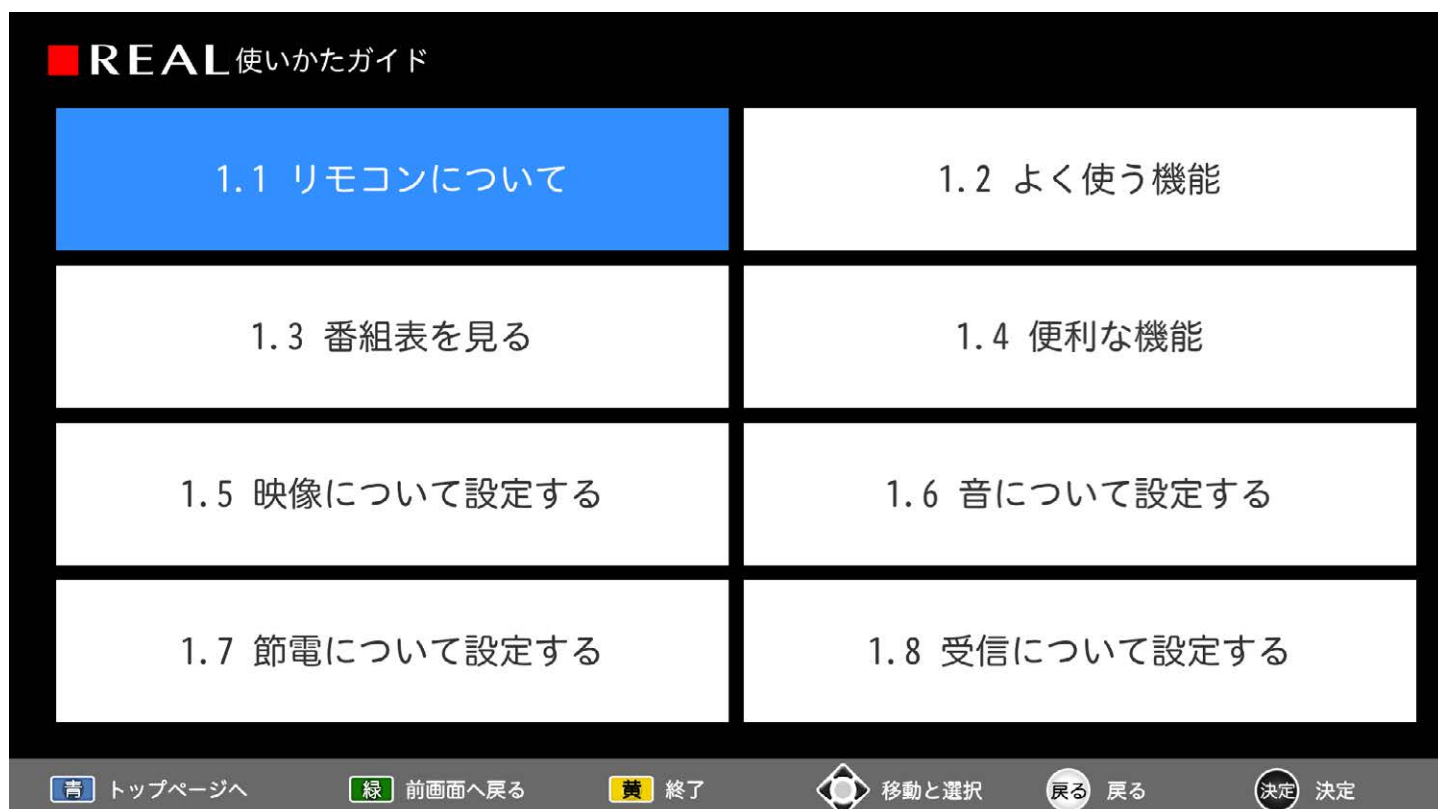


文字をクリックすることで、該当するページへ移動します。



## 1. リモコンについて

01010000

1. XS1000シリーズ リモコンについて
2. XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズ リモコンについて

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

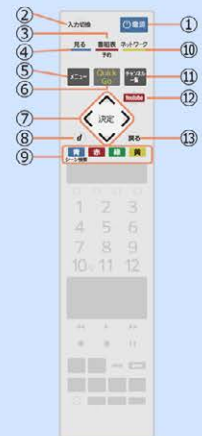
戻る 戻る

決定 決定

## 1. XS1000シリーズ リモコンについて

01010011

- ① 電源 電源を入/切します。
- ② 入力切換 本機に接続している機器の映像に切り換えます。  
使わない入力はスキップできます。
- ③ 番組表・予約 番組表を表示します。  
番組表から録画予約ができます。
- ④ 見る 録画した番組の一覧画面を表示します。
- ⑤ Xメニュー メニューを表示します。
- ⑥ Quick Go Quick Go画面を表示します。
- ⑦ ▲ ▼ ◀ ▶ 決定 番組表やメニューなどで、選択や決定をします。
- ⑧ d (データ) テレビ放送に連動したデータ放送画面を表示します。
- ⑨ 青 赤 緑 黄 画面に色ボタンの表示があるときに使います。  
再生中に青でシーン検索ができます。
- ⑩ ネットワーク 「ネットワーク」のサービスを選択します。
- ⑪ チャンネル一覧 画面にチャンネル一覧を表示します。
- ⑫ YouTube YouTubeTM画面を表示します。
- ⑬ 戻る メニューなどで、1つ前の画面に戻ります。



(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

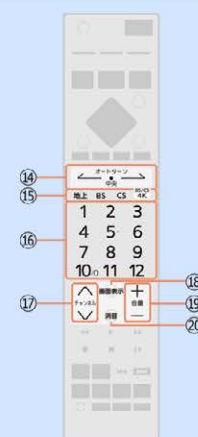
黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- ⑭ **オートターン** 画面の向きを変えたり、中央に戻します。
- ⑮ **地上 BS CS BS/CS 4K** 地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、BS4K/110度CS4K放送に切り換えます。視聴しない放送波のボタンを無効にすることができます。
- ⑯ **1 ~ 12** チャンネルを直接選んだり、数字を入力します。
- ⑰ **チャンネルハ V** チャンネルを順送り、または逆送りで切り換えます。
- ⑱ **画面表示** 番組名、放送時間、チャンネル番号、音声の種類、節電メーター、画面サイズ、未読のお知らせの有無、現在時刻などを画面に表示します。
- ⑲ **音量 + -** 音量を調節します。
- ⑳ **消音** 音を一時的に消します。



◀ 前ページ

( 2 / 3 )

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- ㉑ **一発録画** 外付ハードディスクに見ている番組をすぐに録画します。
- ㉒ **番号入力** このボタンに続けて3桁のチャンネル番号を入力してチャンネルを選びます。
- ㉓ **予約一覧** 予約一覧画面を表示します。
- ㉔ **時刻** 画面上に時刻を表示します。
- ㉕ **音声切換** 視聴中や外付ハードディスク再生中の音声を切り換えます。
- ㉖ **早戻し 再生 早送り 停止 一時停止**  
**チャット戻し 30秒スキップ 前 次/ジャンプ**  
外付ハードディスクに録画した番組やSDカードの動画を見るときに使います。
- ㉗ **ワイヤレス音声** Bluetooth® 音声操作選択画面を表示します。
- ㉘ **オフタイマー** 電源が切れる時間を設定します。
- ㉙ **音質** <音声設定>画面を表示します。
- ㉚ **字幕** 字幕を表示します。言語を選んだり、消したりします。一部録画したものでも字幕表示の操作ができます。



◀ 前ページ

( 3 / 3 )

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

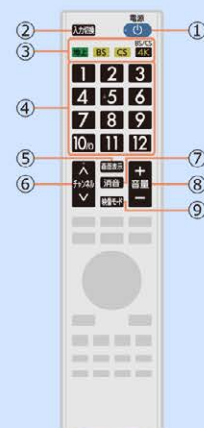


移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- ① **電源** 電源を入/切します。
- ② **入力切換** 本機に接続している機器の映像に切り換えます。  
使わない入力はスキップできます。
- ③ **地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K** 地上デジタル放送、BSデジタル放送、  
110度CSデジタル放送、BS4K/110度CS4K放送に切り換えます。  
視聴しない放送波のボタンを無効にすることができます。
- ④ **1 ~ 12** チャンネルを直接選んだり、数字を入力します。
- ⑤ **画面表示** 番組名、放送時間、チャンネル番号、音声の種類、  
節電メーター、画面サイズ、未読のお知らせの有無、現在時刻などを画面に  
表示します。
- ⑥ **チャンネルハ V** チャンネルを順送り、または逆送りで切り換えます。
- ⑦ **消音** 音を一時的に消します。
- ⑧ **音量 + -** 音量を調節します。
- ⑨ **映像モード** お好みの映像モードを選択します。



(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

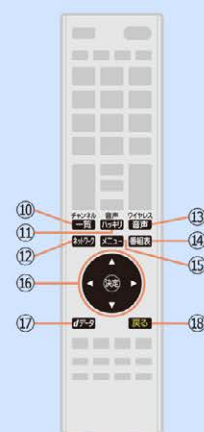


移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- ⑩ **チャンネル一覧** 画面にチャンネル一覧を表示します。
- ⑪ **音声ハッキリ** 声ハッキリプラスの設定をします。
- ⑫ **ネットワーク** 「ネットワーク」のサービスを選択します。
- ⑬ **ワイヤレス音声** Bluetooth® 音声操作選択画面を表示します。
- ⑭ **番組表** 番組表を表示します。  
番組表から視聴の予約ができます。
- ⑮ **メニュー** メニューを表示します。
- ⑯ **決定** 番組表やメニューなどで、選択や決定をします。
- ⑰ **d (データ)** テレビ放送に連動したデータ放送画面を表示します。
- ⑱ **戻る** メニューなどで、1つ前の画面に戻ります。



◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



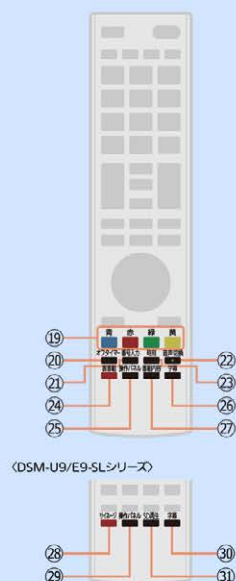
- ①⑨ 青 赤 緑 黄 画面に色ボタンの表示があるときに使います。
- ②⑩ オフタイマー 電源が切れる時間を設定します。
- ②⑪ 番号入力 このボタンに続けて3桁のチャンネル番号を入力してチャンネルを選びます。
- ②⑫ 音声切換 視聴中の音声を切り換えます。
- ②⑬ 時刻 画面上に時刻を表示します。

## (XB1000-SLシリーズのみ)

- ②⑭ 裏番組 裏番組画面を表示します。
- ②⑮ 操作パネル HDMI端子を使って接続している機器を本機のリモコンで操作できます。
- ②⑯ 字幕 字幕を表示します。言語を選んだり、消したりします。
- ②⑰ 番組内容 選択中のテレビ放送の番組内容を表示します。

## (DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

- ②⑱ サイネージ サイネージ設定をするときに押します。
- ②⑲ 操作パネル HDMI端子を使って接続している機器を本機のリモコンで操作できます。
- ③⑰ 字幕 字幕を表示します。言語を選んだり、消したりします。
- ③⑱ SD再生 サイネージ機能でSDカード内のデータを再生します。



◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. よく使う機能

01020000

### 1. テレビ放送を見る

2. チャンネル一覧からチャンネルを切り換える
3. チャンネル番号、番組名を表示する
4. 時刻を見る
5. 字幕を出す
6. データ放送を見る
7. 画面の向きをリモコンで変える(オートターン)
8. 日本語以外や解説音声で聞く(音声切換)
9. テレビにつないだ他の機器を見る
10. 見ている番組の詳しい情報(番組内容)を見る
11. 画面だけを消す(消画)
12. Bluetooth® 対応再生機器の音楽を聞く
13. Bluetooth® 対応音声出力機器でテレビ音声を聞く

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. テレビ放送を見る

01020011

1. 電源を入れる
2. テレビ放送の種類 地上 BS CS BS/CS 4K  
を選ぶ
3. チャンネルを選ぶ  
リモコンのボタンに設定されている  
チャンネルを選ぶとき  
1～12を押す  
3桁のチャンネル番号を入力して選ぶとき  
番号入力を押したあと、1～10/0で3桁入力  
する  
チャンネルを順送り/逆送りで選ぶとき  
チャンネル△▽を押す
4. 音量を調節する

#### お知らせ

- リモコンの電源ボタンで「切」にすると待機状態になります。一部の回路が通電しています。
- 暗証番号を登録して視聴制限を設定している場合は、視聴年齢制限の対象番組を選んだときや、ネットワークを利用するときに、暗証番号入力画面が表示されます。
- 受信状況(アンテナ受信レベル)の確認ができます。

#### ★お願い★

携帯電話の通話や無線機などをご使用になるときは本機や接続機器に近づけないでください。音声に異音が入ったり、本機にノイズが出たりする場合があります。異音が出たり、本機にノイズが出たりした場合には携帯電話などを離してご使用ください。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. テレビ放送を見る

01020012

### 視聴制限を一時的に解除するとき

視聴の許可年齢で設定した年齢以上の制限がかかった番組を見たいときや、ネットワークを利用するとき(ネットワーク利用制限を設定している場合)は、暗証番号の入力が必要です。

1. **1** ~ **10/0** で4桁の暗証番号を入力する
  - 入力した数字は<\*>で表示されます。
  - <0>を入力するときは **10/0** を押します。
  - 間違えたときは **◀** を押して、1文字消すことができます。
2. <確定>が選ばれていることを確認→ **決定**

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 2. チャンネル一覧からチャンネルを切り換える

01020021

画面にチャンネル一覧を表示してチャンネルを切り換えることができます。

1. テレビ放送を見ているときに、**チャンネル一覧**を押す
  - 画面の右側にチャンネル一覧が表示されます。
2. **▲ ▼**でチャンネルを選ぶ
  - ▲ ▼**を押したときのチャンネルの切り換わりかたは、**メニュー**→<今すぐできること>→<選局方式切換>の設定により変わります。

### <選局方式切換>の設定について

<上下ボタン連動>: **▲ ▼**を押すごとにチャンネルが切り換わります。

<決定ボタン選局>: **▲ ▼**を押したあとに **決定** を押すと、チャンネルが切り換わります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 3. チャンネル番号、番組名を表示する

01020031

現在見ている番組の情報が確認できます。

**画面表示** を押す

押すごとに表示が切り換わります。

画面の文字サイズは変更することができます。

**メニュー** → <設定> → <初期設定> → <表示文字サイズ切換>

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 4. 時刻を見る

01020041

画面に現在時刻を表示することができます。

**時刻** を押す

<自動読み上げ>を<入>、<自動読み上げ詳細設定>で<時刻>を<読み上げる>に設定していると時刻表示を読み上げます。

お知らせ

●放送から時刻を取得しますのでアンテナをつないでください。

画面上に時刻を常時表示することができます。

**メニュー** → <設定> → <初期設定> → <時刻表示>で、<入>を選ぶ

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 5. 字幕を出す

01020051

字幕や文字スーパーの表示／非表示や言語を設定できます。

字幕がある番組を見ているときに

**字幕** を押す

**字幕** を押すごとに言語が切り換わります。

日本語、英語、切

●日本語の字幕が、必ずしも第1言語ではありません。番組によって異なります。

お知らせ

- 番組に字幕があるか確認するときは、番組を視聴中に、
  - ・ **画面表示** を押すと、画面右上に<字幕あり>と表示されます。
  - ・ **X-1** →<今すぐできること>→<番組内容>(XS1000シリーズのみ)  
または **番組内容** を押す (XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ) で、**字**が表示されます。
  - ・ (XS1000シリーズのみ) 外付ハードディスクに録画したもの、家庭内ネットワークで視聴しているものでも字幕のある番組は操作ができます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. データ放送を見る

01020061

### テレビ放送に連動したデータ放送を見る

1. テレビ放送を見ているときに  
**d** (データ) を押す
2. 画面の指示に従い、リモコンで操作する
3. **d** (データ) を再度押すと、テレビ放送に戻る

### 独立データ放送を見る

1. テレビ放送を見ているときに  
**X-1** →<テレビ操作>→<サービス切替>で  
<データ>を選ぶ
2. **チャンネルH/V** を押してチャンネルを選ぶ

お知らせ

- 番組によっては連動した情報が、自動的にデータ放送に切り換わって表示されることがあります。
- 番組に連動したデータ放送があるかどうかは、  
**X-1** →<今すぐできること>→<番組内容>(XS1000シリーズのみ)  
または **番組内容** (XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ) からアイコンなどで確認できます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 7. 画面の向きをリモコンで変える(オートターン)

01020071

### (XS1000シリーズのみ)

リモコンでテレビ画面を見やすい方向に調整できます。  
**オートターン**の3つのボタンで操作します。

左右に回転する範囲  
左右各 約20°

### ★お願い★

- 回転中は指や物をはさまないように気を付けてください。また、長時間連続回転させないでください。

### お知らせ

- 中央**を押して中央に戻っている途中で回転を止めたいときは、**オートターン**のボタンのどれかを1回押します。
- 手動で回転することもできます。
- 左右で回転音に差が生じることがあります。
- 中央位置のときに**中央**を押すと、中央位置検出のためわずかに回転しますが、異常ではありません。また、わずかに中央を過ぎることがあります。

### オートターンの設定をする

子供のいたずら防止でオートターンを無効にしたり、電源「切」で自動的に中央に戻るようにできます。

1. **メニュー** →<設定>→<機能設定>→<オートターン設定>
2. 設定を選ぶ→**決定**  
オートターン …<切>で無効になります。  
電源オフ時中央…<入>で電源を切ったときに自動で中央に戻ります。
3. **メニュー**で終了する

### お知らせ

- <電源オフ時中央>が<入>のときは、中央に戻るまで回転が止まりません。  
本機の周りに障害物がないか、お確かめください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 8. 日本語以外や解説音声で聞く(音声切換)

01020081

二重音声(二カ国語)放送や音声信号が複数ある場合は、見ている番組の音声を切り換えることができます。

複数の音声がある番組を見ているときに

**音声切換**を押す

押すごとに音声切り換わります。

### お知らせ

- ビデオなどの再生時は、ビデオ機器側で音声切換をしてください。
- 外部入力の場合は、音声切換ボタンで音声を切り換えられません。
- (XS1000シリーズのみ)外付ハードディスクに録画したもの、家庭内ネットワークで視聴しているものでも切り換える音声信号がある番組は操作ができます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. テレビにつないだ他の機器を見る

01020091

**入力切換**、または本体の入力切換ボタンを押す  
押すごとに機器が切り換わります。

本体の入力切換ボタンでは、入力が放送のときに放送波(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、BS4K、CS4K)の切り換えもできます。

Bluetooth® で音楽を聞くとともに **入力切換** で切り換えることができます。

お知らせ

- 切り換え操作のとき、接続していない入力を **スキップする(飛ばす)** ことができます。  
**メニュー** → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> → <入力スキップ設定>
- 4K対応のHDMI1～4では、著作権保護の検出機能がはたらくため切換動作を完了するまでにしばらくかかることがあります。  
接続している機器によっても検出期間の長さは変わります。
- 4K対応のHDMI1～4では、HDMI 1.0対応の一部の機器で正常に表示できない場合があります。
- HDMI入力の場合、接続した機器側のHDR出力の設定や接続に使用するケーブルによって、映像が表示されない場合があります。その場合は **<HDMI 4K入力信号設定>** の設定を切り換えてください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 10. 見ている番組の詳しい情報(番組内容)を見る

01020101

視聴中の番組や番組表で選んだ番組の詳しい情報を見ることができます。

### 番組内容画面を表示する

テレビ放送を見ているとき、または番組表を表示中に、

1. **メニュー** → <今すぐできること> → <番組内容> →  
(XS1000シリーズのみ) **決定** を押す  
(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ) **番組内容** を押す  
●番組情報が **アイコン(マーク)** でも表示されます。
2. 番組内容画面を消すには、**戻る** を押す

お知らせ

- 初めて使用したときや、約1週間以上本体の電源ボタンで電源を「切」(電源表示灯が無点灯)にした場合は、番組内容が表示されなかったり、表示されるまでに時間がかかったりします。
- 放送局の都合により、番組が変更になることがあります。この場合、実際の放送と番組内容が異なる場合があります。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 10. 見ている番組の詳しい情報(番組内容)を見る

01020102

### 表示中の番組内容の一部を読み上げる

**黄**を押す

①放送局名、番組名、開始・終了時刻

②表示しているページの番組内容

- ・①を読み上げ中に**黄**を押すと、中断して②の読み上げを始めます。
- ・②を読み上げ中に**黄**を押すごとに、次の項目へスキップします。

お知らせ

- 複数の読みかたや特殊な読みかたをする場合、本来の読みかたと異なる読みをすることがあります。
- 番組内容を表示するだけで読み上げるように設定したり、読み上げ速度、読み上げ音量を選べます。  
→[読み上げの設定をする](#)

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 11. 画面だけを消す(消画)

01020111

音声だけでいいというときは、画面だけを消すことができます。  
消画にすると節電にもなります。

**メニュー** → <テレビ操作> → <消画> → **決定**

■画面を戻したいときは、電源以外のボタンを押す  
消画が解除されますが、押したボタンの動作はしません。

お知らせ

- 消画中に予約が開始されると、消画が解除されます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



Bluetooth® 対応の携帯端末などの音楽をテレビで聞くことができます。

再生機器のメーカー、機種、ソフトウェアのバージョンなどの違いにより細部の仕様が異なり、再生機器が本機と接続できないことがありますので予めご了承ください。

### 再生機器をBluetooth® でつなぐ方法

1. **ワイヤレス音声** を押す
2. Bluetooth® 音声操作選択画面が表示されたら、  
＜接続機器からテレビへ＞を選ぶ
3. 再生機器をBluetooth® が使用可能な状態にする  
Bluetooth® 機器が複数ある場合は  
再生機器側で本機を選択する
  - 再生機器側に本機が表示されるまでしばらく時間がかかることがあります。
  - 初めて接続するときはここで再生機器と本機を関連付けます。  
再生機器により3つの方式があります。

4. 接続が完了したら確認画面が消えるので、再生機器で再生操作をする
  - しばらくすると本機の画面は自動的に消画になります。
  - 再生機器により、接続に時間がかかることがあります。
  - うまく接続できない場合は、必ず本機と再生機器の両方で相手機器の機器情報を削除したあと、再度接続を行ってください。
  - 本機で機器情報を削除するには、  
**メニュー**→＜今すぐできること＞→＜Bluetooth再生機器情報削除＞
  - 再生機器については、再生機器の取扱説明書をご覧ください。

(1 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 再生機器と本機を関連づける

ここでは代表例を記載しています。  
操作手順は再生機器により異なりますので、  
くわしくは再生機器のメーカーへ  
お問い合わせください。

#### 方式1：再生機器側で文字や数字の入力を 要求される

再生機器側に表示される文字や  
数字(パスキー、PINコードなど)を  
入力する画面で、「0000」を入力する  
この場合に入力するのは常に「0000」で、  
他の文字列に変わることはありません。

#### 方式2：再生機器と本機に表示される文字列を 確認する

再生機器側の画面に同じ数字が表示されているのを  
確認して、＜はい＞→ **決定**

- 表示される数字は、接続するたびに変わります。
- 再生機器と本機画面の数字が一致しないときは、再生機器側の接続操作をやり直してください。

#### 方式3：自動で接続する 自動で接続が行われます

(2 / 4)

次ページ ▶

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## お知らせ

- 音量が小さい場合は、携帯音楽プレーヤー側で調節することをおすすめします。  
本機側だけで音量を上げると、音楽を聞き終わって他の入力に切り換えたときに音量が大きくなりすぎていることがありますのでご注意ください。  
音楽を聞き終わったあとは、携帯音楽プレーヤー側の音量を元の大きさに戻してください。
- 音声モードを切り換える**は、「Bluetooth」に固定され、切り換えることはできません。
- 本機能で再生できるサンプリングレートは48kHzと44.1kHzのみです。
- 本機能は、音楽(音声)を対象としています。  
タブレットなどで再生している動画の音声をテレビで聞くことも可能ですが、映像と音声のずれが大きくなることがあります。

## ★お願い★

- 本機とBluetooth® 機器の距離は10m以内で、互いに直線で見通せるところでご使用ください。  
間に障害物があると使用距離が短くなったり通信ができなくなることがあります。  
間に人や動物がいても使用距離が短くなることがあります。  
使用距離は、通信を干渉する機器があつたり、建物の構造などによっても短くなることがあります。  
使用範囲は、接続する相手機器の性能や状態にもよりますので、上記数値を保証するものではありません。
- 再生機器の取扱説明書もあわせてお読みください。

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 他の再生機器と接続しなおすなど、再生機器との接続を切りたいとき

メニュー → &lt;今すぐできること&gt; → &lt;Bluetooth接続切断&gt;

- 再生機器側の操作も必要な場合があります。

◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

Bluetooth® 対応のスピーカー、ヘッドホンなどで、テレビの音声を聞くことができます。

音声出力機器のメーカー、機器、ソフトウェアのバージョンなどの違いにより細部の仕様が異なり、音声出力機器が本機と接続できないことがありますので、予めご了承ください。

#### 音声出力機器をBluetooth® でつなぐ方法

1. **ワイヤレス音声** を押す
2. Bluetooth® 音声操作選択画面が表示されたら、  
＜テレビから接続機器へ＞を選ぶ  
●＜Bluetooth接続設定＞画面に機器の一覧が表示されます。
3. 音声出力機器をBluetooth® が使用可能な状態にする

4. 機器の一覧から、接続する機器を選ぶ  
●初めて接続する機器の場合は、先に**機器の登録**を行います。  
●接続に成功すると、「接続中」と表示されます。  
●音声出力機器により、接続に時間がかかることがあります。
5. 接続が完了したら、**メニュー**を押して＜Bluetooth接続設定＞画面を消す  
●映像と音声はずれている場合は、**音質**→＜Bluetooth出力設定＞→＜映像音声ずれ調整＞で調整します。
6. 接続を切るときは、**音質**→＜Bluetooth出力設定＞→＜Bluetooth機器接続＞を＜切＞にする

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 音声出力機器の登録方法

1. ＜Bluetooth接続設定＞画面で機器の一覧を表示中、  
**青**を押す  
●Bluetooth® 機器が検索されます。  
●既に登録可能台数の8台を登録済みの場合は、  
元に戻って不要な登録を削除してください。
2. 検索された機器の一覧が表示されたら、登録したい  
機器を選ぶ
3. 画面の表示に従って登録する  
●選んだ機器により、画面に表示される登録方式  
が異なります。  
・方式1：音声出力機器のPINコードを本機側に  
入力する  
・方式2：音声出力機器と本機に表示されるパス  
キーが同じであることを確認する  
・方式3：本機に表示されるパスキーを音声出力  
機器側に入力する  
・方式4：自動で接続される  
いずれの場合も、接続に成功して登録が完了すると、  
＜Bluetooth接続設定＞画面の機器一覧に戻り、機器名  
と接続状態が表示されます。

#### 音声出力機器の登録削除方法

1. ＜Bluetooth接続設定＞画面で機器の一覧を表示中、  
登録を削除したい機器を選ぶ
2. **黄**を押す
3. 確認画面：＜はい＞→ **決定**

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## お知らせ

- 音量調整をする場合は、音声出力機器側で行ってください。テレビ側ではできません。
- 以下の場合、著作権保護により、本機能による音声出力ができません。
  - ・「ネットワーク」利用中、映像と音声ありのコンテンツをHDMI入力中に、SCMS-T方式による著作権保護機能に対応していない音声出力機器に接続した場合
  - ・DVD-Audio、Super Audio CDなどの音声のみのコンテンツをHDMI入力中
- 音声出力機器側の音量設定状態や番組によっては、ヘッドホンやスピーカー（手元スピーカー）をつないだ際に いきなり大音量が出る場合があります。

## ★お願い★

- 本機とBluetooth® 機器の距離は10m以内で、互いに直線で見通せるところでご使用ください。  
間に障害物があると使用距離が短くなったり通信ができなくなることがあります。  
間に人や動物がいても使用距離が短くなることがあります。  
使用距離は、通信を干渉する機器があったり、建物の構造などによっても短くなることがあります。  
使用範囲は、接続する相手機器の性能や状態にもよりますので、上記数値を保証するものではありません。
- 音声出力機器の取扱説明書もあわせてお読みください。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



### 3. 番組表を見る

01030000

1. 番組表を表示する/消す
2. チャンネル別の番組表を表示する
3. 番組の詳しい内容を見る
4. 放送中の番組を見る
5. 日にちを選ぶ
6. 番組表の空欄を埋める
7. 文字を見やすい大きさにする
8. 特定のジャンルの番組だけを強調表示する
9. 3チャンネル分表示されないようにする
10. 見たい番組を探す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 1. 番組表を表示する/消す

01030011

放送局から送信されるテレビ放送の番組情報を、新聞などのテレビ欄のように表示します。  
番組表は最大8日分まで表示できます。

##### 番組表を表示する

テレビ放送を見ているときに、  
(XS1000シリーズのみ)

番組表・予約 を押す

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

番組表 を押す

##### お知らせ

- 番組表を表示中に 地上 BS CS BS/CS 4K で放送の種類を切り換えることができます。番組表を消すと元の番組に戻ります。
- テレビ放送とデータ放送の間で番組表を切り換えるときは、メニュー→<テレビ操作>→<サービス切替>で放送の種類を変えてから、再び番組表を表示してください。

##### 番組表を消す

番組表を表示中に、  
(XS1000シリーズのみ)

番組表・予約 を押す

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

番組表 を押す

##### お知らせ

- チャンネルを切り換えても番組表が消えます。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 番組表の表示を切り換える

▲ ▼ ◀ ▶ でカーソルを移動させる  
 ボタンを長く押し続けると、高速でスクロールすることができます。番組欄の表示は一旦消えますが、ボタンを離すと再び表示されます。

## 前または次の時間帯の番組表を見る

前 または 次/ジャンプ を押す

## 他の日の番組表を見る

青 (前日) または 赤 (翌日) を押す

 番組表の文字の大きさを変える/  
 表示する番組数を変える

緑 を押す

## 番組表を読み上げる

黄 を押す

次の内容を読み上げます。

放送局名、番組名、放送日、開始・終了時刻  
 ●読み上げ中に 黄 を押すと読み上げを終了します。

## お知らせ

- 複数の読みかたや特殊な読みかたをする場合、本来の読みかたと異なる読みをすることがあります。
- ボタンを押さずにカーソルを合わせるだけで読み上げるようにできます。
- 読み上げ速度、読み上げ音量を選べます。  
 →[読み上げの設定をする](#)

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## お知らせ

- X-1 →<番組表・予約>→<番組表>でも呼び出せます。
- 本機は、待機状態(電源表示灯が<赤>)で、定期的に放送局からの番組情報などを更新しています。電源を切るときは、本体の電源ボタンを押したり電源プラグを抜かないで、リモコンの電源ボタンでお切りください。
- 受信状態がよいときは、番組情報を受信できないことがあります。受信状態は、X-1 →<お知らせ・情報>→<アンテナ受信レベル>で確認できます。

- 地上デジタル・BS4K放送の番組表について  
 地上デジタル・BS4K放送では、放送局ごとにその放送局の番組情報のみを送信します。受信可能な放送局の番組表が表示されない場合は、その局を選局してしばらくお待ちください。  
 X-1 →<今すぐできること>→<番組情報取得>で、全チャンネルの番組情報をまとめて取得できます。BSデジタル放送では、どの放送局を選局してもすべての放送局の番組情報を受信することができます。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. チャンネル別の番組表を表示する

01030021

日付ごとの番組表(全局番組表)からチャンネルごとの番組表(単局番組表)に切り換えることができます。

番組表を表示中に

1. 単局番組表を表示したいチャンネルにカーソルを移動する

2. **メニュー** → <今すぐできること> → <単局番組表>

■他のチャンネルの番組表を見るときは、**青** (前のチャンネル) または **赤** (次のチャンネル) を押す

日付ごとの番組表に戻すときは

単局番組表を表示中に、**メニュー** → <今すぐできること> → <全局番組表>

番組表を消すときは

番組表を表示中に、**戻る** を押す

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. 番組の詳しい内容を見る

01030031

番組表で選んでいる番組の内容を確認することができます。

詳しくは、[こちら](#)をご覧ください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 4. 放送中の番組を見る

01030041

### 番組表から放送中の番組を選んで見る

番組表を表示中に

1. 視聴したい番組を選ぶ→ **決定**
2. 番組内容画面で<見る>を選ぶ

■ 番組表を別の放送の種類に切り換えるときは  
番組表を表示したまま

**地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K** を押す

- **CS** は、押すごとにCS1とCS2が切り換わります。
- **BS/CS 4K** は、押すごとにBS4KとCS4Kが切り換わります。

### 視聴予約する

これから放送される番組を選択したときは、  
視聴予約ができます。

番組表またはジャンル検索(検索後)画面を表示中に

1. 視聴したい番組を選ぶ→ **決定**
2. 番組内容画面で<視聴予約>を選ぶ

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 5. 日にちを選ぶ

01030051

番組表を表示中に

次の日の番組表を表示するときは、**赤** (翌日)を押します。  
前の日の番組表を表示するときは、**青** (前日)を押します。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定



