

# インターネットサービスを楽しむ

## インターネットについて..... 138

- インターネット概要 ..... 138
- アクトビラについて ..... 138

## インターネットを始めるには..... 139

## ブラウザメニューを使うには..... 141

- ブラウザメニューを選択するには ..... 141
- アドレスを入力してホームページを表示するには ..... 142
- お気に入りのホームページアドレスを登録するには ..... 143
- お気に入りの登録したホームページを選択するには ..... 143
- ご覧になったホームページの履歴から選択するには ..... 144
- お気に入りの編集 ..... 144
- ポインター機能を使う ..... 146
- 検索機能を使う ..... 146

## ブラウザのより高度な操作..... 147

- 詳細設定 ..... 148
- セキュリティー設定 ..... 149

## アクトビラを楽しむ..... 150

- アクトビラを見るには ..... 151
- 映像コンテンツ再生中の操作について ..... 152

## アクトビラ ビデオ ダウンロード型サービスについて ..... 154

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# インターネットについて

## インターネット概要

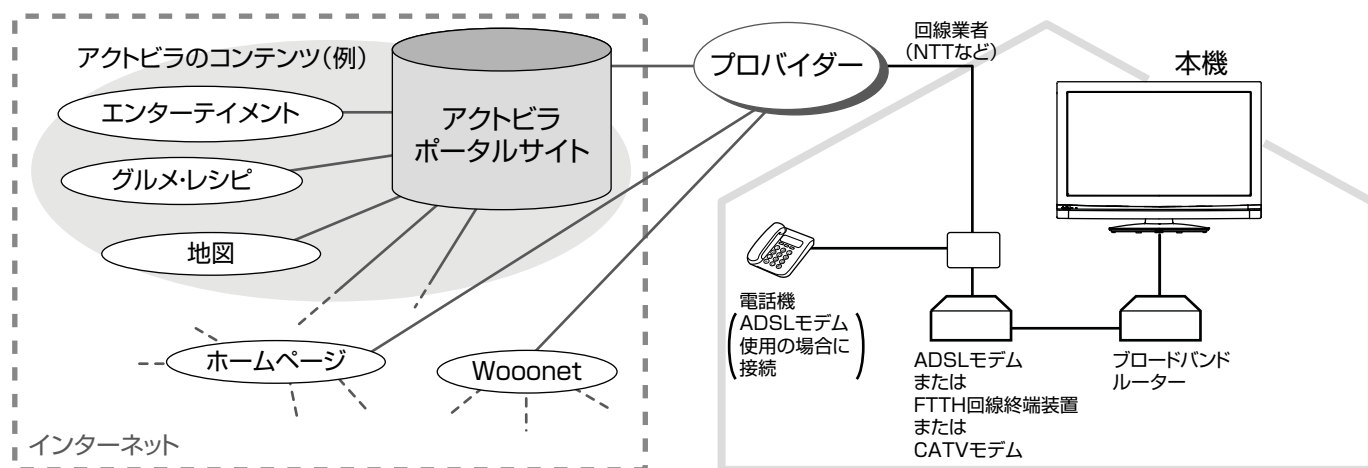
本機をブロードバンド環境に接続することにより、インターネットを楽しむことができます。また、日立が提供するポータルサイト Woonet に接続でき、日立独自のサービスを使用することができます。更に、生活に密着した各種情報や映像コンテンツを楽しむことができる「アクトビラ」を視聴することができます。

## アクトビラについて

アクトビラは、株式会社アクトビラが提供するテレビ向けインターネットサービスです。

本機は、「アクトビラ ビデオ」、「アクトビラ ビデオ・フル」および「ダウンロード型サービス」に対応しています。また、「アクトビラ ベーシック」のコンテンツもお楽しみいただけます。

### アクトビラ概要



### アクトビラ ベーシック

文字と写真によるコンテンツをご覧になれます。  
テレビ番組情報、映画／音楽／本などのトレンド情報、ニュース／天気／地図・交通など生活に密着した情報、ショッピング／スポーツ／ゲームなどお好みの情報などを、いつでもご覧になれます。



### アクトビラ ビデオ

文字や写真に加えて、映像も楽しめるコンテンツをご覧になれます。  
映画／ドラマ／音楽／アニメ／バラエティ／アイドル・グラビア／ドキュメンタリー／趣味・実用・情報／スポーツなど、さまざまな映像コンテンツをいつでもご覧になれます。



### アクトビラ ビデオ・フル

全画面で迫力ある映像をお楽しみいただけるコンテンツです。  
映画／ドラマ／音楽／アニメ／バラエティ／アイドル・グラビア／ドキュメンタリー／趣味・実用・情報／スポーツなど、さまざまな映像コンテンツをいつでもご覧になれます。



### アクトビラ ビデオ ダウンロード型サービス

映像コンテンツをダウンロードして視聴するサービスです。  
コンテンツ毎に指定される視聴期限の間何度でも視聴可能なサービス（レンタル）や視聴期限が無く本機にコンテンツが蓄積されている限り視聴できるサービス（セル）があります。

# インターネットを始めるには

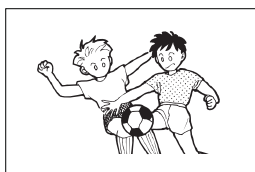
## 準備

本機でインターネットを楽しむためには、「インターネット環境の準備」**45** が必要です。

### 1 ブラウザを起動する

**ネット**を押す

ブラウザが起動して、テレビ画面からブラウザ画面に切り換わります。



テレビ放送画面



Woonet の画面例です。

- お買い上げ時には、Woonet が表示されるように設定されています。
- ブラウザ起動時のホームページ（スタートページ）を新たに設定した場合**147**には、そのページが表示されます。

#### メモ

##### Woonet について

日立が提供するテレビ用のインターネットサービスです。お買い上げ時はブラウザを起動すると Woonet が表示されるように設定されています。

##### ブラウザ操作で使うボタンについて

ブラウザを操作するには、下記のボタンを使用します。  
ネットボタン、決定ボタン、戻るボタン、カーソルボタン（上、下、左、右）、カラーボタン（黄）、数字ボタン

#### お知らせ

##### 青少年のインターネット閲覧について

本機では、インターネットを閲覧する際に、青少年が有害情報を閲覧することを制限するためのフィルタリングサービスを利用することができます。

本機で、インターネットを閲覧する可能性のある青少年を持つ保護者様等におかれましては、ご自身の判断によりこのサービスを利用することができます。

本サービスの設定および利用方法については、Woonet ポータルサイトをご覧ください。

### 2 見たいホームページを表示する

**カーソル**で項目を選び、**決定**を押す



ホームページコンテンツ

#### 接続マーク

表示が変化しているときは、データの読み込み中であることを示しています。

#### カーソル

枠で囲まれた表示になります。  
**カーソル**で移動し、決定ボタンを押すと、希望するホームページに移動し、そのページを表示します。

見たいホームページのアドレスを直接入力して表示したいとき **142**

お気に入りのホームページアドレスを選択して表示したいとき **143**

次ページへつづく

### 3 ブラウザを終了する

**ネット**を押す

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# インターネットを始めるには

## お知らせ

- ホームページ（スタートページ）を変更すると、Woonetに接続できなくなりますので、ご注意ください。再度Woonetに接続したい場合は、下記のURLをスタートページに設定してください。  
<https://hitachi.tv/>
- インターネットブラウザの初期化 **231** を行うことにより、お買い上げ時の状態に戻すこともできます。この場合は「お気に入り」などのすべての設定が初期化されます。
- プラグインには対応していません。プラグインを使用するコンテンツは表示、再生できません。
- インターネットで接続されるホームページの中には、本機のソフトウェアが対応していない情報を提供している場合があります。これによって、文字、画像などが正しく表示されない、または、機能が正しく動作しない場合があります。
- 読み込むデータの容量が大きい場合には、表示が完了するまでに時間がかかったり、すべてを表示できないことがあります。
- 本機のブラウザは1つのページだけを表示する仕様です。ホームページ上の「ページを閉じる」などの操作はできません。
- ホームページ上の音声データには対応しておりませんので、再生することはできません。
- パソコン用のブラウザ固有の機能を使ったホームページは表示できないことがあります。
- ブラウザを終了し、再度ブラウザを起動した場合、ホームページ（スタートページ）が表示されます。
- 本機はIPv6対応機器ではありません。
- 下記の場合、ブラウザは起動しません。
  - ー AV ネットワークで再生中 **169**
  - ー 録画番組再生中 **102**
  - ー ストリーミング再生中 **150**
  - ー ダビング中 **114**
  - ー 通信テスト中 **228**
  - ー ネットワーク再起動中 **225**
- インターネット接続中は、2画面でテレビや録画番組を見ることはできません。
- 本機はEメール機能をサポートしていません。
- ホームページからプログラムやデータのダウンロード、ホームページへのデータのアップロードはできません。
- 選択したホームページによっては、有害な情報が含まれている場合があります。ご自身でご判断の上、お使いください。
- 選択したホームページで、お客様の名前やクレジットカードの番号などを入力される場合には、そのホームページの提供者が信頼できるかどうか十分注意して行ってください。
- インターネット上には今後も新技術を使用したサイトが出てくる可能性があります。そのようなサイトは正常に表示できないことがありますので、あらかじめご了承ください。
- フォーカスを思ったところに移動できない場合や、意図した画面上のボタンを選択できない場合は、ブラウザメニューの「ポインター」を「ポインター：ON」に変更すると、ポインター機能により、フォーカス移動、画面上のボタン選択ができます。

# ブラウザメニューを使うには

ホームページを表示する場合によく使う機能を、ブラウザメニューとして簡単に呼び出せます。



## ブラウザメニューを選択するには

### 1 ブラウザを表示しているときに を押す

画面下部にブラウザメニューが表示されます。














### メモ

ブラウザメニューを消したいときは、 または  を押してください。

### 2 で使う機能を選び、 を押す






項目	内容
 戻る	ひとつ前のページに戻り、もう一度表示させます。
 進む	ひとつ先のページに進み、もう一度表示させます。
 再読み込み /  中止	指定ページの再読み込みを実施します。ページ取得中は指定ページの読み込みを中断します。
 URL入力	直接ホームページのアドレス（URL）を入力します。 <a href="#">142</a>
 ホーム	ブラウザのスタートページを表示します。
 お気に入り	お気に入りのホームページを登録、選択できます。 <a href="#">143</a>
 表示履歴	これまでに見たホームページの履歴が確認できます。 <a href="#">144</a>
 ポインター	ポインター機能のオン、オフ、ドラッグを選択できます。 <a href="#">146</a>
 検索	キーワードを入力して検索できます。 <a href="#">146</a>
 その他	その他のメニューを表示します。 <a href="#">147</a>

# ブラウザメニューを使うには



## アドレスを入力してホームページを表示するには

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

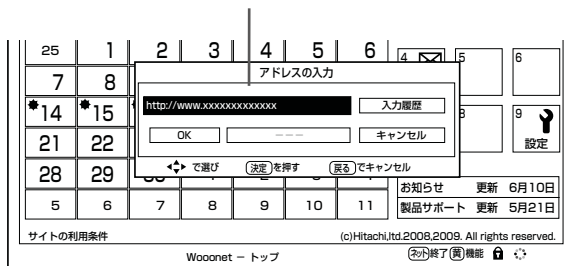
- 1 で「 URL 入力」を選び、を押す  
アドレスを入力する画面が表示されます。





### 2 入力パッドで入力する

- ① でアドレス入力領域を選び、を押す  
入力パッドが表示されます。



アドレス入力領域





- ②希望するホームページのアドレスを入力する  
文字の入力については「文字を入力する」127 をご覧ください。

- ③ で「OK」を選び、を押す  
指定されたホームページが表示されます。

### 3 過去の履歴から選ぶ



- ① で「入力履歴」を選び、を押す  
入力履歴のリストが表示されます。



- ② で希望するホームページのアドレスを選び、を押す

アドレス入力領域に選択したホームページのアドレスが入力されます。



- ③ で「OK」を選び、を押す  
指定されたホームページが表示されます。




### お知らせ

- 回線の接続環境やコンテンツ内容などにより、本機のリモコン操作ができなくなった場合には、一度電源を切ってから再度電源ボタンを押してください。この場合、それまでインターネットを用いて設定していた情報が失われてしまう場合があります。
- コンテンツによっては電源を切ることができなくなる場合があります。その場合には本体の電源ボタンを5秒以上押し続けて、スタンバイ / 受像ランプが赤になったことを確認したあと、再度電源ボタンを押してください。この場合、設定した番組予約情報などに影響が無いことを確認のうえ、操作を行ってください。
- 手順3の入力履歴画面を表示中に黄ボタンを押すと、メニューが表示され、「削除」、「すべて削除」ができます。操作方法については「お気に入りの編集」144をご覧ください。





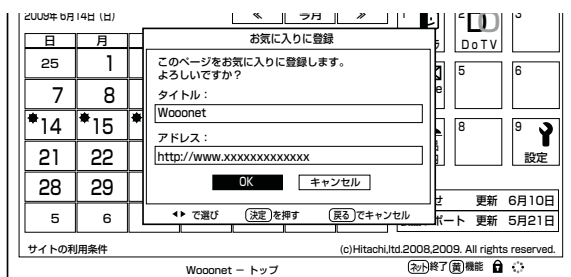
## お気に入りのホームページ アドレスを登録するには

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

- 1  で「♡お気に入り」を選び、 で「お気に入りの登録」を選び、 を押す  
お気に入り登録画面が表示されます。



- 2  で「OK」を選び、 を押す  
表示していたホームページがお気に入りの登録されます。



タイトルやアドレスを修正するときは、144 をご覧ください。

### メモ

- お気に入りの登録できるのは、最大 100 件です。
- タイトルが長い場合は、表示可能な範囲のみ表示されます。




### お知らせ

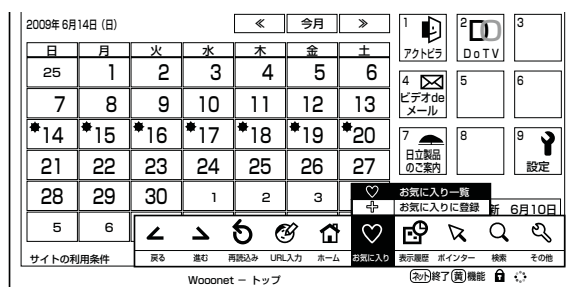
下記の場合は、お気に入りの登録ができません。確認後、決定ボタンを押して元の画面に戻ってください。



- お気に入りの最大登録数を超える  
不要なタイトルを削除してください。145
- アドレスが長すぎる
- 登録済みのホームページを二重に登録しようとした

## お気に入りの登録したホーム ページを選択するには

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

- 1  で「♡お気に入り」を選び、 で「お気に入り一覧」を選び、 を押す  
お気に入りリストが表示されます。



- 2  で希望するホームページを選び、 を押す  
指定されたホームページが表示されます。






### お知らせ

お気に入りの登録したホームページのアドレスが、情報提供者によって変更された場合には、表示することができなくなります。



# ブラウザメニューを使うには

## ご覧になったホームページの履歴から選択するには

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

- 1  で「 表示履歴」を選び、 を押す  
表示履歴が表示されます。



- 2  で希望するホームページを選び、 を押す  
指定されたホームページが表示されます。



### お知らせ





- 表示履歴は最大 100 件記録します。フレームつきページを表示した場合は履歴として記録しますが、表示履歴では元のフレームページと同じになるので表示しません。このため、履歴が最大数まで表示されないことがあります。
- 表示履歴では表示したページが持っている名称が表示されます。名称を持たないページでは空白になることがあります。この場合「アドレスを表示」で確認してください。
- 手順2の表示履歴画面を表示中に黄ボタンを押すと、メニューが表示され、「アドレス表示」や「削除」、「すべて削除」ができます。操作方法については「お気に入りの編集」をご覧ください。
- 全画面コンテンツ視聴後、表示履歴はすべて削除されます。

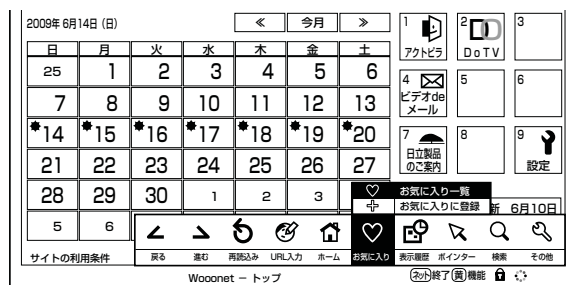
## お気に入りの編集



お気に入りの登録件数が最大になったときや、アドレスが変更されたときに、お気に入りから削除したり、編集したりできます。

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。




### タイトル（またはアドレス）を変更する

- 1  で「 お気に入り」を選び、 で「お気に入り一覧」を選び、 を押す  
お気に入りリストが表示されます。




- 2  で編集したいホームページタイトルを選び、 を押す  
メニューが表示されます。



- 3  で「 編集」を選び、 を押す  
お気に入り編集画面が表示されます。





 を押して選ぶこともできます。

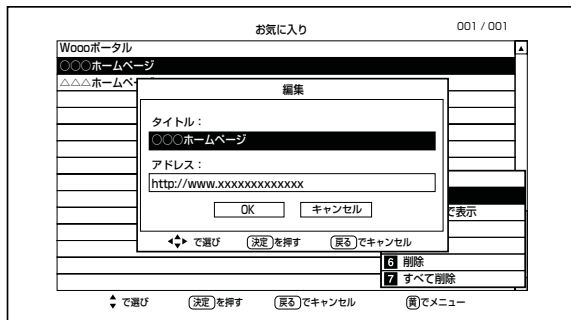


はじめに  
テレビを  
設置する  
外部機器を  
接続する  
テレビを  
楽しむ  
番組を  
録画・予約する  
録画番組・写真  
などを楽しむ  
接続した  
機器を楽しむ  
インターネット  
サービスを楽しむ  
AVネットワーク  
を楽しむ  
お好みや使用状態  
に合わせて設定する  
個別に設定  
したいとき  
困った  
ときは  
その他

## タイトルを削除する



- 4 で「タイトル」または「アドレス」を選び、を押す


入力パッドが表示されます。






- 5 タイトル（またはアドレス）を入力する

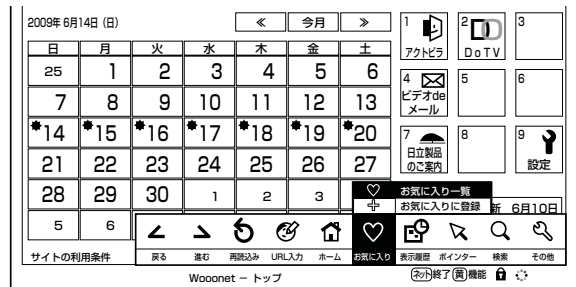
文字の入力については「文字を入力する」127をご覧ください。



- 6 で「OK」を選び、を押す

内容を更新せずにそのまま戻りたいときは、「キャンセル」を選びを押します。

- 1 で「♡お気に入り」を選び、で「お気に入り一覧」を選び、を押す

お気に入りリストが表示されます。



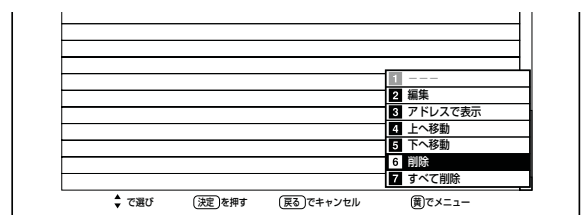
- 2 で削除したいタイトルを選び、を押す


メニューが表示されます。





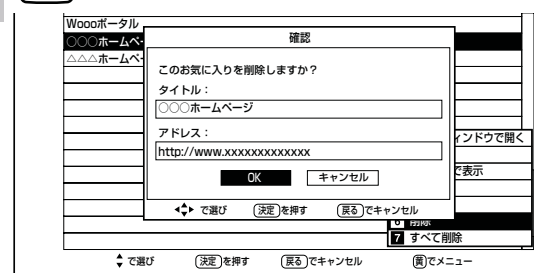
- 3 で「6 削除」を選び、を押す

確認画面が表示されます。



- を押して選ぶこともできます。
- 「7 すべて削除」を選ぶと、すべてのタイトルを削除できます。

- 4 で「OK」を選び、を押す







# ブラウザメニューを使うには



## ポインター機能を使う

画面のスクロール、画面上の画像やリンクを選択する場合に使用するポインターの機能を変更することができます。

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

- 1  で「 ポインター」を選び、 で「ポインター：ON」または「ポインター：OFF」、「ドラッグモード」を選び、 を押す



項目	内容
ポインター：ON ポインター：OFF	ポインター機能を使用するかどうかを設定します。「ポインター：ON」を選ぶと、画面上に  が表示されます。すでにポインター機能を使用しているときは「ポインター：OFF」が表示されます。
ドラッグモード	画面上に  が表示され、画面を移動させたりできます。ポインター機能を使用していないときは、あらかじめ「ポインター：ON」に設定してください。

