

取扱説明書・保証書

USBワンセグチューナー *Trywin* DT-007V



このたびは、トライウィン製USBワンセグチューナーをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書には、本製品の使用方法や、安全にお使いいただくための注意事項などを記載しております。本製品を正しくご利用いただくために、はじめにこの取扱説明書をお読みください。

お読みになったあとは、大切に保管してください。

■ 目次

取り扱い上の注意	3
その他の注意	6
ワンセグ放送	7
製品の特徴	8
パッケージ内容の確認	8
本体の名称	9
動作環境	10
本製品を利用するには	11
ドライバのインストール	12
ドライバの確認	14
アプリケーションソフトウェアのインストール	15
ワンセグ放送の視聴	17
基本機能	20
その他の機能	31
アプリケーションソフトのアンインストール	37
「故障かな？」と思ったら	39
製品仕様	41
保証とアフターサービス	42
保証書	47

■ 取り扱い上の注意



警告

ここに記載された事項は絶対に行ってはいけないことです。この注意事項を守らないと、使用者が死亡または障害を負う危険性、物的損害を負う危険性があります。



万が一、異常が発生したら。

本製品から、煙が出たり、変な匂いや音がしたら、ただちにパソコンおよび周辺機器の電源をOFFにし、電源プラグをコンセントから抜いてください。その後、本製品のご使用を続けるとショートして火災になったり、感電するおそれがありますので、ご使用にならず、お買い求めいただいた販売店または弊社サポートセンターにご相談ください。



濡れた手で触れないでください。

パソコンおよび周辺機器の電源プラグがコンセントに接続されているときに濡れた手で触ると、感電の原因となります。また、コンセントに接続されていない場合でも、本製品の故障の原因となりますので、注意してください。



異物を入れないでください。

本製品の内部に金属片を差し込まないでください。また、水など液体や異物が入らないようにしてください。故障、感電、火災の原因になります。

万が一、異物が入ってしまった場合は、直ちにパソコンおよび周辺機器の電源スイッチをOFFにし、コンセントから電源プラグを抜き、本製品をパソコンから取り外し、お買い求めいただいた販売店または、弊社サポートセンターにご相談ください。



分解・改造・修理をご自分でしないでください。

感電・火災・故障の危険があります。本製品のシールやカバーを取り外した場合、修理をお断りすることがございます。



風呂場など、水分や湿気の多い場所でのご使用・保管はしないでください。

感電・火災・故障の危険があります。



小さなお子様の手の届くところに保管しないでください。

誤飲など、思わぬ事故を招く場合があります。また、小さなお子様がお製品をご使用する場合は、本製品のお取り扱いを理解された大人の監視、指導のもとで行うようにしてください。



コネクタの金属部分に直接触れないでください。

静電気や汚れなどにより、故障の原因となります。



注意

この注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害を受ける恐れがあります。



本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。

本製品は精密な電子機器のため、衝撃や振動を与えないように慎重にお取り扱いください。本製品の故障の原因となります。



静電気による破損を防いでください。

人体などからによる静電気は、本製品の破損や、データ消失・破損につながります。

本製品に触れる前に、身近な金属（ドアノブやアルミサッシなど）に手を触れて、身体の静電気を取り除き、静電気による破損を防いでください。



アプリケーションソフトの動作中にパソコンの電源をOFF・リセットしないでください。

データ消失・破損につながります。



ご使用にならないときはパソコンから取り外しておいてください。

本製品を長時間使用しない場合は、パソコンから取り外しておいてください。



日本国以外では使用しないでください。

本製品は日本国内専用です。

■ その他の注意

- ワンセグ放送の放送エリア以外では視聴できません。
- 放送エリア内であっても、地形や構造物などの周辺環境の条件により、本製品を置く場所や向きによっては受信できない場合があります。
本製品をパソコンのUSB端子に接続した場合で、受信感度が弱い場合は、付属のUSB延長ケーブルに接続してご使用ください。
- パソコンによっては、USB端子の向きが逆の場合があります。
- パソコンのUSB端子にスペースがない場合、または、接続部が不安定なときは、付属のUSB延長ケーブルに接続してご使用ください。
- チャンネルによっては、受信状態が悪くなる場合があります。
- 受信状態が悪くなると、映像のブロックノイズ、音声途切れの発生や静止画面、黒画面となり音声がなくなることがあります。
- 緊急警報放送による自動起動には対応していません。

■ ワンセグ放送

地上デジタル放送は、現行の地上アナログ放送がデジタル化された放送で、2006年4月から開始されたサービスです。地上デジタル放送には、電波の一部を使用して、携帯電話などの携帯機器でも家庭と同じようにテレビやデータ放送を見ることができる携帯、移動体向けサービス「ワンセグ」があります。地上デジタル放送の携帯、移動体向けサービス「ワンセグ」とは、地上デジタル放送電波を13個のセグメントに分割し、その1つのセグメントを利用して放送されることから、「ワンセグ」と呼ばれるようになりました。

「ワンセグ」は、通常のアナログテレビと異なり、テレビ映像が乱れず受信でき、クリアに視聴できて、外出先で楽しむことができます。

「ワンセグ」サービスの詳細につきましては、下記ホームページなどでご確認下さい。

社団法人地上デジタル放送推進協会 <http://www.d-pa.org/>

1チャンネル(13セグメント)

地上デジタル放送		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
地上デジタルテレビ放送	(HDTV放送時)													
	(SDTV放送時)													
ワンセグ														

■ 製品の特徴

本製品は、パソコンのUSB端子に接続し、ワンセグ放送を受信して視聴する事ができるUSBワンセグチューナーです。パソコン上でワンセグ放送を簡単に楽しむことができます。タイムシフト、字幕放送、録画機能に対応しており非常に便利です。EPG(電子番組表)対応なので、番組表より録画予約が簡単にできます。

