

KEYYO
KEYYO ENGINEERING CO.,LTD

AN-T009

DIGITAL TV TUNER
WITH WIRELESS KIT

地デジチューナーワイヤレスキット

4x4
チューナー アンテナ

地デジ
DIGITAL

1
SEG

業界初!※1
フルセグ4x4!
ワイヤレス!

4x4地デジチューナーを
トランスミッターで飛ばす!

Wireless

ワイヤレス接続キットです。

しかも自分で取り付けできる!



お手持ちのカーナビやアナログテレビに外部入力端子が無くてクルマの地デジ化を諦めていた、そんなあなたに朗報です。

地デジ放送をトランスミッターでアナログテレビに飛ばせば解決です! ワイヤレスだから取り付けも簡単です、ダッシュパネルを外す必要はありません!

カーナビに外部入力が無くて諦めていませんか?

カーナビ、テレビに外部入力端子が無くてOK! です。

**4x4地デジチューナーに
トランスミッターが
セットになった!
ワイヤレス接続キットです。
入力端子が無いテレビにも
無線で飛ばします!!
今日から地デジ化!!**

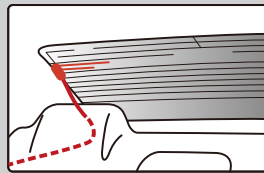
● セット内容 (数量)

- チューナー (1)
- フィルムアンテナ A (2)
- フィルムアンテナ B (1)
- 送受信アンテナ (1)
- アンテナケーブル (3)
- 送受信ケーブル (1)
- トランスミッター (1)
- トランスミッター接続ケーブル (1)
- リモコン (1)
- リモコン用電池 (1)
- B-CAS カード (1)
- 電源コード (1)
- オーディオ・ビデオケーブル (1)
- リモコン受光部 (1)
- クリーナー (3)
- アンテナケーブルクランプ (12)
- 電源コードクランプ (3)
- 固定用平面ファスナー (4 セット)
- 取り付け/取り扱い説明書 (一式)

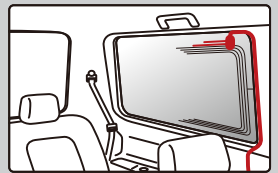
● 接続イメージ図

! 送受信アンテナとは
チューナーからトランスミッターに送られた信号は送受信アンテナから既存のアナログテレビアンテナに無線送信します、同時に地デジ放送の受信アンテナとしても機能するアンテナです。

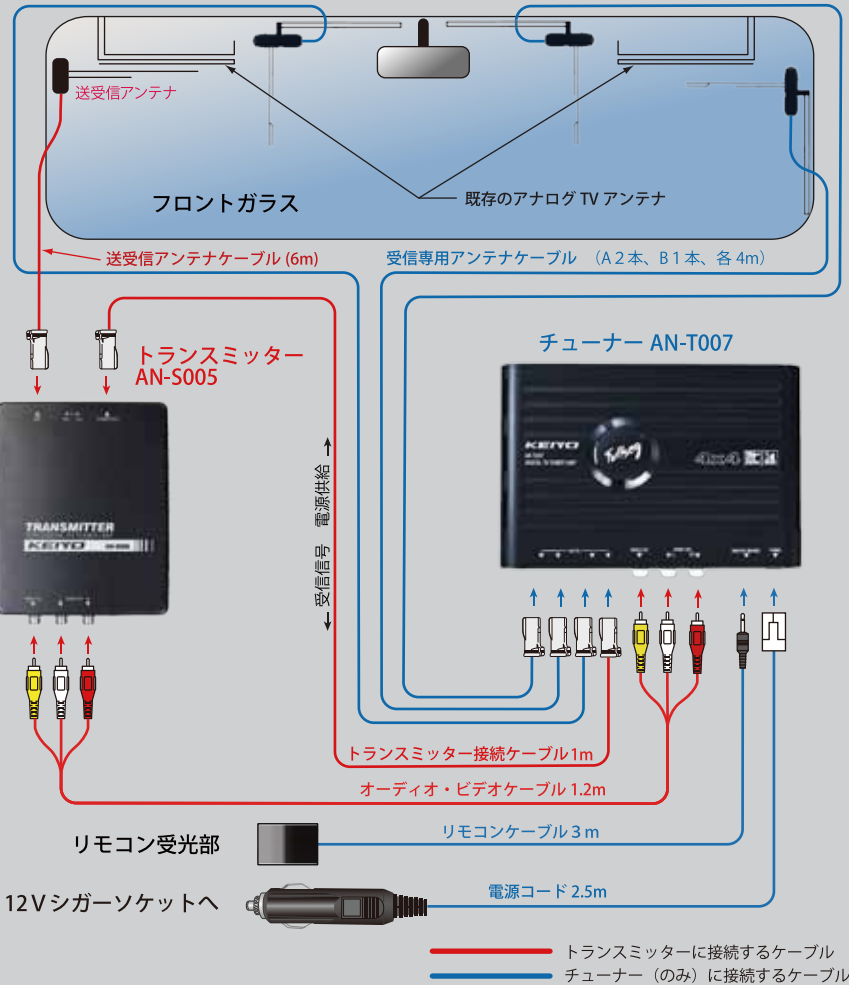
リアウインドウに設置した例



サイドウインドウに設置した例



実際の取り付けに必要なケーブル長を事前にご確認ください



● 製品仕様 AN-T007

チューナー AN-T007	使用電源	DC12V	
	受信周波数	UHF 13ch ~ 62ch(470 ~ 770MHz)	
	送信周波数	VHF1ch(91.25MHz)、 2ch(97.25MHz)	
	ビデオ出力	ピンジャック、同期負、1Vp-p/75Ω	
	オーディオ出力	ピンジャック L/R	
		出力: 300mVrms	
	動作温度範囲	-10℃ ~ +60℃	
外形寸法	幅 182x 高 27x 奥行 111mm		
トランスミッター AN-S005	使用電源	専用電源 (チューナーより供給)	
	外形寸法	幅 106x 高 23x 奥行 116mm	
リモコン	使用電源	CR2025 x 1 DC3V	
	外形寸法	幅 38x 高 114.5x 奥行 18mm	

● 製品特長

- 1) 付属のトランスミッターで無線接続が出来ますので、お手持ちのアナログテレビ付きのナビやアナログテレビに外部入力端子が無くて地デジチューナーが使えます。
- 2) 電源はシガーソケットから取れますから、簡単に自分で設置できます。
- 3) 自動中継局サーチ機能付きだから移動中に受信状態が悪くなった場合でも最適な中継局を自動的にサーチして切り替えます。
- 4) 送受信アンテナのケーブルは余裕の6mだからアナログテレビのアンテナがフロントガラス以外にあるお車でも使用できます。
- 5) 4本の高性能アンプ付き高性能アンテナと、4個のチューナーでそれぞれ受信した信号を合成して高品質の鮮明な画像が得られます。
- 6) 4本のアンテナをの四方へ配置することにより、車両の向きや周辺環境によって受信状態が変化しても、受信感度を強力にサポートします。
- 7) 弱電界地域でフルセグ受信が出来ないときでも自動的にワンセグに切り替わり広範囲な受信を確保します。

製品の仕様は改良のために予告無く変更する場合があります。

KEIYO
KEIYO ENGINEERING CO.,LTD



454570800 0977

株式会社 慶洋エンジニアリング

〒105-0004 東京都港区新橋 6-13-1 第3長谷川ビル ☎ 03-3431-8194 (お問い合わせ・サービス)