

ネットワークメディアプレーヤー



活用ガイド ネットワーク編

本書には、本製品の基本的な使用方法について記載されています。

本書をお読みいただく前に

本書をお読みいただく前に、必ず「設定ガイド」に従ってパソコンや映像機器を正しく接続してください。

PDFマニュアルについて

PDFマニュアルでは、本誌の内容に加えて、詳しい説明やその他の機能・操作方法等について説明しています。下記URLよりダウンロードしてご利用ください。

<http://www.princeton.co.jp/product/multimedia/pavmp2yt.html>

※PDFファイルを開くには別途Acrobat Readerが必要となります。

ネットワーク上のコンテンツを楽しむ

本製品では、ネットワークに接続することで下記の操作を楽しむことができます。

- ローカルネットワーク上の共有フォルダーに保存されているコンテンツを表示する。
- YouTubeの動画を楽しむ
- Picasaの画像を表示する。

必要な準備

下記の準備が整っているか確認してください。

- 既存のHUBやルーターなどに、本製品がLANケーブルで接続されている。
- ネットワーク上のパソコンやNASで、ファイルやフォルダーの共有設定が済んでいる。
- インターネットに接続できる環境がある。(YouTubeを閲覧する場合やPicasaに保存された画像を表示する場合)
- Picasaのアカウントを作成している。(アカウントが無い場合は、画像の検索のみ利用可能)
- YouTubeのアカウントを作成している。(アカウントが無い場合は、動画検索のみ利用可能)

- YouTubeおよびPicasaのアカウント作成方法は、それぞれのサービス提供元の方法に従って作成してください。
- アカウントを取得しなくてもYouTubeで動画検索やPicasa ウェブアルバムで画像検索機能を使用可能です。

ネットワークの設定

有線LANの場合

- メニューから「本体設定」を選択します。
- 「ネットワーク」を選択します。
- 「ネットワークインターフェース」を選択し「有線」に設定します。
- 「有線LAN設定」を選択し、「DHCP IP(自動)」が「固定IP(手動)」を選択します。



■DHCP IPの場合

ネットワーク上に、DHCPサーバーが存在する場合は、『DHCP IP(自動)』を選択します。

■固定IPの場合

ネットワーク上に、DHCPサーバーが存在しない場合や、特定のアドレスを割り振る場合はこちらを選択します。

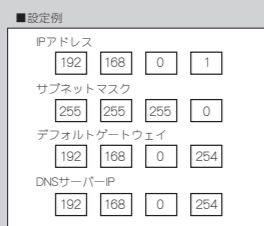
IPアドレスを手動で設定する場合

IPアドレスを手動で設定する場合、黄色で表示されている箇所を、リモコンの数字ボタンを使用して入力してください。

IPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、DNSサーバーのIPアドレスを設定します。

入力が完了したら、[OK] ボタンを押して設定を保存します。

各数値の詳細な内容については、別途PDFマニュアルを参照してください。



Webリモコン機能

パソコンやiPhone、AndroidなどスマートフォンやタブレットPCのブラウザ上に、リモコンのインターフェースを表示して、本製品をネットワーク上から操作することができます。

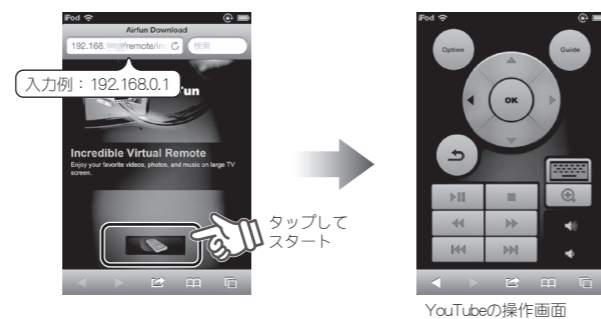
- 本製品には無線LAN機能はありません。スマートフォン/タブレットPC等無線で接続する場合は同一ネットワークに無線LANアクセスポイントを準備してください。

