

# 故障かな？と思ったら

- 次のような場合は故障でないことがあります。  
修理を依頼される前にもう一度ご確認ください。
- 下記に載っていないときは、別冊の「取扱説明書」298～318ページの「故障かな？と思ったら／エラーメッセージが出たら」もご確認ください。



こんなときは？	⇒ここをお確かめください	取扱説明書のページ
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源コードが外れていませんか。 コンセントを確かめてください。</li> <li>POWER (電源) ランプは点灯していますか。 消えている場合は、本体の電源スイッチを押してください。</li> </ul>	268 27
テレビの映りが悪い	<ul style="list-style-type: none"> <li>アンテナケーブルが切れていませんか。 古いアンテナケーブルを使っている場合は、新しいケーブルと交換してください。</li> <li>デジタル放送の場合は、アンテナの受信強度を確かめてください。 受信強度が足りない場合は、アンテナの向きを調整してください。</li> <li>地上アナログ放送の場合は、アンテナの向きを確かめてください。</li> </ul>	— 277
テレビが映らない (映らなくなつた)	<ul style="list-style-type: none"> <li>アンテナケーブルが外れていませんか。</li> <li>VHF・UHF と BS・110 度 CS を逆につないでいませんか。</li> <li>POWER (電源) ランプは緑色に点灯していますか。 赤色・橙色で点灯している場合は、リモコンの電源ボタンを押してください。消えている場合は、本体の電源スイッチを押してください。</li> <li>外部入力に切り換えていませんか。 入力切換ボタンを繰り返し押して「テレビ」を選んでみてください。</li> <li>アンテナをつないでいない放送を選んでいませんか。 地上 BS CS ボタンで放送を選んでください。 なお、各放送を視聴するためには次のアンテナが必要です。 地上アナログ放送* VHF・UHF アンテナが必要です。 地上デジタル放送* UHF アンテナが必要です。 BS デジタル放送* BS・110 度 CS 共用アンテナが必要です。 110 度 CS デジタル放送* BS・110 度 CS 共用アンテナが必要です。</li> </ul>	254～257 27 132 33・276・ 294～297
デジタル放送が 映らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>B-CAS カードは正しく挿入されていますか。</li> <li>BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送が映らない場合は、「BS・CS アンテナ電源」を「オート」または「入」に設定してください。</li> </ul>	252 276
スカパー！e2 や WOWOW などの 有料放送が見られない	有料放送を見るときは、各放送局との個別契約が必要です。(本機には、電話回線端子がありませんので、電話回線を使用した新規加入のお申し込みはできません。)	253
ビデオ機器の、 映像も音声も出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>機器をつないだ外部入力に切り換わっていますか。 入力切換ボタンを繰り返し押して機器をつないだ外部入力に切り換えてください。</li> <li>入力 5 / 音声出力端子をお使いになる場合は、「入力 / 音声出力設定」を「入力」に切り換えてください。</li> <li>機器は再生状態になっていますか。</li> </ul>	132 136 —
ビデオ機器の 音声が出ない	音声ケーブルが外れていませんか。 映像端子をつないだだけでは、音声は出ません。 音声ケーブルをつないでください。	258～259・ 261
レコーダーの接続 方法がわからない	アンテナのつなぎかたは、本書の 2～3 ページをご覧ください。	—

**SHARP®**

最初にお読みください

## 液晶カラーテレビ

形名



エル シー ゼット  
**LC-52Z5**

エル シー ゼット  
**LC-46Z5**

# かんたん!! ガイド

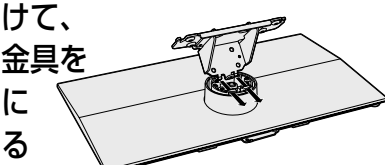
## もくじ

	ページ
スタンドを取り付ける	1
テレビと録画機器にアンテナをつなぐ	2
録画した映像を見るために、 録画機器をつなぐ	3
B-CAS(ビーキャス)カードを入れる	4
電源を入れる	4
かんたん初期設定をする	5
テレビを見る	7
故障かな？と思ったら (使い方や修理のご相談など)	8

