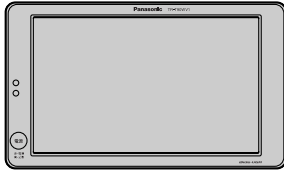


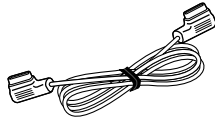
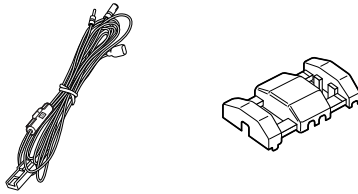


# 商品構成一覧表 (取り付け前にご確認ください。)

本機には、次のものが同梱されています。設置、接続の前にご確認ください。万が一、足りない場合や破損していた場合は、すぐに販売店までご連絡ください。

<input type="checkbox"/> ディスプレイユニット 1台 	<input type="checkbox"/> チューナーユニット 1台 
<input type="checkbox"/> ワイヤレスリモコン 1コ (リチウム電池付属) 	<input type="checkbox"/> ディスプレイユニット～チューナー 接続ケーブル 1本 (長さ: 4 m) 
<input type="checkbox"/> 電源コード 1本 (圧着式コネクタ 1コ付) 	

●付属品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

## アナログ放送からデジタル放送への移行について デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始されその他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の方針として決定されています。

# 特長

- **9V型ワイド/11V型ワイドVGA液晶パネル搭載**  
高画素数・高精細な液晶パネルの採用で、高画質・迫力あるワイド画面を実現しました。
- **多彩な画面モード切り換え機能内蔵**  
ノーマル/フル/ズーム/シネマ/ジャストの画面モード切り換え機能を内蔵。お好みのモードで映像を見ることができます。
- **2系統のビデオ入力端子付**  
カーナビゲーションやDVDのビデオ入力2系統を有し多彩な映像を視聴することができます。
- **小型・高性能スピーカーとステレオヘッドホン端子付**  
ディスプレイユニットの背面に内蔵されたスピーカーで、テレビ・ビデオ・カーナビゲーションなどの音声を出力できます。
- **オートディマー (自動調光機能) 内蔵**  
周囲の明るさに応じて画面を見やすい明るさに自動調整できます。
- **FMトランスミッター内蔵**  
FMワイヤレス発信回路を内蔵していますので、テレビやビデオの音声を電波で飛ばして、カーステレオなどで受信して聴くことができます。
- **AV出力端子付**  
画面操作に影響されずにAV出力端子に接続された2台目のモニターの映像や音声を切り換えることができます。  
本機の電源をオフにしたままでAV出力端子に接続された2台目のモニターで映像・音声が楽しめます。
- **車載用デジタルチューナー接続端子付**  
当社製車載用デジタルチューナー (別売) を接続することにより高画質の映像と音声を視聴できます。
- **AIモード搭載**  
映像シーンに応じてコントラストや黒レベルを自動的に調整し、メリハリのある映像を再現します。さらにオートディマー「オン」設定で映像シーンに応じた自動調整に加え、周囲の明るさに応じて自動的に色補正を行い、より鮮明な映像を再現します。

## お知らせ

- テレビのV型 (9V型、11V型等) は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- 本機の信号方式はNTSCです。他の方式は使用できません。

- その他本書に記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。
- 本書で説明する製品の的外観と仕様は、改良により実際とは異なる場合があります。
- 本書内の写真/イラストについて  
本書内の製品姿図・イラストは、実物と多少異なりますが、ご了承ください。