■本製品のIPアドレスを確認する

- メニューから「本体設定」を選択します。
- 「ネットワーク」を選択します。
- 「有線LAN設定」に表示されているIPアドレスをメモします。

■操作する端末でブラウザを起動する

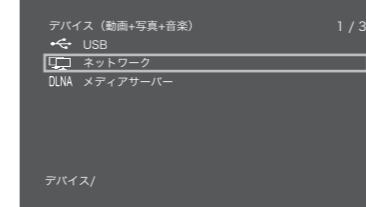
- 操作作用のパソコンまたはスマートフォンやタブレットPCでブラウザを起動します。
- アドレス入力欄に、本製品のIPアドレスを入力すると、ブラウザ上にスタート画面が表示されます。スタートボタンをタップすると、リモコンが表示されます。ボタンをクリックすると、リモコンと同様に本製品を操作することができ、文字入力も行えます。



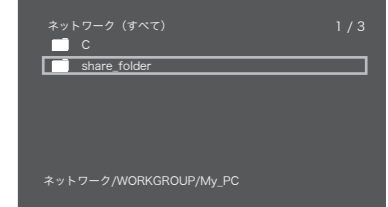
ネットワーク上のコンテンツを再生する（ファイル機能）

- 接続先のパソコンで、あらかじめフォルダーやファイルの共有設定を行ってください。
- 接続先のHUBやルーターなどに、本製品をLANケーブルで接続してください。
- あらかじめ「本体設定」でネットワークの設定を行ってください。
- ファイル共有が有効に設定されたパソコンが無い場合は表示できません。

- ホーム画面からファイルマネージャーを選択して、「ネットワーク」を選択します。ネットワークに正しく接続されている場合は、画面上部に「ワークグループ名」/「コンピュータ名」/「共有フォルダー名」の順に内容が表示されます。



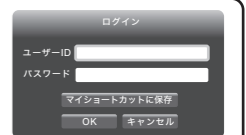
- ログイン画面が表示されたら、ユーザーIDとパスワードを入力して[OK]を選択します。
- 再生したいファイルを選択すると、ファイルの再生を開始します。



接続するネットワークによっては、ユーザーIDとパスワードの入力画面が表示される場合があります。必要に応じて、IDとパスワードを入力してください。

■マイショートカット

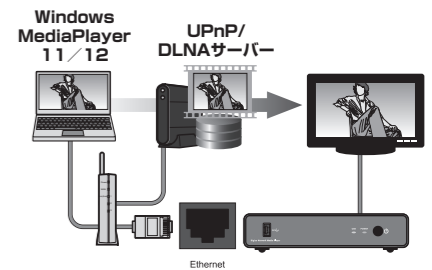
ユーザーIDとパスワードを入力した後、「マイショートカットに保存」を選択すると、IDとパスワードが保存され、次回以降同じネットワークに接続する際にマイショートカットメニューから、簡単にログインすることができます。



DLNA/UPnP対応機器のコンテンツを再生する（ファイル機能）

ホーム画面からファイルマネージャーを選択して、「DLNA」を選択します。「UPnP AV機器」や「DLNA準拠サーバー」、「Windows MediaPlayer 11/12のメディアサーバー」に保存された「動画」「静止画」「音楽」を再生することができます。

- UPnP機能を使用するには**
 - 本製品がネットワークに正しく設定されていることを確認してください。
 - 接続先のパソコンやAV機器側で、データ共有の準備が必要になる場合がございます。詳しい設定方法については、接続先の機器の説明書を参照してください。
- Windows MediaPlayer 11/12のメディア共有機能を使用するには**
 - 必要に応じて、ファイアウォールの設定を変更してください。
 - Windows Media Player 11/12のライブラリメニューで「メディアを共有する」設定を確認してください。