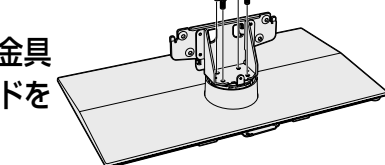
## スタンドを 取り付ける

- 本機を箱から取り出したら、付属のスタンドを取り付けましょう。詳しくは別冊の「取扱説明書」246・248 ページをご覧ください。
- 必ず 2 人以上で作業を行ってください。
- ネジは、JIS 2 番のプラスドライバー（市販品）を使って確実に締め付けて固定してください。固定したら、ネジが確実に締まっている、ぐらつきや緩みがないことをご確認ください。

1 スタンド金具のツメをスタンドの穴に引っかけて、  
スタンド金具を  
スタンドに  
取り付ける

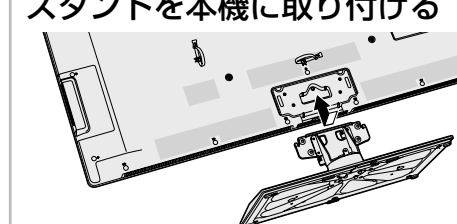


2 付属のスタンド金具取付ネジ  
(4本)で、  
スタンド金具  
とスタンドを  
固定する

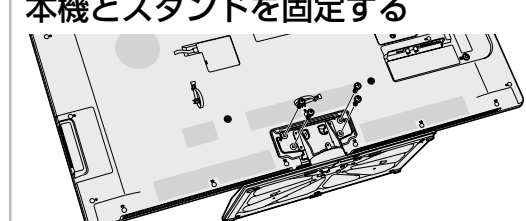


3 本機のディスプレイ部を寝かせる  
・テーブルなどの台の上に毛布などの柔らかい布を敷き、その上に本機を寝かせます。

