リモコン、ステアリングリモコンといったさまざまな方法があります。

しかし、これまでは操作ごとに独自の手順（遷移）があり、ユーザー側がそれぞれの操作手順を覚えていなければ使いこなせませんでした。

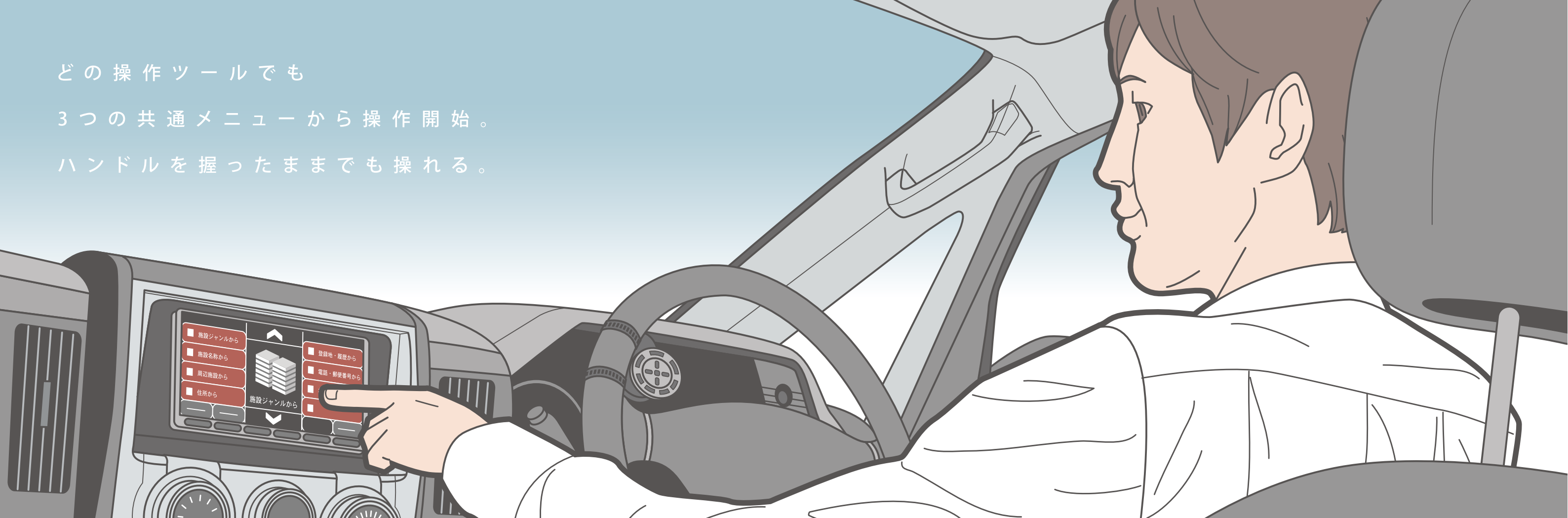
マルチリレーオペレーションなら！

新しい三菱のナビは、タッチパネル、ボイスコントロール、リモコン、ドライビングリモコン（ドラコンII）の4つの操作手順（遷移）を1つに統一。シーンに合わせて、その時使いやすい操作方法を選ぶだけで、あとの手順はいつも同じ。今までにないわかりやすい操作感を実現しました。

たとえば、操作の途中から操作ツールを切り換えることも可能です。



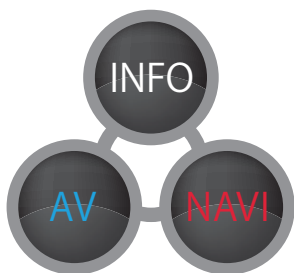
どの操作ツールでも
3つの共通メニューから操作開始。
ハンドルを握ったままでも操れる。



Advanced Operation — 3 GATE MENU

すべての操作を3つの共通画面からスタート
3 GATEメニュー

ナビ本体ボタン、リモコン、ドラコンⅡ、ボイスコントロールと、すべての操作で共通な3つのメニュー（入口）を採用。「AV」「INFO」「NAVI」のシンプルな3つの入り口から、迷うことなく操作をスタートできます。ボタンと画面の配色は、メニューごとに色分けされ、直感的にわかりやすく操作できます。



ナビ本体 3GATEメニュー



リモコン 3GATEメニュー



ドラコンⅡ 3GATEメニュー



ボイスコントロール



AV AVトップ画面
(オーディオ、DVD、地デジなどのAV操作)



INFO INFOトップ画面
(ETC、携帯電話などの情報系操作)



NAVI NAVIトップ画面
(ルート探索、検索などのナビ操作)

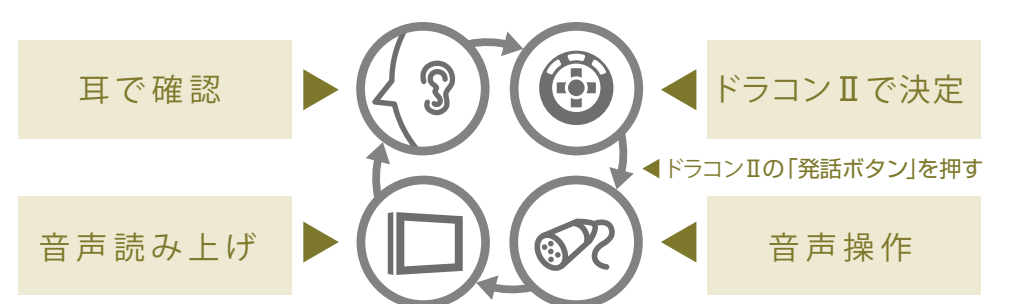
Advanced Operation — Driving Control Ⅱ

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Ⅱ (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Ⅱ)と、音声読み上げ機能による次の操作案内の繰り返しで、画面を見ないで手元の操作だけで操れます。必要に応じて「発話ボタン」操作により、行き先名などの音声入力を行えば、さらに効率よく、快適に操作できます。



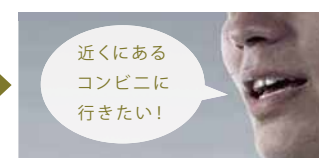
ドラコンⅡ (オプション)
RE-HZ1: 希望小売価格 6,300 円 (税抜価格 6,000 円)
※ドライビングリモコンは NR-HZ001 シリーズ専用です。



たとえば



ドラコンⅡで
ドラコンⅡの
発話ボタンを押す



音声で
探したい
施設を発話



ナビから
周辺検索で
コンビニをリストアップ



ドラコンⅡで
音声読み上げを耳で確認して、
ドラコンⅡの実行ボタンで決定

対話するような言葉使いで
音楽も楽しみながら。
もっと自由な音声操作へ。

Advanced Operation — Voice Control

より自然で快適なボイスコントロールを実現 高度な音声認識技術

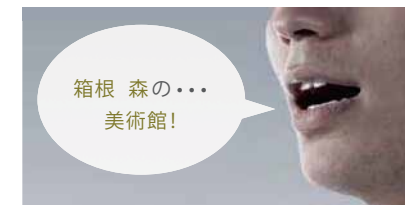
いままでない快適なボイスコントロールを実現する高度な音声認識技術。さまざまな先進技術を投入し、より自然に、より便利に使えるボイスコントロールの世界を広げます。



50音の施設名検索が音声でも大充実

1,000万件施設大語彙音声認識検索

全国で約1,000万件の語彙を登録し、都道府県ごとに最大約100万件規模の検索を実現。また施設名の一部からでもキーワードを抽出して検索可能。検索の認識率と操作性が飛躍的に向上します。



登録施設名との部分一致検索。都道府県ごとに最大約100万件規模の検索を実現。

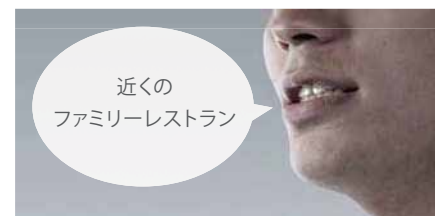
複数のキーワードを認識して検索

キーワード抽出

これまでは、ナビが認識できる言い方（コマンド）を正確に話す必要がありました。新しい音声認識技術では、正確な言い回しでなくても、ユーザーの発話から複数のキーワードを抽出して認識。より自然な話し方で検索できます。

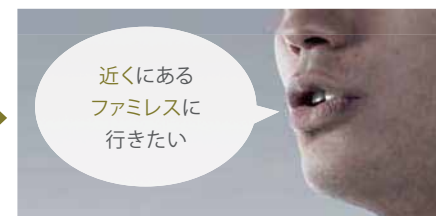


これまでは…



たとえば近くのファミリーレストランを探す場合、こう発話しなければ認識できませんでした。

新しい音声認識技術なら！

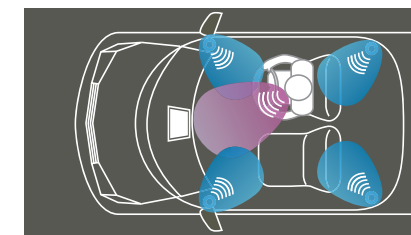


「近く」「周辺」「ファミレス」「ファミリーレストラン」というキーワードを個別に抽出。付近のファミリーレストランをリストアップします。



音楽を聞きながらでもボイスコントロール ミュージックキャンセラ*

マイクが取得した音の中からナビ（本機）が再生している音楽の信号を判別。音声信号だけを処理して音声を認識します。音楽をミュートすることなく、そのままボイスコントロールを行います。



※ミュージックキャンセラは当社の出願中の商標です。※マイクの取付位置や音量によっては十分な性能が得られない場合があります。また、次のような使用状況は本機能の対象外であり、正常な音声認識ができなくなる場合があります。・ナビ以外で音楽などを再生している場合・ナビとスピーカーの間にサラウンドアンプなどを接続している場合・ナビのAV出力信号を用いて音楽などを再生している場合

ユーザーが使いやすい時だけ音声認識状態になる ユーザー主導発話

「発話ボタン」操作により、ユーザーが意図するタイミングで音声認識を開始できるので、次に何を話すかを考える時間が作れ、ユーザー主導でボイスコントロールできます。



大容量データの高速処理化と美しい描画を実現

次世代LSI搭載

高速レスポンスと美しい描画を実現した次世代LSI。
高速レスポンスとリアルな3D描画性能。
あらゆるシーンでストレスフリーな操作を体感。

上下左右・斜め、どの方向でもストレスフリー 高速スクロール

約32,000色という膨大な地図描画色彩データ量ながら、画面スクロールは実になめらか&スピーディー。3D表示や詳細地図もしっかり描画し、上下左右・斜め、どの方向にも自在にスクロールできます。



夜間走行もスムーズ！ クルージングビュー

ドライバー視点で、進行方向をわかりやすく表示。一般道路では、交差点のレーン情報や商標3Dランドマークを表示。高速道路では、ビルなどのリアルで美しい景観も再現。画面の移行もなめらかで、季節・時間に連動し、背景も変化するので、夜間走行時でも違和感はありません。



