

くるまの

地デジ化 お済みですか?

来年、7月には
アナログ放送が
終わっちゃうよ!

アナログTVが
見れなく
なっちゃう~

こんな人は 今すぐ地デジ化!

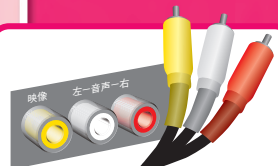


アナログTV

地デジは 安定受信!

車内でも
キレイな映像が
見たいよね~

地デジTV



あなたのナビの
外部入力端子を
チェックしてね!



三菱電機製 地上デジタルテレビチューナー(2チューナー×2アンテナ)

99000-79X39

メーカー希望小売価格 **50,190円** (消費税抜き)

47,800円

本体価格40,000円+参考取付費7,800円



【本体部】 ●品名:地上デジタルテレビチューナー(2チューナー×2アンテナ) ●電源電圧:DC13.2V ●消費電流:最大約600mA ●使用温度範囲:-5℃~+50℃ ●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:<専用アンテナ入力端子>-76dBm~-10dBm,50Ω <電源・映像・音声専用BUS端子>映像 NTSC 1.0Vp-p(75Ω) 音声 250m Vrms(標準) ●外形寸法:W160mm×H30mm×D127.8mm(突起物を除く) ●質量:約500g 【リモコン部】 ●送信方式:赤外線方式 ●電源:DC3V(CR2025×1) ●外形寸法:W52×H133×D11mm ●質量:52g(電池含む)

【その他構成品】



●フィルムアンテナ【フロント2ch】
(5m)



●リモコン受光部
(2m)



●電源ケーブル
【RCA出力ケーブル付き】(3m)

○走行中は、安全のためテレビ、ビデオなどは映像が消音のみとなります。
○必ず、安全な場所に停車してからご覧下さい。
○停車時にパーキングブレーキをかけることにより、映像もお楽しみいただけます。

外部入力(RCA)端子のあるナビに接続可能です。

機能・スペック表

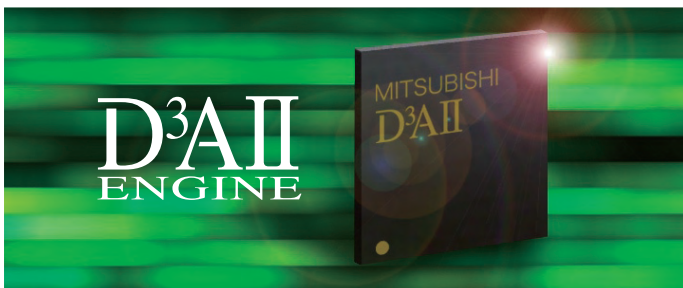
12セグ	ワンセグ	12セグ・ワンセグ 自動切り換え	チューナー数 アンテナ数	アンテナ形状	系列局・中継局 サーチ	電子番組表 (EPG)	データ放送	緊急警報放送 (EWS)
○	○	○	2 2	フロント用 フィルムアンテナ	○	○	○	○

主な機能

広範囲で粘り強く安定受信

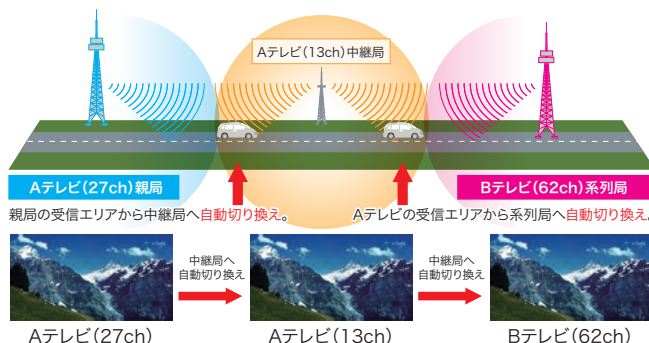
最適な電波を広範囲で受信する脅威の受信力。
車載専用開発されたLSI (D³AI)とフロントフィルムアンテナ(2ch)で
地デジを強力・安定受信。

※ディーキューブエーツー=Diamond Digital broadcast Decoder for Automobile II
(三菱電機登録商標)



快適機能「系列局・中継局サーチ」

ストレスフリーで地デジを楽しめる機能を搭載。
移動中に受信ができなくなった時に、中継局や系列局へ自動切り換え
を行います。遠距離ドライブでも面倒な操作なしで番組を試聴できます。



電子番組表(EPG)

放送中の各チャンネルの番組名を表示。

リアルタイムに放送している各チャンネルの番組(裏番組)を表示できま
す。表示を切り換えれば、8日先までの番組も確認可能。車載用モニター
での見やすさを追求した表示機能を採用しています。



EWS(緊急警報放送)対応

もしもの時も安心!

大地震、津波などが発生した際に放送されるEWS(緊急警報放送)に対
応。視聴時に受信すると、緊急警報を伝える番組があることを自動表示し
ます。



※EWS=Emergency Warning System ※EWSは視聴中の放送局で発信された場合に対応します。画面はイメージです。

データ放送

最新ドライブ情報もすぐに入手!

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。

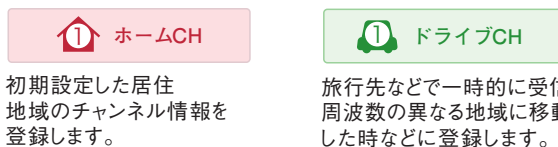


※本製品はデータ放送BMLブラウザとして、(株)ACCESSのNetFront DTV Profileを搭載しています。
※Copyright©1996-2007 ACCESS CO.,LTD.
※ACCESS, NetFrontは(株)ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。
※本製品の一部にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
※ワンセグデータ放送には対応しておりません。

「ホームドライブチャンネル」機能

遠出したときに便利!

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。



[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、ビルの陰で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、走行中の運転者は、テレビやビデオを観ないでください。●安全のため、運転者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。●正しい接続で使用しなかったり、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。●誤った取付け、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。
[その他使用上のご注意] ●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換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。●画面はハメコミ合成のイメージです。●シーン写真はイメージです。●イラストはイメージです。



注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「取付要領書」をよくお読みください。運転の妨げとなる場所や水、湿気、ほこり、油煙の多い場所に設置しないでください。事故、火災、感電、故障等の原因となることがあります。



警告

自動車の運転中に「音量調節」<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、必ず安全な場所に車を停車させて行ってください。安全のため走行中、ドライバーはチューナーの操作はしないでください。