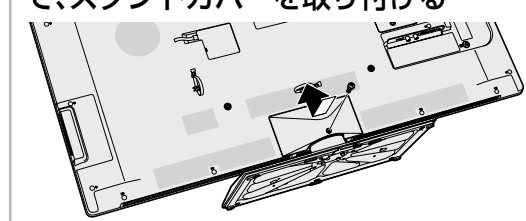
4



5

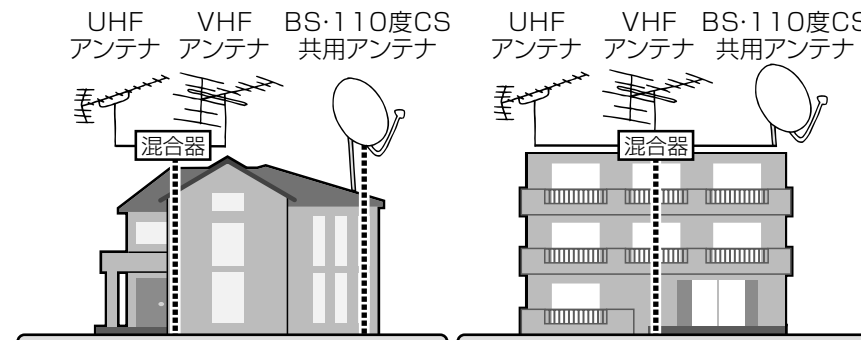


6



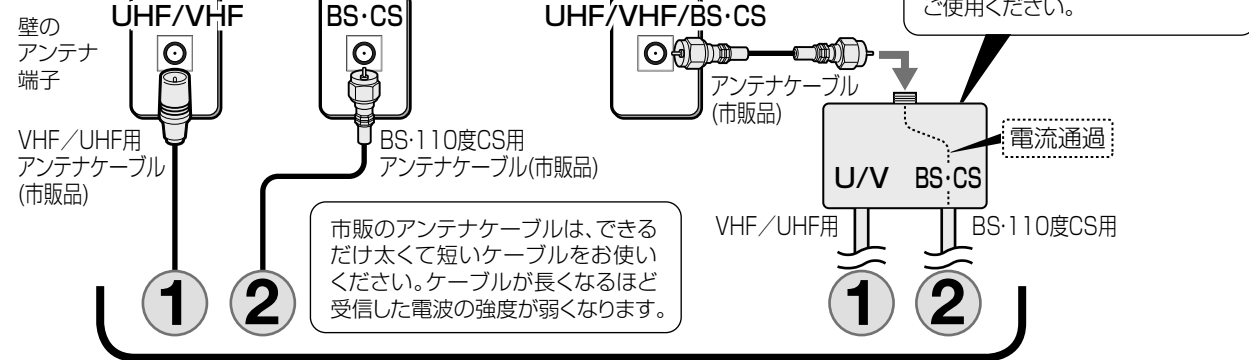
# テレビと録画機器にアンテナをつなぐ

- 壁のアンテナ端子を確かめて、アンテナをつなぎます。
- 地上デジタル放送の受信には、UHF アンテナが必要です。
- BS・CS アンテナの向きは、衛星の方向（南西：東経 110°）に合わせます。受信強度が 60 以上になるように、向きを調整してください。（別冊の「取扱説明書」277 ページ）



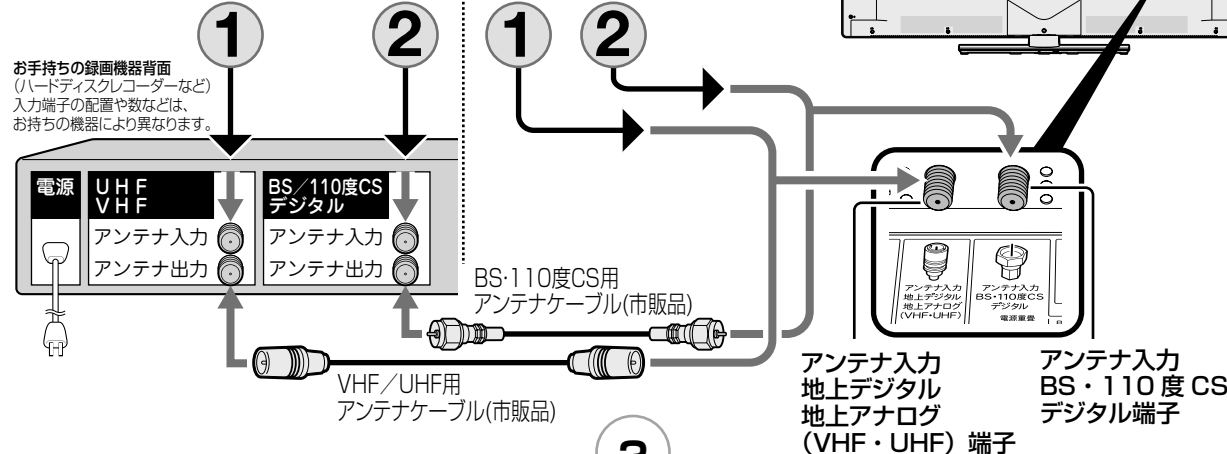
個別にUHF/VHF/BS・CSアンテナを設置している場合の接続例

マンションなどの共聴システムを受信している場合の接続例



上の同じ番号につないでください。

録画機器をつなぐ場合  
(デジタルチューナー内蔵機器の場合の接続例)