Picasaウェブアルバム機能

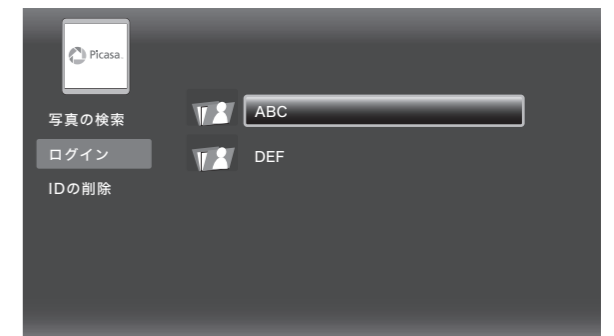
Picasaとは Googleが無料で公開している画像や動画の管理用ソフトウェアです。パソコンで管理している画像や動画を、簡単にWeb上で共有することができます。

Picasaを表示するには、ホーム画面からPicasa機能を選択します。

- Picasaウェブアルバムを楽しむには、インターネットへの接続環境が必要です。ログイン機能を使用する場合は、あらかじめPicasaアカウントをパソコンで作成し、ウェブ上に写真を一般公開している必要があります。

写真の検索

- 画面左のメニューから「写真の検索」を選択します。
- ソフトウェアキーボードで、検索する画像のキーワードを入力します。
- リモコンの[再生]または[OK] ボタンを押すと、該当する画像がサムネイルで一覧表示されます。



ログイン

Picasaのアカウントを入力すると、入力したアカウントで一般公開している写真を表示できます。※複数登録可能です。

- 画面左のメニューから「ログイン」を選択します。
- ソフトウェアキーボードで、ログインするIDを入力します。
- リモコンの[再生]または[OK] ボタンを押すと、画面右側にIDが表示されます。ログインするIDを選択して[OK] ボタンを押すと、該当するIDで登録された画像がサムネイルで一覧表示されます。

■IDを削除する場合

- 削除したいIDが青い枠で選択されている状態で、画面左のメニューから「IDの削除」を選択します。この操作では、アカウント自体は削除されません。再度同じIDでログイン情報を登録することが可能です。

現在選択されている項目が、グレーの帯で表示されます。選択済みの項目が、ブルーで表示されます。矢印キーでグレーの帯を移動して、[OK] を押すと選択されます。上図の例では、ソフトウェアキーボード画面(ID入力画面)が表示されます。



メニュー選択 決定

- 本製品の無線LAN機能は使用できません。



YouTube機能

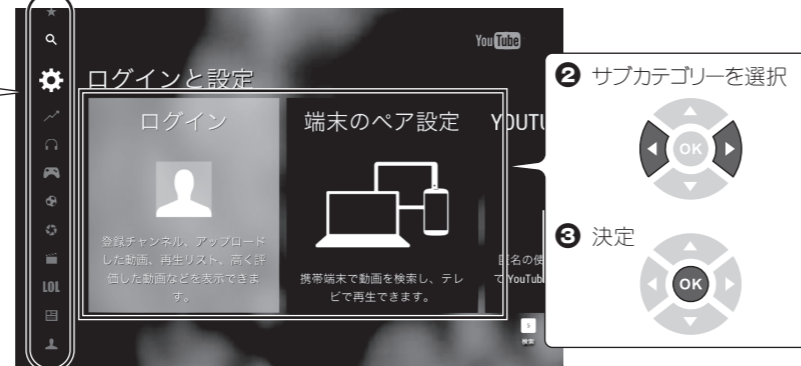
ⓘ YouTubeを楽しむには、インターネットへの接続環境が必要です。

YouTubeを表示するには、ホーム画面からYouTube機能を選択します。

基本操作

リモコンの[← ↑ ↓ →]と[OK]を使用して画面を操作します。

ⓘ リモコンの[戻る]ボタンを押すと、ホーム画面に戻ります。前の画面や別の画面に移動する場合は、必ず画面上のボタンを操作して戻ってください。



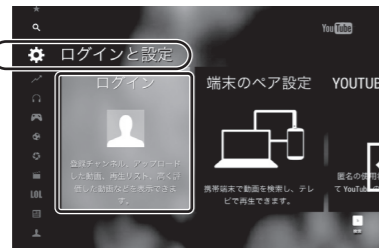
YouTubeの様々な機能を利用するためには、YouTubeへのログインが必要になります。