### お知らせ




#### ドラッグモードについて

ドラッグモードは一部の Web ページ（地図ページなど）で使用できる場合があります。

## 検索機能を使う

登録してある検索サイトを利用して、インターネットのサイトを検索できます。

141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

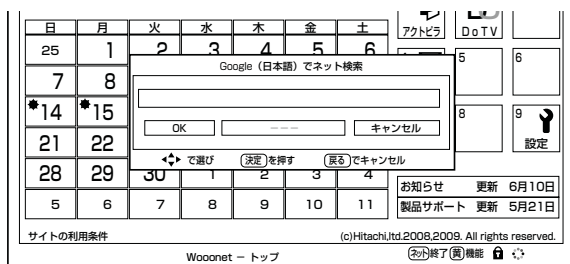
- 1  で「Q検索」を選び、 で検索サイトを選び、 を押す

ネット検索画面が表示されます。





- 2  を押す

入力パッドが表示されます。



- 3 検索するキーワードを入力する


文字の入力については「文字を入力する」127をご覧ください。

- 4  で「OK」を選び、 を押す

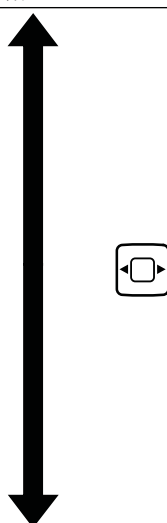
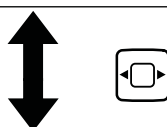
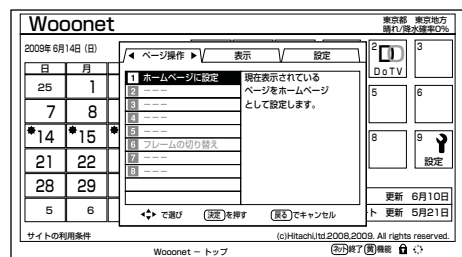
### メモ

「ページ内検索」を選んだときは、現在表示しているホームページ内でキーワードを検索できます。

# ブラウザのより高度な操作

ブラウザメニューの「その他」には3種類のページがあり、で選択するとそのページで操作できる内容がページの下部に操作リストとして表示されます。

さらに、この操作リストをで選択すると、右側に操作の簡単な説明が表示されます。を押すとそれぞれの操作を実行できます。



## ページ操作

項目	内容
ホームページに設定	現在表示されているページをホームページとして設定します。ホームページ（スタートページ）を変更すると、Wooonetに接続できなくなりますのでご注意ください。 <b>139</b>
フレームの切り換え	フレームの切り換えを行います。

## 表示

項目	内容
表示モード	ページを画面の幅に合わせて表示します。 通常：通常の実行を実施します（お買い上げ時の設定）。 Just-Fit Rendering：ページの幅が画面幅よりも大きい場合、ページが指定する幅を無視し、画面幅に合わせて縮小表示します。 Smart-Fit Rendering：ページの幅が画面幅よりも大きい場合、ページを画面幅にあわせて縮小表示します。 また、画面幅より大きいテーブルを分割し、縦に表示します。
エンコード	選択されたエンコードでページを表示します。日本語が正しく表示されない場合は、文字コードを変更してください。外国語には対応していません。
詳細設定	表示に関する詳細設定を行います。画面表示、ポップアップウィンドウなどの有効・無効設定を行います。 <b>148</b>
ページ情報	現在表示されているページの情報を表示します。
サーバ証明書	サーバ証明書を表示します。

## 設定

項目	内容
セキュリティ	セキュリティに関する設定を行います。 <b>149</b>
Cookie	Cookieに関する設定と操作を行います。
Cookie を削除する	Cookie をすべて削除します。
キャッシュ	キャッシュに関する設定と操作を行います。
プロキシ	プロキシに関する設定を行います。 アクティブなどサイトによってはプロキシ経由でのアクセスを許可しないところもあります。映像コンテンツが正常に視聴できない場合やホームページが表示されない場合は、プロキシ設定を解除して、プロキシ経由でなく直接インターネット回線に接続してください。
ブラウザ情報	ブラウザの情報を表示します。

### お知らせ

参照しているページにより、選択できる項目は変化します。  
選択できない一部の項目は本機では使用できません。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# ブラウザのより高度な操作




## 詳細設定

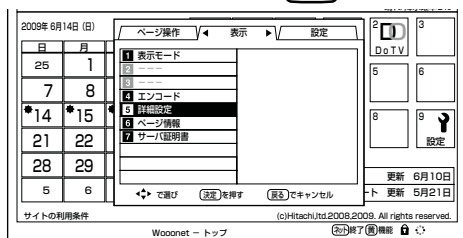
画像やアニメーションの表示 / 非表示などを設定することができます。


141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

1  で「その他」を選び、 を押す

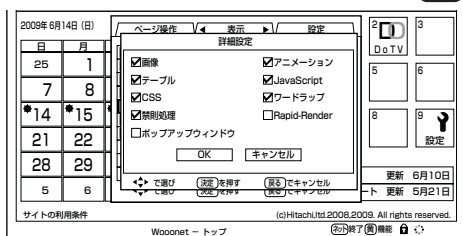


2  で「表示」を選び、 で「5 詳細設定」を選び、 を押す





 を押して選ぶこともできます。

3  で設定したい詳細内容を選び、 を押す



設定可能な内容は下記の通りです。太字はお買い上げ時の設定となります。

- 画像 : 画像の**表示 (チェックあり)** / 非表示 (チェックなし) を設定します。
- アニメーション : アニメーション画像の**表示 (チェックあり)** / 非表示 (チェックなし) を設定します。
- テーブル : テーブルタグの**有効 (チェックあり)** / 無効 (チェックなし) を設定します。  
テーブルとは HTML のテーブル要素を指しており、ページ上で表などを作成している要素になります。
- JavaScript : JavaScript の**有効 (チェックあり)** / 無効 (チェックなし) を設定します。  
JavaScript とは、ページの機能拡張用スクリプト言語です。
- CSS : CSS の**有効 (チェックあり)** / 無効 (チェックなし) を設定します。  
CSS とはページのレイアウトを定義するための規格です。
- ワードラップ : ワードラップの**有効 (チェックあり)** / 無効 (チェックなし) を設定します。  
有効にすると文章の折り返し時に収まらなかった単語を次の行に移動させます。
- 禁則処理 : 禁則処理の**有効 (チェックあり)** / 無効 (チェックなし) を設定します。  
有効にすると文章の折り返し時に句読点などを次の行に移動させたりします。
- Rapid-Render : Rapid-Render の有効 (チェックあり) / **無効 (チェックなし)** を設定します。  
有効にすると文章が先に読み込まれ、次に画像などが読み込まれます。
- ポップアップウィンドウ : ポップアップウィンドウの有効 (チェックあり) / **無効 (チェックなし)** を設定します。  
有効にすると意図しないページが自動で開く場合があります。

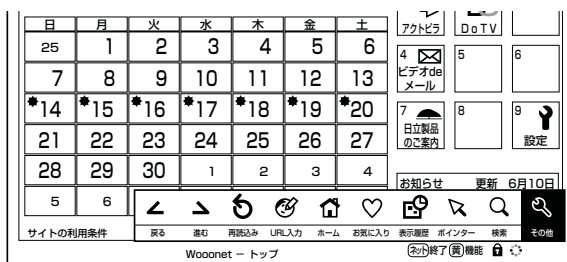
4  で「OK」を選び、 を押す

# セキュリティ設定

インターネットでの買物をクレジットカードで支払いをする場合、カード番号などの個人情報が安全に情報提供者に伝達されるよう通信内容を暗号化して伝送することができます。




141 の操作でブラウザメニューを表示し、次の操作を行います。

1  で「その他」を選び、 を押す

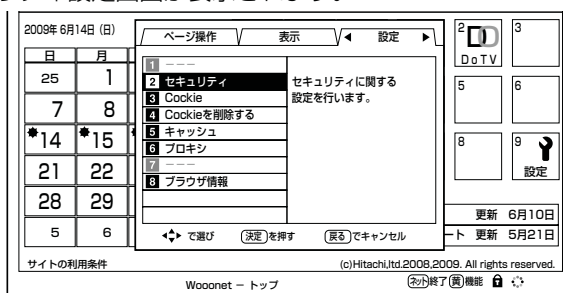



## メモ



本機では、通信内容を暗号化するための通信手順は、SSL (Secure Sockets Layer) 2.0、3.0 と TLS (Transport Layer Security) 1.0 とを備えています。

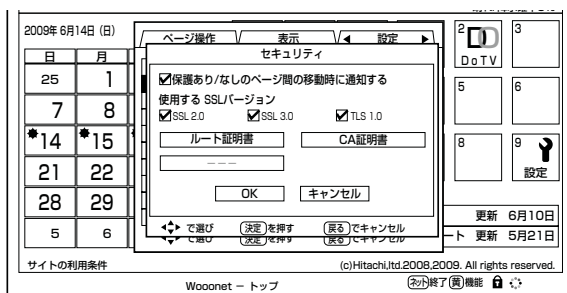
2  で「設定」を選び、 で「2 セキュリティ」を選び、 を押す

セキュリティ設定画面が表示されます。





 を押して選ぶこともできます。

3  で設定したいセキュリティ内容を選び、 を押す



設定可能な内容は下記の通りです。

- 保護あり / なしのページ間を移動時に通知を表示します。
- SSL2.0、SSL3.0、TLS1.0 から暗号通信手順として使うものを有効にします。
- ルート証明書の一覧表示と有効 / 無効を設定します。
- CA 証明書の一覧表示と有効 / 無効を設定します。

4  で「OK」を選び、 を押す

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AV ネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# アクトビラを楽しむ

## 準備

### ●アクトビラを楽しむための準備

アクトビラを楽しむためには、インターネットの接続 [45](#) と設定 [225](#) が必要です。

### ●アクトビラに接続する

初めてアクトビラに接続する場合は、郵便番号の入力画面が表示されます。画面の指示に従って入力してください。郵便番号を入力後、地域の天気予報などの情報が表示可能となります。郵便番号を入力しないと、アクトビラの一部の機能が使用できない場合があります。

### お知らせ

はじめてアクトビラに接続する場合、以下の点にご注意ください。

- 日付、時刻を正しく設定してください。 [229](#) 正しく設定されていないと、接続できなかったり、サービスを正しく受けられないことがあります。
- ブラウザメニューの「ポインター」設定を「ポインター：OFF」にしてください。「ポインター：ON」設定では、アクトビラ初期登録を実施できません。 [146](#)
- 郵便番号などの入力画面では、入力ボックスで決定ボタンを押し、数字キーかソフトキーボードを使って文字（郵便番号など）を入力してください。 [127](#)

Woonet やアクトビラの画面が正しく表示されない場合の対処について

- Woonet およびアクトビラのサイトに接続する場合は、ブラウザの設定値によりサイト製作者の意図通りの表示にならない場合があります。お買い上げ時の設定から変更された場合は、Woonet やアクトビラの画面で画面レイアウトがくずれたりカーソル表示がずれることがあります。
- アクトビラの映像コンテンツサービスは、プロキシをご利用になると正常に視聴できません。プロキシの設定をしている場合は、設定を解除してプロキシ経由でなく直接インターネット回線に接続してください。 [147](#)

### お知らせ

- 「アクトビラ ビデオ / アクトビラ ビデオ・フル」のご利用には、光ファイバー（FTTH）回線のブロードバンド環境をおすすめします。「アクトビラ ビデオ」は、ご利用の回線速度で 6Mbps 程度の実行速度が必要です。「アクトビラ ビデオ・フル」では、ご利用の回線速度で 12Mbps 程度の実行速度が必要です。実行速度が 12Mbps 以下の場合は、表示が遅くなったり、映像が途切れる、見えなくなるなどの現象が生じる場合があります。  
ご利用の回線速度が 12Mbps 以上を得られているかの確認は、パソコンを使用してアクトビラ公式情報サイト (<http://actvila.jp>) でスピードテストを行うことをお勧めします。スピードテストを行うには、パソコンが必要となります。
- Woonet で提供されるサービスに必要な回線速度については、Woonet 内の説明でご確認ください。
- アクトビラ、Woonet に接続するときや、インターネットのサイトにアクセスするときは、日付、時刻を正しく設定してください。 [229](#)  
正しく設定されていないと、サービスが受けられなかったり、正しく表示されないことがあります。
- Woonet やアクトビラのサービス内容は、予告なく変更される場合があります。
- 故障、修理のときなどに、アクトビラのサービスを利用できないことによる損害や不利益について、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



# アクトビラを見るには

## 1 ブラウザを起動する

**ネット**を押す

お買い上げ時は Woonet が表示されるように設定されています。

### お知らせ

- アクトビラを見ているときに、**電源**を押すと、ブラウザメニューが表示されます。**141**
- ただし、アクトビラでは一部使用できない機能があります。
- 実際のサービスは各サイトによって画面構成や、視聴までの流れが異なります。
- 各サイトの登録やコンテンツ購入にあたっては、ご自身で判断の上実施してください。

## 2 アクトビラを選ぶ

**方向キー**で「アクトビラ」を選び、**決定**または**1**を押す

アクトビラのホームページが表示されます。  
画面に従って操作して、見たい情報を表示させたり映像コンテンツの再生を始めてください。



## 3 ブラウザを終了する

**ネット**を押す

映像コンテンツを全画面で再生しているときは、再生を停止してから**ネット**を押してください。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# アクトビラを楽しむ

## 映像コンテンツ再生中の操作について

### アクトビラ ビデオ・フルの操作

リモコンの各ボタンを押すことにより、下記の操作ができます。

リモコンボタン	内 容
再生	一時停止状態から再生を始めます。
停止	再生を停止し、ブラウザ画面に戻ります。
一時停止	再生中に押すと一時停止します。 一時停止ボタンまたは再生ボタンを押すと再生に戻ります。
サーチ (◀◀) / サーチ (▶▶)	早送り再生 / 早戻し再生を実施します。 押すごとに速さを切り換えることができます。 映像コンテンツによって、切り換えられる速さが異なります。 映像コンテンツが早送り再生 / 早戻し再生をサポートしていない場合は早送り再生 / 早戻し再生は実施できず、「操作できません」メッセージが表示されます。
スキップ (⏮) / スキップ (⏭)	スキップ (⏭)：次のチャプターの先頭から再生します。 次のチャプターがない場合は現在位置からの再生を継続します。 スキップ (⏮)：再生中のチャプターの先頭から再生します。 チャプターが設定されていないときは映像コンテンツの先頭から再生します。  映像コンテンツがチャプターをサポートしていない場合は、3 分間隔のスキップになります。

### アクトビラ ビデオの操作



次の操作により、画面に表示される操作メニューにて選択した操作ができます。

① リモコンの  を押すと操作メニューが表示されます。


②  で実施したい操作を選択し、 を押します。

視聴完了	再生	一時停止	停止	20秒戻る	60秒進む
------	----	------	----	-------	-------

③ ブラウザ画面へ戻る場合は、「視聴完了」を選択し、決定ボタンを押します。

- 「停止」を選択し  を押した場合は、再生停止後ブラウザ画面に戻りません。再度、「視聴完了」を選択し、 を押すことによりブラウザ画面に戻ります。

#### お知らせ

- 映像コンテンツの再生は、サーバーの状態または通信回線の問題によって、開始できない、または開始できても再生が途中で止まってしまう場合があります。
- アクトビラ ビデオ・フルの場合は、実行速度 12Mbps 程度の回線速度が必要となります。
- アクトビラ ビデオの場合は、実行速度 6Mbps 程度の回線速度が必要となります。
- 再生中に再生画面上にエラーが表示されることがあります。  
その場合は、下記にお問い合わせください。  
アクトビラ・カスタマーセンター  
0570-091017  
03-3513-6740 (PHS、IP 電話をご使用の場合)  
(受付時間) 10:00~19:00 年末年始を除く
- 再生中に再生画面が閉じてエラーが表示されることがあります。  
その場合は、「メッセージ表示一覧」の「映像コンテンツ再生中」 をご覧ください。
- 映像コンテンツ再生中は、2 画面表示はできません。
- ストリーム型アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フルの映像コンテンツは、録画することはできません。

## 再生状態を表示させる

### 1 画面表示を押す



## コンテンツの番組説明を表示する

### 1 メニュー(字幕)を押す

再生用メニューが表示されます。

### 2 方向キーで「番組説明」を選び、決定を押す

番組のタイトルやコンテンツ時間、ビデオ形式が表示されます。



番組説明を消すには、決定を押してください。

### お知らせ

- 情報が無い項目は空白表示となります。
- 番組情報が無い場合は「番組情報がありません」と表示されます。
- 映像コンテンツ全体の時間は、実際のコンテンツ時間より長くまたは短く表示される場合があります。

# アクトビラ ビデオ ダウンロード型サービスについて

アクトビラ ビデオ ダウンロード型サービスは、映像コンテンツをダウンロードして視聴するサービスです。コンテンツ毎に指定される視聴期限の間に何度でも視聴可能なサービス（レンタル）や視聴期限が無く本機にコンテンツが蓄積されている限り視聴できるサービス（セル）などがあります。詳しくは、アクトビラ公式情報サイト（<http://actvila.jp>）をご覧ください。

## 重要

ダウンロードコンテンツは、本機の内蔵ハードディスク（HDD）に保存されます。HDD は非常に精密な機器ですので、設置環境や取り扱いにより動作に影響を与える場合があります。HDD は一時的な保管場所としてお使いください。ダビング可能なコンテンツは、iVDR にダビングしておくことをおすすめします。

## 映像コンテンツをダウンロードするには

アクトビラのホームページから映像コンテンツを購入して、本機にダウンロードします。

- ダウンロード中に、ストリーム型のアクトビラ ビデオ（アクトビラ ビデオ・フル）や、AV ネットワーク再生、録画（予約録画）および2画面表示などの操作を行なうと、ダウンロードは待機状態になります。これらの操作が終了するとダウンロードを再開します。
- ダウンロードを一時的に停止したり、エラーになった場合などにダウンロードを再開するには、「ダウンロード状態を確認するには」を参照してください。

