BRC-14VG-BT/BRC-W14VG-BT 追加マニュアル iTunes サーバ編

音楽データを作成して保存する

1 iTunes で音楽データを作成します。

※対応フォーマットは、MP3 と AAC フォーマット(m4a または m4p)です。 変換ビットレートは、保存する USB ハードディスク(または USB メモリ)の容量やお好みに応じて調整してください。

2 音楽データを USB ハードディスク(または USB メモリ)に保存します。

※USB ハードディスク(または USB メモリ)を既に NAS として使用しているときは、そのままネットワーク経由で保存で きます。または USB ハードディスク(または USB メモリ)を直接コンピュータに取り付けて保存しても構いません。 ※iTunes では、通常「iTunes」というフォルダが作られて、その中に音楽データが作成されます。 そのフォルダごと USB ハードディスクへ移していただくのがお奨めの方法です。

iTunes サーバ機能の設定をする

1 音楽データを保存した USB ハードディスク(または USB メモリ)を本製品に接続します。

2 本製品の「iTunes サーバ」機能を有効にします。

1. コンピュータの電源を入れ、Internet Explorer を起動します。

2. アドレス欄に本製品の IP アドレス「192.168.1.1」を半角で入力し、〈Enter〉キーを押します。

3. ログインユーザ名とログインパスワードを入力し、[OK] をクリックします。

4.「オプション設定」をクリックします。

5. 「iTunes サーバ」をクリックします。

6. チェックボックスをオンにし、[OK] をクリックします。

以上で設定は完了です。

※上記は1回だけ設定すれば、複数台のコンピュータで本機能を使用できます。 ※iTunes 側の設定は不要です。

iTunes サーバの音楽データを再生する

1 コンピュータで iTunes を起動します。

▼左側メニューの「共有」の下に、本製品が表示されます。

※表示されるまでに時間がかかることがあります。

2 表示された本製品をクリックします。

▼プレイリストが表示され、再生可能になります。

※初めてプレイリストを表示するときは、表示完了までに時間(曲数によっては数分程度)がかかることがあります。

3 音楽データを再生します。

※LAN 内の複数台のコンピュータで同時に本機能を使用でき、それぞれでお好みの曲が再生できます。 そのときも特に操作方法に変わりはありません。

・記載の会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

・最新の情報は弊社ホームページ(http://www.planex.co.jp)をご参照ください。