

PX-TBS6981/PCIE DVB-S2

ユーザーズマニュアル

このたびは、本製品をご利用いただき、誠にありがとうございます。本製品を正しく使用するために、はじめにこのマニュアルをお読みください。お読みになった後は、大切に保管してください。

ステップ 1 箱に入っているものを確認しよう

万が一、不足しているものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

<input type="checkbox"/> PX-TBS6981 PCI-E DVB-S2 チューナー（本体）1個
<input type="checkbox"/> ソフトウェアCD1枚
<input type="checkbox"/> リモコン1個
<input type="checkbox"/> マニュアル（本紙）1枚
<input type="checkbox"/> リモコン受信ケーブル1本
<input type="checkbox"/> ロープロファイルブラケット1個
<input type="checkbox"/> 電源変換ケーブル1本

※ユーティリティCDには、本製品の付属ソフトウェアやヘルプが収録されています。詳しい操作手順はヘルプをご参照ください。

※追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。

ステップ 2 パソコンに取り付けよう

本製品をパソコンに取り付けます。

注意

- パソコンの電源スイッチをOFFにした直後は、パソコン内部の部品に触らないでください。特にCPUやVGAチップは高温になっており、やけどをすることがあります。電源スイッチをOFFにして30分以上経ってから作業することをおすすめします。
- 本製品に触る前にドアノブやアルミサッシなどの身近な金属に触れ、身体の静電を除去してください。
- パソコン本体と周辺機器のマニュアルも必ず参照してください。

①パソコン、周辺機器の順に電源スイッチをOFFにし、電源ケーブルをコンセントから抜きます。

②パソコン本体からケーブル類とカバーを取り外します。

③空いているPCI Expressバススロットカバーを取り外します。

PCI Expressバススロットの位置は、パソコン本体のマニュアルで確認してください。取り外したねじは本製品を固定するときに使用します。紛失しないように注意してください。

- ④本製品をPCI Expressバススロットのコネクタに差し込みます。
空いているPCI Expressバススロットなら、どこに差し込んでもかまいません。
- ⑤取り外したねじで本製品を固定します。
- ⑥パソコン本体にケーブル類とカバーを取り付けます。
- ⑦電源ケーブルをコンセントに差し込みます。

ステップ 3 衛星アンテナを取り付けよう

衛星放送対応のアンテナと接続してください。

本製品は二重チューナーを対応しております。アンテナ端子と接続するケーブルは、本製品に付属しておりません。市販のケーブルをお使いください。

ステップ 4 リモコン受信ケーブルを取り付けよう

リモコンの受信ケーブルを本製品のIR穴に差し込んでください。

ステップ 5 契約したチューナー専用カードをセットしよう

チューナー専用の契約したカードを必ずICカードリーダーに差し込んでください。

海外衛星の無料チャンネルを見る場合はカードとICカードリーダーなどは必要ありません。

ICカードリーダーは本製品に付属しておりません。市販のICカードリーダーをお使いください。チューナー専用カードを差込む時は表面と裏面を間違いないでください、ICカードリーダーのマニュアルを参照してください。

ステップ 6 インストールしよう

本製品のドライバや付属のソフトウェアをインストールします。以下の手順でインストールしてください。

①周辺機器→パソコンの順に電源ONにします。

②ユーティリティCDをパソコンにセットします。

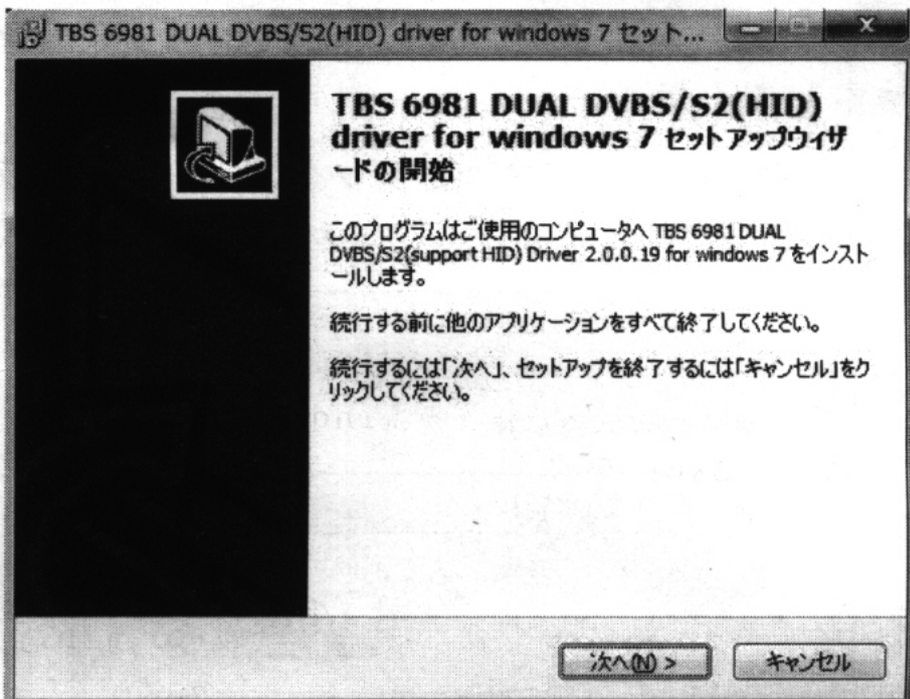
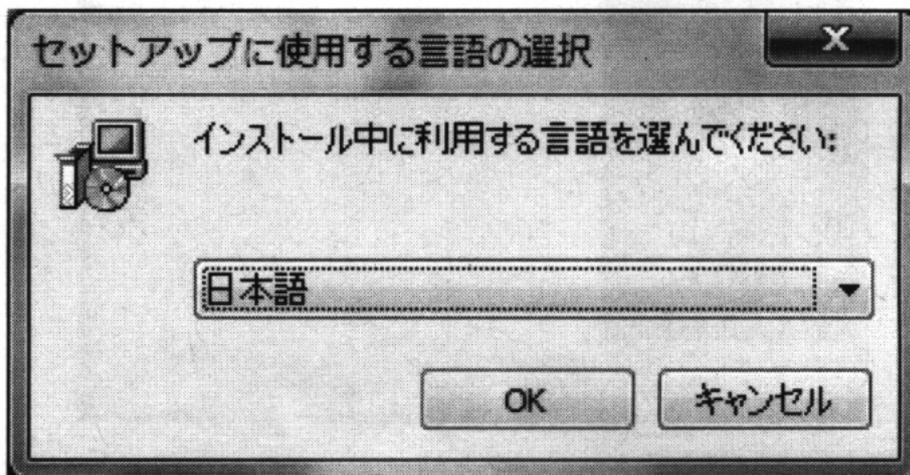
自動再生の画面が表示されたら。(Windows Vista、Windows 7の場合は「AUTORUN.EXE」をクリックしてください。