番組情報が空欄になっていたり情報が少ないときは番組情報を取得します。

番組表を表示中に

**X-1** → <今すぐできること> → <番組情報取得> で、取得期間を選ぶ

取得期間が長いほど取得にも時間がかかります。

お知らせ

- <番組情報取得> は、110度CSデジタル放送の番組表を表示中には、表示されません。
- 情報を取得してから表示されるまで、しばらく時間がかかることがあります。
- 取得中に **戻る** を押すと、番組情報の取得を中止できます。
- 放送局ロゴなど一定期間ごとにしか送られていない情報は、この操作を行うタイミングにより取得できない場合があります。
- 放送局が情報を提供していない場合は、取得しても情報は増えません。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 7. 文字を見やすい大きさにする

番組表の文字を大きくして見やすくすることができます。

### 日付ごとの番組表(全局番組表)の場合

画面に表示するチャンネル数を減らすと、文字を大きくすることができます。

全局番組表を表示中に、

**X-1** → <今すぐできること> → <文字サイズ切換> で表示チャンネル数を選ぶ

- ・ 5チャンネル(5時間)表示
- ・ 6チャンネル(6時間)表示
- ・ 7チャンネル(7時間)表示
- ・ 9チャンネル(8時間)表示
- ・ 9チャンネル(10時間)表示

### チャンネルごとの番組表(単局番組表)の場合

画面に表示する日数を減らすと、文字を大きくすることができます。

単局番組表を表示中に、

**X-1** → <今すぐできること> → <文字サイズ切換> で表示日数を選ぶ

- ・ 5日(5時間)表示
- ・ 6日(6時間)表示
- ・ 7日(7時間)表示
- ・ 8日(8時間)表示
- ・ 8日(10時間)表示

お知らせ

- チャンネル番号の1桁目が2や3になっている **サブチャンネルの表示**をやめ、番組表に表示するチャンネル数を増やすことができます。
- 単局番組表で<文字サイズ切換>の設定を<8日(8時間)表示>、<8日(10時間)表示>にした場合は、右端が空欄になります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 8. 特定のジャンルの番組だけを強調表示する

01030081

指定したジャンル以外の番組を灰色にして、特定のジャンルの番組を見やすく(探しやすく)します。

番組表を表示中に

**メニュー** → <今すぐできること> → <特定ジャンル強調表示> で、強調表示するジャンルを選ぶ

強調表示をやめるときは、**メニュー** → <今すぐできること> → <特定ジャンル強調表示> で、<指定なし>を選ぶ

お知らせ

- 時間帯やチャンネル、選択したジャンルによっては、画面がほぼ灰色になることがあります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. 3チャンネル分表示されないようにする

01030091

番組表のチャンネル番号の1桁目が2や3になっているサブチャンネルを表示されないようにします。

番組表を表示中に

**メニュー** → <今すぐできること> → <表示形式切換> で、<代表チャンネル>を選ぶ

元に戻すときは<全チャンネル>を選びます。サブチャンネルも表示されます。

お知らせ

- <表示形式切換>は、**メニュー** → <設定> → <初期設定> → <チャンネル設定> → <選局対象>の設定が<全チャンネル>の場合に表示されます。設定が<指定チャンネル>の場合は表示されません。
- 不要なチャンネルを常に表示させないようにするには、「番組表に表示しないチャンネルを設定する」で、番組表に表示しないチャンネルを設定してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

番組表のデータを検索して、お好みの番組を探すことができます。  
地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、BS4K、110度CS4Kにわたり検索します。

例：ジャンル別に探すとき

テレビ放送を見ているときに、

1. **メニュー** → <番組表・予約> → <ジャンル検索>

2. 画面左の大ジャンルを選ぶ

3. さらに絞り込む場合は、  
カーソルを画面右に移動し、  
小ジャンルを選ぶ → **決定**

■放送の種類を変えて表示したいときは、**◀ ▶**を押す

4. 番組を選ぶ → **決定**

■条件を変えて、もう一度検索するときは、**戻る**を押す

### ★お願い★

電源が「切」の間に検索に必要なデータを取り込みます。  
データ送信のタイミングによりデータが取り込めるまで  
時間がかかることがあります。  
本体の電源ボタンで電源を「切」（電源表示灯が無点灯）  
にするとデータの取り込みができませんのでお気を付け  
ください。

### お知らせ

●ジャンル検索後の画面から、**視聴予約**や  
**リンク録画予約**ができます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

1. 最近録画した番組や裏番組をすばやくチェックする(Quick Go)
2. 自動的に電源を入れる(オンタイマー(目覚まし))
3. チャンネル内の映像を切り換える
4. 使う人に合わせた設定にかんたんに切り換える
5. 暗証番号で視聴を制限する
6. 本体やリモコンの操作を制限する/外部入力の使用していない入力を飛ばす
7. 電源を入れてからすぐに動作するようにする
8. リモコンコードの設定を変更する
9. チャンネル番号や音量などの文字サイズを切り換える
10. 見たい番組を視聴予約する
11. 視聴予約していた番組の放送時刻の変更に対応する
12. 視聴予約を確認する・取り消す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 最近録画した番組や裏番組をすばやくチェックする(Quick Go)

01041011

## (XS1000シリーズのみ)

最近録画した番組※や裏番組の情報をQuick Go画面で簡単に確認することができます。

※外付ハードディスク接続中のみ表示されます。

## Quick Go画面を表示する

放送視聴中、再生中、外部入力中、**Quick Go**を押す

- 右のいずれかの画面が表示されます。(前回Quick Go画面を消したときと同じ形式の画面が表示されます。)
- 工場出荷後の初回操作時のみ、**Quick Go**を押したあと**▲**または**▼**を押してください。

## Quick Go画面を消す

**Quick Go**または**戻る**を押す

- Quick Go画面表示後に無操作状態が3分続いたときは自動的に消えます。

## お知らせ

- 次の場合は、QuickGo画面は表示できません。
  - ・JPEG再生中
  - ・Bluetooth® 入力中
  - ・「ネットワーク」利用中

Quick Go  
録画番組画面\*

## 録画番組の情報

(外付ハードディスクに録画した最新14番組(最大)中の7番組を左から順に表示)

▲ 押す

▼ 押す

Quick Go  
裏番組画面

## 裏番組の情報

(最後に選んだ放送波の放送中の7番組を表示)

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



(XS1000シリーズのみ)

Quick Go録画番組画面から、見たい番組を選ぶ(外付ハードディスク接続中のみ)

1. Quick Go録画番組画面表示中、

◀ ▶ で見たい番組を選ぶ → 決定

● 選んだ番組の再生が始まります。

● ◀ ▶ を押すか、右端の「もっと見る」を選べば、録画一覧画面に切り換わります。



お知らせ

● 以下の番組は、Quick Go録画番組画面に表示されません。

・ 録画中の番組

● 録画中に停電などで正常に録画が終了しなかった番組は、静止画の代わりにジャンルアイコンが表示されることがあります。

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

(XS1000シリーズのみ)

Quick Go裏番組画面から、見たい番組を選ぶ

1. Quick Go裏番組画面表示中、

◀ ▶ で見たい番組を選ぶ → 決定

● 選んだ番組画面に切り換わります。

● ◀ ▶ を押すと、番組表に切り換わります。



お知らせ

● Quick Go画面表示中に放送波やサービスを切り換えると、裏番組画面の放送波やサービスも切り換わります。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 自動的に電源を入れる(オンタイマー(目覚まし))

01041021

自動的に本機の電源を入れることができ、曜日、時刻、チャンネルや音量を設定できます。

**メニュー** → <テレビ操作> → <オンタイマー>

オンタイマーを<入>にすると、次の項目が設定できるようになります。

- 放送波    ●チャンネル    ●曜日
- 時刻(電源「入」)    ●音量
- 自動電源オフ(自動で電源を切るまでの時間)

オンタイマーで電源が入ったあとは、オフタイマー動作となります。

そのまま見続けるときは、**オフタイマー**でオフタイマーを<切>にします。

お知らせ

- オンタイマーを利用するためには、放送の受信が必要です。
- オンタイマーを設定後は、本体の電源ボタンで電源を「切」(電源表示灯が無点灯)にしないでください。電源を切るときはリモコンの電源ボタンを押してください。
- オンタイマーを利用されるときは、電源表示灯が赤であることを確認してください。無点灯のときは本体の電源ボタンを押して電源を入れたあと、リモコンで「切」にしてください。
- 時刻は、午前はAM、午後はPMに合わせます。
- 放送波無効設定されている放送波は選べません。
- 予約と重複したときは、予約が優先されます。予約されたチャンネルが選局されます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. チャンネル内の映像を切り換える

01041031

1つの番組で複数の映像を放送している番組(マルチビュー放送)を楽しんだり、同じチャンネルで放送している別の番組に切り換えたりできます。

テレビ放送を見ているときに、

1. **メニュー** → <テレビ操作> → <映像切替>
2. 映像の種類を選ぶ → **決定**

- 切り換わる映像の種類は、番組によって異なります。

お知らせ

- マルチビュー放送とは…  
1つの番組で別の映像や違う角度からなど、最大3つの映像を同時に楽しめる放送です。
- マルチビュー放送や、他の映像信号がない場合は、映像は切り換わりません。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

#### 4. 使う人に合わせた設定にかんたんに切り換える

01041041

使用する人に適した設定に一括で切り換えることができます。

**メニュー** → <テレビ操作> → <使う人切換>

標準モード …一般的な設定です。  
家庭モード1…年齢の高い方向けです。  
家庭モード2…小さいお子様向けです。

出荷時の設定

	標準モード	家庭モード1	家庭モード2
視聴者設定	切	シニア	ジュニア
字幕	切	切	切
自動読み上げ	切	入	切
操作・報知音	小	標準	切
リモコンキーロック	全てしない	全てしない	全てしない

#### 各モードの設定内容を変更する

それぞれのモードで別々に設定内容を変更できます。

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <使う人設定>
2. 設定を変更したいモードを選ぶ → **決定**
3. 変更したい項目を選ぶ → **決定**  
視聴者設定、字幕、自動読み上げ、操作・報知音の場合  
**▲ ▼** で設定を選ぶ → **決定**  
リモコンキーロックの場合  
**▲ ▼** でリモコンボタンを選んでから、  
**◀ ▶** で設定を選ぶ → **決定**
4. 設定が終わったら、**メニュー** を押す

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

#### 5. 暗証番号で視聴を制限する

01041051

#### 暗証番号を登録して視聴制限を設定/変更する

例えば、視聴許可年齢を「15才以上」に設定すると、番組の視聴年齢制限が「18才以上」のときは暗証番号を入力をしないと視聴できなくなります。  
また、ネットワーク利用制限を設定すると、暗証番号を入力しないとネットワーク(動画配信サービス)を利用できなくなります。  
暗証番号は、視聴許可年齢とネットワーク利用制限で共通の番号になります。

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <制限設定> → <視聴制限設定> → **決定**
2. **1** ~ **10/0** で暗証番号(4桁)を入力 → <確定> で **決定**  
●入力した数字は、<\*>で表示されます。  
■入力を間違えたときは、**◀** で1文字戻る
3. (暗証番号が未設定の場合のみ) もう一度同じ暗証番号を入力 → <確定> で **決定**
4. 視聴許可年齢を設定するときのみ、  
<視聴の許可年齢>を選ぶ → **決定** → 年齢(4才以上~19才以上)を選ぶ → **決定**  
●年齢制限しない場合は、<制限なし>を選びます。
5. ネットワーク利用制限をするときのみ、  
<ネットワーク利用制限>を選ぶ → <する> → **決定**
6. 設定や変更が終わったら、**メニュー** を押す

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 5. 暗証番号で視聴を制限する

01041052

### 暗証番号を変更するとき

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <制限設定> → <視聴制限設定> → **決定**
2. **1** ~ **10/0** で暗証番号(4桁)を入力 → <確定> で **決定**
  - 入力した数字は、<\*>で表示されます。
  - 入力を間違えたときは、**◀** で1文字戻る
3. <暗証番号変更> → **決定**
4. **1** ~ **10/0** で新しい暗証番号(4桁)を入力 → <確定> で **決定**
  - 入力した数字は、<\*>で表示されます。
  - 入力を間違えたときは、**◀** で1文字戻る
5. もう一度同じ暗証番号を入力 → <確定> で **決定**
6. 変更が終わったら、**メニュー** を押す

### お知らせ

- 一旦暗証番号を設定すると、暗証番号はリセットされません。
- 暗証番号は、忘れないようにお気を付けください。万一、暗証番号を忘れた場合は、すべての設定が工場出荷状態に戻る「全情報の初期化」が必要となります。

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. 本体やリモコンの操作を制限する/外部入力の使用していない入力を飛ばす

01041061

### 本体のボタンを無効にする

本体のボタン操作を無効にし、小さなお子様のいたずらを防ぎます。

**メニュー** → <設定> → <機能設定> →  
<制限設定> → <本体操作部ロック> → <入> を選ぶ

### リモコンの一部のボタンを無効にする

リモコンの放送切換ボタン **地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K** と **メニュー** を無効にできます。  
視聴しない放送を選択したり、希望しない設定を変更したりする誤操作を防ぎます。

**メニュー** → <設定> → <機能設定> →  
<制限設定> → <リモコンキーロック>

### お知らせ

- 本機を壁掛けで使用する場合は、<本体操作部ロック>を<入>にして使用することをおすすめします。
- <リモコンキーロック>の設定で、
  - ・メニューボタンを<無効にする>に設定されていても、**メニュー** を3秒以上押すことで一時的にロックが解除され、メニュー画面を表示することができます。
  - ・<放送波無効設定>で放送波を<無効にする>に設定されている放送切換ボタンは、<リモコンキーロック>では<無効にする>に固定されます。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 6. 本体やリモコンの操作を制限する/外部入力の使用していない入力を飛ばす

01041062

### 外部入力の使用していない入力を飛ばす(スキップ)

入力切替操作のときに使用していない入力をスキップ(飛び越し)します。

メニュー → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> → <入力スキップ設定>

#### お知らせ

- ビデオ入力やD端子入力の場合、<オート>に設定しておく、ケーブル接続の有無を判定して外部機器を接続していない入力だけを自動で飛び越します。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. 電源を入れてからすぐに動作するようにする

01041071

電源を入れたあと、映像が表示され、操作ができるようになるまでの時間を高速化します。

メニュー → <設定> → <機能設定> → <高速起動>

#### お知らせ

- <ネットワーク経由電源オン>または<携帯端末連携設定>を<入>に設定したときは、<高速起動>も自動的に<入>になり、切り換えることはできません。
- <入>では内部の制御部が通電状態になるため、<切>のときと比較して、電源を切っているとき(電源表示灯が赤：待機状態)の消費電力が増えます。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 8. リモコンコードの設定を変更する

01041081

近くに当社製テレビを設置している場合にリモコンの誤動作を防げます。  
リモコン4台まで設定(リモコン1~4)できます。工場出荷時はリモコン1に設定されています。

例: リモコン1からリモコン2に切り換えるとき

1. **メニュー** → <設定> → <初期設定>  
→ <リモコンコード切替>
2. <コード切替開始> → **決定**
3. リモコン2を選ぶ → **決定**
4. リモコンの **チャンネルV** と **決定** を同時に  
3秒以上押し、リモコン2に設定する
5. 再度 **決定** を押して **メニュー** で終了する

- リモコンコードが変更されると初期設定の画面に戻りますが、画面が切り換わらない場合は、再度手順4を操作してください。
- 切り換えを中止したいときは、**決定** を押さずに本体の電源ボタンで電源を入れ直してください。

リモコン側コードの切り換え方法

次のボタンと **決定** を同時に3秒以上押します。

リモコン1... **チャンネルH**

リモコン2... **チャンネルV**

リモコン3... **音量+**

リモコン4... **音量-**

- 切り換え方法は、リモコン背面にも記載しています。

お知らせ

- 本体側とリモコン側のコードが一致していないとリモコンでの操作はできません。  
画面右下にテレビ側で設定されているコードを示すアイコン **R1** などが表示されますので、それに合わせてリモコン側の設定を変更してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. チャンネル番号や音量などの文字サイズを切り換える

01041091

番組のチャンネル番号、映像や音声の種類、現在時刻などの文字サイズを切り換えることができます。

**メニュー** → <設定> → <初期設定> → <表示文字サイズ切替>

お知らせ

- 次の表示については、文字サイズを切り換えられません。
  - ・ 節電メーター
  - ・ 画面サイズ
  - ・ 明るさセンサー
  - ・ 未読のお知らせの有無
  - ・ オンタイマー

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

テレビ放送の番組開始時刻の数十秒前になると、自動で予約したチャンネルに切り換えます。  
視聴予約の繰り返し予約(毎日や毎週の予約)は、[時刻を指定して予約する方法](#)で行います。

### 視聴予約について

- 予約設定後、本体の電源ボタンで「切」(電源表示灯が無点灯：機能停止状態)にしていると、視聴予約は実行されません。
- 本機の電源が「切」(電源表示灯が赤：待機状態)でも自動で本機の電源が「入」になり、「このまま視聴するときは、電源以外のボタンを押してください」と表示されます。この間に何も操作がないと、15分後に自動で本機の電源が切れます。何か操作をして15分以上視聴を続けると、予約番組終了後も電源は切れません。
- 続きの時間で2つ以上の番組を視聴予約して本機の電源を「切」(電源表示灯が赤：待機状態)にした場合、1つ目の番組を視聴中にリモコン操作をしないと、2つ目の番組開始時間に本機の電源が入らないことがあります。

### 重複した視聴予約の優先順位について

- 放送時間が重なったり連続しているときは先に始まる番組が優先されます。
- 前の番組が延長され、結果的に予約が重なってしまった場合も同じです。
- 開始時刻が同じときは次の優先順位で予約されます。
  - ・番組指定予約が時刻指定予約より優先。
  - ・指定日予約、毎週予約、毎日予約の順で優先。
  - ・CS4K、BS4K、CS1、CS2、BS、地上デジタルの順で優先。
  - ・CS4K、BS4K、CS1、CS2、BSデジタル放送の場合は、3桁番号の小さい方が優先。
  - ・メニュー→<設定>→<初期設定>→<チャンネル設定>→<地上デジタルチャンネルスキップ>において、上に表示されるチャンネルが優先。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 10. 見たい番組を視聴予約する

01041102

### 番組表やジャンル検索から視聴予約する場合

番組表またはジャンル検索(検索後)画面を表示中、

1. 視聴予約したい番組を選ぶ→ **決定**
2. <視聴予約>を選ぶ→ **決定**
3. 確認画面が表示されたら→ **決定**
4. **戻る**を押す

- 視聴年齢制限のある番組を選んだときは **1**～**10/0** で暗証番号の入力が必要です。
- 予約時間が重なっているときは <予約が重複しています>と表示されます。  
<はい>→ **決定** で一旦予約したあと、予約一覧画面を見て確認してください。

### ★お願い★

- 予約したときは、本体の電源ボタンで「切」(電源表示灯が無点灯：機能停止状態)にしないでください。

### 予約した時刻になると

開始時刻の約45秒前に、予約したチャンネルに切り換わります。

- リモコンで電源を「切」(電源表示灯が赤：待機状態)にしている、自動的に本機の電源が入ります。そのまま視聴する場合は、電源以外のボタンを押してください。約15分間無操作が続くと自動的に本機の電源が切れます。

### お知らせ

- 1週間先までの番組を最大32件まで視聴予約(時刻指定予約を含む)できます。
- 続きの時間で2つ以上の番組を視聴予約して本機の電源を「切」にした場合、1つ目の番組を視聴中にリモコン操作をしないと、2つ目の番組開始時間に本機の電源が入らないことがあります。

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 時刻を指定して視聴予約する場合

テレビ放送を見ているときに

1. **メニュー** → <番組表・予約> → <時刻指定予約>
2. 再度 **決定** で、放送波を選ぶ
3. チャンネル、予約日、開始時刻と終了時刻を選ぶ
4. 予約種別の<視聴予約>を選ぶ → **決定**
5. 確認画面が表示されたら → **決定**
6. **戻る** を押す

## 予約した時刻になると

開始時刻の約45秒前に、予約したチャンネルに切り換わります。

リモコンで電源を「切」にしている場合、自動的に本機の電源が入ります。

そのまま視聴する場合は、電源以外のボタンを押してください。約15分間無操作が続くと自動的に本機の電源が切れます。

## お知らせ

- 時刻指定予約では、視聴年齢制限のある番組などが正しく予約できないことがあります。
- 31日先までの番組を最大32件まで視聴予約できます。
- 予約日を選び、**▼**を繰り返して押すと曜日指定が表示されるので、毎週同じ時間・同じチャンネルの番組を定期的に視聴するような予約もできます。
- 続きの時間で2つ以上の番組を視聴予約して本機の電源を「切」(電源表示灯が無点灯：機能停止状態)にした場合、1つ目の番組を視聴中にリモコン操作をしないと、2つ目の番組開始時間に本機の電源がことがあります。

◀ 前ページ

(3 / 3)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 11. 視聴予約していた番組の放送時刻の変更に対応する

スポーツ番組の延長などで、予約していた番組の放送開始時刻が繰り下がったときは、自動的に視聴予約の開始時刻が修正されます。(自動追従)

## お知らせ

- 放送局が送信する放映時刻情報を受信して、3時間以内の繰り下げであれば対応します。
- 番組によっては、放映時刻情報がない場合があります。その場合は予約開始時刻を修正できません。
- 予約開始時刻が自動的に修正されることで、他の予約と重複することがあります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 12. 視聴予約を確認する・取り消す

01041121

予約が重複したり連続しているときや、件数がいっぱいになってしまったときに、予約一覧画面で確認したり消去したりできます。

### 視聴予約を確認するとき

テレビ放送を見ているときに

**予約一覧**で予約状況を確認する

■視聴予約が時間的に重なっていると、**重複**が表示されます。

**黄**を押すと、次の内容を読み上げます。

放送局名、番組名(番組指定予約時のみ)、  
放送日、開始・終了時刻

●読み上げ中に**黄**を押すと読み上げを終了します。

### 重複している視聴予約を取り消すとき

テレビ放送を見ているときに

1. **予約一覧**

2. 取り消す番組を選ぶ→**決定**

3. <はい>→**決定**

4. **決定**→**戻る**

お知らせ

- 番組表やジャンル検索から予約している番組が、放送局の都合で放送時間に変更されたり、放送が中止されたりした場合は、自動的に予約がキャンセルされます。
- 予約が重複していると、正しく視聴できません。
- 複数の読みかたや特殊な読みかたをする場合、本来の読みかたと異なる読みをすることがあります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 1.4.1 便利機能(1)

### 1.4.2 便利機能(2)

01041000

13. PC入力端子につないだパソコンの画面を調整する
14. PC設定を初期化する
15. HDMI端子にパソコンをつなぐときの設定をする
16. HDMI端子に4K映像出力機器をつなぐときの設定をする
17. 携帯端末で本機を操作する

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## PC入力端子につないだパソコン画面の調整方法

パソコンを接続したときに、画面の位置・大きさ、文字のにじみなどを調整することができます。

## お知らせ

- <PC設定>はPC入力のときだけ選べます。
- パソコンを接続していない等、PC入力に信号がないときは、<PC設定>に入れません。
- ◀▶の長押しで調整を行う場合、画面に変更が反映されるのは◀▶を離したときです。

1. メニュー → <設定> → <機能設定> → <PC設定>を選ぶ
2. 目的の設定項目を選ぶ → 決定
3. 調整や設定を行い、メニューを押す

## 画面の調整手順例：

1. <水平解像度調整>、<垂直解像度調整>をパソコンの解像度に合わせる  
●表示が乱れる場合は、<周波数調整>の値を大きくしてください。
2. <水平幅調整>を3840(液晶パネル水平方向の解像度)に調整する
3. <垂直位置調整>で映像の上端が画面上端になるように調整する
4. 文字表示などが、映像全体でくっきりと見えるように<周波数調整>と<位相調整>をする  
●表示が乱れる場合は、<周波数調整>の値を大きくしてください。
5. 映像の左(または右)端が画面左(または右)端になるように<水平位置調整>をする
6. 映像が画面水平方向いっぱいに表示されるように手順4、5を繰り返す

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 13. PC入力端子につないだパソコンの画面を調整する

## PC設定の調整項目

自動調整	<input checked="" type="checkbox"/> 入 切	位相、水平／垂直位置を自動調整します。自身で調整するときは「切」にします。
位相調整	▶ ◀ 0 ▶ +31 ▶	映像のサンプリングクロックの位相の調整です。
周波数調整	▶ ◀ +700 ▶ +2300 ▶	水平幅が縮む ← → 水平幅が広がる

水平位置調整	▶ ◀ 0 ▶ +511 ▶ 画面が左へ移動する ← → 画面が右へ移動する
垂直位置調整	▶ ◀ 0 ▶ +50 ▶ 画面が下へ移動する ← → 画面が上へ移動する
水平解像度調整	▶ ◀ +640 ▶ +1920 ▶
垂直解像度調整	▶ ◀ +400 ▶ +1080 ▶
水平幅調整	▶ ◀ +2700 ▶ +3840 ▶ 表示可能域が縮む ← → 表示可能域が広がる

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 14. PC設定を初期化する

01042141

PC設定の内容を工場出荷時の状態に戻します。

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <PC設定> を選ぶ
2. <PC設定の初期化> → <はい> → **決定**
3. 確認画面 → **決定** → **メニュー**

お知らせ

- <PC設定> は、PC入力以外では選べません。
- **メニュー** → <設定> → <設定初期化> → <PC設定初期化> でも同様に初期化できます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 15. HDMI端子にパソコンをつなぐときの設定をする

01042151

本機とパソコンをHDMIケーブルでつなぐとき、次の設定が必要な場合があります。

### HDMI2アナログ音声入力

映像をHDMI2端子から、音声をPC入力音声端子から入力する場合、この設定を<入>にします。

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> を選ぶ
2. <HDMI2アナログ音声入力> → **決定**
3. <入> → **決定** → **メニュー**

お知らせ

- HDMI出力から音声が出ないパソコンをつなぐときは、必ずこの設定を<入>にしてください。パソコンのHDMI端子から音声が出力されているかどうかは、ご使用のパソコンメーカーにお問い合わせください。この設定に関係なく、PC入力の場合はアナログ音声入力に入力された音声が出ます。

### HDMI RGBレンジ設定

パソコンの画面が、黒が白っぽく、白が灰色っぽい、またはその逆に黒に近い色が黒に、白に近い色が白に見える場合に、この設定を<フルレンジ>または<リミテッド>にすると改善できる場合があります。通常は<自動設定>でご使用ください。

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> を選ぶ
2. <HDMI RGBレンジ設定> → **決定**
3. 設定を選ぶ → **決定** → **メニュー**

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 16. HDMI端子に4K映像出力機器をつなぐときの設定をする

01042161

HDMI機器との接続に使用したケーブルや接続した機器に合わせて、以下の設定を切り換えることができます。

メニュー → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> → <HDMI 4K入力信号設定>

### <HDMI画質>の設定

○：対応 ×：非対応

#### <高画質>：

高速信号を入力するときに選びます。

- ケーブルの種類や長さ、HDMI機器によっては、映像、音声为正しく表示されないことがあります。
- 4K映像を楽しむためには、「プレミアムHDMIケーブル認証」を取得した18Gbps対応のHDMIケーブルをご使用ください。

#### <通常>：

<高画質>で映像、音声为正しく表示されないときに選びます。

- 4K60P信号は420 24bitまで、4K24P/30P信号は422 36bit、444 24bitまで対応します。

入力信号（4K映像の場合）			<HDMI画質>設定	
解像度	色深度	信号速度	<高画質>	<通常>
3840×2160 60P	444 24bit	18 Gbps	○	×
	422 36bit	18 Gbps	○	×
	420 36bit	14 Gbps	○	×
	420 30bit	12 Gbps	○	×
	420 24bit	9 Gbps	○	○
3840×2160 30P/24P	444 36bit	14 Gbps	○	×
	444 30bit	12 Gbps	○	×
	444 24bit	9 Gbps	○	○
	422 36bit	9 Gbps	○	○

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 16. HDMI端子に4K映像出力機器をつなぐときの設定をする

01042162

### <HDR再生設定>の設定

#### <入>：

HDMI機器でHDR映像をSDR映像として出力する設定にしているとき

#### <切>：

HDMI機器でHDR映像をSDR映像として出力する設定にしていないとき

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



無線LAN環境があるご家庭では、本機と連携して、携帯端末で本機を操作することができます。  
 携帯端末で本機を操作するためには、専用アプリのインストールが必要です。  
 専用アプリ「REAL Remote」・・・本機に付属のリモコンの代わりとして使用できます。

### 携帯端末で本機を操作するために必要な

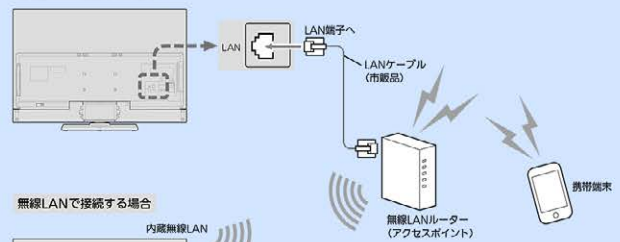
#### 接続と設定

##### 接続のしかた

本機能を使用するには、携帯端末が無線LANルーター（アクセスポイント）と無線接続が成立している必要があります。

※無線LANルーター以外にも機器を使ってネットワークを構成している場合、本機と携帯端末とが同一サブネット内にならない構成においては、本機能をお使いになれません。  
 同一サブネット内となるように構成を変更してください。ネットワークの構成については、お使いのメーカーにお問い合わせください。

有線LANで接続する場合



無線LANで接続する場合



本機は無線LANを内蔵しており、無線LANルーター（アクセスポイント）と無線接続ができます。  
 本機と携帯端末は直接無線接続できません。

(1 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 17. 携帯端末で本機を操作する

01042172

### 本機の設定

#### ①ネットワーク設定をする

メニュー→<設定>→<初期設定>→<通信設定>で、ご使用のネットワーク環境に応じて設定を行ってください。

#### ②携帯端末連携設定をする

1. メニュー→<設定>→<機能設定>→<携帯端末連携設定>を選ぶ
2. <入>を選ぶ→設定完了でメニュー  
 ●<高速起動設定>の設定が<入>で固定され、待機時の消費電力が増えます。  
 ■携帯端末連携機能を利用しない場合→<切>

### 「REAL Remote」アプリで操作する

対応している携帯端末・OSのバージョンは、下記URLをご覧ください。

<http://www.mitsubishielectric.co.jp/consumer/application/>

※本アプリはHybridcastのセカンドスクリーン機能に対応していますが、本機はその機能には対応していません。

※本アプリは、Android端末に対応していません。

### 携帯端末の設定(例：iPhoneの場合)

1. Apple社App Store から対応アプリをダウンロードする  
 対応アプリ名：REAL Remote  
 ●ダウンロードに発生する通信費用はお客様の負担となります。
2. 本機の電源が「入」のときに、アプリを起動する
3. 画面下部の設定アイコンをタップして<設定>画面を開く

◀ 前ページ

(2 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- <設定>画面に本機の名称が表示されていれば、iPhoneで本機を操作できる状態です。
  - <接続先テレビ>に表示される名称は、<携帯端末連携設定>で表示される<本機名称>の一部です。
  - <接続先テレビ>に本機名称が表示されないときは、本機と無線LANルーターとの接続を確認してください。本機や無線LANルーターに電源を入れたあとは、表示されるまでに時間がかかることがあります。
- 本機と同じ形名のテレビが複数台あるときは<携帯端末連携設定>の<本機名称>に表示される末尾6文字はそのテレビ固有のもので、区別に役立ちます。  
チェックマークが付いているテレビが現在操作できるテレビです。

#### 操作のしかた(例：iPhoneの場合)

1. 本機の電源が「入」のときに、アプリを起動する
2. 画面下部の操作したい項目のアイコンをタップする
3. 本機を操作する
  - 携帯端末で操作してから本機が反応するまでに間があくことがあります。
  - 家電製品を安全にお使いいただくため、電源「入」の操作はできません。

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- <前回操作していたテレビが見つかりません>と表示されるときは  
お使いの携帯端末で直前まで操作していたテレビと接続できない状態です。同じテレビを使う場合は、そのテレビの電源が「切」になっていないか、<携帯端末設定>が<切>になっていないか確認してください。別のテレビを使う場合は、携帯端末の<設定>画面で操作したいテレビを選び直します。

#### ■リモコン画面について

- 本機に付属のリモコンと同じ操作ができます。
- 表示されるリモコンは、携帯端末連携機能を持つ当社製テレビ用の汎用リモコンとなります。  
本機付属のリモコン上にはない機能のボタンについては動作保証いたしません。
- 本機にない機能のボタンを操作しても動作しません。

◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. 映像について設定する

01050000

### 1. 画面サイズを選ぶ

- 画面の調整や画面サイズの設定をする
- 映像モードを切り換える
- 画質を調整する
- さらに細かく画質を調整する(プロ調整)
- 画質設定を購入時の設定に戻す
- 自動的に番組のジャンルに合った画質にする(ジャンル適応)
- 自動的にお部屋に合った画面の明るさにする(明るさセンサー)
- 見る人に合わせた画面にする(視聴者設定)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. 画面サイズを選ぶ

01050011

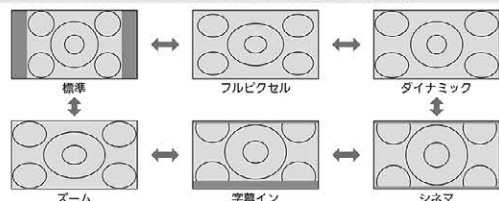
映像に合わせた画面サイズを選べます。選べる画面サイズは、見ている番組や放送の種類によって異なります。

#### 画面サイズの選択方法

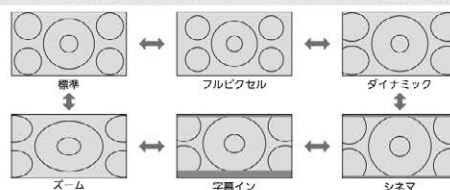
- メニュー→<今すぐできること>→<画面サイズ>を選ぶ→決定
- 表示された項目から選ぶ→決定
  - 720pのハイビジョン映像の場合は、<標準>と<フルピクセル>だけが選べます。
  - 4K映像の場合は、自動的に<フルピクセル>になります。他の画面サイズは選べません。

▲▼で項目を選ぶごとに次のように切り換わります。

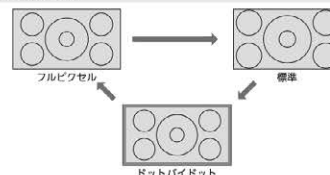
ビデオ、DVDプレーヤーなどの場合 標準映像(480i、480p)



ハイビジョン番組、ブルーレイディスクプレーヤーなどの場合 ハイビジョン映像(1080i、1080p)



パソコンの映像の場合



●PC入力の場合、<標準>は選べません。

(1 / 4)

次ページ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 画面サイズについて

## 標準(480i、480p)

## 4:3の画面サイズで見る

横と縦の比が4:3の映像に切り換わります。



## フルピクセル

## ハイビジョン番組を見る

画面からはみ出した部分がなく、映像がちょうど全画面になるように表示します。



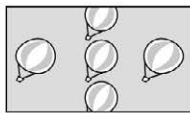
- 入力信号によっては画面周辺に黒い線などがでることがあります。

## ダイナミック/ズーム

## 4:3の映像を

## 画面いっぱいにしてみる

4:3映像で左右の黒帯や固定画面が気になるときにも使えます。画面左右を拡大して表示します。



ダイナミックのとき

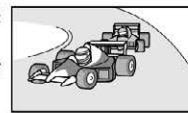
- 画面左右の映像が少し横に広がります。
- 画面上下の映像が少し外にはみ出します。

ズームのとき

- 画面が水平に均一に広がります。

## ドットバイドット

画素変換を行わないので入力信号そのままの映像となります。



- 入力信号によっては画面周辺に黒い線などがでることがあります。

◀ 前ページ

(2 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## シネマ

劇場サイズの  
映画・ビデオを見る

劇場サイズの映像を、画面いっぱいに拡大して見ることができます。

- 映像の上下の黒い帯が残るものもあります。



## 字幕イン

字幕付劇場サイズの  
映画・ビデオを見る

字幕の部分を縦方向(上)にずらして画面の中に入れ、画面いっぱいに拡大して見ることができます。



## ★お願い★

- 本機は、各種の画面サイズ切換機能を備えています。テレビ番組などソフトの映像比率と異なるサイズを選択すると、オリジナルの映像とは見えかたに差が出ます。この点にご留意の上、画面サイズをお選びください。
- テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテルなどにおいて、画面サイズ切換機能を利用して、画面の圧縮や引き伸ばしなどを行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、お気を付けください。

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 1. 画面サイズを選ぶ

01050014

### お知らせ

- D4映像端子(画面サイズ制御信号があるとき)につないで映像を見るときは、自動的に次のように切り換わります。
  - ・16:9の映像→ズーム
- ビデオ入力では、DVDプレーヤーなどの画面サイズ識別信号(ID-1)により、自動で画面サイズを切り換えることができます。  
(あらかじめメニュー機能で設定が必要です。)  
→[画面の調整や画面サイズの設定をする](#)
- パソコンの映像の場合、入力信号により<ドットバイドット>または<フルピクセル>が選べない場合があります。

- 見ている映像によっては、映像の上下が画面の外にはみ出したり、映像が画面の中央からずれていることがあります。このようなとき、映像を上下に移動させることができます。  
→[画面の調整や画面サイズの設定をする](#)
- テレビ放送の視聴中に予約が始まると、見ているサイズにより画面サイズが切り換わることがあります
- 番組やビデオソフトにより、画面の端に欠けや映像以外の輝点などが見えることがあります。

◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 画面の調整や画面サイズの設定をする

01050021

### 画面の調整や画面サイズの設定方法

1. **メニュー**→<設定>→<機能設定>→<画面設定>を選び、目的の設定項目を選ぶ
2. 調整や設定を行い、**メニュー**を押す

### お知らせ

- <垂直位置調整>は、画面サイズごとに調整することができます。ただし、2160p、1080i、1080p、720pのフルピクセル時は、操作はできませんが無効です。
- 画面サイズについては[画面サイズを選ぶ](#)をご覧ください。
- <水平幅調整>は、480i、480pの標準、ダイナミック時にのみ有効です。
- <ID-1判定>は、D端子接続の映像では、はたらきません。

- 次のようなときは、<ID-1判定>を<切>に設定してください。
  - ・DVDやテレビ放送を録画したビデオテープで正常に動作しないとき
  - ・ビデオの一時停止や早送り、巻戻しをするときに、画面サイズが変化するのが気になるとき

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 画面の調整や画面サイズの設定をする

01050022

### 画面の調整項目



ID-1判定	<input checked="" type="checkbox"/> 入 <input type="checkbox"/> 切	「入」で、ID-1信号があるDVDなどをビデオ入力映像入力端子で接続したときに、画面サイズが自動で切り換わります。
D端子判定	<input checked="" type="checkbox"/> 入 <input type="checkbox"/> 切	「入」で、D端子入力の画面サイズが自動で切り換わります。

[前ページ](#)

(2 / 2)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 3. 映像モードを切り換える

01050031

いくつかある映像モードから選ぶことができます。

### 映像モードの切り換え方法

(XS1000シリーズのみ)

メニュー → <設定> → <画質設定> →

<映像モード切替>を選ぶ

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

映像モードを数回押すことで、映像モードを切り換えることができます。

### お知らせ

- 映像モードは、各入力(放送の種類やビデオ入力など)ごとに選ぶことができます。

### 映像モードの種類

※HDR映像表示時は、各映像モードの名称に「HDR」が付き、HDRに適した設定になります。

#### ハイブライト

色調、画質ともに鮮やかで、メリハリのきいた画質です。  
お部屋が特に明るく、コントラスト感が要求されるときにおすすめします。

#### スタンダード

標準的な画面です。  
一般的な視聴におすすめします。

#### ナチュラル

より自然で、落ちついた色あい、画質に補正されたモードです。

(1 / 2)

[次ページ](#)[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

### 3. 映像モードを切り換える

01050032

#### シネマ

お部屋を暗くして映画ソフトを楽しむのに適したモードです。

#### ゲーム/PC ※HDMI1～4入力時のみ

信号の入力から画面に表示されるまでの遅れを低減したモードです。

ゲームをするときやパソコンの映像を表示するのに適しています。

#### マイベスト

各入力(放送の種類やビデオ入力など)、ネットワークごとに、お好みに合わせて細かい調整ができます。

→さらに細かく画質を調整する(プロ調整)

#### PCデータ ※PC入力時のみ

通常のPC画面を見るモニターモードです。

#### PC映像HD ※PC入力時のみ

PCでHDV(1280×720以上)相当の動画(配信ビットレート5Mbps相当以上)を全画面で見える場合に最適なモードです。テレビ映像並みのくっきり鮮やかな画質でご覧いただけます。

#### PC映像SD ※PC入力時のみ

PCでSD(768×480)相当の動画(配信ビットレート1Mbps相当)を全画面で見える場合に最適なモードです。

#### PC映像LD ※PC入力時のみ

PCで320×240サイズなどSDよりさらに粗い画像(500Kbpsなど)を全画面で見える場合に最適なモードです。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 4. 画質を調整する

01050041

映像モードは、それぞれお好みの画質に調整することができます。

#### 画質調整のしかた

1. メニュー→<設定>→<画質設定>を選ぶ
2. 設定を変更したい映像モードを選ぶ→決定
3. 変更したい項目を選ぶ→決定
4. ◀ ▶ で調整する  
または ▲ ▼ で設定を選ぶ
5. 調整や設定が終わったら、メニューを押す

#### 画質の調整項目

バックライト	
コントラスト	
黒レベル	
色の濃さ	
色あい	

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



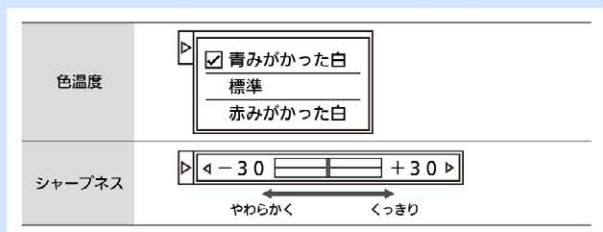
移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 4. 画質を調整する

01050042



### より美しい映像で見るために

- お部屋の明るさに応じて、<バックライト>または<明るさセンサー>で画面の明るさを調整してください。
- テレビに近づいて見るときは、<バックライト>や<明るさセンサー>で画面をやや暗めに、<シャープネス>で少しやわらかめに調整してください。
- 暗い映画などで、黒がつぶれぎみのときは、<黒レベル>で黒つぶれが少なくなるように調整してください。
- ノイズの多いビデオなどを再生するときは、<色の濃さ>で色を淡く調整してください。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. さらに細かく画質を調整する(プロ調整)

01050051

<プロ調整>では、さらに細かく画質を調整することができます。

### 細かい画質調整(プロ調整)のしかた

1. メニュー → <設定> → <画質設定> → <プロ調整>を選ぶ
2. 目的の調整項目を選ぶ
3. ◀ ▶ で調整する  
または ▲ ▼ で設定を選ぶ
4. 調整や設定が終わったら、メニューを押す

### お知らせ

- PC入力の場合は調整できません。
- <プロ調整>は画質の変化が大きいため、一度に複数項目の変更をせず、1項目変更するごとに通常の<画質設定>を変更して確認しながら設定していくと、比較的早くお好みの最良画質にすることができます。<プロ調整>項目を変更した場合は、通常の<画質設定>の変更で、さらに画質が向上する場合があります。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 5. さらに細かく画質を調整する(プロ調整)

01050052

### プロ調整の調整項目

ダイヤモンドHD	<div> <div>強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 中</div> <div>弱</div> <div>切</div> </div> <p>画像の繊細感を強調します。</p>	色補正	<p>自然に見えるように色あいを補正します。</p> <div> <div>モード1</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> モード2</div> <div>切</div> </div> <p>モード2よりも自然さを重視した設定です。</p> <p>色を鮮やかにした設定です。自然の風景などを見る場合におすすめします。</p>
ガンマ補正	<p>ガンマ特性を入力信号に合わせて調整し、コントラスト感のある画質に仕上げます。</p> <div> <div>強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 中</div> <div>弱</div> <div>切</div> </div> <p>中間調のコントラスト感と黒の締まりを改善します。</p> <p>強設定に比べ中間的なコントラスト感にします。</p> <p>自然なガンマ設定にします。</p> <p>●HDR映像を視聴中は、 強：輝度重視の画質にします。 中：強設定に比べ、中間的な設定です。 弱：中設定に比べ、階調性を重視した設定です。 切：最も階調性を重視した設定です。</p>	コントラスト補正	<div> <div>強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 中</div> <div>弱</div> <div>切</div> </div> <p>映像のシーンごとに最適なガンマ補正をし、コントラスト感を改善して、鮮明な映像にします。</p>
		バックライト補正	<div> <div>入</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 切</div> </div> <p>「入」で、画面全般的に暗い映像において、バックライトの輝度をおさえて、黒の締まりを改善します。</p>
		映像輪郭補正	<div> <div>強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 中</div> <div>弱</div> <div>切</div> </div> <p>急峻で切れ味のよい輪郭にします。</p>

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

## 5. さらに細かく画質を調整する(プロ調整)

01050053

色にじみ補正	<div> <div>強</div> <div>中</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 弱</div> <div>切</div> </div> <p>色境界部分の色にじみを改善します。</p>	3次元NR	<div> <div>強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 中</div> <div>弱</div> <div>切</div> </div> <p>ランダムノイズを軽減します。</p>
白バランス	<p>お好みの白色に補正します。</p> <div> <div>4</div> <div>3</div> <div>+</div> <div>3</div> </div> <p>赤みがかかる ← → 緑がかかる</p>	デジタルシネマ	<div> <div>自動</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 切</div> </div> <p>「自動」にすると、映画番組本来のコマ割を検出し、本来の忠実な元画像を再現します。</p> <p>●映像により動きや輪郭が不自然になる場合は「切」にしてください。</p>
MPEG NR	<div> <div>強</div> <div>中</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 弱</div> <div>切</div> </div> <p>微細なノイズや、輪郭部分に現れるモスキートノイズを軽減します。</p>	ダイヤモンドモーション120	<div> <div>入</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 切</div> </div> <p>「入」にすると、映像に合わせてバックライトを明減させることで、動きボケを改善します。</p> <p>●画面のチラつきが気になる場合は「切」にしてください。</p>
ブロックノイズNR	<div> <div>強</div> <div>中</div> <div>弱</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 切</div> </div> <p>デジタル映像のブロックノイズを軽減します。</p>	なめらかピクチャー	<div> <div>なめらか強</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> なめらか中</div> <div>なめらか弱</div> <div>切</div> </div> <p>コマ数の少ない映像に対し、コマを補間することで動きをなめらかにします。</p>

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

## 6. 画質設定を購入時の設定に戻す

01050061

選んでいる映像モードの次の調整に関する内容を工場出荷時の状態に戻します。

- ・ [画質調整](#)
- ・ [プロ調整](#)

映像モードごとに初期化できます。

### 画質設定を初期化する方法

1. **メニュー** → <設定> → <画質設定> → <画質設定の初期化>
2. <はい> → **決定** → もう一度 **決定**
3. **メニュー** を押す

お知らせ

- 全モードを一度に初期化するときは、**メニュー** → <設定> → <設定初期化> → <画質設定初期化>を行います。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 7. 自動的に番組のジャンルに合った画質にする(ジャンル適応)

01050071

視聴中の番組のジャンルに合わせて、画質を自動的に切り換えます。

### ジャンル適応(映像)の設定方法

1. **メニュー** → <設定> → <画質設定> → <ジャンル適応(映像)>
2. <入>を選ぶ → **メニュー**

お知らせ

- 番組やソフトの内容に合わせて自動で画質を選びます。
- ジャンル適応(音声)については、[ジャンルに合った音質にする\(ジャンル適応\)](#)をご覧ください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 8. 自動的にお部屋に合った画面の明るさにする(明るさセンサー)

01050081

本体前面の明るさセンサーがお部屋の明るさを感知して、お部屋が暗いとき画面がまぶしくないように、自動で画面の明るさを抑えます。消費電力も節約します。

### 明るさセンサーの設定方法

1. **メニュー** → <設定> → <画質設定> → <明るさセンサー>
2. 設定項目を選ぶ → **メニュー**

### 明るさセンサーの設定項目について

強、中、弱…本機までの距離でお選びください。近いときは<強>がおすすめです。  
<強>では画面の明るさを強く抑えるので、画面を暗く感じる場合があります。  
切 …明るさセンサーは、はたらきません。画面の明るさは通常のままです。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. 見る人に合わせた画面にする(視聴者設定)

01050091

視聴される方に合わせて、目にやさしい画面の明るさを選ぶことができます。

### 視聴者設定の設定方法

1. **メニュー** → <設定> → <画質設定> → <視聴者設定>
2. 設定項目を選ぶ → **メニュー**

### 視聴者設定の設定項目について

標準 …まぶしさを抑えつつ、くっきりした画面にします。  
ジュニア…テレビを長時間ご覧になるときや、アニメなど明るさの変化が大きいときにおすすめします。  
シニア …画面全体が明るいときのまぶしさを抑えます。  
切 …視聴者設定は、はたらきません。画面の明るさは通常のままです。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. 音について設定する

01060000

1. ひろがりのある音で聞く
2. 音声モードを切り換える
3. 音質を調整する
4. 音質設定を初期化する
5. ヘッドホンの音量を調整する/各種設定をする
6. ジャンルに合った音質にする(ジャンル適応)
7. 安定した音量で聞く(おすすめ音量)
8. 人の声を聞きやすくする
9. 読み上げの設定をする
10. 操作音などの報知音量の設定をする
11. 光音声/ARCの出力形式を設定する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. ひろがりのある音で聞く

01060011

サラウンドを<入>にすると、音声の奥行き感や広がり感が強調されます。  
音楽番組やスポーツ中継などに適しています。

#### サラウンドの設定方法

1. 音質 → <サラウンド>
2. <入>を選ぶ → 音質

#### お知らせ

- <声ハッキリプラス>を<入>にしているときは、<サラウンド>を<入>にできません。
- モノラル音声や二重音声を左右同じ音で聞いているときには効果がありません。
- メニュー → <設定> → <音声設定> → <サラウンド>でも設定を切り換えることができます。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. 音声モードを切り換える

01060021

映像に合った音質の設定を3つのモードの中から選ぶことができます。  
それぞれの設定は、お好みに合わせて調整できます。  
調整方法については、[音質を調整する](#)をご覧ください。

### 音声モードの切り換え方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <音声モード切換>を選ぶ

2. 設定を選ぶ → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> →

<音声モード切換>を選ぶ

2. 設定を選ぶ → **メニュー**

### お知らせ

- 音声モードは、各入力(放送の種類やビデオ入力など)ごとに選ぶことができます。

### 音声モードの種類

標準…標準的な音質です。

一般的な視聴におすすめします。

音楽…低音、高音を強調した設定になっています。  
音楽番組や音楽ソフトを聞くときにおすすめします。

映画…聞き取りやすい音質になっています。  
映画番組や映画ソフトを長時間見るときにおすすめします。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. 音質を調整する

01060031

音声モードは、それぞれお好みの音質に調整することができます。

### 音質調整の方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <音声モード切換>を選び

調整したい音声モードを選ぶ

2. 目的の調整項目を選ぶ

3. 調整や設定を行う → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> →

<音声モード切換>を選ぶ

2. 目的の調整項目を選ぶ

3. 調整や設定を行う → **メニュー**

### 音質調整の調整項目

高音	
低音	
左右バランス	

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



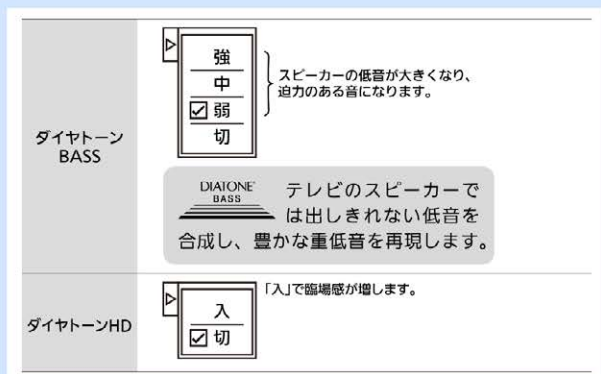
移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 3. 音質を調整する

01060032



◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 4. 音質設定を初期化する

01060041

スピーカーで聞いている音について、選んでいる音声モードの次の調整や設定に関する内容を工場出荷時の状態に戻します。

- ・ [音質調整](#)
- ・ [サラウンド](#)

音声モードごとに初期化できます。

#### 音質設定の初期化方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <音質設定の初期化>
2. <はい> → **決定** → もう一度 **決定** を押す
3. **音質** を押す

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <音質設定の初期化>
2. <はい> → **決定** → もう一度 **決定** を押す
3. **メニュー** を押す

#### お知らせ

- 全モードを一度に初期化するときは、**メニュー** → <設定> → <設定初期化> → <音質設定初期化>を行います。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. ヘッドホンの音量を調整する/各種設定をする

01060051

ヘッドホンの高音、低音、バランスを調整できます。  
また、ヘッドホン使用中にスピーカーからも音を出すように設定することができます。

### ヘッドホンの音声調整のしかた

ヘッドホンを挿入した状態で **音量 + -** を押す

### スピーカーとヘッドホンの音声を同時出力

#### しているときのヘッドホンの音量調整

<スピーカー音声同時出力>を<入>に設定して、  
ヘッドホンを挿入している場合に操作することができます。

1. **X-1** → <今すぐできること> → <ヘッドホン音量>  
を選ぶ → **決定**
2. **音量 + -** で音量を調節する  
・ **◀ ▶** でも調節できます。

### ヘッドホン設定の方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <ヘッドホン設定> を選び、  
目的の設定項目を選ぶ

2. 調整や設定を行う → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **X-1** → <設定> → <音声設定> → <ヘッドホン設定>  
を選び、目的の設定項目を選ぶ

2. 調整や設定を行う → **X-1**

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 5. ヘッドホンの音量を調整する/各種設定をする

01060052

### ヘッドホン設定の項目

ヘッドホン高音	
ヘッドホン低音	
ヘッドホンバランス	
ヘッドホンダイヤトーンHD	「入」で、臨場感が増します。
ヘッドホン音質設定の初期化	ヘッドホンの音質設定を工場出荷時の状態に戻します。

スピーカー音声同時出力	「入」で、ヘッドホン使用中にスピーカーからも音が出るようにします。
-------------	-----------------------------------

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. ジャンルに合った音質にする(ジャンル適応)

01060061

視聴中の番組のジャンルに合わせて、音質を自動的に切り換えます。

### ジャンル適応(音声)の設定方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <ジャンル適応(音声)>

2. <入>を選ぶ → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <ジャンル適応(音声)>

2. <入>を選ぶ → **メニュー**

### お知らせ

- テレビ放送のとき、ジャンル情報が「映画」の場合、音声モードを自動的に<映画>に切り換えます。  
また、ジャンル情報が「音楽」の場合、音声モードを自動的に<音楽>に切り換えます。
- テレビ放送以外のときは、音質は切り換わりません。
- ジャンル適応(映像)については、[自動的に番組のジャンルに合った画質にする\(ジャンル適応\)](#)をご覧ください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 7. 安定した音量で聞く(おすすめ音量)

01060071

CMになったとき、番組が変わったとき、入力を切り換えたとき、映画のシーンが変わったときなど、音量感が大きく変わることを抑え、音量調節頻度を減らします。

### おすすめ音量の設定方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <おすすめ音量>

目的の設定項目を選ぶ

2. 設定を選ぶ → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <おすすめ音量>

目的の設定項目を選ぶ

2. 設定を選ぶ → **メニュー**

### おすすめ音量の項目

- 標準 …通常の使用において、聞き取りやすく自然な効果です。
- ナイトモード …補正効果が強くなります。夜間など音量を絞っているとき向きです。
- 切 …おすすめ音量がオフになります。

### お知らせ

- 静かなシーンが続くときなど、音量を大きくする効果が強くはたらくので雑音が聞こえることがあります。
- ダイナミックレンジが重要な音楽の視聴では、音量補正効果によりダイナミックレンジを圧縮するため迫力感が弱くなります。
- <ナイトモード>で、外部入力から音楽DVDなど録音レベルの大きなコンテンツを再生する場合、音量補正効果により、音が小さく感じることがあります。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 8. 人の声を聞きやすくする

01060081

人の声と背景音を分離して、人の声のみを強調します。ナレーションやセリフが聞き取りやすくなります。

### 声ハッキリプラスの設定方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <声ハッキリプラス>

2. <入>を選ぶ → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **音声ハッキリ** を押す

押すごとに切り換わります。

お知らせ

- <サラウンド>を<入>にしているときは、<声ハッキリプラス>を<入>にできません。
- 視聴コンテンツによっては、効果が出にくい場合があります。
- 雑音が気になるときは、<切>に設定してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. 読み上げの設定をする

01060091

(XS1000シリーズのみ)

メニュー、番組表、番組内容、予約一覧などの画面で表示内容を自動的に読み上げるように設定できます。また、読み上げる画面を個別に指定したり、速さと音量を変えることもできます。

### 自動で読み上げるようにするとき

1. **音質** → <読み上げ設定>

2. <自動読み上げ>を選ぶ → **決定**

3. <入>を選ぶ → **音質**

### 自動で読み上げる画面を選ぶとき

1. **音質** → <読み上げ設定>

2. <自動読み上げ詳細設定>を選ぶ → **決定**

3. 読み上げる画面を選んでから、  
設定項目を選ぶ → **決定**

4. **メニュー** を押す

### 読み上げる速さを変えるとき

1. **音質** → <読み上げ設定>

2. <読み上げ速度>を選ぶ → **決定**

3. 速度を選ぶ → **音質**

### 読み上げる音量を変えるとき

1. **音質** → <読み上げ設定>

2. <読み上げ音量>を選ぶ → **決定**

3. 音量を選ぶ → **音質**

XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズは、  
次ページをご覧ください。

(1 / 2)

**次ページ** ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 9. 読み上げの設定をする

01060092

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

メニュー、番組表、番組内容、予約一覧などの画面で表示内容を自動的に読み上げるように設定できます。  
また、読み上げる画面を個別に指定したり、速さと音量を変えることもできます。

### 自動で読み上げるようにするとき

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <読み上げ設定>
2. <自動読み上げ>を選ぶ → **決定**
3. <入>を選ぶ → **メニュー**

### 自動で読み上げる画面を選ぶとき

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <読み上げ設定>
2. <自動読み上げ詳細設定>を選ぶ → **決定**
3. 読み上げる画面を選んでから、  
設定項目を選ぶ → **決定**
4. **メニュー** を押す

### 読み上げる速さを変えるとき

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <読み上げ設定>
2. <読み上げ速度>を選ぶ → **決定**
3. 速度を選ぶ → **メニュー**

### 読み上げる音量を変えるとき

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <読み上げ設定>
2. <読み上げ音量>を選ぶ → **決定**
3. 音量を選ぶ → **メニュー**

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 10. 操作音などの報知音の設定をする

01060101

操作音などの報知音の大きさを調整できます。音量は3段階から選べます。

### 操作・報知音の設定方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <操作・報知音量>
2. お好みの音量を選ぶ → **音質**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <音声設定> → <操作・報知音量>
2. お好みの音量を選ぶ → **メニュー**

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

本機とアンプを、光、およびARC機能を使ってHDMIで接続している場合にだけ設定が必要です。  
光とARCは同じ設定になります。別々に設定はできません。  
接続機器に合わせて正しく設定しないと、音声にノイズが発生したり音が出ないことがあります。

### 光音声/ARC出力の設定方法

(XS1000シリーズのみ)

1. **音質** → <光音声/ARC出力設定>
2. 設定項目を選び、**音質**を押す

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <入出力設定> → <光音声/ARC出力設定>
2. 設定項目を選ぶ → **決定**
3. **メニュー**を押す

### 光音声/ARC出力設定の項目について

- <自動> : Dolby Audio、DTS、AAC対応機器と接続しているときに選びます。
- <PCM> : Dolby Audio、DTS、AAC対応でない機器と接続しているときに選びます。

### お知らせ

- ARCを使用するために、接続する外部機器の設定が必要な場合があります。外部機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。
- デジタル音声をARCで出力するときは、<リンク制御>を<入>にしてください。
- HDMIコントロールに対応していない外部オーディオアンプを使って音声を聞くときは、本機の音量を<0>にしてください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 7. 節電について設定する

01070000

1. 自動的に電源を切る—テレビの消し忘れを防ぐ
2. いろいろな節電設定を選ぶ(節電アシスト)
3. 画質を変えて節電する
4. 省エネ効果を確認する(節電モニター)
5. 人の明るさ順応に合わせて明るさを自動的に調整する
6. 節約設定をする

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. 自動的に電源を切る—テレビの消し忘れを防ぐ

01070011

#### 一定時間がたったあとに自動で電源を切る/ (オフタイマー)

##### オフタイマーを押す

ボタンを離したところの時間が設定されます。  
押すごとに時間が切り換わります。

##### お知らせ

- オフタイマーを解除したいときは<切>を選ぶと、解除できます。
- 設定後に電源が切れるまでの時間を確認したいときは、<オフタイマー>を1回押します。  
2回以上押すとオフタイマーが設定し直されます。
- 電源が切れる1分前になると  
<オフタイマー 1分前>と表示されます。
- メニュー→<テレビ操作>→<オフタイマー>でも  
設定することができます。

#### 節約設定で自動的に電源を切る

##### 番組が終わったとき

放送終了後など、映像信号がなくなった状態で  
約10分たつと、自動的に電源が切れます。  
→無映像節電

##### 操作がないとき

約3時間テレビを操作しなかった場合、  
自動的に電源が切れます。→無操作節電

##### お部屋の明るさが変わったとき

部屋の照明を落とすと、自動的に電源が切れます。  
→消灯連動節電

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. いろいろな節電設定を選ぶ(節電アシスト)

01070021

<節電アシスト>では、電気を効率よく使うための各種設定をまとめてできます。  
画面のガイダンスをお読みにになり、ご自分にあった節電内容に設定してください。

### 節電アシストの設定方法

1. **メニュー** → <設定> → <節電アシスト設定>
2. 目的の節電項目を設定する
3. 設定が終わったら、**戻る**を押す

### <節電アシスト設定>の節電項目

- ・ [節電画質設定](#)
- ・ [無操作節電](#)
- ・ [消灯運動節電](#)
- ・ [無映像節電](#)
- ・ [ハードディスク節電](#) (XS1000シリーズのみ)

### お知らせ

- 次の画面を表示中は、節電アシスト設定画面は表示されません。  
らくらく設定、メニュー、SDカード再生
- 節電アシスト設定画面を表示中にSDカードを入れると、節電アシスト設定を終了します。
- [節電モニター](#)で省エネ効果を確認できます。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. いろいろな節電設定を選ぶ(節電アシスト)

01070022

### 節電アシスト設定画面の見かた



- ①節電レベル : 各節電項目の設定状態に応じて4段階で表示します。節電レベルが上がると点灯します。
- ②節電項目 : 設定が<切>または<しない>以外の場合に⑤が表示されます。(節電モニターを除く)
- ③機能説明エリア : ②で選択した項目の説明が表示されます。
- ④設定変更エリア : 項目を選択し、設定を変更します。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 画質を変えて節電する

01070031

<節電画質設定>では、一度に<映像モード><バックライト><コントラスト><明るさセンサー><視聴者設定><明るさ順応補正>を、ご家庭の視聴に適した消費電力の少ない画質に切り換えます。

#### 節電画質設定のしかた

1. **メニュー** → <設定> → <節電アシスト設定>
2. <節電画質設定>を選び、目的の項目を設定する

- 現在の設定のまま終了するときは、<変更しない>を選んでください。

#### お知らせ

- 主に画面の明るさを変更する機能です。設定によっては暗く感じることがあります。

- 節電画質設定により、バックライトでの消費電力を削減します。  
例えば50V型の場合、節電画質設定にすることで、最もバックライトが明るい状態でお使いになる場合と比べ、消費電力が削減されます。  
次の条件で約46%削減されます。  
→バックライトの調整については、[画質を調整する](#)をご覧ください。  
(削減量はお部屋の明るさや画面表示内容などの条件により変わります。)  
省エネ法に定める液晶テレビの年間消費電力量測定における「節電機能による低減消費電力」の測定条件において、節電画質設定を行ったときの  
消費電力 : 約61 W  
最もバックライトが明るい状態のときの消費電力 : 約114 W  
$$\Rightarrow 46\% \div (1 - 61/114) \times 100$$

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 画質を変えて節電する

01070032

#### 各節電画質項目の設定内容

##### 節電画質 1

- ・映像モード …ハイブライト
- ・明るさセンサー …中
- ・視聴者設定 …切
- ・明るさ順応補正 …切

##### 節電画質 2

- ・映像モード …ハイブライト
- ・明るさセンサー …中
- ・視聴者設定 …標準
- ・明るさ順応補正 …切

##### 節電画質 3

- ・映像モード …スタンダード
- ・明るさセンサー …中
- ・視聴者設定 …標準
- ・明るさ順応補正 …中

##### 切

- ・映像モード …ハイブライト
- ・明るさセンサー …切
- ・視聴者設定 …切
- ・明るさ順応補正 …切

消費電力を少なくする効果の順序は、最もバックライトが明るい状態を基準としています。映像モードの画質設定を変更された場合は順序が前後する場合があります。

HDR映像を視聴中は、映像モードがHDRハイブライト、HDRスタンダードになります。

(2 / 2)

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 省エネ効果を確認する(節電モニター)

