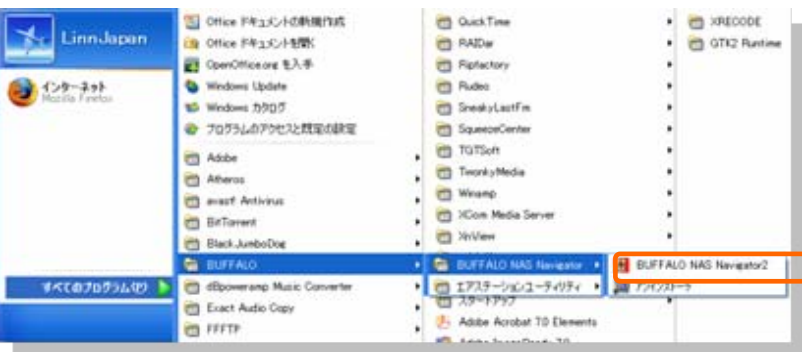




1. NAS設定手順

1. スタートボタンの「すべてのプログラム」から、BUFFALO NAS Navigator2を起動します(このソフトウェアはNASに添付されたCD-ROMからインストールが可能です)。



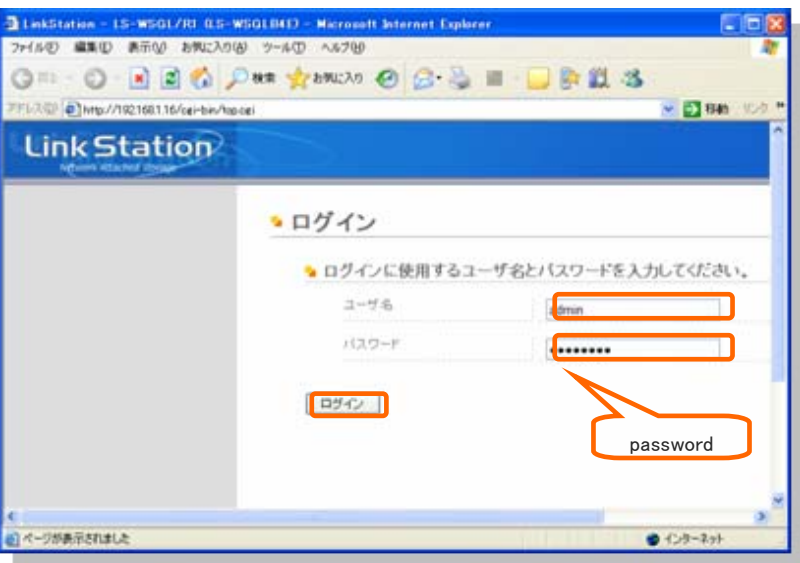
2. NAS Navigator2を起動すると以下のウィンドウが開きます。NASの絵にカーソルをあわせ、右クリックし、「Web設定を開く」をクリックします。もし、画面に何も表示されていない場合は画面上部の「更新」をクリックしてください。



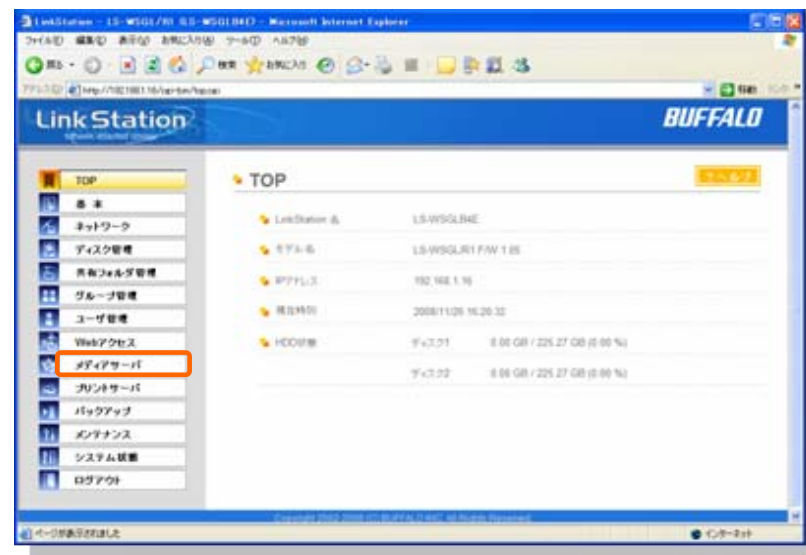


1. NAS設定手順(続き...)

3. Webブラウザ(以下の例ではInternet Explorer)が立ち上がります。ユーザー名に「admin」パスワードには「password」を入力し、「ログイン」をクリックします。



4. 以下の画面が開きます。左側のメニューから「メディアサーバ」をクリックします。





1. NAS設定手順(続き...)

5. 画面が切り替わりましたら、画面右側下部の「データベース更新設定」内の「自動更新間隔」を60分から3～10分に変更し、「設定」をクリックします。この自動更新間隔とはCDがNASに取り込まれてから再生の準備が整うまでの時間のことです。最短1分に設定が可能ですが、頻繁な更新を避けるために3分以上にすることを推奨します。また、仮に3分に設定した場合でも、実際には3分～5分程度かかる場合がありますのでご注意ください。