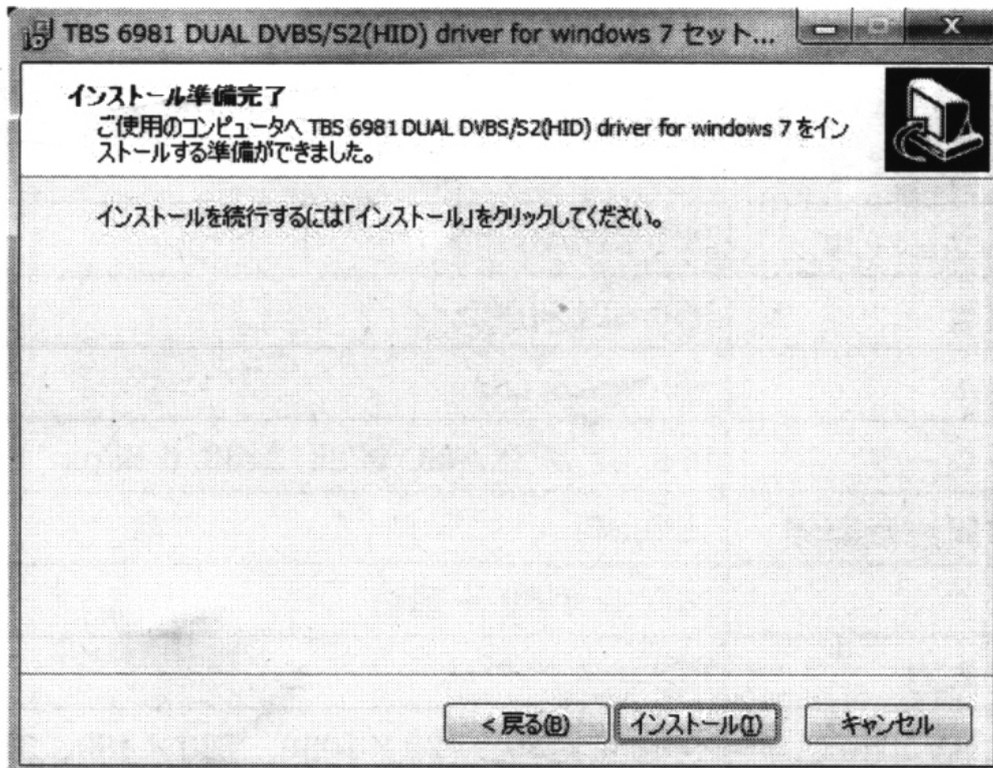
Windows XP、Windows Vistaをを使いの場合は「Install Driver for XP/Vista」をダブルクリックしてください。

Windows 7をを使いの場合は「Install Driver for Win7」をダブルクリックしてください。



③画面の指示に従って、ドライバをインストールします。





- ④ 「完了」の画面が表示されたら、パソコンを再起動します。
以上で本製品がパソコンに認識され、セットアップ完了です。

メモ：ドライバインストールと、「デバイスマネージャ」の「サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラ」に本製品が次のように登録されます。