## ダウンロードしたコンテンツを再生するには

ダウンロードした映像コンテンツは、見る一覧画面から再生することができます。<sup>102</sup>








ダビング可能なコンテンツは、録画番組のダビングと同様にiVDRにダビングすることができます。<sup>114</sup>

## ダウンロード状態を確認するには




- 1  を押し、 で「ダウンロード状態」を選び、 を押す

「ダウンロード状態」画面が表示され、ダウンロード中のコンテンツや何らかの原因でダウンロードが失敗したコンテンツなどのコンテンツ状態がリスト表示されます。

ダウンロード状態					
2009年3月19日 (木) AM10:15					
登録日付	長さ	購入元	番組名	状態・進捗率	
3/19 (木)	AM10:00	1h30m	購入元	番組タイトル	●実行 90%
3/19 (木)	AM 8:30	1h30m	購入元	番組タイトル	●停止 54%
3/19 (木)	AM 9:00	1h30m	購入元	番組タイトル	●エラー 8%

- ダウンロードを正常終了したコンテンツは、「ダウンロード状態」画面から消え、「ダウンロード実行結果」画面に表示されます。
-  状態を停止する、または「 待機 /  停止 /  エラー」状態からダウンロードを再開するには、 でコンテンツを選び、 を押します。削除する場合は、 を押します。

## ダウンロード実行結果を確認するには

- 1 「ダウンロード状態」画面で、 を押す  
ダウンロード実行結果が表示されます。  
「ダウンロード状態」画面に戻すには、再度  を押します。
  - 「ダウンロード実行結果」画面で  を押すと、詳細表示に切り換えることができます。

ダウンロード実行結果					
2009年3月19日 (木) AM10:15					
日付	開始	番組名	タイプ	結果	
001 3/19 (木)	AM10:30	番組タイトル	セル	停止	
002 3/19 (木)	AM 9:00	番組タイトル	セル	開始	
003 3/19 (木)	AM 8:30	番組タイトル	セル	終了	

## お知らせ

- ダウンロードできるコンテンツの数は、最大 999 個です。ダウンロードタブ内のフォルダ数は、最大 99 個です。
- コンテンツのダウンロード中は、録画 / 予約ランプが赤色に点灯します。ダウンロード中でもリモコンで電源を切ることができます。AC 電源プラグは抜かないでください。ダウンロードコンテンツの内容が損なわれる場合があります。
- ダウンロードコンテンツを再生するときは、利用条件などの確認のためにネットワークに接続した状態で行なってください。
- 視聴期限のあるコンテンツは、有効期限になっていない場合（期限前）や有効期限を過ぎていている場合（期限切れ）は再生できません。
- 期限切れの場合、サムネイル、タイトル、詳細説明などが表示できなくなります。
- バックレンドル内にある1つのコンテンツを再生した場合、バック内すべてのコンテンツに視聴期限が適用されます。
- 視聴制限付きのコンテンツは、「視聴制限の設定」<sup>192</sup>で設定 / 解除ができます。
- レンタルコンテンツをAVネットワーク再生する場合は、ダウンロードした機器で一度再生してから行ってください。
- ダウンロードコンテンツは、サムネイルの設定、タイトル編集、チャプターの設定、分割およびプレイリスト作成はできません。フォルダ移動はダウンロードタブ内のフォルダ間でのみ移動できます。HDD タブ内のフォルダへは移動できません。
- ダビング可能なコンテンツをダビングするときは、「レート変換ダビング」、「不要部分指定ダビング」および「ムーブ（移動）」はできません。また、コンテンツによりダビングできる回数に制限があります。
- ダウンロード中に裏番組チェック画面<sup>78</sup>を表示した場合、子画面には映像は表示されません。

# AV ネットワークを楽しむ

## AV ネットワーク概要 ..... 156

- ホームネットワーク ..... 156
- DLNA ..... 157
- 本機のホームネットワーク機能 ..... 157
- 接続機器について ..... 157

## AV ネットワークサーバー ..... 158

- サーバー機能を設定する ..... 158
- サーバー名を設定する ..... 160
- 公開先のプレーヤー機器を設定する ..... 161

## AV ネットワーク再生機能 ..... 162

- AV ネットワークの起動 ..... 163
- AV ネットワーク画面について ..... 164
- AV ネットワーク画面に表示されるフォルダおよびファイル構成について ..... 165
- AV ネットワーク画面を操作する ..... 166
- 表示方法を変える ..... 167
- リスト表示ファイルおよびフォルダを選ぶには ..... 167
- ファイルを選択したあとでできること ..... 168

## ファイルを再生または表示する ..... 169

- フォルダ内の音楽を全曲再生する ..... 169
- スライドショーを再生する ..... 170
- スライドショーの詳細を設定する ..... 171
- スライドショー再生中に音楽も同時に再生する ..... 172
- 映像 / 音楽ファイル再生中の操作について ..... 174
- 静止画ファイル表示中やスライドショー再生中の操作について ..... 174
- 再生状態 / 再生中のファイルの詳細説明の操作について ..... 175
- 音楽ファイル再生中の背景を設定する ..... 175

## 本機で PC (パソコン) のコンテンツを視聴する ..... 176

- はじめに ..... 176
- 無償ソフトウェアダウンロードのしかた ..... 176
- 接続例 ..... 176
- CyberLink MediaServer の問い合わせ先について ..... 176

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AV ネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# AV ネットワーク概要

AV ネットワークはホームネットワークを利用して、ネットワーク内の機器と映像、音楽、静止画などのコンテンツを共有する機能です。

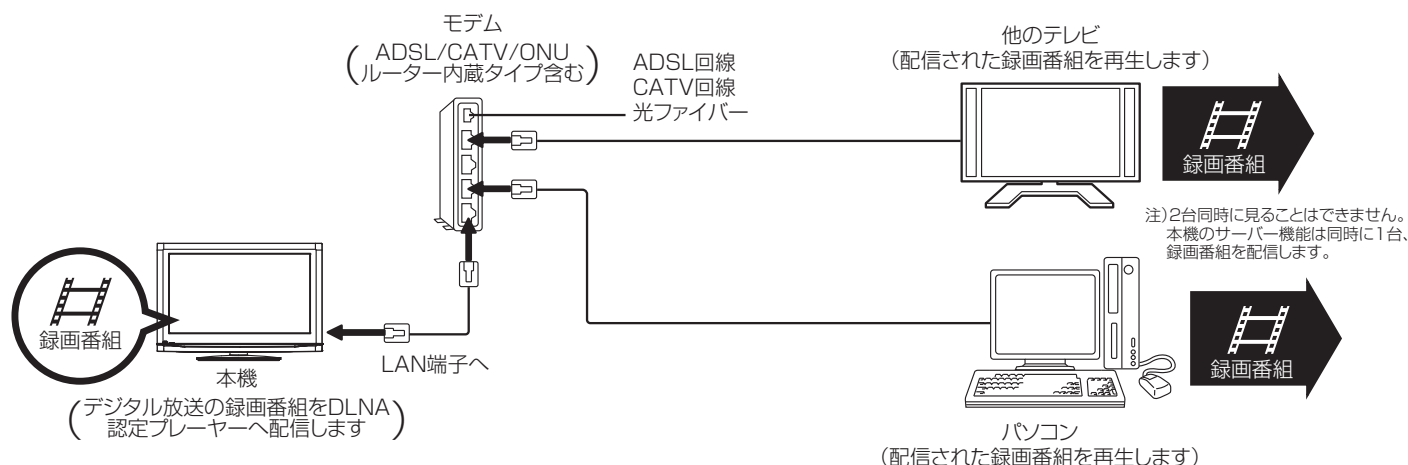
## ホームネットワーク

ホームネットワーク(家庭内 LAN)はパソコン、録画機器、オーディオ機器などを LAN 接続して作るネットワークです。ネットワーク内の機器が DLNA (Digital Living Network Alliance) の規格に対応していれば、それらの機器間で映像、音楽、静止画などのデジタルコンテンツを共有できます。

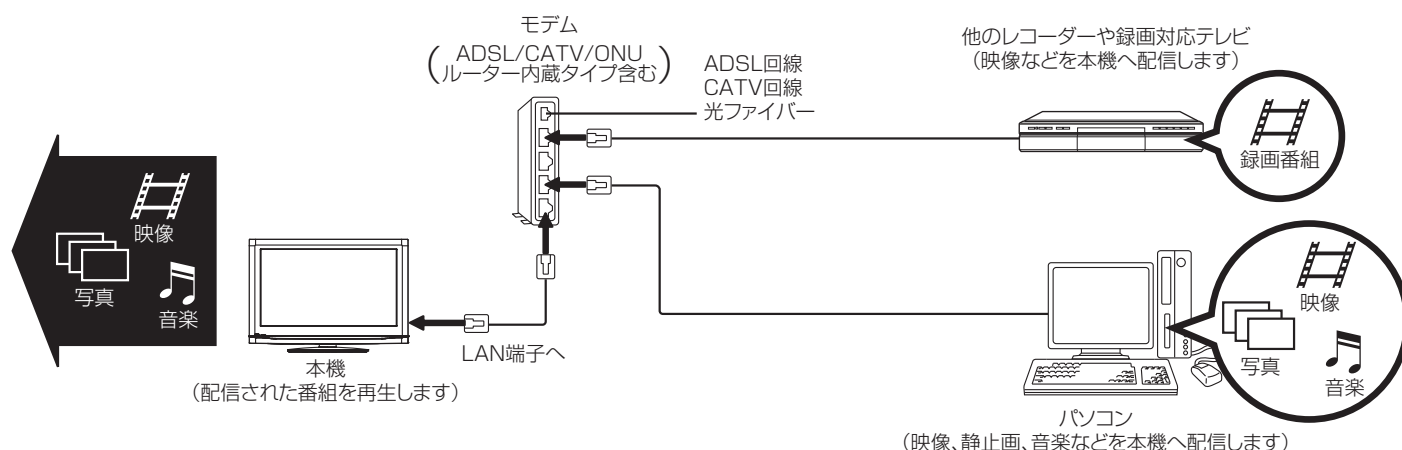
例えば、下記のようなことができます。

- パソコンに保存してある写真を本機の大画面に映す
- 他の録画機器で録画した映像や音楽を本機で視聴する
- 本機で録画した番組を他のテレビやパソコンで視聴する

### 本機をサーバーとしたときの構成例



### 本機をプレーヤーとしたときの構成例



※本構成例は一例です。インターネットに接続しない環境では、ADSL モデムやルーターの代わりにハブを利用することもできます。

**サーバー** : 映像、音楽、静止画などのコンテンツを他の機器に配信する機能のある機器。サーバー機能を搭載した機器には、パソコンや録画機器などがあり、本機はサーバー機能を備えています。158

**プレーヤー** : 他の機器の映像、音楽、静止画などのコンテンツを再生する機能のある機器。プレーヤー機能を搭載した機器には、パソコンやテレビ、オーディオ機器などがあり、本機はプレーヤー機能を備えています。157



# DLNA

DLNA (Digital Living Network Alliance) は、パソコンやデジタル家電機器をホームネットワークでつなぐ際の規格で、DLNA に対応した機器間では映像や音楽、静止画などのコンテンツを共有して楽しむことができます。DLNA には、映像や音楽、静止画などのコンテンツを保存してネットワーク上の機器に配信するデジタルメディアサーバー (DMS) とデジタルメディアサーバーから受信した映像や音楽、静止画などのコンテンツを再生するデジタルメディアプレーヤー (DMP) などがあります。

## 本機のホームネットワーク機能

本機はホームサーバー機能を備えております。AV ネットワークサーバー機能を利用すると、デジタル放送の録画映像などを AV ネットワーク再生機能を備えた Wooo や他のデジタルメディアプレーヤー (DMP) などに配信することができます。

本機は DLNA 認定デジタルメディアプレーヤー (DMP) です。AV ネットワーク再生機能 162 を利用すると、ホームネットワーク上にあるホームサーバー機能を備えた Wooo や他のデジタルメディアサーバー (DMS) で配信されている映像や音楽、静止画を視聴できます。

さらに、本機は著作権保護規格である DTCP-IP にも対応しており、著作権で保護されたデジタル放送の録画映像などを、その著作権を保護しながらホームネットワーク上で利用して楽しむことができます。

## 接続機器について

### ホームネットワーク上で使用する

AV ネットワークをご利用になるためには、インターネット接続は必須ではありません。インターネット接続する環境でご利用になる場合は、ルーター機器などでインターネット網とホームネットワークを分離してお使いください。インターネット接続されない環境でご利用になる場合は、ホームネットワークに接続する機器をハブなどで接続してお使いください。

### 機器の再生機能を確認する

DLNA 対応機器として市販されている機器でも、本機が配信する映像コンテンツを再生できる機能、能力があることが必要です。機器の機能、能力を確認してください。

### お知らせ

- ホームサーバー機器で公開している映像や音楽、静止画を本機で録画、録音、保存することはできません。
- 本機は著作権保護規格である DTCP-IP に対応しています。
- 本機でパソコンのコンテンツを視聴するには、パソコンに DLNA のデジタルメディアサーバー (DMS) に対応しているアプリケーションがインストールされている必要があります。DLNA 対応の DMS ソフト CyberLink MediaServer の入手方法については、「無償ソフトウェアダウンロードのしかた」176 を参照ください。
- AV ネットワーク機能のみを使う場合は、インターネットへの接続は不要です。

### メモ

- DTCP-IP  
DTCP-IP (Digital Transmission Content Protection over Internet Protocol) とは、ネットワーク上でデジタル放送などの著作権保護付きデータを配信するための規格です。デジタル放送の録画映像を楽しむためには、サーバー側とプレーヤー側の両方が DTCP-IP に対応している必要があります。
- DLNA 商標  
DLNA® は Digital Living Network Alliance の登録商標です。  
DLNA and DLNA CERTIFIED are trademarks and/or service marks of Digital Living Network Alliance.

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AV ネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他




# AV ネットワークサーバー

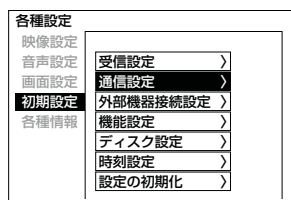
本機のサーバー機能を有効にすると、下記の番組を、ご家庭内の同一ネットワークに接続された DLNA 対応機器で再生することができます。




- 本機の内蔵 HDD に録画したデジタル放送の番組やダウンロードコンテンツ
- 本機の iVDR 挿入口に入れた iVDR に録画したデジタル放送の番組

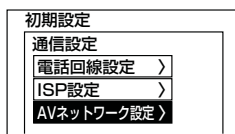
## サーバー機能を設定する




27 の操作で「各種設定」の「初期設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

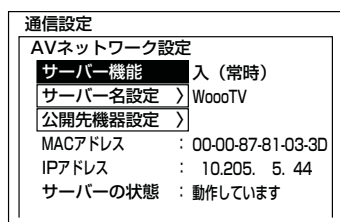
- 1  で「通信設定」を選び、  
 /  を押す



- 2  で「AV ネットワーク設定」を選び、  
 /  を押す






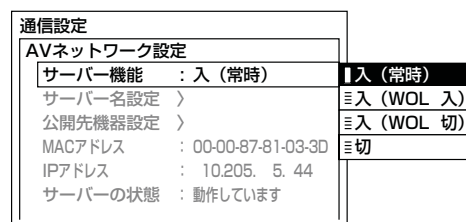
- 3  で「サーバー機能」を選び、  
 /  を押す




この画面で下記の項目の確認ができます。

MAC アドレス : 本機に設定された MAC アドレス  
IP アドレス : 本機に設定された IP アドレス  
サーバーの状態 : 「動作していません」、「動作しています」  
(サーバーが動作しているが、配信はしていない)、「配信中です」の 3 種類の中から表示されます。

- 4  で「入(常時)」または「入(WOL 入)」、「入(WOL 切)」を選び、 /  を押す  
お買い上げ時には「切」に設定されています。



- 5  を押し、メニューを消す

DLNA 対応のプレーヤー機器を操作して、本機の録画番組を再生することができます。操作方法についてはプレーヤー機器の取扱説明書をご覧ください。

### お知らせ

- 地上アナログ放送の番組および外部入力 of 録画番組は配信できません。
- 2 画面表示中および裏番組チェック画面表示中は、配信できません。
- 視聴には DTCP-IP に対応し、MPEG-2 TS の再生に対応した DLNA デジタルメディアプレーヤー機器が必要です。
- 本機サーバーからプレーヤー機器へ同時に配信できる台数は 1 台です。
- 本機サーバーから配信できないコンテンツはプレーヤー機器側のタイトルに「配信不可」と表示されます。
- すべてのファイルの再生を保証するものではありません。
- すべてのファイルの再生品質を保証するものではありません。
- 映像の番組名は似た文字に変換されたり、プレーヤー機器によっては正しく表示されない場合があります。
- お客様のネットワーク環境や状況によって、再生が乱れたり、再生できない場合があります。
- 本機から字幕付き録画番組をコンテンツ配信し、相手側の機器で再生を行った場合、機器によっては字幕表示位置がずれたり、字幕が表示画面からはみ出す場合があります。

サーバー機能	内 容
入 (常時)	本機をサーバーとした配信を行います。 リモコンで本機の電源を切ってもサーバーは起動した状態のままになります。 待機時の消費電力は、約 26W になります。
入 (WOL 入)	本機をサーバーとした配信を行います。 リモコンで本機の電源を切ってもサーバーは起動した状態のままになります。 本機サーバーの配信を含むすべての動作が終了してから約 20 分経過すると自動的に電源が切れ、サーバーは終了します。 WOL (Wake On LAN) 機能によって、ネットワーク内のパソコンなどから本機サーバーを起動することができます。待機時の消費電力は、WOL 切モードよりも約 7W 増えます。
入 (WOL 切)	本機をサーバーとした配信を行います。 リモコンで本機の電源を切ってもサーバーは起動した状態のままになります。 本機サーバーの配信を含むすべての動作が終了してから約 20 分経過すると自動的に電源が切れ、サーバーは終了します。 WOL (Wake On LAN) 機能は働かないので、ネットワーク内のパソコンなどから本機サーバーを起動することはできません。 待機時の消費電力は、約 0.2W になります。
切	本機サーバーによる配信は行いません。

### お知らせ

- WOL (Wake On LAN) 機能で本機サーバーに起動の信号を送信してからサーバー機能が利用可能になるまでに、しばらく時間がかかります。
- 配信中の番組と同じ番組を削除することはできません。
- プレーヤー機器での早送り、早戻しなどはプレーヤー機器によってはできない場合があります。
- ダビング動作時は、AV ネットワークサーバー機能は動作しません。ダビング動作が優先されます。
- 配信中に録画番組の「サムネイル設定、タイトル編集、チャプター編集、分割」はできません。
- iVDR に保存された映像を配信中に、iVDR を取り出したときは、サーバー機能は停止します。
- ISP 設定中は、サーバー機能は停止します。
- TS モード以外で録画され、ダビングモードを変更してダビングされた番組は、本機の AV ネットワークサーバー機能により、相手機器で再生を行った場合、機器によっては映像や音声途切れることがあります。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AV ネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは




その他

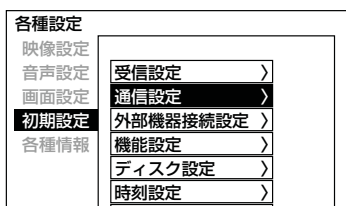
# AV ネットワークサーバー




## サーバー名を設定する

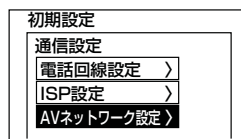
AV ネットワークの接続機器に対して、本機サーバーを区別するためにサーバー名を設定することができます。




