

## メディアサーバー接続

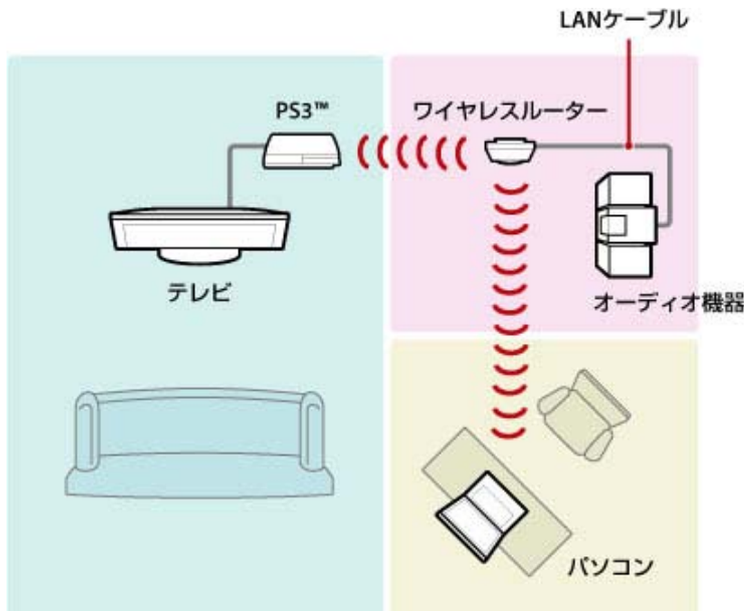
DLNAに対応した機器への接続に関する設定をします。

<b>有効にする</b>	DLNAに対応した機器への接続を有効にする
<b>無効にする</b>	DLNAに対応した機器への接続を無効にする

### DLNAについて

DLNA(Digital Living Network Alliance)とは、パソコンやハードディスクレコーダー、テレビなどのデジタル機器をネットワークでつないで、互いに別の機器にあるデータを利用できる仕組みです。

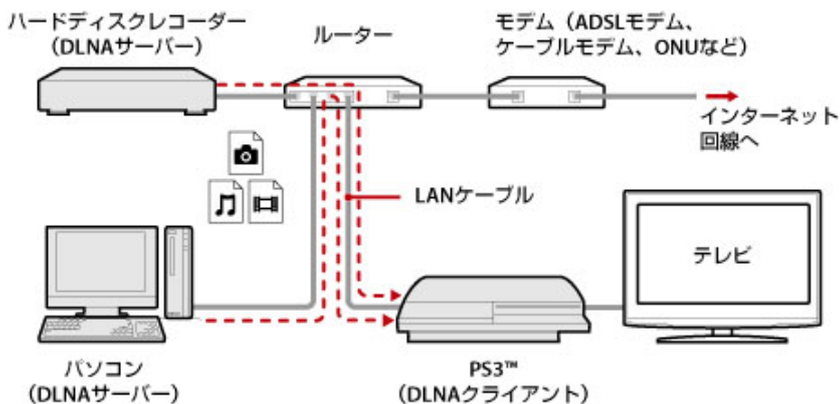
DLNA対応機器には、画像、音楽、動画ファイルなどのデータを配信する側(サーバー)と、データを受信する側(クライアント)の2種類があります。両方の機能を持つ機器もあります。PS3™をクライアントとして使うことで、DLNAサーバー機能を持つパソコンやハードディスクレコーダーなどに保存してある画像、音楽、動画ファイルなどのデータを、ネットワークを経由してPS3™で再生できます。