●TBS 6981 DVB-S/S2 DUAL BDA

※「デバイスマネージャ」は、次の方法で表示できます。

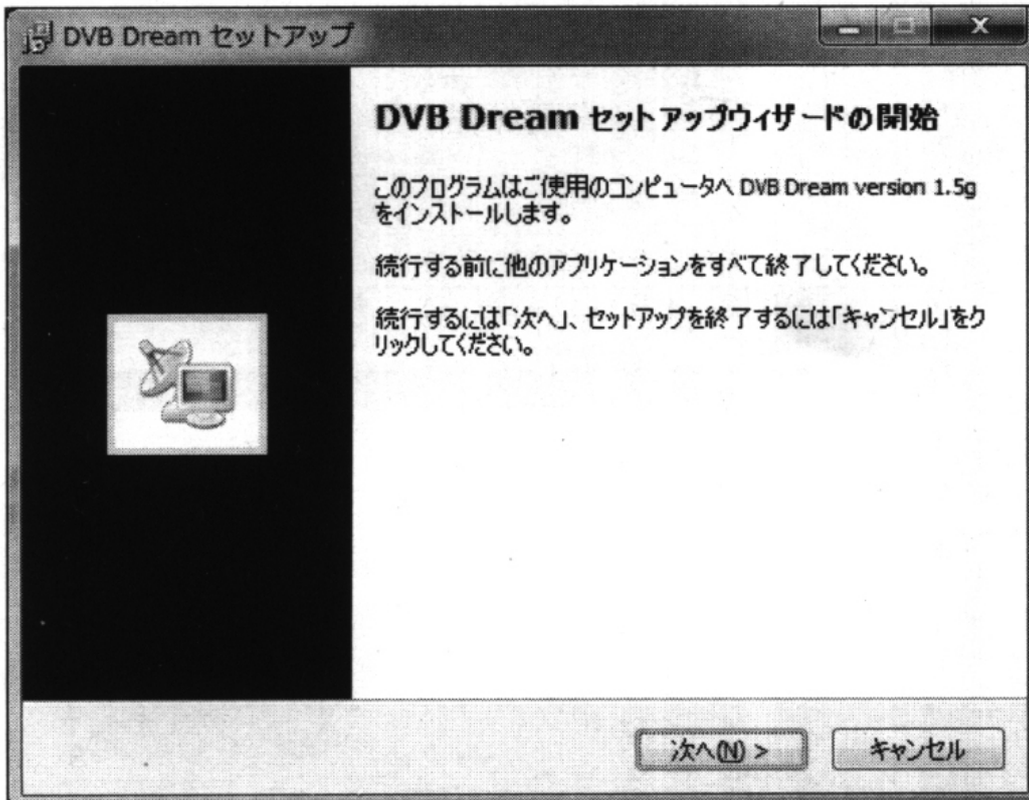
「コンピュータ（またマイコンピュータ）」アイコンを右クリック→「管理」をクリック→「デバイスマネージャ」をクリックします。

