

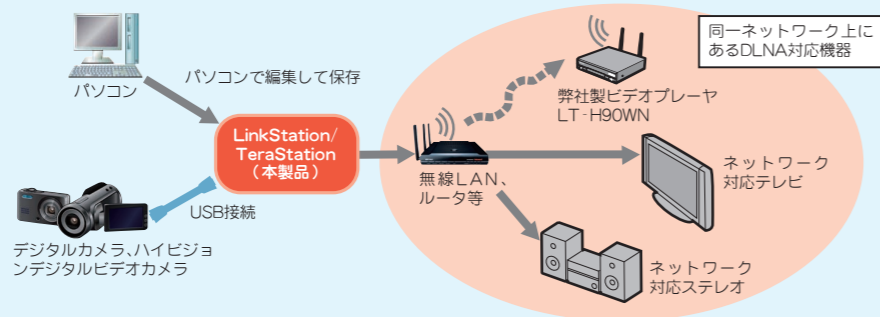
DLNA対応機器で使用するには

DLNAとは・・・

DLNA(デジタル・リビング・ネットワーク・アライアンス)は、デジタル機器(パソコン・家電・モバイル機器など)の相互接続環境を実現するために業界標準技術の製品設計ガイドライン「ホーム・ネットワーク・デバイス・インターオペラビリティ・ガイドライン」を定めています。

本製品のDLNAガイドラインに準拠したメディアサーバ機能を搭載しています。同一ネットワーク上にあるDLNAに対応しているテレビ、ステレオ機器、ゲーム機等で、本製品に保存された動画・写真・音楽を再生することができます。本製品をDLNA対応機器で使用するときは、本紙をご参照ください。

本製品に動画・写真・音楽を貯めて DLNA対応機器で再生してみんなで楽しむ



本製品への接続とファイルの再生

本製品のメディアサーバ機能は、初期設定で有効に設定されています。パソコンから設定を変更しなくてもそのままメディアサーバとして本製品をご使用できます。

DLNA対応機器からの接続手順とファイルの再生手順は次の通りです。

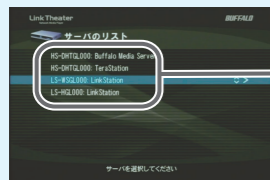
※あらかじめ、「はじめにお読みください」を参照し、本製品をネットワークに接続してください。

1. DLNA対応機器を本製品と同じネットワークに接続し、電源スイッチをONにします。

※接続方法については、DLNA対応機器のマニュアルをご参照ください。

2. DLNA対応機器の選択画面から本製品のDLNAサーバを選択します。

※選択方法については、DLNA対応機器のマニュアルをご参照ください。

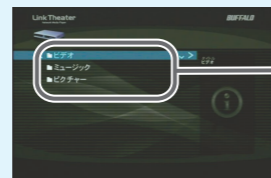


弊社製LT-H90シリーズの例

本製品を選択します。
※出荷時設定では「(本製品の製品番号)xxx」と表示されています。下線部は本製品のMACアドレス末尾3桁です(お使いの製品によって異なります)。

3. 再生したいコンテンツを選択します。

※選択方法については、DLNA対応機器のマニュアルをご参照ください。

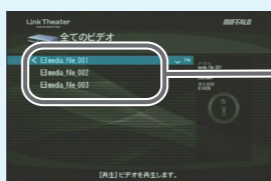


弊社製LT-H90シリーズの例

[ビデオ] ……本製品に保存された動画コンテンツ一覧です。
[ピクチャー] ……本製品に保存された写真コンテンツ一覧です。
[ミュージック] ……本製品に保存された音楽コンテンツ一覧です。

4. 再生したいファイルを選択し、再生します。

※選択方法については、DLNA対応機器のマニュアルをご参照ください。



弊社製LT-H90シリーズの例

[ビデオ] [ミュージック] [ピクチャー] から選択します。

再生したいファイルを選択します。

PSP®「プレイステーション・ポータブル」での再生

PSP®から本製品にアクセスするには、無線LANアクセスポイントが必要です。

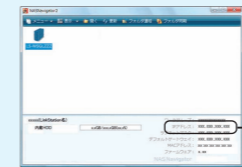
PSP®では音声ファイル(MP3)のみ、「RSSチャンネル」を使用して再生、メモリスティックに保存することができます。

