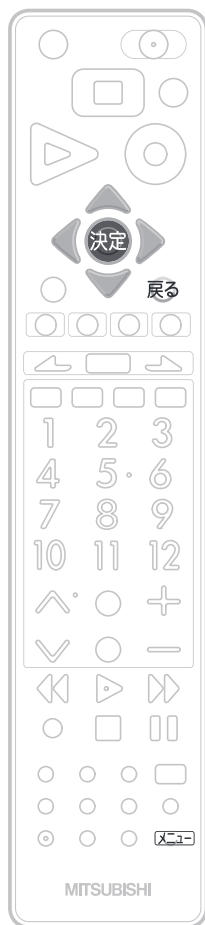


機能設定をする

いろいろな機能を使うための設定ができます。



「機能設定」画面の表示のしかた

1 **メニュー** を押す

●「メニュー機能の使いかた」P.162 もあわせてご覧ください。

2 **設定** を選び、**決定** を押す

3 **機能設定** を選び、**決定** を押す

メニュー	設定	機能設定
録る(番組表・予約)	画質設定 ▶	節約設定 ▶
見る(再生)	音声設定 ▶	制限設定 ▶
残す(ダビング)	録画・再生設定 ▶	リンク設定 ▶
取り込む(ダビング)	通信設定 ▶	画面設定 ▶
テレビ操作	機能設定 ▶	PC設定 ▶
お知らせ	初期設定 ▶	入カスキップ設定 ▶
設定	節電アシスト設定 ▶	オートターン設定 ▶
	設定初期化 ▶	使う人設定 ▶
		高速起動設定 ▶

「機能設定」画面について

機能設定
節約設定 ▶
制限設定 ▶
リンク設定 ▶
画面設定 ▶
PC設定 ▶
入カスキップ設定 ▶
オートターン設定 ▶
使う人設定 ▶
高速起動設定 ▶

節約設定 P.195

いろいろな節約の設定ができます。

制限設定 P.196

放送、ネットワークの視聴許可年齢や、本体ボタン、リモコンボタンの制限を設定します。

リンク設定 P.200

HDMIコントロールによるリンクに関する設定をします。

画面設定 P.201

画面の調整と、画面サイズに関する設定ができます。

PC設定 P.202

PC入力の画面を調整します。

入カスキップ設定 P.203

外部入力のスキップ設定をします。

オートターン設定 P.203

オートターンを無効にしたり、電源「切」にすると画面の向きが中央へ戻るように設定できます。

使う人設定 P.204

本機を使う人に合わせて、いろいろな機能をまとめて一度に設定できます。

高速起動設定 P.205

電源を入れたときに、すぐに映像を表示し操作できるようにします。電源スタンバイ中(電源表示灯が赤色に点灯中)の消費電力が増えます。

画面の調整や画面サイズの設定をする

1 「機能設定」画面を表示する P.194

2 ▲ ▼ で「画面設定」を選び、決定を押す

3 ▲ ▼ で設定項目を選び、決定を押す

画面設定	
垂直位置調整	0 ▶ ◀ -5 +5 ▶
水平幅調整	モード1 (標準)
ID-1判定	入
D端子判定	入
3D判定	自動3D

4 垂直位置調整の場合

◀ ▶ で調整する

垂直位置調整	
垂直位置調整	0 ▶ ◀ -5 +5 ▶

水平幅調整、ID-1判定、D端子判定、3D判定の場合

▲ ▼ で設定を選ぶ


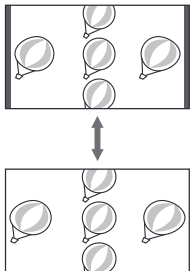
水平幅調整	
水平幅調整	▶ ◻ モード1 (標準) モード2

5 [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、フルピクセル時は、操作はできますが無効です。
- 画面サイズについては P.74~75 をご覧ください。
- 「水平幅設定」は、480i、480pの標準、ダイナミック時にのみ有効です。
- 次のようなときは、「ID-1判定」を「切」に設定してください。
 - ・DVDやデジタル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気がするとき

画面の調整項目

垂直位置調整	▶ ◀ -5 +5 ▶ 映像が下に移動する ← 映像が上に移動する → 
水平幅調整	▶ ◻ <input checked="" type="checkbox"/> モード1 (標準) モード2 画面左右の幅が少し広くなります。 
ID-1判定	▶ ◻ <input checked="" type="checkbox"/> 入 切 「入」で、ID-1信号があるDVDなどをビデオ1、ビデオ2入力の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。側面端子は「切」にできません。
D端子判定	▶ ◻ <input checked="" type="checkbox"/> 入 切 「入」で、D端子入力1の画面サイズが自動で切り換わります。
3D判定	▶ ◻ <input checked="" type="checkbox"/> 自動3D 自動2D (通常映像) 切 「自動3D」…3D映像を受信したときに、自動で3Dモードを3Dに切り換えます。 「自動2D」…常に通常映像(2D)になります。 「切」…3D判定がオフになります。