クルージングビュー画面（一般道路）

クルージングビュー画面（高速道路）



現在の走行道路情報を表示

広域から詳細まで。地図スケールを、スムーズに変更 全14段階高速スケール変更

全14段階の地図縮尺を瞬時に、かつスムーズに変更できるので、見たいスケールの地図をすぐに確認できます。

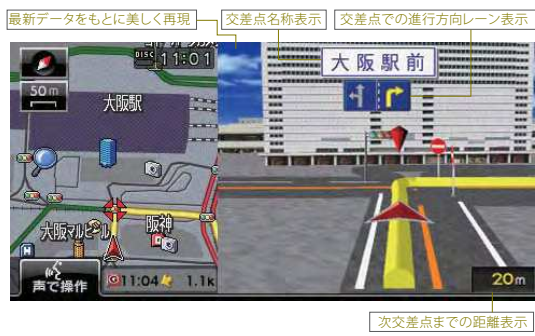


主要な交差点風景をそのまま再現 ビジュアルシティマップ

実際の都市景観を美しく、わかりやすく表現した交差点拡大案内図。クルマの移動とともに画面もリンクして変化することにより、あたかも目の前の風景をそのまま再現したかのような画面での確な誘導を行います。緻密に描きこまれた街の風景は、まさにリアルな美しさです。



ビジュアルシティマップ画面

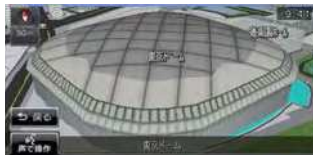


次交差点までの距離表示

目印となるランドマークをわかりやすく表示 3Dリアルポリゴンランドマーク

全国212カ所・主要都市の代表的な建物・施設を、色鮮やかで緻密な3Dポリゴンで表示。走行位置により視点切替え表示も可能です。

3Dリアルポリゴンランドマーク
全国212カ所



3Dリアルポリゴンランドマーク画面

都市高速の入口がすぐわかる 都市・高速入口イラストマップ

全国611件の都市高速入口周辺を、実際の景色に近いリアルなイラストで表示。迷わず高速に入ることができます。

都市高速入口イラストマップ
全国611件



都市高速入口イラストマップ画面

※首都高速・阪神高速・名古屋高速・広島高速・福岡高速・北九州高速の入口のうち611件に対応しています。※進入方向によっては表示されない場合があります。※自車位置マークは表示されません。

豊富なデータベース & 検索

豊富なデータベースを収録。目的地をすばやく簡単に見つけ出せます。

現在地や目的地周辺の施設を探す リアルタイム周辺施設検索

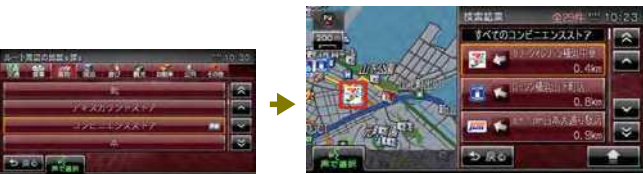
現在地、目的地周辺から最も近い順に、ジャンルを指定した施設を簡単に探し出せます。自車の走行に合わせて、リアルタイムに方向と直線距離を表示します。



周辺施設検索画面

ルート上にある施設を探す ルート周辺施設検索

走行中のルート周辺で、ジャンルを指定した施設を検索。ルートを外れることなく目的の施設を探せます。



ルート周辺施設検索画面

その他の検索

●約3200万件訪問先電話番号ピンポイント検索

訪問先を電話番号と名字からピンポイントで検索できます。
※データ整備上、ピンポイント表示ではなく、代表地点を表示する場合があります。

訪問先電話番号ピンポイント検索
約3200万件

●約3500万件住所ピンポイント検索

住所データを○丁目○番○号まで収録。知りたい場所を、ピンポイントで検索できます。

住所ピンポイント検索
約3500万件

●写真情報検索

地図上のカメラアイコンマークをクリック。その施設の写真を確認できます。

●約920万件電話番号ピンポイント検索

お店や施設、企業などをピンポイントで表示します。

電話番号ピンポイント検索
約920万件

●全国施設検索

検索リストのジャンル別、あいうえお順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。

●50音検索

50音で施設の名称を検索する場合、市区町村レベルに検索件数を絞り、目的地を探し出すことができます。

●郵便番号検索

7桁の郵便番号からも検索可能。固有の7桁郵便番号を登録している会社や事業所などでは、該当するビルをピンポイント検索できます。※一部検索できない事業所があります。

●ビルテナント検索

市街地地図をスクロールして、検索したいビルを選択。そのビルのテナント名・電話番号などの情報を簡単にチェックすることができます。

●登録地検索

すでに登録した場所であれば、簡単な操作で検索可能。またあらかじめ設定することで、よく行く場所を自動登録することも可能です。

【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】三菱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、日本ソフト販売（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図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、三菱電機カーナビゲーションセンター ☎0120-182710までご連絡ください。次期対象商品から対応致します。尚、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。

わかりやすい地図で的確に誘導

地図表示・ナビゲーション機能

美しく、見やすく、わかりやすく。目的地までスマートにナビゲート。
目的別にさまざまな地図を用意。
変化する道路状況に合わせて、瞬時に的確なルートを探索。

ナビと映像の2画面同時表示が簡単に 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。いつでも簡単な操作で行えるので、例えば番組を見続けながらルート探索をしたい時などに便利な機能です。



データをフル活用してルート探索 渋滞予測機能

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HDDに保存。より適切なルート探索を行い、正確な到着予想時刻を計算します。 ※渋滞予測のルート探索機能は、過去の渋滞情報を参考に統計処理したデータを使用している為、実際の渋滞状況とは異なる場合があります。



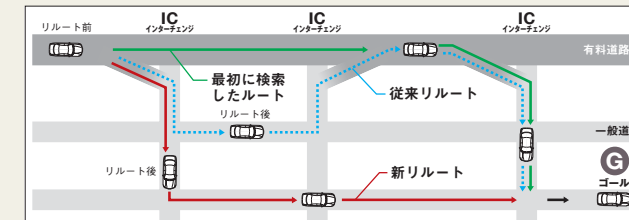
通常のルート探索画面



渋滞予測機能使用後のルート探索画面

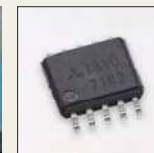
ユーザーの思いを反映して、リルート探索 センシングリルート機能

たと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(都市高速など)の時は一般道を優先したリルート探索を行います。



立体駐車場でも正確に表示 3Dジャイロ

GPS電波が届かない屋内立体駐車場で、傾斜した状態で旋回しても、3Dジャイロが傾斜角から正しい旋回角を常に算出して、自車位置を表示します。また、地図上で高速道路と一般道が重なっている場所でも、自車の上下移動を感知して、どちらを走行しているか正確に表示します。



スマートICの情報も考慮してさらに便利に スマートIC考慮探索*

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。スマートICを活用してのルート探索により、高速出口の渋滞を回避したり、目的地に近い出口で降りられるなど、より便利に利用できます。

*ナビのメニューよりスマートIC考慮探索のON/OFFの設定が可能です。



※ナビとETCを接続するには、別途ETC車載器とETC接続ケーブルが必要となります。

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約400m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。また、2D画面の交差点拡大図も表示可能です。



3D表示

2D表示

細い道も交差点拡大図と音声でサポート 細街路ルート探索

細い道に面した家の玄関先までしっかり探索します。まさにドアtoドア感覚の、ていねいな道案内です。

※細街路探索は経路をグレーの矢印で表示します。※一部道路は探索・案内しない場合があります。
※実際の走行の際は道路標識や交通規制に従ってください。



細街路探索画面(出発地付近)

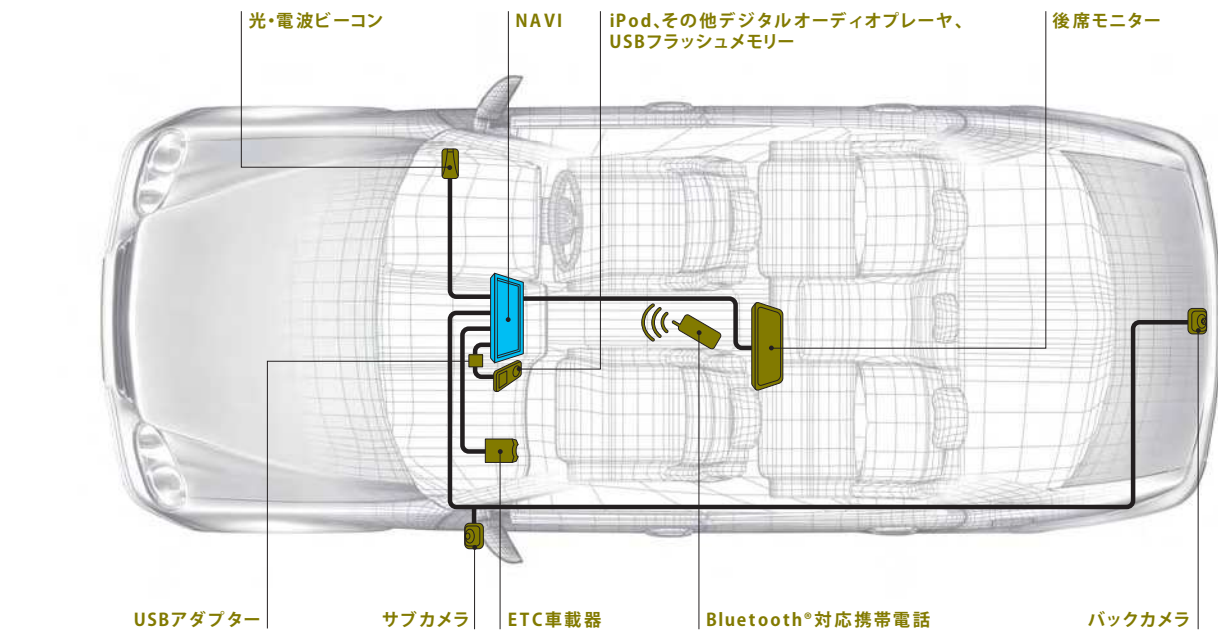
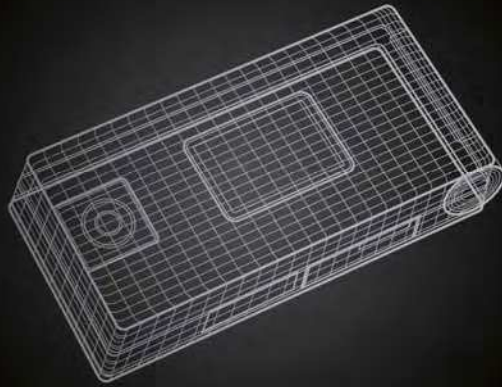


細街路探索画面(目的地付近)

Bluetooth®/System Up

Bluetooth® + 拡張機能

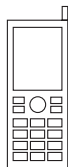
ドライブの楽しさ、ますます広がる。
先進の機能とリンクする多彩な拡張性。



携帯電話をカバンに入れたままでハンズフリー通話 Bluetooth®内蔵

Bluetooth®対応の携帯電話とリンクを設定しておけば、ハンズフリー通話が可能になります。電話がかかってくると着信音と同時にナビ画面がハンズフリーの画面に変わり、パネルにタッチするだけで通話を開始できます。ナビの電話番号情報からの発信も可能です。