1. PSP®のブラウザから次のアドレスにアクセスします。

http://(本製品のIPアドレス):9050/rss

※ブラウザの使用法はPSP®のマニュアルをご参照ください。

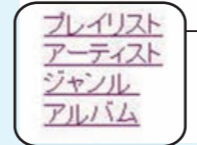
※本製品のIPアドレスは、付属ソフトのNAS Navigator2で確認することができます。



<NAS Navigator2の画面>

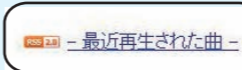
こちらに本製品のIPアドレスが表示されます。

2.



本製品のメディアフォルダに保存されている音声ファイルが、[プレイリスト] [アーティスト] [ジャンル] [アルバム] に分類されています。再生したい音声ファイルの分類を選択してください。

3. RSS2.0アイコンが左に表示されているリンクを選択すると、RSSチャンネルの登録が始まります。



このリンクには、分類された音声ファイル全てが割り当てられています。

4. ブラウザを閉じ、[ネットワーク]メニューから[RSSチャンネル]を選択すると、手順3で登録したチャンネルが表示されますので、再生したいチャンネルしてください。

5. 登録したチャンネルに割り当てられた音声ファイルのRSSフィードに割り当てられた音声ファイルのタイトル(またはファイル名)一覧が表示され、選択すると再生します。

※音声ファイルをメモリスティックに保存するには

手順4で登録されたチャンネルを選択するとき「△」ボタンをおし、[保存]を選択するとメモリスティックに音声ファイルが保存できます。

※PSP®で再生する場合、PSP®のファームウェアバージョンが2.70以降である必要があります。

※"PlayStation"、"PLAYSTATION"および"PSP"は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。

※"Memory Stick" "メモリスティック PRO デュオ™" "メモリスティックPRO-HG デュオ™" "メモリスティックマイクロ(M2)™" および"Memory Stick"はソニー株式会社の商標です。

※本製品は株式会社バッファローのオリジナル製品であり、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントのライセンス商品ではありません

本製品の設定画面からできること

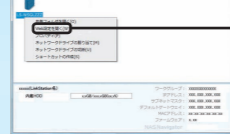
本製品のメディアサーバ設定画面の表示のしかた

1. 本製品と同じネットワークに接続しているパソコンで、[スタート] - [(すべての)プログラム] - [BUFFALO] - [BUFFALO NAS Navigator] - [BUFFALO NAS Navigator2] をクリックします。

NAS Navigator2が起動します。

※Mac OSでは、デスクトップの[NAS Navigator2]アイコンをダブルクリックしてください。

2. <NAS Navigator2の画面>



本製品のアイコンを右クリックし、[Web設定を開く]をクリックします。
※画面はLS-WSGLシリーズの例です。

3. ユーザ名、パスワードを入力し、本製品の設定画面を表示します。
4. 本製品の設定画面のトップページから、[メディアサーバ]をクリックします。

配信するフォルダを指定するには

本製品の初期設定では、共有フォルダ「share」に保存されている(サブフォルダを含めず)全ての動画・写真・音楽がDLNA対応機器から再生できるように設定されています。次のようにフォルダを指定すると、特定のフォルダのみ動画・写真・音楽を再生できるように設定することができます。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面のを表示します。



[メディアサーバ公開フォルダ]のプルダウンメニューに、共有フォルダと、1階層下のサブフォルダが表示されます。配信したいフォルダを選択してください。

3. 設定画面の一番下にある[設定]をクリックします。

4. DLNA対応機器からは、手順2で選択したフォルダに保存されたファイルのみ選択・再生可能となります。

接続されているDLNA対応機器の情報を見るには

本製品に接続されているDLNA対応機器の一覧情報を確認する手順は次の通りです。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面のを表示します。