■ パッケージ内容の確認

箱を開けたら、本製品のパッケージの内容をご使用になる前にご確認ください。



USBワンセグチューナー 1個



インストールCD 1枚

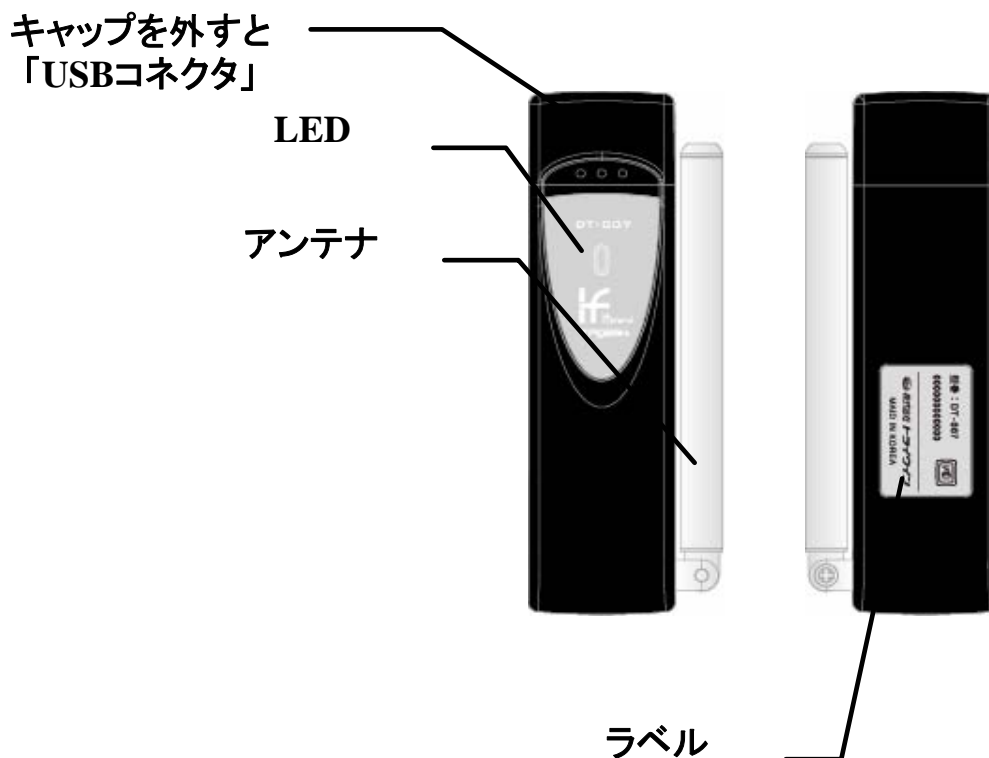


スタンド付USB延長ケーブル
(1.5m) 1個



取扱説明書／保証書 1冊

■ 本体の名称



- ・LED 本製品をパソコンのUSB端子に接続すると青色に点灯します。
- ・アンテナ ワンセグ放送を受信するアンテナです。
アンテナは良い受信のために、伸ばしてご利用ください。
- ・USBコネクタ パソコンのUSB端子に接続するUSBコネクタです。
- ・ラベル 本製品のシリアル番号が印刷されています。



[注意] ラベルをはがさないでください。シリアル番号はユーザーサポートのときに必要となります。

■ 動作環境

Windows XP Home Edition / Professional

(Service Pack 2 以降)

DirectX8.1以降

USB2.0 (あるいはUSB1.1)に準拠したUSB端子を搭載した
DOS/V機 (Windowsパソコン)

CPU : Intel Pentium 4 1.0GHz以上
(もしくは、同等仕様以上のCPU)

メモリ : RAM 256MB以上

ネットワーク機能使用時 : インターネットに接続可能な環境

HDD必要空き容量 : 30MB以上

録画する場合は、録画データ保存用に空き容量が必要です。

(1時間で約120MBになります。(番組によって異なります。))

【DirectXとは】

DirectXとは、マイクロソフト社が提供しているもので、Windowsシリーズで高度な動画再生が可能となります。

【DirectXのバージョン確認方法】

[スタート]→[ファイル名を指定し実行]を選択し、[名前]に『dxdiag』と入力して[OK]をクリックします。

[DirectX 診断ツール]が起動しますので、「システム」タブでDirectXのバージョンが確認できます。

【DirectXのバージョンアップ】

DirectXのバージョンアップは、マイクロソフト社のホームページより無償で行えます。

<http://www.microsoft.com/japan/windows/directx/default.msp>

マイクロソフト製品 (WindowsXP/DirectX) についてのご質問は、マイクロソフト社にお問い合わせください。

■ 本製品を利用するには

本製品をご利用になるには、お手持ちのパソコンに、以下の作業を行う必要があります。

- ・ドライバのインストール
- ・アプリケーションソフトウェアのインストール

次のページから、手順に沿って準備を進めてください。

■ ドライバのインストール

本製品のドライバを付属のCD-ROMからインストールします。
(必ず管理者権限でインストールを行ってください。)

以下に、Windows XP へのインストール手順を説明します。

<ヒント>

クリック……マウスの左ボタンを押して、離す操作です。
ダブルクリック……マウスの左ボタンを素早く2回押して、離す操作です。
右クリック……マウスの右ボタンを押して、離す操作です。
ドラッグ……クリックしたままマウスを移動させる操作です。

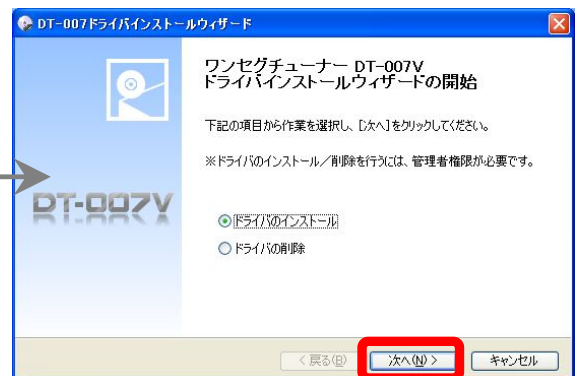
パソコンの電源を入れ起動します。

1. 付属のCD-ROMをパソコンのDVD/CD-ROMドライブにセットします。

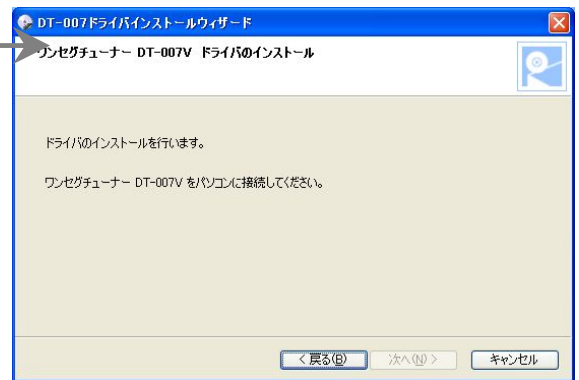
2. ワンセグチューナーDT-007Vセットアップが表示されたら、ドライバのインストールのアイコンをクリックします。ワンセグチューナーDT-007Vセットアップが起動しない場合は、「マイコンピュータ」→「DT-007VINSTALL」にある「Setup_DT-007V」をダブルクリックして、起動して下さい。



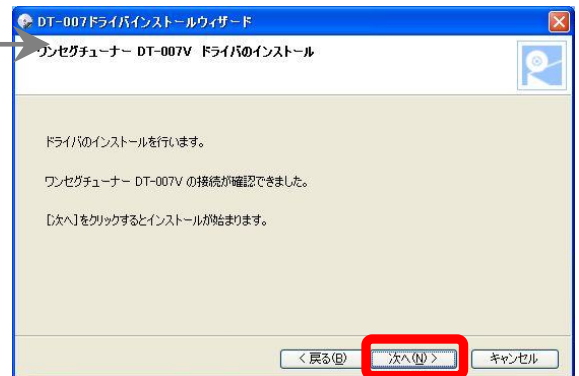
3. セットアップウィザードが表示されたら、「次へ」ボタンをクリックして、ドライバのインストールを開始します。



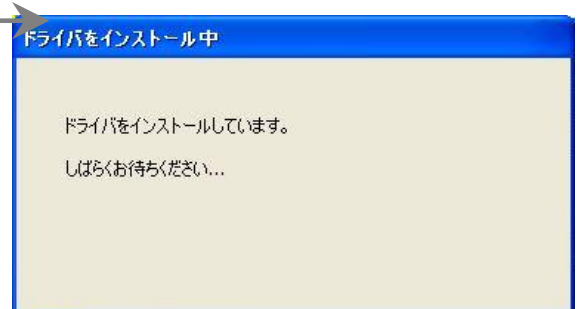
4. 「DT-007Vをパソコンに接続してください。」とメッセージが表示されますので、本製品のキャップを外し、USBコネクタをパソコンのUSB端子に接続します。