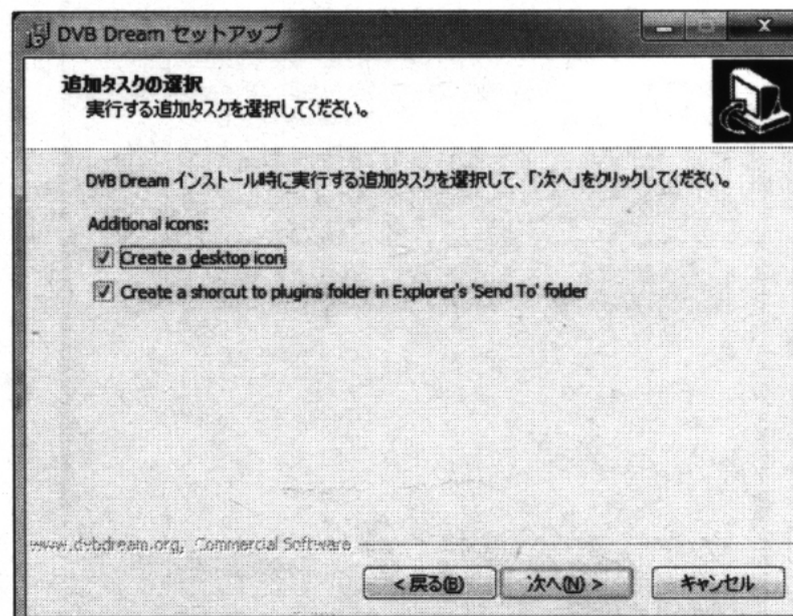
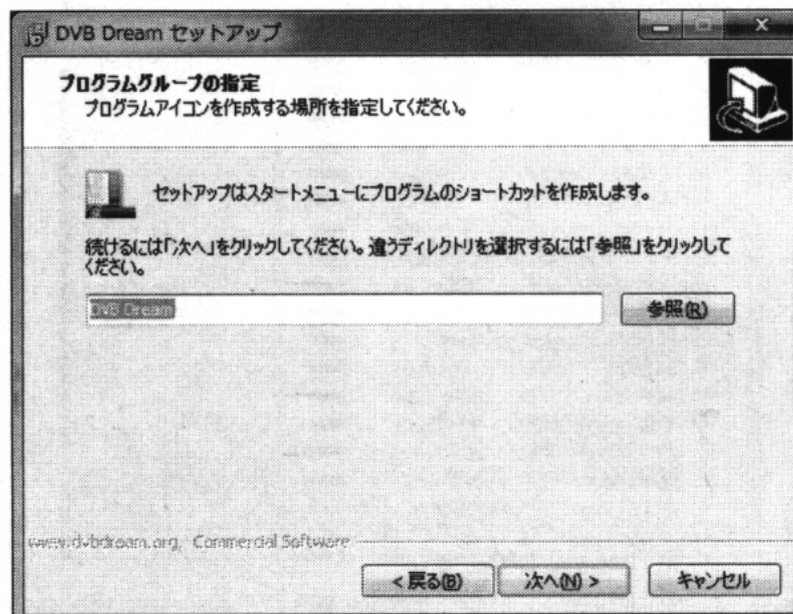
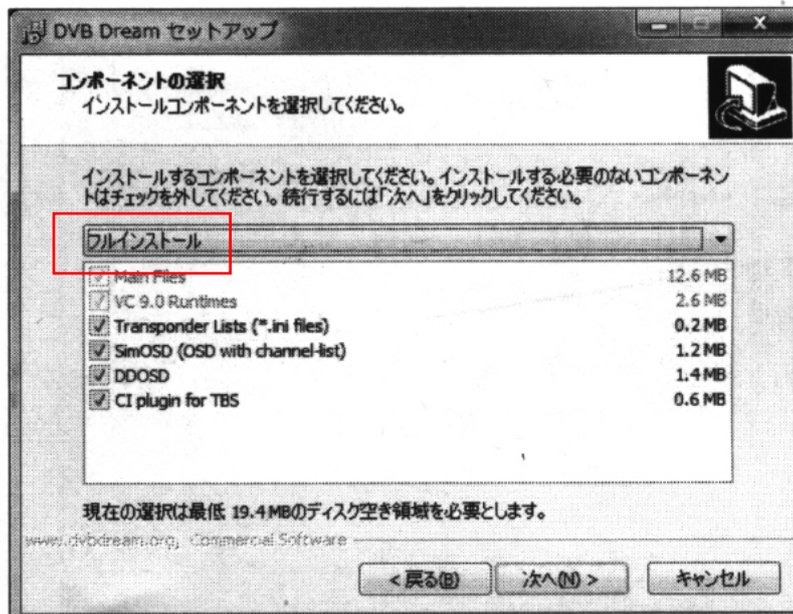
※登録された本製品のアイコンに「！」が付いている場合は、インストールに失敗しています。TBS 6981 DUAL DVBS/S2 (support HID) Driverをアンインストールして、再度インストールを行ってください。

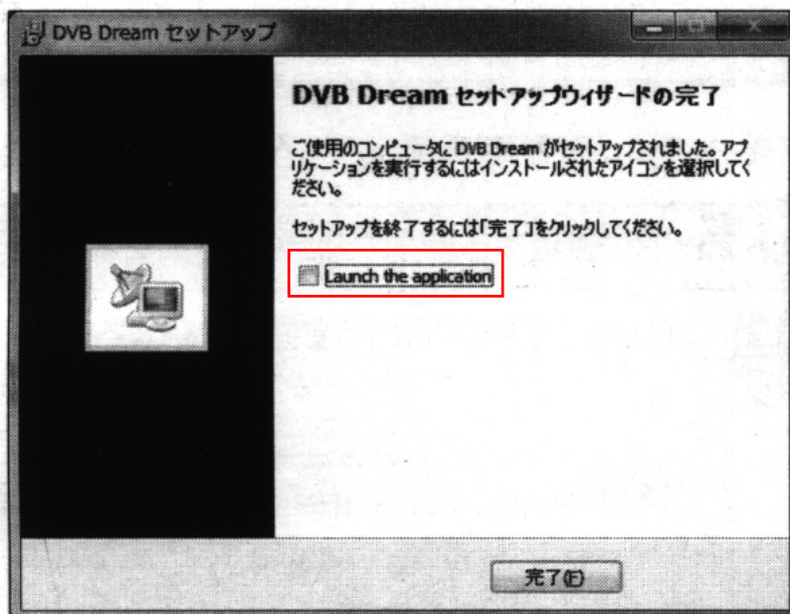
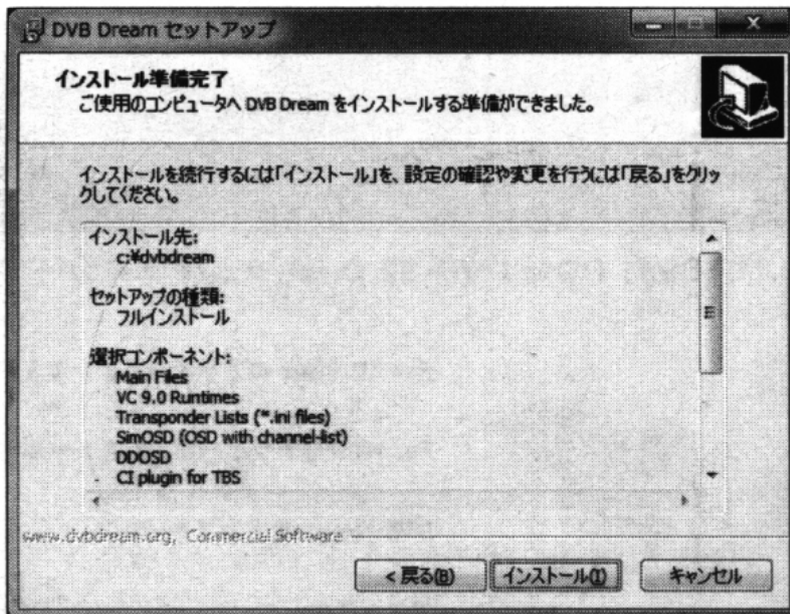
ステップ 7 パソコンで衛星テレビを楽しもう