[アクセス許可DLNAクライアント]に、本製品と同じネットワークに接続されているDLNA対応機器のMACアドレス、IPアドレス、デバイス名が一覧が表示されます。

※DLNA対応機器により、IPアドレス、デバイス名が表示できない場合(「取得できません」と表示されるもの)があります。

※接続したDLNA対応機器の情報が表示されない場合、[クライアント一覧を再取得]ボタンをクリックしてください。

ファイル情報をDLNA対応機器へ配信するには

[メディアフォルダ]に保存された動画・写真・音楽ファイルを、DLNA対応機器から選択するには、次のように「メディアサーバのデータベース」を更新し、保存されているファイル情報をDLNA対応機器へ配信する必要があります。

※初期設定では、起動後と60分に1回ファイル情報をDLNA対応機器へ配信しています。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面のを表示します。

2. [データベース更新設定]を設定します。

■今すぐファイル情報を配信する場合



[データベース自動更新]の[更新する]を選択し、[今すぐ更新する]をチェックします。

■指定した時間に1回、ファイル情報を配信する場合



[データベース自動更新]の[更新する]を選択し、[自動更新間隔]に時間を1分単位で入力します。

※ファイル情報を配信しない場合は、[データベース自動更新]の[更新しない]をクリックします。



3. 設定画面の一番下にある[設定]をクリックします。

DLNA対応機器から本製品が認識できないときは

本製品のメディアサーバ機能が無効に設定されていると、DLNA対応機器から本製品を認識することができなくなります。次のようにメディアサーバ機能を有効に変更してください。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面を表示します。
2. [メディアサーバ機能]の[使用する]をチェックします。
3. 設定画面の一番下にある[設定]をクリックします。



DLNA対応機器から再生できないようにしたいときは

本製品お買い上げ時は、本製品と同じネットワークに接続されている全てのDLNA対応機器で再生可能です。アクセス許可DLNAクライアントを指定すると、DLNA対応機器ごとに再生禁止にできます。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面のを表示します。
2. [アクセス許可DLNAクライアント]から再生しないDLNA対応機器のみ、[許可]のチェックボックスをクリックし、チェックマークの非表示にしてください。
3. 設定画面の一番下にある[設定]をクリックします。



困ったときは

動画・写真・音楽ファイルが、DLNA対応機器のファイル一覧から表示されないときは

本製品に保存した動画・写真・音楽ファイルが、DLNA対応機器のファイル一覧に表示されていない場合は、「メディアサーバのデータベース」が更新されず、DLNA対応機器へファイル情報を配信していない恐れがあります。以下のことを試してみてください。

1. 本製品のメディアサーバ設定画面のを表示します。
2. [データベース自動更新]の[更新する]を選択し、[データベースを初期化してから更新する]をチェックします。
3. 設定画面の一番下にある[設定]をクリックします。



ファイルを再生できないときは

本製品で再生に対応しているファイルの拡張子は以下の通りです。本製品では再生するとき、ファイルの拡張子のみを判別しています。

種類	ファイルの拡張子
動画ファイル	.avi, .divx, .asf, .mpg, .mpe, .m1v, .vob, .mts, .m2ts, .m2t, .mpeg, .mpeg2, .vdr, .spts, .tp, .ts, .3gp, .mov, .m4v, .wmv, .dvr-ms, .xvid, .mp4, .m4v
写真ファイル	.jpg, .jpeg, .gif, .png, .tif, .tiff, .yuv, .bmp
音楽ファイル	.mp3, .mpa, .wma, .aac, .apl, .ac3, .lpcm, .pcm, .wav, .m3u, .m4a, .mp4, .3gp, .m4b, .aif, .aiff, .flac, .ogg, .mp2, .mp1, .mp4

DLNA対応機器で対応していないファイルの場合、上記の拡張子のファイルでも再生できないことがあります。お手持ちのDLNA対応機器のマニュアルをご覧ください、再生可能なファイルをご確認ください。