※Bluetooth® 対応の携帯電話を5台まで登録することができます。※電話帳の最大登録件数は1,000件です。
※携帯電話は機種によって対応していない場合があります。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。



Gracenote®の楽曲情報を携帯電話で取得

工場出荷時にはHDD内に約30万タイトルのデータ®収録。今後の新譜等の楽曲情報はインターネット上のGracenote®音楽認識サービスから携帯電話でタイトル情報をダウンロード。 ※2008年6月現在のデータベースを収録。



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。Gracenote®は、グレースノート社の登録商標です。 www.MitsubishiElectric.co.jp/carnavi

豊富な端子でさまざまなデバイスと接続 iPod、USB、SDカード

別売のUSBアダプターにiPod専用端子、USB端子を備えているので、iPodに収録した楽曲を楽しめる他、USB端子を備えたデジタルオーディオプレーヤーも再生可能です。また、SDカードに対応したメモリスロットも装備。SDカードに収録したMP3/WMA/AACの楽曲再生や、写真データをオープンニング画面に登録することができます。

※iPod、その他デジタルオーディオプレーヤーの機種によっては再生できないものもあります。※iPodビデオには対応していません。



※販売元：river japan

HDDカーナビゲーションとのシステムアップ ETC車載器EP-408B

料金所に近づく音声案内。また高速出口などでは通行料金を表示するほか、ETCを利用した高速料金の履歴表示(100件まで)が可能です。
※別途ETC接続ケーブルが必要です。※ナビ・TV・DVDビデオ画面全てOFFの時は、ETCの案内は行いません。
※EP-408Bと当社製カーナビゲーションとの接続時は、カーナビゲーションの誘導案内音声を優先するため、ETCの音声案内が出力されない場合があります。

ETC通行ゲート案内や通行料金表示など、機能も充実



高速料金表示



ETC通行ゲート案内表示

渋滞情報もリアルタイムでわかる 光・電波ビーコン(VICS)

VICS FM多重放送に対応、広い範囲にわたる渋滞情報などを受信できます。また、文字表示(文字情報)、簡易図形(線や矢印など)、地図表示(デジタル地図上に表示)にも対応しています。

※光・電波ビーコン(VICS)は別売です。



2系統の端子を独立装備して安全性を向上 カメラ端子

フロントグリルやバンパーに取り付けたカメラの左右映像を画面に表示。見通しの悪い交差点や、出庫時の周りの様子をモニターできます。さらに、リヤにカメラを取り付けて、駐車場でのバック進入時などに、視野に入りにくい障害物などの事故を防ぎます。



バックカメラ画面



サブカメラ画面

リヤシートでも映画やゲームを楽しめる後席出力端子装備 後席モニターDU-W700ZBと接続

DU-W700ZB 7V型ワイドモニター オープン価格*



●高精細336,960画素の7V型ワイド広視野角液晶パネル採用●薄さ30mm薄形設計のスタイリッシュなディスプレイ●5種類の画面モード切換機能：見たい番組にあわせて、ノーマル/ワイド/ズーム/シネマ/フルの5種類の画面モード切換が可能●画面を見やすい明るさに自動調光するオートディマー回路内蔵●カーナビゲーションシステムとの、システムアップも可能●TFTアクティブマトリックス方式採用●カーナビゲーションシステム接続時の音声ガイド用スピーカー内蔵

※使用する場合には、別売のモニター接続ケーブル(DR-222ACC-L)、汎用の後席用モニタースタンド、RCAケーブル(映像接続用)が必要です。※画面はハメコミ合成です。※後席で使用するモニターは走行中でもTV/DVD映像が見られますが、前席で使用するモニターは安全のためTV/DVD映像は見られません。※後席で使用するモニターでの映像はコンポジット信号出力の映像となり、ナビ画面は出力されません。※後席モニター内蔵スピーカーより、音声は出力されません。 ※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。

Digital TV Function

地デジの美しさをフルに楽しむ

地上デジタル放送機能

高画質が途切れにくい。
美しい映像と音を安定受信する
高性能チューナー搭載。

トップクラスの受信性能を実現 「D³A*エンジン」搭載

独自に開発した最先端専用LSI「D³A」を採用し、2つのアンテナの受信電波を最適なバランスで選択・合成。さらに、オプションのリア2アンテナを追加した4アンテナで受信性能は大きくアップ。電波を前後、斜めの全方位から受信し、あらゆる電波状況でさらに広範囲な受信が可能です。地上デジタルTV放送の鮮明な映像と音を安定して楽しめます。

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

NR-HZ001-DTV



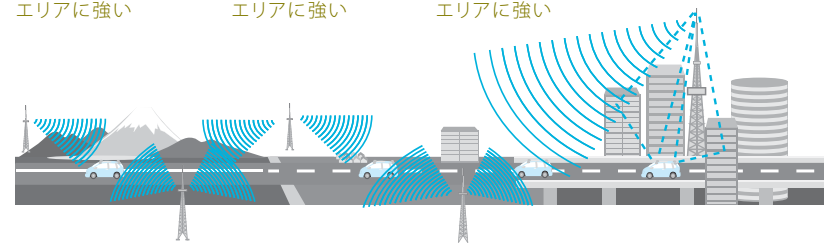
さまざまな電波状況に対応

地上デジタル放送局から遠い微弱電波エリアに強い

放送が混信する郊外での電波境界エリアに強い

高いビルが多い都会での電波障害エリアに強い

全方位の受信力でビルなどの反射電波をキャッチ



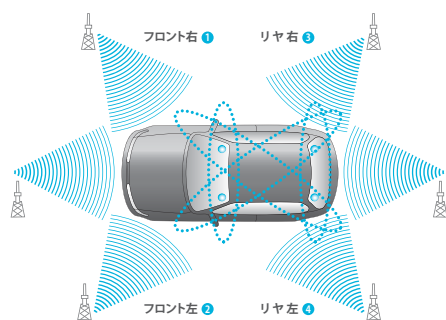
より映りやすいアンテナにスイッチング



4アンテナ×D³Aエンジン
全方位強力・安定受信 最適バランス・電波合成

※リア2アンテナは別売です。

前後・斜めの広い範囲で 高画質を強力受信



データ放送などの地デジ操作も かんたん、タッチパネル

チャンネルの切り換え、電子番組表 (EPG) による番組選び、番組予約、データ放送への切り換えなどすべての地デジ操作がナビの画面から簡単に行えます。

NR-HZ001-DTV



NR-HZ001-DTV

地デジ放送が気軽に楽しめる ワンセグチューナー内蔵

ワンセグ専用チューナー内蔵で、装着してすぐに地デジ放送が楽しめます。チャンネルの切り換えや番組情報も、タッチパネルでカンタン操作できます。

NR-HZ001



NR-HZ001

番組がとぎれない

12セグとワンセグ自動切り換え

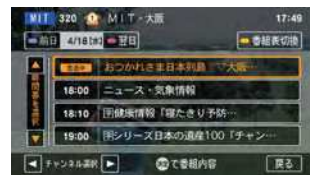
電波到達エリアが広く、電波の弱いエリアでも受信しやすいワンセグに対応。電波状況に応じて、12セグとワンセグを自動的に切り換えます。



NR-HZ001-DTV

三菱ならではの！1局拡大表示 電子番組表 (EPG)

1放送局を拡大表示する三菱オリジナルの電子番組表 (EPG)。車載用モニターでの見やすさを追求しました。文字が見やすく、番組探しにも便利です。



電子番組表 (EPG)

NR-HZ001-DTV

最新ドライブ情報もすぐに入手！ データ放送

地上デジタル放送の各局で行われているデータ放送サービスも、ワンタッチで表示。地域ごとの天気予報や最新の交通情報、ニュースなどをリアルタイムに見ることができます。

※本製品はデータ放送BMLブラウザとして、(株) ACCESSのNetFront DTV Profileを搭載しています。※Copyright©1996-2007 ACCESS CO.,LTD. ※ACCESS, NetFrontは(株) ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。※本製品の一部にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。※ワンセグ放送には対応しておりません。※NR-HZ001は対応しておりません。



データ放送画面

NR-HZ001-DTV

見たい番組を見逃しません 番組予約

毎週見ているドラマや、見たかった映画などの番組をあらかじめEPGで予約しておけば、予約した番組開始時刻30秒前に予告を出し、指定時刻になると予約した番組に切り換えます。



※地上デジタル放送視聴中にのみ予約番組に切り換わります。※視聴中に番組予約が開始した場合、番組終了後は、チャンネルはそのままになります。

NR-HZ001-DTV

遠出したときに便利！ 「ホーム/ドライブチャンネル」機能

旅行先など自宅エリアと受信周波数が異なるエリアでは、「ドライブCH」でスキャンを実施するだけで、そのエリアのチャンネルを登録。すぐ視聴ができます。旅行先から戻ったら、「ホームCH」ボタンを押すだけで、自宅エリアの番組を視聴できます。

ホームCHボタン ドライブCHボタン



- 旅行先エリアのチャンネルを登録、すぐ視聴できます。
- 自宅エリアは固定プリセットだから、再登録不要で、すぐ視聴できます。

夜間でも操作しやすい 地デジ専用コンパクトリモコン

手もとが暗くなりやすい後部座席や夜間のドライブでも、ボタンが光る蓄光リモコンでスムーズ操作。また片手に収まるコンパクトサイズなので、センターコンソールなどにも置きやすく、必要な時すぐ使えます。

※蓄光の状態は、使用状況により、制限があります。
※写真のリモコンはNR-HZ001-DTVに付属のものです。



NR-HZ001-DTV

見た目もすっきり フィルムアンテナ

フロント、リアともウィンドウに目立たずに貼り付けることができるフィルムアンテナを採用 (リア2アンテナはオプション)。4本のアンテナがしっかりと電波をキャッチして、高画質な映像を受信します。しかも、アンテナ電源部を地上デジタルTVチューナー本体に内蔵しているので、すっきり設置できます。



※付属のフィルムアンテナはフロント用×2本です。リア用フィルムアンテナは別売です。
※NR-HZ001はフロントLchのみです。

NR-HZ001-DTV

音楽と映像の楽しさも究める

オーディオ & ビジュアル機能

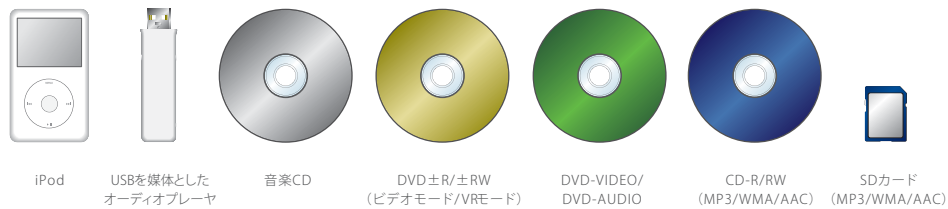
さまざまなメディアに対応。
エンターテインメントを
楽しみつくる充実のAV機能。

iPod、その他デジタルオーディオプレーヤー、USBフラッシュメモリー、SDカード、ミュージックフォルダ
多彩なAV機能

CD/DVD再生、FM/AM/デジタルTV(12セグ/ワンセグ)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USBアダプター(SW-10USB)を接続すれば、iPod、その他デジタルオーディオプレーヤーやUSBフラッシュメモリーなど、携帯しやすいデバイスに保存した音楽を再生して楽しめます。さらに、SDカードに格納した圧縮オーディオ(MP3/WMA/AAC)なども再生でき、HDDのミュージックフォルダに最大3,000曲の音楽データを収録可能。音楽の楽しさを極めたカーナビです。※SDカード、CD-R等に記録されている曲数が多い場合、リスト表示に時間がかかる場合があります。※コピープロテクト(著作権保護)されたファイルは再生できません。