5. 「接続が確認できました。」とメッセージが表示されたら、「次へ」ボタンをクリックして下さい。

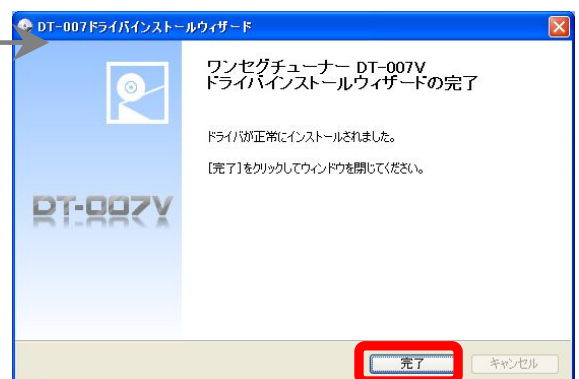


6. ドライバのインストールが開始されます。
インストールが続行されます。



インストールが完了すると、次のウィンドウが表示されます。

7. 「完了」ボタンをクリックします。

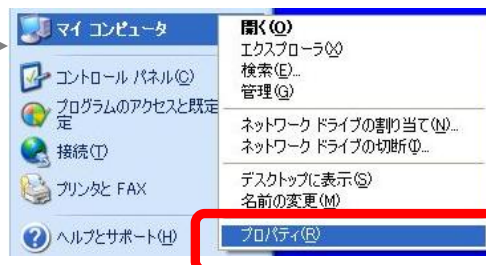


■ ドライバの確認

ドライバが正しくインストールされたか、確認することができます。

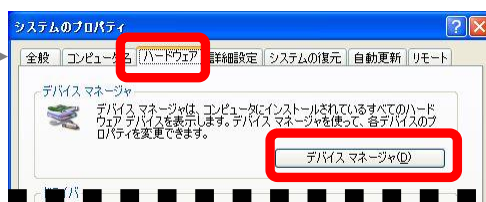
場合によっては、以下の1~3の手順は行わなくても結構です。

1. スタートメニューをクリックし「マイコンピュータ」アイコンを右クリックして、表示されるメニューから「プロパティ」をクリックします。



※上記ができない場合は、「コントロールパネル」→「システム」をクリックしてください。

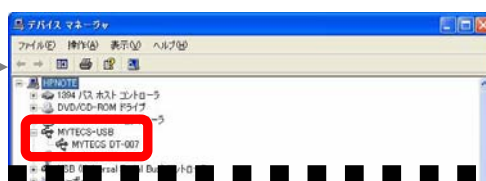
2. 「システムのプロパティ」のウィンドウが表示されるので、「ハードウェア」タブをクリックして、「デバイスマネージャ」ボタンをクリックします。「デバイスマネージャ」のウィンドウが表示されます。



確認が終わったらウィンドウを閉じてください。

※パソコンによっては、上記「デバイスマネージャ」が確認できないことがあります。詳しくはパソコンメーカーにお問い合わせください。(ドライバが正常に入らない場合は、サポートセンターへお問い合わせください。)

3. 一覧の中から「MYTECS-USB」をダブルクリックして、その中に「MYTECS DT-007V」が表示されていることを確認してください。



■ アプリケーション

ソフトウェアのインストール

ワンセグ放送を視聴するためのアプリケーションソフトウェア「My1TV Player」を付属のCD-ROMからインストールします。

(必ず管理者権限でインストールを行ってください。)

1. パソコンの電源を入れ、起動します。
2. 付属のCD-ROMをパソコンのDVD /CD-ROMドライブにセットします。

3. ワンセグチューナーDT-007Vセットアップが表示されたら、My1TV Playerのインストールのアイコンをクリックします。セットアップが起動しない場合は、「マイコンピュータ」→「DT-007 VINSTALL」にある「Setup_DT-007V」をダブルクリックして、起動して下さい。



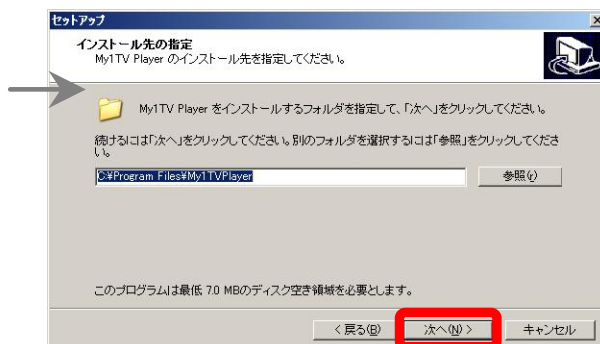
4. セットアップウィザードが表示されたら、「次へ」ボタンをクリックして、アプリケーションのインストールを開始します。

(インストール先を変更する場合には、「参照」ボタンをクリックしてインストール先を変更してから、「次へ」ボタンをクリックします。)

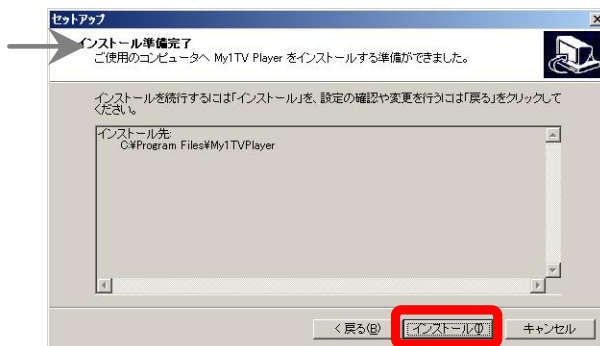


※インストール時にはHDDに10MB以上の空き容量が必要です。

5. インストール先を確認して、「次へ」ボタンをクリックします。



6. インストール準備完了のウィンドウを確認して、「インストール」ボタンをクリックします。



7. インストールが開始されます。
8. アプリケーションソフトのインストールが正常に終了すると、次のウィンドウが表示されます。

9. 「完了」ボタンをクリックして、インストールを終了します。
- アプリケーションソフトがインストールされると、スタートメニューに「My1TV Player」が登録されます。デスクトップにもショートカットのアイコンが作成されます。



「My1TVPlayerを実行する」欄にチェックマークを入れると、完了と同時にアプリケーションが自動的に起動します。20ページ初期設定を参照して下さい。

■ ワンセグ放送の視聴

①起動

まず本機をパソコンのUSB端子に差し込みます。

My1TV Playerを起動する場合は、Windowsのスタートメニューをクリックし、「すべてのプログラム」→「 My1TV Player 」→「 My1TV Player」をクリックします。