27 の操作で「各種設定」の「初期設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

- 1  で「通信設定」を選び、  
 /  を押す

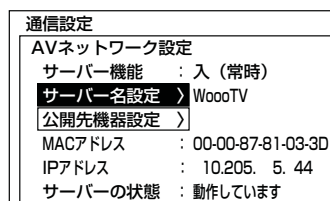


- 2  で「AV ネットワーク設定」を選び、  
 /  を押す




- 3  で「サーバー名設定」を選び、  
 /  を押す

入力パッドが表示されます。



## 4 希望するサーバー名を入力する

文字の入力については、「文字を入力する」127 をご覧ください。

 を押して入力方法を切り換えることはできません。数字キー方式のみ使用できます。

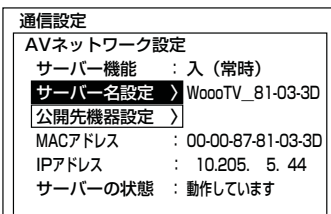
お買い上げ時のサーバー名は、「WoooTV」に MAC アドレスの一部を組み合わせた名前となります。

### サーバー名の制約

文字種	半角英数字 英大文字 (A ~ Z)、英小文字 (a ~ z)、数字 (0 ~ 9) 記号 (「_」ハイフンと「_」アンダーバーのみ)
文字数	20 文字まで
その他	1 文字目は英大文字または英小文字にする。

## 5 を押す

サーバー名が表示されます。



## 6 を押し、メニューを消す

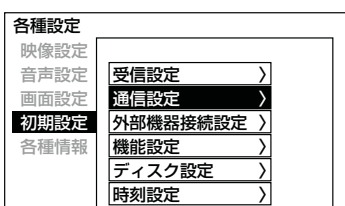
# 公開先のプレーヤー機器を設定する

プレーヤー機器ごとに、本機の手元データを見せる（公開する）または見せない（公開しない）かを設定することができます。プレーヤー機器の MAC アドレスリストへの登録は、プレーヤー機器から AV ネットワークサーバーを参照することで、自動的に行われます。

27 の操作で「各種設定」の「初期設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

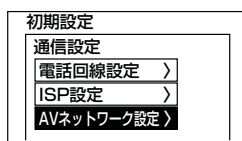
1 方向キーで「通信設定」を選び、

決定 / 決定を押す



2 方向キーで「AV ネットワーク設定」を選び、

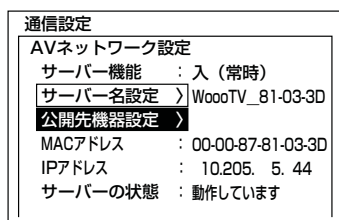
決定 / 決定を押す



3 方向キーで「公開先機器設定」を選び、

決定 / 決定を押す

本機サーバーが認識しているプレーヤー機器の MAC アドレスのリストが表示されます。同じネットワークのプレーヤー機器から、AV ネットワークサーバーを参照すれば自動的に認識されます。



4 方向キーで公開したいプレーヤー機器の MAC アドレスを選び、決定を押す

チェックマークが付きます。

AV ネットワーク設定			
公開先機器設定			
公開	MAC アドレス	公開	MAC アドレス
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-F1	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-A1
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-FE	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-33
<input checked="" type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-3E	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-35
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-67	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-62
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-77	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-73
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-87	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-83
<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-97	<input type="checkbox"/>	XX-XX-XX-XX-93

- プレーヤー機器の MAC アドレスの確認方法は、プレーヤー側の取扱説明書をご覧ください。
- チェックマークをはずすには、もう一度 方向キー で選んで、決定を押してください。
- チェックマークを付けたプレーヤー機器からは本機サーバーの映像コンテンツを見ることができます。
- チェックマークをはずしたプレーヤー機器からは本機サーバーの映像コンテンツを見ることができません。
- 公開先機器設定リストには累計で 14 台までのプレーヤー機器が登録されます。15 台目以降の機器はリストに登録されず、本機サーバーの映像コンテンツを公開しません。新しい機器を登録する場合は、不要な機器を削除してください。
- 機器を削除するには、機器を選んで、赤を押してください。
- 設定は戻るを押した後で反映されます。
- 各プレーヤー機器の MAC アドレス確認方法については、プレーヤー機器の説明書をご覧ください。

5 戻るを押します

公開先機器設定リストの設定が反映されます

6 メニューを押し、メニューを消す



# AV ネットワーク再生機能

ホームネットワーク上にあるホームサーバー機能を有する Wooo や DLNA デジタルメディアサーバー (DMS) で公開されているコンテンツを本機で再生できます。映像・音楽の再生、静止画の表示・スライドショーなどを行います。

## 再生可能なファイル形式

ファイルの種類	ファイル形式
映像	MPEG-2 TS ・ビデオ形式：MPEG-2 ・映像に含まれる音声：MPEG-2 AAC
	MPEG-2 PS ・ビデオ形式：MPEG-2 ・映像に含まれる音声：LPCM、ドルビーデジタル、MPEG-1 Layer II、MPEG-2 Layer II
	MPEG-2 TS ・ビデオ形式：H.264 ・映像に含まれる音声：MPEG-2 AAC
音楽	LPCM ・16 ビットサンプル ・サンプリング周波数：44.1kHz、48kHz
	MP3 ・ビットレート：32kbps ～ 320kbps (CBR/VBR) ・サンプリング周波数：32kHz、44.1kHz、48kHz
静止画	JPEG ・表示可能な画素数：最大 1200 万画素 (ただし、縦および横のサイズは 4096 ピクセル以内) ・表示可能なファイルサイズ：最大 8M バイト

## お知らせ

- すべてのファイルの再生を保証するものではありません。
- すべてのファイルの再生品質を保証するものではありません。
- すべてのサーバー機器とのファイルの再生を保証するものではありません。
- 上記以外のファイル形式のファイルを再生することはできません。
- 再生可能なファイル形式であってもファイルによっては再生できない場合があります。
- 本機が対応していないファイル形式の映像、音楽、静止画なども一覧に表示されます。このため、サーバー側の設定で公開するファイルを上記の再生可能なファイル形式のみにすると便利です。
- サーバー機器によっては、ファイルを配信する際にファイル形式を変換（トランスコード）して配信する機器があります。この場合には、変換後のファイル形式が本機の再生可能なファイル形式と同じである必要があります。ファイル形式を変換するか、および、変換後のファイル形式が何になるかは、詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご覧ください。また、ファイル形式を変換して配信するサーバー機器との動作を保証するものではありません。
- 映像や音楽、静止画などの再生および表示などは、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の映像や音楽、静止画などの再生および表示は行えません。
- MPEG-2 TS 映像は Wooo など録画したデジタル放送の番組、MPEG-2 PS 映像はパソコンなどで録画した地上アナログ放送の番組などになります。
- MPEG-2 TS 映像の再生には、DTCP-IP 機能に対応したサーバー機器が必要になります。サーバー機能に DTCP-IP 機能があるかどうかは、サーバー機器の取扱説明書をご覧ください。
- MPEG-4 AAC ファイルや WMA、WMV などは再生できません。
- Progressive JPEG は再生できません。
- BMP ファイルや GIF ファイルなどは再生できません。
- 静止画ファイルは最大 1200 万画素以下のファイルサイズまでが表示できます。ただし、1200 万画素以下のファイルサイズであってもファイルによっては表示できない場合があります。
- 静止画ファイルは最大 11MB 以下のファイル容量までが表示できます。ただし、11MB 以下のファイル容量であってもファイルによっては表示できない場合があります。
- 静止画の表示とスライドショー再生では画質が異なる場合があります。



# AV ネットワークの起動

## 1 Woooリンクを押す

Wooo リンク画面が表示されます。

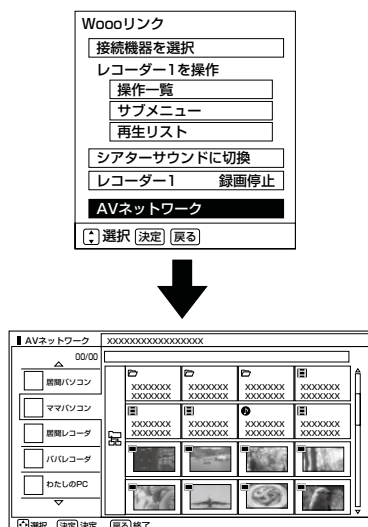
## AV ネットワークを終了する

### 1 AV ネットワーク画面表示中に、Woooリンクを押す

サーバー選択中は戻るを押して終了することもできます。

## 2 方向キーで「AV ネットワーク」を選び、決定を押す

AV ネットワーク画面が表示され、AV ネットワーク機能のある機器を検索して、サーバー機器一覧を表示します。



- AV ネットワークの画面構成については 164 をご覧ください。
- AV ネットワークの操作については 166 をご覧ください。

### お知らせ

- 下記の場合は AV ネットワーク画面を表示できません。
  - ー 本機で録画した番組を再生中 102
  - ー ダビング・ムーブ中 114
  - ー インターネット閲覧中 139
- AV ネットワーク再生機能のご利用中はテレビの選局操作は行えません。
- サーバー機器の検索には時間がかかることがあります。
- 下記の場合は自動的に AV ネットワーク画面を終了します。
  - ー 3分間連続してリモコンなどによるボタン操作や、映像や音楽、静止画などの再生および表示操作がないとき 166
  - ー 本機に iVDR を挿入したとき 68
  - ー 本機から iVDR を取り出したとき 69
  - ー 視聴予約が実行されるとき 97
- AV ネットワークで映像や音楽を再生中に、「裏番組チェック」 78 によるテレビの選局または録画番組再生操作を行うと直接テレビなどの画面や録画番組再生画面に移動できます。静止画表示中やスライドショー再生中などには「裏番組チェック」の機能はご利用いただけません。
- ダビング動作時は、AV ネットワーク再生機能は動作しません。ダビングの動作が優先されます。
- AV ネットワーク再生機能利用中は 2 画面表示機能はご利用いただけません。

# AV ネットワーク再生機能

## AV ネットワーク画面について



### お知らせ

- サーバー機器一覧は利用可能なサーバー機器がある場合のみ表示されます。利用可能なサーバー機器がない場合はサーバー機器やフォルダ、ファイルの選択ができません。サーバー機器の設定を変更するか、AV ネットワークを終了してください。サーバー機器の設定についてはサーバーの取扱説明書をご覧ください。
- サーバー機器一覧に表示可能なサーバー機器は最大 16 台までです。17 台以上の利用可能なサーバー機器を同時に接続した場合、17 台目以降のサーバー機器はサーバー機器一覧に表示されませんので、ご利用いただけません。
- ファイル一覧は利用可能なサーバー機器がない場合や、選択したサーバー機器およびサーバー機器のフォルダに利用可能なフォルダおよびファイルがない場合は操作できません。
- 背景がグレーで表示されているフォルダは選択できない場合があります。また、背景がグレーで表示されているファイルは選択および再生できない場合があります。
- フォルダ階層と■ (上へ) は 2 階層以降のフォルダを表示しているときにのみ表示されます。
- サーバー機器一覧に表示されるサーバー機器の名称はサーバー側で設定した名称です。詳しくはサーバーの取扱説明書をご覧ください。
- 10 階層より深いフォルダやファイルの表示や再生は行えません。10 階層以内であってもサーバー機器から送られる階層の文字数が多い場合には、フォルダやファイルの表示や再生が行えない場合があります。

# AV ネットワーク画面に表示されるフォルダおよびファイル構成について

AV ネットワーク再生機能を利用する場合、サーバー機器が公開しているフォルダおよびファイルを一覧で表示できます。AV ネットワーク画面の一覧に表示されるフォルダおよびファイル構成（階層構造）はサーバー機器側の公開方法によって異なります。

## サーバー機器の公開方法

サーバー機器の公開方法には以下のようなものがあります。

- パソコンなどのフォルダおよびファイルの構成や階層構造のまま表示する。
- 「ビデオ」、「写真」、「音楽」など（Video、Image/Photo、Music など）の種類ごとに分けて表示する。

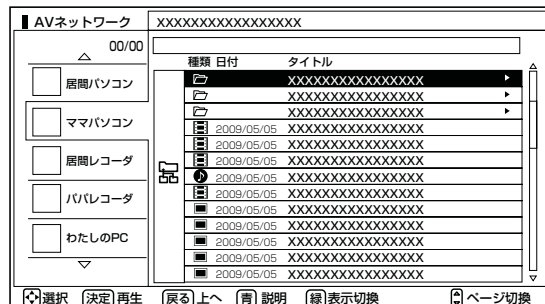
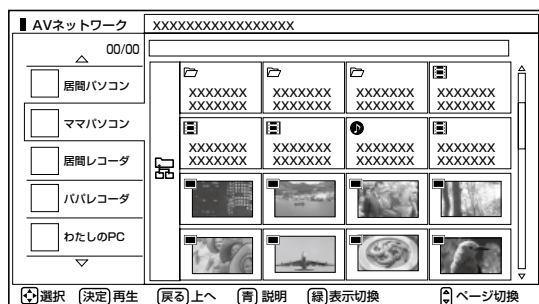
### お知らせ

- それぞれの種類の中で更に「アルバム」、「アーティスト」、「フォルダ」、「すべて」などに分類して表示できる場合もあります。
- アルバムなど分類の仕方はサーバー機器ごとに異なります。
- サーバー機器によっては階層構造には関係なく、ファイルの入っているフォルダ名のみ表示できる場合もあります。
- サーバー機器によっては、本機でフォルダやファイル名などが文字化けして表示され、ご利用いただけない場合があります。

## AV ネットワークの表示方法

AV ネットワークの画面には、サムネイル表示ではフォルダおよびファイルをあわせて 16 個、リスト表示では 13 個表示できます。

13 個以上のフォルダやファイルがある場合は、サーバー機器側の公開方法に合わせてフォルダ数やファイル数が画面内に収まるように整理および分類すると便利です。



## サーバー機器側での整理および分類について

### パソコンなどのフォルダおよびファイルの構成や階層構造で表示される場合

種類ごとにフォルダを分けて整理すると便利です。例えば、以下のような分類をすると便利です。

- ビデオならドラマ、ニュース、バラエティなどのフォルダを用意して、その下にさらに番組名などのフォルダに分類をする。
- 写真なら 2007 年 4 月、2008 年 6 月などのフォルダを用意して、その下にさらに行った場所名などのフォルダに分類する。

「ビデオ」、「写真」、「音楽」など（Video、Image/Photo、Music など）の種類ごとに分けて表示される場合フォルダを分けて整理すると便利です。例えば、以下のような分類をすると便利です。

- ビデオなら番組名などのフォルダに分類をする。
- 写真なら行った場所名などのフォルダに分類する。


サーバー機器のフォルダ及びファイルの公開方法について、詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご確認ください。

# AV ネットワーク再生機能

## AV ネットワーク画面を操作する

サーバーやファイルを選んだり、フォルダ階層移動などができます。


163 の操作で AV ネットワーク画面を表示し、次の操作を行います。

1  でサーバー機器を選び、

 /  を押す

選択したサーバー機器にあるファイルやフォルダが表示され、カーソルがファイル一覧に移動します。



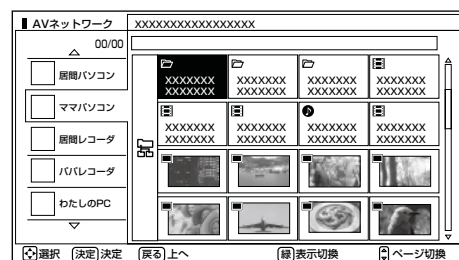
2  でファイルまたはフォルダを選ぶ






ファイルを選んだときは 168 をご覧ください。


3 フォルダを選んだときは、 を押す

選んだフォルダの内容が表示されます。



- 一つ上の階層のフォルダに戻るときは  で「上へ」を選び、 を押してください。
- 右側にスクロールバーが表示されている場合には、ページ切換を行うことができます。ページ切換を行うには、 を押してください。

### メモ

ファイル一覧で左端の項目を選んでいる状態で  を押すと、カーソルはサーバー機器一覧に移動します。

### お知らせ

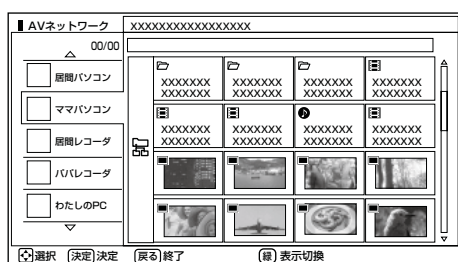
映像や音楽、静止画の再生および表示などは、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の映像や音楽、静止画の再生および表示は行えません。

# 表示方法を変える

AV ネットワーク画面の表示方法をサムネイル表示とリスト表示に切り換えられます。

163 の操作で AV ネットワーク画面を表示し、次の操作を行います。

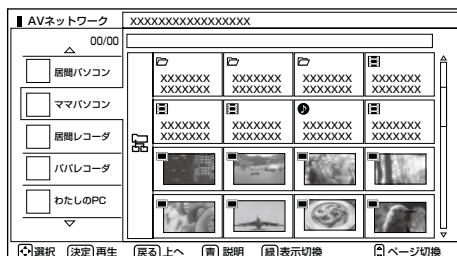
## 1 1 でサーバー機器を選び



## 2 録を押す

録を押すごとにサムネイル表示とリスト表示が切り換わります。

サムネイル表示



リスト表示

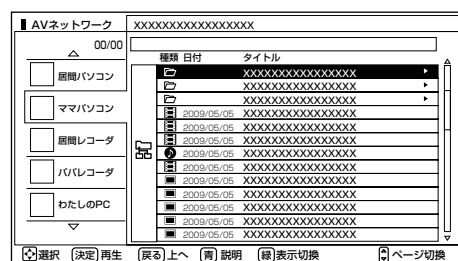


# リスト表示ファイルおよびフォルダを選ぶには

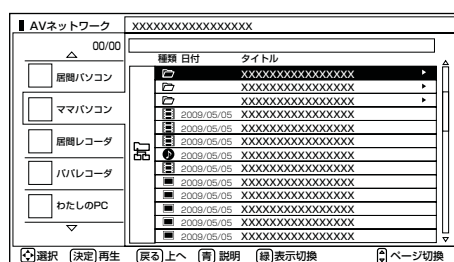
163 の操作で AV ネットワーク画面を表示し、次の操作を行います。

## 1 1 でサーバー機器を選び、決定を押す

選択したサーバー機器にあるファイルやフォルダが表示され、カーソルがファイル一覧に移動します。



## 2 1 でファイルまたはフォルダを選ぶ



ファイルを選んだときは 168 をご覧ください。

## 3 フォルダを選んだときは、決定を押す

選んだフォルダの内容が表示されます。



- 一つ上の階層のフォルダに戻るときは 164 で「品(上へ)」を選び、決定を押してください。
- 右側にスクロールバーが表示されている場合には、ページ切り換えを行うことができます。ページ切り換えを行うには、165 を押してください。

## メモ

「品(上へ)」を選んでいる状態で 164 を押すと、カーソルはサーバー機器一覧に移動します。



はじめに  
テレビを  
設置する  
外部機器を  
接続する  
テレビを  
楽しむ  
番組を  
録画・予約する  
録画番組・写真  
などを楽しむ  
接続した  
機器を楽しむ  
インターネット  
サービスを楽しむ  
AV ネットワーク  
を楽しむ  
お好みや使用状態  
に合わせて設定する  
個別に設定  
したいとき  
困った  
ときは  
その他

# AV ネットワーク再生機能




## ファイルを選択したあとでできること

AV ネットワーク画面でファイルを選択した状態で、下記の操作ができます。



### 映像ファイル

リモコンのボタン	できること
	再生 <a href="#">169</a>
	ファイルの詳細説明表示

### 音楽ファイル

リモコンのボタン	できること
	再生 <a href="#">169</a>
	ファイルの詳細説明表示
	音楽メニュー表示 <a href="#">172</a>