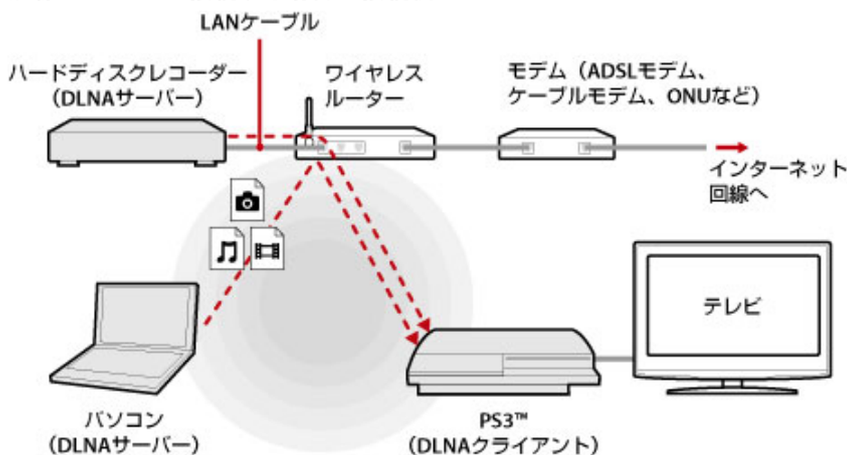
### PS3™とDLNAサーバーを接続する

有線または無線で、PS3™とDLNAサーバーを接続します。

#### 有線でパソコンと接続する場合の接続例



## 無線でパソコンと接続する場合の接続例



## DLNAサーバーの設定をする

DLNAサーバーをPS3™で利用できるように設定します。DLNAサーバーには次のような機器があります。

- 他社製品を含むDLNAガイドラインに対応した機器
- Windows Media® Player 11がインストールされたMicrosoft® Windows® XPまたはMicrosoft® Windows Vista™搭載パソコン

## AV機器をDLNAサーバーとして使う場合

接続した機器のDLNAサーバー機能を有効にして、コンテンツを公開します。設定方法は接続した機器によって異なります。詳しくは、接続した機器の取扱説明書をご覧ください。

## Microsoft® Windows®搭載パソコンをDLNAサーバーにする場合

Windows Media® Player 11の機能を使うことで、Microsoft® Windows®搭載パソコンをDLNAサーバーとして利用できます。

1. Windows Media® Player 11を起動する。
2. [ライブラリ]メニューから[メディアの共有]を選ぶ。
3. [メディアを共有する]にチェックする。
4. [メディアを共有する]チェックボックスの下にあるデバイス一覧からデータを共有したい機器を選び、[許可]を選ぶ。
5. [OK]を選ぶ。  
メディアサーバーの設定が完了します。

## ヒント

- Microsoft® Windows® XP搭載のパソコンには、Windows Media® Player 11が標準インストールされていません。Microsoft®社のWebサイトからインストーラをダウンロードし、インストールしてください。
- Windows Media® Player 11の使いかたについて詳しくは、Windows Media® Player 11のヘルプをご覧ください。
- パソコンによっては、独自のDLNAサーバーソフトウェアがインストールされていることがあります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

## DLNAサーバーのコンテンツを再生する

PS3™の電源を入れると、同じネットワーク内にあるDLNAサーバーが自動的に検索され、📷(フォト) / 🎵(ミュージック) / 📺(ビデオ)にサーバーのアイコンが表示されます。

1. ホームメニューの📷(フォト) / 🎵(ミュージック) / 📺(ビデオ)のいずれかから接続したいDLNAサーバーのアイコンを選ぶ。  
利用できるフォルダすべてとPS3™で再生可能なファイルが表示されます。



## 2. 再生したいファイルを選ぶ。

### ヒント

- PS3™をネットワークに接続しておく必要があります。ネットワーク設定について詳しくは、 (設定) >  (ネットワーク設定) > [インターネット接続設定]をご覧ください。
- お使いのネットワークで、IPアドレスの割り当て方法をAutoIPからDHCPに切りかえたときは、 (メディアサーバー検索)でDLNAサーバーを再検索してください。
- DLNAサーバーのアイコンは、 (設定) >  (ネットワーク設定) > [メディアサーバー接続]を有効に設定しているときだけ表示されます。
- 表示されるフォルダ名は、DLNAサーバーによって異なります。
- DLNAサーバーの種類によっては、一部のファイルを再生できなかったり、再生中の操作が制限されたりすることがあります。
- 著作権保護されたコンテンツは再生できません。
- DLNAに準拠していないサーバーに保存されているデータは、ファイル名に[\*]が付くことがあります。このようなファイルは、PS3™で再生できない場合があります。また、PS3™で再生できても他の機器では再生できない場合があります。

### 手動でDLNAサーバーを検索する

同じネットワーク内にあるDLNAサーバーを再検索できます。PS3™の電源を入れたあとにDLNAサーバーが見つからなかったときに利用します。

 (フォト) /  (ミュージック) /  (ビデオ) のいずれかから  (メディアサーバー検索) を選びます。検索結果が表示され、ホームメニューに戻ると接続できるDLNAサーバーの一覧が表示されます。



### ヒント

 (メディアサーバー検索) は、 (設定) >  (ネットワーク設定) > [メディアサーバー接続]を有効に設定しているときだけ表示されます。

設定 > ネットワーク設定 > メディアサーバー接続