DVB Dreamを使って衛星テレビを見たり、録画や再生をして見ましょう。

下の画面に従って、DVB Dreamソフトをインストールしよう。





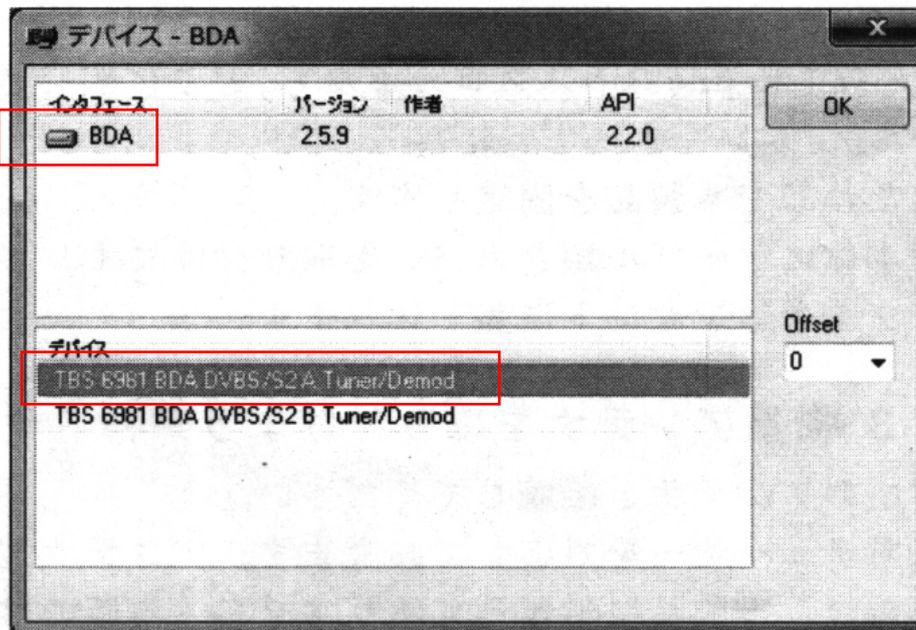


ステップ 8 DVB Dream ソフトの設定

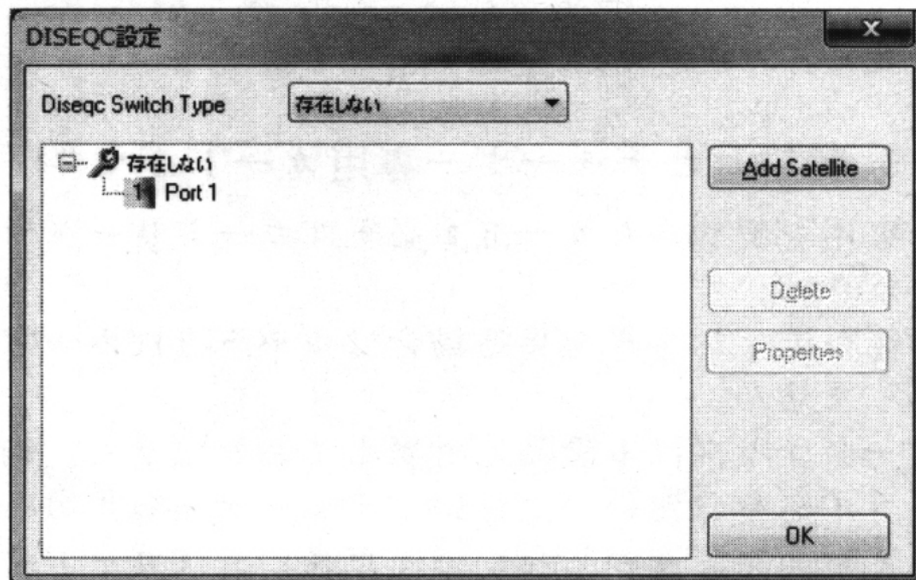
DVB Dreamソフトの設定は衛星テレビの知識がある程度必要ですので、URLで検索してください。