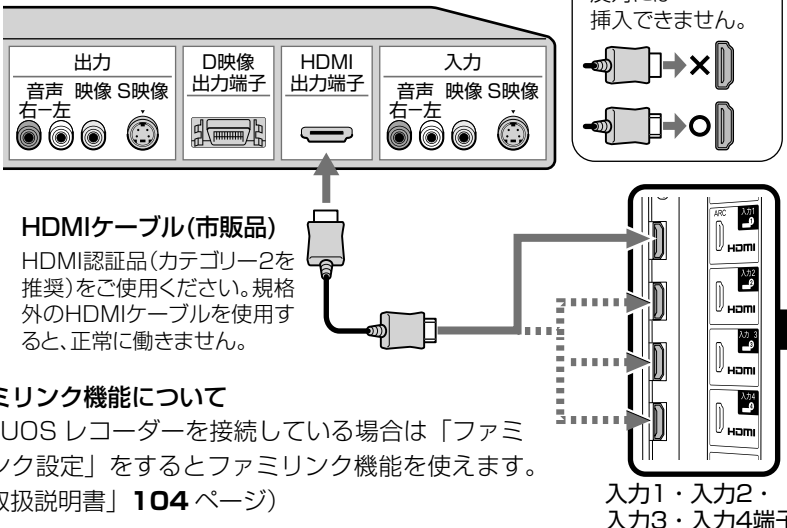
テレビだけをつなぐ場合

# 録画した映像を見るために、録画機器をつなぐ

- 録画機器に合わせて、HDMI 端子や D 映像端子などと接続します。
- 接続する機器によっては、映像出力や音声出力に設定が必要な場合があります。詳しくは各機器の取扱説明書をご覧ください。
- 接続の最後に本機の電源もつなぎます。

## HDMI 端子のある録画機器につなぐ場合の接続例

録画・再生機器

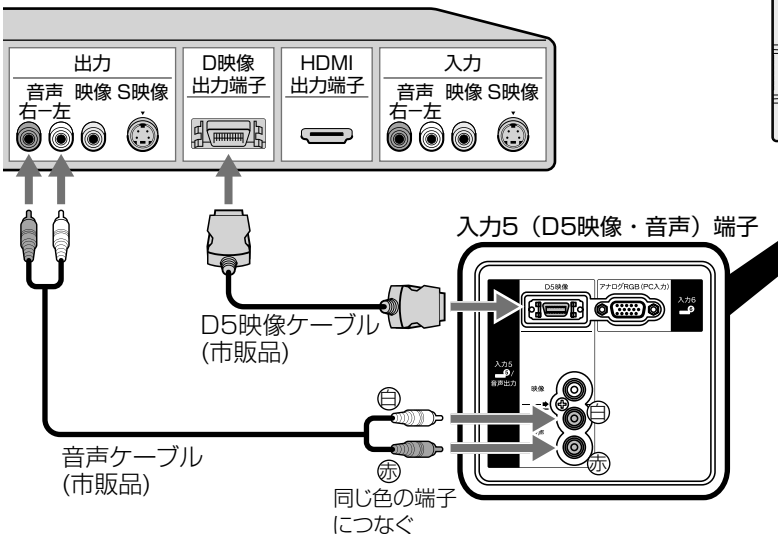


### ファミリンク機能について

- AQUOS レコーダーを接続している場合は「ファミリンク設定」をするとファミリンク機能を使えます。（「取扱説明書」104 ページ）

## D 映像端子のある録画機器につなぐ場合の接続例

録画・再生機器



### 入力 5 (D5 映像・音声) / 音声出力について

- 入力 5 端子は、工場出荷時は入力端子として働きます。
- D5 映像、映像端子は入力のみの端子です。
- 音声端子は入力と出力を切り替えられる端子です。「入力 / 音声出力設定」で切り替えます。詳しくは別冊「取扱説明書」136 ページをご覧ください。

### 本機の入力 1 ~ 5 端子について

- 入力 1 ~ 5 は、ビデオデッキやレコーダーなどをつなぐ端子です。録画機器に HDMI 端子も D 映像端子もない場合は、映像端子につなぎます。
- 入力 6 は、パソコンをつなぐ端子です。

# B-CAS(ビー・キャス)カードを入れる

- B-CAS カードは、デジタル放送信号の暗号化を解除する鍵のような役割をします。B-CAS カードが挿入されていない場合、デジタル放送を視聴できません。
- 本機に B-CAS カードを入れておきましょう。

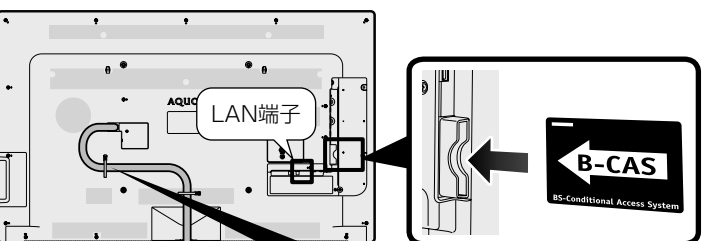
## 1 B-CASパンフレットの内容をよく読み、B-CASカードを取り出す

- B-CAS カードは、本体を覆っているシートに貼られた B-CAS パンフレットの台紙に付いています。

## 2 B-CASカードを本機に入れる

- B-CAS カードの向きを、右の図と同じ向きにして挿入してください。

- ネットワーク機能（インターネットや IPTV など）をお使いになる場合は、ブロードバンドルーターと LAN 端子を市販の LAN ケーブルで接続してください。