または、デスクトップの「 My1TV Player 」のアイコンをダブルクリックします。



②画面の説明

My1TV Playerには、「メインウィンドウ」と「チャンネルリストウィンドウ」の2つに分かれていて、それぞれ以下のような機能があります。



ワンセグ放送の視聴や、チャンネルの切り替え、ボリューム調整などを行うウィンドウです。

チャンネル一覧を表示するウィンドウです。

プレーヤー

- [入/切]ボタン
- [+] チャンネルアップ ボタン
- [-] チャンネルダウン ボタン
- [←]チャンネル戻る ボタン
- [→]チャンネル進む ボタン
- [モード]ボタン
- [ミュート]ボタン (22ページ ボリュームの調整参照)
- [ボリュームバー]
- [録画]ボタン
- [タイムシフト]ボタン (23ページ 番組のタイムシフト参照)
- [リスト]ボタン

チャンネルサーチ

- [シングルサーチ]ボタン
- [フルサーチ]ボタン
- [リストサーチ]ボタン

③終了

My1TV Playerを終了する場合は、メニューの[開始]→[終了]をクリックしてください。または、メインウィンドウの「×」ボタンをクリックしてください。



④本製品の取り外しかた

パソコンのUSB端子から本製品を取り外してください。

■ 基本機能

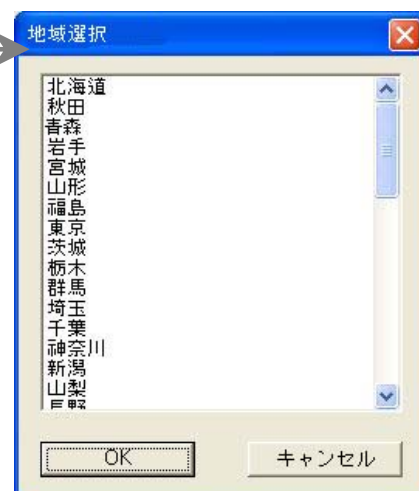
- ・ 本製品の取り付け
本製品のキャップをはずし、USBコネクタを出します。
本製品をパソコンのUSB端子に接続します。

- ・ 初期設定（初回起動時のみ）

My1TV Player を初めて起動すると「地域選択画面」が表示されますので、お住まいの地域を選択してください。「リストサーチ」が開始され、「チャンネルリスト」が表示されます。

※同じ設定を再度行いたい場合は、32ページのチャンネルリストの設定を行ってください。

※違う地域を選んだ場合は、次項のチャンネルリストに間違った放送局が表示されたり、チャンネル数が表示されたり、正しく表示されませんので、正しくご選択ください。



・番組の視聴

「チャンネルリスト」の視聴したい番組をクリックします。

※チャンネルリストが表示されない場合は、受信状況が良くありません。場所を変えてお試しください。

・チャンネルリストの取得

地域選択で選択した地域のチャンネルだけではなく、すべてのチャンネルを視聴したい場合は、「リスト」ボタンをクリックして、チャンネルリストウィンドウの「チャンネルリスト」を表示し、「フルサーチ」ボタンをクリックします。受信状態の良い場所で行って下さい。

受信可能なチャンネルを抽出するためのチャンネルのスキャンが終了すると、「チャンネルリスト」にチャンネルの一覧が表示されます。

電波の受信状態が悪いときに移動して、特定のチャンネルのみをスキャンしたい場合は、スキャンしたい番組を選択し「シングルサーチ」ボタンをクリックします。

チャンネルリストを変更して、特定の地域のチャンネルをスキャンしたい場合は、「チャンネルリストの設定」を行ってから、「地域別サーチ」ボタンをクリックします。

※受信の状態はアンテナの画像でメインウィンドウに表示されます。

※「地域別サーチ」で受信状態が悪く受信できないチャンネルは薄い色の文字で表示されます。



・チャンネルの切り替え

「+」ボタン、または「-」ボタンをクリックして、チャンネルを切り替えることができます。

また、「戻る」ボタンをクリックすると、現在視聴している番組の前に視聴していたチャンネルに切り替えることができます。

「戻る」ボタンをクリックする前に視聴していた番組を再び表示するには、「進む」ボタンをクリックします。

チャンネルの
切り替え



・ボリュームの調整

ボリュームバーを右へドラッグするとボリュームが大きくなり、左へドラッグするとボリュームが小さくなります。

また、「ミュート」ボタンをクリックすると、音声をミュート（消音）します。もう一度「ミュート」ボタンをクリックすると、ミュート（消音）を解除します。

※音量にはご注意ください。

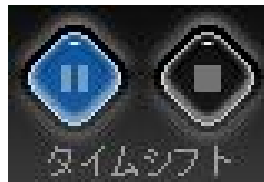


・番組のタイムシフト

タイムシフト機能とは、現在視聴している番組を一時停止させ、停止解除（再生）させたときに停止したところから続きを見る機能です。

「タイムシフト」の開始ボタンをクリックすると、現在視聴している番組の記録を開始し、番組を一時停止状態にします。

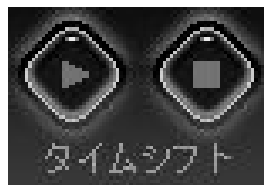
「タイムシフト」
開始



番組が一時停止している状態で、「タイムシフト」の再生ボタンをクリックすると、一時停止されたところから番組を再生します。

また、一時停止している状態から、「タイムシフト」の停止ボタンをクリックすると、記録している番組を破棄し、リアルタイムの番組を表示します。

「タイムシフト」
再生



「タイムシフト」
停止

※タイムシフト機能の記録できる時間は、約60分です。

※タイムシフト中にチャンネルを変更すると、その時点まで記録された番組は破棄されます。

※タイムシフト再生中に、早送り/巻戻しはできません。

忙しくても、見たいシーンを見逃さない。

番組を視聴中に急な来客や電話で席を離れなければならないときに、「タイムシフト」の開始ボタンを押すだけで記録を開始します。用が済んだあとで「タイムシフト」の再生ボタンを押すと、記録を開始した場面から番組を再生できます。

・番組の録画

録画機能に対応していますので、テレビ放送を録画することができます。録画したテレビ番組を好きなときに楽しむことができます。リアルタイム録画ができます。

「録画」ボタンをクリックすると、現在視聴している番組を録画します。もう一度ボタンをクリックすると、録画を終了します。



※録画する場合は、録画データ保存用に空き容量が必要です。1時間で約120MBになります。(番組によって異なります。)