### 静止画ファイル

リモコンのボタン	できること
	拡大表示 <a href="#">169</a>
	スライドショーの設定 <a href="#">171</a> 、再生 <a href="#">170</a>

### お知らせ

- 映像、音楽、静止画以外のファイルを選択しているときは操作できません。
- フォルダを選択しているときに決定ボタンを押すと、そのフォルダの内容が表示されます。
- 映像や音楽、静止画などの再生および表示などは、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の映像や音楽、静止画などの再生および表示はできません。
- 本機が対応していないファイル形式の映像、音楽、静止画なども一覧に表示されます。



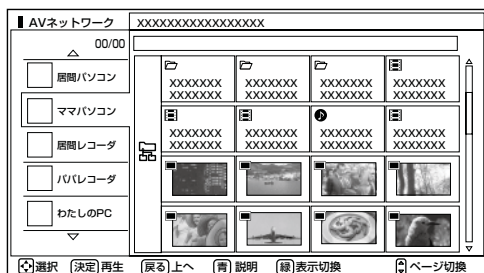
# ファイルを再生または表示する

映像・音楽の再生、静止画の表示・スライドショーなどを行えます。

**166** または **167** の操作でファイルを選択し、次の操作を行います。

## 1 **決定**を押す

映像または音楽を選択したときは再生が始まります。  
静止画を選択したときは静止画を拡大表示します。



- 再生・表示を停止するには、**停止** または **戻る** を押してください。
- 再生・表示中の操作については **174**、**175** をご覧ください。

### お知らせ

映像や音楽、静止画などの再生および表示は、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の映像や音楽、静止画などの再生および表示は行えません。

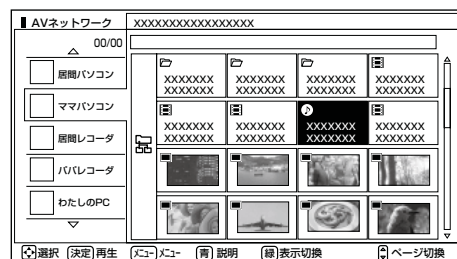
## フォルダ内の音楽を全曲再生する

選択しているフォルダ内の最初の音楽ファイルから最後の音楽ファイルの順で連続して音楽を再生できます。

**166** または **167** の操作で音楽ファイルを選択し、次の操作を行います。

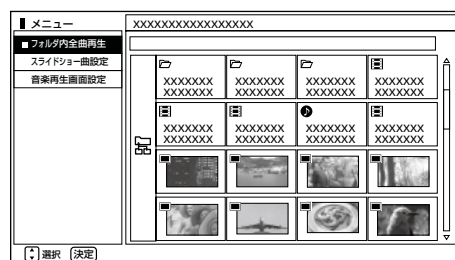
## 1 **メニュー**を押す

音楽専用メニューが表示されます。



## 2 **決定**を押す

フォルダ内の音楽全曲再生が始まります。



- 再生を停止するには、**停止** を押してください。
- フォルダ内にある同じ階層の音楽ファイルのみ再生します。

### お知らせ

- フォルダ内全曲再生で再生できない音楽があった場合には、その音楽の再生を飛ばして次の音楽が再生されます。
- フォルダ内全曲再生はサーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の音楽は再生できません。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# ファイルを再生または表示する

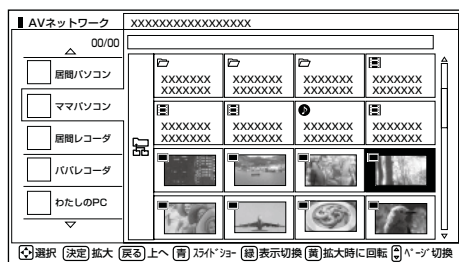
## スライドショーを再生する

選択しているフォルダ内の静止画ファイルを順に連続して表示できます。

166 または 167 の操作で静止画ファイルを選択し、次の操作を行います。

### 1 青を押す

スライドショー設定画面が表示されます。

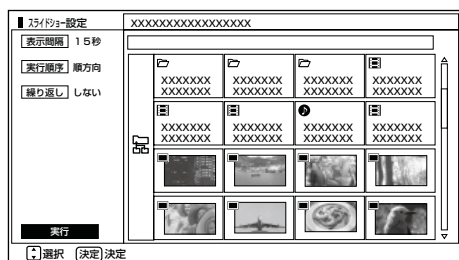


### お知らせ

- 再生できない静止画があった場合には、その静止画を飛ばして次の静止画が再生されます。
- スライドショーの表示間隔や表示順序、繰り返しを設定するには、「スライドショーの詳細を設定する」171 をご覧ください。
- スライドショー再生中に音楽も同時に再生したい場合は、「スライドショー再生中に音楽も同時に再生する」172 をご覧ください。
- スライドショー再生中の音楽の再生はサーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の音楽は再生できません。
- スライドショーの再生はサーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の静止画は再生できません。

### 2 実行で「実行」を選び、決定を押す

スライドショー再生を開始します。



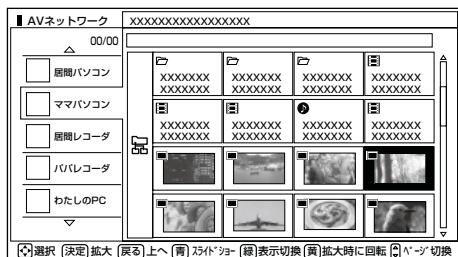
- スライドショー再生を途中でやめるには、停止 ■ を押してください。
- フォルダ内にある同じ階層の静止画ファイルのみ再生します。

# スライドショーの詳細を設定する

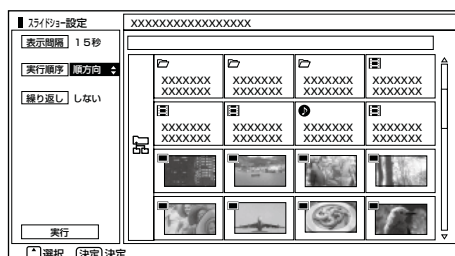
166 または 167 の操作で静止画ファイルを選択し、次の操作を行います。

## 1 青を押す

スライドショー設定画面が表示されます。

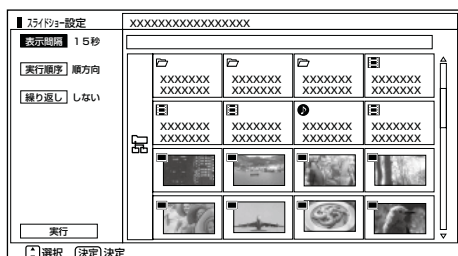


## 5 で「順方向」または「逆方向」を選び、決定を押す

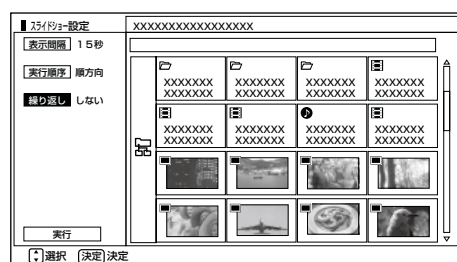


順方向：フォルダ内の静止画ファイルを最初から最後の順で表示します。  
逆方向：フォルダ内の静止画ファイルを最後から最初の順で表示します。

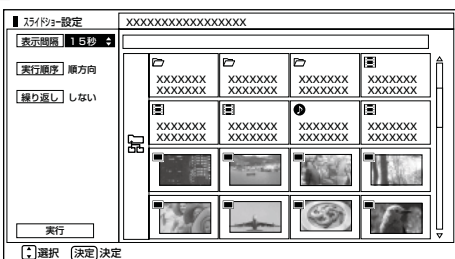
## 2 で「表示間隔」を選び、決定を押す



## 6 で「繰り返し」を選び、決定を押す

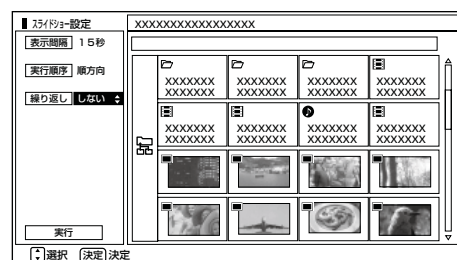


## 3 で好みの表示間隔を選び、決定を押す



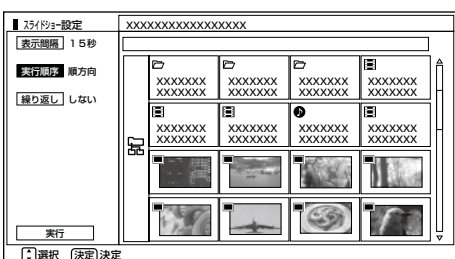
静止画表示完了後から次の静止画表示開始までの時間を設定します。「5 秒」～「60 秒」の間で、5 秒間隔で設定できます。

## 7 で「する」または「しない」を選び、決定を押す



する：最後の静止画表示後に最初の静止画表示に戻って再度連続再生を行います。  
しない：最後の静止画表示後にスライドショー再生を停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。

## 4 で「実行順序」を選び、決定を押す



## 8 で「実行」を選び、決定を押す

スライドショー再生を開始します。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AV ネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# ファイルを再生または表示する

## スライドショー再生中に音楽も同時に再生する

スライドショー再生中に再生できる音楽を3曲まで登録できます。

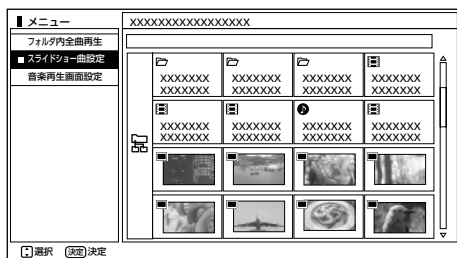
166 または 167 の操作で音楽ファイルを選択し、次の操作を行います。

### 1 を押す

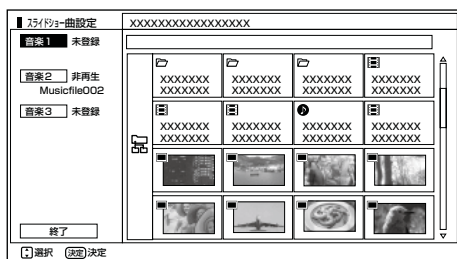
音楽専用メニューが表示されます。



### 2 で「スライドショー曲設定」を選び、を押す

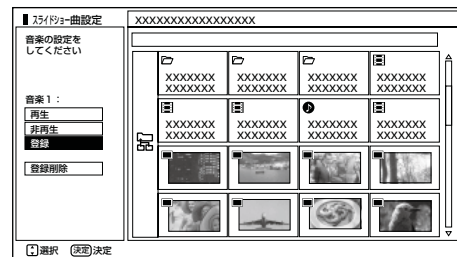


### 3 で「音楽1」、「音楽2」、「音楽3」の中から登録したい項目を選び、を押す




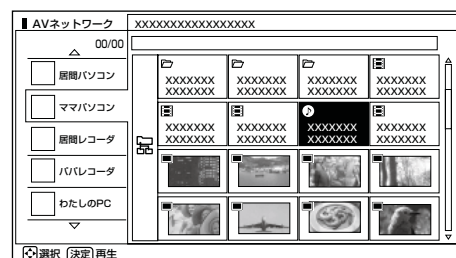
### 4 で「登録」を選び、を押す

カーソルがファイル一覧に移動します。



### 5 で登録したい音楽を選び、を押す

リスト表示 167 に切り換えているときは、で選んでください。





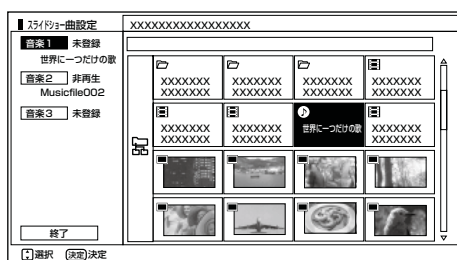
これで選んだ音楽が「再生」に設定されます。「非再生」に変更したいときは手順6～8を行ってください。

#### お知らせ

- スライドショー再生を行うには、「スライドショーを再生する」170 をご覧ください。
- スライドショー再生中の音楽の再生はサーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の音楽は再生できません。



## 再生または非再生を変更する

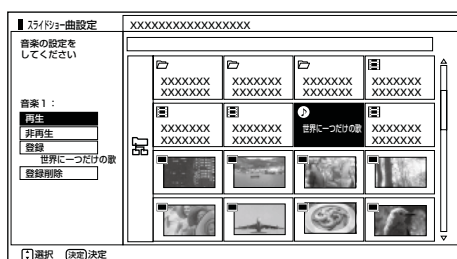
- 6 で「音楽1」、「音楽2」、「音楽3」の中から手順 3 で選んだ項目を選び、  
を押す





### お知らせ

- スライドショー再生中に、「音楽1」「音楽2」「音楽3」の順に繰り返し再生されます。
- スライドショー再生中に、再生する音楽の操作をすることはできません。

- 7 で「再生」または「非再生」を選び、  
を押す





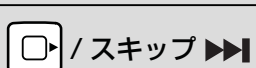
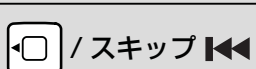




- 8 で「終了」を選び、を押す  
AV ネットワーク画面に戻ります。

# ファイルを再生または表示する

## 映像 / 音楽ファイル再生中の操作について

下記の操作ができます。


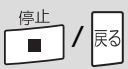




リモコンボタン	映 像	音 楽
	一時停止中に押すと、再生を再開します。	一時停止中に押すと、再生を再開します。
	再生を停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。	再生を停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。
	再生を一時停止します。 また、一時停止中は再生を再開します。	再生を一時停止します。 また、一時停止中は再生を再開します。
	早送り / 早戻しします。繰り返し押すと速さが変わります。	ご利用いただけません。
	ご利用いただけません。	フォルダ内全曲再生中 <b>169</b> に押すと、次のファイルを再生します。次のファイルがない場合はそのまま再生を続けます。
	ご利用いただけません。	フォルダ内全曲再生中 <b>169</b> に押すと、前のファイルを再生します。前のファイルがない場合はそのまま再生を続けます。
	再生用メニューが表示され、番組説明（詳細説明）を見たり映像モードや各種設定などができます。	再生用メニューが表示され、番組説明（詳細説明）を見たり映像モードや各種設定などができます。
	複数音声のあるファイル再生中に押すと、音声を切り換えます。	ご利用いただけません。

### お知らせ

- 映像や音楽などの再生などは、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の映像や音楽は再生できません。
- 早送りや早戻し、一時停止などの操作は、ファイルを公開しているサーバー機器によっては行えない場合があります。また、早送りや早戻し、一時停止などの操作は、ファイルによっては行えない場合があります。
- 一時停止中に 1 分間連続してボタン操作などが無い場合には、自動的に再生を再開します。

## 静止画ファイル表示中やスライドショー再生中の操作について

下記の操作ができます。

リモコンボタン	静止画表示中	スライドショー再生中
	表示を停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。	再生中に押すと、スライドショーを一時停止します。 一時停止中に押すと、再生を再開します。
	表示を停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。	スライドショーを停止して、AV ネットワーク画面に戻ります。
	スライドショー設定画面を表示します。 <b>171</b>	ご利用いただけません。
	静止画を 90°回転させて表示します。	ご利用いただけません。
	次のファイルを表示します。	ご利用いただけません。
	前のファイルを表示します。	ご利用いただけません。

### お知らせ

- 静止画の表示およびスライドショー再生は、サーバーの状態によっては行えない場合があります。また、本機が対応していないファイル形式の静止画の表示・スライドショー再生はできません。
- スライドショー一時停止中に 1 分間連続してボタン操作などが無い場合には自動的に再生を再開します。
- 静止画表示中に回転させても、別の静止画を表示させる場合や次回表示する時は回転させる前の状態に戻ります。



## 再生状態 / 再生中のファイルの詳細説明の操作について

### 再生状態を表示させる

- 1 **画面表示**を押す ファイルの種類を表すアイコンとAV ネットワーク再生中を表示



- 映像・音楽の一時停止中、映像の早送り・早戻し中にも再生状態を表示できます。
- 画面表示を消すには、もう一度画面表示ボタンを押してください。
- 一時停止中は一時停止開始後6秒間のみ表示されます。
- 静止画表示中やスライドショー再生中はご利用いただけません。

### ファイルの詳細説明を表示する

- 1 **メニュー**を押す

再生用メニューが表示されます。

- 2 **決定**を押す

ファイルのタイトルや合計時間、録画日時、ファイルの種類、ジャンル、ビットレートなどが表示されます。



- サーバーやファイル毎に取得・表示できる説明は異なります。
- 詳細説明を消すには、**決定**を押してください。
- 映像・音楽再生中のみ詳細説明を表示できます。
- 静止画表示中やスライドショー再生中はご利用いただけません。
- 詳細情報を表示した際に、再生中の映像または音楽ファイルの情報を表示します。音楽再生中の背景の映像の情報は表示しません。別のファイルの再生に切り換わっても説明は自動的に切り換わりません。

#### お知らせ

- ファイルによっては再生中のファイルの時間が取得できない場合があります。その場合には「--:--:--」と表示されます。
- ファイルによっては詳細情報を表示できない場合があります。

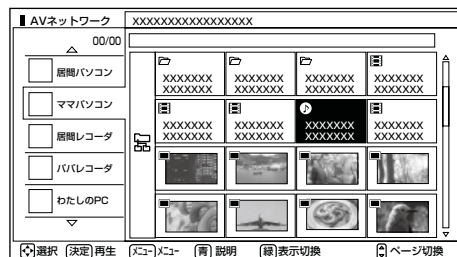
## 音楽ファイル再生中の背景を設定する

音楽ファイル再生中に表示する背景画面をテレビの放送画面にするか、何も表示しない（黒画面）かを設定できます。

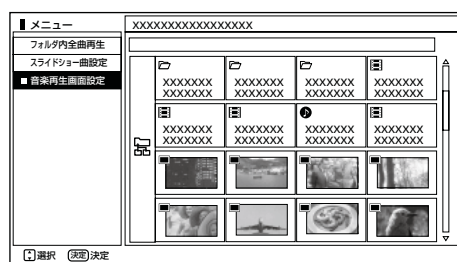
166 または 167 の操作で音楽ファイルを選択し、次の操作を行います。

- 1 **メニュー**を押す

音楽専用メニューが表示されます。

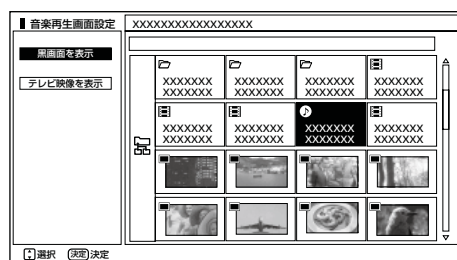


- 2 **決定**を押す



- 3 **決定**を押す

AV ネットワーク画面に戻ります。



黒画面を表示 : 画面が黒くなり、映像や画像は表示されません。

テレビ映像を表示 : 最後に見ていたテレビ放送チャンネルの映像が表示されます。

- 背景にテレビ映像を表示している場合、テレビ番組のチャンネルを変更することはできません。

#### お知らせ

「テレビ映像を表示」に設定しても、表示できない映像のときは背景を黒画面にすることがあります。

# 本機で PC (パソコン) のコンテンツを視聴する

本機でホームネットワーク内の PC (パソコン) に保存した映像・画像・音楽を視聴することができます。

## はじめに

- 本機で PC (パソコン) のコンテンツを視聴するには、PC (パソコン) に DLNA のデジタルメディアサーバー (DMS) に対応しているアプリケーションソフトウェアがインストールされている必要があります。DLNA 対応のデジタルメディアサーバーソフトウェア「CyberLink MediaServer」の入手方法については、下記の「無償ソフトウェアダウンロードのしかた」を参照ください。
- 本ソフトウェアをご利用になるためには PC (パソコン) が必要です。
- 本ソフトウェアは、日本語版 Windows 専用です。詳細な動作環境は、ユーザズガイドを参照してください。ユーザズガイドを参照するには、ダウンロードページから入手可能です。
- 本ソフトウェアのライセンス数は 1 つです。複数のパソコンにインストールしないでください。インストールの際は使用許諾をよくお読みください。ユーザズガイドに対応フォーマットが記載されていますが、本機で再生できるファイル形式については 162 をご覧ください。ただし、対応するすべてのファイルの再生を保障するものではありません。
- 本ソフトウェアは、全てのパソコンでの動作を保障するものではありません。動作可能なスペックについては、ユーザズマニュアルでご確認ください。
- 本機に録画した番組を PC (パソコン) で視聴するには、別途デジタルメディアプレーヤー (DMP) に対応しているアプリケーションソフトウェアが必要です。(有償)