対応メディアラインアップ

※iPod、その他デジタルオーディオプレーヤーやUSBフラッシュメモリーに対応するには別売のUSBアダプタ(SW-10USB)が必要です。※iPod、その他デジタルオーディオプレーヤーの機種によっては再生できないものもあります。※iPodビデオには対応しておりません。

自宅のレコーダーで録画した番組が楽しめる
DVD-VR再生

映画などの市販のDVDソフトを再生して楽しめるのに加え、著作権保護技術CPRMに準拠したDVD-VRモードにも対応。自宅でDVD(CPRM対応ディスク)に録画した地デジの番組も車内で楽しめます。



VRフォーマット

iPodに保存した音楽を再生可能
iPod対応

別売のUSBアダプター「SW-10USB」でiPodと接続すれば、iPodに保存した音楽を楽しめます。画面への曲名リスト表示やリモコンを使つての操作なども可能です。

※iPod接続情報については、弊社ホームページをご覧ください。



USBアダプター(オプション)
SW-10USB
希望小売価格 13,440 円(税抜価格 12,800 円)

最大約3,000曲収録できる
ミュージックフォルダ※

40GBのハードディスクに音楽データを最大で約3,000曲を収録可能。また、「4倍速録音&追っかけ再生」でCDを聴きながらスピーディーに録音できます。

※ミュージックフォルダは当社の登録商標です。
※SCM(シリアルコピーマネジメントシステム)に対応するためにコピー許可がされていないCDからは録音できません。

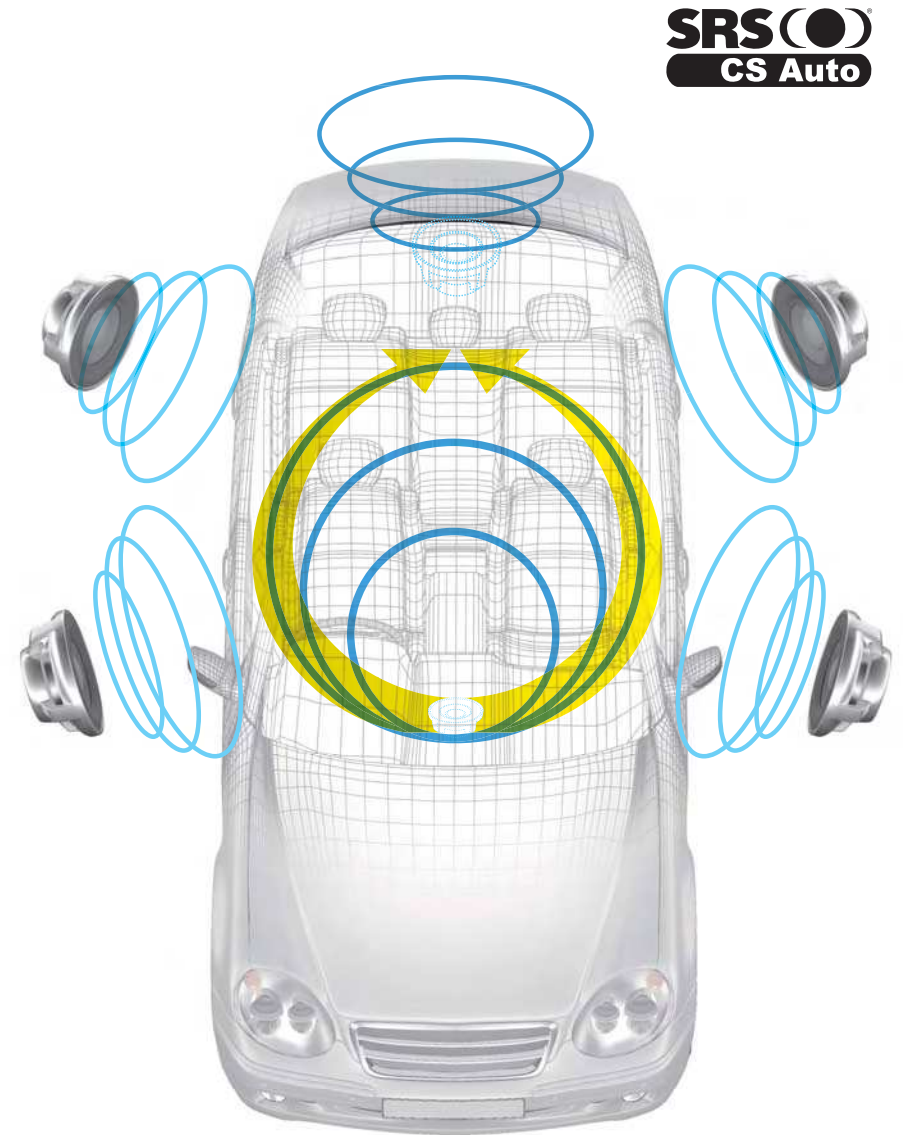
4倍速録音 & 追っかけ再生

4スピーカーで5.1ch相当の臨場感を実現
SRS CS Auto

車載用に特化した立体音響システム「SRS CS Auto」を搭載。すべての音源をマルチサラウンドで再生します。また、センタースピーカーやサブウーファーを使用せずに4つのドアマウントスピーカーで5.1ch相当の臨場感を再現します。音源に応じて3種類の設定を準備。さらに重低音の効果を引き出すTruBass、音源を耳の高さまで持ち上げるFOCUSの設定が可能です。

6種類の音楽ジャンル設定が可能
グラフィックイコライザー

ポップ、ジャズ、クラシックなど、あらかじめ6つのジャンルが設定されたイコライザーを搭載。簡単に楽曲に一番ふさわしい音質で楽しめます。もちろん、自分の好みで13バンドごとに細かく調整することも可能。自分の好みの音質設定を、3つまで登録可能で、便利に活用できます。



ナビゲーションラインアップ

NR-HZ001 シリーズ

新提案のスムーズ操作と、地デジ放送の高画質を楽しむ高性能ナビ。

NEW



NR-HZ001-DTV

オープン価格*

ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー (1seg+12seg) 標準装備

7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション (Bluetooth*内蔵)

〈構成〉●7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション本体●ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー●専用BUSケーブル(3m)●地上デジタルTVチューナー専用リモコン●リモコン●電源ハーネス●RCA入出力ケーブル●GPSアンテナ●デジタルTV用フィルムアンテナ(L・R2ch)

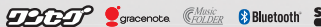
※アナログTVは、受信できません。※デジタルTVは、電波状況により映像・音声に乱れが生じる場合があります。※地デジ12セグとワンセグは、別体の地上デジタルTVチューナーにて受信します。内蔵のワンセグは使用できません。※車種によっては、取付けできない場合があります。販売店にご確認ください。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

【NR-HZ001-DTVの主な仕様】【ナビユニット部】●受信周波数:1572.42MHz●受信方式:パラレル12チャンネル●受信感度:~130dBm●測定更新時間:約1秒【オーディオ部】【DVDプレーヤー部】●対応ディスク:DVD-VIDEO、DVD-AUDIO*、DVD-R/RW**、CD-DA、CD-R/RW(MP3、WMA、AACフォーマット)●48kHzにダウンサンプリングされ2chで再生されます。※*VR/CPRMフォーマット対応●周波数特性:5Hz~20,000Hz(CD-DA)●S/N:85dB【アンプ部】●最大出力:45W×4ch●適合スピーカーインピーダンス:4Ω【FM/AM部】●受信周波数範囲:FM:76.0~90.0MHz、AM:522~1629kHz●実用感度:FM:12dB、AM:32dBμV【コライザー部】●13バンドグラフィックコライザー:40/70/120/200/350/600Hz/1k/1.6k/2.5k/4k/6.5k/10k/15kHz調整レベル±12dB【SDカード部】●対応圧縮音声フォーマット:MP3、WMA、AAC●S/N:85dB●THD:0.05%以下【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【モニター部】●画面サイズ:アインフアイ●タッチパネル:抵抗感圧式アナログ(フィルム+ガラス)【電源・寸法・質量】●電源電圧:DC13.2V(マイナスアース)●消費電流:MAX13A●動作温度:-10℃~+55℃●本体取付寸法:約W178×H100×D166mm●質量:約3.6kg【ワンセグ対応地上デジタルチューナー部(1セグ+12セグ)】【本体部】●電源電圧:DC13.2V(マイナスアース)●消費電流:10W●使用温度範囲:-5℃~+50℃●保存温度範囲:-20℃~+80℃●放送方式:地上デジタル放送方式(日本)●受信チャンネル:UHF13~62ch●接続端子:入力端子:映像(1.0V(p-p), 75Ω)、音声(1.0V(rms))、出力端子:映像(1.0V(p-p), 75Ω)、音声(250mV(rms)(標準))、専用アンテナ入力端子:76dBm~10dBm、75Ω●外形寸法:約W178×H43×D160mm●質量:1.255g【リモコン部】※地デジのみ操作●送信方式:赤外線方式●電源:DC3V(CR2025×1)●外形寸法:約W52×H133×D11mm●質量:約52g(電池含む)

※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。

地上デジタル放送が気軽に楽しめるワンセグ内蔵モデル。

NEW



NR-HZ001

オープン価格*

ワンセグ専用地上デジタルTVチューナー (1seg) 内蔵

7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション (Bluetooth*内蔵)

〈構成〉●7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション本体●リモコン●電源ハーネス●RCA入出力ケーブル●GPSアンテナ●デジタルTV用フィルムアンテナ(Lchのみ)

※アナログTVは、受信できません。※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。※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。

【NR-HZ001の主な仕様】【ナビユニット部】●受信周波数:1572.42MHz●受信方式:パラレル12チャンネル●受信感度:~130dBm●測定更新時間:約1秒【オーディオ部】【DVDプレーヤー部】●対応ディスク:DVD-VIDEO、DVD-AUDIO*、DVD-R/RW**、CD-DA、CD-R/RW(MP3、WMA、AACフォーマット)●48kHzにダウンサンプリングされ2chで再生されます。※*VR/CPRMフォーマット対応●周波数特性:5Hz~20,000Hz(CD-DA)●S/N:85dB【アンプ部】●最大出力:45W×4ch●適合スピーカーインピーダンス:4Ω【FM/AM部】●受信周波数範囲:FM:76.0~90.0MHz、AM:522~1629kHz●実用感度:FM:12dB、AM:32dBμV【コライザー部】●13バンドグラフィックコライザー:40/70/120/200/350/600Hz/1k/1.6k/2.5k/4k/6.5k/10k/15kHz調整レベル±12dB【ワンセグTV部】●放送方式:地上デジタル放送方式(日本)●受信チャンネル:13~62ch●アンテナ:専用アンテナ【SDカード部】●対応圧縮音声フォーマット:MP3、WMA、AAC●S/N:85dB●THD:0.05%以下【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【モニター部】●画面サイズ:アインフアイ●タッチパネル:抵抗感圧式アナログ(フィルム+ガラス)【電源・寸法・質量】●電源電圧:DC13.2V(マイナスアース)●消費電流:MAX13A●動作温度:-10℃~+55℃●本体取付寸法:約W178×H100×D166mm●質量:約3.6kg