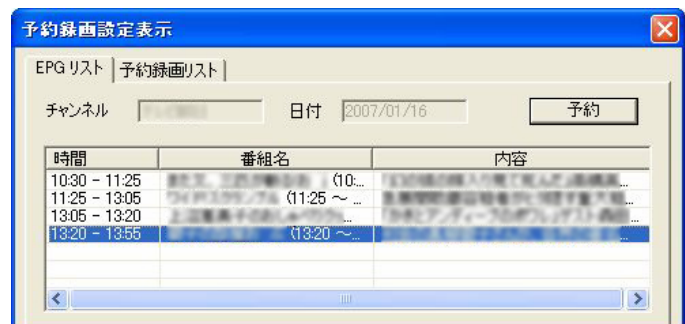
・番組の予約録画

リアルタイム録画と、EPGリスト(電子番組表)・日時指定・iEPG(インターネット上での番組表)の予約録画ができます。

[メニュー]→[表示]→[予約録画設定表示]で、予約録画の設定画面を表示します。

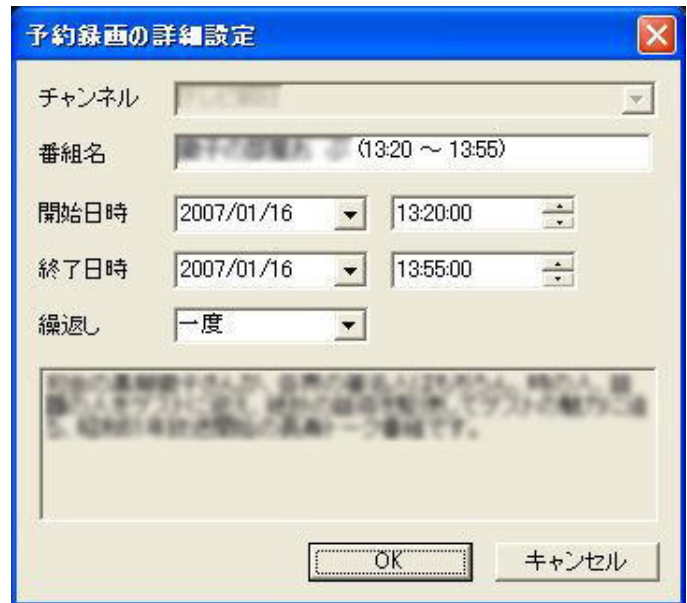
EPGリスト(電子番組表)による予約録画は、「EPGリスト」で、予約録画したい番組を選択し「予約」ボタンをクリックします。EPGリストは、各放送局からの情報です。各チャンネル毎に予約録画の設定が必要です。

「予約録画リスト」では、予約リストの新規(日時指定による予約録画)、変更、削除ができます。



「予約リスト」で「新規」ボタン、「変更」ボタンをクリックすると「予約録画の詳細設定」が表示され、予約録画の詳細の確認と設定ができます。

※パソコンの電源が入っていて、My1TV Playerが起動している状態でないと録画はできません。



・番組の録画再生

録画番組を再生できます。

メニューの [表示] - [再生パネル表示] をクリックして、再生パネルウィンドウを表示してください。

「シークバー」録画ファイルの再生位置を示します。マウスでドラッグすることで、再生位置を任意に変更できます。

「ファイル選択」ファイル選択画面を開きます。

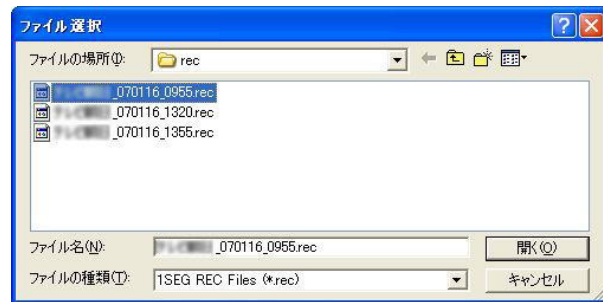
「巻き戻し」録画ファイルの再生を巻き戻します。

「再生」録画ファイルを再生できます。もう一度ボタンをクリックすると一時停止します。

「停止」録画ファイルの再生を停止します。

「早送り」録画ファイルの再生を早送りします。

まず「ファイル選択」ボタンをクリックし、ファイル選択画面を表示します。



そして、録画ファイルを選択して「開く」ボタンをクリックすると再生がはじまります。または、録画ファイルをダブルクリックしても、再生ができます。

録画再生中に、現在放送している番組を視聴したい場合は、まず、再生パネルウィンドウの「停止」ボタンをクリックして録画番組の再生を終了させて下さい。そして、チャンネルリストウィンドウの視聴したいチャンネルをクリックして、番組を視聴して下さい。

※録画ファイル名は、「チャンネル名_（録画開始）年月日_（録画開始）時分.rec」と名前がつけられています。

※録画したテレビ番組は、録画をおこなったパソコンでのみ再生することができます。他のパソコンで見ることや、DVDにコピーして見ることはできません。また、録画時に使用した本製品のUSBワンセグチューナーDT-007Vをあらかじめパソコンに接続しておく必要があります。

- ・画面の大きさを変える
メインウィンドウの右上のボタンで画面の大きさを変えることができます。
「最小化」ボタンをクリックすると、画面が最小化されます。
「最大化」ボタンをクリックすると、画面が最大化されます。
また、メインウィンドウの右下をマウスでドラッグすると、画面の大きさを変えることができます。



※チャンネルリストウィンドウの大きさは変えられません。

- ・字幕

テレビ画面の下に、字幕を表示できます。放送局から字幕情報提供がない場合は、黒い帯状のみの表示です。

- ・チャンネル情報

表示モードで通常モードに設定されているときには、メインウィ

ンドウのテレビ画面の下に、番組に連動したより詳しい説明や、番組予告などチャンネル情報が表示されます。

- ・チャンネル名

通常モードと透過モードでは、テレビ画面の左下に、選択されているチャンネル名が表示されます。

- ・受信レベル

テレビ画面の右下に、電波の受信の状態がアンテナの画像で表示されます。

・「入/切」ボタン

放送を受信し、映像を表示します(赤色に点灯)。もう一度ボタンをクリックすると、放送の受信を停止します(緑色に点灯)。

・[+]チャンネルアップ ボタン(22ページ チャンネルの切り替え参照)
表示しているチャンネルを変更できます。

・[-]チャンネルダウン ボタン(22ページ チャンネルの切り替え参照)
表示しているチャンネルを変更できます。

・[←]チャンネル戻る ボタン(22ページ チャンネルの切り替え参照)
現在視聴しているチャンネルの前に視聴していたチャンネルに切り替えることができます。

・[→]チャンネル進む ボタン(22ページ チャンネルの切り替え参照)
「戻る」ボタンをクリックする前に視聴していたチャンネルを再び表示することができます。

・[モード]ボタン(30ページ モードの変更参照)

3種類の表示モードを切り替えて変更できます。通常モードは、メインウィンドウとチャンネルリストウィンドウを表示します。

透過モードは、メインウィンドウの映像表示部分のみを表示します。

シアターモードは、メインウィンドウの映像表示部分のみを表示し、背景を黒く表示します。

・[ミュート]ボタン(22ページ ボリュームの調整参照)

クリックすると、音声をミュート(消音)します。もう一度 ボタンをクリックすると、ミュート(消音)を解除します。

・[ボリュームバー]ボタン(22ページ ボリュームの調整参照)

ボリュームバーを右へドラッグするとボリューム(音量)が大きく、左へドラッグするとボリューム(音量)が小さくなります。

・[録画]ボタン(24ページ 番組の録画参照)

クリックすると、現在視聴している番組を録画します。もう一度ボタンをクリックすると、録画を終了します。

・[タイムシフト開始]ボタン(23ページ 番組のタイムシフト参照)

現在視聴している番組を記録し、映像を一時停止状態にします。

・[タイムシフト再開]ボタン(23ページ 番組のタイムシフト参照)

映像が一時停止している状態で、ボタンをクリックすると、一時停止されたところから番組を再生します。

・[タイムシフト停止]ボタン(23ページ 番組のタイムシフト参照)