デスクトップでDVB Dreamをダブルクリックして、下の画面に従って、DVB Dreamソフトを設定しましょう。

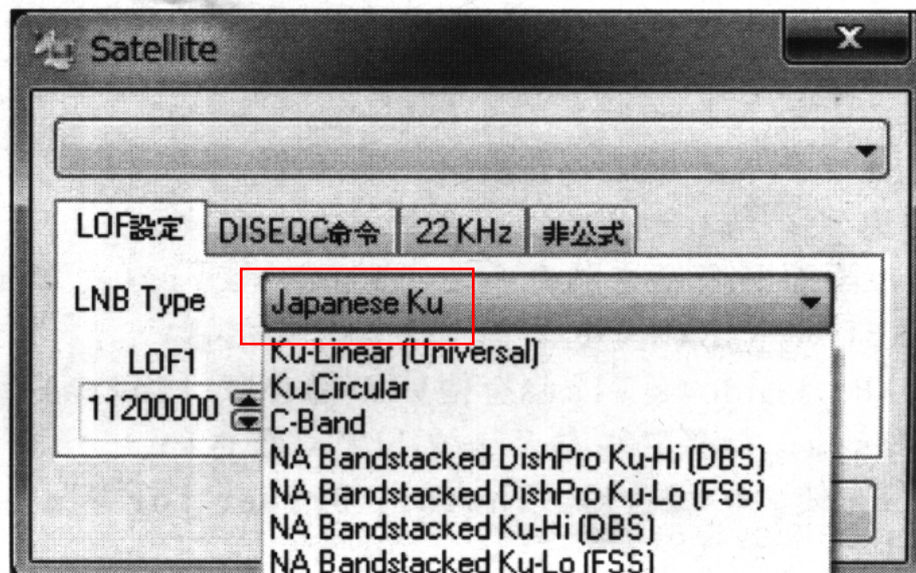




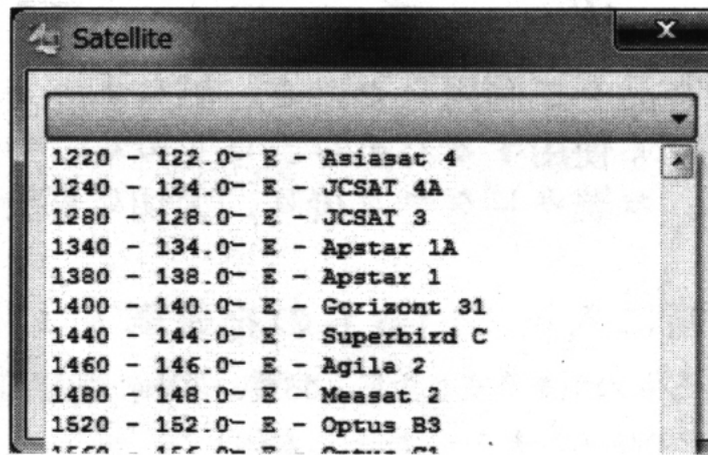
A Tuner/DemodやB Tuner/Demodを選んでください。



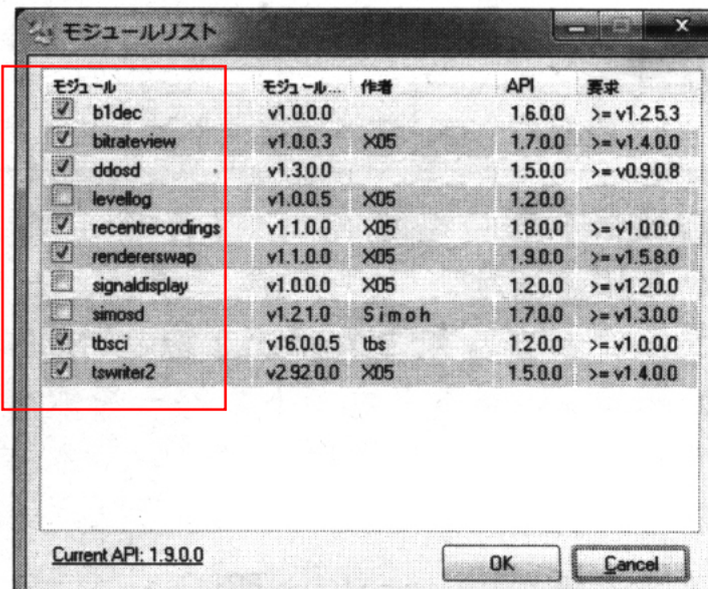
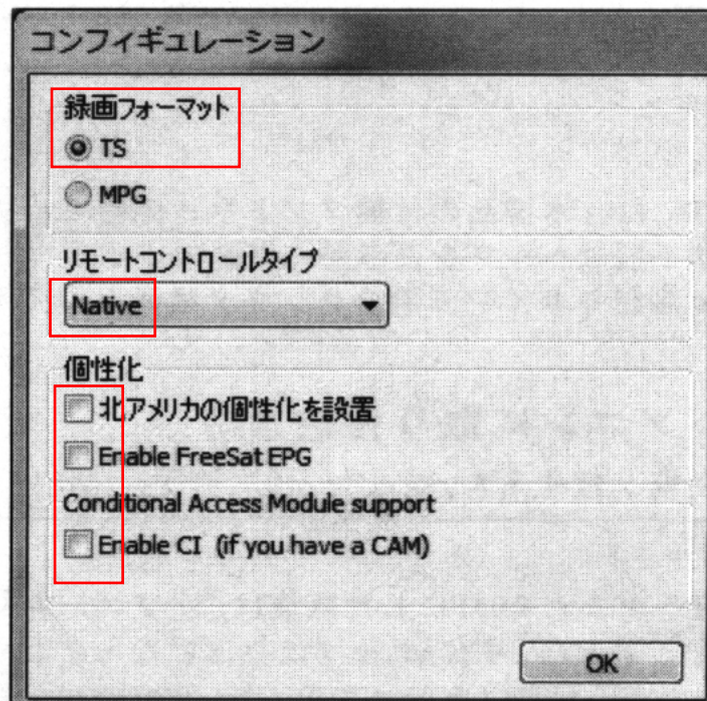
A Tuner/DemodやB Tuner/Demodを選んでください。

