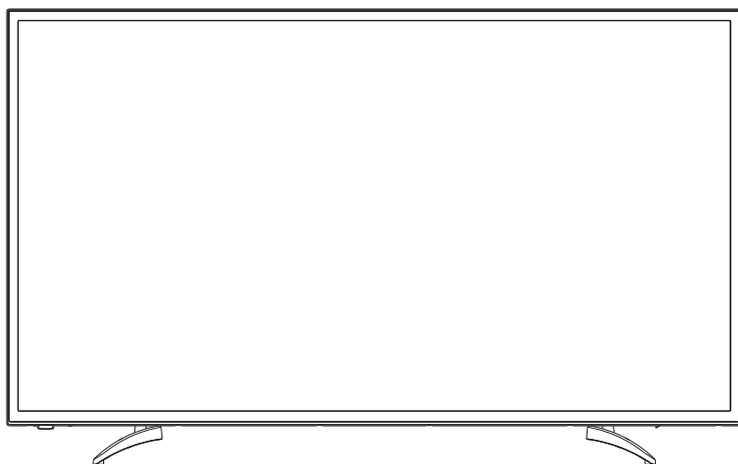


39型LEDバックライト 地上/BS/CSデジタルハイビジョンテレビ

SW-39TV03S

取扱説明書



もくじ	2
はじめに	3
準備	7
テレビを見る	16
録画・再生	22
設定	26
外部機器との接続	37
その他	43



このたびは液晶テレビをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。特に「安全上のご注意」は、液晶テレビをご使用前に必ず読んで正しくお使いください。
- 保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受け取りください。

もくじ

はじめに 3

安全上のご注意	3
使用上のご注意とお願い	5
付属品の確認	6

準備 7

各部の名称 (リモコン)	7
各部の名称 (本体)	8
設置する	10
スタンドベースを取り付ける	10
リモコンの準備をする	11
電源を入れる	11
アンテナを接続する	12
miniB-CASカードを入れる	13
チャンネルを設定する	14

テレビを見る 16

電源を入れる	16
チャンネルを切り換える	16
画面サイズを変更する	17
画面表示をおこなう	18
音声を切り換える	18
オフタイマーを使う	18
字幕を切り換える	19
音量を調節する	19
電子番組表 (EPG)	20

録画・再生 22

録画・予約	23
再生する	25

設定 26

設定のメニュー画面	26
チャンネル設定	27
視聴設定	29
機器設定	32
システム情報	34
録画設定	35

外部機器との接続 37

デジタル音声入力のある機器との接続	38
ビデオ映像出力のある機器との接続	39
HDMI出力のある機器との接続	40
PC (パソコン)との接続	41

その他 43

故障かな?と思ったら	43
壁掛けについて	47
製品仕様	48
個人情報の取り扱いと商標について	50
保証書とアフターサービス	51

安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

本製品は安全に十分に配慮して設計されています。誤った使い方をすると、火災や感電などにより人身事故になることがあります。危険です。

本製品および付属品をご使用になるときは事故を防ぐために、次の注意事項をよくご理解の上かならずお守りください。

 警告 この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。	
 高圧注意を表します。	 禁止を表します。
 必ず指示に従います。	

 注意 この表示の注意事項を守らなかった場合、人がけがをしたり、物的な損害を受けたりする可能性がある内容を示しています。	
 接触禁止を表します。	 分解・修理・改造禁止を表します。
 コンセントの扱いに注意してください。	

警告

	電源プラグをコンセントから抜くときに必ず電源プラグを持って抜いてください。濡れた手で電源プラグに触れないでください。感電の恐れがあります。
	電源コードが損傷したり電源プラグが発熱したりしたときは、すぐに電源を切り、プラグの冷えたことを確認してコンセントから抜いてください。コードを抜くときはプラグを持ちながら行ってください。
	雷が鳴り出したときは、本製品に触れないでください。誘導落雷により感電することがあります。
	本製品の上に金属類、花瓶やコップなど水の入った容器をのせないでください。火災・感電の原因となります。
	本製品の内部に金属類や燃えやすいもの、水分などが入ると、感電や火災の原因となります。
	本製品を落としたとき、また落下物などで本製品キャビネットを破損したときは、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
	本製品や電源コードの内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだりしないでください。
	電源コードを延長したり、無理に曲げたり、ねじったり、束ねたり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。火災や感電の原因になります。
	通風孔(放熱のための穴)をふさがないでください。内部に熱がこもり発火やけが、感電の原因となることがあります。
 	裏ぶたをはずさないでください。内部には電圧の高い部分があり、さわると感電の原因になります。
	<p>下記の場合は、電源を切り電源プラグを抜いてからお買上げの販売店に修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。ご自身での修理は危険ですので、絶対になさらないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 落としたりして機器が破損した ● 機器の中にものが入った ● 熱器具に近づける ● 液や煙、音、または異臭がでる ● 機器を雨や湿気にさらした ● 電源コードや電源プラグが破損した ● 途中でつぎ足したりして加工する ● トラブルシューティングで対応できない