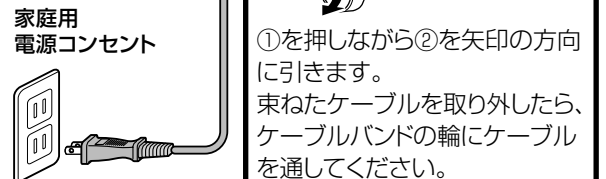


# 電源を入れる

- 背面の電源コードの電源プラグをご家庭のコンセントにつないだら、本体の電源を入れます。

## 1 電源コードをつなぐ

- 電源コードはイラストと異なる場合がありますが、支障はありません。
- 本機は主電源コンセントの近くに設置し、電源プラグへ容易に手が届くようにしてください。



- ①を押しながら②を矢印の方向に引きます。  
束ねたケーブルを取り外したら、ケーブルバンドの輪にケーブルを通してください。

## 2 本体の電源スイッチを押して、電源を入れる

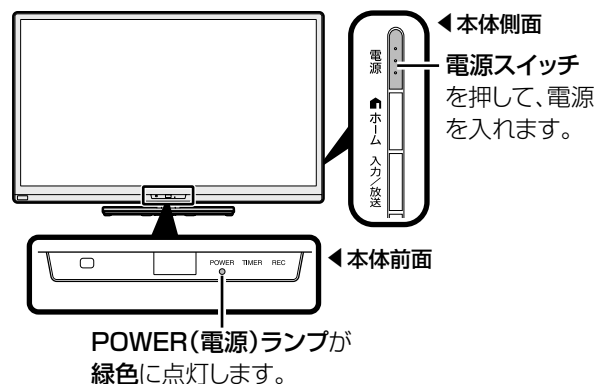
- お買いあげ後、B-CAS カードを入れて、初めて電源を入れると「かんたん初期設定」の画面が表示されます。