## 無償ソフトウェアダウンロードのしかた

2009 年 6 月現在

- 1 ご購入された機器の「ユーザー登録」を行う  
日立 Wooo World サービス&サポートサイト  
<http://av.hitachi.co.jp/support/index.html>

※既にユーザー登録が完了している場合→手順 2 へ

- ・機種名
- ・製造番号 (保証書に記載されている 9 桁の英数字です)
- ・電話番号
- ・その他

ユーザー登録が終了したら手順 2 へ

## 2 「ユーザー承認画面」で以下を選択または入力する

### ユーザー承認画面

[https://www5.hitachi.co.jp/home/info/MediaServer\\_Download.top](https://www5.hitachi.co.jp/home/info/MediaServer_Download.top)

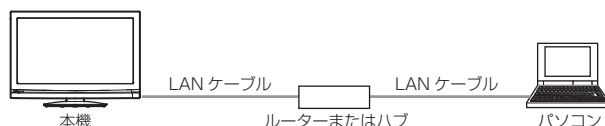
- ・機種名
- ・製造番号 (保証書に記載されている 9 桁の英数字です)
- ・電話番号
- ・その他

- 手順 1 のユーザー登録画面で登録した情報と一致しない場合はダウンロードできません。エラーメッセージが表示された場合は、ユーザー登録内容をもう一度確認してください。
- 登録情報と一致した場合は、サイバーリンク社のダウンロードページに接続します。

## 3 画面の指示に従って、デジタルメディアサーバーソフトウェア「CyberLink MediaServer」をダウンロードする

- PC (パソコン) へのインストール方法については、ユーザズガイドをご覧ください。

## 接続例



- 本ソフトウェアをご利用いただくのにインターネットへの接続は必須ではありません。(本ソフトウェアの更新版の適用を除く)

## CyberLink MediaServer の問い合わせ先について

CyberLink MediaServer に関する問い合わせは、サイバーリンク・カスタマーサポートセンターにご連絡ください。

### サイバーリンク・カスタマーサポートセンター

#### ●電話でのお問い合わせ

TEL : 0570-080-110  
03-5977-7530  
(PHS、IP 電話をご使用の場合)

受付時間: 10:00 ~ 13:00 / 14:00 ~ 17:00  
(土日祝日・サイバーリンク株式会社休業日を除く)

#### ●インターネットでの質問

ホームページ: <http://jp.cyberlink.com/support/>  
Web からのお問い合わせは 24 時間 365 日受付しておりますが、回答を差し上げるのはサイバーリンク社の営業時間内になります。そのため、土日祝日や深夜にいただいたご質問は翌営業日以降に回答を差し上げることになります。

# お好みや使用状態に合わせて設定する

映像をお好みに合わせて設定する	178
■ お好みの映像モードを選ぶ	178
■ 映像設定をしたいとき	179
■ さらに好みの映像設定をしたいとき	180
音声をお好みに合わせて設定する	182
ワイド画面を調節する	184
■ 画面サイズの調節	184
■ 画面位置の調節	184
■ ビデオなどで自動的にワイドモードを切り換えるには	185
消費電力を低減する	186
オフタイマーで自動的に電源を切る	187
スクリーンセーバーをご使用になるには (P42-XP300CS のみ)	188
番組検索を設定する	190
視聴制限の設定	192
■ 視聴制限を設定する	192
■ 視聴制限の対象になる番組を選んだとき	192
放送時間変更対応・メール表示などの設定	193
緊急警報放送を受信できるようにする	194
すぐに操作できるようにする (高速起動)	195
録画番組出力に連動して録画する	196
映像特殊設定について	197

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# 映像をお好みに合わせて設定する

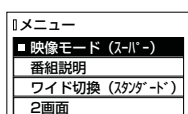
## お好みの映像モードを選ぶ

設置場所や映像内容に合わせて「センサーオート」、「スーパー」、「スタンダード」、「リビング」、「シネマティック」の5つからお好みの映像モードを選ぶことができます。

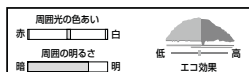
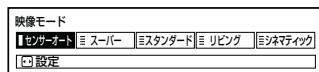
### 1 を押す

### 2 で「映像モード」を選び、を押し、で設定する

「映像設定」メニューでも「映像モード」を設定することができます。



(例) センサーオート選択時






照明環境&エコ効果メーター

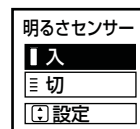
映像モード	内 容
センサーオート	周囲の明るさ、周囲光の色あいを、映像内容にあわせて最適な画像に自動調整します。エコ効果画面で省電力度を確認できます。
スーパー	鮮明でコントラストのある画像に調整します。明るい部屋で、メリハリのある画像を楽しむときに適したモードです。
スタンダード	標準的な画像です。ご家庭で通常のテレビ番組、DVD再生などを楽しむときに適したモードです。
リビング	比較的明るいリビングでテレビ番組、DVD再生などを楽しむときに適したモードです。
シネマティック	映画館のスクリーンを見るような感覚で映画を楽しむときや、落ちついた明かりのインテリア照明の設置したリビングなどで長時間視聴に適したモードです。


- 映像モードは地上アナログ放送やデジタル放送 (HDD/iVDR 再生含む)、HDMI1 ~ HDMI4 (HDMI4:P42-XP300CS のみ)、ビデオ1 ~ ビデオ4、AV ネットワーク再生、インターネットの各モードごとに設定することができます。
- ご家庭でご覧になる場合は、「スタンダード」をおすすめします。

### 3 設定が終了したらを押す

### 4 明るさセンサーを設定するには

で「明るさセンサー」を選び、を押し、で設定する



設定項目		内 容
明るさセンサー	入 / 切	「センサーオート」以外の映像モードで、周囲の明るさに合わせて明るさを自動調整するときに設定します。「センサーオート」モードでは、「入」に固定されます。

### 5 設定が終了したらを押す

### 6 を押して、メニューを消す

#### メモ

#### 「センサーオート」モードについて

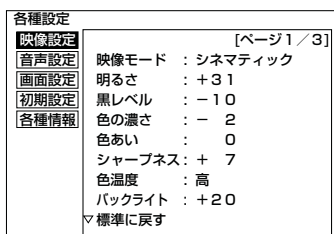
- 内蔵センサーが部屋の明るさや照明の色あいを検知し、最適な高画質に自動調整しながら、ムダな電力を削減します。また、センサーが検知した照明環境とエコ効果を画面で確認できます。
- デジタル放送の視聴時に放送ジャンル（映画、スポーツ、音楽）に連動して、そのジャンルに適した画像に自動調整します。
- デジタル放送以外で映画フィルム素材を取出したときや1080/24p入力信号のときは、映画コンテンツに適した画像に自動調整します。

# 映像設定をしたいとき


映像モードごとにお好みに合わせて明るさ、黒レベル、色の濃さ、色あい、シャープネス、色温度、バックライトの設定ができます。

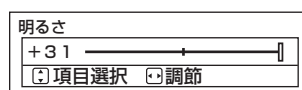
27 の操作で「各種設定」の「映像設定」画面を表示する

1  で設定したい項目を選び、 /  を押し、 /  で設定する






(例) 明るさを調節する場合


 で調節します。




映像設定「1/3 ページ」

映像設定項目	 または 		内 容
映像モード	センサーオート / スーパー / スタンダード / リビング / シネマティック		設置場所や映像内容に合わせて設定します。
明るさ	暗くなる	明るくなる	周囲の明るさに合わせて、見やすく。
黒レベル	暗い部分がより暗くなる	暗い部分が明るめになる	黒髪の濃さに合わせて、見やすく。
色の濃さ	色が淡くなる	色が濃くなる	お好みの濃さに。(ややうす目の方が自然です。)
色 あ い	赤っぽくなる	緑っぽくなる	肌色がきれいに見えるように。
シャープネス	やわらかな画質になる	くっきりとした画質になる	ふだんは中央で柔らかい感じにしたいときには一側へ。
色 温 度	高 / 高中 / 中 / 中低 / 低		室内照明などによる影響から色調を補正するときに設定します。
バックライト (液晶テレビのみ)	暗くなる	明るくなる	お好みに合わせて見やすい明るさに。
標準に戻す	はい / いいえ		「はい」を選び  を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。


- 各映像設定項目は、地上アナログ放送やデジタル放送 (HDD/iVDR 再生含む)、HDMI1 ~ HDMI4 (HDMI4:P42-XP300CS のみ)、ビデオ 1 ~ ビデオ 4、AV ネットワーク再生、インターネットの各モードごとに設定することができます。
- 明るさ、黒レベル、色の濃さ、色あい、シャープネス、色温度、バックライト、明るさセンサーは映像モードごとに設定することができます。
- 「センサーオート」時は、最適な画像に自動調整するため設定できません。
- 「バックライト」項目は、液晶テレビの場合のみ表示されます。

2 設定が終了したら  を押す

- 他の項目を設定するときは、手順 1、2 をくり返します。
- 設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

3  を押して、メニューを消す

## お知らせ

- 明るさは、調節値が + 31 のときに  を押し続けると、+ 32 ~ + 40 の範囲まで調節できるようになります。(このとき表示は赤紫色に変わります。) 暗い映像ソースをご覧になる場合に有効ですが、映像の明るい部分では階調が損なわれることがあります。通常、明るさは + 31 までの範囲内でお使いください。
- 消費電力低減 (強) に設定しているときは、バックライトの調節はできません。186



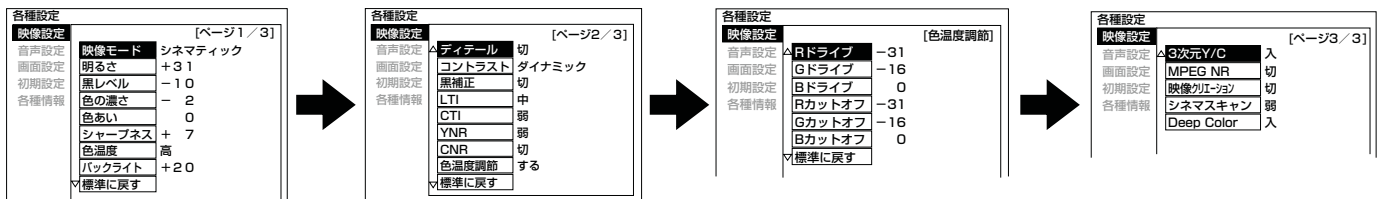
# 映像をお好みに合わせて設定する

## さらにお好みの映像設定をしたいとき

さらにお好みに合わせて設定ができます。



27 の操作で「各種設定」の「映像設定」画面を表示する

1  で設定したい項目を選び、 /  を押し、 で設定する



色温度調節を「する」  
にしたときのみ

映像設定「2/3 ページ」




映像設定 項 目		内 容
ディテール	切 / 入	ビデオ入力またはデジタル放送で映像がギラギラしたり、ノイズが目立つ場合は「切」にします。
コントラスト	リニア / ダイナミック	「リニア」：映像の階調をできるだけ忠実に再現します。 「ダイナミック」：映像の階調にメリハリを付けて、コントラスト感を向上させます。
黒補正	切 / 弱 / 中 / 強	黒レベル補正を調節できます。
LTI	切 / 弱 / 中 / 強	輝度信号の鮮鋭度を調節できます。
CTI	切 / 弱 / 中 / 強	色信号の鮮鋭度を調節できます。
YNR	切 / 弱 / 強	輝度信号のノイズリダクションです。強くするとノイズが目立たなくなります。
CNR	切 / 弱 / 強	色信号のノイズリダクションです。強くするとノイズが目立たなくなります。
色温度調節	する / しない	色温度調節機能のする / しないを選択します。 「する」のときはお好みに合わせて色温度を調節できます。
標準に戻す	はい / いいえ	「はい」を選び  を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。

●各映像設定項目は、地上アナログ放送やデジタル放送（HDD/iVDR 再生含む）、HDMI1～HDMI4（HDMI4:P42-XP300CS のみ）、ビデオ1～ビデオ4、AV ネットワーク再生、インターネットの各モードごとおよび映像モードごとに設定することができます。

●ディテール、コントラスト、色温度調節は、映像モードごとに設定できます。

●「センサーオート」時は、最適な画像に自動調整するため設定できません。

映像設定（色温度調節）

映像設定 項 目	 または 	内 容
R ドライブ	明るい部分の赤がおさえられる - 62 ～ 0 調節しない	明るい部分の色調をお好みに合わせて調節します。
G ドライブ	明るい部分の緑がおさえられる - 62 ～ 0 調節しない	
B ドライブ	明るい部分の青がおさえられる - 62 ～ 0 調節しない	
R カットオフ	暗い部分の赤がおさえられる - 31 ～ +31 暗い部分が赤っぽくなる	暗い部分の色調をお好みに合わせて調節します。
G カットオフ	暗い部分の緑がおさえられる - 31 ～ +31 暗い部分が緑っぽくなる	
B カットオフ	暗い部分の青がおさえられる - 31 ～ +31 暗い部分が青っぽくなる	
標準に戻す	はい / いいえ	「はい」を選び  を押すと、調節量が 0 に戻ります。

●色温度調節は色温度調節「する」のときに、お好みに合わせて色温度を調節することができます。


●色温度調節はで選んだ色温度「高、高中、中、中低、低」のモード毎に調節できます。（「センサーオート」時は設定できません）

●「色温度調節」画面は、2/3 ページと 3/3 ページの間に表示されます。



はじめに  
テレビを  
設置する  
外部機器を  
接続する  
テレビを  
楽しむ  
番組を  
録画・予約する  
録画番組・写真  
などを楽しむ  
接続した  
機器を楽しむ  
インターネット  
サービスを楽しむ  
AVネットワーク  
を楽しむ  
お好みや使用状態  
に合わせて設定する  
個別に設定  
したいとき  
困った  
ときは  
その他

## 1 映像設定「3/3 ページ」

映像設定項目		内 容
3 次元 Y/C	入 / 切	ビデオなどの映像が自然に見えないときは「切」にします。通常は「入」でご使用ください。地上アナログ放送、外部入力（コンポジット入力）のときのみ設定できます。
MPEG NR	切 / 弱 / 強	デジタル放送特有のブロックノイズ（モザイク状のノイズ）などを軽減することができます。強くするとノイズが目立たなくなりますが、鮮鋭度が低下します。
映像クリエーション	切 / なめらかシネマ / フィルムシアター / なめらか動画 (液晶テレビのみ)	「なめらかシネマ」：映画フィルム素材を自動的に検知して、補間処理によりなめらかで美しいフィルム映像を再現します。 「フィルムシアター」：映画フィルム素材を自動的に検知して、元のフィルム映像に忠実に再現します。 「なめらか動画」：補間処理により動画をなめらかに再現します。動きの早い映像もくっきり再現できます。映画フィルム素材の自動検出は「切」になります。 「切」：映像の切り換わり時が自然に見えないときは「切」にします。
シネマスキャン	入 / 切	「入」に設定すると、1080/24p 出力対応機器からの映像を忠実に再現します。HDMI 1～4 入力時のみ選択できます。(HDMI4:P42-XP300CS のみ)
色再現 (P42-XP300CS のみ)	鮮やか / リアル	「鮮やか」：色を鮮やかに再現する広色域モードです。 「リアル」：xvYCC 規格または HDTV 規格に近づけた高忠実色域モードです。 xvYCC 規格対応機器と接続すると、眼で見た色に近い色彩を忠実に再現できます。
Deep Color (L37-XP300CS, P42-XP300CS のみ)	入 / 切	「入」に設定すると、Deep Color 対応機器から出力される豊かな色彩でなめらかな階調を再現します。 HDMI 1～4 入力時のみ選択できます。(HDMI4:P42-XP300CS のみ)

- MPEG NR、フィルムシアター、映像クリエーション、色再現は、地上アナログ放送やデジタル放送（HDD/iVDR 再生含む）、HDMI 1～HDMI 4（HDMI4:P42-XP300CS のみ）、ビデオ 1～ビデオ 4、AV ネットワーク再生、インターネットの各モードごとに設定することができます。
- Deep Color は、HDMI 1～HDMI 4（HDMI4:P42-XP300CS のみ）の各入力モードごとに設定できます。
- 色再現は、映像モードごとに設定できます。
- 「センサーオート」時は、色再現の設定はできません。

## 2 設定が終了したら を押す

設定後は、チャンネル切り換えや電源を切っても記憶されます。

## 3 を押して、メニューを消す

### お知らせ

#### なめらかシネマ / フィルムシアターモードについて

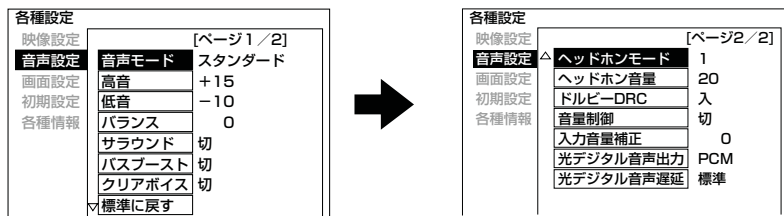
- 映像内容により不自然な映像に見える場合があります。
  - ・ 映画の字幕や映像が切り換わる時に細かい横スジ状に見える。
  - ・ CM やアニメーションなどのシーンの切り換わりで、映像が細かい横スジ状に見える。
  - ・ テロップや字幕が流れたときに、文字がギザギザに見える。
  - ・ ビデオ入力に外部機器を接続してご覧の場合、外部機器のメニューなどの画面表示が細かい横スジ状に見えたりする。
これらの現象は映像の製作方法によるもので、故障ではありません。気になる場合は、「切」でご覧ください。  
なお、ワイドモードの設定により、映像のシーンに効果の違いが出る場合があります。  
また、映像のシーンによっては効果がない場合もあります。
- なめらかシネマモードでテレビを視聴中に、メニュー等の表示やメッセージ表示を行った場合、表示中は一時的になめらかシネマモードをオフして、フィルムシアターモードに切り換わります。