映像が一時停止している状態から、ボタンをクリックすると、記録している番組を破棄し、リアルタイムの映像を表示します。

・[リスト]ボタン

チャンネル一覧を表示しているチャンネルリストウィンドウを表示します。表示した状態でもう一度クリックすると、チャンネルリストウィンドウを閉じることができます。また、チャンネルリストウィンドウの「×」ボタンをクリックしてもチャンネルリストウィンドウを閉じることができます。

・モードの変更

「モード」ボタンをクリックすると、表示モードを変更できます。

「モード」ボタンをクリックするごとに「通常モード」→「透過モード」→「シアターモード」に切り替わります。

「通常モード」

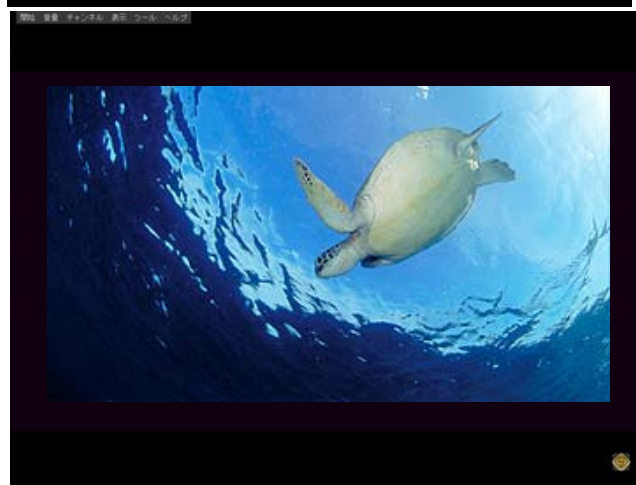
「通常モード」では、メインウィンドウとチャンネルリストウィンドウを表示します。

「透過モード」

「透過モード」では、メインウィンドウの映像表示部分をメニューバーとともに表示します。

「シアターモード」

「シアターモード」では、メインウィンドウの映像表示部分をメニューバーとともに最大表示します。



■ その他の機能

メニュー画面

メインウィンドウ画面の「開始」、「音声」、「チャンネル」、「表示」、「ツール」、「ヘルプ」の各メニューボタンをクリックすると、各メニュー画面が表示されます。

メニュー画面

開始 音声 チャンネル 表示 ツール ヘルプ

※表示モードが透過モードとシアターモードのときは、メインウィンドウにプレーヤーが表示されず、操作ボタンの表示がされないために、操作はメニューからとなります。

「開始」をクリックした時のメニュー

開始 放送を受信し、映像を表示します。

停止 放送の受信を停止します。

タイムシフト開始 現在視聴している番組を記録し、番組を一時停止状態にします。

開始

停止

タイムシフト開始

タイムシフト再生

タイムシフト停止

録画開始/停止

終了

タイムシフト再生 番組が一時停止されたところから記録した番組を再生します。

タイムシフト停止 記録している番組を破棄し、リアルタイムの番組を表示します。

録画開始/停止 現在視聴している番組を録画します。
終了 My1TV Playerを終了します。

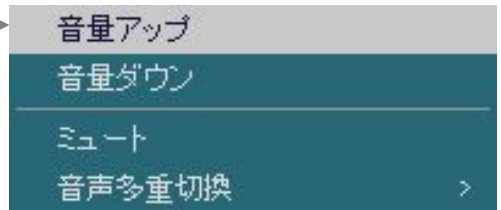
「音声」をクリックした時のメニュー

音量アップ ボリュームを大きくします。

音量ダウン ボリュームを小さくします。

ミュート 音声ミュート（消音）されます。もう一度クリックすると、ミュート（消音）を解除します。

音声多重切替 音声多重放送の主音声と副音声を切り換えます。



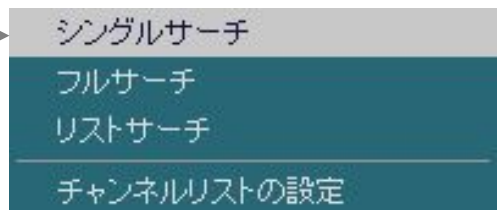
「チャンネル」をクリックした時のメニュー

シングルサーチ 特定のチャンネルのみスキャンし、チャンネルリストに登録します。

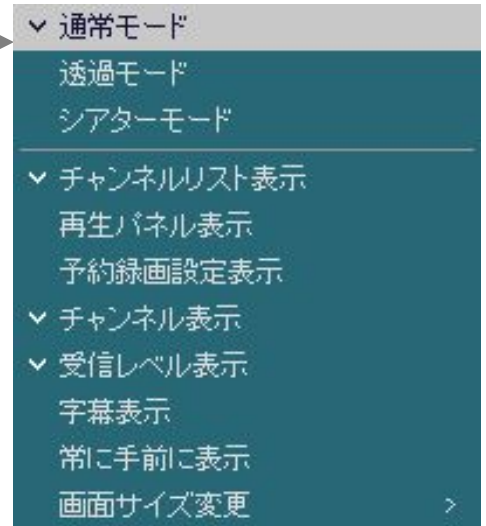
フルサーチ 全てのチャンネルを受信可能かどうかスキャンし、チャンネルリストに登録します。

リストサーチ 特定の地域のチャンネルのみスキャンし、チャンネルリストに登録します。

チャンネルリストの設定 チャンネルリストの設定、編集をします。
リストサーチの地域選択はこちらから行ってください。



「表示」をクリックした時のメニュー



通常モード メインウィンドウとチャンネルリストウィンドウを表示します。

透過モード メインウィンドウの映像表示部分をメニューバーとともに表示します。

シアターモード メインウィンドウの映像表示部分をメニュー

バーとともに最大表示します。

チャンネルリスト表示 チャンネルリストウィンドウのチャンネルリストを表示しま

再生パネル表示 再生パネルウィンドウを表示します。

予約録画設定表示 予約録画の設定画面を表示します。

チャンネル表示 選局したチャンネルのチャンネル名を表示します。

受信レベル表示 受信の状態をアンテナの画像で表示します。

字幕表示 字幕を表示します。放送局から字幕情報提供がない場合は、黒い帯状のみです。

常に手前に表示 メインウィンドウを常に手前に表示します。

画面サイズ変更 等倍 メインウィンドウを標準サイズで表示します。



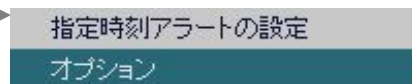
2倍 メインウィンドウの画面を標準サイズの2倍サイズで表示します。

最大化 メインウィンドウの画面のサイズを最大化で表示します。

※画面サイズを戻す場合は、キーボードの「Esc」を押すと戻ります。

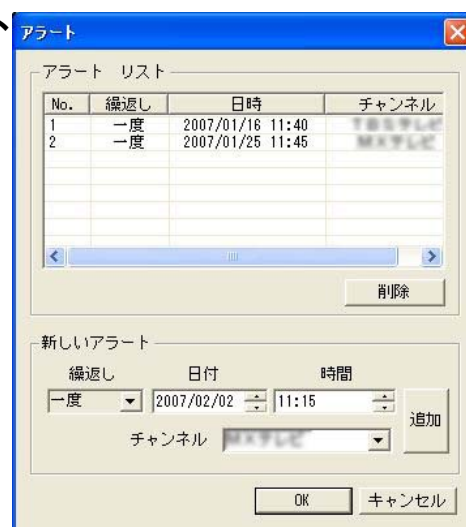
「ツール」をクリックした時のメニュー

指定時刻アラートの設定 設定しておく、アプリケーションをトレイモードにて常駐している場合に限り、任意の時刻にお好きなチャンネルに自動的に変わります。見たい番組を逃しません。