接続確認  
地域設定  
郵便番号設定  
チャンネル設定  
BS/CSアンテナ設定  
IPTV設定  
好み画質・音質設定  
完了確認

アンテナ線の接続はお済みですか?  
お済みでない場合は、一旦電源を切り、「かんたんガイド」または「取扱説明書」に従って正しく接続してください。

AVポジションを「標準」に設定しました。  
ご家庭での視聴に適した映像・音声設定です。

次へ



POWER(電源)ランプが  
緑色に点灯します。

4

# かんたん初期設定をする

- 「かんたん初期設定」は、付属のリモコンで行います。

## ◆ 初期設定を始める

1 決定  
を押す

## メッセージを確認して決定する

接続確認  
地域設定  
郵便番号設定  
チャンネル設定  
BS/CSアンテナ設定  
IPTV設定  
好み画質・音質設定  
完了確認

アンテナ線の接続はお済みですか?  
お済みでない場合は、一旦電源を切り、「かんたんガイド」または「取扱説明書」に従って正しく接続してください。

AVポジションを「標準」に設定しました。  
ご家庭での視聴に適した映像・音声設定です。

次へ

## 途中で設定を中止するときは

- 電源をお切りください。再度電源を入れると「かんたん初期設定」画面が表示されます。

## ◆ 地域を設定する

2 決定  
で選び  
決定  
を押す

## ①お住まいの地域を選ぶ

接続確認  
地域設定  
郵便番号設定  
チャンネル設定  
BS/CSアンテナ設定  
IPTV設定  
好み画質・音質設定

北海道	東北
関東	甲信越／北陸
中部／東海	近畿
中国／四国	九州／沖縄

## ②お住まいの都道府県または地域を選ぶ

3 決定  
で入りし  
決定  
を押す

## 郵便番号を入力する

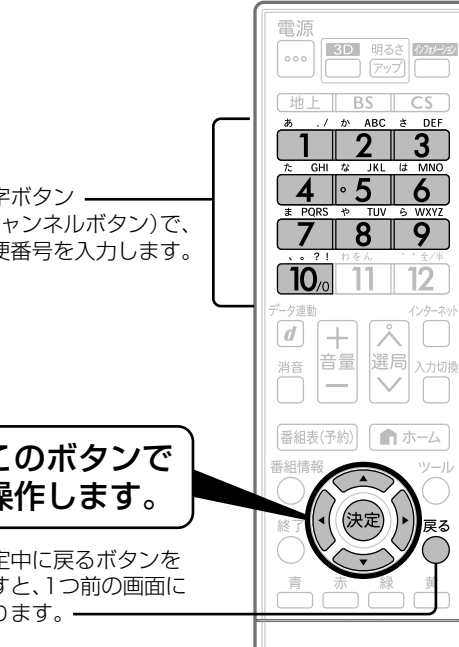
接続確認  
郵便番号設定  
チャンネル設定  
BS/CSアンテナ設定  
IPTV設定  
好み画質・音質設定  
完了確認

お住まいの郵便番号を入力してください。  
162-8408

次へ

- 「0」を入力するときは⑩を押します。

## 操作に使うリモコンボタン

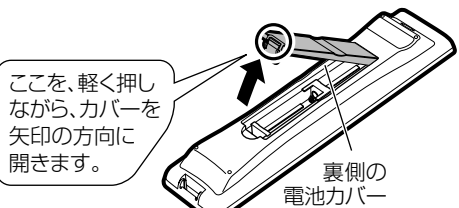


数字ボタン  
(チャンネルボタン)で、郵便番号を入力します。

## このボタンで操作します。

設定中に戻るボタンを押すと、1つ前の画面に戻ります。

## 付属の乾電池をリモコンに入れてから操作します。



ここを、軽く押しながら、カバーを矢印の方向に開けます。  
裏側の電池カバー



付属の乾電池を、バネ状の部分に乾電池の $\ominus$ がくるように入れます。

カバーを閉めます。

## ◆ チャンネルを設定する

4 決定  
で選び  
決定  
を押す

## 視聴する放送を選ぶ

接続確認  
地域設定  
郵便番号設定  
チャンネル設定  
BS/CSアンテナ設定  
IPTV設定  
好み画質・音質設定  
完了確認

地上デジタル放送	地上アナログ放送
地上デジタル放送・地上アナログ放送	
しない	

- チャンネル設定が終わるまでしばらくお待ちください。
- 自動的に選んだ放送のチャンネルが登録されます。
- 裏面の手順 5 の画面が表示されたらチャンネル設定は完了です。

裏面へ続く

5

# かんたん初期設定をする(つづき)

## ◆ BS・CSアンテナを設定する

**5**

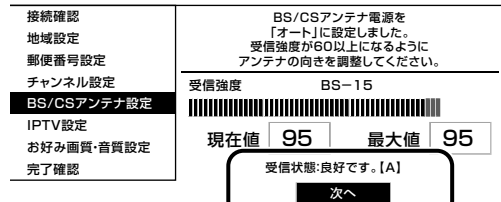
### 「する」を選ぶ

- BS・CSアンテナを接続しない場合は「しない」を選び、手順**7**に進みます。

で選び  
決定  
を押す

**6**  
決定  
を押す

### 受信状態を確認して決定する



- 「受信状態：良好です。【A】」と表示されないとときは下記の対処が必要です。

### 受信状態【A】以外の表示が出たときは…

- 【B】** アンテナの向きを再調整して、受信強度の数字を60以上にします。
- 【C】** アンテナ受信強度が強すぎる、または、不足しています。専門業者に相談のうえ、ブースターや減衰器をご使用ください。
- 【D】** アンテナの接続状態を確認してください。
  - 正しく接続されていますか。
  - 地上デジタルとBS／CSのアンテナを間違えてつないでいませんか。
- 【E】** アンテナの接続状態を確認してください。

で選び  
決定  
を押す

で選び  
決定  
を押す