

設定 > ネットワーク設定 > メディアサーバー接続

# 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。

有効にする	DLNAに対応した機器への接続を有効にする
無効にする	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



## <u>DLNAサーバーの設定をする</u>

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。

## <u>DLNAサーバーのコンテンツを再生する</u>

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。

 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)> (金)
  (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。
- DLNAサーバーのアイコンは、 (設定) > (ホットワーク設定) > [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。

#### <u>手動でDLNAサーバーを検索する</u>

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。

 ⑥(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

設定 > ネットワーク設定 > メディアサーバー接続