※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。

付属・内蔵 AV機器 ナビ機能 オプション対応

NR-HZ750CD シリーズ

地上デジタルTV放送の高画質を楽しむフルセグ対応モデル。

NR-HZ750CDDT-2



ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー 標準装備

7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション

オープン価格*

〈構成〉●7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション本体●ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー●専用BUSケーブル(3m)●地上デジタルTVチューナー専用リモコン●電源ハーネス●バックカメラ接続コード(コネクタ/RCA変換)●GPSアンテナ●デジタルTV用フィルムアンテナ(L・R2ch)●FM-VICS用フィルムアンテナ●外部入力ケーブル

※アナログTVは、受信できません。※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。※ナビ画面とAVソース(DVDビデオ、TV)の2画面を同時に表示することはできません。



7V型タッチパネルワイドモニター	ナビ専用LSIナビコア	ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー	デジタルTV用フィルムアンテナ(Lchのみ)	FM-VICS用フィルムアンテナ	VICSFM多重受信機内蔵	地デジ対応(12セグ・ワンセグ)
ラジオ(AM/FM)	ミュージックフォルダ	DVDビデオ	DVD±R/±RW	音楽CD再生	CD-R/RW	45W×4ch
ビジュアルシティマップ	3Dポリゴンマップ	都市高速入口マップ	クルージングビュー	1265街区10m/25m/50mスケール市街地地図	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約950万件電話番号ピンポイント検索
約3900万件住所ピンポイント検索	ETC対応	バックカメラ対応	光/電波ビーコン対応	後席モニター対応		

ワンセグ放送に対応。地上デジタルTV放送を気軽に楽しむモデル。

NR-HZ750CD-1D



ワンセグ専用地上デジタルTVチューナー 標準装備

7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション

オープン価格*

〈構成〉●7V型モニター/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション本体●ワンセグ専用地上デジタルTVチューナー●専用BUSケーブル(2m)●電源ハーネス●バックカメラ接続コード(コネクタ/RCA変換)●GPSアンテナ●ワンセグ専用フィルムアンテナ(Lchのみ)●FM-VICS用フィルムアンテナ

※アナログTVは、受信できません。※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。※ナビ画面とAVソース(DVDビデオ、TV)の2画面を同時に表示することはできません。



7V型タッチパネルワイドモニター	ナビ専用LSIナビコア	ワンセグ専用地上デジタルTVチューナー	ワンセグ専用フィルムアンテナ(Lchのみ)	FM-VICS用フィルムアンテナ	VICSFM多重受信機内蔵	ワンセグ対応
ラジオ(AM/FM)	ミュージックフォルダ	DVDビデオ	DVD±R/±RW	音楽CD再生	CD-R/RW	45W×4ch
ビジュアルシティマップ	3Dポリゴンマップ	都市高速入口マップ	クルージングビュー	1265街区10m/25m/50mスケール市街地地図	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約950万件電話番号ピンポイント検索
約3900万件住所ピンポイント検索	ETC対応	バックカメラ対応	光/電波ビーコン対応	後席モニター対応		

※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。

付属・内蔵 AV機器 ナビ機能 オプション対応

【ナビユニットNR-HZ750CDシリーズの主な仕様】【ナビユニット部】●受信周波数:1572.42MHz●受信方式:パラレル16チャンネル●受信感度:~130dBm●測定更新時間:約1秒【オーディオ部】●対応ディスク:DVDビデオディスク、音楽CD、CD-R/RW(MP3/WMA)●周波数特性:5Hz~20,000Hz(CD-DA)●S/N:65dB【パワーアップ出力時】●最大出力:45W×4ch●受信周波数範囲:FM:76.0~90.0MHz、AM:522~1629kHz●実用感度:FM:10dBμV、AM:28dBμV【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【モニター部】●画面サイズ:アインフアイ●タッチパネル:抵抗感圧式アナログ【電源・寸法・質量】●電源電圧:DC14.4V(マイナスアース)●消費電流:MAX13A●動作温度:-10℃~+55℃●本体取付寸法(W×H×D):約180×100×184mm●質量:約3.6kg

※ナビとDVDビデオソフトの2画面を同時に見ることはできません。※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。

CU-H9700 シリーズ

2011年 アナログテレビ放送終了

DRIVER'S REMOTE CONTROL SYSTEM

gracenote

MUSIC FOLDER



※ナビとDVDビデオソフトの2画面を同時に見ることはできません。※アナログ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。※7V型インダッシュモニターはCU-H9700シリーズ専用です。その他ナビゲーションへの接続はできません。

AV+高性能ナビの魅力を、フルに楽しむインダッシュモニターモデル。

CU-H9700RMD-2

オープン価格*

7V型インダッシュモニター/アナログTV/DVD/MD/CD内蔵HDDナビゲーション

7V型インダッシュワイドモニター	ナビ専用LSIナビコア	アナログTVチューナー内蔵	アナログTV用フィルムアンテナ	ドラコン	VICSFM多重受信機内蔵	通信モデム内蔵
アナログTV	ラジオ(AM/FM)	ミュージックフォルダ	DVDビデオ	音楽CD再生	CD-R/RW	MD(MDLP対応)
45W×4ch	ドラコンシステム	Java™テクノロジ対応	ボイスコントロール	ビジュアルシティマップ	3Dポリゴンマップ	都市高速入口マップ
クルージングビュー	1265街区10m/25m/50mスケール市街地地図	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約3000万件訪問先ピンポイント検索	ETC対応	テレマティクス
iモード対応	インターネット対応	ハンズフリー通話対応	バックカメラ対応	光/電波ビーコン対応	後席モニター対応	

2011年 アナログテレビ放送終了

DRIVER'S REMOTE CONTROL SYSTEM

gracenote

MUSIC FOLDER



※ナビとDVDビデオソフトの2画面を同時に見ることはできません。※アナログ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。

高機能はそのままに。オンダッシュモニターモデル。

CU-H9700RVP-2

オープン価格*

7V型オンダッシュモニター/アナログTV/DVD/CD内蔵HDDナビゲーション







7V型オンダッシュワイドモニター	ナビ専用LSIナビコア	アナログTVチューナー内蔵	アナログTV用フィルムアンテナ	ドラコン	VICSFM多重受信機内蔵	通信モデム内蔵
アナログTV	ミュージックフォルダ	DVDビデオ	音楽CD再生	CD-R/RW	MD(MDLP対応)	45W×4ch
ドラコンシステム	Java™テクノロジ対応	ボイスコントロール	ビジュアルシティマップ	3Dポリゴンマップ	都市高速入口マップ	クルージングビュー
1265街区10m/25m/50mスケール市街地地図	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約3000万件訪問先ピンポイント検索	約3000万件訪問先ピンポイント検索	ETC対応	テレマティクス	iモード対応
インターネット対応	ハンズフリー通話対応	バックカメラ対応	光/電波ビーコン対応	後席モニター対応		

※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。







付属・内蔵 AV機器 ナビ機能 オプション対応

【ナビユニットCU-H9700シリーズの主な仕様】【ナビユニット部】●受信周波数:1575.42MHz●受信方式:パラレル12チャンネル(常時12衛星受信可能)●受信感度:~130dBm●測定更新時間:約1秒●本体取付寸法(W×H×D):約178×50×159mm●質量:本体約1.8kg●電源:DC14.4V(10.8~15.6V使用可)●消費電流:約1.5A【GPSアンテナ部】●方式:マイクロストリップ平面アンテナ●外形寸法(W×H×D):約50×13×52mm●質量:約60g【リモコン部】●送信方式:赤外線方式●電池:DC3V(単4電池×2)●外形寸法(W×H×D):約47×25×145mm●質量:約70g●ナビユニットをダッシュボードへ設置する場合は、別売電源延長ケーブル「LE-58DG-4」が必要となります。※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。※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。

【注意事項】●本システムを取付けける場合は、車両側からの車速/バリス信号の取り出しが必要ですので、車速/バリス信号の取り出し可否は販売店にご相談ください。●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。運転者が操作する場合は、必ず安全な場所から実施してください。●エンジンを止めたまま長時間使用しますと、バッテリーが上がる場合があります。●各画面写真の色、及び仕様は実際と異なる場合があります。●ナビユニット本体の取付角度は、水平~30°の範囲でご使用ください。範囲外で使用した場合、誤動作、故障の原因となります。●液晶など固定画面方式テレビのV型(7V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。

