

スタイリッシュシアターでの音楽再生をワイヤレスで楽しむ！



パイオニア社製
Bluetoothアダプター
AS-BT200

スタイリッシュシアターの2つのモデル、AVアンプVSX-S300、VSX-S500に別売オプションのパイオニア社製Bluetoothアダプター「AS-BT200」を接続することが出来るのをご存知でしょうか？

このBluetoothアダプターをAVアンプへ接続することで、Bluetooth機能搭載機器^(※1)からのワイヤレス伝送が受信可能となり、iPod、iPhone、PC、スマートフォン、携帯電話などの音楽ライブラリーをワイヤレスで楽しむことができます！パイオニアでは、独自の音質補正技術「サウンドレトリバーエアー^(※2)」により、ワイヤレス再生による演奏も高音質に楽しめます。では、早速試してみましょう。

※1 本機でBluetooth無線技術搭載機器の音楽を再生するにはプロファイル:A2DPに対応している必要があります。

※2 Bluetoothへの信号変換によって圧縮された音や高圧縮音楽ファイルの音を、補正してより高音質な再生を可能にするパイオニアの独自技術。

BluetoothアダプターをAVアンプに接続し設定、ペアリング待機状態へ

Bluetoothとは1対1で無線通信ができる機能。Bluetoothアダプターと通信する機器は1台のみなので、まずはペアを組む機器を設定します。これを「ペアリング」といいます。こちらでは、AVアンプに接続されたBluetoothアダプターが、Bluetooth機能搭載機器(iPod、iPhone、PC、スマートフォン、携帯電話、パソコンなど)と、ペアが組めるペアリング待機状態になるまでの設定を行います。



①AVアンプ「VSX-S500」の電源を入れて、リモコンの「NETWORK」ボタンを押します。



②出しりは44mmですが、奥行きもスリムなAVアンプなので写真のような薄型AVボード(D395mm)の棚にすっきりとおさまります。



③リモコンの"ADAPTER"ボタンを押し、「トップメニュー」ボタンを押します。



④「PAIRING」という表示を確認し、リモコンの"ENTER"ボタンを押します。



⑤リモコンの"←/→"ボタンでPINコードを選びます。コードは3種出てきます。今回は「0000」にします。



⑥リモコンの"ENTER"ボタンを押します。「PAIRING」表示が点滅します。こちらで、Bluetoothアダプターは、ペアリング待機状態となりました。

Bluetooth機能搭載機器でペアリング後、音楽を聴く(iPod touchの場合)

AVアンプに接続されたBluetoothアダプター「AS-BT200」がペアリング待機状態となったので、次にペアリングするBluetooth機能搭載機器(iPod、iPhone、PC、スマートフォン、携帯電話、パソコンなど)の設定を行います。今回は、iPod touchをペアリングします。



①ペアリングしたい機器(iPod touch)の電源を入れ「設定」→「Bluetooth」を選択。オフになっている場合はオンへ。デバイスにBluetoothアダプター"AS-BT200"が検出されます。



②"AS-BT200"を選択し、先ほど選んだ4桁のPINコードを入力し、"ペアリング"を押します。(Bluetooth機能搭載機器によってはPINコードの設定が必要ないものもあります。)



③Bluetoothアダプター"AS-BT200"とペアリングが完了しました！



④正常にペアリングされていると、AVアンプのフロントパネルにワイヤレスで通信しているBluetooth機能搭載機器(今回は、iPod touch)の名前が表示されます。あとはお手元のiPod touchで好きな音楽を再生するだけ！

AVアンプのお好きなリスニングモードを選んでお楽しみ下さい！

※AS-BT200は対応機種限定のBluetoothアダプターです。ご購入の際はご注意ください。
対応機種の確認は[パイオニアオンラインショップ](http://pioneer.jp/online-shop/)までお願い致します。

その他の使いこなし術は、ビルトインオーディオライフ(<http://lifestyle-net.com/housing/tips>)からどうぞ！

パイオニアビルトインオーディオギャラリー

〒163-1062 東京都新宿区西新宿3-7-1 新宿パークタワー
リビングデザインセンター-OZONE 6F 03-3347-1701(直通)
営業時間(10:30~19:00) 休館(水曜日、年末年始)
<http://lifestyle-net.com/housing/showroom/>