

Princeton

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/pavmp2.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 XL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

- 1 メニューから「本体設定」を選択します。
- 2 「ネットワーク」を選択します。
- 3 「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。
- 4 「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。

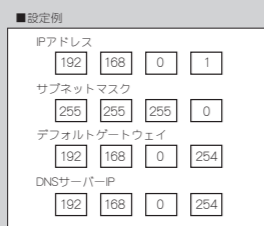
IPアドレスを手動で設定する場合

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。

各数値の詳細については、別途PDFマニュアルを参照してください。



！ 本製品の無線LAN機能は使用できません。

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。

！ スマートフォン/タブレットPCは、本製品と同じネットワークに接続されている必要があります。

■本製品のIPアドレスを確認する

- 1 メニューから「本体設定」を選択します。
- 2 「ネットワーク」を選択します。
- 3 「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

- 1 操作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。
- 2 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。離れた場所から操作することはもちろん、操作中のコンテンツに応じて操作画面が変わるので、たとえば動画再生中では、動画の再生や停止、スキップなどが簡単に行えます。



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。
- ・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。

- ・既存の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。
- ・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。

- 1 ホーム画面からファイル機能を選択して、「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。

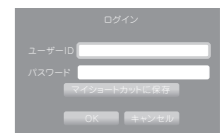


- 2 ログイン画面が表示されたら、ユーザーIDとパスワードを入力して[OK]を選択します。
- 3 再生したいファイルを選択すると、ファイルの再生を開始します。



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。

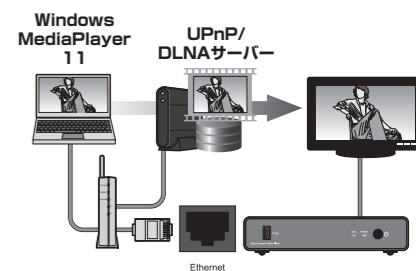
マイショートカット
ユーザーIDとパスワードを入力した後、「マイショートカットに保存」を選択すると、IDとパスワードが保存され、次回以降同じネットワークに接続する際にマイショートカットメニューから、簡単にログインすることができます。



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機能を選択して、「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」のライブラジメメニューで「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

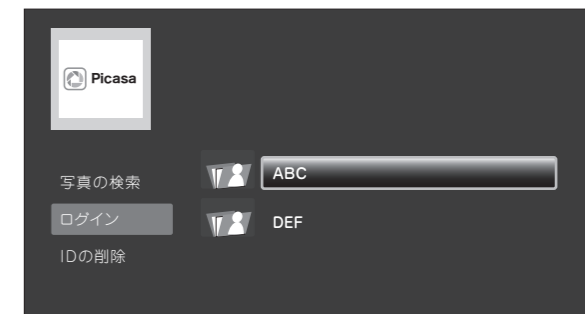
Picasaとは Googleが無料で公開している画像や動画の管理用ソフトウェアです。パソコンで管理している画像や動画を、簡単にWeb上で共有することができます。

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

- 1 画面左のメニューから「写真の検索」を選択します。
- 2 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。(USBキーボードを接続して、入力することも可能です。)
- 3 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。

- 1 画面左のメニューから「ログイン」を選択します。
- 2 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。(WebリモコンやUSBキーボードを接続して、入力することも可能です。)
- 3 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

- 1 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。



■Youtube XLやPicasaの操作について

YouTube XLやPicasaを操作する場合、本製品にUSBキーボードおよびUSBマウスを接続することで、画面にカーソルが表示され、ボタンの選択や文字入力を行うことができます。同様に、Webリモコン機能を使用すれば、iPhoneやAndroidなどの携帯端末やタブレットPCから入力/操作することができます。また、Webリモコン機能では、日本語入力に対応しており、動画や画像を日本語で検索する際にも大変便利です。詳しくはPDFマニュアルを参照してください。

- ！ すべてのマウス・キーボードおよびブラウザでの動作を保証する機能ではありません。





YouTubeXL機能

YouTube XLとは YouTubeの動画をテレビなどで楽しむために最適化されたサービスです。

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



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。

- 1 画面左のメニューから「ログイン」を選択します。
- 2 「ユーザー名」を選択して、ソフトウェアキーボードでユーザー名を入力します。同様にパスワードを入力して、「ログイン」を選択します。



マイ動画

■マイ動画とは

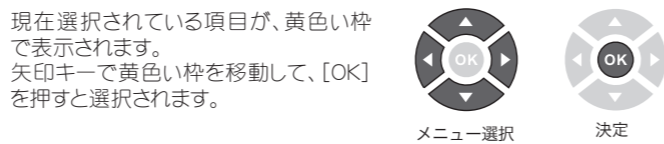
ログインしているユーザーがアップロードした動画の一覧が表示されます。
※動画のアップロード方法は、YouTubeのサイトをご覧ください。