01070041

節電モニター画面では、ご使用を開始されてからの最もバックライトが明るい状態と比べた電力・CO2排出の削減量や電気代の節約量を確認することができます。

##### 節電モニター画面の表示方法

1. **メニュー**→<設定>→<節電アシスト設定>→<節電モニター>を選ぶ
2. 確認が終わったら、**戻る**を押す

##### 累積値をリセットするとき

1. 節電モニター画面で、<累積リセット>→ **決定**
2. <はい>→ **決定**

##### 画面表示に節電メーター、消費電力メーターを表示するとき

1. 節電モニター画面で、<詳細設定>→ **決定**
2. <画面表示>の項目を<入>にする

##### 電気代の単価を変更するとき

1. 節電モニター画面で、<詳細設定>→ **決定**
2. <電力単価>→ **決定**
3. 1時間あたりの電気料金を選ぶ→ **決定**  
●工場出荷時は<27円/kWh>に設定されています。

##### CO2排出原単位を変更するとき

1. 節電モニター画面で、<詳細設定>→ **決定**
2. <CO2排出原単位>→ **決定**
3. CO2排出原単位を選ぶ→ **決定**  
●工場出荷時は<0.512kg-CO2/kWh>に設定されています。

(1 / 4)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定

#### 4. 省エネ効果を確認する(節電モニター)

01070042

##### お知らせ

- 電力・CO2排出の削減量や電気代の節約量は目安として表示します。
- 電気代は消費電力と電気代の単価を元に算出していますが、電気代の単価は電力会社の契約によって異なります。ご契約の電気代の単価については、電力会社にご確認ください。
- CO2排出量は消費電力とCO2排出原単位を元に算出していますが、CO2排出原単位は電力会社によって異なります。CO2排出原単位については、ご契約の電力会社にご確認ください。
- 累積電力削減量は、バックライトの明るさからの算出値です。実際のテレビ全体の消費電力に対する差分とは数値が異なります。
- 表示される電気代は、計量法で定められた算出方法とは異なるため、公的な取引に用いることはできません。

- 累積電力削減量は、バックライトでの消費電力削減量の累積です。バックライトでの節電に効果のある設定になっている間、削減された電力を加算していきます。バックライトでの消費電力削減量は、最もバックライトが明るい状態での消費電力から、バックライトでの節電に効果のある設定にすることによりバックライトの明るさを抑えたときのバックライトでの消費電力を引いたものです。バックライトでの節電に効果のある設定とは、<明るさセンサー>、<視聴者設定>が<切>以外の設定をいいます。→バックライトの調整については、[画質を調整する](#)をご覧ください。

◀ 前ページ

(2 / 4)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定



## 節電レベルについて



この表示は節電レベルを表したものです。  
 節電アシスト設定に表示されている各設定の状態に応じ0～4の5段階の節電レベルを表示します。  
 節電レベルが上がると緑の部分が増えていきます。  
 また、節電設定になっているとき(節電レベルが<0>以外のとき)電源プラグマークを表示し、  
 節電状態であることをお知らせします。

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 4. 省エネ効果を確認する(節電モニター)

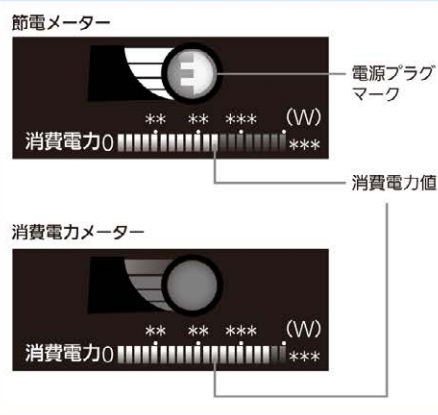
## 節電メーターについて

**画面表示**を押して表示される「節電メーター」は、節電アシスト設定に表示されている各設定の1つ以上が節電設定になっている(<切>または<しない>以外に設定)ときに表示されます。

すべての設定が節電設定になっていない(すべて<切>または<しない>に設定)ときは、電源プラグマークの消えた「消費電力メーター」となります。

## お知らせ

- メニューを表示中にも、右下に消費電力値を表示します。設定の変更による消費電力の変化を見ることができます。
- 消費電力値はテレビ機能のみからの算出値で、使用状況、個体差などの条件により、実際と異なります。



◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 5. 人の明るさ順応に合わせて明るさを自動的に調整する

01070051

視聴時間に対する目の順応特性に応じてバックライトの明るさを自動で調整します。

### 明るさ順応補正の設定方法

1. **メニュー** → <設定> → <画質設定> → <明るさ順応補正>を選ぶ
2. 設定を行い、**メニュー**を押す

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. 節約設定をする

01070061

### 節約設定のしかた

1. **メニュー** → <設定> → <機能設定> → <節約設定>を選ぶ
2. 目的の設定項目を選ぶ
3. 設定を行い、**メニュー**を押す

### 節約設定の設定項目

#### 無操作節電

<入>で、テレビの操作を約3時間しなかったときは、自動的に電源が切れます。

- 電源が切れる1分前から<無操作節電 1分前>と表示します。引き続き見るときは、音量を変えるなどリモコン操作をしてください。

#### 無映像節電

<入>で、放送終了後など、映像信号がなくなった状態で約10分たつと、自動的に電源が切れます。

- 電源が切れる1分前から<無映像節電 1分前>と表示します。
- ブルーバック(画面全体が青色)のときは切れません。

#### 消灯連動節電

<入>で、部屋の照明を落とすと、自動的に電源が切れます。

- テレビの前に人が立つなど照明をさえぎるようにすると、電源が切れることがあります。
- 部屋の明るさがゆっくり暗くなると、電源は切れません。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

ハードディスク節電 (XS1000シリーズのみ)  
<入>で、録画・再生機能を一定時間使用していないときに、外付ハードディスクを待機状態にします。

- 待機状態にすると、消費電力を抑えることができますが、一発録画の開始や録画一覧の表示に数十秒かかることがあります。

[◀ 前ページ](#)

(2 / 2)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 8. 受信について設定する

01080000

### 1. らくらく設定をやり直す

2. テレビ放送のチャンネル設定を変更する
3. 居住地域と郵便番号を設定する
4. 選べるチャンネルを設定する
5. チャンネルの並び順を変える
6. アンテナ設定をする
7. 放送波無効設定にする
8. アンテナ受信レベルを確認する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. らくらく設定をやり直す

01080011

らくらく設定で、地上デジタル放送、BS4K・110度CS4K放送のチャンネルの自動設定や、BS・110度CSデジタル放送のアンテナの設定などの、テレビを見るために必要な設定を簡単に行えます。  
引っ越しなどでお住まいの地域が変わったときなど、らくらく設定をやり直したいときに設定を行ってください。

#### らくらく設定のしかた

1. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→<らくらく設定>を選ぶ→ **決定**
2. 画面の指示に従って、らくらく設定をする

- らくらく設定のやり直しで、すでに調整していた設定が変更される場合があります。  
必要に応じて各種設定を変更してください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. テレビ放送のチャンネル設定を変更する

01080021

状況に応じてチャンネル設定の変更が行えます。

転居後などに、地上デジタル放送の設定だけを変更したいとき

→[説明はこちらに記載](#)

お住まいの地域で放送局の開局・変更があったとき

→[説明はこちらに記載](#)

隣接地域を変更したいとき

→[説明はこちらに記載](#)

BS4K・110度CS4K放送の放送局の

開局・変更があったとき

→[説明はこちらに記載](#)

リモコンにテレビ放送のチャンネルを追加する

→[説明はこちらに記載](#)

居住地域設定や隣接地域設定で指定した地域の放送局で、開局や周波数変更の可能性があるときは、テレビからのお知らせでお知らせします。この場合、<再スキャン>を行ってください。

[自動チャンネル再設定](#)を<入>にしておくと、電源を切っているとき(電源表示灯が赤：待機状態)に本機が自動で<再スキャン>を行います。

(1 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. テレビ放送のチャンネル設定を変更する

01080022

転居後などに、地上デジタル放送の設定だけを変更したいとき

1. **地上**を押して、地上デジタル放送を選ぶ

2. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→

<チャンネル設定>→<地上デジタル自動>

地上デジタル自動画面が表示されます。

3. <初期スキャン>を選ぶ→ **決定**

4. お住まいの地域を選ぶ→ **決定**

5. <スキャン開始>→ **決定**

●スキャン中に**戻る**を押すと、設定を中断できます。

6. 受信した放送局を確認し、<次へ>→ **決定**

7. <完了>→ **決定**

8. **メニュー**を押す

お住まいの地域で放送局の開局・変更があったとき

1. **地上**を押して、地上デジタル放送を選ぶ

2. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→

<チャンネル設定>→<地上デジタル自動>

地上デジタル自動画面が表示されます。

3. <再スキャン>→ **決定**

●スキャン中に**戻る**を押すと、設定を中断できます。

4. 受信した放送局を確認し、<次へ>→ **決定**

5. <完了>→ **決定**

6. **メニュー**を押す

◀ 前ページ

(2 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 隣接地域を変更するとき

隣接地域に指定すると、開局・変更情報がテレビからのお知らせで受け取れるようになります。隣接地域は、<らくらく設定>や<初期スキャン>で居住地域を設定したときに自動的に選ばれますが、お住まいの地域に合わせて変更することもできます。

1. **地上** を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <チャンネル設定> → <地上デジタル自動>  
地上デジタル自動画面が表示されます。
3. <隣接地域変更> を選ぶ → **決定**
4. 隣接地域を選ぶ → **決定**
5. チェックマークを付ける
  - 設定できる地域は、最大6地域までです。
  - 設定されている地域を削除したいときは、削除したい地域を選んでから、**決定** を押して、チェックマークを外す
6. **メニュー** を押す

## BS4K・110度CS4K放送の放送局

## の開局・変更があったとき

1. 放送切換ボタン **BS/CS 4K** を押し、設定する放送波を選ぶ
2. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <チャンネル設定> → <\*\*\*自動> を選ぶ  
("\*\*\*"には、選局中の放送波・BS4KまたはCS4Kが表示されます。)
3. <スキャン> → **決定**  
● スキャン中に **戻る** を押すと、設定を中断できます。
4. 受信した放送局を確認し、<次へ> → **決定**
5. <完了> → **決定**
6. **メニュー** を押す

◀ 前ページ

(3 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. テレビ放送のチャンネル設定を変更する

## お知らせ

- BS4K・110度CS4K放送のスキャンをしても放送を実施している放送局の受信ができない場合、スキャンする周波数帯を標準設定から変更すると受信できる場合があります(衛星の中継器が故障した場合など)。周波数帯を変更するには、2の操作後、<周波数設定>を選んで周波数設定画面に移動し、<周波数帯>の数値を変更します。(受信レベルの<現在>の数値が<最大>の数値に近づくように変更します。)そのあと、元の画面に戻り、3以降の操作でスキャンをしてください。周波数帯を標準設定に戻すときは、周波数設定画面で<標準設定>を選んでください。

## リモコンにテレビ放送のチャンネルを追加するとき

リモコンの**1**～**12**ボタンにチャンネルが設定されていないボタンがあるとき、チャンネルを追加することができます。また、お好みで別のチャンネルに変更できます。

1. 設定したい放送波  
(**地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K**) を選ぶ
2. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <チャンネル設定> → <\*\*\*手動> を選ぶ  
("\*\*\*"には、選局中の放送波・地上デジタル、BS、CS1、CS2、BS4K、CS4Kが表示されます)
3. 設定したいリモコン番号を選ぶ → **決定**
  - <--->のボタンが、チャンネルが設定されていないボタンです。
  - <標準設定>を選ぶ → **決定** で、本機が自動で設定する状態に戻ります。
4. 追加したいチャンネルを選ぶ → **決定**
5. **メニュー** を押す

◀ 前ページ

(4 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. テレビ放送のチャンネル設定を変更する

01080025

### 地上デジタル放送のチャンネル再設定を 変更するとき

受信障害を解消することを目的に地上デジタル放送の  
チャンネルの変更が行われます。  
変更にあわせて、チャンネル設定を自動で追従変更  
するかどうかの設定ができます。

1. **地上** を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. **メニュー** → <設定> → <初期設定> →  
<自動チャンネル再設定> を選ぶ → **決定**
3. 設定を選ぶ → **決定**  
入…自動で変更します。  
切…自動で変更しません。
4. **メニュー** を押す

<切>にすると、チャンネル変更が行われたときに  
**手動で設定を変更する** 必要があります。

◀ 前ページ

(5 / 5)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. 居住地域と郵便番号を設定する

01080031

テレビ放送の文字スーパーやデータ放送による臨時放送は、地域によって放送される内容が異なる  
ことがあります。

お住まいの地域の情報を受信するために、居住地域と郵便番号を設定してください。

郵便番号は、お買い上げ時の「らくらく設定」で設定済みですが、必要に応じて設定し直してください。

1. **メニュー** → <設定> → <初期設定> を選ぶ
2. <居住地域設定> を選ぶ → **決定**
3. お住まいの地域を選ぶ → **決定**
4. **戻る** を押す
5. <郵便番号設定> を選ぶ → **決定**
6. お住まいの地域の郵便番号を入力する  
■入力を間違えたときは、**◀** で戻って入力し直す
7. <確定> → **決定**
8. **メニュー** を押す

### お知らせ

- 郵便番号だけ変更する場合は、手順2～4の操作は  
不要です。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

#### 4. 選べるチャンネルを設定する

01080041

選局/表示できるテレビ放送のチャンネルを変更します。

##### チャンネルの飛び越し(スキップ)を設定する

テレビ放送の視聴しないチャンネルや同じ内容のチャンネルをリモコンの「チャンネルH/V」で選局するときに飛び越し(スキップ)するようにします。

例：地上デジタル放送を設定するとき

1. 「地上」を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. 「メニュー」→<設定>→<初期設定>→<チャンネル設定>→<選局対象>
3. <全チャンネル>→「戻る」
4. <地上デジタルチャンネルスキップ>→「決定」
5. スキップしたいチャンネルを選ぶ→「決定」を押して「☐」を外す  
「☐」が付いていないチャンネルは、リモコンの「チャンネルH/V」で選局するときに飛ばされます。
6. 「メニュー」を押す

##### お知らせ

- 放送波ごとに<全チャンネル>か<指定チャンネル>かを設定することはできません。
- 放送局によっては、時間帯ごとに複数(2~3程度)のチャンネルで同一の内容を放送したり、それぞれのチャンネルで別の内容を放送する場合があります。スキップ設定する場合は、番組表などで放送内容を確認してから行ってください。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 選べるチャンネルを設定する

01080042

##### 番組表に表示しないチャンネルを設定する

テレビ放送の視聴しないチャンネルや同じ内容のチャンネルを、番組表に表示しないようにします。

例：地上デジタル放送を設定するとき

1. 「地上」を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. 「メニュー」→<設定>→<初期設定>→<チャンネル設定>→<選局対象>
3. <全チャンネル>→「戻る」
4. <地上デジタル番組表設定>→「決定」
5. 番組表に表示しないチャンネルを選ぶ→「決定」を押して「☐」を外す  
「☐」が付いていないチャンネルは、番組表に表示されません。
6. 「メニュー」を押す

##### お知らせ

- 放送波ごとに<全チャンネル>か<指定チャンネル>かを設定することはできません。
- 放送局によっては、時間帯ごとに複数(2~3程度)のチャンネルで同一の内容を放送したり、それぞれのチャンネルで別の内容を放送する場合があります。表示しない設定にする場合は、番組表などで放送内容を確認してから行ってください。

(2 / 2)

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 5. チャンネルの並び順を変える

01080051

**チャンネルH V** で選局するときや番組表で、選局/表示するチャンネルや並び順を設定できます。

例：BSデジタル放送の設定をするとき

1. **BS** を押して、BSデジタル放送を選ぶ
2. **メニュー** →<設定>→<初期設定>→<チャンネル設定>  
→<選局対象>
3. <指定チャンネル>→ **戻る**
4. <BS指定チャンネル設定>→ **決定**
5. 選局/表示するチャンネルを指定するときは、
  - ①放送局を割り当てるチャンネルを選ぶ→ **決定**
  - ②割り当てる放送局を選ぶ→ **決定**
    - 割り当てない場合は、<- ->を選ぶ
    - データやラジオの放送局も選べます。
    - すでに一覧にある放送局は選べません。
6. 並び順を変えるときは、
  - ①並び替えるチャンネルを選ぶ→ **緑**
  - ②並び変えたい位置まで移動する→ **決定**
7. **メニュー** で終了する

お知らせ

- 放送波ごとに<全チャンネル>か<指定チャンネル>かを設定することはできません。
- チャンネルH V** の選局順と番組表での並びは同じになります。別々に設定することはできません。
- <指定チャンネル>に設定すると、チャンネルが増えたときに自動で番組表に追加されません。<指定チャンネル設定>で追加してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. アンテナ設定をする

01080061

テレビ放送用のアンテナを最初に設置するときや転居したときなどは、受信レベルの数値がアンテナの向きを決める目安になります。  
また、BS・110度CSアンテナを接続したときは、アンテナ電源の設定が必要です。

### 地上デジタル放送用のアンテナを設置したとき

1. **地上** を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. **メニュー** →<設定>→<初期設定>→<アンテナ設定>を選ぶ→ **決定**
3. 受信レベルを確認する
  - 受信レベルを目安にして、アンテナの向きを決めます。
  - 安定して視聴できるレベルは22以上が目安です。
4. **メニュー** を押す

お知らせ

- 受信レベルで表示される数値は、受信信号電力対雑音電力比の換算値で、受信状況を知るための手助けとなります。  
地上デジタル放送では、放送局、環境によって受信レベルの数値が大きく外れることがあります。

(1 / 3)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## BS・110度CSアンテナを接続したとき

1. **BS** または **BS/CS 4K** を押して、BSデジタル放送またはBS4K放送を選ぶ
2. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <アンテナ設定> を選ぶ → **決定**
3. アンテナ電源の設定を選ぶ → **決定**

## 供給しない

他の機器からBS・110度CSアンテナへの電源供給をしている場合や、マンションなどで共同受信している場合を選びます。  
BS・110度CSアンテナへの電源は、本機から供給しません。

## テレビ連動

BS・110度CSアンテナに本機を直接つないでいる場合を選びます。BS・110度CSアンテナへの電源は、本機の電源と連動して本機から供給します。BS・110度CSデジタル放送をレコーダーで録画される場合は、<テレビ連動>にしないでください。本機が電源「切」のとき録画ができなくなります。

4. 受信レベルを確認する

## 最大

受信レベルモードにしてから入ってきた電波の最大入力値です。26以上になると、表示が緑色に変わります。

これを目安にして、最大値が入力されるようアンテナを動かし、アンテナの向きを決めます。

## 現在

現在の受信レベルです。

この値が<最大>の値に近づくように、アンテナを動かします。

5. **メニュー** を押す

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. アンテナ設定をする

## お知らせ

- アンテナ電源の設定を<テレビ連動>にした場合でも、電源を切っているとき(電源表示灯が赤：待機状態)は、本機からアンテナ電源を供給しません。  
内部処理のためアンテナ電源が維持されることがありますが一時的なものです。
- 受信レベルは天候などの影響を受け、上下することがあります。

- 受信レベルで表示される数値は、受信信号電力対雑音電力比の換算値で、受信状況を知るための手助けとなります。

- アンテナ線の芯線と編組線およびそれらにつながる部分が接触すると、アンテナ電源を<テレビ連動>に設定しても自動的に<供給しない>に切り換わり、アンテナ電源を<テレビ連動>に設定できなくなります。

電源プラグを抜いて、アンテナ線の接続状況などを確認してください。

電源プラグを差し直すと、アンテナ電源の設定を行うことができます。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. 放送波無効設定にする

01080071

特定の放送波を無効にすることができます。

<無効にする>に設定された放送波のボタン( **地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K** )は、効かなくなります。

### 放送波無効設定のしかた

1. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <放送波無効設定>
2. 無効にしたい放送波を選ぶ → <無効にする>を選ぶ → **決定**
3. **メニュー** を押す

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 8. アンテナ受信レベルを確認する

01080081

映らないチャンネルがあるとき、テレビ放送視聴中に画質が低下したときや画面がモザイク状になるとき、番組情報が取得できないときなどは、受信状況を確認することができます。  
受信レベルの数値がアンテナの向きを決める目安になります。

### 地上デジタル放送のとき

1. **地上** を押して、地上デジタル放送を選ぶ
2. **メニュー** → <お知らせ・情報> →  
<アンテナ受信レベル>を選ぶ → **決定**
3. 受信レベルを確認する  
● 安定して視聴できるレベルは22以上が目安です。
4. 確認が終わったら、**メニュー** を押す

### お知らせ

- 受信レベルで表示される数値は、受信信号電力対雑音電力比の換算値で、受信状況を知るための手助けとなります。  
地上デジタル放送では、放送局、環境によって受信レベルの数値が大きく外れることがあります。
- 受信レベルが低い状態でご覧になっている場合、天候や近隣の環境(建物の建築、緑地の伐採、中継アンテナの増設など)により受信状態が悪化し、映像がモザイク状に乱れたり映らなくなることがあります。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## BSデジタル、BS4K放送のとき

1. **BS** または **BS/CS 4K** を押して、BSデジタル放送またはBS4K放送を選ぶ
2. **メニュー** → <お知らせ・情報> → <アンテナ受信レベル> を選ぶ → **決定**
3. 受信レベルを確認する

## 最大

受信レベルモードにしてから入ってきた電波の最大入力値です。26以上になると、表示が緑色に変わります。

これを目安にして、最大値が入力されるようアンテナを動かし、アンテナの向きを決めます。

## 現在

現在の受信レベルです。

この値が<最大>の値に近づくように、アンテナを動かします。

4. 確認が終わったら、**メニュー** を押す

## お知らせ

- 受信レベルで表示される数値は、受信信号電力対雑音電力比の換算値で、受信状況を知るための手助けとなります。
- 受信レベルが低い状態でご覧になっている場合、天候や近隣の環境(建物の建築、緑地の伐採、中継アンテナの増設など)により受信状態が悪化し、映像がモザイク状に乱れたり映らなくなることがあります。

[◀ 前ページ](#)

(2 / 2)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 2. SDカードで見る

02000000

1. SDカードの入れかた・出しかた
2. SDカードの一覧画面を表示する
3. 写真を見る
4. 写真をスライドショーで見る
5. 動画を見る
6. 動画(全画面再生)のいろいろな操作をする
7. SDカードご使用についての補足事項

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. SDカードの入れかた・出しかた

02000011

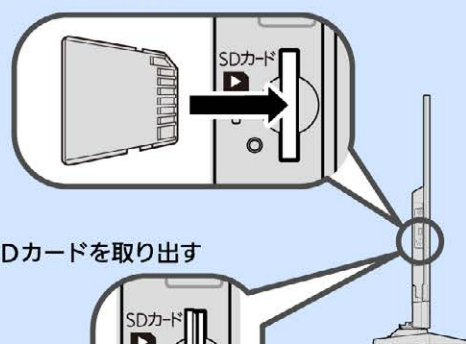
#### SDカードの入れかた

本機の電源が「入」のときにSDカードを入れます。  
挿入口は本体左側面にあります。  
本体正面から見て、SDカードの裏面が見えるように  
して、金属端子側から挿入します。

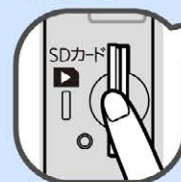
#### SDカードを取り出しかた

挿入中のSDカードを軽く押して、出てきた部分を  
指でつまんで取り出してください。  
急に指を離すと、SDカードが勢いよく飛び出して、  
けがの原因になります。

#### SDカードを入れる



#### SDカードを取り出す



青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. SDカードの一覧画面を表示する

02000021

SDカードに保存されている再生可能なデータの種類によって、表示される画面が異なります。

### SDカードの画面を表示するとき

1. テレビ本体にSDカードを入れる  
写真のみのとき  
SDカードの写真一覧画面が表示されます。  
動画のみのとき  
SDカードの動画一覧画面が表示されます。  
写真と動画があるとき  
選択画面が表示されます。
2. 選択画面が表示されるときは、  
◀ ▶ で<写真を見る>または<動画を見る>  
を選ぶ→ **決定**

### SDカードの画面を消すとき

写真一覧または動画一覧画面を表示中に、  
**戻る**を押す

#### ★お願い★

- 読み込み中に本機の電源を切ったり電源プラグをコンセントから抜いたりしないでください。カードの破損や本機の故障の原因となります。
- SDカードの写真一覧、動画一覧画面を表示中は、SDカードを抜かないでください。万一抜いてしまって誤動作となった場合は、本体の電源ボタンで電源を入れ直してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. 写真を見る

02000031

### 見たい画像を選んで拡大表示する

- 一覧画面を表示中、画像を選ぶ→ **決定**  
全画面表示になります。  
■前/次の画像に切り換えたいときは→ ◀ ▶  
■回転させたいときは→ **緑**

### 写真一覧画面に戻るとき

**戻る**を押す

一覧画面の前/次ページを表示するとき  
一覧画面を表示中、  
**青** (前ページ) または **赤** (次ページ) を押す

### 一覧画面の画像を回転するとき

- 画像を選んで、  
**メニュー** → <画像回転> を選ぶ → **決定**  
●操作することにより、右方向に90度回転します。  
●拡大表示した画像を回転することもできます。

#### ★お願い★

- SDカードの写真一覧、全画面表示を表示中は、SDカードを抜かないでください。万一抜いてしまって誤動作となった場合は、本体の電源ボタンで電源を入れ直してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 4. 写真をスライドショーで見る

02000041

SDカードに保存された画像を、自動で順に全画面表示していきます。

### スライドショーを開始する

一覧画面を表示中、画像を選ぶ→ **緑**  
選んだ画像から全画面表示を開始します。

■一時停止したいときは→ **青**  
もう一度押すと再開します。

### スライドショーを終了する

**戻る**を押す  
写真一覧画面に戻ります。

### ★お願い★

●SDカードの写真一覧、全画面表示を表示中は、SDカードを抜かないでください。万一抜いてしまって誤動作となった場合は、本体の電源ボタンで電源を入れ直してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 5. 動画を見る

02000051

### 見たい動画を選んで拡大画面で再生する

一覧画面を表示中、動画ファイルを選ぶ→ **決定**  
全画面で再生を開始します。

一覧画面の前/次ページを表示するとき

一覧画面を表示中、  
**青** (前ページ) または **赤** (次ページ) を押す

一覧画面の動画一覧を並べ替えるとき

一覧画面を表示したときは撮影日時が古い順番に表示されますが、新しい順に並べ替えることもできます。

**メニュー** → <並べ替え> を選ぶ → **決定**

### 再生を停止して動画一覧画面に戻るとき

(XS1000シリーズのみ)

**停止** を押す

●動画ファイルを再生中に停止させると、一覧画面に戻ります。

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

**操作パネル** を押して、操作パネルを表示する  
→ **▼** (停止)

●動画ファイルの再生が終わると自動的に停止し、一覧画面に戻ります。

### ★お願い★

●SDカードの動画一覧、全画面表示を表示中は、SDカードを抜かないでください。万一抜いてしまって誤動作となった場合は、本体の電源ボタンで電源を入れ直してください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 再生速度を切り換える/場面を飛ばす

(XS1000シリーズのみ)

リモコンの次のボタンで操作します。

早戻し 再生 早送り 停止 一時停止

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

操作パネルを表示して操作します。

1. 操作パネルを押す
2. 操作パネルに割り当てられたボタンで操作する
  - 操作パネルを表示中、次のボタンはパネルに表示された機能が割り当てられます。
    - ・▲…再生
    - ・▼…停止
    - ・◀…早戻し
    - ・▶…早送り
    - ・青…一時停止
    - ・緑…戻し方向へスキップ
    - ・黄…送り方向へスキップ
    - ・メニュー…本機のメニュー画面を表示
    - ・戻る…操作パネル終了
3. 操作が終わったら→戻る
  - 操作パネルは、操作せずに一定時間がたつと自動的に消えます。

## 繰り返し再生する

再生中にメニュー→&lt;今すぐできること&gt;→

&lt;繰り返し再生&gt;→&lt;入&gt;を選ぶ

- 再生を停止する操作をすると、解除されます。

## 全画面表示中に前/次の動画を見る

再生中にメニュー→&lt;今すぐできること&gt;→

&lt;前の動画&gt;または&lt;次の動画&gt;を選ぶ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. SDカードご使用についての補足事項

## お知らせ

- デジタルカメラで撮影された写真データとデジタルビデオカメラで撮影された動画ファイルを再生することができます。
  - ・写真は、拡張子が下記のうちいずれかになっている画像データが表示できます。
    - “JPG”、“JPEG”、“jpg”、“jpeg”
  - ・プログレッシブ形式のJPEGファイル、Motion JPEGには対応していません。
  - ・画像データのサイズにより表示に時間がかかる場合があります。
  - ・動画は、AVCHD規格に準拠したディレクトリに保存された動画ファイルのみ再生できます。
  - ・リニアPCM音声は再生できません。
  - ・バーチャルプレイリストには対応していません。
  - ・1080/60p、50pと3Dのフォーマットには対応していません。
- 最大で999枚の写真と4000ファイルの動画を表示できます。
- SDカードへのデータの書き込みはできません。
- miniSDカードやmicroSDカードを使用される場合は、市販のSDカード変換アダプタが必要です。
- miniSDカードやmicroSDカードの入っていないSDカード変換アダプタを挿入した状態で電源を「入」にすると、画面が出てテレビが操作できるようになるまでに時間がかかるようになります。(高速起動が<入>設定時の電源「入」やそれに類する状態からの電源「入」では時間は変わりません。)
- アダプタを使うときはカードが入っていることを確かめてください。
- パソコンで書き込み、編集された画像や動画は見るすることができない場合があります。
- 記録状態などによっては、正常に見ることができない場合があります。また、リストに表示されても見るすることができない場合があります。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る



黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- 本機は、SD規格に準拠したFAT32形式でフォーマットされたSDHCカードと、FAT12、FAT16形式でフォーマットされたSDカードに対応しています。
- 4GB以上のSDカードは、SDHCカードのみ使用できます。
- SDXCカードやexFAT形式には対応していません。
- 動画ファイルに複数の映像や音声がある場合は、最初の1つを再生しますが、切り換えることはできません。
- SDカード画面表示中は、→<今すぐできること>でも操作できます。
- 写真一覧または動画一覧画面からテレビ放送などの画面に戻り、再び写真一覧または動画一覧画面を表示したいときは、→<テレビ操作>→<SDカード>から<写真再生>または<動画再生>を選ぶと再び表示できます。

[◀ 前ページ](#)

(2 / 2)

 [トップページへ](#) [前画面へ戻る](#) [終了](#)[移動と選択](#) [戻る](#) [決定](#)



### 3. ネットワークで動画を楽しむ

03000000

1. 「ネットワーク」で動画を楽しむ
2. 家庭内ネットワークで動画を楽しむ
3. LANを使用するときの通信設定をする

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 1. 「ネットワーク」で動画を楽しむ

03000011

本機をブロードバンド環境に接続して、役立つ情報や映画などの映像をテレビで見ることができます。  
本機では、「YouTube™」の動画配信サービスをお楽しみいただけます。  
各サービスの利用に無料と有料（コンテンツのレンタルや購入には料金がかかります。）のサービスがあります。  
また、回線利用料やプロバイダとの契約・使用料金も別途必要です。

##### お知らせ

###### 全般

- 視聴予約の開始時刻になると、各サービスは終了し、テレビ放送の画面に戻ります。
- 回線事業者やプロバイダが採用している接続方法・契約内容によっては、各サービスを利用できない場合があります。
- 災害やシステム障害などにより、各サービスを表示できない場合があります。
- 各サービスを利用してホームページに登録した情報は、そのホームページのサーバーに登録されます。本機を譲渡または廃棄される場合には、登録時の規約などに従って必ず登録情報の消去を行ってください。

- 本機に記録されたネットワーク履歴情報は、本機を譲渡または廃棄される場合、<ネット情報初期化>または<全情報の初期化>を行って消去してください。

###### 接続

- お客様の利用環境や通信環境、接続回線の混雑状況により、各サービスをご利用の場合は映像が乱れる/途切れる、表示が遅くなる、などの症状が出る場合があります。
- 無線LANで各サービスをご利用の場合は、設置環境や設定内容により、映像が途切れる、表示が遅くなる、などの症状が出る場合があります。LANケーブルでの接続をおすすめします。

(1 / 7)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 各サービスについて

- サービス内容は、予告なく変更されることがあります。
- サービスの最新情報は、各サービスの公式情報サイトやトップページをご覧ください。
- 利用条件については、各サービスの公式情報サイトでご確認の上、ご利用ください。

## ネットワークの閲覧制限について

本機には、<ネットワーク>を利用するときにお子様などに見せたくないホームページなどの閲覧を制限するための機能が付いています。お子様などが本機を使って「ネットワーク」を利用になるご家庭では、「ネットワーク」を利用する際に、[暗証番号](#)を入力するように設定することをおすすめします。