	形 名	NR-HZ001-DTV	NR-HZ001	NR-HZ750 CDDT-2	NR-HZ750 CD-1D	CU-H9700 RMD-2	CU-H9700 RVP-2	機能説明
								
	機 能 名	価 格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	
ハード	サイズ	2 DIN	2 DIN	2 DIN	2 DIN	1DIN×2	1DIN	コンソールのサイズに合わせてラインアップをしています。
	ドライブ	HDD(40GB)	HDD(40GB)	HDD(40GB)	HDD(40GB)	HDD(40GB)	HDD(40GB)	ナビゲーションデータや音楽録音データを保存・再生できる記憶媒体です。
	ディスプレイ	7型QVGA	7型QVGA	7型QVGA	7型QVGA	7型QVGA	7型QVGA	サイズは7型ワイドモニターで、液晶の仕様はQVGAです。
	3Dハイブリッドセンサー	○	○	×	×	×	×	従来の水平方向のみの測位手法に加え、高低差を検知できるセンサーが搭載されています。
	マルチリレーオペレーション	○	○	×	×	×	×	タッチパネルと音声操作とリモコンのどれからでも操作が可能な、マルチリレーオペレーションを採用しています。
	地図データDVDバージョンアップ	○	○	○	○	○	○	地図データの更新をDVD/バージョンアップ版ディスクで簡単に行えます。
TV	地デジ(フルセグ)受信	○	△	○	△	△※	△※	12セグとワンセグの受信が可能です。 ※RCA接続で12セグ/ワンセグの受信が可能です。
	ワンセグ受信	○	○	○	○	△※	△※	ワンセグの受信が可能です。 ※RCA接続でワンセグの受信が可能です。
	デジタルTV用フィルムアンテナ同梱	○	○ (Lchのみ)	○	○ (Lchのみ)	×	×	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。
	地デジTVコントロール	○	○	○	○	×	×	地デジの操作がタッチパネルで可能です。
操作	タッチパネル	○	○	○	○	×	×	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。
	音声認識	○	○	×	×	○	○	目的の言葉を発するだけで操作が可能です。
	ドラコンⅡ	△	△	×	×	○	○	リモコンによる遠隔操作及びブラインド操作が可能です。
検索／探索	施設名称検索	○	○	○	○	○	○	行きたい所の名称がわかっている場合、タッチパネルによる簡単な50音入力で検索できます。
	施設ジャンル検索	○	○	○	○	○	○	検索リストの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。
	住所検索	○	○	○	○	○	○	○丁目○番地○号など戸番レベルでの検索が可能です。
	郵便番号検索	○	○	○	○	○	○	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。
	個人・企業電話番号検索	○	○	○	○	○	○	電話番号で個人宅や施設、企業を検索できます。
	自宅登録	○	○	○	○	○	○	自宅を登録しておけば自宅へ帰る検索が簡単に行えます。
	登録地検索	○	○	○	○	○	○	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。
	検索履歴	○	○	○	○	○	○	過去に目的地設定したゴール地点の履歴を呼び出すことができます。
	おすすめ検索	○	○	○	○	○	○	おすすめのスポットを検索できます。
	リアルタイム周辺施設検索	○	○	○	○	○	○	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リアルタイムに探し出せます。
	ルート周辺施設検索	○	○	○	○	○	○	案内中のルート沿いを考慮し、道の左右に存在する施設を記号順、距離順で表示します。
	渋滞予測考慮探索	○	○	×	×	×	×	「蓄積された渋滞データ」や「交通渋滞データ」などを元に、最速ルートを考慮しながら目的地検索を行います。
	スマートIC(インターチェンジ)対応探索	○	○	×	×	×	×	SA、PAにあるETC専用ICを表示することが可能です。
	5ルート探索	○	○	○	○	○	○	渋滞考慮・有料道路優先・一般道優先・距離優先・別ルートの5種類のルートを、一発で検索する機能です。
	迂回ルート探索	○	○	○	○	○	○	自車位置から前方10キロ以内(1キロ/3キロ/5キロ・10キロで選択可能)にある「抜け道」を探索します。
	横付けルート探索	○	○	○	○	○	○	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。
	経由地探索	○	○	○	○	○	○	立ち寄りたい場所を最大5カ所まで設置して、探索ルートに組み込めます。
	探索ルート自動更新	○	○	○	○	○	○	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常時探索。自動で再ルート探索を行います。
	センシングリルート	○	○	○	○	○	○	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)の時は一般道を優先したリルート探索を行います。
案内／表示	クルージングビュー	○	○	○	○	○	○	ドライバーの視点で、進行方向をわかりやすく表示。季節や時間に連動して、背景が変化するので、夜間走行も安心です。
	ビジュアルシテマップ	○	○	○	○	○	○	主要な交差点を精細な描画でわかりやすく表示します。
	3Dリアルポリゴンランドマーク	○	○	○	○	○	○	2D/3Dでランドマークやビルをリアルに描画。わかりやすい滑らかな表現により周辺の情報をすばやく確認できます。

○:対応 △:オプション対応 ×:非対応

	形 名	NR-HZ001-DTV	NR-HZ001	NR-HZ750 CDDT-2	NR-HZ750 CD-1D	CU-H9700 RMD-2	CU-H9700 RVP-2	機能説明
								
	機 能 名	価 格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	
案内／表示	都市高速入り口イラストマップ	○	○	○	○	○	○	全国611件の都市高速入り口周辺をリアルなイラストで表示。迷わず高速に入ることができます。
	全ルート表示	○	○	○	○	○	○	スタート地点・ゴール地点・中継点・中間区間道路・区間距離など探索ルート情報を表示します。
	走行軌跡表示	○	○	○	○	○	○	自分が走った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。
	細街路案内	○	○	○	○	○	○	案内ルートを走行中、細街路に入ってしまった場合、詳細地図と2画面表示に自動的に切り替わります。
	スクロール住所表示	○	○	○	○	○	○	50m〜200mスケールの詳細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。
	高速料金案内	○	○	○	○	○	○	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。
	メンテナンス情報	○	○	○	○	×	×	消耗品の交換や点検の時期など、メンテナンススケジュールを登録しておく、画面に表示してお知らせします。
	10/25/50m表示スクロール	○	○	○	○	○	○	10/25/50mスケール市街図収録エリアを表しています。
AV	ラジオ(AM/FM)	○	○	○	○	○	×	AM/FMチューナーを内蔵し、放送を受信できます。
	ミュージックフォルダ	○	○	○	○	○	○	40GBのハードディスクに音楽データを収録することが可能です。
	DVDビデオ再生	○	○	○	○	○	○	DVDビデオ再生機能を搭載しています。
	DVD±R/RW	○	○	○	○	×	×	パソコンやDVDレコーダー等で書き込んだDVD-R/RW DVD+R/RWの再生が可能です。
	DVD-VRモード	○	○	×	×	×	×	VRモードで記録したDVDの再生が可能です。
	CPRM対応	○	○	×	×	×	×	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。
	CD CD-R/RW	○	○	○	○	○	○	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。
	MP3/WMA	○	○	○	○	○	○	CD-R/RWに収録されたMP3やWMAファイルの再生が可能です。
	AAC	○	○	×	×	×	×	CD-R/RWに収録されたAACファイルの再生が可能です。
	Gracenote®データベースオートタイトル	○	○	○	○	○	○	Gracenote®データベースにより楽曲データを自動で収録できます。
	PsideP表示	○	○	×	×	×	×	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。
	グラフィックイコライザー	○	○	×	×	×	×	周波数帯域をお好みにより設定可能です。
	SRS CS Auto	○	○	×	×	×	×	4スピーカーで5.1ch相当の臨場感を実現します。
	4倍速録音	○	○	○	○	○	○	ミュージックフォルダに音楽CDを録音する際、CDを再生するおよそ4倍の速度で録音できます。
	追っかけ再生	○	○	○	○	○	○	ミュージックフォルダに録音中に録音した曲を聴くことが出来ます。
拡張性	サブカメラ対応	△	△	×	×	×	×	フロントグリルやバンパーなどに取り付けたフロントカメラから左右の映像をナビ画面に表示します。
	バックカメラ対応	△	△	△	△	△	△	※ 駐車場でバック時など、視界で入らない障害物などをナビ画面に表示します。※他のビデオ機器との同時接続は不可。
	後席モニター出力	○	○	○	○	○	○	後席でも映像ソースが楽しめる、専用後席モニターの接続が可能です。
	ETC車載器連動	△	△	△	△	△	△	ETC車載器の接続が可能です。
	光・電波ビーコン	△	△	△	△	△	△	光・電波ビーコンの接続が可能です。
	リモコン	○	○	×	×	○	○	リモコンでの操作が可能です。
	外部入力端子	○	○	×	×	○	○	※ 外部機器接続できる端子を装備しています。※バックカメラとの同時接続は不可。
	iPod接続	△	△	×	×	×	×	別売のUSBアダプターを接続すればiPodの使用が可能です。
	USB機器対応	△	△	×	×	×	×	別売のUSBアダプターを接続すればUSBに収録した楽曲の再生が可能です。
	SDメモリーカード対応	○※	○※	×	×	×	×	SDカードに収録した楽曲の再生が可能です。 ※SDカードは別売です。
	携帯電話接続	△	△	×	×	△	△	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。
	Bluetooth®対応	○	○	×	×	×	×	Bluetooth®対応機器とのワイヤレスリンクが可能で、対応携帯電話のハンズフリー通話が可能です。

○:対応 △:オプション対応 ×:非対応

スペック一覧

地上デジタルTVチューナー

		NR-HZ001-DTV	NR-HZ001	NR-HZ750CDDT-2	NR-HZ750CD-1D
	写真				
共通部	本体サイズ	約W178×H100×D166mm	約W178×H100×D166mm	約W178×H100×D166mm	約W178×H100×D166mm
	本体質量	約3.6 k g	約3.6 k g	約3.6 k g	約3.6 k g
	電源電圧	DC14.4V(マイナスアース)	DC14.4V(マイナスアース)	DC14.4V(マイナスアース)	DC14.4V(マイナスアース)
	画面サイズ	7インチワイド	7インチワイド	7インチワイド	7インチワイド
	液晶	QVGA	QVGA	QVGA	QVGA
	駆動方式	アクティブマトリックス方式	アクティブマトリックス方式	アクティブマトリックス方式	アクティブマトリックス方式
HDD容量	容量	40GB	40GB	40GB	40GB
DVD部	周波特性	5Hz～20,000Hz (CD-DA)	5Hz～20,000Hz (CD-DA)	5Hz～20,000Hz (CD-DA)	5Hz～20,000Hz (CD-DA)
	S/N比	85dB	85dB	85dB	85dB
	全高調波歪み率	0.05%以下	0.05%以下	0.05%以下	0.05%以下
	ワウ・フラッター	測定限界以下	測定限界以下	測定限界以下	測定限界以下
ミュージックフォルダ部	エンコード方式	MPEG2-AAC	MPEG2-AAC	ATRAC3plus	ATRAC3plus
	S/N比	85dB	85dB	85dB	85dB
	THD	0.05%以下	0.05%以下	0.05%以下	0.05%以下
SDカード部	対応圧縮音声フォーマット	MP3, WMA, AAC	MP3, WMA, AAC	—	—
	S/N比	85dB	85dB	—	—
	THD	0.05%以下	0.05%以下	—	—
アンプ部	最大出力	45W×4	45W×4	45W×4	45W×4
	適合スピーカーインピーダンス	4Ω	4Ω	4Ω	4Ω
FMチューナー部	受信周波数	76.0～90.0MHz	76.0～90.0MHz	76.0～90.0MHz	76.0～90.0MHz
	実用感度	12dBf	12dBf	10dBf	10dBf
	S/N比	60dB IHF - A	60dB IHF - A	65dB	65dB
	左右分離度	20dB (1kHz)	20dB (1kHz)	20dB (1kHz)	20dB (1kHz)
AMチューナー部	受信周波数	522～1629kHz	522～1629kHz	522～1629kHz	522～1629kHz
	実用感度	32dB μ	32dB μ	28dB μ	28dB μ
	S/N比	50dB	50dB	50dB	50dB
GPS受信部	受信周波数	1572.42MHz	1572.42MHz	1572.42MHz	1572.42MHz
	受信感度	—130dBm	—130dBm	—130dBm	—130dBm
	受信方式	パラレル12チャンネル	パラレル12チャンネル	パラレル16チャンネル	パラレル16チャンネル
地上デジタルTVチューナー部 (フルセグ)	地デジチューナー	同梱 (12セグ、ワンセグ自動切り換え)	—	同梱 (12セグ、ワンセグ自動切り換え)	—
	受信チャンネル	UHF13～62ch	—	UHF13～62ch	—
	プリセット	12局メモリー	—	12局メモリー	—
	電源電圧	DC14.4V(マイナスアース)	—	DC14.4V(マイナスアース)	—
	消費電流	10W	—	10W	—
	外形寸法	約W178×H43×D160mm	—	約W178×H43×D160mm	—
	質量	1,255 g	—	1,255 g	—
ワンセグTVチューナー部	ワンセグチューナー	—	内蔵	—	同梱
	受信チャンネル	—	UHF13～62ch	—	UHF13～62ch
	プリセット	—	12局メモリー	—	12局メモリー
	電源電圧	—	—	—	DC13.2V(マイナスアース)
	消費電流	—	—	—	1.5W
	外形寸法	—	—	—	約W138×H30.5×D89mm
ナビ用リモコン	質量	—	—	—	385 g
	外形寸法	約W49×H142×D33mm	約W49×H142×D33mm	—	—
	質量	約75 g (電池無し)	約75 g (電池無し)	—	—
使用電源	使用電源	DC3V(単4形乾電池2個)	DC3V(単4形乾電池2個)	—	—
地デジ用リモコン	外形寸法	約W52×H133×D11mm	—	約W52×H133×D11mm	—
	質量	約52 g (電池含む)	—	約52 g (電池含む)	—
	使用電源	DC3V(CR2025×1)	—	DC3V(CR2025×1)	—