「指定時刻アラートの設定」をするには、あらかじめ「オプション設定」で「トレイモード 使用」に設定しておく必要があります。

一度または、毎日かの繰り返し方法を選択し、年月日と時間を入力し、チャンネル名を選択して追加ボタンを押して、一覧へ追加してください。そして「OK」ボタンを押して、My1TV Playerを終了してください。



アラートの設定が不要になった場合は、一覧から、不要なアラートを選択し、削除ボタンを押してください。

オプション 標準表示設定、起動時表示設定、タスクトレイに格納の設定ができます。

「基本画面選択」は、通常モードが初期設定されていますが、「通常モード」、「透過モード」、「シアターモード」のいずれかに設定を変更することができます。

「初期画面選択」は、オプション画面で選ばれている表示モードで起動されるように「基本」に設定されていますが、「前回終了時の状態」を選択すると、最後に表示していた表示モードで起動するように設定を変更することができます。

「トレーモード 使用」のチェックボックスにチェックをすると、My1TV Playerの終了後にウィンドウをタスクトレイに格納して、パソコンでの他の作業中に常駐させておきます。チェックをはずすと、トレーモードにはなりません。指定時刻アラートの際は、トレーモードを使用する必要があります。

ウィンドウを表示したいときには、タスクトレイのMy1TV Playerのアイコンをダブルクリックして元に戻します。



「ヘルプ」をクリックした時のメニュー

目次

キー操作一覧

ソフトウェアアップデート

バージョン情報

目次 ヘルプの目次が表示されます。

キー操作一覧 キー操作の一覧が表示されます。

ソフトウェアアップデート 弊社のリリースするソフトウェアのアップデートがホームページから直接ダウンロードできます。アップデートを行うには、インターネット接続環境が必要です。

バージョン情報 アプリケーションのバージョンなどの基本情報を確認することができます。

■ アプリケーションソフトのアンインストール

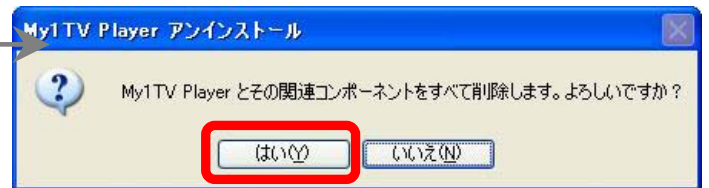
アプリケーションソフトのアンインストール(削除)方法の手順を説明します。

※アンインストールは、必ず管理者権限で行ってください。

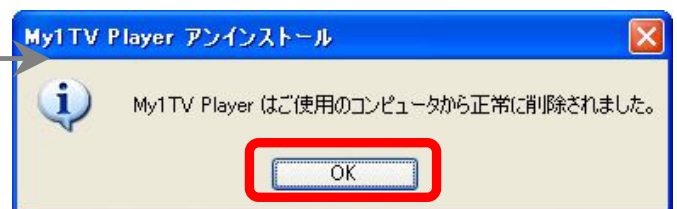
1. タスクトレイ(通知領域)に My1TV Playerのアイコンがある場合は、アイコン上で右クリックして「Exit」をクリックして終了させてください。



2. My1TV Playerを削除する場合は、Windowsのスタートメニューをクリックし、「すべてのプログラム」→「 My1TV Player 」→「 My1TV Player をアンインストールする」 をクリックします。



3. 「My1TV Player アンインストール」画面が表示されますので、「はい」をクリックしてアンインストールを続けてください。アンインストールが完了すると、次のウィンドウが表示されます。

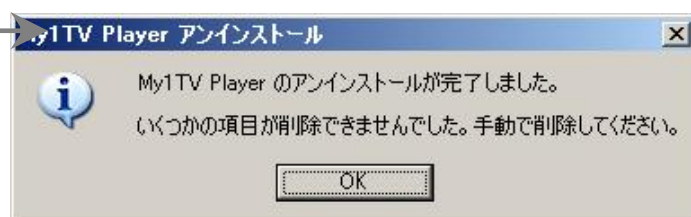


4. 「OK」ボタンをクリックします。

※アンインストールが完了しても、インストールフォルダに設定ファイルが残ります。再インストールを同じ場所に行うと、アンインストール前の設定を引き継ぎます(初回起動しても地域選択画面は出ません)。

完全に削除するには、アンインストール後、インストールフォルダをフォルダごと削除してください。

※タスクトレイ(通知領域)にアイコンがある状態でアンインストールを行うと、右記のメッセージが表示されます。



完全に削除するには、アンインストール後、インストールフォルダをフォルダごと削除してください。

「故障かな？」と思ったら

症状	処置
正常動作しない	一度、本製品をパソコンから抜き差ししてみてください。
USBが認識しない	他のUSB端子(前面/背面/側面など)に接続を変更してみてください。 お使いのパソコンの電源供給量が不足している可能性があります。市販されているセルフパワー方式のUSBハブをご利用になると、認識できる場合もあります。
My1TV Player起動後、受信が遅い	起動時はチャンネルサーチを行いますので、通常の選局時よりも受信までの時間はかかります。
チャンネル変更した際、番組が出るまで遅い	アナログ放送のように、チャンネルを切り替えてすぐには番組は出ません。デジタル放送は、チャンネル変更を行うと、デジタル処理を行う関係上、数秒遅れて番組が視聴できる仕組みです。
音声は流れているが、映像が止まっている	電波が弱い可能性があります。電波状況の良い場所でご確認ください。
ブロックノイズが出る	電波が弱い可能性があります。電波状況の良い場所でご確認ください。
音声に時々「ジツ」というノイズが入る	受信感度が弱いため、放送データが正しく受信できない状態の時に起こりますが、故障ではありません。電波状況の良い場所でご確認ください。
アプリケーションソフトがインストールできない	管理者権限でインストールしていない場合、インストールは続行できません。パソコン管理者にお問い合わせください。
ソフトウェアのアップデートができない	インターネットに接続していますか？また、セキュリティソフト(ファイヤーウォール等)が働いていませんか？
受信感度が悪い	ロッドアンテナを伸ばしてください。また、見通しの良い電波状況の良い場所でご確認ください。
チャンネルサーチ中、操作ができない	チャンネルリスト取得中はその他の操作はできません。
フルサーチに時間がかかる	フルサーチは全チャンネルを検索しますので、時間はかかります。

症状	処置
My1TV Player起動後、何も表示されない	USB端子に正しく差し込まれていますか？また、その他USB機器の影響もありますので、外部機器を外して確認してみてください。
放送局名が出ない	地域設定が間違っている可能性があります。再度、32ページの「チャンネルリストの設定」を行ってみてください。
受信しない	放送エリア内であっても、地下街・ビル内、遮へい物に囲まれた場所などでは受信できない場合があります。
録画できない	録画する場合は、録画データの保存用にハードディスクに空き容量が必要です。
録画ファイルが再生できない	ワンセグ放送の録画データは、著作権保護のために暗号化されています。そのため、録画したデータを再生するには、録画したパソコンと録画時に使用したワンセグチューナ、およびMy1TV Playerが必要です。
録画の予約ができない	新規に予約したい番組の予約開始時間が、他の録画予約の予約開始時間と重なっている場合は予約できません。