## 「ネットワーク」を利用するために

## 必要な接続と設定

本機で「ネットワーク」を利用するためには、ブロードバンド環境(FTTH、ADSL、CATVなど)が必要です。

本機の有線LANまたは無線LANを接続したあとで、[通信設定](#)を行ってください。

- 動画配信サービスを利用する場合は、光ファイバー(FTTH)のブロードバンド環境と接続することをおすすめします。

◀ 前ページ

(2 / 7)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 利用するサービスを選び、専用画面を表示する (XS1000シリーズのみ)

## 1. YouTube™の場合：

- ①放送や外部入力を視聴中、**YouTube**を押す
  - YouTube™初回起動時に、<ネットワーク経由電源オン設定>の設定変更についての確認メッセージが表示されます。
2. 選択したサービスの画面が表示されたら、画面に沿って操作する

## 放送や外部入力視聴に戻るとき

1. **ネットワーク**を押す
2. 放送または外部入力を選ぶ→ **決定**
  - **地上** **BS** **CS** **BS/CS 4K**のいずれかを押す、または **メニュー**→<今すぐできること>→<ネットワーク終了>でも、放送や外部入力画面に変わります。

## お知らせ

- YouTube™の場合、スマートフォンのYouTube™アプリから操作して、本機で動画を見ることもできます。その場合は、アプリのキャストボタンを押して、本機を選択してください。
- <ネットワーク経由電源オン設定>を<入>にしておくと、スマートフォンのYouTube™アプリを操作することで本機の電源が入り、YouTube™を視聴できるようになります。(ただし、<高速起動設定>が<入>になり、待機時消費電力が増えます。)

◀ 前ページ

(3 / 7)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 各サービスを利用中に、いろいろな操作をする(※YouTubeTMは非対応)

配信された映像を全画面表示していないとき  
ツールバー(便利機能)を表示して操作します。

- 各サービスを視聴中に、  
**d** (データ) → 項目を選ぶ → **決定**
  - 戻る…1つ前のページに移動する
  - 進む…1つ次のページに移動する
  - 中止…ページの読み込みを中止する  
(ページの読み込み中のみ表示)
  - 再読み込み…表示中のページを再度読み込む  
(ページの読み込み中は表示されません)
  - ホーム…ホーム画面に戻る
  - お気に入り…気に入ったページを「お気に入り一覧」に登録したり、一覧から呼び出す
  - 表示履歴…表示履歴の一覧を表示する
  - メニュー…各種設定を行う
- 操作が終わったら → **d** (データ)

◀ 前ページ

(4 / 7)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定

## 全画面表示で動画コンテンツを視聴中のとき (XS1000シリーズのみ)

リモコンの次のボタンで操作します。

**早戻し** **再生** **早送り** **停止** **一時停止**  
**チョット戻し** **30秒スキップ**

### お知らせ

- 全画面表示で動画コンテンツを視聴中に  
**画面表示** を押すと、視聴中のコンテンツの  
題名、長さ経過時間、全チャプター数と  
現在チャプターが確認できます。
- 早送り/早戻し、戻し/送り方向へ飛ばす操作は、  
動画コンテンツによって対応していない場合が  
あります。

## (XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

操作パネルを表示して操作します。

- 全画面表示で動画コンテンツを視聴中に  
**操作パネル** を押す
- 操作パネルに割り当てられたボタンで操作する
  - 操作パネルを表示中、次のボタンはパネルに表示  
された機能が割り当てられます。
    - ・ **▲** …再生
    - ・ **▼** …停止
    - ・ **◀** …早戻し
    - ・ **▶** …早送り
    - ・ **青** …一時停止
    - ・ **緑** …戻し方向へスキップ
    - ・ **黄** …送り方向へスキップ
    - ・ **メニュー** …本機のメニュー画面を表示
    - ・ **戻る** …操作パネル終了
- 操作が終わったら → **戻る**
  - 操作パネルは、操作せずに一定時間がたつと自動的  
に消えます。

◀ 前ページ

(5 / 7)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定



## 文字入力のかた(※YouTubeTMは非対応)

画面にキーボードを表示させて、リモコンのボタンを使って入力します。

## 基本的な使いかた

1. 検索文字入力欄など、文字の入力ができるところを選ぶ→**決定**  
キーボード画面が表示されます。  
キーボード画面の構成は、次のようになっています。  
・上段：入力エリア  
・中段：候補エリア  
・下段：ボタンエリア
2. **▲ ▼ ◀ ▶** でカーソルをボタンエリアへ移動→文字を選ぶ→**決定**  
文字を入力していくごとに、候補エリアに変換する候補が表示されます。
3. 候補エリアに変換候補が表示されたら、**▲** でカーソルを候補エリアに移動→変換したい候補を選ぶ→**決定**

4. 続けて入力したい文字があるときは、手順2、3を行う
5. 確定したら、ボタンエリアの<完了>を選ぶ→**決定**  
■文字入力を途中でやめて元の画面に戻るときはボタンエリアの<中止>を選ぶ→**決定**  
入力エリアに文字がないときは、**戻る**を押す

## 文字を削除するとき

最後に入力した文字を消す場合…

**戻る**を押す

入力エリアに表示中の途中の文字を消す場合…

**▼** でカーソルを入力エリアに移動し、**◀ ▶** でキャレット(文字と文字の間の白い縦線)を消したい文字の左横に移動させる→**戻る**

入力した文字をすべて消す場合…

ボタンエリアの<全削除>を選ぶ→**決定**

◀ 前ページ

(6 / 7)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## かな以外の文字を入力するとき

ボタンエリア左端の文字種類ボタンから入力したい文字の種類を選ぶ→**決定**

## お知らせ

- ボタンエリアに表示されない文字は入力できません。
- 変換できる漢字は、漢字コードJIS第1水準、第2水準に含まれる漢字のみです。
- データ放送では、日本語変換は使用できません。

◀ 前ページ

(7 / 7)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



本機は家庭内ネットワーク機能対応テレビです。  
 家庭内ネットワーク機能対応テレビとは、家庭内のネットワーク回線につなぎ、映像と音声を通信するデジタルメディアプレーヤー、デジタルメディアサーバーと呼ばれる機器です。  
 本機はデジタルメディアプレーヤーです。  
 当社製HDD内蔵ブルーレイディスクレコーダー搭載液晶テレビやブルーレイディスクレコーダーに録画した番組を、家庭内ネットワーク機能を使って本機で視聴することができます。  
 ●4K映像の視聴はできません。

本機で家庭内ネットワーク機能を使うには、次の設定になっている必要があります

■本機……ご家庭内の当社製サーバー機器と接続し、[通信設定](#)を行ってください。

■接続機器…サーバー側を家庭内ネットワーク使用可能な設定にします。

お知らせ

- 本機はDTCP-IP規格に対応しています。サーバー機器に録画された録画回数制限のある番組を視聴することができます。(録画回数制限のある番組すべての視聴を保証するものではありません。)  
 DTCP-IP (Digital Transmission Content Protection over Internet Protocol) :  
 ネットワーク上で著作権保護されたデータを伝送するための規格

(1 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 本機から視聴できる当社製サーバー機器の録画の種類

- 放送：  
 録画モード：DR、AF、AN、AE(5.5倍、12倍)、XP、SP、LP、EP(6時間、8時間)
  - ビデオ入力などの外部入力：  
 録画モード：XP、SP、LP、EP(6時間、8時間)
  - スカパー！プレミアムサービスLink(録画)：  
 ハイビジョン画質番組、標準画質番組
  - DVDからの取り込み(ダビング)：  
 AVCREC方式、VR方式
  - デジタルビデオカメラなどからの取り込み(ダビング)：AVCHD方式
  - BD-RE/-Rからの取り込み(ダビング)
- 記載したすべての種類の録画について視聴を保証するものではありません。録画状態、他の条件により、見ることができない場合があります。

### 次の番組やコンテンツは見ることができません

- YouTube™のダウンロードしたコンテンツ
- サーバー機器で録画中の番組
- サーバー機器と本機で、同一の番組を同時に見る
- 他のデジタルメディアプレーヤーで同じサーバー機器のコンテンツ再生中

お知らせ

- 他社製のデジタルメディアサーバー機器を接続し、家庭内ネットワーク機能を使って番組(動画)や静止画の再生ができることがありますが、その動作につきましては保証の対象ではありません。
- お客様のネットワーク環境やその状況、本機の動作状況により、視聴中に画像や音声が乱れたり、視聴できない場合があります。
- (XS1000シリーズのみ)外付ハードディスク録画中、この機能は使えません。

◀ 前ページ

(2 / 5)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 家庭内ネットワークで動画を楽しむには

例：家庭内ネットワークで接続した当社製HDD内蔵ブルーレイディスクレコーダー搭載液晶テレビ（サーバー）に保存している番組を見るとき

1. **メニュー** → <テレビ操作> → <ホームネットワーク> → <動画再生> を選ぶ → **決定**  
※ (XS1000シリーズのみ) 外付ハードディスクへ録画しているときは、この項目は選べません。
2. 機器を選ぶ → **決定**  
● 一度機器を選択すると、次からはその機器の録画一覧が表示され、機器選択画面は表示されない場合があります。  
機器を選択し直すには、**黄** を押す、または **メニュー** → <今すぐできること> → <機器変更> から機器選択画面を表示することができます。
3. 当社製サーバー機器でフォルダ <contents> が選ばれている場合は → **決定**

4. 見たい番組(動画)を選ぶ → **決定**

- 続きから再生したいときは、**メニュー** → <今すぐできること> → <続きから再生>
- 最初から再生したいときは、**メニュー** → <今すぐできること> → <最初から再生>

## お知らせ

- 機器選択画面に表示できるのは10台までです。
- <ネットワークに接続されていません。>と表示されるとき：LANケーブルが抜けていないか、通信設定が間違っていないか確認してください。
- <接続機器がありません。>または<接続機器なし>と表示されるとき：対応するサーバー機器が接続されているか、機器側が対応する設定になっているか確認してください。
- <選択された機器が存在しません。>と表示されるとき：前回利用したサーバー機器の主電源が切れていないか、設定が変わっていないか確認してください。

◀ 前ページ

(3 / 5)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定

## 2. 家庭内ネットワークで動画を楽しむ

## 再生を停止して動画一覧(ホームネットワーク)に戻るとき

(XS1000シリーズのみ)

**停止** を押す

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

**操作パネル** を押して、操作パネルを表示する → **▼** (停止)

- 動画ファイルを再生中に停止させると、動画一覧に戻ります。
- 動画ファイルの再生が終わると自動的に停止し、動画一覧に戻ります。

## 番組(動画)の視聴中に、いろいろな操作をする

(XS1000シリーズのみ)

リモコンの次のボタンで操作します。

**早戻し** **再生** **早送り** **停止** **一時停止**  
**チョット戻し** **30秒スキップ**

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

操作パネルを表示して操作します。

1. 全画面表示で番組(動画)を視聴中に **操作パネル** を押す
2. 操作パネルに割り当てられたボタンで操作する
  - 操作パネルを表示中、次のボタンはパネルに表示された機能が割り当てられます。
    - ・ **▲** …再生
    - ・ **▼** …停止
    - ・ **◀** …早戻し
    - ・ **▶** …早送り
    - ・ **青** …一時停止
    - ・ **緑** …戻し方向へスキップ
    - ・ **黄** …送り方向へスキップ
    - ・ **メニュー** …本機のメニュー画面を表示
    - ・ **戻る** …操作パネル終了
3. 操作が終わったら → **戻る**
  - 操作パネルは、操作せずに一定時間がたつと自動的に消えます。

◀ 前ページ

(4 / 5)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定



### 繰り返し再生する

再生中に **メニュー** → <今すぐできること> →

<繰り返し再生> → <入> を選ぶ

再生を停止する操作をすると、解除されます。

### お知らせ

- 番組(動画)を視聴中に **画面表示** を押すと、  
視聴中の録画時間、番組名、再生時間と総時間、  
音声の種類と字幕の有無が確認できます。
- 早送り/早戻し、戻し/送り方向へ飛ばす操作は、  
動画コンテンツによって対応していない場合があります。

◀ 前ページ

(5 / 5)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. LANを使用するときの通信設定をする

データ放送の双方向通信やネットワークなどを、ブロードバンド回線経由でご利用になる場合の有線LANまたは無線LANの設定です。

プロバイダや回線事業者との契約時の資料や接続する機器の取扱説明書を参考に設定してください。

- 設定内容はプロバイダや回線事業者の提供するサービス内容やお使いになっている機器によりしますので、  
わからない場合はプロバイダや回線事業者へまずお問い合わせください。
- 有線LANと無線LANは同時に使用できません。
- 無線LAN設定後、有線LANに変更し、再び無線LANに変更する場合、セキュリティキーなどの情報を  
再度入力する必要があります。

### 有線LANの設定

- プロバイダや回線事業者よりプロキシサーバーの指定がある場合は、[こちら](#)をご覧ください。

### DHCPを使用して必要な情報を自動取得する場合

家庭内ネットワーク対応のサーバー機器を直接つなぐ場合は、この設定をします。

1. **メニュー** → <設定> → <初期設定> → <通信設定> を選ぶ
2. <設定変更> を選ぶ → **決定**
3. <有線LAN> を選ぶ → **決定**

4. <DHCP：使用する> に ☒ があることを確認 →

<次へ> を選ぶ → **決定**

5. <プロキシサーバー：使用しない> に ☒ がある

ことを確認 → <次へ> を選ぶ → **決定**

6. <完了> を選ぶ → **決定** → **メニュー**

(1 / 6)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 3. LANを使用するときの通信設定をする

03000032

必要な情報を手動で入力する場合

1. 前ページの「自動取得する場合」の手順1～3を行う
2. <DHCP：使用しない>を選ぶ→ **決定**
3. <IPアドレス>を数字ボタンで入力する
  - 本機には次のIPアドレスは設定することができません。また宅内のネットワーク内に接続する機器にも次のIPアドレスを設定しないようにしてください。  
198.51.100.181  
198.51.100.182
  - 入力を間違えたときは、**◀**で戻って入力し直す
4. <サブネットマスク>、<ゲートウェイ>も必要に応じて入力する
5. <次へ>を選ぶ→ **決定**
6. DNS設定が必要な場合のみ、
  - ①<DNS：使用する>を選ぶ→ **決定**
  - ②<DNSアドレス>を数字ボタンで入力する

7. <次へ>を選ぶ→ **決定**

8. 前ページの「自動取得する場合」の手順5、6を行う

◀ 前ページ

(2 / 6)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 3. LANを使用するときの通信設定をする

03000033

プロバイダからプロキシサーバーの指定がある場合  
お知らせ

- プロキシサーバーを設定すると「ネットワーク」の動画コンテンツサービスが正常に視聴できない場合があります。設定する際には、プロバイダや回線事業者に確認してください。

1. 「**自動取得する場合**」の手順1～4、または「**手動で入力する場合**」の手順1～7を行う
2. <プロキシサーバー：使用する>を選ぶ→ **決定**
3. サーバー名を入力する
  - ① **▼**で<サーバー名>を選ぶ→ **決定**
  - ② **▲** **▼**で文字の種類(英小文字、英大文字、数字/記号)を選ぶ
  - ③ **◀** **▶**で文字を選ぶ→ **決定**
    - 数字は数字ボタンでも入力できます。
    - 間違えたときは<一字削除>または<キャンセル>を選ぶ→ **決定**

④手順②、③を繰り返して入力する

⑤入力が終わったら、<確定>を選ぶ→ **決定**

4. ポート番号を入力する

① **▼**で<ポート番号>を選ぶ→ **決定**

② **◀** **▶**で数字を選ぶ→ **決定**

●手順②を繰り返して入力します。

●数字は数字ボタンでも入力できます。

■間違えたときは<キャンセル>を選ぶ→ **決定**

③入力が終わったら、<確定>を選ぶ→ **決定**

5. <次へ>を選ぶ→ **決定**

6. <完了>を選ぶ→ **決定** → **次へ**

◀ 前ページ

(3 / 6)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 無線LANの設定

- プロバイダや回線事業者よりプロキシサーバーの指定がある場合は、[こちら](#)をご覧ください。

DHCPを使用して必要な情報を自動取得する場合  
家庭内ネットワーク対応のサーバー機器を直接つなぐ場合は、この設定をします。

## ■アクセスポイントを自動で入力する場合

1. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→<通信設定>を選ぶ
2. <設定変更>を選ぶ→ **決定**
3. <無線LAN>を選ぶ→ **決定**
4. <自動設定>を選ぶ→ **決定**
5. アクセスポイントを選ぶ→ **決定**
6. セキュリティキーを入力する
  - ① **決定**
  - ② **▲ ▼**で文字の種類(英小文字、英大文字、数字/記号)を選ぶ

- ③ **◀ ▶**で文字を選ぶ→ **決定**

- 数字は数字ボタンでも入力できます。

- 間違えたときは<一字削除>または<キャンセル>を選ぶ→ **決定**

- ④手順②、③を繰り返して入力する

- ⑤入力が終わったら、<確定>を選ぶ→ **決定**

7. <次へ>を選ぶ→ **決定**

8. アクセスポイントの内容を確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

9. <DHCP：使用する>に ☒があることを確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

10. <プロキシサーバー：使用しない>に ☒があることを確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

11. 入力内容を確認→<確定>を選ぶ→ **決定**

12. <完了>を選ぶ→ **決定** → **メニュー**

◀ 前ページ

(4 / 6)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定

## ■アクセスポイントを手動で入力する場合

1. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→<通信設定>を選ぶ
2. <設定変更>を選ぶ→ **決定**
3. <無線LAN>を選ぶ→ **決定**
4. <手動設定>を選ぶ→ **決定**
5. アクセスポイント名を入力する
  - ① **決定**
  - ② **▲ ▼**で文字の種類(英小文字、英大文字、数字/記号)を選ぶ
  - ③ **◀ ▶**で文字を選ぶ→ **決定**
    - 数字は数字ボタンでも入力できます。
    - 間違えたときは<一字削除>または<キャンセル>を選ぶ→ **決定**
  - ④手順②、③を繰り返して入力する
  - ⑤入力が終わったら、<確定>を選ぶ→ **決定**

6. <次へ>を選ぶ→ **決定**

7. セキュリティキーを入力する

- 手順5と同様に入力します。

8. セキュリティ方式の変更が必要な場合のみ、

- ①<セキュリティ方式変更>を選ぶ→ **決定**

- ②セキュリティ方式を選ぶ→ **決定**

9. <次へ>を選ぶ→ **決定**

10. アクセスポイントの内容を確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

11. <DHCP：使用する>に ☒があることを確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

12. <プロキシサーバー：使用しない>に ☒があることを確認→<次へ>を選ぶ→ **決定**

13. 入力内容を確認→<確定>を選ぶ→ **決定**

14. <完了>を選ぶ→ **決定** → **メニュー**

◀ 前ページ

(5 / 6)

次ページ ▶

**青** トップページへ**緑** 前画面へ戻る**黄** 終了

移動と選択

**戻る** 戻る**決定** 決定

必要な情報を手動で入力する場合

1. 「**■アクセスポイントを自動で入力する場合**」の  
手順1～8を行う
2. <DHCP：使用しない>を選ぶ→ **決定**
3. <IP アドレス>を数字ボタンで入力する
  - 本機には次のIPアドレスは設定することができません。また宅内のネットワーク内に接続する機器にも次のIPアドレスを設定しないようにしてください。  
198. 51. 100. 181  
198. 51. 100. 182
  - 入力を間違えたときは、**◀**で戻って入力し直す
4. <サブネットマスク>、<ゲートウェイ>も必要に応じて入力する
5. <次へ>を選ぶ→ **決定**
6. DNS設定が必要な場合のみ、
  - ①<DNS：使用する>を選ぶ→ **決定**
  - ②<DNSアドレス>を数字ボタンで入力する
7. <次へ>を選ぶ→ **決定**

8. <プロキシサーバー：使用しない>に**☑**があることを確認  
→<次へ>を選ぶ→ **決定**
9. 入力内容を確認→<確定>を選ぶ→ **決定**
10. <完了>を選ぶ→ **決定** → **メニュー**

プロバイダからプロキシサーバーの指定がある場合  
お知らせ

- プロキシサーバーを設定すると「ネットワーク」の動画コンテンツサービスが正常に視聴できない場合があります。設定する際には、プロバイダや回線事業者に確認してください。

1. 「**■アクセスポイントを自動で入力する場合**」の手順1～9、「**■アクセスポイントを手動で入力する場合**」の手順1～11、または左の「必要な情報を手動で入力する場合」の手順1～7を行う
2. 「有線LANの設定」の「**プロバイダからプロキシサーバーの指定がある場合**」の手順2～6を行う

◀ 前ページ

( 6 / 6 )

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## ■ REAL 使いかたガイド

4.1 外付ハードディスクについて

4.2 ハードディスクをつないで  
できる録画

4.3 ハードディスクに録画する  
ための準備

4.4 一発録画・予約録画する

4.5 見る・消去する

4.6 初期化・登録削除・取り外す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. 外付ハードディスクについて

04010000

1. 外付ハードディスク(HDD)について
2. 録画した番組の区切りについて
3. およその録画時間
4. 同時操作について

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## (XS1000シリーズのみ)

## 外付ハードディスク (HDD) について

- 本機で使用可能なHDDは、USB3.0または2.0準拠で、容量は6TBまでです。
- BS4K・110度CS4K放送の録画には、USB3.0準拠のHDDをお使いください。**  
BS4K・110度CS4K放送は、USB3.0準拠でないHDDには録画できません。
- HDDをお使いになるには、本機に登録が必要です。登録の際、HDDに保存されたデータはすべて消去されます。
- 本機に登録できるHDDは8台までです。
- 本機で録画した番組とパソコンのデータを共存させることはできません。  
本機で番組を録画したHDDをパソコンで、またはパソコンでデータを保存したHDDを本機でお使いになる際は、初期化が行われ、録画した番組や保存したデータがすべて消去されますのでお気を付けください。
- HDDは非常に精密な機器です。  
丁寧に取り扱いください。

- HDDは録画内容の恒久的な保管場所ではありません。一時的な保管場所としてお使いください。  
万一録画内容が失われても、当社は補償いたしません。大切な番組の録画には、ブルーレイディスクレコーダーやDVDレコーダーなど、他の機器にも録画することをおすすめします。
- ・HDDは、使用する場所の環境や使用状況が過酷な場合、数年で寿命となり、録画内容が再生できなくなることがあります。
- ・HDDに異常が発生した場合、HDDの録画内容は失われます。
- ・部分的または全体的に次のような症状が頻繁に発生するようになった場合、HDDが寿命近くになっています。
  - 再生できない、再生一時停止を繰り返す
  - ブロックノイズ(モザイク状のノイズ)が発生する
  - 映像が乱れる

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## (XS1000シリーズのみ)

- メーカーや型番などの違いにより、本機と接続できないことがあります。  
本機と接続試験を行ったHDDは  
当社ホームページ([http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/ctv/feature/external\\_hdd.html](http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/ctv/feature/external_hdd.html))をご覧ください。  
当社にて動作確認をしておりますが、動作確認を行ったハードディスクでも、全ての製品の動作保証をするものではありませんので、あらかじめご了承ください。
- USBハブ(1つのUSB端子を複数のUSB端子に変換する機器)は使用できません。
- 本機で録画した番組は、コピー防止・内容の保護の目的により、本機以外では視聴できません。  
万一本機が故障し主要な部品を取り替えたり、本機を交換した場合でもHDDに録画した番組は見られなくなりますのでご了承ください。
- 万一何らかの不具合により正常に録画されなかった場合や、録画内容を正常に再生できなくなった場合などの録画内容の補償はできません。

## 次のようなことは行わないでください

- HDDの故障やデータが消失する恐れがあります。
- HDDが動作中にUSBケーブルを抜かないでください。
- HDDが動作中に本体の電源ボタンで「切」にしたり、本機の電源コードを抜かないでください。

HDDは、HDDに付属の取扱説明書をよくお読みになった上で正しく取り扱いください。

(2 / 2)

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

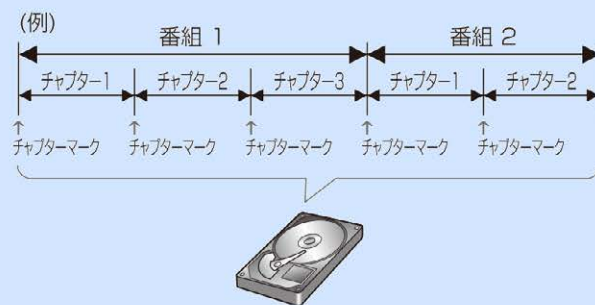


## 2. 録画した番組の区切りについて

04010021

### (XS1000シリーズのみ)

「番組(タイトル)」という大きな区切りと、「チャプター」という小さな区切りで構成されます。  
追加・削除はできません。



青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 3. およその録画時間

04010031

### (XS1000シリーズのみ)

例：500GBのハードディスクの場合

- ・地上デジタル(HD放送) …約60時間
- ・BSデジタル(HD放送) ……約43時間
- ・BS4K(4K放送) ……約29時間※

※最大ビットレートである35Mbpsで算出した値です。

- 録画時間はおよその目安です。また、録画する映像によって録画容量が異なるため、実際に録画できる時間は異なります。
- 映りの悪い(電波状態が悪い、弱い)番組など、画質が良くない映像を録画した場合、実際に録画できる時間は短くなります。
- 本機に接続できるハードディスクは、容量6TBまでです。(1TB=1000GB)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 同時操作について

04010041

(XS1000シリーズのみ)

テレビを見ているときに、予約録画の開始時刻になったとき

今やっていること	動 作
テレビ放送を視聴中	そのまま、録画が始まります。
外部入力を視聴中	そのまま、録画が始まります。
ハードディスクを再生中	そのまま、録画が始まります。
ネットワークのホームページ/ 動画を視聴中 家庭内ネットワークの静止画/ 動画を表示中 SD カードの静止画/ 動画を表示中	今やっていることは終了し、元の外部入力や録画する番組に切り換わって録画が始まります。

( 1 / 2 )

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 同時操作について

04010042

(XS1000シリーズのみ)

ハードディスクに録画中に、テレビを見るとき

これからやろうとしていること	動 作
テレビ放送を視聴したい	見られます。
外部入力を視聴したい	見られます。
ネットワークのホームページ/動画を表示したい 家庭内ネットワークの静止画/動画を表示したい SD カードの静止画/動画を表示したい	これらの画面には切り換えられません。

ハードディスクに録画中に、ハードディスクを操作したとき

これからやろうとしていること	動 作
ハードディスクの再生をしたい ハードディスクの追っかけ再生をしたい	再生できます。
別の番組をハードディスクへ一発録画したい 別の番組をハードディスクへ予約録画したい	2番組の同時録画はできません。

◀ 前ページ

( 2 / 2 )

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. ハードディスクをつないでできる録画

04020000

### 1. 録画・録画予約の前に

2. 録画の種類
3. 録画中にできないこと
4. 録画・予約制限について
5. 予約をしたときの本機の動き
6. 予約が重なった場合
7. 複数の録画予約の優先順位
8. 予約がキャンセルされる場合

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. 録画・録画予約の前に

04020011

(XS1000シリーズのみ)

#### ★お願い★

本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

私的使用目的で録画したもので、著作権者等に無断で販売したり、インターネット上で公衆に送信したり、営利目的で放映すると著作権侵害となります。

次の番組、映像や音声は録画できません。

- データ放送、ラジオ放送
- 外部入力
- 動画配信サービス、家庭内ネットワーク
- SDカードに記録されたもの

ケーブルテレビ(CATV)をご利用の場合、パススルー方式(本機のアンテナ端子につないで視聴)であれば録画できます。HDMI端子、ビデオ端子など外部入力につないで視聴されている場合は録画できません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 録画の種類

04020021

(XS1000シリーズのみ)

### 一発録画

今見ている番組を簡単に録画します。

- リアリンクで録画機器がつながっている状態でハードディスクに録画する場合は、**メニュー**→<設定>→<機能設定>→<一発録画設定>を<外付ハードディスク>にしておいてください。

### 予約録画

- 番組指定予約**：番組表や番組検索から予約します。
- 時刻指定予約**：録画する時刻を指定して予約します。
- 優先予約**：予約が重なったとき優先して録画されます。

お知らせ

- 予約録画の予約数は、番組指定予約と時刻指定予約を合わせて32件までです。
- ハードディスクのおよその録画時間については、[こちら](#)をご覧ください。

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 3. 録画中にできないこと

04020031

(XS1000シリーズのみ)

- 別番組の録画(一発録画、予約録画共)  
ただし、優先予約の録画が開始される場合は、録画を中断して優先予約を実行します。
- ネットワーク(動画配信サービス)の利用
- 家庭内ネットワークでの視聴

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定



(XS1000シリーズのみ)

## 録画についての制限事項

- 8時間を超える録画はできません。
- 2000番組を超える録画はできません。  
※本機に登録された外付ハードディスク(8台まで)ごとに、2000番組までの録画ができます。
- コピー制限のある番組は録画できません。  
※コピー制限のある番組は、番組内容を表示して<録画不可>と表示のある番組です。

## 予約についての制限事項

- 番組指定予約、時刻指定予約を合わせて、32件を超える予約はできません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. 予約をしたときの本機の動き

## 予約があるときは

本機の本体の電源ボタンで「切」にしたり、電源コードを抜いたりしないでください。  
また、電源スイッチのあるハードディスクをご使用の場合は、ハードディスクの電源も切らないようにしてください。

## 予約録画を開始するとき

約3分前…… ハードディスクが動作を開始します。稼動音やインジケーターが点灯する場合があります。  
約10秒前 …… 視聴中は録画準備中の表示が出て、しばらくすると録画を開始します。

## 予約録画を終了するとき

視聴中は<録画終了>の表示が出ます。

## 録画中は

本体の予約/録画表示灯が赤色でゆっくり点滅します。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. 予約が重なった場合

04020061

(XS1000シリーズのみ)

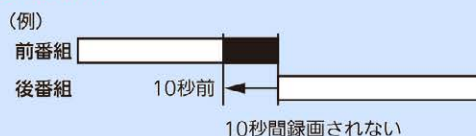
予約が重なっている場合は、[予約一覧画面](#)で重なっている予約に**重複**が表示されます。  
(前番組の予約の終了時刻と後番組の予約の開始時刻が同じ場合を除く)

### 連続予約(重複なし)

■前番組の予約終了時刻と後番組の予約開始時刻が同じ場合

●前番組の終了10秒前になったら前番組の予約を終了し後番組の予約を開始します。

→前番組の終了10秒前から終了までの部分は録画されません。

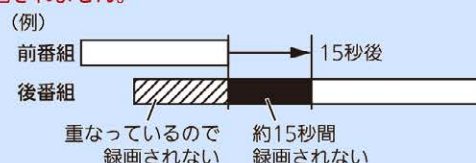


### 重複予約(通常予約どうし)

■前番組の予約終了時刻が後番組の予約開始時刻より遅い場合

●前番組の終了後、後番組の予約準備を行います。前番組終了から15秒後、後番組の予約を開始します。

→前番組の終了後、約15秒間後番組は録画されません。



(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. 予約が重なった場合

04020062

(XS1000シリーズのみ)

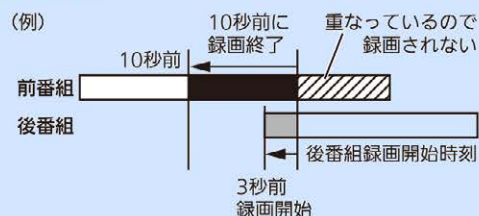
### 重複予約(優先予約)

■前番組の予約終了時刻が後の優先予約番組の予約開始時刻より遅い場合

●後の優先予約番組の開始時刻10秒前に前番組の録画を終了し録画準備を開始します。

後の優先予約番組の開始時刻3秒前から録画を開始します。

→前番組は、後番組開始時刻10秒前以降録画されません。



(2 / 2)

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. 複数の録画予約の優先順位

04020071

(XS1000シリーズのみ)

- ① 優先予約番組
- ② 開始時間の早い番組
- ③ 番組指定予約の番組
- ④ 予約種別が、指定日 > 毎週 > 毎日の番組
- ⑤ CS4K > BS4K > CS1 > CS2 > BS > 地上の番組
- ⑥ CS4K、BS4K、CS1、CS2、BSで、3桁のチャンネル番号が小さい番組または、地上の番組表表示順で左側の番組

※ハードディスクへの一発録画と録画予約の優先度は同一です。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 8. 予約がキャンセルされる場合

04020081

(XS1000シリーズのみ)

- ハードディスクがフォーマット(初期化)されていないとき
- ハードディスクが未接続のとき
- 停電があって、停電復帰時刻が予約終了時刻を過ぎていた場合  
(予約終了時刻前に復帰した場合は、そこから予約開始し、予約終了時刻まで録画されます。)
- 予約番組開始時刻変更
  - ①予約番組が消滅したとき
  - ②開始時刻が3時間以上延びたとき
- 受信障害(BSでの降雨状態など)

※予約がキャンセルされたときは、[<テレビからのお知らせ>](#)でお知らせします。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. ハードディスクに録画するための準備