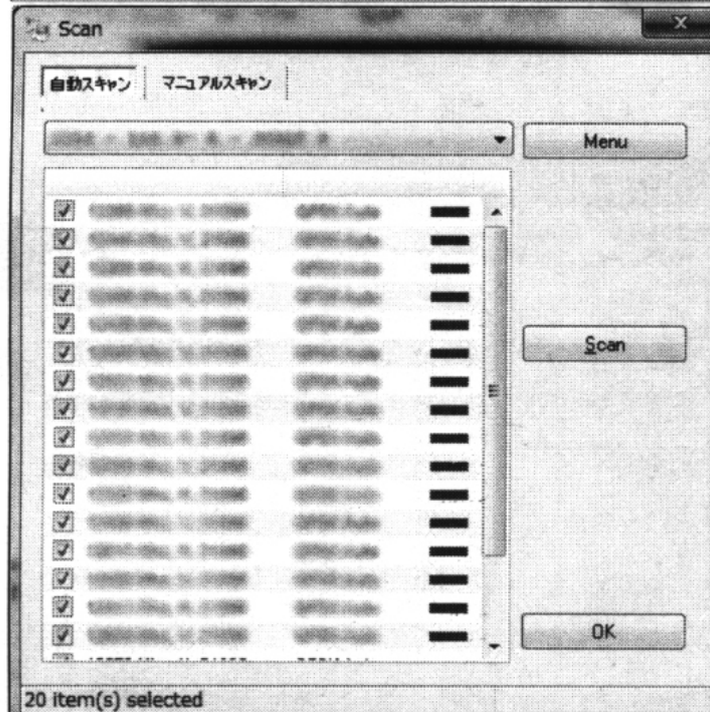
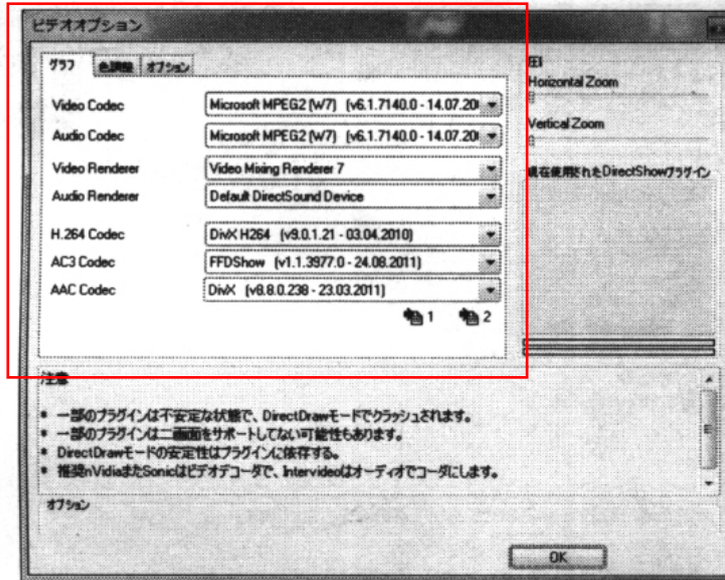