# 音声をお好みに合わせて設定する

お好みに合わせて音声モード、高音、低音、バランス、サラウンド、バスブースト、クリアボイスなどの設定ができます。

27 の操作で「各種設定」の「音声設定」画面を表示する

1 で設定したい項目を選び、 / を押し、 で設定する



音声設定「1/2 ページ」

音声設定項目		内 容
音声モード	オート / スタンダード / ミュージック / シアター / スポーツ	映像内容に合わせて設定します。
高 音	高音がおさえられる    高音が強調される	それぞれ - 15 ~ + 15 までの設定ができます。お好みに合わせて設定してください。一度設定すると、そのまま記憶されます。
低 音	低音がおさえられる    低音が強調される	
バランス	左スピーカーの音が強調される（-）    右スピーカーの音が強調される（+）	- 10 ~ + 10 までの設定ができます。お好みに合わせて設定してください。一度設定すると、そのまま記憶されます。
サラウンド	入 / 切	音場を拡大することができます。お好みの設定にします。
バスブースト	入 / 切	低音を強調することができます。お好みの設定にします。
クリアボイス	入 / 切	音声の明瞭度を向上することができます。お好みの設定にします。
標準に戻す	はい / いいえ	「はい」を選び  を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。

音声設定「2/2 ページ」

音声設定項目		内 容
ヘッドホンモード	1 / 2	「1」：ヘッドホンをご使用になるとき、スピーカーから音が消えます。 「2」：ヘッドホンをご使用になっても、スピーカーからも音が出ます。
ヘッドホン音量	音量が小さくなる（最小 0）    音量が大きくなる（最大 60）	ヘッドホンモードが「2」のときに、ヘッドホンの音量をお好みの音量に合わせます。
ドルビー DRC	入 / 切	AV ネットワーク再生時にドルビーデジタルコンテンツを再生するとき設定できます。「入」にすると音のダイナミックレンジを圧縮することにより、小音量でも小さな音が聞こえやすくなります。
音量制御	入 / 切	「入」にすると、チャンネル間や番組間の音量の差を自動的に調整して聞きやすい音にします。
入力音量補正	- 10 ~ 0 ~ +10	放送や外部機器間の音量レベルに差があるときに設定します。
光デジタル音声出力	ビットストリーム / PCM	光デジタル音声出力フォーマットを設定します。 「ビットストリーム」：MPEG-2 AAC またはドルビーデジタル対応のオーディオ機器に接続する場合に設定します。 「PCM」：MPEG-2 AAC およびドルビーデジタルに対応していないオーディオ機器に接続する場合に設定します。ただし、サンプリングコンバーターを内蔵している必要があります。
光デジタル音声遅延	標準 / 0 ~ 35	光デジタル音声入力端子付きオーディオ機器と接続する場合に映像に対して音声が進んで聞こえるときに設定します。 「標準」：標準設定値です。（推奨） 「0 ~ 35」：「標準」で最適にならない場合に調節します。

## 2 設定が終了したら / を押す

他の項目を設定するときは、手順 **1**、**2** をくり返す。

## 3 を押して、メニューを消す

**⚠ 注意 ヘッドホン使用時の音量について**  
耳を刺激するような大音量で長時間続けてヘッドホンを使用すると、聴力が大きく損なわれる恐れがあります。

### お知らせ

高音、低音設定を上げている場合やバスブーストを入に設定している場合、音量が大きいと音声が歪む場合があります。その場合には設定を「切」にしてください。

### メ モ

#### 音声モードのお買い上げ時の設定について

- ミュージックは高音、低音を強調した設定になっており、音楽放送に適しています。
- シアターは迫力と広がり効果のある設定になっており、映画放送に適しています。
- スポーツは音場の広がり効果のある設定になっており、スポーツ番組に適しています。

#### 音声モードについて

- 音声モードは、地上アナログ放送、デジタル放送（HDD/iVDR 再生、AV ネットワーク再生、ストリーミング再生含む）ごとに設定することができます。
- 各音声モードについて、高音、低音、サラウンド、バスブースト、クリアボイスはお好みの音声に設定できます。
- 「オート」設定時は、デジタル放送の放送内容により自動的に音声モードが選択されます。この時は、高音、低音、バランス、サラウンド、バスブースト、クリアボイスは設定できません。
- 「オート」設定時は、自動的に音声モードが選択されますが、このとき一時的に音声にミュートがかかります。
- アナログ放送、外部入力視聴時は「オート」には切り換えできません。

#### 音声設定の効果について

- バスブースト**：低音を強調することにより、映画の臨場感、音楽のハーモニー感などが向上します。
- クリアボイス**：音声の明瞭度を向上することにより、ニュースなどの話し声が更に聞き取りやすくなります。

#### 光デジタル音声出力の設定について

アナログ放送やビデオ入力をご覧になっているときの光デジタル音声は、「光デジタル音声出力」の設定にかかわらず「PCM」を出力します。

#### 光デジタル音声遅延の設定について

アナログ放送（ビデオ入力含む）およびデジタル放送（再生時含む）ごとに設定することができます。

#### 入力音量補正の設定について




アナログ放送やデジタル放送および各入力端子ごとに音量を微調することができます。

# ワイド画面を調節する


## 画面サイズの調節

画面の垂直サイズ、水平サイズを微調することができます。映画などで上下に黒帯が残る場合や画面の両端に黒帯が見える場合などに、黒帯を少なくすることができます。

27 の操作で「各種設定」の「画面設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

- 1  で「画面サイズ微調」を選び、  
 /  を押す

ワイド切換	映画1字幕
画面サイズ微調	+10/+ 1
画面位置	+ 9/+ 0
ワイド制御信号検出	

- 2  でお好みのサイズに調節する

 で画面の垂直サイズを調節できます。

 で画面の水平サイズを調節できます。


+10  + 1 

垂直画面サイズ

水平画面サイズ

画面サイズ微調
+10  + 1 


- 画面サイズは、ワイドモード毎に調節することができます。
- 調節した画面サイズは、電源を切っても記憶されています。

- 3 設定が終了したら  を押して、メニューを消す

決定ボタンを押すと、前の設定画面に戻すことができます。




### お知らせ

デジタル放送 (HDD/iVDR 再生含む) の 1080i ハイビジョン放送やコンポーネント / HDMI 入力端子に入力した 1080i、1080p 信号を「スタンダード」「フル HD」「ズーム」のワイドモードでご覧になっているときは、垂直画面サイズを + 1 まで微調することができます。画面上部の黒帯が気になる場合や、W-VHS ビデオをご覧になる場合は、画面サイズを + 1 にします。この画面サイズ + 1 は、電源を切ると標準サイズに戻ります。


## 画面位置の調節

画面を上下左右に移動することができます。「映画 1」モード時に字幕が消えてしまうようなときにお使いになると便利です。

27 の操作で「各種設定」の「画面設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

- 1  で「画面位置」を選び、  
 /  を押す

ワイド切換	映画1字幕
画面サイズ微調	+10/+ 1
画面位置	+ 9/+ 0
ワイド制御信号検出	

- 2  でお好みのサイズに調節する

 で垂直画面位置が調節できます。

 で水平画面位置が調節できます。

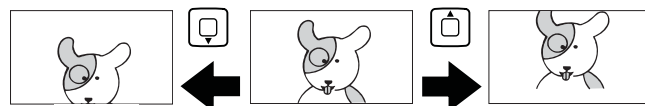
+ 9  0 

垂直画面位置

水平画面位置

画面位置
+ 9  0 


垂直画面位置調節の場合




垂直画面位置 - 5

垂直画面位置 0

垂直画面位置 + 5

- 画面位置は、ワイドモード毎に調節することができます。
- 調節した画面位置は、電源を切っても記憶されています。

- 3 設定が終了したら  を押して、メニューを消す




決定ボタンを押すと、前の設定画面に戻すことができます。

### お知らせ




デジタル放送 (HDD/iVDR 再生含む) の 1080i、720p 放送やコンポーネント / HDMI 入力端子に入力した 1080i、1080p、720p 信号をご覧になっているとき、ワイドモードが「フル HD」のときは、画面位置の調節はできません。




# ビデオなどで自動的にワイドモードを切り換えるには

27の操作で「各種設定」の「画面設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。


- 1  で「ワイド制御信号検出」を選び、  
 /  を押す

ワイド切換	映画1字幕
画面サイズ微調	+10/+ 1
画面位置	+ 9/+ 0
ワイド制御信号検出 >	

- 2  で設定したい項目を選び、  
 /  を押す

画面設定	
ワイド制御信号検出	
地上アナログ	する
HDMI1	する
HDMI2	する
HDMI3	する
※HDMI4	する
ビデオ1	しない
ビデオ2	する
ビデオ3	する
ビデオ4	する
 選択  決定  戻る	

※ HDMI4:P42-XP300CSのみ

設定項目		内 容
地上アナログ	する / しない	「する」: 画面サイズの識別信号 (ID-1、D4 端子、HDMI 端子) を検出すると画面サイズを自動的に切り換えます。  「しない」: 正しく動作しない場合は「しない」にします。 HDMI4 : P42-XP300CSのみ
HDMI1	する / しない	
HDMI2	する / しない	
HDMI3	する / しない	
HDMI4	する / しない	
ビデオ1	する / しない	
ビデオ2	する / しない	
ビデオ3	する / しない	
ビデオ4	する / しない	

ワイド制御信号検出は、地上アナログ放送または入力モード毎に設定することができます。

- 3 設定が終了したら  を押して、メニューを消す

## メモ

### ● ID-1 について

DVD などの 480i 信号映像に、アスペクト比制御情報 (ID-1) が付加されている場合、映像を適切な画面サイズに自動的に切り換える機能です。

### ● D4 端子について

コンポーネント入力端子 (ビデオ 1、2) から、D4 端子ケーブルでアスペクト比制御信号が入った 480i、480p 映像信号が入力されると、映像を適切な画面サイズに自動的に切り換える機能です。

### ● HDMI 端子について

HDMI(High Definition Multimedia Interface) または DVI(Digital Visual Interface) 信号のアスペクト比情報を検知すると、映像を適切な画面サイズに自動的に切り換える機能です。

はじめに

テレビを設置する

外部機器を接続する

テレビを楽しむ

番組を録画・予約する

録画番組・写真などを楽しむ

接続した機器を楽しむ

インターネットサービスを楽しむ

AVネットワークを楽しむ

お好みや使用状態に合わせて設定する




個別に設定したいとき

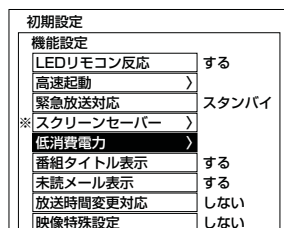
困ったときは

その他





# 消費電力を低減する

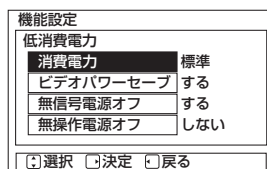
27 の操作で「各種設定」の「初期設定」－「機能設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。


- 1  で「低消費電力」を選び、  
 /  を押す






※スクリーンセーバー：P42-XP300CS のみ

- 2  で設定したい項目を選び、 /  を押し、 で設定する



設定項目		内容
消費電力	標準 / 低減（弱） / 低減（強）	明るさを抑えることにより、消費電力を低減することができます。
ビデオ パワーセーブ	する / しない	「する」に設定すると、ビデオ入力信号が無い状態が約 15 秒間続くと、パワーセービングシステムが働き、本機の消費電力を節減することができます。267
無信号 電源オフ	する / しない	「する」に設定すると、地上アナログ放送が終了して映像信号が無くなったときに、約 10 分後に自動的に電源を「切」にします。
無操作 電源オフ	する / しない	「する」に設定すると、リモコンや本体操作のない状態が約 3 時間以上続くと、自動的に電源を「切」にします。

- 3 設定が終了したら  /  を押す

- 4  を押して、メニューを消す

## お知らせ

### 消費電力について

- 低減（強）に設定しているときは、バックライトの調節はできません。179
- バックライト設定 179 により効果が少ない場合があります。
- 映像モードが「センサーオート」のときは、切り換えできません。


### 無信号電源オフについて



無信号状態でも映像信号が漏れ込んでいる場合などでは、正しく動作しないことがあります。




# オフタイマーで自動的に電源を切る


指定した時間が経つと、自動的に電源を切ることができます。  
おやすみのときなどにご利用ください。

1 を押す

2 で「オフタイマー」を選び、  
を押す

メニュー	
映像モード (スバル)	
番組説明	
ワイド切換 (スタンダード)	
2画面	
予約一覧	
字幕設定 (切)	
■ オフタイマー (切)	
予約録画停止	



3 でお好みの時間を設定する

を押すごとに下図のように切り換わります。

切 / 30 分 / 60 分 / 90 分 / 120 分


オフタイマー	
切	
≡ 30分	
≡ 60分	
≡ 90分	
≡ 120分	
 設定	


- オフタイマーの設定時間は 30 分間隔で最大 120 分までです。
- 時間を設定したときからタイマー動作が始まります。

4 設定が終了したら  / を押す

オフタイマーを確認・変更 / 解除したいとき

- ① 1・2 の操作を行います。  
オフタイマーの残量時間が 1 分間隔で確認できます。
- ② オフタイマーを変更 / 解除するときは、「変更 / 解除」を選択し、3 の操作で設定時間変更または「切」に設定します。
- ③ 4 の操作で画面表示を消します。

オフタイマー	
動作まで	
あと 25分	
≡ 変更 / 解除	
1 戻る	
 選択 (決定)	

5 を押して、メニューを消す

6 電源が切れる  
設定した時間になると電源が切れます。

## お知らせ

- 電源を切るとオフタイマーは解除されます。
- オフタイマーは多少の誤差が生じることがあります。
- オフタイマー動作中に停電になりますと、停電が復帰しても、安全のためテレビはオフになります。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき




困った  
ときは

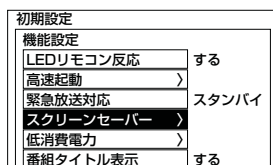
その他

# スクリーンセーバーをご使用になるには (P42-XP300CS のみ)

データ放送、写真を見る、ゲーム機など長時間同じ画像（動きの少ない画像）をご覧になる、または繰り返し表示させた場合、焼き付き現象が出る場合があります。この場合、このスクリーンセーバーをご使用になると低減することができます。





27 の操作で「各種設定」の「初期設定」－「機能設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

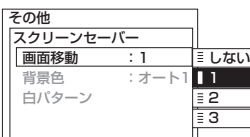
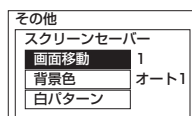
- 1  で「スクリーンセーバー」を選び、  
 /  を押す



## 2 画面移動機能



焼き付き現象を生じにくくするために、画面を 1 画素ずつ移動させます。動きの少ない画像のときは「1」を選択してください。お買い上げ時は「1」に設定されています。

-  で「画面移動」を選び、 /  を押し、  
 で設定する







「しない」：画面移動しない  
「1」：2 分おきに移動する  
「2」：10 分おきに移動する  
「3」：20 分おきに移動する

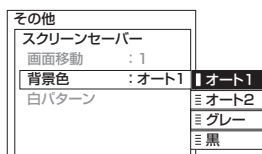
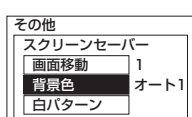
ワイドモードが「フル HD」82 に設定されているときは、画面移動機能は動きません。

- 3 設定が終了したら  /  を押す



## 4 ノーマルワイドや 2 画面の焼き付きが生じにくくする場合

ノーマルワイドでご覧になるときの左右の背景（画像のない部分）や 2 画面の上下の背景などをご覧になるときの背景の明るさを選択します。お買い上げ時は「オート 1」に設定されています。




-  で「背景色」を選び、 /  を押し、  
 で設定する

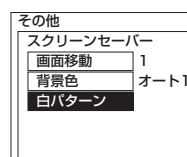


通常は「オート 1」または「オート 2」でご使用ください。「グレー」や「黒」の設定で長時間ご覧になると映像部分のみが焼き付いてしまうことがあるのでご注意ください。



- 5 設定が終了したら  /  を押す


## 6 軽度の焼き付き現象が生じた場合

-  で「白パターン」を選び、 /  を押す



軽度の焼き付きの場合は、数 10 分から数時間継続表示することで、目立たなくなることがありますが、一度起こった焼き付きは完全には消えません。

- 6 白パターンを終了するときは、 /  を押す

- 7  を押して、メニューを消す

## メモ

## 背景色について

## 「オート 1」:

ノーマルワイドの画面、2画面の背景を映像部分との明るさの差が少ないグレーにします。また、デジタル放送や 1080i コンポーネント入力で、画面の左右に黒い背景がついた 4:3 映像などをご覧のときは、背景色を自動的にグレーにします。

## 「オート 2」:

「オート 1」よりも効果を大きくしたモードです。画面左右の背景の上部または下部に、放送局のロゴマークなどが表示されている場合でも背景をグレーにします。

## 「グレー」:

ノーマルワイドの画面、2画面の背景を映像部分との明るさの差が少ないグレーにします。

デジタル放送や 1080i(コンポーネントビデオ入力)時、4:3 映像検出による背景色の自動設定は行いません。背景色をオリジナルにしてご覧になるときに設定します。

## 「黒」:

背景色を黒にします。暗い部屋で映像を楽しむときなど背景部分を暗くしてご覧になるときに設定します。

## お知らせ

## デジタル放送や 1080i HDMI/ コンポーネント入力時の背景色「オート 1/2」動作について

- ピスタサイズやシネスコサイズの映像のように、上下の黒帯部分(映像のない部分)はグレーになりません。
- オート動作するまでに約 10 秒かかります。また、暗い映像では時間がかかったり動作しない場合があります。
- 背景部分が放送局側で着色されているような場合はオート動作しません。
- 「オート 2」に設定していても、ロゴマークなどの表示位置によりオート動作しない場合があります。
- デジタル放送チャンネルを切り換えたり、デジタル関連の画面表示を出したりすると、オート動作は一時的にオフになります。
- オート動作により、放送内容によっては映像が欠けたり、黒背景が一部分残ったりすることがあります。
- 1080p HDMI 入力時は「オート 1/2」は動作しません。

## プラズマテレビの焼き付きについて

静止画(画面表示、放送局から送られる時刻表示など)や、ゲーム機などの固定映像を長時間または繰り返し表示させた場合、ノーマルワイドで長時間ご覧になった場合は、プラズマパネルが焼き付く場合があります。

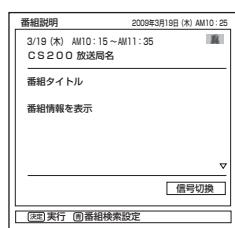
焼き付きを生じにくくするためには、下記をおすすめします。

- ①映像が画面いっぱいになるようにワイドモードを調節する。
- ②ノーマルワイドでご使用の際は、背景色を「オート 1」または「オート 2」に設定する。
- ③同じ絵柄を長時間または繰り返し表示させない。

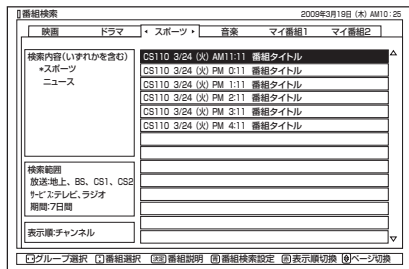
焼き付きが軽度のときは、白パターンを表示する、または動画を映すことにより、目立たなくなることがありますが、一度起こった焼き付きは完全には消えません。