04030000

#### 1. ハードディスクを登録する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

#### 1. ハードディスクを登録する

04030011

##### (XS1000シリーズのみ)

ハードディスクに録画を行うには、ハードディスクをお使いのテレビに登録する必要があります。  
本機に登録したハードディスクに録画した番組は、本機でのみ再生可能です。当社の同一形名の別モデルに使用する場合でも、登録し直しが必要となります。(この場合、録画された番組は再生できなくなります。)

1. ハードディスクをUSBケーブルで本体後面にある外付ハードディスク専用のUSB1端子に接続する  
外付ハードディスク登録画面が表示されます。
  - 8台まで登録できます。9台目の登録となる場合は、登録数満杯を示す画面が表示されます。

決定を押したあと、メニュー→<設定>→<機能設定>→<外付ハードディスク一覧>で不要な機器を削除してください。
2. <登録する>を選ぶ→決定
3. <初期化する>を選ぶ→決定
4. 初期化完了の画面が表示されたら→決定

##### お知らせ

- らくらく設定中やネットワーク画面表示中にハードディスクを接続した場合は、すぐに登録画面は出ませんが、らくらく設定などを終了したあとで登録画面が表示されます。
- すでに登録済みのハードディスクをつなぎ直したときは、登録画面は表示されません。
- リモコンが使えないときに登録画面が表示された場合は、リモコンの代わりに本体の入力切替、チャンネル、音量ボタンで操作できます。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定



## 4. 一発録画・予約録画する

04040000

1. ハードディスクに一発録画をする
2. 番組表やジャンル検索から録画予約する
3. 時刻を指定して録画予約する(時刻指定予約)
4. 予約を確認する/取り消す/編集する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. ハードディスクに一発録画をする

04040011

(XS1000シリーズのみ)

視聴中の番組を、今すぐ録画できます。

### 一発録画をするとき

一発録画を押す

一発録画中の番組が終了すると自動的に録画を停止します。

- メニュー→<リンク機器操作>→<一発録画>は使えません。
- リアリンクで録画機器がつながっているときは、メニュー→<設定>→<機能設定>→<一発録画設定>を<外付ハードディスク>にしておいてください。

### 録画を停止したいとき

一発録画に限らず録画を停止します。

1. 放送を視聴している状態で、**停止**を押す
2. <停止する>を選ぶ→**決定**
3. 再度 **決定**を押す

### お知らせ

- 家庭用電源につながるタイプのハードディスクで電源スイッチがあるものをご使用の場合、テレビ放送をご覧になるときは、一発録画機能をいつでもすぐにご利用いただけるように、ハードディスクの電源を「入」にしておくことをおすすめします。
- 本機の番組情報が十分に取得されていないと、録画番組が特定できず動作ができないことがあります。購入直後などは本機の番組表が利用できるように番組情報を受信してからご使用ください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 番組表やジャンル検索から録画予約する

04040021

(XS1000シリーズのみ)

番組表やジャンル検索から番組を選んで、録画予約ができます。

番組表またはジャンル検索(検索後)画面を表示中、

1. 録画予約したい番組を選ぶ→ **決定**
2. 番組内容画面で<録画予約>を選ぶ→ **決定**  
予約登録画面が表示されます。  
■現在放送中の番組を予約したときは  
ここで録画が始まります。
3. <了解>で再度 **決定** を押す
4. **戻る** を押す  
■視聴年齢制限のある番組を選んだときは  
1～10/0 で暗証番号の入力が必要です。  
■予約時間が重なっているときは  
<予約が重複しています>と表示されます。  
<はい>→ **決定** で一旦予約したあと、  
予約一覧画面を見て確認してください。

### 繰り返し録画や優先予約を設定するとき

毎週録画や毎日録画の設定や、他の予約と重複した場合に優先的に予約を実行するかどうかの設定ができます。

1. 左の録画予約の手順1、2を行って、  
予約登録画面を表示する
2. <予約編集>を選ぶ→ **決定**
3. 設定したい項目を選ぶ→ **決定**
4. <終了>を選ぶ→ **決定**
5. **戻る** を押す

### ★お願い★

ハードディスクへ録画予約したときは、  
本体の電源ボタンで「切」にしたり電源コードを  
抜いたりしないでください。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 番組表やジャンル検索から録画予約する

04040022

(XS1000シリーズのみ)

### 予約録画を停止したいとき

1. 放送を視聴している状態で、**停止** を押す
2. <停止する>を選ぶ→ **決定**
3. 再度 **決定** を押す

### お知らせ

- 予約した番組の放送時刻が変更された場合、  
録画時刻もその時刻に自動追従します。
- イベントリレーでチャンネルを変えて続きが放送  
される場合は、自動で追従します。(別の番組とし  
録画します。)  
イベントリレーで予約が重なったときは、**こちら**を  
ご覧ください。
- 視聴年齢制限のない番組が予約後に視聴年齢制限  
ありになった場合は、その予約は実行されません。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 時刻を指定して録画予約する(時刻指定予約)

04040031

(XS1000シリーズのみ)

時刻とチャンネルを指定して、録画予約ができます。

1. **メニュー**→<番組表・予約>→<時刻指定予約>  
を選ぶ→**決定**
2. 再度 **決定** を押す
3. **◀ ▶** で項目を移動し、  
**▲ ▼** で入力する
4. <予約種別>の<録画予約>を選ぶ→ **決定**  
■現在放送中の番組を予約したときは  
ここで録画が始まります。
5. 確認画面が表示されたら→ **決定**
6. **戻る** を押す  
■予約が時間的に重なっているときは  
<予約が重複しています>と表示されます。  
一旦予約したあと、予約一覧画面を見て確認  
してください。

#### ★お願い★

- ハードディスクへ録画予約したときは、本体の電源  
ボタンで「切」にしたり電源コードを抜いたりしな  
いでください。

#### お知らせ

- 時刻指定予約は、放送時刻の変更に自動追従しま  
せん。
- 時刻指定予約は、イベントリレーには追従しません。
- 時刻指定予約では、視聴年齢制限のある番組など  
が正しく予約できないことがあります。
- 予約登録完了後、予約一覧画面で正しく予約でき  
ているかどうかを確認してください。  
変更や取り消しも予約一覧画面で行ってください。
- 予約一覧画面表示中に、  
**メニュー**→<今すぐできること>→<時刻指定予約>  
からも時刻指定予約ができます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 4. 予約を確認する/取り消す/編集する

04040041

(XS1000シリーズのみ)

予約が重複したり連続しているときや、件数がいっぱいになってしまったときに、予約一覧画面で  
確認したり削除したりできます。

番組指定予約を毎週予約にするなど予約内容の編集もできます。

#### 予約を確認するとき

テレビ放送を見ているときに

**予約一覧** で予約状況を確認する

- ハードディスクへの録画予約が時間的に  
重なっていると、**重複**が表示されます。  
リンク録画予約では表示されません。

**黄** を押すと、次の内容を読み上げます。

放送局名、番組名(番組指定予約時のみ)、  
放送日、開始・終了時刻

- 読み上げ中に **黄** を押すと読み上げを終了します。

#### 予約一覧画面の見かた



- ①およその残量時間(目安)
- ②選択中の予約
- ③重複している予約
- ④毎日/毎週予約
- ⑤優先予約
- ⑥予約の種類

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



**戻る** 戻る

**決定** 決定



(XS1000シリーズのみ)

### 録画予約を取り消すとき

テレビ放送を見ているときに

1. **予約一覧**
2. 取り消す番組を選ぶ→ **決定**
3. <予約取消>を選ぶ→ **決定**
4. <はい>を選ぶ→ **決定**、再度 **決定** を押す
5. **戻る** を押す

### 予約内容を編集するとき

テレビ放送を見ているときに

1. **予約一覧**
2. 内容を編集する番組を選ぶ→ **決定**
3. 設定したい項目を選ぶ→ **決定**
4. <戻る>を選ぶ→ **決定**
5. **戻る** を押す

### お知らせ

- 番組表や番組検索から予約している番組が、放送局の都合で放送時間に変更されたり、放送が中止されたりした場合は、自動的に予約内容がキャンセルされます。  
時刻変更には追従します。
- 予約が重複していると、正しく録画できません。
- 開始時刻が前の予約の終了時刻と連続しているときは、先に始まる番組の予約が少し早く(約10秒)終了し、正しく録画されません。  
この場合は予約一覧画面に**重複**と表示されませんので、お気を付けください。
- 予約一覧画面表示中に、**メニュー**→<今すぐできること>→<予約取り消し/編集>でも操作できます。

◀ 前ページ

(2 / 2)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 5. 見る・消去する

04050000

### 1. ハードディスクに録画した番組を見る(再生する)

2. いろいろな再生のしかた
3. 見たい場面までとばす
4. 録画した番組を保護する・保護を解除する
5. 録画した番組を消去する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

### 1. ハードディスクに録画した番組を見る(再生する)

04050011

(XS1000シリーズのみ)

録画一覧を表示させて、見たい番組を選んで再生します。

#### 通常の再生

##### 1. 見るを押す

- 外付ハードディスク/リンク機器の選択画面が表示されるときは

<外付ハードディスク>を選ぶ→決定

##### 2. 録画一覧画面で見たい番組を選ぶ

- 一覧画面の前/次ページを表示するとき

前または次/ジャンプを押す

- タブを切り換えるには

◀または▶を押す

##### 3. 再生 または 決定を押す

#### 再生を停止したいときは

##### 停止を押す

- 再生が停止し、録画一覧画面に戻ります。  
(停止位置が記憶されます。)
- 再生停止後、戻るを押すと通常画面に戻ります。

#### お知らせ

- 録画日付の新しい順に上から表示します。
- 録画一覧で読み上げをする設定になっている場合は、選択中の番組名や録画時間、ハードディスク残量不足の警告などを読み上げます。
- 再生中にSDカードを入れると、再生が停止し、SDカードの内容を見るための画面が表示されます。
- 再生開始時に、映像や音声が出るまで時間がかかることがあります。
- 番組の変わり目などで画面が一瞬静止画になったりブロックノイズが見えたりすることがあります。
- 録画一覧から番組を再生したときは、その番組の再生が終わると自動的に停止し、録画一覧画面に戻ります。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

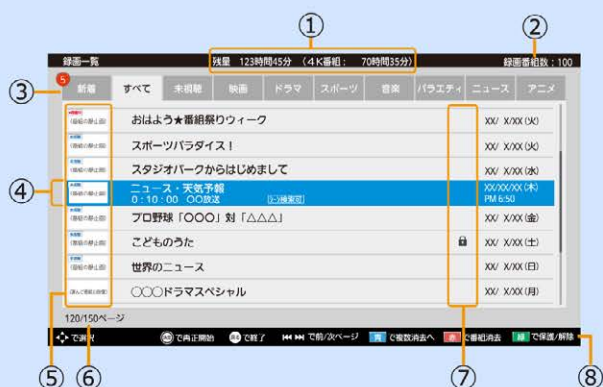
決定 決定

## 1. ハードディスクに録画した番組を見る(再生する)

04050012

(XS1000シリーズのみ)

録画一覧画面の見かた



- ① およその残量時間(目安)
- ② 録画番組数
- ③ タブ
- ④ 選択中の番組とその情報  
シーン検索可: シーン検索が可能な番組
- ⑤ 番組の静止画  
●録画中: 録画中の番組  
●未視聴: 未再生の番組
- ⑥ 現在のページ/総ページ
- ⑦ NEW: 新着未確認の番組(<新着>フォルダのみ)
- : 保護されている番組
- ⑧ ガイド表示

お知らせ

- 録画中に停電などで正常に録画が終了しなかった番組は、静止画の代わりにジャンルアイコンが表示されることがあります。

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択



戻る 戻る



決定 決定

## 1. ハードディスクに録画した番組を見る(再生する)

04050013

(XS1000シリーズのみ)

タブについて

録画した番組は、以下のタブ内に一覧表示されます。

<すべて>タブ

録画したすべての番組は、<すべて>タブ内に一覧表示されます。各番組は、さらにそれぞれの情報に従って、以下のタブ内にも一覧表示されます。

<未視聴>タブ

未再生の番組が一覧表示されます。

<映画>、<ドラマ>、<スポーツ>、<音楽>、<バラエティ>、<ニュース>、<アニメ>タブ

番組のジャンル情報に従って、それぞれのタブ内にも一覧表示されます。

<新着>タブ

新着番組(1週間以内に録画した番組)が一覧表示されます。

- 新着で一度も確認していない番組(新着未確認番組)が含まれている場合は、<新着>タブの左上に赤丸の数字で未確認番組数が表示されます。
- <新着>タブ内では、新着未確認番組の番組名の右側に<NEW>が付きます。
- 新着未確認番組の赤丸の数字と<NEW>は、<NEW>の付いている番組を選択したあとにタブを切り換えると、確認済みとなって消えます。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択



戻る 戻る



決定 決定

(XS1000シリーズのみ)

## つづきから再生する

通常再生を停止するとつづき再生の停止状態になり、番組ごとに停止位置が記憶されます。

録画番組を再生していないとき

●再生を押す

電源「入」から電源「切」までの間で、最後に再生した番組を、停止した位置から再生します。

録画一覧画面表示中のとき

●決定 または ●再生を押す

または ●メニュー → &lt;今すぐできること&gt;

→ &lt;続きから再生&gt;を選ぶ

選択した番組の停止した位置から再生します。

最初から再生するときには<最初から再生>を選びます。

お知らせ

- つづき再生が始まる位置は、番組により多少ずれることがあります。

## 再生速度を変えて見る

早送り/早戻し

再生中に、●早戻し ●早送りを押す

押すごとに4段階で速度が変わります。

- 再生を押すと通常の速度に戻ります。

再生を一時止める

再生中に、●一時停止を押す

- 一時停止 または ●再生を押すと、解除されます。

## 見たいところまで飛ばす

●30秒スキップを押す

30秒進みます。

●チヨット戻しを押す

15秒戻ります。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

(XS1000シリーズのみ)

## 繰り返し再生する

再生中に、●メニュー → &lt;今すぐできること&gt; →

&lt;繰り返し再生&gt; → &lt;入&gt;を選ぶ

その番組を繰り返し再生します。

- 停止、●見るを押すなど再生を停止する操作をすると解除されます。

## 追っかけ再生する

予約した番組の録画中に、録画を続けながら(停止させずに)番組の最初から見るができます。

1. 録画中に、●見るを押す

■選択画面が表示されるときは

<外付ハードディスク>を選ぶ → ●決定

2. 録画一覧画面で、録画中の番組を選ぶ

3. ●再生を押す

## 追っかけ再生をやめるとき

●停止 または ●戻るを押す

再生が停止します。(録画は続きます。)

- このあと、録画も停止させるときは

●停止 → <停止する>を選ぶ → ●決定

お知らせ

- 録画開始後、録画一覧画面の子画面に<準備中>と表示されている間は、追っかけ再生はできません。
- 追っかけ再生中に早送りなどを行って、再生が録画に追いつく前に、通常再生に切り換わります。
- 追っかけ再生中に30秒スキップなどを行って、再生が録画に追いつく場合は、その操作は実行できません。

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. いろいろな再生のしかた

04050023

(XS1000シリーズのみ)

### 音声を切り換える

再生中に、**音声切換**を押す  
押すごとに音声切り換わります。

お知らせ

- 音声切換は、番組ごとに設定が必要です。

### 字幕を切り換える

再生中に、**字幕**を押す  
押すごとに字幕言語が切り換わります。

### 再生位置を変更する

**前**または**次/ジャンプ**を押して再生位置を選ぶ  
指定した時間から再生が始まります。

◀ 前ページ

(3 / 3)

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 3. 見たい場面までとばす

04050031

(XS1000シリーズのみ)

### 見たい場面を簡単に探す(シーン検索)

1. 再生中→**青**  
番組内で場面(シーン)の切り換わったところの画像が画面下部に表示されます。
2. 希望の場面(シーン)を選ぶ  
●現在表示されている場面よりも前/先の場面がある場合は、**◀/▶**を押していくと、前/次の画面が表示されます。
3. **決定** (選んだ場面までとびます)
4. 検索が終わったら、**戻る** で検索画面を消す

お知らせ

- 表示される場面は、100画面までとなります。
- 番組の構成によっては、シーン検索の場面が表示されないことがあります。
- シーン検索で選んだ場面と実際の場面の切り換わる位置が、ずれることがあります。
- シーン検索の場面の代わりに、<番組>と表示されることがあります。(4K放送を録画した番組の場合、録画後電源「切」時に場面の画像が作成されるため、録画直後は<番組>などと表示されます。)
- 録画中に停電などで正常に録画が終了しなかった番組は、シーン検索できません。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 4. 録画した番組を保護する・保護を解除する

04050041

(XS1000シリーズのみ)

番組を保護すると、誤って消去しようとしても消去できなくなります。

1. 録画一覧画面を表示中に、  
保護または保護を解除する番組を選ぶ
2. **緑** を押す
3. 確認メッセージが出たら→ **決定**

●番組を保護すると、録画一覧画面の番組名に  マークが表示されます。

お知らせ

- **メニュー** → <今すぐできること>でも設定できます。  
手順1のあと、**メニュー** → <今すぐできること>を選んでから、  
<この番組を保護>または<保護解除>を選びます。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定


## 5. 録画した番組を消去する

04050051




(XS1000シリーズのみ)

録画一覧画面から番組を消去することができます。

### 1つの番組を消去するとき

1. 録画一覧画面を表示中に、消去する番組を選ぶ
2. **赤** を押す
  - 保護されている番組()は、消去できません。  
消去したい場合は、保護を解除してから消去してください。
3. 確認画面で<消去する>を選ぶ→ **決定**
4. 再度 **決定** → **戻る**

### 複数の番組を消去するとき

1. 録画一覧画面を表示中に、**青** を押す
2. 消去する番組を選ぶ→ **決定**
  - 選んだ番組に  が付きます。
  - 番組ごとに2の操作を繰り返します。
  - 保護されている番組()は、消去できません。消去したい場合は、保護を解除してから消去してください。
  - 選択を解除するときは、もう一度 **決定** を押し  を消します。
3. **赤** を押す
4. 確認画面で<消去する>を選ぶ→ **決定**
5. 再度 **決定** → **戻る**

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 6. 初期化・登録削除・取り外す

04060000

1. ハードディスクを初期化する・登録を削除する
2. ハードディスクを取り外す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. ハードディスクを初期化する・登録を削除する

04060011

(XS1000シリーズのみ)

外付ハードディスク一覧では、接続中のハードディスクの初期化と、接続していないハードディスクの登録を削除できます。初期化や登録削除を行うと、そのハードディスク内の番組は再生できなくなりますのでお気を付けください。

#### 接続中のハードディスクを初期化する

1. メニュー → <設定> → <機能設定> →  
<外付ハードディスク一覧>を選ぶ → 決定
2. 接続中のハードディスクを選ぶ → 決定
3. <ハードディスク初期化>を選ぶ → 決定
4. <初期化する>を選ぶ → 決定
5. 初期化完了画面が表示されたら → 決定 → メニュー

お知らせ

- <接続なし>のハードディスクは初期化できません。

#### ハードディスクの登録を削除する

削除したいハードディスクを接続していないときに行ってください。

1. メニュー → <設定> → <機能設定> →  
<外付ハードディスク一覧>を選ぶ → 決定
2. 接続していないハードディスクを選ぶ → 決定
3. <登録削除>を選ぶ → 決定
4. <削除する>を選ぶ → 決定
5. 完了画面が表示されたら → 決定 → メニュー

お知らせ

- <接続中>のハードディスクは登録削除できません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. ハードディスクを取り外す

04060021

### (XS1000シリーズのみ)

本機が電源「入」の状態で接続中のハードディスクを取り外す場合は、必ず以下の手順で行ってください。

1. ハードディスクへの録画中でないことを確認する
2. **メニュー** → <テレビ操作> → <外付ハードディスク取外し>を選ぶ → **決定**
3. <取外し>を選ぶ → **決定**
4. 確認画面が表示されたら → **決定** → **メニュー**
5. 後面のUSB1端子からUSBケーブルを抜く

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了

 移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

5.1 リアリンク対応機器を操作する

5.2 お知らせや情報を確認する

5.3 その他の設定/  
本機を工場出荷時の設定に戻す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. リアリンク対応機器を操作する

05010000

### 1. リアリンク対応機器について

2. リアリンク対応機器の操作のしかた
3. リアリンク対応機器の録画リストを表示する
4. リアリンク対応機器の再生などの操作をする
5. リアリンク対応機器に一発録画をする
6. リンク録画予約について
7. リンク録画予約の前に
8. 番組表やジャンル検索からリンク録画予約する
9. 時刻を指定してリンク録画予約する
10. リンク録画予約を確認する・取り消す
11. HDMI接続した機器と電源連動する/外部チューナーと連動する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



リアリンク機能は、当社のリアリンク対応機器で使用可能です。  
HDMIケーブルを使って、リアリンク対応機器(REALINK マークのあるブルーレイディスクレコーダーやDVDレコーダーなど)を本機のHDMI入力に接続すると、本機のリモコンで接続機器の主な操作(再生など)ができます。  
リアリンク対応機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。(仕様は予告なく変更することがあります。)

本機でリアリンク機能を使うには、次の設定になっている必要があります

- 本機……………メニュー→<設定>→<機能設定>→<リンク設定>で<リンク制御>を<入>に設定しておく
- 接続機器 ……接続機器側もリンク使用可能な設定にしておく

お知らせ

- 接続したHDMI機器がリアリンクに対応していないときは、リアリンク機能は使えません。
- 他社製の機器をHDMI接続した場合、リアリンク対応機器と認識し、メニューに<リンク機器操作>などの表示が出て、接続機器側の操作の一部ができることがあります。その動作については保証の対象ではありません。

★お願い★

- リアリンク機能を中止するために<リンク制御>を<切>にした場合は、本機の電源を入れ直してください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

リアリンクの設定をする

本機でリアリンク機能を使うには、<リンク制御>の設定を<入>にしておいてください。

1. メニュー→<設定>→<機能設定>→<リンク設定>
2. <リンク制御>を<入>にする→決定
3. メニューを押す
4. 本機の電源を入れ直す

★お願い★

- リアリンク機能を中止するために<リンク制御>を<切>にした場合は、本機の電源を入れ直してください。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



戻る 戻る

決定 決定

## メニューの&lt;リンク機器操作&gt;から操作する

1. **メニュー**→<リンク機器操作>2. 操作したい項目を選ぶ→**決定**

操作パネル……………操作パネルを表示して、本機のリモコンで接続機器の再生などをします。

機能一覧……………接続機器の設定などを行う画面が表示されます。

録画リスト……………レコーダーの録画リスト画面を表示します。

サブメニュー……………サブメニューを表示します。

ディスク切換……………接続機器が複数の記録媒体を持つ場合、再生や録画をする媒体を切り換えます。

一発録画……………視聴中のテレビ放送(4K放送を除く)を今すぐ録画開始します。

録画停止……………一発録画を停止します。

レコーダー電源オフ…本機のリモコンで接続機器の電源を切ります。

外部アンプ連動……………本機のリモコンで、対応するAVアンプの音量を調節できます。

レコーダー初期化……………レコーダーのらくらく設定画面を表示します。

## 3. 本機のリモコンで操作する

※<レコーダー初期化>は2008年以降発売のリアリンク対応機器(DVR-DS120を除く)の場合のみ利用できます。

## お知らせ

●<リンク制御>が<切>に設定されているときは、<リンク機器操作>のサブメニューは選ばません。

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. リアリンク対応機器の操作のしかた

例：HDMIで接続したリアリンク対応レコーダー  
の電源を切る

1. **メニュー**→<リンク機器操作>2. <レコーダー電源オフ>を選ぶ→**決定**

例：HDMIで接続したHDMIコントロール対応  
AVアンプの音量を調節する

1. **メニュー**→<リンク機器操作>

## 2. &lt;外部アンプ連動&gt;→&lt;入&gt;を選ぶ

本機は消音され、AVアンプの電源が「入」になり、  
本機のリモコンで音量を調節できるようになります。

3. 本機のリモコンの **音量+ -**、**消音**で  
音量を調節する

## お知らせ

●<外部アンプ連動>を<入>にすると、以降、本機の  
電源と連動してアンプの電源が立ち上がります。  
アンプに電源が入ると本機の音声は消音されます。  
これらが基本的な動作ですが、接続される製品に  
より動作は異なります。

● **音量+ -**を押した直後に<アンプ音量+>  
(または-)の表示が出る場合があります。

● **音量+ -**を押し続けて音量調整すると  
画面表示の数字が変わらないまま音量が変わる  
場合があります。ボタンを離すと表示が変わり、  
そのときの音量が表示されます。

●本機でヘッドホンをご使用中は、外部アンプから  
本機の音は出ません。  
<スピーカー音声同時出力>が<入>のときは、  
本機でヘッドホンをご使用中でも、外部アンプ  
から本機の音が出ます。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. リアリンク対応機器の録画リストを表示する

05010031

リアリンク対応機器の録画リストを、本機のリモコンで表示することができます。

#### (XS1000シリーズのみ)

1. **見る**を押す  
■選択画面が表示されるときは  
＜リンク機器＞を選ぶ→**決定**
2. 録画リスト画面が表示されたら、  
**▲ ▼ ◀ ▶** **決定** または  
**再生**などで操作する  
■確認だけして通常画面に戻る場合は、**戻る**を押す

#### (XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **Xメニュー**→＜リンク機器操作＞
2. ＜録画リスト＞を選ぶ→**決定**
3. 録画リスト画面が表示されたら、  
**▲ ▼ ◀ ▶** **決定**などで操作する  
■確認だけして通常画面に戻る場合は、**戻る**を押す

#### お知らせ

- リアリンク対応機器は、自動的に電源「入」になります。
- リアリンク対応機器が接続されているHDMI(1～4)入力に切り換わります。
- 表示されるリアリンク対応レコーダーの録画リストは、機種によって異なります。
  - ・2008年以降の発売機種(DVR-DS120を除く)  
ハードディスクの録画リストを表示
  - ・2007年以前の発売機種およびDVR-DS120  
機器で選択しているディスクの録画リストを表示

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 4. リアリンク対応機器の再生などの操作をする

05010041

リアリンク対応機器を接続すると、本機のリモコンで再生などの操作ができます。

#### 操作パネルを表示して操作する

1. **入力切換**でHDMI1～4に切り換える
2. (XS1000シリーズのみ)  
**Xメニュー**→＜リンク機器操作＞→＜操作パネル＞を  
選ぶ→**決定**  
(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)  
**操作パネル**を押し、操作パネルを表示する
3. 操作パネルに割り当てられたボタンで操作する  
●操作パネルを表示中、次のボタンはパネルに表示  
された機能が割り当てられます。
  - ・**▲**…再生      ・**▼**…停止
  - ・**◀**…早戻し      ・**▶**…早送り
  - ・**青**…一時停止      ・**赤**…一発録画停止
  - ・**緑**…戻し方向へスキップ
  - ・**黄**…送り方向へスキップ
  - ・**Xメニュー**…本機のメニュー画面を表示
  - ・**戻る**…操作パネル終了

#### 4. 操作が終わったら→**戻る**

- 操作パネルは、操作せずに一定時間がたつと自動的に消えます。

#### お知らせ

- リアリンク対応機器が電源「切」の状態でも、操作パネルを表示する操作を行うと数秒後に自動的に電源「入」になり、操作パネルを表示します。
- 再生時は、HDMI機器で選択されているディスク(ハードディスクやブルーレイ/DVDディスクなど)が再生されます。
- リンク操作ボタンを押しても＜操作パネル＞が表示されない場合があります。
- ＜操作パネル＞を表示していないときでも**▲ ▼ ◀ ▶** **決定** **戻る**でリアリンク対応機器のメニューや録画リストなどの操作ができます。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 4. リアリンク対応機器の再生などの操作をする

05010042

### ボタン(再生、停止など)を使って操作する

(XS1000シリーズのみ)

リモコンの次のボタンでリアリンク対応機器が操作できます。

早戻し 再生 早送り 停止 一時停止  
▲ ▼ ◀ ▶ 決定 戻る 見る

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. リアリンク対応機器に一発録画をする

05010051

一発録画とは、リアリンク機能を使って、テレビから簡単にテレビ放送(4K放送を除く)の録画を開始できる機能です。

視聴中のテレビ放送を今すぐリアリンク対応機器に録画したいときに便利です。

レコーダーがチューナー内蔵の場合、レコーダー側のチューナーを使って簡単にテレビ放送を録画することができます。(本機のみでは録画できません。)

### 一発録画を押す

<この番組の録画が開始されました>の表示が出て、録画を開始します。

レコーダーが電源「切」の状態でも自動で電源が「入」になり、録画が始まります。

2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー

(DVR-DS120を除く)をご使用の場合、

一発録画中の番組が終了すると、自動的に録画を停止します。レコーダーの電源を「入」にして録画を始めた場合、録画停止後自動的に電源が「切」になります。

### 録画を停止したいときは

メニュー → <リンク機器操作> → <録画停止>を選ぶ  
→ 決定

### お知らせ

- メニュー → <リンク機器操作> → <一発録画>  
→ 決定 で一発録画を始めることもできます。
- <操作パネル>を表示させて、停止させることもできます。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 5. リアリンク対応機器に一発録画をする

05010052

### お知らせ

- テレビ放送をご覧になるときは、一発録画機能をいつでも、すぐにご利用いただけるように、リアリンク対応レコーダーの電源を「入」にしておくことをおすすめします。
- 本機のチューナーでテレビ放送を見ているときは、視聴中のテレビ放送の番組情報をレコーダーに送り、レコーダーでチャンネルを切り換えて録画します。
- レコーダー側のチューナー(HDMI1～HDMI4)でテレビ放送を見ているときは、レコーダーが選局している番組をそのまま録画します。レコーダーの録画ボタンを押した場合と同じ動作となり、録画停止をするまで最長8時間録画を継続します。
- 録画モード(画質)は、レコーダー側で設定されているモードになります。
- レコーダーの番組情報が十分に取得されていないと、録画番組が特定できず動作ができないことがあります。レコーダー購入直後などはレコーダーの番組表が利用できるように番組情報を受信してからご使用ください。
- 契約が必要なチャンネルの番組を一発録画するときは、録画機器に契約済みのB-CASカードが入っていることを確認してください。
- (XS1000シリーズのみ)リアリンク対応レコーダーと外付ハードディスクを併用される場合は、どちらに一発録画するか設定が必要です。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. リンク録画予約について

05010061

リアリンク機器とつないでリンク録画予約ができます。

### リンク録画予約について

HDMI入力端子に接続したリアリンク対応レコーダーに録画予約する機能です。(本機のみでは録画できません。)

### お知らせ

「ダビング10」(コピー9回+ムーブ1回)番組の録画について

- リンク録画ではレコーダーでのダビング10番組の録画動作となります。(ただし、放送番組によってはダビング10録画動作にならない場合もあります。)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

本機に接続したリアリンク対応レコーダーの録画予約を、本機の予約登録画面を使って行います。レコーダーのハードディスクに録画されます。リアリンク対応レコーダーには、**REALINK** マークが付いています。

### ★お願い★

- リアリンクで録画予約するためには、事前に次の接続と設定が必要です。

- ・ 本機とリアリンク対応レコーダーをHDMIケーブルで接続してください。
- ・ <リンク設定>で<リンク制御>を<入>に設定して、リアリンク機能を使える状態にしておいてください。
- ・ レコーダー側もリアリンク機能を使える設定にしておいてください。また、テレビ放送を受信できるようにアンテナ接続などの準備も必要です。

- 2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー（DVR-DS120を除く）をご使用の場合は、録画予約時に予約の重複やハードディスクの残量が少ない、などをお知らせします。リアリンクを使って本機から録画予約した番組も本機の番組表、予約一覧画面で確認や取り消しができます。それ以外の機器の場合は、レコーダーの予約一覧画面で確認してください。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 予約録画に関するお願い

リンク録画予約するときは、以下の点にお気を付けください。

- 本機に接続したレコーダーに録画する機能です。本機のみでは録画できません。
- 予約した時刻が重なっていると正しく録画できません。
- レコーダーの状態により、正しく録画できないことがあります。
- レコーダーの電源が「切」のときでも「入」にして設定できます。
- 2007年以前発売のリアリンク対応レコーダーおよびDVR-DS120のとき、予約内容はレコーダー側で確認してください。

- 2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー（DVR-DS120を除く）のとき、予約内容は本機の番組表、予約一覧画面で確認や取り消しができますが、レコーダー側で予約した内容は反映されませんので、レコーダー側で確認してください。
- 録画時の字幕、イベントリレー、音声切替は録画機器側の設定によります。一発録画のときも同様です。
- 契約が必要なチャンネルの番組を予約録画するときは、録画機器に契約済みのB-CASカードが入っていることを確認してください。一発録画のときも同様です。

(2 / 2)

◀ 前ページ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

番組表やジャンル検索から番組を選んで、リンク録画予約ができます。

### リアリンク対応レコーダーで録画する場合

番組表またはジャンル検索(検索後)画面を表示中、

1. 録画したい番組を選ぶ→ **決定**
2. <リンク録画>を選ぶ→ **決定**
3. <はい>→ **決定**
  - レコーダーの電源が入っていないときは、<レコーダーを起動中です>と画面に表示し、自動的に電源が入ります。
4. 確認画面が表示されたら→ **決定**
5. **戻る**を押す

