地デジチューナー選びのコツ!

地デジ放送には「12セグ」と「ワンセグ」の2種類があります。

地上デジタル放送6MHzの帯域を 13セグメントに分けて送信する方 式です。地上デジタル放送は13セ グメントのうち12セグメントを使用 し、残りの1セグメントだけを使って 送信するのがワンセグ放送です。

13セグメント(6MHz)

ワンセグ放送 軽いデータで 広域受信が可能!

高画質,高音質

地デジ(12セグ)放送なら! 映画やスポーツ番組に最適!

地デジ(12セグ)放送なら1秒間に30フレーム!

地デジ(12セグ)放送は、1秒間に30フレームの映像を受信できるから キレイで迫力ある映像を楽しむことができます。スポーツなどの激しい 映像や迫力のある映画の視聴に最適です。

ダイナミックで動きの激しい映像も高画質、高音質で楽しむことができます。





ワンセグ放送なら!

ニュース番組などに最適!



地デジの魅力をすべてこの一台で楽しめる!

楽しみたいあなたは。





#F3(12t3)+9>t3F1-+



UHE 13ch~62ch メインユニット 受信チャンネル 放送方式 地上デジタル放送(12セグ/ワンセグ) 電源電圧 DC12V 消費電力 6W 消費電流(待機時) 10mA以下 映像出力レベル 1.0 Vp-p/75Ω 音声出力レベル(最大) 0.5 Vrms 外形寸法 164(W)×113(H)×22(D)mm(突起部含まず) 入出力端子 アンテナ入力端子×2 AV出力端子×2(RCA端子×1、φ3.5ミニジャック×1) フィルムアンテナ 外形寸法(エレメント部) 107(W)×88(H)/mm # (アンプ部) (L/R同一仕様) 9.8(W)×40(H)×5.5(D)/mm 出力インピーダンス

37g(ケーブル含む)

45g(ケーブル含む)

41g(電池含む)

19(W)×27(H)×13.2(D)/mm

43(W)×110(H)×20(D)/mm

リチウム電池(CR2025)1個

約5m

DC3V

仕様

↑ご購入時の注意

■本製品はDC12V車専用です。

リモコン受光部

リモコン

- ●取付けを行う前には必ず付属の「取扱説明書」をお読みいただき内容に同意した上で取付けてご使用ください。
- ●本製品は海外ではご使用になれません。
- ●本製品にはお買い上げの日から3年間の製品保証がついています。

重量

重量

重量

使用電池

ケーブル長さ

ケーブル長さ 外形寸法

外形寸法(受光部

雷语雷压

- ●純正TV、ナビゲーションは走行中にTVは映りません。弊社別売のテレビユーティリティキット、テレビ&ナビユーティ リティキットをご購入することで走行中に地上デジタル放送を運転者以外の方がご覧頂くことが可能です。
- ●本製品はビデオ入力端子がないナビ、テレビへは接続することができません。
- ●メーカー純正ナビなど、別売のビデオ入力コードが必要な場合があります。
- ●地上デジタル放送は、受信感度の悪い状態が続くとブロックノイズが出たり、映像が静止画になることがあります。
- ●走行中に後部座席モニターで地上デジタル放送を視聴する場合、車両の方向や走行速度によって受信感度が悪くな
- ※本製品の故障による代替品の貸出及び付随的障害、損害(車のトラブル、火災、電話代、レンタカー代、作業保証、商 業損失等)についての保証は弊社では一切行っておりません。
- ※本製品は、データ放送及び字墓には対応しておりません。
- ※本製品はハイビジョン放送の再生には対応しておりません。ハイビジョン放送は、標準画質(SDTV)で再生します。
- ※本製品は、5.1chサラウンドには対応しておりません。

販売店名



株式会社コムテック

T470-0206 愛知県みよし市莇生町下石田60番 サービス部 PHONE 0561-36-5654

コムテック ホームページ

http://www.e-comtec.co.jp

COMTEC

デジタルチューナーカタログ 2010.04



地デジをフルに活用し高画質・高音質な放送を楽しむなら

WGA3500

車載用地上デジタルチューナー





2011年7月アナログ放送は終了します。

地デジチューナーを取付けすれば、お使いのテレビは そのままで地デジ放送が楽しめます!!



地デジをフルに活用し高画質・高音質な放送を楽しむなら

GA3500

車載用地上デジタルチューナー











全メーカー対応















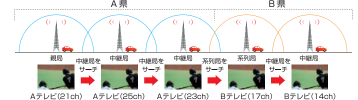






自動放送局サーチ「NEW」

親局の受信エリアを外れても受信状態の良い中継局や系列局を自動的に切替え、 視聴中の番組を継続して見ることができるようにするための機能です。



通常は地デジ(12セグ)放送、電波の弱い場所では自動的にワンセグ放送へ切替り ます。地デジ⇔ワンセグの切替りがスムーズなため、ストレスを感じさせません。











2 チューナー ×2 アンテナ方式を採用

地上波デジタル放送規格に準拠した OFDM 復調回路でブロックノイズ、 ゴーストを大幅に低減!



緊急警報放送(EWS)対応

大地震や津波などの災害時に発信される緊急放送を受信可能。 番組視聴中でも優先的に表示します。

画面サイズ切替

接続したテレビに会わせて画面サイズを切替えできます。





画面にっぱいに 表示される

コンパクトサイズ

従来機種より約15%小型化!! コンパクトボディ、片側配線スッキリ設計 のため、車内の設置場所をとりません。

W:164mm × H:113mm × D:22mm





フィルムアンテナ

新設計高感度アースレスフィルムアンテナを採用。

使いやすさを重視したかんたんリモコン!

ボタンひとつで簡単チャンネルスキャン。 知らない場所でも簡単に見たい番組を探せます。



ブレなどで見にくかった画面がクリアで見やすくなります!!

アナログ放送では、受信状態により映像や音声が乱れたりすること がありましたが、地デジ放送なら移動しながらでも乱れのない安定 したきれいな映像を受信することができます。高品質で迫力のある 映像や音声をいつでもお楽しみいただけます。





※使用している画像はイメージです。停車中にお楽しみください。

ホーム/ドライブモード切替

普段良く使う自宅付近のチャンネルリストと、ドライブ先のチャンネルリストを 2パターン記憶可能。簡単に切替えてスキャンの煩わしさから解消されます。

AV 出力 2 系統搭載

1台のチューナーで2台のモニターに地デジの映像/音声を出力することができます。



外部入力端子がない車種(純正ナビ)に本製品を取付ける場合

【ビデオ入力コード】

純正車載テレビ/ナビに映像/音声入力端子が無い 場合に、本製品を取付けて映像/音声端子を追加する ことができます。取付けることでワンセグチューナー、 ビデオカメラ、ゲーム機などを接続して楽しむことが できます。

※純正テレビ、ナビゲーションは走行中にテレビは映りません。 弊社別売のテレビユーティリティキット、テレビ&ナビユーティ リティキットを取付けることで走行中に地デジ放送を運転者 以外の方がご覧頂くことが可能です。







本体(シート下)

リモコン受光部



セット写真

アンテナ

メインユニット/リモコン