■マイ動画を再生する

画面左のメニューから「マイ動画」を選択します。

YouTube XLを楽しむには、インターネットへの接続環境が必要です。

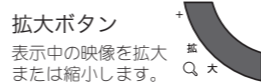


現在選択されている項目が、黄色い枠で表示されます。
矢印キーで黄色い枠を移動して、[OK]を押すと選択されます。

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。

動画の表示方法を切り替える

動画再生中に、拡大ボタン「+」を押すと、全画面で再生します。「-」を押すと、元のサイズに戻ります。



動画を検索して再生する

- 1 画面右上の検索ウィンドウまたは左側のメニューの「検索」を選択します。
- 2 ソフトウェアキーボードで、検索する動画のキーワードを入力します。
- 3 検索ボタンを選択します。



- 4 検索結果画面から再生したい動画を選択します。

■文字入力について（日本語入力について）

キーボードまたはWebリモコン機能では、日本語入力に対応しており、動画や画像を日本語で検索する際に便利です。詳しくはPDFマニュアルを参照してください。

お気に入り動画

■お気に入りに登録する

動画再生中に、画面左下の「お気に入り」を選択します。



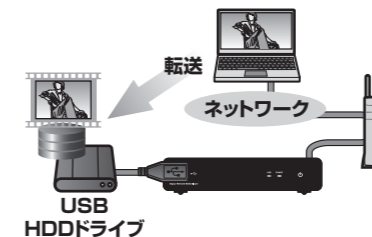
■お気に入り動画を再生する

画面左のメニューから「お気に入り」を選択します。



NASとして使用する

NAS機能をON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

- 1 メニューから「本体設定」を選択します。
- 2 「ネットワーク」を選択します。
- 3 「NAS」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、「192.168.11.6」の場合、ブラウザのアドレスバーに下記を入力します。

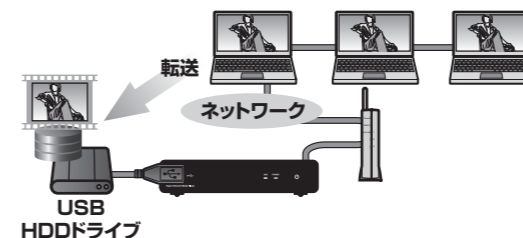
¥¥192.168.11.6

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！

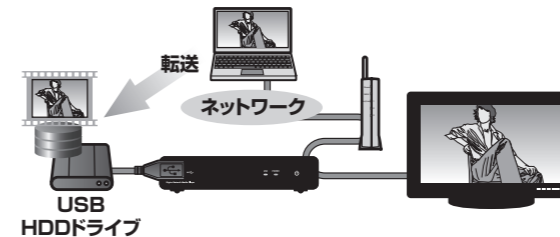
■複数のパソコンでハードディスクを共有できる

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。

- 1 メニューから「本体設定」を選択します。
- 2 「ネットワーク」を選択します。
- 3 「Wake on LAN」を選択します。
- 4 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。

動画の自動再生機能

本製品の起動時に、特定の動画を自動的に再生させることができます。

■自動再生の設定

- 1 メニューから「本体設定」を選択します。
- 2 「MISC」を選択します。
- 3 「AV_VIDEOの自動再生」を選択し、「オン」を選択します。

■動画を準備する

- 1 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動画ファイルパソコンなどに準備します。
フォルダー名「AV_VIDEO」
- 2 「AV_VIDEO」フォルダー内に、自動的に再生させたい動画ファイルをコピーします。
- 3 USBメモリに「AV_VIDEO」フォルダーをコピーします。
- 4 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。
- ❓ **車で使用する方法がわからない。**
車の中で使用する場合には、別途PAV-MP1LPCD（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の動作環境（温度/湿度）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/pavmp2.html>

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

YouTube XL/Picasaの操作について

USBキーボードとUSBマウスを使用したり、Webリモコン機能を使用して快適にご利用いただけます。

YouTube XLやPicasaを操作する場合下記の方法で操作すると、動画や画像の検索が快適に行えます。特に、日本語入力を行う場合は、Webリモコンのご利用をおすすめ致します。

■マウスとキーボードを使用する

YouTube XLやPicasaを操作する場合、本製品にUSBキーボードおよびUSBマウスを接続することで、画面にカーソルが表示され、ボタンの選択や文字入力を行うことができます。



- ❗ すべてのマウス・キーボードおよびブラウザでの動作を保証する機能ではありません。
- ❗ キーボードはソフトウェアキーボードと併用して使用します。またソフトウェアキーボード入力画面時はマウスは使用できません。
- ❗ ご使用前に実際の動作をご確認されることをおすすめ致します。

■Webリモコンを使用する

Webリモコン機能を使用すれば、iPhoneやAndroidなどの携帯端末やタブレットPC、またはパソコンの文字入力機能を使用して、快適に操作することができます。
詳しくは、裏面「Webリモコン機能」およびPDFマニュアルを参照してください。