- Googleアカウントを持っている場合は、そのGoogleアカウントのメールアドレスとパスワードでログインすることができます。
- Googleアカウントを持っていない場合は、パソコンやスマートフォンなどでGoogleアカウントを作成してください。Googleアカウントの作成方法につきましては、Googleのホームページを参照してください。

ログインする

ログインすることで、お気に入りの動画だけを再生したり、アップロードした動画を再生することができます。

- 画面左のカテゴリから「ログインと設定」を選択します。



- 「ログイン」を選択します。



- URLとアクティベートコードが表示されます。パソコンやスマートフォンなど、Googleにログインできる環境で、指定されたURLにアクセスします。



- 画面の指示に従って、Googleにログインした後、手順③で表示されたコードを入力してください。

- 以上でログイン完了です。YouTubeの色々な機能をご利用いただくことができます。

動画を検索して再生する

ログインすることで、お気に入りの動画だけを再生したり、アップロードした動画を再生することができます。

- 画面左のカテゴリから「検索」を選択します。



- 「検索」を選択します。

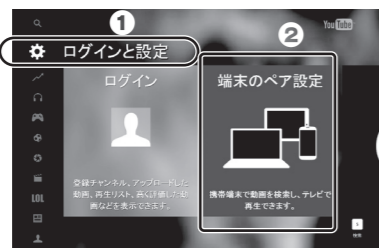
- 検索画面が表示されます。リモコンの[← ↑ ↓ →]と[OK]を使用して動画を検索することができます。



■端末のペア設定について
パソコンやタブレットPCとペア設定することで、パソコンやタブレットPCで検索した結果を、テレビで楽しむことができます。

スマホやタブレットの動画をTVに転送する

- 画面左のカテゴリから「ログインと設定」を選択します。
- 「端末のペア設定」を選択します。



- 「入力する値」を控えておきます。

ⓘ 画面はこのままの状態にしておいてください。



転送する側の操作

- スマートフォンやタブレットでYouTubeを起動して、「設定」から「接続済みのテレビ」を選択します。

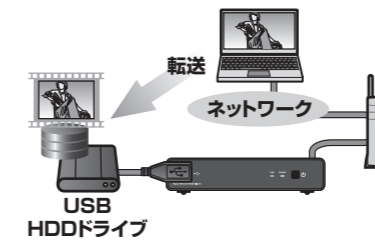
ⓘ YouTubeの環境によっては、その後の「テレビの追加」を選択します。

- 手順③で控えた「入力する値」を、ペア設定コード入力欄に入力します。



NASとして使用する

ストレージ共有をオンにする
ことで、本製品に接続しているUSBハードディスクをNASとして使用することができます。
WindowsやMacのネットワークドライブとして使用可能な便利な機能です。



NAS機能の設定

- メニューから「本体設定」を選択します。
- 「ネットワーク」を選択します。
- 「ストレージ共有」を選択し、「オン」を選択します。



NASにアクセスする

パソコンのWebブラウザに、本製品に設定されているIPアドレスを入力します。



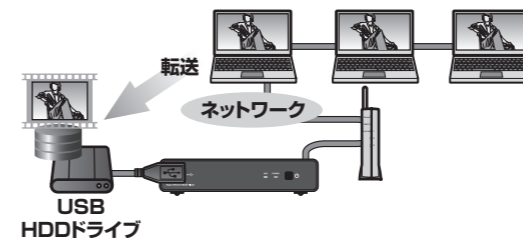
<例>
本製品のIPアドレスが、「192.168.11.9」の場合、ブラウザのアドレスバーに下記を入力します。