TU-200D
トップクラスの受信性能を実現した「D³A*エンジン」搭載

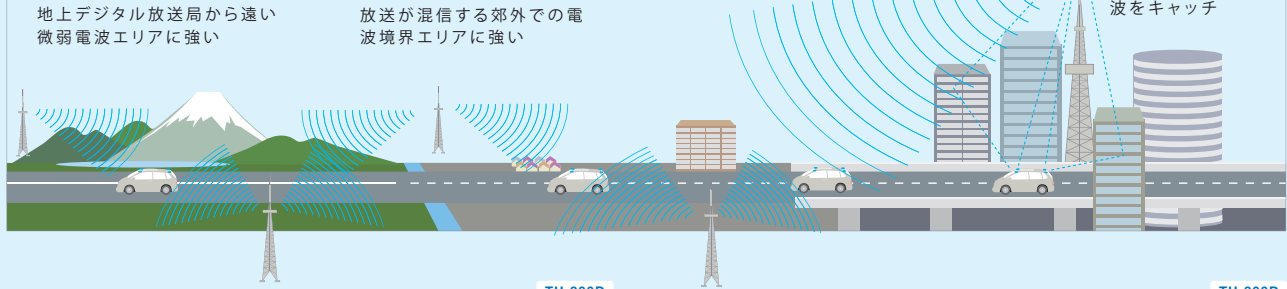
独自に開発した最先端の専用LSI「D³A」を採用し、2つのアンテナの受信電波を最適なバランスで選択・合成。さらに、オプションのリヤ2アンテナを追加した4アンテナで受信性能は大きくアップ。電波を前後、斜めの全方位から受信し、あらゆる電波状況でさらに広範囲な受信が可能です。地上デジタルTV放送の鮮明な映像と音を安定して楽しめます。

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

D³A
ENGINE



■さまざまな電波状況に対応



TU-200D
番組がとぎれない。12セグとワンセグ自動切り換え

電波到達エリアが広く、電波の弱いエリアでも受信しやすいワンセグに対応。電波状況に応じて、12セグとワンセグを自動的に切り換えます。



TU-200D
コンパクトサイズの地上デジタルTVチューナー

「D³Aエンジン」で複雑な回路を1つのプロセッサに集約したことで、コンパクトサイズを実現。座席の下にも容易に設置できます。

■シート下設置イメージ



■天面図



TU-200D
夜間でも操作しやすい。地デジ専用コンパクトリモコン

手もとが暗くなりやすい後部座席や夜間のドライブでも、ボタンが光る蓄光リモコンでスムーズ操作。また片手に収まるコンパクトサイズなので、センターコンソールなどにも置きやすく、必要な時すぐ使えます。

※蓄光の状態は、使用状況により、制限があります。



12セグとワンセグに対応。地デジ放送のクリアで美しい映像と音を安定受信。



TU-200D 車載用ワンセグ対応地上デジタルTVチューナー
オープン価格*

【安全に関するご注意】●チューナー本体はシート下やトランクルーム内など、温度が高くなりやすいところに設置してください。●車載の受信可能エリアは家庭用より狭くなります。受信可能エリア外や、トンネル内、地下、ビルを除いては受信ができなくなり、画面がモザイク状のまま停止状態になることがあります。また、受信状態が不安定なところでは画像・音声途切れることがあります。●安全のため、運転中はモニター画面を注視しないでください。事故の原因となることがあります。●必ず安全な場所に停車してから操作・確認を行ってください。●前後方視界やエアバッグ等安全装置の妨げになる場所や、シフトレバーやブレーキペダル付近など運転に支障をきたす場所への取付けは、交通事故の原因となることがあります。●指定以外の電源を使用しないでください。火災や感電等の原因となります。●正しい接続・使用しなかったり、内部を分解・改造した場合の故障や事故については一切責任を負いません。●損った取付け、配線をした場合、誤動作や車に重大な支障をきたす原因となる場合があります。その場合当社は一切の責任を負いかねます。商品の取付けは、取付け技術のある販売店で行ってください。●掲載の商品は、DC12Vマイナスアース車専用です。大型トラックやディーゼル車等の24V車やプラスアース車にそのまま使用すると火災や故障の原因となります。●製品を分解したり改造すると、故障したり火災や感電等の原因となります。【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の上、保存してください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。●保証書は、当該商品を業務用の車両(バス・タクシー・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。【その他使用上のご注意】●当社のカーテレビシステムは、安全のため、走行中にはテレビ放送の受信画像が表示されず、音声のみの受信となります。また、停止状態でもパーキングブレーキを引かないと映像が映りません。(安全のためカーテレビモニターは必ず車両側のパーキングブレーキコードと接続してご使用ください。●本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化、消失など)に関して、当社は一切の責任を負いません。●他機器と接続して使用する場合には、他機器の取扱説明書もよくお読みになり、正しい接続方法で接続してください。●この製品は日本国内用です。【その他の付記事項】●テレビは各種の画面モード切り替え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。●テレビを営利目的、また、公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面分割機能等や画面モード切り替え機能等を利用して、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権者の権利を害する恐れがありますので、ご注意ください。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。*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。

TU-7D 車載用ワンセグ専用地上デジタルTVチューナー
希望小売価格 34,650円(税抜価格33,000円)
※当社カーナビゲーション(NR-HZ750CDシリーズ)には接続できません。



NR-HZ001シリーズ オプション



USBアダプター 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を媒体としたデジタルオーディオプレーヤと接続するためのアダプター。



ドラコンⅡ RE-HZ1
希望小売価格 6,300円 (税抜価格6,000円)
●「NR-HZ001シリーズ」専用のステアリングリモコン。



地デジ接続ケーブル LE-2020FF-6SL
希望小売価格 7,350円 (税抜価格7,000円)
●「NR-HZ001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(長さ:6m)



携帯接続ケーブル LE-10MR-DJ
希望小売価格 5,040円 (税抜価格4,800円)
●「NR-HZ001シリーズ」と携帯電話 (NTTdocomo 製:FOMA携帯電話) を接続するためのケーブル (長さ:3m) ※携帯電話の対応機種は当社カーナビゲーションホームページをご参照ください。



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)
●「NR-HZ001シリーズ」と携帯電話 (au製) を接続するためのケーブル (長さ:3m) ※携帯電話の対応機種は当社カーナビゲーションホームページをご参照ください。

オプション



光/電波ビーコン対応 VICSAアダプター CJ-90H
希望小売価格 31,290円 (税抜価格29,800円)
●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 ●08年モデルETC車載器「EP-408B」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/VZ801MCD



光/電波ビーコン対応 VICSAアダプター CJ-80H
希望小売価格 41,790円 (税抜価格39,800円)
●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 ●08年モデルETC車載器「EP-408B」を接続する場合は、別売のETC接続ケーブル「LE-70BEC-7L」が必要です。 ●対象機種: CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ /CU-V77/D50/D550シリーズ専用※CU-V77/D50/D550シリーズは別途 VICS 分岐接続ケーブル「LE-3BFM-6」が必要です。



VICS用アンテナ AG-70R (1本)
希望小売価格 6,300円 (税抜価格6,000円)
●リヤウインド取付タイプ



リヤフィルムアンテナ AG-200R (2枚1組)
希望小売価格 13,440円 (税抜価格12,800円)
●車載用地上デジタルTVチューナーTU-200Dを4本アンテナにするためのリヤ用L・R 2ch追加アンテナ ●長さ:6m



ハイブリッドアンテナ AG-200F
希望小売価格 20,790円 (税抜価格19,800円)
●フロントガラス貼付2枚タイプのデジタルTV・アナログTV-FM受信アンテナ ●ブースターアンプ付



アナログTV用ダイバーシティアンテナ AG-70 (2本1組)
希望小売価格 12,600円 (税抜価格12,000円)
●リヤウインド取付タイプ
●4chダイバーシティ対応アナログTV用アンテナ



地上デジタルTV用ダイバーシティアンテナ AG-51D (2本1組)
希望小売価格 22,680円 (税抜価格21,600円)
●ルーフ取付タイプ(長さ:6m) ●車載用地上デジタルTVチューナーTU-200D用



アナログTV用フィルムアンテナ AG-81F
希望小売価格 10,290円 (税抜価格9,800円)
●フロントガラス貼付2枚タイプのアナログTV-FM受信アンテナ ●ブースターアンプ付



アナログTVチューナー TU-V77 ETC接続ケーブル LE-70BEC-7L
希望小売価格 34,440円 (税抜価格32,800円)
●カーFMラジオでアナログテレビ音が楽しめるFMトランスミッター内蔵 (16種類の送信周波数により選択可能) ●車載用VTR機器接続に便利なピンジャック (RCA) 入力端子を装備 ●4チャンネルダイバーシティシステム内蔵 ●ナビゲーションシステム入力端子付 ●ワイヤレスリモコン付 ●バックカメラ接続可能なピンジャック (RCA) 入力端子を装備 ※NR-HZ750CDシリーズには接続できません。




モニタースタンド C-V7000DU
希望小売価格 14,490円 (税抜価格13,800円)
●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ」のナビ本体取付部を利用、7V型ワイドモニター「DU-W700ZB、DU-W700Z」を取付するためのモニタースタンド※カーモニターを助手席エアバック付車に取り付ける場合は、エアバックの作動に支障のない場所へ取り付けてください。



モニタースタンド C-59DU
希望小売価格 5,250円 (税抜価格5,000円)
●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ド



バックカメラ BC-10
希望小売価格 31,290円 (税抜価格29,800円)
●ナビユニットに接続するバックカメラ ●画素数約27万画素のカラーCCD搭載で、高画質・広視野角を実現 ●カメラユニット部W27×H27×D26mm (突起部除く) ●12V専用 ●ケーブル長:8m



ディスプレイアダプター SW-97CU-KM
希望小売価格 13,650円 (税抜価格13,000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 (税抜価格8,000円)
●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ」のナビ本体を汎用モニターに接続するためのキット ●主な構成品: ディスプレイアダプター/リモコン受光部/RCAケーブル3m※ナビ単体品「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ」には、当製品は同梱されております。



FMTトランスミッター V-56FM
希望小売価格 5,250円 (税抜価格5,000円)
●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ」システムでオーディオ接続ケーブル「RP-21MM-3」と接続して音楽CDを再生するためのFMTトランスミッター ●周波数は16種類選択可能で、ご使用になる地域で最適な周波数の設定が可能。



車速信号変換器 GY-56AD
希望小売価格 10,290円 (税抜価格9,800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使用できません。