# 番組検索を設定する

## 1 次のいずれかの状態にする



番組説明表示中 80

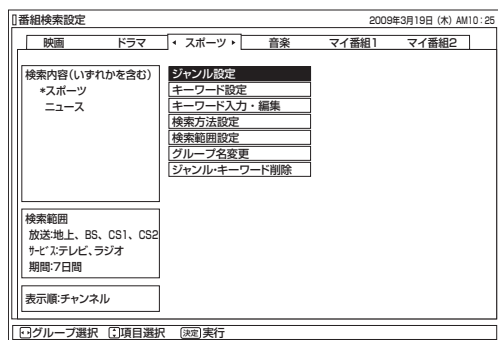


番組検索表示中 80

## 2 青を押す

番組検索設定画面が表示されます。

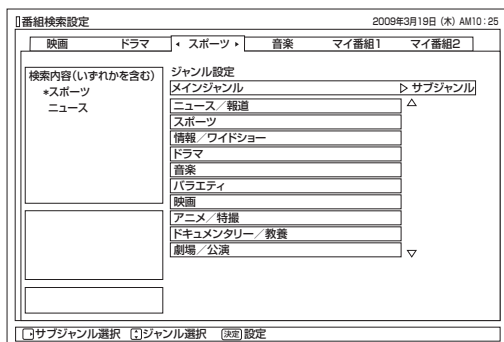
## 3 で設定するグループを選び、で選択項目を選び、決定を押す



「映画」「ドラマ」「スポーツ」などそれぞれのグループ別に設定できます。

## 4 ジャンル設定の場合

### で好みのジャンルを選び、決定を押す



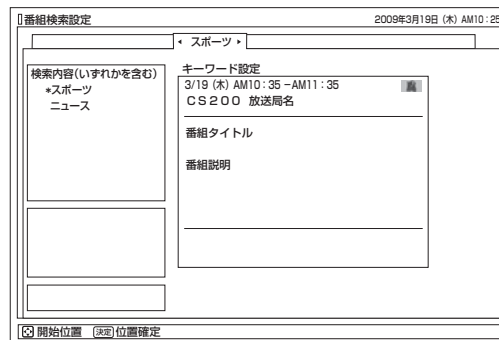
- でメインジャンルとサブジャンルの切り換えができます。
- 登録されたジャンル名の前には\*マークが表示されます。
- 終了する場合は、戻るを押します。

## 4 キーワード設定の場合

キーワード登録できる番組名と番組説明が表示されます。

- ① 決定を押し、で登録したキーワードの開始位置を選び、決定を押す
- ② でキーワードの終了位置を選び、決定を押す

終了する場合は、戻るを押します。

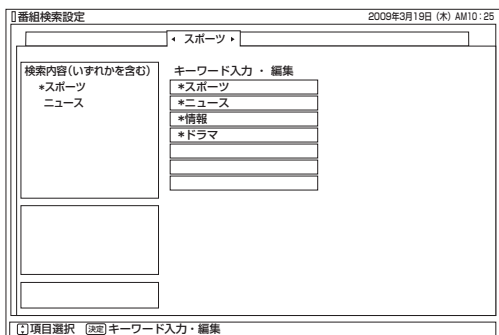


## キーワード入力・編集の場合


- ① で編集したいキーワードを選び、決定を押す
  - 何も表示されていない項目を選択した場合、新規での入力ができます。
  - ジャンルの場合は、編集することはできません。

### ② 文字を入力する

文字の入力方法については 127 ~ 129 をご覧ください。




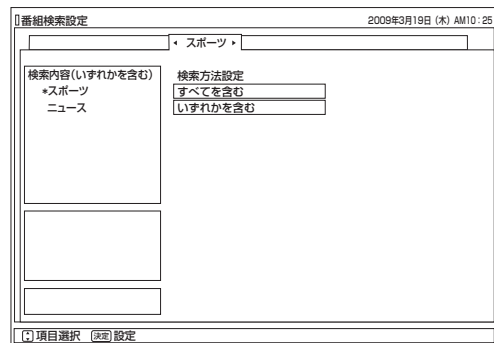
## 検索方法設定

で検索方法を指定する項目を選び、**決定**を押す


すべてを含む：設定されたキーワードまたはジャンルがすべて含まれている番組を検索したい場合（AND 検索）

いずれかを含む：設定されたキーワードまたはジャンルのいずれかが含まれている番組を検索したい場合（OR 検索）


●終了する場合は、を押します。




## 検索範囲設定の場合

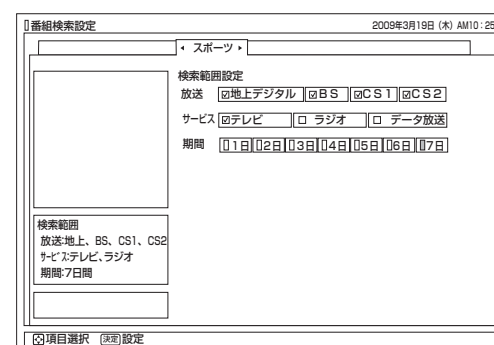
で検索範囲を指定する項目を選び、**決定**を押す

●放送と、サービスは複数の項目を選択することができます。  
選択された項目は□内に✓が表示されます。選択された項目を選んで決定ボタンを押すと、選択が解除されます。


●期間は選択された日にちの  がグレーに表示されます。


●スカパー / e2 の全番組を検索範囲に指定する場合は、CS1、CS2 の両方を選択してください。

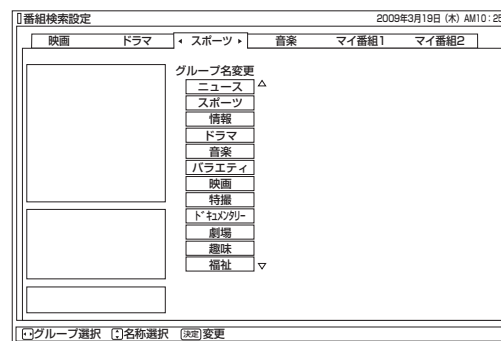
●終了する場合は、を押します。




## グループ名変更の場合

でグループ名を選び、**決定**を押す


終了する場合は、を押します。




## ジャンル、キーワード削除の場合

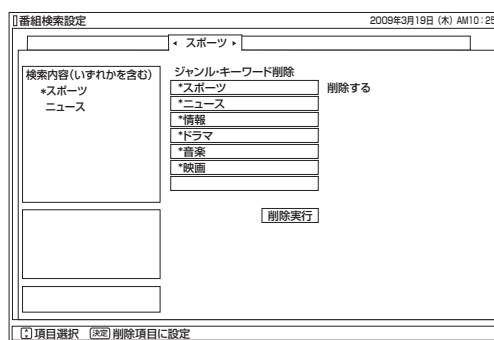
① で削除する項目を選び、**決定**を押す

複数削除するときは同じことを繰り返します。

② で「削除実行」を選び、**決定**を押す

●「削除する」と表示された項目が削除されます。

●終了する場合は、を押します。



を押す

終了します。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは

その他

# 視聴制限の設定

## 視聴制限を設定する

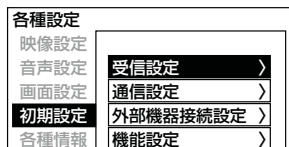
視聴制限（視聴可能年齢）をご使用になるには、暗証番号の登録が必要です。

視聴制限を「する」に設定すると、視聴制限の対象になる番組は暗証番号を入力しないと視聴できません。

お買い上げ時は、視聴制限は「しない」に設定されています。

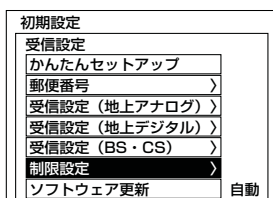
27 の操作で「各種設定」の「初期設定」画面を表示する

- 1 上下で「受信設定」を選び、  
決定 / 決定を押す

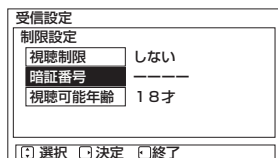


- 2 上下で「制限設定」を選び、  
決定 / 決定を押す

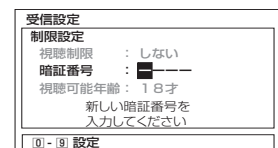
制限設定画面が表示されます。



- 3 上下で「暗証番号」を選び、  
決定 / 決定を押す

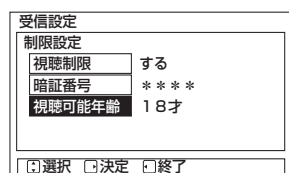


- 4 数字ボタンで暗証番号を入力し、  
決定を押す

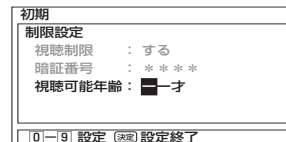


- 暗証番号を確認する画面が表示されます。もう一度、暗証番号を入力してください。
- 暗証番号が登録されると、「視聴制限」は「する」に設定されます。
- 登録した暗証番号は、忘れないようにメモしておいてください。

- 5 上下で「視聴可能年齢」を選び、  
決定 / 決定を押す



- 6 数字ボタンで年齢を設定し、決定を押す



- 7 設定が終了したら決定 / 決定を押す

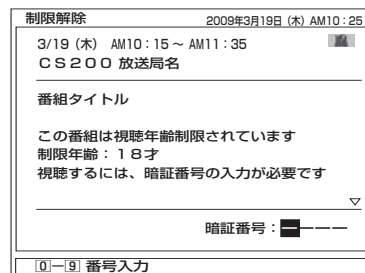
- 8 戻るを押して、メニューを消す

## 視聴制限の対象になる番組を選んだとき

視聴制限の対象になる番組を選んだ場合、制限解除画面が表示されます。

暗証番号を入力して、視聴制限を一時的に解除する必要があります。

- 1 数字ボタンで暗証番号を入力し、  
決定を押す



### お知らせ

#### 視聴可能年齢について

- 視聴可能年齢は 4 ～ 20 まで 1 才単位に設定できます。（4 ～ 9 才は、はじめに 0 を押してください。）
- 「20」に設定すると番組の対象年齢に関係なく、そのまま視聴できます。
- お買い上げ時は「20」に設定されています。
- 番号を入力している途中で修正するときは、戻るを押して、修正したいところまで戻って行ってください。



# 放送時間変更対応、メール表示などの設定

- 予約した番組が実際に放送されるとき、登録した時間と異なる場合、放送に合わせて予約実行するかを設定できます。
- デジタル放送局からメール **87** が着信すると画面下に「メールがあります」と表示されます。また、未読メールがあるときは、を押すと画面右下にマークが表示されます。**85** これらを表示させないようにすることができます。
- 番組表の表示方法を変更することができます。

**27** の操作で「各種設定」の「初期設定」－「機能設定」画面を表示する

- 1** で設定する項目を選び、 / を押し、 で設定する

初期設定	
機能設定	
LEDリモコン反応	する
高速起動	>
緊急放送対応	スタンバイ
※スクリーンセーバー	>
低消費電力	>
番組タイトル表示	する
未読メール表示	する
放送時間変更対応	しない
映像特殊設定	しない

※スクリーンセーバー：  
P42-XP300CS のみ

設定項目		内 容
LED リモコン反応	する / しない	「する」：リモコンを操作すると、受像ランプが点滅します。正しくリモコン信号を受信できているか確認できます。 「しない」：点滅しないようにするときは、「しない」に設定します。
番組タイトル表示	する / しない	「する」：デジタル放送のチャンネル選局時に番組タイトルを表示します。 「しない」：番組タイトル表示をしないようにするときは「しない」に設定します。
未読メール表示	する / しない	「する」：状況に応じてマークや「メールがあります」を表示します。 「しない」：メールの未読表示をしたくないときは「しない」に設定します。
放送時間変更対応	する / しない	「する」：実際に放送される時間に合わせて予約を実行します。視聴状況によっては、追従できない場合があります。 「しない」：予約登録された時間のまま予約を実行します。
番組表マルチ表示	マルチ 1 / マルチ 2 / しない	「マルチ 1」：1 つのチャンネルに複数のサービスがある場合、3 チャンネル分の表示欄を表示します。 「マルチ 2」：特殊サービスモード用です。通常はマルチ 1 を選択してください。 「しない」：1 つのチャンネルに複数のサービスがある場合、任意の 1 チャンネル分を表示します。表示されないチャンネルは縦の水色の帯で表示されます。

- 2** 設定が終了したら / を押す

- 3** を押して、メニューを消す

## お知らせ

### 放送時間変更対応について

- 3 時間を越える開始時刻延長には対応しません。
- マニュアル予約は放送時間変更に対応しません。
- 放送時間変更対応を「する」に設定した場合、録画実行中に放送時間が変更になり、他の予約が重なると重なった予約はキャンセルされます。(予約は実行されません。)
- 放送時間の変更に追従できない場合があります。大切な番組を録画する際は、マニュアル予約にて時間に余裕を持たせて録画予約することをお勧めします。

### メール表示について

- メールをご覧になるときは **87** を参照してください。
- 既に未読メールがあるときに新たにメールが着信しても「メールがあります」は表示されません。
- お買い上げ時は、「メール表示」は「する」に設定されています。




### 番組表マルチ表示について

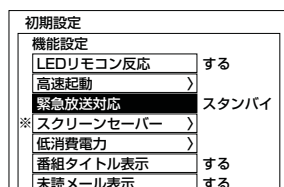
お買い上げ時は、「番組表マルチ表示」は「しない」に設定されています。



# 緊急警報放送を受信できるようにする


警戒宣言や津波警報が発令されたときなどに、災害警報を放送しているチャンネルに切り換えることができます。


27 の操作で「各種設定」の「初期設定」－「機能設定」画面を表示する

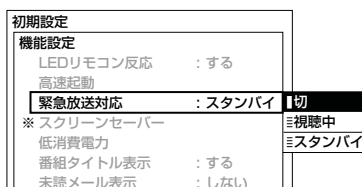
- 1  で「緊急放送対応」を選び、  
 /  を押す



- 3 設定が終了したら  /  を押す

- 4  を押して、メニューを消す

- 2  で「視聴中」または「スタンバイ」を選ぶ



切	緊急警報放送を受信しないときは、「切」に設定します。
視聴中	警報宣言や津波警報が発令されたときなどに、緊急警報放送が行われていることを案内します。 その CH を選局するときは、「はい」を選択して決定ボタンを押します。 お買い上げ時は、「視聴中」に設定されています。
スタンバイ	電源がスタンバイ状態のときにも自動的に緊急警報放送を受信することができます。 リモコンや本体操作のない状態が約 2 時間以上続くと、自動的に電源を「切」にします。

※スクリーンセーバー：P42-XP300CS のみ

## お知らせ




- 予約録画中、ソフトウェア更新 220 実行中は本機能を設定していても、緊急警報放送は受信できません。
- 緊急放送対応「スタンバイ」の場合  
電源スタンバイ（オフ時）の消費電力は、約 26W になります。

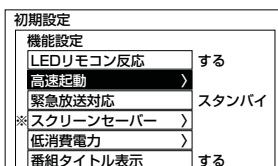
# すぐに操作できるようにする（高速起動）

本機では電源が切れている状態から操作がすぐにできるように設定することができます。


ご使用の時間帯に合わせて設定することにより、あまりご使用にならない時間帯では消費電力を低減することができます。


27の操作で「各種設定」の「初期設定」－「機能設定」画面を表示する

- 1  で「高速起動」を選び、  
 /  を押す





※スクリーンセーバー：P42-XP300CS のみ

- 3 設定が終了したら  を押す


- 4  を押し、メニューを消す

## お知らせ

BS・CS デジタル放送または、地上デジタル放送を受信しない場合は、時刻情報が取得できないために時間帯の設定は無効になります。「全て選択」で全時間帯を設定した場合は、常に高速起動が有効になります。



- 2  で時間帯を選択し、 を押す

チェックマーク「✓」が設定されます。

解除する場合は、再度時間帯を選択して  を押します。

☐ ⇔ ☒  
実行しない      実行する



- すべてを選択するときは、「全て選択」を選んで  を押します。
- すべてを非選択にするときは「全てクリア」を選んで  を押します。

実行する	リモコンで電源オフにすると、映像・音声などの信号は停止しますが、電源が切れている状態からすばやく起動できるようになります。ただし、電源オフ時の消費電力は約 26W となります。
実行しない	電源オフにすると、映像・音声などの信号は停止し、待機消費電力を少なく（待機時約 0.2W）します。

お買い上げ時はすべて「実行しない」に設定されています。

はじめに

テレビを  
設置する

外部機器を  
接続する

テレビを  
楽しむ

番組を  
録画・予約する

録画番組・写真  
などを楽しむ

接続した  
機器を楽しむ

インターネット  
サービスを楽しむ

AVネットワーク  
を楽しむ

お好みや使用状態  
に合わせて設定する

個別に設定  
したいとき

困った  
ときは




その他

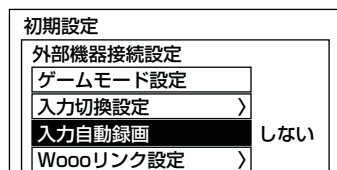
# 録画番組出力に連動して録画する


入力録画に対応した外部機器をご使用になるときは、録画番組出力に連動して外部録画機器にダビングすることができます。


外部録画機器の取扱説明書を併せてご覧ください。

27 の操作で「各種設定」の「初期設定」－「外部機器接続設定」画面を表示し、次の操作で設定を行います。

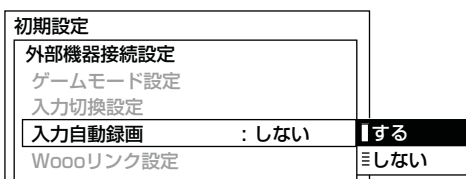
- 1  で「入力自動録画」を選び、  
 /  を押す





- 2  でモードを選ぶ


 で下記モードが選択できます。

する / しない



する	ダビング先が「外部アナログ機器」の場合、ダビングの動作に連動して、デジタル放送 / 録画番組出力端子 59 から映像・音声信号が出力されます。通常は、映像・音声信号は出力されません。入力自動録画機器をご使用になる場合に設定します。
しない	入力自動録画機器をご使用にならない場合に設定します。 お買い上げ時は「しない」に設定されています。

- 3 設定が終了したら  /  を押す

- 4  を押して、メニューを消す

## お知らせ




### 入力自動録画設定について

入力自動録画に対応した外部録画機器は、本機の映像信号出力を検知して録画を開始するため、番組の始まりが一部録画されないことがあります。




# 映像特殊設定について

店頭展示用の設定です。通常は「しない」でお使いください。


27の操作で「初期設定」の「機能設定」画面を表示する

1  で「機能設定」を選び、  
 /  を押す


各種設定	
映像設定	
音声設定	
画面設定	
初期設定	
各種情報	
受信設定	>
通信設定	>
外部機器接続設定	>
機能設定	>
ディスク設定	>
時刻設定	>
設定の初期化	>

2  で「映像特殊設定」を選び、  
 /  を押す

初期設定	
機能設定	
LEDリモコン反応	する
高速起動	>
緊急放送対応	スタンバイ
※スクリーンセーバー	>
低消費電力	>
番組タイトル表示	する
未読メール表示	する
放送時間変更対応	しない
映像特殊設定	しない
番組表マルチ表示	しない

3  でモードを選ぶ



初期設定	
機能設定	
LEDリモコン反応	: する
高速起動	
緊急放送対応	: スタンバイ
※スクリーンセーバー	しない
低消費電力	固定
番組タイトル表示	: する
未読メール表示	: する
放送時間変更対応	: しない
映像特殊設定	: しない
番組表マルチ表示	: しない


 で下記モードが選択できます。

- 「しない」 : 通常モード  
通常はこのモードでお使いください。
- 「固定」 : 映像設定の固定モード  
映像設定の操作はできません。
- 「デモ 1 ～ 5」 : デモモード

デモ機能は、店頭展示用のため予告なく変更することがあります。

※スクリーンセーバー：P42-XP300CS のみ

4 設定が終了したら  /  を押す

5  を押して、メニューを消す

はじめに

テレビを設置する

外部機器を接続する

テレビを楽しむ

番組を録画・予約する

録画番組・写真などを楽しむ

接続した機器を楽しむ

インターネットサービスを楽しむ

AVネットワークを楽しむ

お好みや使用状態に合わせて設定する

個別に設定したいとき

困ったときは

その他