¥¥192.168.11.9

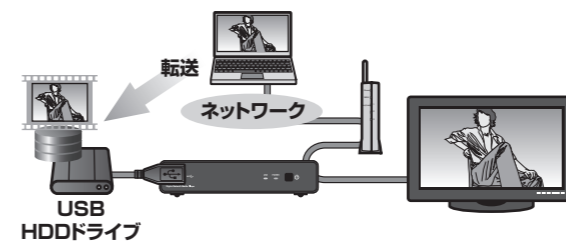
便利な使い方

複雑な設定も不要で、安価なUSBハードディスクを簡易的なNASとして使うことができます！

- 複数のパソコンでハードディスクを共有できる
ネットワーク上でアクセスできるので、複数のパソコンでも簡単にUSBハードディスクを共有できます。



- パソコンに保存した動画データをテレビで見れる
パソコンのデータをUSBハードディスクに移動するだけで、簡単にテレビで見ることができます。



ⓘ 地上デジタル放送など暗号化されたデータは再生できません。
著作権保護されたデータ/コンテンツは再生できません
NASとして使用する場合には「自動オフ」機能を無効にしておく事をお勧めいたします。

Wake on LAN機能

Wake On LANとは、Wake On LAN機能に対応したパソコン電源を、ネットワーク経由で操作する機能です。
ネットワーク上にある特定のパソコンを、本製品を操作して起動することができます。

- メニューから「本体設定」を選択します。
- 「ネットワーク」を選択します。
- 「Wake on LAN」を選択します。
- 設定画面で電源を操作するパソコンの「ブロードキャストアドレス」と「Macアドレス」を入力します。

Wake on LANが「オン」の時は、本製品起動時にWake on LAN/パケット信号を送信します。リモコンの青ボタンを押すと再度信号を送ります。
またWake on LANが「オフ」の状態でも、リモコンの青ボタンを押すと、信号を送ります。

ⓘ パソコンや接続する機器側でも設定が必要な場合があります。設定方法は/パソコンや機器のマニュアルをご確認ください。

動画や画像の自動再生機能

本製品の起動時に、特定の動画や画像ファイルを自動的に再生させることができます。

■自動再生の設定

- メニューから「本体設定」を選択します。
- 「MISC」を選択します。
- 「AV_Videoの自動再生」(動画用)または「AV_Photoの自動再生」(画像用)を選択し、「オン」を選択します。

■動画を準備する

- あらかじめ下記の名前のフォルダーと、自動的に再生させたいファイルをパソコンなどに準備します。
動画を保存するフォルダー名「AV_VIDEO」
画像を保存するフォルダー名「AV_PHOTO」
- 動画の場合は「AV_VIDEO」フォルダー内に、画像の場合は「AV_PHOTO」フォルダー内に、自動的に再生させたいファイルをコピーします。
- USBメモリに「AV_VIDEO」または「AV_PHOTO」フォルダーをコピーします。
- USBメモリを本製品に接続して、本製品の電源をオンにします。

困った時は？

- ❓ **電源が切れない。**
リモコンの電源ボタンを押しても電源オフができない場合は、一度ACアダプターを抜いて、本体を再起動後にもう一度お試しください。
リモコンの電池を新しい電池に交換してみてください。
- ❓ **DVDやブルーレイディスクが再生できない。**
接続するDVD/ブルーレイドライブの性能や作成したDVD/ブルーレイメディアの問題により正常に再生できない場合があります。
著作権保護されたコンテンツは再生できません。
- ❓ **レジューム再生が正しく働かない。**
動画の「停止」もしくは「電源OFF」を行わずにコンセントを抜いた場合(電源が給電されない状態)には、正しくレジューム機能が働かない場合があります。
- ❓ **車内で使用したい。**
車内で電源を得るには、市販のAC/DCインバーターをご使用いただくか別途当社製PAV-MP2DC(シガレット電源コード)が必要となります。
車の中で使用する場合には、本体及びHDDなどの動作環境(温度/湿度/設置場所など)を考慮してご使用ください。

PDFマニュアルの入手方法

PDFマニュアルでは、本誌の内容に加えて、詳しい説明やその他の機能・操作方法等について説明しています。
下記URLよりダウンロードしてご利用ください。

<http://www.princeton.co.jp/product/multimedia/pavmp2yt.html>
※PDFファイルを開くには別途Acrobat Readerが必要となります。