製品仕様

製品型番	DT-007V USBワンセグチューナー	
インターフェース	USB2.0、USB1.1	
生産国	韓国	
電源	USBバスパワー (DC 5V)	
消費電力	450mW (標準値)	
対応放送方式	ISDB-T	
対応チャンネル	UHF 13~62CH	
動画符号化方式	H.264/MPEG-4 AVC ベースライン・プロファイル	
画像サイズ	320 × 180 (放送に依存)	
フレームレート	15fps (放送に依存)	
外形寸法	W21 × H80 × D8.5(mm) (アンテナ部分を除く)	
重量 (本体)	約19g	
動作環境	温度	0°C~35°C
	湿度	20%~80% (但し、結露なきこと)

■ 保証とアフターサービス

(よくお読み下さい)

・保証書について・

保証書はこの取扱説明書についておりますので、必ず「販売店名、購入日」等の記入をお確かめになり、保証内容などをよくお読みいただき大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日より1年間です。

・補修用性能部品の保有期間・

当社はこのトライウィン DT-007Vの補修用性能部品を製造打ち切り後5年間保有しています。性能部品とはその製品の機能を維持するため必要な部品です。

・修理を依頼されるとき・

修理または交換を依頼される前に、この取扱説明書に従ってご確認いただき、なお異常がある場合は、ご使用を中止し、サポートセンターにご連絡ください。サポートセンターで、修理品依頼方法と修理受付番号をご案内いたします。修理品送付の際は、修理受付番号を明記の上、送付してください。

・保証期間中は・

サポートセンターにて修理受付手続きを終えてから、保証書を添えて修理品を梱包の上、サポートセンターに運送便でお送りください。保証規定に従ってサポートセンターが修理または交換させていただきます。

・保証期間を過ぎているときは・

弊社サポートセンターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。修理によって製品の機能が維持できる場合は、お客様のご希望により有償修理させていただきます。

トライウィン・サポートセンターお客様ご相談窓口のご案内

修理・部品・使い方などのご相談はトライウィンサポートセンターにご相談ください。

また、弊社Webサイトにも各種最新情報を掲載しておりますのでご覧ください。

株式会社トライウィン・サポートセンター

TEL： (0570) -030-100

E-mail： support@trywin.co.jp

URL： <http://www.trywin.co.jp/>

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

株式会社 トライウィン(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報(以下「個人情報」)を、下記の通りお取り扱いします。

1.当社は、お客様の個人情報を、当社商品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。

なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示、提供いたしません。

2.当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。

3.お客様の個人情報に関するお問い合わせは、弊社サポートセンターにご連絡ください。

保証規定

本製品の正常な使用状態において万一故障が発生した場合、本製品のご購入より1年間、本書に記載する条件と内容で本製品の無償修理又は交換をさせていただきます。保証期間中に故障が発生した場合は、トライウィン・サポートセンターにご連絡ください。当サポートセンターは製品の故障の状況を判断し、無償修理又は交換の手続きをご案内いたします。本保証書に、購入された販売店でご購入の日付と販売店名を記入してもらるか、購入日の確認できる書類(シールやレシート)を添付し、大切に保管してください。弊社でご購入の日付が確認できない場合、この保証書は無効となります。

<製品保証条件>

本製品の取扱説明書や添付の書面、警告ラベルなどの各種注意書きに従った正常な使用状態で本製品が故障した場合は、ご購入いただいた日より1年間、別途定める製品の修理または交換手順により、本製品を無償修理または交換させていただきます。その際、弊社の判断で再生部品もしくは代替部品を用いる場合があります。本保証は本製品を弊社または弊社の認定代理店から直接ご購入いただいた方、及び日本国内に限って適応されるものです。この保証書は他人に譲渡する事はできません。保証対象はハードウェアのみでソフトウェアや消耗部品は含まれません。本製品使用時に利用されたユーザー側のパソコン、ハードウェア、その他関連システムに起因する互換性の問題は保証の範疇に入りません。また、この製品や故障によって直接的または間接的な損害が発生したとしても本保証の範疇に入りません。また、本製品の故障による接続機器の故障、データの消失、他損害について、および故障品返送中に製品が使用できない事による損害については、弊社はその責任を一切負いませんのでご了承ください。なお、修理または交換時の本製品の発送費用はお客様のご負担、修理品又は交換品の返送費用は弊社負担となります。

<保証対象外の内容>

保証期間内でも、次の各項のいずれかに該当する場合には、保証期間内でも原則として保証の対象外となります。

1. 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷またはインストールしたソフトウェア、ファームウェアが原因となって損傷が生じた場合。
2. お買い上げ後の輸送、落下等による故障及び損傷。
3. 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)等による故障及び損傷。
4. 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
5. 一般パソコン以外(例えば業務用等)に使用された場合の故障及び損傷
6. 本書のご提示がない場合
7. 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
8. 正常に使用した場合における消耗部品の自然磨耗、磨耗、劣化。

<製品保証による修理または交換>

製品の無償修理または交換を受けるため又は迅速な対応を行うために、製品の返送前に弊社サポートセンターの事前の認定手続きが必要です。弊社サポートセンターによる事前手続きの無い修理、交換には応じられません。何らかの理由により、修理または該当製品と同一の製品との交換ができない場合、お客様のご希望を確認の上、その後継機種、または弊社の他の製品との交換を持ってこれに換える場合があります。

<その他事項>

- 1.ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店または弊社サポートセンターにご相談ください。
- 2.ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無償修理をお受けになれない場合には、弊社サポートセンターにご相談ください。
- 3.本書は日本国内においてのみ有効です。
- 4.本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 5.弊社サポートセンターの連絡先は、本書および取扱説明書をご参照ください。

* お客様にご記入いただいた個人情報(保証書)は、保証期間内の無償修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

* この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者(保証責任者)及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社サポートセンター相談窓口にお問い合わせください。

* 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については、取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。

* This warranty is valid in Japan

保証書

本書はお買い上げ日から下記期間中故障が発生した場合には、本書裏面記載の規定により無料修理または交換を行うことをお約束するものです。

◎ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡し下さい。

品番	DT-007V		
保証期間	お買い上げの日から 本体 1年間		
※お買い上げ日	年	月	日
お客様	ご住所 _____		
	お名前 _____様		
	電話 () _____		
※販売店	住所・取扱店名		
	電話 () _____		

ご記入いただきました個人情報の利用目的は、本票裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、弊社サポートセンターにご連絡下さい。詳細は裏面をご参照下さい。

記入漏れがありますと、保証期間中でも無償修理・交換が受けられません。本製品保証書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管して下さい。また、販売店による捺印の無い場合、ご購入時のレシート・領収書、通信販売の場合は製品の送り状等も購入の日付の証明となりますので、一緒に保管しておいてください。

トライウィン・サポートセンター

TEL: (0570)-030-100

平日10:00~18:00

E-mail: support@trywin.co.jp