※2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー(DVR-DS120を除く)では次のようにレコーダーの状況をお知らせします。

- <予約が重複しています。>と表示されたときは  
正しく番組を録画できません。  
予約の変更などは、予約設定完了後にレコーダー側の予約一覧画面で行ってください。
- <レコーダーの容量が少なくなっています。>と表示されたときは  
レコーダーの録画リストから視聴済み番組などを削除してください。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### お知らせ

- リンク録画予約のあとは、念のためレコーダー側の予約一覧画面で予約内容を確認してください。  
2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー(DVR-DS120を除く)をご使用の場合、本機の予約一覧画面で本機から予約した内容の確認や取り消しができます。
- レコーダーの番組情報が十分に取得されていないと、録画番組が特定できず動作ができないことがあります。レコーダーの番組表が利用できるように番組データを受信してからご使用ください。

### ★お願い★

- 予約が重複または連続していないかの確認は、レコーダー側の予約一覧画面で確認してください。
- 2008年以降発売のリアリンク対応レコーダー(DVR-DS120を除く)へ本機から予約した場合は、本機の予約一覧画面で確認できます。  
レコーダー側で予約された番組との重複・連続の確認はレコーダー側の予約一覧画面で行ってください。

(2 / 2)

◀ 前ページ

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



時刻とチャンネルを指定して、テレビ放送(4K放送を除く)の番組をリンク録画予約ができます。

### リアルリンク対応レコーダーで録画する場合

テレビ放送を見ているときに

1. **メニュー** → <番組表・予約> → <時刻指定予約>
2. 再度 **決定** で、放送波を選ぶ
3. チャンネル、予約日、開始時刻と終了時刻を選ぶ
4. 予約種別の<リンク録画>を選ぶ → **決定**
5. <はい> → **決定**
6. 確認画面が表示されたら → **決定**
7. **戻る** を押す

※2008年以降発売のリアルリンク対応レコーダー(DVR-DS120を除く)では次のようにレコーダーの状況をお知らせします。

- <予約が重複しています。>と表示されたときは正しく番組を録画できません。予約の変更などは、予約設定完了後にレコーダー側の予約一覧画面で行ってください。

- <レコーダーの容量が少なくなっています。>と表示されたときはレコーダーの録画リストから視聴済み番組などを削除してください。

### お知らせ

- 時刻指定予約では、視聴年齢制限のある番組などが正しく予約できないことがあります。
- 予約登録完了後、レコーダー側の予約一覧画面で正しく予約できているかどうかを確認してください。予約の変更や取り消しもレコーダー側の予約一覧画面で行ってください。

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 10. リンク録画予約を確認する・取り消す

予約が重複したり連続しているときや、件数がいっぱいになってしまったときに、確認したり削除したりできます。予約一覧画面で、リンク録画予約が確認できます。

### リンク予約を確認するとき

テレビ放送を見ているときに

(XS1000シリーズのみ)

**予約一覧** で予約状況を確認する

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

**メニュー** → <番組表・予約> → <予約一覧> で予約状況を確認する

**黄** を押すと、次の内容を読み上げます。

放送局名、番組名(番組指定予約時のみ)、  
放送日、開始・終了時刻

●読み上げ中に **黄** を押すと読み上げを終了します。

### お知らせ

- 本機の予約一覧画面で確認できるリンク録画予約は、2008年以降発売のリアルリンク対応レコーダー(DVR-DS120を除く)へ本機から録画予約した場合のみです。

- 2007年以前に発売されたリアルリンク対応機器およびDVR-DS120へのリンク録画の場合、予約の確認や取り消しはレコーダー側で行ってください。本機の予約一覧画面ではできません。
- 番組表やジャンル検索から予約している番組が、放送局の都合で放送時間が変更されたり、放送が中止されたりした場合は、自動的に予約内容がキャンセルされます。
- 予約が重複していると、正しく録画できません。
- 開始時刻が前の予約の終了時刻と連続しているときは、先に始まる番組の予約が少し早く(約1分)終了し、正しく録画されません。この場合は予約一覧画面に**重複**と表示されません。
- 複数の読みかたや特殊な読みかたをする場合、本来の読みかたと異なる読みをすることがあります。

(1 / 2)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定



## 重複しているリンク録画予約を

## 取り消すとき

テレビ放送を見ているときに

## 1. (XS1000シリーズのみ)

予約一覧

(XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

メニュー → &lt;番組表・予約&gt; → &lt;予約一覧&gt;

## 2. 取り消す番組を選ぶ → 決定

## 3. &lt;はい&gt; → 決定

## 4. 決定 → 戻る

## お知らせ

- メニュー → <今すぐできること> → <予約取り消し> から予約を取り消すこともできます。

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 11. HDMI接続した機器と電源連動する/外部チューナーと連動する

設定を&lt;入&gt;にすると、次の連動機能が有効になります。

テレビ電源入連動……テレビ電源が「入」になると、対応機器の電源も連動して「入」になります。

テレビ電源切連動……テレビ電源が「切」になると、対応機器の電源も連動して「切」になります。

リンク機器入連動……対応機器の電源が「入」になると、テレビ電源も連動して「入」になります。

リンク機器切連動……対応機器の電源が「切」になると、テレビ電源も連動して「切」になります。

外部チューナー連動……対応機器を視聴中に、本機のリモコンで数字/チャンネルボタンを操作できます。

## 1. メニュー → &lt;設定&gt; → &lt;機能設定&gt; → &lt;リンク設定&gt;

## 2. &lt;リンク制御&gt;を&lt;入&gt;にする → 決定

## 3. 設定したい項目を選び、設定を&lt;入&gt;にする → 決定 → メニュー

## 4. 本機の電源を入れ直す

## お知らせ

- 連動機能は、リアリンク対応機器に対して使用可能です。対応機器により仕様が異なります。
- リアリンク対応機器によっては、一部の連動機能が使用できないことがあります。
- デジタル音声をARCで出力するときは、<リンク制御>を<入>にしてください。

## ★お願い★

リアリンク機能を中止するために&lt;リンク制御&gt;を&lt;切&gt;にした場合は、本機の電源を入れ直してください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. お知らせや情報を確認する

05020000

1. 放送局からののお知らせ/テレビからののお知らせを確認する
2. ボード(CS)/CAS情報/ソフトウェア情報を確認する

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 放送局からののお知らせ/テレビからののお知らせを確認する

05020011

放送局からののお知らせは、デジタル放送の放送局から送られてくる、番組などの情報です。  
テレビからののお知らせは、ダウンロードや開局など本機からお知らせするメッセージです。  
必ずご確認ください。

1. **メニュー** → <お知らせ・情報> → <放送局からののお知らせ> または <テレビからののお知らせ> を選ぶ → **決定**
2. 読みたいお知らせを選び、読み終わったら **メニュー** で終了する

### お知らせ

- 放送局からののお知らせは31通まで表示できます。
- テレビからののお知らせは10通まで表示できます。
- 最大表示数を超えると、古い既読のお知らせから削除されます。  
既読のお知らせがないときは、古い未読のお知らせから削除されます。  
お客様ご自身で削除することはできません。
- 放送局からののお知らせには、チャンネル再設定が必要となる内容のものもあります。  
チャンネル再設定については **チャンネル再設定** をご覧ください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

**ボード(CS)の内容を確認する**

1. CSデジタル放送を見ているときに、**メニュー**→<お知らせ・情報>→<ボード(CS)>を選ぶ→**決定**
  2. 読みたいお知らせを選び、確認が終わったら、**メニュー**で終了する
- ボードは最大50個まで表示できます。

**CASの情報を確認する**

CASの番号を確認できます。

1. **メニュー**→<お知らせ・情報>→<CAS情報>→**決定**
2. 確認が終わったら、**メニュー**で終了する

**ソフトウェアの情報を確認する**

本機で使用しているソフトウェアについての情報を確認できます。

→**本機のソフトウェア**

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

### 3. その他の設定/本機を工場出荷時の設定に戻す

05030000

#### 1. ダウンロード更新について設定をする

#### 2. 本機を工場出荷時の設定に戻す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. ダウンロード更新について設定をする

05030011

ダウンロードとは、電源を切っているとき(電源表示灯が赤：待機状態)に、放送電波を使ってソフトウェアを自動的に書き換える機能です。(工場出荷時の設定：自動でダウンロードを行います)

●ダウンロードによって、本機のソフトウェアが更新されたとき、この取扱説明書に記載されている画面や文言と本機が一致しなくなることがあります。

#### 設定のしかた

1. **メニュー**→<設定>→<初期設定>→<自動ダウンロード>を選ぶ→ **決定**
2. 設定を選ぶ→ **決定**  
入…本機の制御プログラムを最新の内容に自動で書き換えます。  
切…本機の制御プログラムを書き換えません。
3. 設定が終わったら、**メニュー**で終了する

#### ダウンロードについて

●ダウンロードが行われるときは、<テレビからのお知らせ>にお知らせが届きます。

- ダウンロード実施期間中に、放送電波を使って、1日に数回、数分程度ソフトウェア情報が送信され、本機が電源待機状態のときにそれを受信して自動的に書き換えます。
- ダウンロードが成功すると、<テレビからのお知らせ>に終了のお知らせが届きます。
- 次のような場合、ダウンロードは行われません。
  - ・電源プラグが抜かれたり、本体の電源ボタンで電源を「切」にしている(電源表示灯が無点灯)
  - ・アンテナの受信レベルが20以下になっている
  - ・<自動ダウンロード>の設定が<切>になっている
  - ・電源が「入」(電源表示灯が緑)のとき

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. 本機を工場出荷時の設定に戻す

05030021

### 一部の設定を初期化する

画質設定、音質設定、ヘッドホンの音質設定、PC設定、「ネットワーク」に関する内容を、別々に工場出荷時の状態に戻します。

1. **メニュー** → <設定> → <設定初期化> を選ぶ
2. 該当の初期化を選ぶ → **決定**
3. <はい> を選ぶ → **決定**
4. 初期化が終わったら、**決定** → **メニュー**

### お知らせ

- 本機で設定されるデータには、個人情報を含むものがあります。本機を譲渡または廃棄される場合には、<全情報の初期化> をすることをおすすめします。

(1 / 3)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

## 2. 本機を工場出荷時の設定に戻す

05030022

### すべての情報を初期化する

本機のすべての設定を、工場出荷時の状態に戻します。外付ハードディスクの登録情報を残して工場出荷時の状態に戻すこともできます。本機を譲渡するときや廃棄するとき以外には、実行しないでください。

#### (XS1000シリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <設定初期化> を選ぶ
2. <全情報の初期化> を選ぶ → **決定**
3. 初期化の方法を選ぶ → **決定**  
すべての設定を初期化…  
外付ハードディスクの登録情報も初期化(消去)します。登録情報を初期化すると、登録済みのハードディスク内の番組は再生できなくなります。  
ハードディスク登録情報を残して初期化…  
登録した外付ハードディスクの再生ができるように、ハードディスクの登録情報を残して初期化します。
4. <はい> を選ぶ → **決定**

#### (XB1000-SL、DSM-U9/E9-SLシリーズのみ)

1. **メニュー** → <設定> → <設定初期化> を選ぶ
2. <全情報の初期化> を選ぶ → **決定**
3. <すべての設定を初期化> を選ぶ → **決定**
4. <はい> を選ぶ → **決定**

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

**青** トップページへ

**緑** 前画面へ戻る

**黄** 終了



移動と選択

**戻る** 戻る

**決定** 決定

初期化を実行したら、

- 約1分で初期化が完了します。
- 完了すると<らくらく設定>画面になります。
- ・引き続き放送をご覧になるには、そのまま<らくらく設定>を行ってください。
- ・本機をご使用にならない場合は、そのまま電源をお切りください。

お知らせ

- データ放送の双方向サービスなどで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、アフターサービス時も含め、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- リモコンコードをリモコン1以外に設定している場合、初期化で本体側の設定がリモコン1に戻るため、リモコンでの操作ができなくなります。リモコンの**チャンネルハ**と**決定**を同時に押して、リモコン側もリモコン1にすると操作ができます。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 聞き取りにくい人の声もハッキリ

ドラマのセリフや大歓声のスポーツ中継での実況。  
聞き取りづらい人の声をハッキリ聞き取りやすくする「声ハッキリプラス」機能を搭載。

…[人の声を聞きやすくする](#)

## 2. いつも適度な音量の範囲で聞く

チャンネルを切り換えたり、CMに変わったときなどに、大き過ぎたり小さ過ぎたりする音量を自動で調整する「おすすめ音量」機能を搭載。

…[安定した音量で聞く\(おすすめ音量\)](#)

## 3. しゃべるテレビ

番組表の内容や予約状況などを自動で読み上げます。

…[読み上げの設定をする](#)

## 4. Bluetooth® 送受信ができる

スマートフォンの音楽をテレビで鳴らしたり、テレビの音声をBluetooth® 対応機器にとばして聞くことができます。

…[Bluetooth® 対応再生機器の音楽を聞く](#)

…[Bluetooth® 対応音声出力機器でテレビ音声を聞く](#)

## 5. テレビ放送を見ながら、録画番組や裏番組をチェックできる(Quick Go) (XS1000シリーズのみ)

テレビ放送を見ながら、録画番組や裏番組をチェックして映像を切り換えることができます。

…[Quick Go機能](#)

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. 座ったままテレビを見やすい向きに変える (XS1000シリーズのみ)

リモコンのボタンを押すだけでテレビが向きを変えます。

テレビのそばまで行く必要はありません。

…[オートターンの設定をする](#)

## 7. 誤操作を防止する

●本体のボタンやリモコンの一部のボタンを操作無効にし、いたづらを防ぎます。

…[本体やリモコンの操作を制限する](#)

●当社製テレビが複数台あるとき、リモコン操作が設定したテレビだけに利くようにします。

…[リモコンコードの設定を変更する](#)

## 8. 節電アシスト

無駄なく電力を使う設定が簡単にできます。

…[いろいろな節電設定を選ぶ\(節電アシスト\)](#)

## 9. 使う人に合わせた設定に簡単に切り換える

使う人に応じた複数の設定

(画面や音、読み上げ、誤操作防止機能など)をモードを切り換えるだけで設定できます。

モードはそれぞれ設定内容を換えられます。

…[使う人に合わせた設定に簡単に切り換える](#)

## 10. 見ている番組を今すぐに録る(一発録画)

ボタン1つで今見ている番組をすぐに録画できます。

…[リアリンク対応機器に一発録画する](#)

…(XS1000シリーズのみ)[ハードディスクに一発録画をする](#)

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7.1 主な仕様

## 7.2 アイコンの意味

## 7.3 本機のソフトウェア

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 主な仕様

07010011

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

形 名		LCD-40XS1000	LCD-50XS1000	LCD-58XS1000
消費電力		96 W	124 W	151 W
音 声	実用最大出力 (JEITA)	10 W + 10 W		
ヘッドホン		φ3.5ステレオミニジャック		
ビデオ入力端子		(映像) 1.0 V (p-p) 75 Ω (同期負極性)、(音声) 150 mV (rms) ハイインピーダンス		
D4映像端子		対応水平周波数 15.75 kHz, 31.5 kHz, 33.75 kHz, 45 kHz Y 1.0 V (p-p) 75 Ω (同期負極性)、CB/PB, CR/PR ±350 mV 75 Ω		
HDMI入力端子		ARC対応 (HDMI4のみ)		
PC入力端子		(映像) ミニD-SUB15ピン (音声) ビデオ入力用音声端子 (L, R) と兼用		
HDMIアナログ音声入力端子		ビデオ入力用音声端子 (L, R) と兼用 (HDMI2のみ)		
LAN端子		10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T		
SDメモリーカード挿入口		SDカード、SDHCカード対応 (miniSDカード、microSDカードはアダプター装着)		
USB端子		スーパースピードUSB (USB3.0準拠) Type A DC 5 V		
デジタル音声 (光) 出力端子		角型		
外形寸法 ※1	スタンドあり	幅90.3 × 高さ65.1 × 奥行31.2 cm	幅112.8 × 高さ79.0 × 奥行31.2 cm	幅130.2 × 高さ89.7 × 奥行38.2 cm
	スタンドなし	幅90.3 × 高さ59.6 × 奥行5.8 cm	幅112.8 × 高さ73.4 × 奥行5.8 cm	幅130.2 × 高さ84.1 × 奥行5.8 cm
質量	スタンドあり	19.0 kg	25.1 kg	32.5 kg
	スタンドなし	14.4 kg	20.5 kg	27.6 kg ※2

(1 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 1. 主な仕様

07010012

形 名	LCD-40XS1000	LCD-50XS1000	LCD-58XS1000
スタンド角度調節範囲	左右各約 20° (オートターン、手動とも)		
リモコン	電源：DC 3 V 単4形乾電池2個、質量：約130 g (乾電池含む)		

※1：外形寸法は、オートターン専用コネクタ部等の一部の突起部を含みません。

※2：テレビ本体に取り付けられている壁掛け金具取付用金具を含んでいます。

◀ 前ページ

(2 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 主な仕様

07010013

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

形 名	LCD-40XB1000-SL	LCD-50XB1000-SL	LCD-58XB1000-SL
消費電力	96 W	114 W	134 W
音 声	実用最大出力 (JEITA)		
ヘッドホン	φ3.5ステレオミニジャック		
ビデオ入力端子	(映像)1.0 V(p-p) 75 Ω (同期負極性)、(音声)150 mV(rms) ハイインピーダンス		
D4映像端子	対応水平周波数 15.75 kHz, 31.5 kHz, 33.75 kHz, 45 kHz Y 1.0 V(p-p) 75 Ω (同期負極性)、CB/PB, CR/PR ±350 mV 75 Ω		
HDMI入力端子	ARC対応 (HDMI4のみ)		
PC入力端子	(映像)ミニD-SUB15ピン (音声)ビデオ入力用音声端子(L,R) と兼用		
HDMIアナログ音声入力端子	ビデオ入力用音声端子(L,R) と兼用 (HDMI2のみ)		
LAN端子	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T		
SDメモリーカード挿入口	SDカード、SDHCカード対応 (miniSDカード、microSDカードはアダプター装着)		
USB端子	- (サービス専用)		
デジタル音声(光)出力端子	角型		
外形寸法 ※1	幅90.3 × 高さ52.4 × 奥行5.8 cm	幅112.8 × 高さ65.8 × 奥行5.8 cm	幅130.2 × 高さ76.4 × 奥行5.8 cm
質量	12.8 kg	18.6 kg	25.0 kg
リモコン	電源：DC 3 V 単4形乾電池2個、質量：約130 g (乾電池含む)		

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 主な仕様

07010014

形 名	DSW-40U9-SL/DSW-40E9-SL	DSW-50U9-SL/DSW-50E9-SL	DSW-58U9-SL/DSW-58E9-SL
消費電力	96 W	114 W	134 W
音 声	実用最大出力 (JEITA)		
ヘッドホン	5 W + 5 W		
ビデオ入力端子	φ3.5ステレオミニジャック		
D4映像端子	(映像)1.0 V(p-p) 75 Ω (同期負極性)、(音声)150 mV(rms) ハイインピーダンス		
HDMI入力端子	対応水平周波数 15.75 kHz, 31.5 kHz, 33.75 kHz, 45 kHz		
PC入力端子	Y 1.0 V(p-p) 75 Ω (同期負極性)、CB/PB, CR/PR ±350 mV 75 Ω		
HDMIアナログ音声入力端子	ARC対応 (HDMI4のみ)		
LAN端子	(映像)ミニD-SUB15ピン (音声)ビデオ入力用音声端子 (L, R) と兼用		
SDメモリーカード挿入口	ビデオ入力用音声端子 (L, R) と兼用 (HDMI2のみ)		
USB端子	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T		
デジタル音声 (光) 出力端子	SDカード、SDHCカード対応 (miniSDカード、microSDカードはアダプター装着)		
外形寸法	- (サービス専用)		
質量	角型		
リモコン	幅90.3 × 高さ52.4 × 奥行5.8 cm		
稼働時間	幅112.8 × 高さ65.8 × 奥行5.8 cm		
	幅130.2 × 高さ76.4 × 奥行5.8 cm		
	12.8 kg		
	18.6 kg		
	25.0 kg		
	電源: DC 3 V 単4形乾電池2個、質量: 約130 g (乾電池含む)		
	16時間/日 以下 ※1		

※1: 1日の稼働時間が16時間を超える場合は、保証対象外となります。

◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. アイコンの意味

07020011

### 番組表・番組内容

アイコン	アイコンの意味
	4K放送
	ハイビジョン放送
	標準テレビ放送
	データ放送 (テレビ・BSラジオに連動)
	サラウンド放送
	字幕あり放送
	マルチビュー放送
	視聴年齢制限番組
	二重音声放送

### 番組表・番組内容

アイコン	アイコンの意味
	視聴予約済み番組
	録画予約済み番組 (リンク録画)
	録画予約済み番組 (外付ハードディスク)

### テレビ視聴中

アイコン	アイコンの意味
	データ放送画面がすぐに表示できない状態

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定





## 1. アイコンの意味

07020012

### 番組表のジャンルアイコン

アイコン	アイコンの意味
	ドラマ番組
	映画番組
	音楽番組
	スポーツ番組

### リモコン操作時

アイコン	アイコンの意味
	リモコンコードが、テレビ側と リモコン側とで食い違っているときの、 テレビ側のリモコンコード
	
	
	

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

 移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## ■ REAL 使いかたガイド

8.1 電源

8.2 動作

8.3 放送を見ているとき

8.4 音声・映像

8.5 番組表

8.6 SDカード

8.7 外付ハードディスク

8.8 動画配信サービス・  
家庭内ネットワーク

8.9 メッセージ表示一覧

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 1. 電源

08010000

1. 急に電源が切れた
2. 突然電源が入った
3. 電源を切ったらテレビが回転した
4. 設置後、電源を入れたら臭いがした
5. テレビの電源を入れるとHDMIケーブルでつないだレコーダーの電源が入った

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 1. 急に電源が切れた

- 無操作節電、無映像節電が<入>になっていませんか。…[節約設定をする](#)
- オフタイマーの設定がされていた可能性があります。  
→再度電源を入れた際、オフタイマーの設定をしていないことを確認し、  
同じ症状が起こらないか確認してください。  
…[自動的に電源を切る-テレビの消し忘れを防ぐ](#)
- 消灯連動節電が<入>になっていませんか。お部屋の照明が落ちると電源をオフします。  
…[節約設定をする](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 2. 突然電源が入った

- オンタイマーの設定がされていませんか。  
…[自動的に電源を入れる\(オンタイマー\(目覚まし\)\)](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 3. 電源を切ったらテレビが回転した

(XS1000シリーズのみ)

- オートターン設定の<電源オフ時中央>が<入>になっていませんか。

…[オートターンの設定をする](#)[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 4. 設置後、電源を入れたら臭いがした

- この製品は、プラスチックなどを外装や内部に使用しており、開梱時や据付初期のご使用中およびご使用後に、多少の臭いを感じる場合があります。  
この臭いのご使用とともに軽減されます。  
気になる場合はお部屋の換気をしてください。

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 5. テレビの電源を入れるとHDMIケーブルでつないだレコーダーの電源が入った

- <リンク制御>が<入>、<テレビ電源入連動>が<入>になっていませんか。  
→リアリンク機能をより有効にお使いいただくには<テレビ電源入連動>を<入>にしておくことをおすすめします。  
HDMIケーブルで接続した他社製品も同様に動作をするものがあります。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定

## 2. 動作

08020000

1. リモコンの一部のボタンが利かない
2. 本体ボタンで操作できない
3. チャンネルボタンで、特定のチャンネルだけ選べない
4. 外部入力画面が選べない
5. テレビの上部や液晶パネル面の温度が高い
6. リモコンで本体の向きが変わらない
7. テレビからときどき「ピシッ」と音がする
8. 映像の動きが不自然
9. <外部アンプ連動>が動作しない
10. 視聴制限設定の暗証番号を忘れた
11. 外付ハードディスク、SDカードが正常に動作しない

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了

 移動と選択

 戻る

 決定

## 2. 動作

08020011

1. リモコンの一部のボタンが利かない

●電池が消耗していませんか。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了

 移動と選択

 戻る

 決定



## 2. 本体ボタンで操作できない

- <本体操作部ロック>が<入>になっていませんか。

…[本体やリモコンの操作を制限する](#)

- 本体の電源ボタンで電源を切り、しばらくしてから再度本体の電源ボタンで電源を入れてください。  
本機は、パソコンのような複雑なプログラムにより動作しています。  
まれに動作が不安定になったとき、動作を止めることがあります。  
本体の電源ボタンで電源を入れ直す(リセットする)ことで、不安定要素が解消され正常動作に戻ります。  
戻らない場合は、電源プラグを抜き、数分おいてから電源プラグを差し直してください。

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

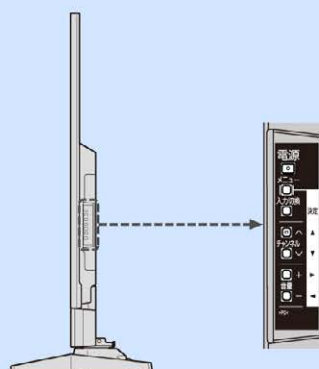
移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 本体ボタンで操作できない

- 入力切換、チャンネル、音量ボタンが、  
リモコンの **決定**、**▲** **▼** **◀** **▶** と  
同じはたらきをするのは、  
メニューの各項目が画面に表示されているときに  
限ります。



◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 3. チャンネルボタンで、特定のチャンネルだけ選べない

- スキップされていませんか。  
→選みたいチャンネルのスキップを解除してください。  
…[選べるチャンネルを設定する](#)
- 指定チャンネル設定をしていませんか。  
→指定チャンネル設定の設定内容を確認してください。  
…[チャンネルの並び順を変える](#)  
…[3チャンネル分表示されないようにする](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 4. 外部入力の画面が選べない

- <入力スキップ設定>が<する>または<オート>に設定されていませんか。  
…[外部入力の使用していない入力を飛ばす\(スキップする\)](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 5. テレビの上部や液晶パネル面の温度が高い

- 本体上面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能品質には問題ありません。  
(本体の通風孔をふさがないように、お使いください。)

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 戻る 決定 決定6. リモコンで本体の向きが変わらない  
(XS1000シリーズのみ)

- <オートターン>が<切>になっていませんか。…[オートターンの設定をする](#)
- スタンドの黄色いリード線をオートターン専用コネクタ(メス)にしっかり差し込んでいますか。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 戻る 決定 決定

## 7. テレビからときどき「ピシッ」と音がする

- 室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮するときに発生する音です。  
画面や音声に異常がなければ心配ありません。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 決定

## 8. 映像の動きが不自然

- <デジタルシネマ>が<自動>になっていませんか。画像によっては動きが不自然になることがあります。  
→<デジタルシネマ>を<切>にしてみてください。  
…[さらに細かく画質調整をする\(プロ調整\)](#)

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 決定



## 9. &lt;外部アンプ連動&gt;が動作しない

- <外部アンプ連動>が<切>になっていませんか。  
…HDMIで接続したAVアンプの音量を調節する

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定


## 10. 視聴制限設定の暗証番号を忘れた

- <全情報の初期化>を行って本機をお買上げ時の状態に戻す必要がありますので、  
暗証番号を忘れないようにしてください。  
…本機を工場出荷時の設定に戻す

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定

## 11. 外付ハードディスク、SDカードが正常に動作しない

- 露付き(結露)が起きていませんか。  
→電源を入れたまま、2時間以上お待ちください。  
外付ハードディスクに関してはメーカーにお問い合わせください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定

### 3. 放送を見ているとき

08030000

1. 放送が映らない、映像が乱れる、時々静止する、音が途切れる
2. リモコンで操作できない
3. 字幕や文字スーパーが出ない
4. 地上デジタルの放送局のロゴマークが表示されない
5. 引越し後映らなくなった
6. データ番組の操作をしていたら、チャンネルが切り換わった
7. 特定のチャンネルの映像や音声が出なくなったり、またはときどき出なくなる
8. 有料放送の視聴ができない
9. BSデジタル放送は映るのに、110度CSデジタル放送が映らない
10. 急に画像や音質が少し悪くなった
11. BS4K・110度CS4K放送が映らない

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 放送を見ているとき

08030011

1. 放送が映らない、映像が乱れる、時々静止する、音が途切れる

#### 共通

- アンテナ接続コネクタへのつながりかを確認してください。
- アンテナ線が切れたり、外れたりしていませんか。
- アンテナが風でこわれたり、まがったりしていませんか。  
正しい方向に向いていますか。
- 自動車、オートバイ、電車、ヘアドライヤーなどからの妨害電波が入っている可能性があります。  
→アンテナを原因となるものから離してください。

(1 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 放送が映らない、映像が乱れる、時々静止する、音が途切れる

## 地上デジタル

- UHFアンテナは、地上デジタル放送の送信局に向けられていますか。  
→放送電波環境の見直しが行われた場合、対象地域では受信状態が変わることがあります。詳しくは総務省 地デジコールセンターへお問い合わせください。
- 受信レベルが低い状態でご覧になっていませんか。  
→受信レベルが低いと、天候や近隣の環境（建物の建築、緑地の伐採、中継アンテナの増設など）により受信状態が悪化し、映像が乱れたり映らなくなることがあります。
- UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか。  
または、アンテナ線の劣化などはありませんか。  
→<アンテナ受信レベル>で受信レベルを確認することができます。  
受信レベルは22以上が目安です。  
何らかの要因で受信レベルが低くなっている可能性があります。  
お買上げの販売店にご相談ください。  
…[アンテナ受信レベルを確認する](#)

◀ 前ページ

(2 / 3)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 放送が映らない、映像が乱れる、時々静止する、音が途切れる

## BS・110度CS

- メニュー→<設定>→<初期設定>→<アンテナ設定>→<テレビ連動>を選んでいませんか。
- BS・110度CSアンテナとの接続状態を確かめてください。
- BS・110度CSアンテナ線を分配器で増設されているときは、「電流通過型」のご利用をおすすめします。  
詳しくは電気店他にお問い合わせください。
- 分配器を使用している場合は、110度CSデジタル対応のものを正しく使用していますか。
- アンテナ接続コネクタがプラスチックのものをお使いの場合、正しく加工されていますか。  
→<アンテナ受信レベル>で受信レベルをご確認ください。  
…[アンテナ受信レベルを確認する](#)
- アンテナの方向が強風や衝撃で正しい方向から外れていませんか。
- アンテナへの積雪や雨、雷雲などによる電波の減衰が原因となることがあります。

◀ 前ページ

(3 / 3)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



### 3. 放送を見ているとき

08030021

#### 2. リモコンで操作できない

- テレビ放送の番組連動データがあるときやデータ番組を視聴しているときは、  
1～12 ボタンがデータ操作に使われる場合があります、チャンネルを切り換えられないことがあります。  
→チャンネルハ V や番組表でチャンネル切換をしてください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 放送を見ているとき

08030031

#### 3. 字幕や文字スーパーが出ない

- <字幕>が<切>に設定されていませんか。  
→<第1言語>または<第2言語>に設定してください。
- 字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか。  
…字幕を出す

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る


決定 決定

### 3. 放送を見ているとき

08030041

#### 4. 地上デジタルの放送局のロゴマークが表示されない

- 地上デジタル放送の各放送局を一定時間、選局していると、放送局のロゴマークが表示されるしくみになっています。ロゴマーク情報の送信時間と受信のタイミングで数日かかることもあります。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

### 3. 放送を見ているとき

08030051

#### 5. 引越し後映らなくなった

- らくらく設定で居住地域の変更を行ってください。  
…[らくらく設定をやり直す](#)

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 6. データ番組の操作をしていたら、チャンネルが切り換わった

- データ番組のユーザー登録画面などで数字入力する場合がありますが、画面上の番号を選んで入力するときに間違ってリモコンの「1」～「12」ボタンを押すと、チャンネルが切り換わってしまうことがあります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. 特定のチャンネルの映像や音声がなくなったり、またはときどき出なくなる

- 衛星放送の場合、本機とアンテナを接続するとき、衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、分波器などを使用していないか。  
→BS・110度CSデジタル放送に対応していないアンテナケーブルや機器でアンテナを接続している場合、PHSデジタルコードレス電話機など本機の受信周波数帯域に相当する周波数を用いた機器の影響を受け、映像や音声がなくなる場合があります。  
アンテナを接続する場合は、シールド性のよいBS・110度CSデジタル放送対応のアンテナケーブルや機器をご使用ください。  
詳しくは、電気店やアンテナ工事業者へお問い合わせください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 8. 有料放送の視聴ができない

- 有料放送を視聴するための手続きをされていますか。  
→視聴契約の手続きをしてください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択


 戻る 決定

## 9. BSデジタル放送は映るのに、110度CSデジタル放送が映らない

- 110度CSデジタル対応のアンテナを使用していますか。
- ブースターや分配器を使用している場合は、110度CSデジタル対応の2.1GHz以上まで対応しているものを使用していますか。
- 契約が必要なチャンネルは、契約しないと見られません。
- 110度CSデジタル放送は、周波数が高いので従来のBSの配線設備では見られないことがあります。  
→詳しくは、電気店やアンテナ工事業者へお問い合わせください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定