LNB Typeを対応しているタイプを選んでください。

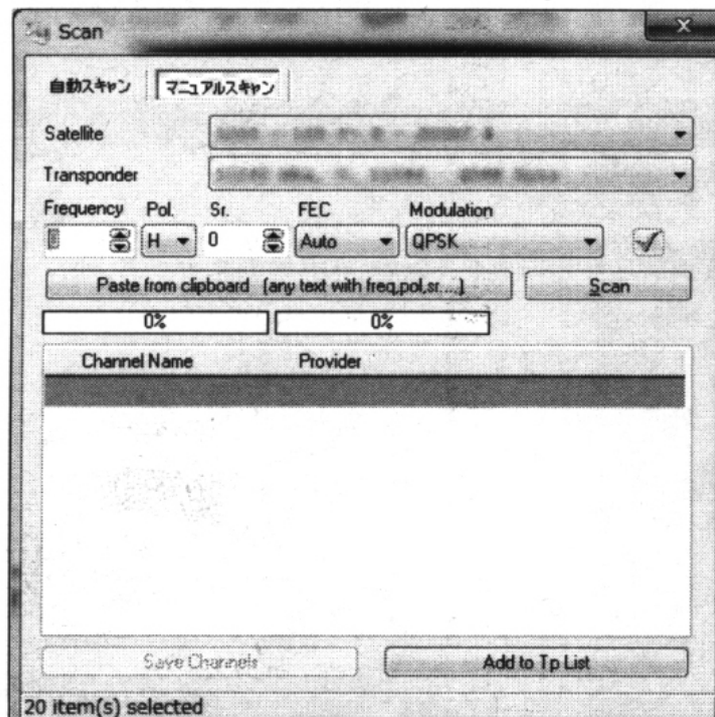


三角ボタンを押すと展開したリストの中でアンテナに対応している衛星を選んでください

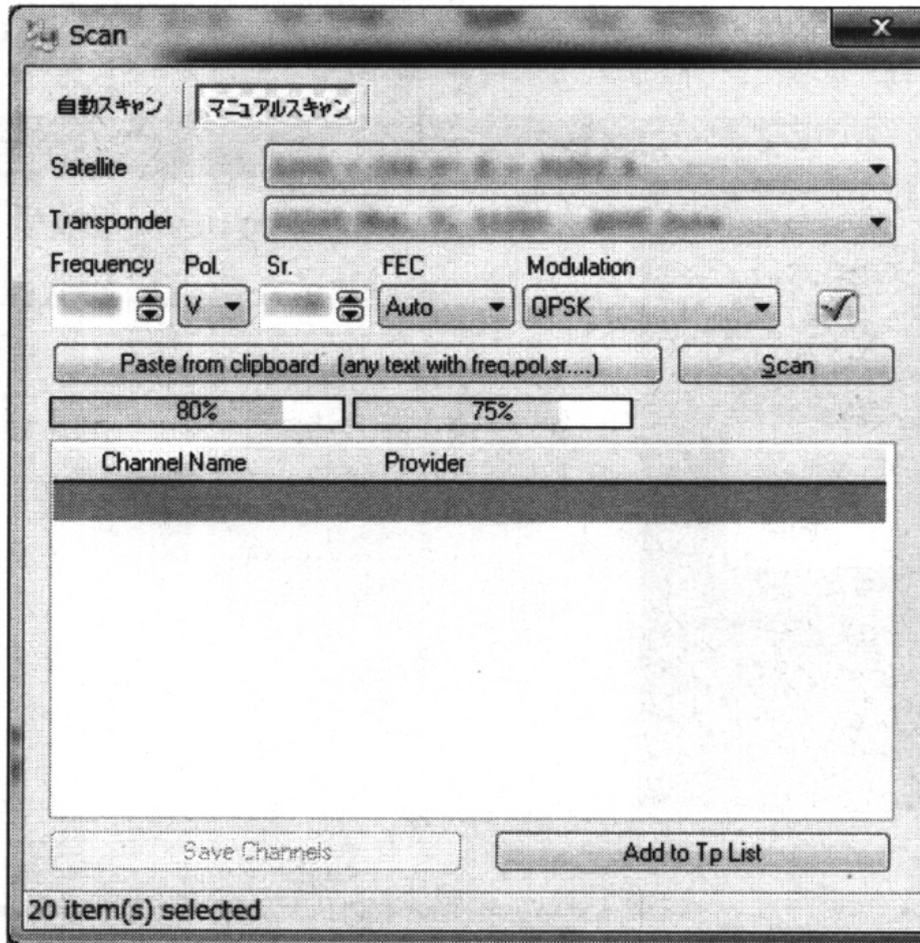




自動スキャン画面



マニュアルスキャンの場合は Frequency、Sr. の対応周波数を入れて、Pol の水平 (H) と垂直 (V) を選びながら、スキャンしてください。



以上、DVB Dreamの設定を終了します、衛星テレビを楽しもう。
(ダブルアンテナを設置する場合は、二画面を同時見ることと録画することができます。)

製品仕様

最新の製品情報や対応機種については、インターネットホームページを参照してください。

インターフェース	PCI Express ×1
受信周波数	950～2150 MHz
入力レベル	-65～-25 dBm
シンボルレート	DVB-S2 8PSK/NBC QPSK:2-33.6 Msps
キャリア周波数範囲	±10 MHz
TV 音声	ステレオ/2ヶ国語
アンテナ入力	F型コネクター
画像サイズ	1440×1080、720×1080、720×480、352×480
録画対応フォーマット	MPEG2-TS
電源	PCI Expressバススロット電源 (3.3V、12V)
消費電力	最大5.4W以下
電源管理	ACPI (S3)対応
外形寸法	約150×68.8mm(突起部を除く)
重量	約93g

動作環境		温度: 5～40℃ 湿度: 20%～85% (結露なきこと)
対応機種	CPU	Core2 Duo E4300 1.8GHz同等以上推奨
	メモリ	1 GB以上 (1.5 GB以上推奨)
	ハードディスク	2 GB以上の空き容量が必要です
	グラフィックカード	表示解像度1024×768以上、VRAM 256MB以上。
	サウンド	DirectX9.0以降に対応した48 KHzステレオ再生およびDirect Soundをサポートするサウンド機能とスピーカー
	対応OS	Windows7、WindowsVista、WindowsXP SP2以降 (64bit、32bit)、Linux