クライアント一覧を再取得

データベース更新設定

データベース自動更新 更新する 更新しない

今すぐ更新する データベースを初期化してから更新する

自動更新間隔 分

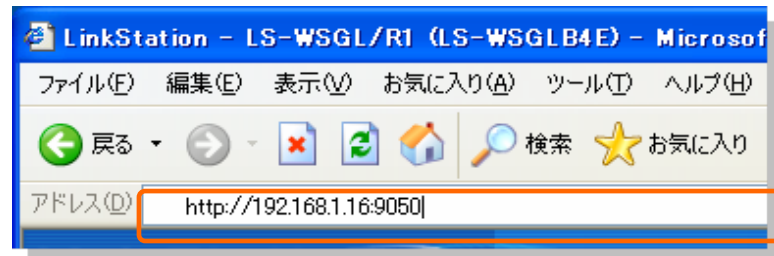
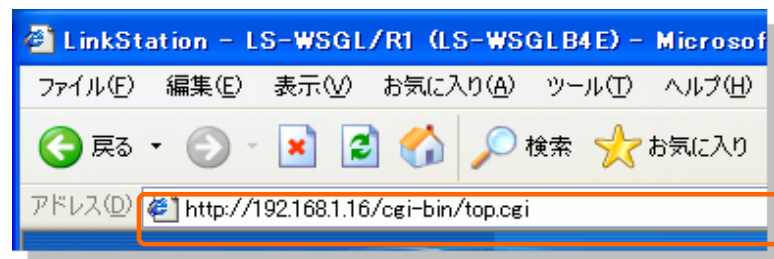
設定

PVCONNECT

いつまでたっても取り込んだCDが再生できない場合はこの画面にある、「今すぐ更新する」「データベースを初期化してから更新する」の両方にチェックをいれ「設定」をクリックすることで問題が解決します。但し、データベースを初期化してから更新した場合、再生の準備が整うまで数分～数時間かかる場合があります(NAS内のデータ量に依存します)。



6. 次にブラウザのアドレスバーに注目します。現在 `http://192.168.1.16/cgi-bin/top/cgi` となっているアドレスから `/cgi-bin/top/cgi` を削除し、`:9050` と付け加え、エンターキーを押します。
※ IPアドレス(以下の例では192.168.1.16)は使用しているルーター等で異なります。また、ルーターやNASの再起動でも数値が変わります。





2. メディアサーバ設定手順

1. 以下の画面が開きますので、**TwonkyMedia Settings**をクリックします。



2. さらに画面が切り替わります。左のメニューから「ミュージックツリー」をクリックします。





3. トラブルシューティング

3. 「ナビゲーションツリーの設定」を「アドバンスド版」に変更し、「変更を保存」をクリックした後、「サーバをリスタート」をクリックします。
尚、アドバンスド以外にカスタマイズ設定でお好みのミュージックツリーに編集することが可能です。

The screenshot shows the 'ナビゲーションツリーの設定' (Navigation Tree Settings) page. At the top, there are three buttons: '変更を保存' (Save Changes), 'キャンセル' (Cancel), and 'サーバをリスタート' (Restart Server). Below these is a table for configuring the music tree nodes.

	名前	タイプ	ABC
ミュージックノード 1:	<input type="text" value="アーティスト"/>	アーティスト	-
ミュージックノード 2:	<input type="text" value="ジャンル"/>	ジャンル	-
ミュージックノード 3:	<input type="text" value="アルバム"/>	アルバム	-
ミュージックノード 4:	<input type="text" value="フォルダー"/>	フォルダー	-
ミュージックノード 5:	<input type="text"/>		-

Below the table is a 'ノードの追加' (Add Node) button. A note states: 'ミュージックノードは最大10個まで指定できます。ナビゲーションツリーで表示される名前およびタイプを指定してください。' (You can specify up to 10 music nodes. Please specify the name and type to be displayed in the navigation tree.)

At the bottom, there is a dropdown menu for 'ナビゲーションツリーの設定:' (Navigation Tree Settings). The current selection is 'アドバンスド版' (Advanced Edition). The dropdown menu is open, showing options: 'アドバンスド版', 'カスタマイズ設定' (Custom Settings), 'シンプル版' (Simple Edition), 'IPod風' (iPod Style), and 'アドバンスド版' (Advanced Edition).

4. 以上で終了です。ブラウザ、Nas Navigator2を閉じます。



3. トラブルシューティング(続き...)

1. Web設定画面のメニューより、「メディアサーバ」をクリックします。画面中段のアクセス許可 DLNAクライアントの項目にDSやPC等が表示されているかをご確認ください。以下の例のように表示されていることを確認してください。

アクセス許可 DLNAクライアント			
許可	MACアドレス	IPアドレス	デバイス名
<input checked="" type="checkbox"/>			
<input checked="" type="checkbox"/>	00:A0:D1:C3:5B:DB	192.168.11.6	linn-pc
<input checked="" type="checkbox"/>	00:50:C2:21:78:25	192.168.11.2	Main Room:Majik DS:MediaRenderer
<input checked="" type="checkbox"/>	00:40:D0:88:44:89	192.168.1.141	(取得できません)
<input checked="" type="checkbox"/>	00:50:C2:21:70:1D	192.168.1.38	Music Room:KlimaxDS:MediaRenderer
<input checked="" type="checkbox"/>	00:50:C2:21:79:9B	192.168.1.158	Shinjuku 2F:Majik DS:MediaRenderer

2. DSが正しく接続されているにもかかわらず、以下のように接続されていませんと表示される場合はNASの内部ソフトウェアに障害が発生している可能性があります。

アクセス許可 DLNAクライアント			
許可	MACアドレス	IPアドレス	デバイス名
<input type="checkbox"/>			
接続されていません			