## 10. 急に画像や音質が少し悪くなった

## ● 降雨対応放送になっていませんか。

→ 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなっている場合は、  
本機では電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換える場合があります。  
降雨対応放送では、画質、音質が少し悪くなります。  
天候が回復すれば、元の画質、音質に戻ります。

## BS・110度CSアンテナへの積雪や豪雨などによる一時的な受信障害

BS放送は雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、アンテナに雪が付着すると電波が弱くなり、  
一時的に画面にモザイク状のノイズが入ったり、映像が停止したり、音声が途切れたり、  
ひどい場合にはまったく受信できなくなることがあります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 11. BS4K・110度CS4K放送が映らない

## ● BS4K・110度CS4K放送の放送局の開局・変更があったとき

- BS右旋のほか、BS左旋および110度CS左旋の4K放送を視聴する場合は、右旋・左旋対応のアンテナへの交換のほか、ブースター、分配器、分波器、壁面端子、配線用の同軸ケーブルなども対応機器へ交換する必要があります。  
詳しくは、付属の取扱説明書(冊子)をご覧ください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 4. 音声・映像

08040000

1. 映像は出るが、音が出ない、片側だけ音が出ない
2. 音がつまったような感じがする
3. 音の大きさが変化する・人の声が変わる
4. 音声に異音が入ったり、映像にノイズが出る
5. 音がおかしい、映りが悪い、色がおかしい
6. 画面の横幅が圧縮されて、左右に黒い帯が出る
7. <ダイナミック>を選んでいるのに、左右に黒い帯が出る
8. 字幕が切れる
9. 画面が暗い・夜になると画面が暗くなる
10. Bluetooth® 対応のスピーカー、ヘッドホンでテレビの音声を聞くことができない
11. Bluetooth® 対応のスピーカー、ヘッドホンで聞いているテレビ音声の音量調整ができない

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 4. 音声・映像

08040011

### 1. 映像は出るが、音が出ない、片側だけ音が出ない

- 消音になっている、または音量が<0>になっていませんか。
- ビデオなどの入力端子が外れていませんか。
- ヘッドホン端子にヘッドホンが差し込まれていませんか。  
→<スピーカー同時出力>を<入>にすると、ヘッドホンとスピーカーの両方から音を出すことができます。  
…**ヘッドホンの音量を調整する/各種設定をする**
- HDMI端子につないでいるとき、<HDMI2アナログ音声入力>が<入>になっていませんか。
- パソコンをHDMI端子につないでいるとき、HDMIで音声を出力できないパソコンではありませんか。パソコンによってはHDMIで音声を出力できないものがあります。  
→映像はHDMI2端子に、音声はパソコンのアナログ音声出力と本機のPC音声入力につなぎ、<HDMI2アナログ音声入力>を<入>にする。  
パソコンの設定で出させるようになるものもあります。パソコンの取扱説明書をご覧ください。  
パソコンメーカーにお問い合わせください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 音がつまったような感じがする

- <おすすめ音量>が<ナイトモード>、<標準>になっていると音量を抑える効果によりつまったように感じる場合があります。  
…[安定した音量で聞く\(おすすめ音量\)](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 3. 音の大きさが変化する・人の声が変わる

- <おすすめ音量>が<ナイトモード>、<標準>になっていると音量を補正する効果により変動することがあります。  
…[安定した音量で聞く\(おすすめ音量\)](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 4. 音声に異音が入ったり、映像にノイズが出る

- テレビや接続機器の近くで無線機を使用したり、携帯電話の通話などを行っていませんか。  
→ 無線機などを離して使用してください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択


 戻る 決定

## 5. 音がおかしい、映りが悪い、色がおかしい

- 音声設定のほとんど、またはすべてが最大や最小、強になっていませんか。  
工場出荷状態はおすすめの設定になっていますので設定を初期化してみてください。  
…[音質設定を初期化する](#)
- 色の濃さの調節をしてください。  
…[画質を調整する](#)
- コントラストの調節を確認してください。  
…[画質を調整する](#)
- 色あいの調節をしてください。  
…[画質を調整する](#)
- 工場出荷状態に戻すことができます。  
…[本機を工場出荷時の設定に戻す](#)
- チャンネルの設定をやり直してください。  
…[テレビ放送のチャンネル設定を変更する](#)
- 標準画質での放送ではありませんか。  
→ <番組内容>で確認できます。…[見ている番組の詳しい情報\(番組内容\)を見る](#)
- 屋内配線のしかたによって、また、お部屋によって映りが変わる場合があります。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定



## 6. 画面の横幅が圧縮されて、左右に黒い帯が出る

●<画面サイズ>が<標準>になっていませんか。

→メニュー→<今すぐできること>→<画面サイズ>で、映像に合った画面サイズを選んでください。

…画面サイズを選ぶ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. &lt;ダイナミック&gt;を選んでいるのに、左右に黒い帯が出る

●ビデオやゲーム画面などでは、左右の黒い帯が残る場合があります。

…画面サイズを選ぶ

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 8. 字幕が切れる

- 画面サイズによっては切れる場合があります。  
→メニュー機能で画面の上下の位置(垂直位置)を調整してください。  
…[画面の調整や画面サイズの設定をする](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 9. 画面が暗い・夜になると画面が暗くなる

- 明るさ順応補正が設定されていませんか。  
…[人の明るさ順応に合わせて明るさを自動的に調整する](#)
- 明るさセンサー/視聴者設定が設定されていませんか。  
…[自動的にお部屋に合った画面の明るさにする\(明るさセンサー\)](#)
- 映像モードが変更されていませんか。…[映像モードを切り換える](#)
- コントラストの調節を確認してください。…[画質を調整する](#)
- <節電画質設定>を強く設定していませんか。…[画質を変えて節電する](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 10. Bluetooth® 対応のスピーカー、ヘッドホンでテレビの音声を聞くことができない

●機器を登録していますか。

…Bluetooth® 対応音声出力機器でテレビ音声を聞く

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 11. Bluetooth® 対応のスピーカー、ヘッドホンで聞いているテレビ音声の音量調整ができない

●テレビ側では音量調整できません。スピーカー、ヘッドホン側で音量調整してください。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. 番組表

08050000

1. 番組表が表示されない・番組表に表示されない番組がある
2. 予約した番組と録画された番組が合っていない
3. 地上デジタル放送の番組表に番組情報が表示されないチャンネルがある

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. 番組表

08050011

### 1. 番組表が表示されない・番組表に表示されない番組がある

- 地上デジタル放送の場合、視聴していない放送局は番組表に情報が表示されません。  
<番組情報取得>をすると、番組情報を取り直します。  
…番組表の空欄を埋める
- 電源を「入」にして最初に番組表を表示するときは、番組情報受信に時間がかかります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



## 2. 予約した番組と録画された番組が合っていない

外付ハードディスクへの録画予約(XS1000シリーズのみ)、リアリンク録画予約の場合

●番組表が正しく表示されていても、放送局側の都合により番組の内容が変更されることがあります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 3. 地上デジタル放送の番組表に番組情報が表示されないチャンネルがある

●視聴状況により番組情報が取得できず表示されないことがあります。番組情報取得を行ってください。

…[番組表の空欄を埋める](#)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 6. SDカード

08060000

### 1. SDカードの操作ができない・SDカードの内容が読めない

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 6. SDカード

08060011

### 1. SDカードの操作ができない・SDカードの内容が読めない

- SDXCカードには対応していません。
- SDカードを入れていますか。…[SDカードの出し入れ](#)
- SDカードを正しい向きで奥まで(止まるまで)差し込んでいますか。…[SDカードの出し入れ](#)
- SDカードを入れ直すと読めることがあります。
- パソコンで編集されたデータは読めないことがあります。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 7. 外付ハードディスク

08070000

1. 外付ハードディスクを登録できない
2. 外付ハードディスクに録画できない
3. 一発録画がなかなか始まらない
4. 外付ハードディスクに録画予約できない・録画予約した番組が録画されない
5. 番組の最後まで録画できていない・番組の最初の部分が録画できていない
6. 番組の最初から再生が始まらない
7. 追っかけ再生ができない
8. 再生中の映像が乱れる
9. 番組の消去ができない
10. 消去番組を元に戻せない
11. 初期化(再フォーマット)した内容を元に戻せない

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 7. 外付ハードディスク

08070011

### 1. 外付ハードディスクを登録できない

(XS1000シリーズのみ)

- USB1端子(外付ハードディスク専用)に接続していますか。  
USB2端子(サービス用)に接続した場合は、登録できません。
- 本機で登録できる外付ハードディスクは、容量160GB～6TBまでのUSB HDDだけです。  
(注：160GBと表示があっても実質容量が160GBを切るものは外付として使用できません。  
接続するハードディスクの取扱説明書などをご確認ください。)
- 外付ハードディスクは、8台まで登録することができます。  
(本機に接続できる外付ハードディスクは1台だけです。)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 外付ハードディスクに録画できない

(XS1000シリーズのみ)

- 「録画禁止」番組を録画していませんか。
- ハードディスクの容量や番組数がいっぱいになっていませんか。  
→不要な番組を消去するか、別の外付ハードディスクに録画してください。  
…[番組の録画・予約制限について](#)
- 外付ハードディスクの電源が切れていませんか。  
家庭用電源につながるタイプのハードディスクには、電源スイッチがあるものがあります。
- USBケーブルは、しっかり接続されていますか。
- BS4K・110度CS4K放送は、USB3.0準拠でない外付ハードディスクには録画できません。  
BS4K・110度CS4K放送の録画には、USB3.0準拠の外付ハードディスクをお使いください。

トップページへ

前画面へ戻る

終了



移動と選択

戻る

決定

## 3. 一発録画がなかなか始まらない

(XS1000シリーズのみ)

- <ハードディスク節電>が<入>になっていませんか。  
…[節約設定をする](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了



移動と選択

戻る

決定



## 4. 外付ハードディスクに録画予約できない・録画予約した番組が録画されない

(XS1000シリーズのみ)

- 停電があったときは、正しく録画されません。(＜テレビからのお知らせ＞で確認できます。)
- 初期化(フォーマット)、ダウンロード更新など、中断できない動作中は、予約録画できません。
- 通常の予約と優先予約が重なったときは、優先予約が録画されます。

…[予約が重なった場合](#)

- 本体の電源ボタンで「切」にしたり電源コードを抜いたりしていませんか。  
電源表示灯が点灯していないときは録画できません。  
本体の電源ボタンで「切」にしたり電源コードを抜いたりするときは、録画予約がないことを予約一覧で確認してから行ってください。

…[予約を確認する/取り消す/編集する](#)

- 外付ハードディスクの電源が切れていませんか。  
家庭用電源につながるタイプのハードディスクには、電源スイッチがあるものがあります。

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 5. 番組の最後まで録画できていない・番組の最初の部分が録画できていない

(XS1000シリーズのみ)

- 予約が重なっていませんか。
- 通常の予約と優先予約が重なったときは、優先予約が録画されます。
- 前の予約の終了日時と後の予約の開始日時が同じ場合は、前の予約の最後の部分が録画されません。

…[予約が重なった場合](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 7. 外付ハードディスク

08070061

### 6. 番組の最初から再生が始まらない

(XS1000シリーズのみ)

●つづき再生になっていませんか。

…[いろいろな再生のしかた](#)

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 7. 外付ハードディスク

08070071

### 7. 追っかけ再生ができない

(XS1000シリーズのみ)

●録画開始後、録画一覧画面の子画面に<再生準備中>と表示されている間は、追っかけ再生はできません。

●追っかけ再生中に早送りなどを行って、再生が録画に追いつく場合は、その操作は実行できません。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 8. 再生中の映像が乱れる

(XS1000シリーズのみ)

- 早送り/早戻しなどをすると、映像が多少乱れることがあります。
- 携帯電話など、電波を発する機器を近くで使用していませんか。
- 放送を録画したときの電波状態が悪かった可能性があります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 9. 番組の消去ができない

(XS1000シリーズのみ)

- 番組が保護されている場合は、消去はできません。  
→番組の保護設定を解除してください。  
…録画した番組を保護する・保護を解除する
- 録画中の番組は消去できません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 10. 消去番組を元に戻せない

(XS1000シリーズのみ)

- 消去された内容は、元に戻すことはできません。  
録画内容をよく確認してから、消去してください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定

## 11. 初期化(再フォーマット)した内容を元に戻せない

(XS1000シリーズのみ)

- 初期化(再フォーマット)して消去された内容は、元に戻すことはできません。  
録画内容をよく確認してから、初期化してください。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定



## 8. 動画配信サービス・家庭内ネットワーク

08080000

### 1. 「ネットワーク」が利用できない

2. 「デコードエラーのため表示できません。」と表示され番組を視聴できない

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 8. 動画配信サービス・家庭内ネットワーク

08080011

### 1. 「ネットワーク」が利用できない

- 「ネットワーク」を利用するためには、ブロードバンド環境との接続が必要です。  
また、「動画配信サービス」を利用する場合は、光ファイバー（FTTH）のブロードバンド環境と接続することをおすすめします。
- 「ネットワーク」の接続と設定は正しいですか。…[LANを使用するときの通信設定をする](#)
- <通信設定>の<プロキシサーバー>が<使用する>に設定されている場合は、  
「動画配信サービス」が利用できないことがあります。
- 利用環境や接続回線の混雑状況などによって、動画コンテンツの映像が乱れたり、  
映らない場合があります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 「デコードエラーのため表示できません。」と表示され番組を視聴できない

- サーバー機器が本機で視聴できない状態になっています。  
詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご覧ください。…[家庭内ネットワークで動画を楽しむ](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了 移動と選択[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

1. アンテナ電源を確認してください。詳しくは使いかたガイドをご覧ください。(E209)
2. このチャンネルでの放送はありません。(E204)
3. 地上デジタル放送を受信するためにはチャンネルスキャンを行う必要があります。  
「メニュー」→「設定」→「初期設定」→「チャンネル設定」より「地上デジタル自動」を行ってください。
4. 放送を受信できません。放送局（送信所）が変更されている可能性があります。  
「メニュー」→「設定」→「初期設定」→「チャンネル設定」より「地上デジタル自動」を行うことをおすすめします。(E202)
5. 放送を受信できません。悪天候やアンテナ設置に問題がある場合もあります。(E202)
6. 悪天候などにより、降雨対応放送に切り換わりました。(E201)
7. この番組を視聴するには契約が必要です。契約に関する詳細はご覧のチャンネルのカスタマーセンターにお問い合わせください。(A103)
8. このデータ放送は視聴条件により視聴できません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 9. メッセージ表示一覧

1. アンテナ電源を確認してください。詳しくは使いかたガイドをご覧ください。(E209)

●映像が映っていない場合は、アンテナ線の芯線と編組線が接触していないか、アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないかを確認してください。  
…[アンテナ設定をする](#)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. このチャンネルでの放送はありません。(E204)

- チャンネル3桁入力選局で、放送されていないチャンネルが入力されています。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定

3. 地上デジタル放送を受信するためにはチャンネルスキャンを行う必要があります。  
「メニュー」→「設定」→「初期設定」→「チャンネル設定」より「地上デジタル自動」を行ってください。

- 地上デジタル放送を受信するために、<地上デジタル自動>で、<初期スキャン>を行ってください。  
…[テレビ放送のチャンネル設定を変更する](#)

 トップページへ 前画面へ戻る 終了 移動と選択 戻る 戻る 決定 決定



4. 放送を受信できません。放送局（送信所）が変更されている可能性があります。  
「メニュー」→「設定」→「初期設定」→「チャンネル設定」より「地上デジタル自動」を行うことをおすすめします。（E202）

- 地上デジタル放送の<地上デジタル自動>で、<再スキャン>を行ってください。  
…[テレビ放送のチャンネル設定を変更する](#)

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

5. 放送を受信できません。悪天候やアンテナ設置に問題がある場合もあります。（E202）

- 受信レベルが低くて受信できません。アンテナの向きや接続を確認してください。  
また、放送されていないチャンネルを選局しているため受信できません。  
…[アンテナ受信レベルを確認する](#)  
…[テレビ放送のチャンネル設定を変更する](#)

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

## 6. 悪天候などにより、降雨対応放送に切り換わりました。(E201)

- 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き放送を受信できる降雨対応放送に切り換えました。画質、音質が少し悪くなります。また、番組表示ができない場合もあります。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定7. この番組を視聴するには契約が必要です。契約に関する詳細はご覧のチャンネルの  
カスタマーセンターにお問い合わせください。(A103)

- 未契約の有料番組を選んでいるか、未契約の映像・音声の信号を選んでいます。

 トップページへ 前画面へ戻る 終了

移動と選択

 戻る 決定

8. このデータ放送は視聴条件により視聴できません。

●データ放送が地域制限などによって視聴できない場合があります。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

8.9.1 メッセージ表示一覧(1)

8.9.2 メッセージ表示一覧(2)

08091000

9. 本機のBluetooth機能に異常が発生しました。この機能は使用できません。

10. Bluetooth機器への音声出力を停止します。SCMS-T方式による著作権保護機能に対応していない機器へは音声を出力することはできません。

11. Bluetooth機器への音声出力を停止します。この音声はBluetooth機器へ出力することはできません。

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了

移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

9. 本機のBluetooth機能に異常が発生しました。この機能は使用できません。

●サービスマンによる点検、修理が必要です。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定

10. Bluetooth機器への音声出力を停止します。SCMS-T方式による著作権保護機能に対応していない機器へは音声を出力することはできません。

●著作権保護により出力できないコンテンツと接続機器を選んでいるため、音声出力できません。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了



移動と選択

 戻る

 決定



11. Bluetooth機器への音声出力を停止します。この音声はBluetooth機器へ出力することはできません。

●著作権保護により出力できないコンテンツを選んでいるため、音声出力できません。

 トップページへ

 前画面へ戻る

 終了

 移動と選択

 戻る

 決定

## 9. 索引

09000000

1. 「あ」行
2. 「か」行
3. 「さ」行
4. 「た」行
5. 「な」行
6. 「は」行
7. 「ま」行
8. 「や」行
9. 「ら」行
10. 「ABC ～ / 123 ～」行

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 「あ」行

09000011

- |   |   |
|---|---|
| ●アイコン<br><a href="#">07020011</a>   | ●位置調整<br><a href="#">01042132</a>         |
| ●明るさ順応補正<br><a href="#">01070051</a> (設定) / <a href="#">01070031</a> (節電画質設定) | ●一発録画<br><a href="#">01010013</a> (ボタン) / |
| ●明るさセンサー<br><a href="#">01050081</a> (設定) / <a href="#">01070031</a> (節電画質設定) | <a href="#">04040011</a> (外付ハードディスク) /    |
| ●暗証番号<br><a href="#">01041051</a> (設定/変更) / <a href="#">08020101</a> (忘れたとき)  | <a href="#">05010051</a> (リアリンク)          |
| ●アンテナ設定<br><a href="#">01080061</a> / <a href="#">08030013</a>                | ●今すぐできること (メニューの項目)<br>取扱説明書をご確認ください      |
| ●アンテナ電源<br><a href="#">01080062</a> (設定) / <a href="#">08091011</a>           | ●色あい<br><a href="#">01050041</a>          |
| ●アンテナ受信レベル<br><a href="#">01080062</a> (BS・110度CSアンテナ接続時) /                   | ●色温度<br><a href="#">01050042</a>          |
| <a href="#">01080081</a> (レベルの確認) / <a href="#">08030013</a>                  | ●色にじみ補正<br><a href="#">01050053</a>       |
|   | ●色の濃さ<br><a href="#">01050041</a>         |

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 1. 「あ」 行

0900012

- 色補正  
[01050052](#)
- 映像切換  
[01041031](#)
- 映像モード切換  
[01050031](#)
- 映像輪郭補正  
[01050052](#)
- オートターン  
[01010012](#) (ボタン) / [01020071](#) (操作) / [08020061](#)
- お知らせ・情報 (メニューの項目)  
取扱説明書をご確認ください
- おすすめ音量  
[01060071](#)
- オフタイマー  
[01070011](#)
- 音質設定  
[01060000](#)
- 音声の切り換え (再生中)  
[04050023](#)
- 音声切換  
[01010013](#) (ボタン) / [01020081](#) (操作)
- 音声モード切換  
[01060021](#)
- オンタイマー  
[01041021](#)

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 2. 「か」 行

0900021

- 外部アンブ連動  
[05010023](#)
- 画質設定  
[01050031](#) (切り換え) / [01050061](#) (初期化)
- 画質調整  
[01050041](#)
- 家庭内ネットワーク  
[03000021](#)
- 家電からのお知らせ  
当社ホームページ掲載の「家電連携・HEMS編」にて  
ご確認ください
- 家電連携  
当社ホームページ掲載の「家電連携・HEMS編」にて  
ご確認ください
- 画面サイズ  
[01050011](#)
- ガンマ補正  
[01050052](#)
- 機能設定  
取扱説明書をご確認ください
- 居住地域設定  
[01080031](#)
- 黒レベル  
[01050041](#)
- 携帯端末連携  
[01042172](#)
- ゲーム/PC  
[01050032](#)
- 現在時刻  
[01010013](#) (ボタン) / [01020041](#) (表示)
- 高速起動設定  
[01041071](#)
- 声ハッキリプラス  
[01060081](#)
- コントラスト  
[01050041](#)
- コントラスト補正  
[01050052](#)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 「さ」行

09000031

- サービス切換  
[01020061](#)
- 再スキャン（地上デジタル放送のチャンネル）  
[01080022](#)
- 再生（ハードディスクに録画した番組）  
[04050011](#)
- 再生（JPEG）  
[02000021](#)
- 再生（SDカード）  
[02000011](#)（カードの出し入れ）/  
[02000021](#)（一覧画面の表示）/  
[02000041](#)（スライドショー）/  
[02000051](#)（動画）
- 再生（外付ハードディスク）  
[04050011](#)
- 再生（リアリンク）  
[05010031](#)（録画リスト）/  
[05010041](#)（操作）
- 削除（録画番組）  
[04050051](#)
- サラウンド  
[01060011](#)
- 残量表示  
[04040041](#)（予約一覧）/  
[04050012](#)（録画一覧）
- シーン検索  
[04050031](#)
- 時刻指定予約  
[01041103](#)（視聴予約）/  
[04040031](#)（外付ハードディスク）/  
[05010091](#)（リアリンク）
- 時刻を見る  
[01020041](#)
- 視聴者設定  
[01050091](#)（設定）/  
[01070031](#)（節電画質設定）

(1 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 「さ」行

09000032

- 視聴制限  
[01020012](#)（一時解除）/  
[01041051](#)（設定）
- 視聴予約  
[01041101](#)
- 指定チャンネル設定  
[01080051](#)
- 自動ダウンロード  
[05030011](#)
- 自動チャンネル再設定  
[01080025](#)
- 自動読み上げ  
[01060091](#)
- 字幕  
[01010013](#)（ボタン）/  
[01020051](#)（操作）
- シャープネス  
[01050042](#)
- ジャンプ  
[04050023](#)
- ジャンル検索（番組表）  
[04040021](#)
- ジャンル適応  
[01050071](#)（映像）/  
[01060061](#)（音声）
- 周波数設定  
[01080024](#)
- 周波数調整  
[01042132](#)
- 受信レベル  
[01080081](#)
- 消去（録画番組）  
[04050051](#)
- 消画  
[01020111](#)

◀ 前ページ

(2 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定



### 3. 「さ」行

09000033

- 消灯連動節電  
[01070021](#) (節電アシスト) / [01070061](#) (節約設定)
- 初期化  
[05030021](#) (本体) /  
[04060011](#) (外付ハードディスク) /  
[01042141](#) (PC設定)
- 初期スキャン (地上デジタル放送)  
[01080022](#)
- 初期設定  
取扱説明書をご確認ください
- 白バランス  
[01050053](#)
- 垂直位置調整  
[01050022](#) (画質設定) / [01042132](#) (PC設定)
- 垂直解像度調整  
[01042132](#)
- 水平解像度調整  
[01042132](#)
- 水平位置調整  
[01042132](#)
- 水平幅調整  
[01050022](#) (画質設定) / [01042132](#) (PC設定)
- スキップ  
[01041062](#) (外部入力) / [01080041](#) (デジタル放送)
- スピーカー音声同時出力  
[01060051](#)
- スライドショー (SDカード)  
[02000041](#)
- 制限設定  
[01041061](#)

◀ 前ページ

(3 / 4)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

### 3. 「さ」行

09000034

- 設定 (メニューの項目)  
取扱説明書をご確認ください
- 設定初期化  
[05030021](#)
- 節電アシスト  
[01070021](#)
- 節電画質設定  
[01070031](#)
- 節電メーター  
[01070044](#)
- 節電モニター  
[01070041](#)
- 節電レベル  
[01070022](#)
- 節約設定  
[01070061](#)
- 選局対象  
[01080041](#) (スキップ) / [01080051](#) (並び順)
- 全情報の初期化  
[05030022](#)
- 操作音  
[01060101](#)
- 操作パネル  
[05010041](#)
- 外付ハードディスク一覧  
[04060011](#)
- 外付ハードディスク取外し  
[04060021](#)

◀ 前ページ

(4 / 4)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 「た」 行

09000041

- ダイヤトーンBASS  
[01060032](#)
- ダイヤトーンHD  
[01060032](#)
- ダイヤモンドモーション120  
[01050053](#)
- ダイヤモンドHD  
[01050052](#)
- ダウンロード  
[05030011](#)
- ダビング10（コピー9回＋ムーブ1回）  
[05010061](#)
- 地上デジタル自動  
[01080022](#)
- チャプター  
[04010021](#)
- チャンネル一覧  
[01010011](#)（ボタン） / [01020021](#)（操作）
- チャンネル再設定  
[01080025](#)
- チャンネルスキップ  
[01080041](#)
- チャンネル設定の変更  
[01080021](#)
- 通信設定  
[03000031](#)
- 使う人切換  
[01041041](#)
- 使う人設定  
[01041041](#)
- 次/ジャンプボタン  
[01010013](#)

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

#### 4. 「た」 行

09000042

- つづき再生  
[04050021](#)
- データ放送  
[01020061](#)
- デジタルシネマ  
[01050053](#)
- テレビからのお知らせ  
[05020011](#)
- テレビ操作（メニューの項目）  
取扱説明書をご確認ください
- テレビ電源入連動/切連動  
[05010111](#)
- 電源オフ時中央  
[01020071](#)
- 同時操作  
[04010041](#)
- 特定ジャンル強調表示（番組表）  
[01030081](#)

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

## 5. 「な」 行

09000051

- なめらかピクチャー  
[01050053](#)
- 並び順  
[01080051](#)
- 入出力設定  
[01041062](#)
- 入力スキップ設定  
[01041062](#)
- ネット情報初期化  
[05030021](#)
- ネットワーク  
[03000011](#)
- ネットワーク経由電源オン設定  
[03000013](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 6. 「は」 行

09000061

- |  |   |
|--|---|
| ●ハードディスク節電<br><a href="#">01070021</a> (節電アシスト) / <a href="#">01070062</a> (節約設定)  | ●番組表設定<br><a href="#">01080042</a>        |
| ●バックライト補正<br><a href="#">01050052</a>  | ●番組表・予約 (ボタン)<br><a href="#">01010011</a> |
| ●番組情報取得<br><a href="#">01030061</a>  | ●番組表・予約 (メニューの項目)<br>取扱説明書をご確認ください        |
| ●番組内容<br><a href="#">01020101</a>  | ●光音声/ARC出力設定<br><a href="#">01060111</a>  |
| ●番組の消去 (録画した番組)<br><a href="#">04050051</a>  | ●表示形式切換<br><a href="#">01030091</a>       |
| ●番組表<br><a href="#">01030011</a> (全局番組表) /<br><a href="#">01030021</a> (単局番組表)   | ●表示文字サイズ切換<br><a href="#">01041091</a>    |
| ●番組表からの予約<br><a href="#">01041102</a> (視聴予約) /<br><a href="#">04040021</a> (外付ハードディスク) /<br><a href="#">05010081</a> (リアリンク) | ●付属品<br>取扱説明書をご確認ください                     |
|  | ●プロ調整<br><a href="#">01050051</a>         |

(1 / 2)

次ページ ▶

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 6. 「は」 行

09000062

- ブロックノイズNR  
[01050053](#)
- ヘッドホン音量  
[01060051](#)
- ヘッドホン設定  
[01060051](#)
- ホームネットワーク  
[03000023](#)
- ボード (CS)  
[05020021](#)
- 放送局からのお知らせ  
[05020011](#)
- 放送波無効設定  
[01080071](#)
- 報知音  
[01060101](#)

- 保護 (外付ハードディスクに録画した番組)  
[04050041](#)
- 本機名称  
[01042173](#)
- 本体操作部ロック  
[01041061](#)

◀ 前ページ

(2 / 2)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定

## 7. 「ま」 行

09000071

- 毎週/毎日予約  
[01041103](#) (視聴) / [04040041](#) (録画)
- 前ボタン  
[01010013](#)
- マルチビュー  
[01041031](#)
- 無映像節電  
[01070021](#) (節電アシスト) / [01070061](#) (節約設定)
- 無操作節電  
[01070021](#) (節電アシスト) / [01070061](#) (節約設定)
- メニューの項目一覧  
取扱説明書をご確認ください
- メニュー (ボタン)  
[01010011](#)
- 文字サイズ切換  
[01030071](#)

- 文字入力  
[03000016](#)
- 戻るボタン  
[01010011](#)

トップページへ

前画面へ戻る

終了

移動と選択

戻る

決定



## 8. 「や」行

09000081

- 郵便番号設定  
[01080031](#)
- 読み上げ  
[01020102](#) (番組内容) / [01030012](#) (番組表)
- 読み上げ設定  
[01060091](#)
- 予約一覧  
[01041121](#) (視聴予約) /  
[04040041](#) (外付ハードディスク) /  
[05010101](#) (リアリンク)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

## 9. 「ら」行

09000091

- らくらく設定 (初めて)  
取扱説明書をご確認ください
- らくらく設定 (やり直し)  
[01080011](#)
- リアリンク  
[05010011](#)
- リセット  
[01070041](#) (節電の累積) / [08020101](#) (暗証番号) /  
[01041061](#) (本体操作部ロック)
- リモコンキーロック  
[01041061](#) (設定) / [01041041](#) (使う人設定)
- リモコンコード  
[01041081](#)
- リンク機器操作  
[05010022](#)
- リンク設定  
[05010011](#) (必要な設定) / [05010021](#) (リンク制御)
- リンク録画予約  
[05010061](#)
- 隣接地域変更  
[01080023](#)
- 録画一覧、録画リスト  
[04050011](#) (外付ハードディスク) /  
[05010031](#) (リアリンク)
- 録画 (一発録画)  
[01010013](#) (ボタン) / [04040011](#) (操作) /  
[08070031](#) (なかなか始まらない)
- 録画時間の目安 (外付ハードディスク)  
[04010031](#)
- 録画予約 (外付ハードディスク)  
[04040021](#) (番組表) / [04040031](#) (時刻指定)
- 録画予約 (リアリンク)  
[05010081](#) (番組表) / [05010091](#) (時刻指定)
- 録画リスト  
[05010031](#)

[青](#) トップページへ[緑](#) 前画面へ戻る[黄](#) 終了

移動と選択

[戻る](#) 戻る[決定](#) 決定

- ARC出力設定  
[01060111](#)
- AVCHD  
[02000071](#) (SDカード) /  
[03000022](#) (家庭内ネットワーク)
- Bluetooth®  
[01020121](#) (再生機器の音楽を聞く) /  
[01020131](#) (音声出力機器でテレビ音声を聞く)
- D端子判定  
[01050022](#)
- HDMI 4K入力信号設定  
[01042161](#)
- HDMI RGBレンジ設定  
[01042151](#)
- HDMI2アナログ音声入力  
[01042151](#)
- HDR  
[01042162](#) (再生設定) /  
[01050031](#) (映像モード)
- HEMS  
当社ホームページ掲載の「家電連携・HEMS編」にて  
ご確認ください
- ID-1判定  
[01050022](#)
- LAN (通信設定)  
[03000031](#)
- MPEG NR  
[01050053](#)
- PC設定  
[01042131](#) (設定) / [01042141](#) (初期化)

(1 / 2)

次ページ ▶

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定

- PCM  
[01060111](#)
- PINコード  
[01020122](#) (Bluetooth® 対応再生機器) /  
[01020132](#) (Bluetooth® 対応音声出力機器)
- Quick Go  
[01041011](#)
- REALINK (リアリンク)  
[05010011](#)
- SDカード  
[02000011](#) (出し入れ) / [02000071](#) (使用上の補足)
- YouTube™  
[03000011](#)
- 3次元NR  
[01050053](#)
- 4K入力 (HDMI)  
[01020091](#)
- 4K放送  
[01010012](#) (ボタン) / [01020011](#) (視聴)  
[01080023](#) (チャンネル設定変更) / [04010011](#) (録画)

◀ 前ページ

(2 / 2)

青 トップページへ

緑 前画面へ戻る

黄 終了



移動と選択

戻る 戻る

決定 決定