ナビユニットクリーニングディスク DX-V80CL
希望小売価格 1,890円 (税抜価格1,800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



ナビユニットクリーニングディスク DX-V70CL
希望小売価格 1,890円 (税抜価格1,800円)
●「CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ」、「CU-V5000シリーズ」用 ●DVDメカ部をクリーニングするための専用ディスク



ナビユニットカバー C-V70CV
希望小売価格 1,050円 (税抜価格1,000円)
●ナビユニットをトランク置き・助手席シート下へ設置する時の保護カバー




地デジ接続ケーブル LE-2014MM-6SS
希望小売価格 7,350円 (税抜価格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)




RCA/D端子出力ケーブル LE-205AV-D
希望小売価格 9,240円 (税抜価格8,800円)
●車載用地上デジタルTVチューナーTU-200DをD端子接続の汎用モニターに接続するためのケーブル (3m)




外部入力ケーブル LE-203AV
希望小売価格 2,835円 (税抜価格2,700円)
●車載用地上デジタルTVチューナー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-7Dには使用できません。



電源延長ケーブル LE-200DTV-3
希望小売価格 1,575円 (税抜価格1,500円)
●車載用地上デジタルTVチューナーTU-200D本体をトランクに取付する時の電源延長ケーブル (3m)



アンテナ延長ケーブル PP-11MF-3SS-D
希望小売価格 3,150円 (税抜価格3,000円)
●車載用地上デジタルTVチューナーTU-200D本体をトランクに取付する時のアンテナ延長ケーブル (3m)



リモコン受光分配ケーブル LE-97DTV-3L
希望小売価格 7,560円 (税抜価格7,200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、操作できるようにするためのケーブル




オプティカルケーブル LX-51CH-1
希望小売価格 7,875円 (税抜価格7,500円)
●5.1chドルビーデジタル対応用 ●CV-D730と「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、NR-VZ800MCD/VZ801MCD」を接続するためのケーブル ●長さ:0.6m




オプティカルケーブル LX-51CH-4
希望小売価格 8,400円 (税抜価格8,000円)
●5.1chドルビーデジタル対応用 ●CV-D730と「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、NR-VZ800MCD/VZ801MCD」を接続するためのケーブル ●長さ:3.5m




携帯接続ケーブル LE-90MR-AU
希望小売価格 5,040円 (税抜価格4,800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 (長さ:2.5m) ※携帯電話の対応機種は当社カーナビゲーションホームページをご参照ください。




ETC接続ケーブル LE-44EC-7L
希望小売価格 5,250円 (税抜価格5,000円)
●「NR-HZ001シリーズ/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08年モデル当社製ETC車載器「EP-408B」を接続するためのケーブル (長さ:7m) ※光/電波ビーコン対応VICSAアダプター「CJ-90H/CJ-80H」との同時・追加接続はできません。




光/電波ビーコンアダプター「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-HZ001シリーズ/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08年モデル当社製ETC車載器「EP-408B」を接続するためのケーブル (長さ:7m) ※光/電波ビーコン対応VICSAアダプター「CJ-90H」との同時接続が可能。 (単品接続でも使用可能)




RGB接続ケーブル DD-2222FF-3LL
希望小売価格 3,675円 (税抜価格3,500円)
●ナビユニットとモニター「TV-W70DS、DU-W700ZB、DU-W700Z、CU-H9000/H9700用インダッシュモニター」を接続させるためのケーブル ●22P・L型・メス/22P・L型・メス (長さ:3m)



RGB接続ケーブル DD-2222FF-6LL
希望小売価格 4,725円 (税抜価格4,500円)
●ナビユニットとモニター「TV-W70DS、DU-W700ZB、DU-W700Z、CU-H9000/H9700用インダッシュモニター」を接続させるためのケーブル ●22P・L型・メス/22P・L型・メス (長さ:6m)



RGB延長ケーブル DD-2222FF-4LS
希望小売価格 4,200円 (税抜価格4,000円)
●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ」をトランクに取り付けるためのDIN延長ケーブル ●22P・L型・メス/22P・ストリート型・オス (長さ:4m)




電源延長ケーブル LE-58DG-4
希望小売価格 2,940円 (税抜価格2,800円)
●「CU-H8000/H9000/H9700シリーズ、CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ、CU-V5000シリーズ」をトランクに取り付けるための電源延長ケーブル ●長さ:4m




VICSA分岐接続ケーブル LE-3BFM-6
希望小売価格 5,250円 (税抜価格5,000円)
●「CU-V77/D50/D550シリーズ」で光/電波ビーコンアダプター「CJ-80H」を追加接続するためのケーブルです。




通信アダプター延長ケーブル DD-MR1313MF-4LS
希望小売価格 3,990円 (税抜価格3,800円)
●「CU-V7000/V7000R/V7010Rシリーズ」をトランクに設置した時の、通信アダプター「MR-V7000」を延長するためのケーブル (長さ:4m)



モニター接続ケーブル LE-23AV
希望小売価格 2,940円 (税抜価格2,800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ケーブル ●RCA×3本←→L型ミニジャック (AUDIO/VIDEO) (長さ:0.3m)



モニター接続ケーブル DR-222F
希望小売価格 3,150円 (税抜価格3,000円)
●6.5V型ワイドインダッシュテレビ「TV-W70DS」を汎用モニターとして使用するためのケーブル ●22P・L型・メス/RCA2P (長さ:0.4m)



モニター接続ケーブル LE-2222FF-4LL-NR
希望小売価格 7,350円 (税抜価格7,000円)
●「NR-VZ801MCD-2」と後席モニター「DU-W700ZB、DU-W700Z」を接続するためのケーブル。 (長さ:4m) ※他社モニターとの接続はできません。



オーディオ接続ケーブル RP-21MM-3
希望小売価格 6,375円 (税抜価格6,000円)
●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 (音用/L/R)



オーディオ接続ケーブル DP-131MM-3
希望小売価格 4,725円 (税抜価格4,500円)
●「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

地図バージョンアップ

HDD バージョンアップ用地図ディスク

- ビジュアルシテ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シリーズ)
- ガイド音声のナレーター：2006年度版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。
- 地図の表示色(CU-H9000シリーズ)：2005年度版または2006年度版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。

カンタン地図更新 ディスクを差し込むだけ。簡単バージョンアップ。


地図データの更新はDVDバージョンアップ版ディスク※で簡単に行えます。
HDDを脱着する必要がありません。

※お客様または第三者が本製品の使用を誤った時、静電気・電氣的なノイズの影響を受けた時、または故障・修理の時に、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。※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(電氣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100分程度で、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動画再生の機能はご使用できません。

NR-HZ750CD/700CD、CU-H8000/H9000/H9700シリーズ
バージョンアップ全国版地図ディスク

DX-HDN3-KT
希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)
2009年2月下旬発売予定
※「NR-HZ750CD-2」「NR-HZ700CD-2」は対象外です。(2008年4月1日施行分までの市区町村合併情報に対応
※2008年11月現在のGracenote®データベースを収録。 [2007年10月時点で取得できた情報に限る])

- 2008年度版更新地図データを収録
- 全国1241市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録





めんどろな
HDDの
脱着不要!

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・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

DX-V7000R-7
希望小売価格26,040円 (税抜価格24,800円)
2009年3月下旬発売予定

- 2008年度版更新地図データを収録●全国1241市区町村10/25/50mスケール市街地地図を収録 (2008年4月1日施行分までの市区町村合併情報に対応 [2007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、地図データのみ更新となります。)
- <CU-V7000/V7000-2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1305市区町村25/50mスケール市街地地図を収録 (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 (上記機能に加え速くまで見渡せる「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	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	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	近畿版 DX-D550D-3 希望小売価格15,540円 (税抜価格14,800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	中・四国版 DX-D550F-3 希望小売価格15,540円 (税抜価格14,800円) ●2005年度更新地図 岡山/鳥取/広島/島根/山口/ 愛媛/香川/徳島/高知	九州版 DX-D550G-3 希望小売価格15,540円 (税抜価格14,800円) ●2005年度更新地図 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 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 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 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] ●その土地のシンボリック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5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
※バ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。) ※一度バージョンアップされると元へ戻せませんのでご注意ください。

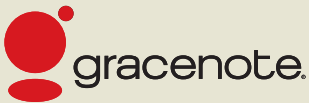
CU-5600/5700
シリーズ専用
全国版地図ディスク

※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**
全国版(3枚1組)
希望小売価格15,540円
(税抜価格14,800円)
●2004年度更新地図

[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入ると、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スケールで走行中、高速道路などで80km/h以上で走行すると、自動的に100mスケールの地図表示に切り替わります。●本地図ディスクは当社ナビゲーション「CU-D50」シリーズ、「CU-D10X」シリーズ専用で、「CU-D50」シリーズ、「CU-D10X」シリーズ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。

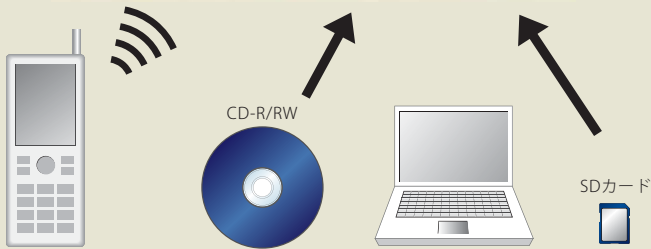
Gracenote® データベースダウンロード



音楽CDを自動録音すると、自動的にHDD内の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。Gracenote®は、グレースノート社の登録商標です。

www.MitsubishiElectric.co.jp/carnavi

NR-HZ001シリーズ



インターネット上のGracenote®音楽認識サービスから携帯電話でタイトル情報をダウンロード。

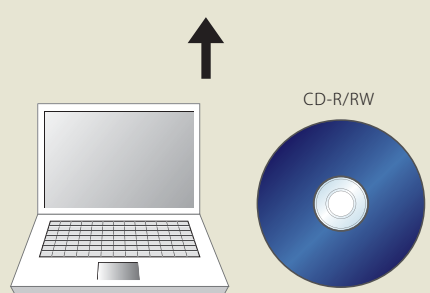
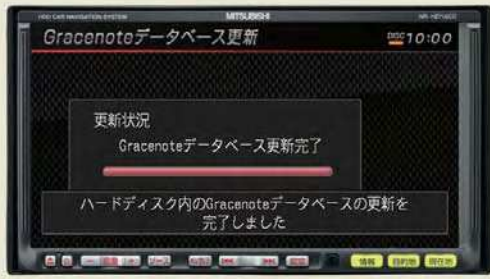
※携帯電話は対応していない機種があります。詳しくは、当社ホームページをご覧ください。

当社ホームページよりメディアへダウンロードして、ナビ本体のスロットへ。

No Title 情報をSDカードに書き出し、SDカードにGracenote®音楽認識サービスから楽曲情報をダウンロード。再びSDカードをナビに挿入し、タイトル情報をナビへ読み込む。

※当社ホームページより、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。

NR-HZ750CDシリーズ



当社ホームページよりメディアへダウンロードして、ナビ本体のスロットへ。

※NR-HZ750CDシリーズは携帯電話との接続はできません。