はじめに

注意

-  平らで水平な場所に設置してください。不安定な場所に置きますと、倒れたり、落下して、けがの原因となることがあります。
-  湿気、ほこりの多い場所や、油煙、湯気が当たる場所に置かないでください。火災、感電の原因となることがあります。
-  直射日光が当たる場所や温度が高くなる場所に放置しないでください。火災、故障の原因となることがあります。
-  液晶パネルに衝撃を加えないでください。破損してけがや故障の原因になります。
-  音量を上げすぎないようにご注意ください。耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。
-  内部に熱がこもり、火災の原因となります。次のような使い方はしないでください。
 - 本製品をおお向けや横倒し、逆さまにする。
 - 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に置く。
 - テーブルクロスをかけたリ、じゅうたん、布団の上に置く。
-  移動するときは、電源プラグ、外部との接続をはずしてください。
-  旅行などで長時間ご使用にならないときは、安全のため電源コードをコンセントから抜いてください。
-  お手入れの際は安全のため、電源プラグをコンセントから抜いてください。

使用上のご注意とお願い

● デジタル放送のコピー制御について

本製品には付属のminiB-CASカードを必ず挿入してください。

デジタルテレビ放送では、コピー制御のために、miniB-CASカードの機能を利用します。

挿入されないと、すべてのデジタルテレビ放送が映らなくなります。

miniB-CASカードを挿入していただくことで、NHKも、無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。

デジタル放送は、鮮明で迫力あるハイビジョンなど高画質の放送がご覧になれる、また高画質のまま録画できることが特徴のひとつです。ただし、著作権への配慮が必要です。録画した番組を個人で楽しむ限りは問題ありませんが、録画した番組を許可なくダビングして他人に配ることは法律に違反します。また不正にダビングしたソフトが出回ることになれば、番組の制作者や出演者などの権利が著しく侵害され、良質な番組の提供に支障をきたすことになります。そこで地上デジタルテレビ放送局では、電波にコピー制御信号を加えて放送しています。コピー制御により、著作権を保護し、魅力ある番組が制作されます。(ただし、コピー制御信号の実際の運用は、個々の放送局が判断します)

● お手入れについて

お手入れの際は、必ず本製品及び接続している機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。柔らかい布で軽く乾拭きしてください。汚れがひどいときは、水を含ませた布をよく絞り、拭き取った後は乾拭きしてください。

◆ キャビネットの変質・破損・塗料はがれの恐れがありますので、次のことをお守りください。

- ・ベンジンやシンナーは使わないでください。
また、化学ぞうきんの使用は、注意書きに従ってください。
- ・殺虫剤や揮発性のものをかけないでください。
また、ゴムや粘着テープ、ビニール製品などを長期間接触させないでください。

◆ 液晶パネルの表面は、薄いガラス板の上にコーティング加工が施されています。パネル保護のため、次のことをお守りください。

- ・パネルに硬いものやとがったものを当てたり、強く押しついたりこすつたりしないでください。
傷付き・変色の原因となります。
- ・パネルの表面に露付きなどによる水滴など液体を付着した状態で使用しないでください。
色ムラ・変色の原因となります。
- ・パネルの汚れを拭き取るときは、ほこりの付いた布や化学ぞうきんなどを使わないでください。
傷付き・変色の原因となります。

もし、異常があるときはすぐにお買い上げ店または、お客様相談窓口(52ページ記載)にご相談ください。

● 液晶パネルのドット欠けについて

液晶パネルには、画面の一部に欠点(光らない点)や輝点(余計に光る点)が存在する場合があります。これは故障ではありません。

● 輸送について

本体を横倒しにして輸送した場合、パネルガラスの破損や面欠点の増加のおそれがありますので、横倒しでの輸送はしないでください。

● 本製品を廃棄するとき

本製品はリサイクル対象商品です。廃棄する際にはお買い上げの販売店(家電小売店)または市区町村の自治体にご相談ください。そのまま一般のごみと同じようには廃棄できません。

● 本製品の温度について

本製品は、長時間使用したときなどに、パネル表面や上部が熱くなる場合があります。熱く感じる場合もありますが、故障ではありません。また、DVDディスクなどの熱で変形しやすいものを上に置かないでください。

● 室内温度について

液晶の特性により、室温が低い場合は、画像がぼやけたり、動きがスムーズに見えなかったりすることがありますが、故障ではありません。常温に戻れば回復します。

● コンピュータゲーム機と接続した場合

ガン(銃)タイプのコントローラーを使用するゲームなどは、本製品で使用できないことがあります。詳しくは各ゲームおよびコントローラーの説明書をご覧ください。コンピュータゲーム機のコントローラーを使用される場合は、コントローラーの操作に対し、わずかに遅れて反応する場合がありますが、これは入力された信号が表示されるまでにデジタル処理による時間の遅れにより発生するため、故障ではありません。コンピュータゲームの種類・内容によっては、画面が欠ける場合があります。

付属品の確認

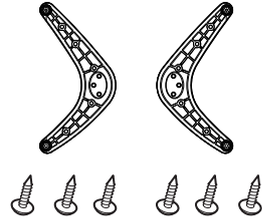
はじめに

ご購入のパッケージに以下のものがすべて入っているかご確認ください。

● 本体

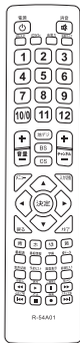


● スタンドベース

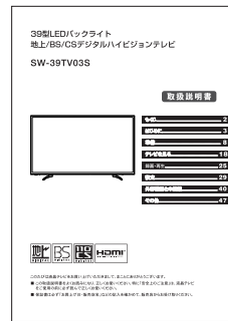


固定用ネジ (6本)

- リモコン ×1
- 単4形乾電池 ×2
(動作確認用)



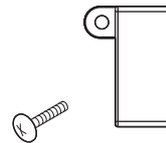
● 取扱説明書・製品保証書 ×1



● miniB-CASカード ×1



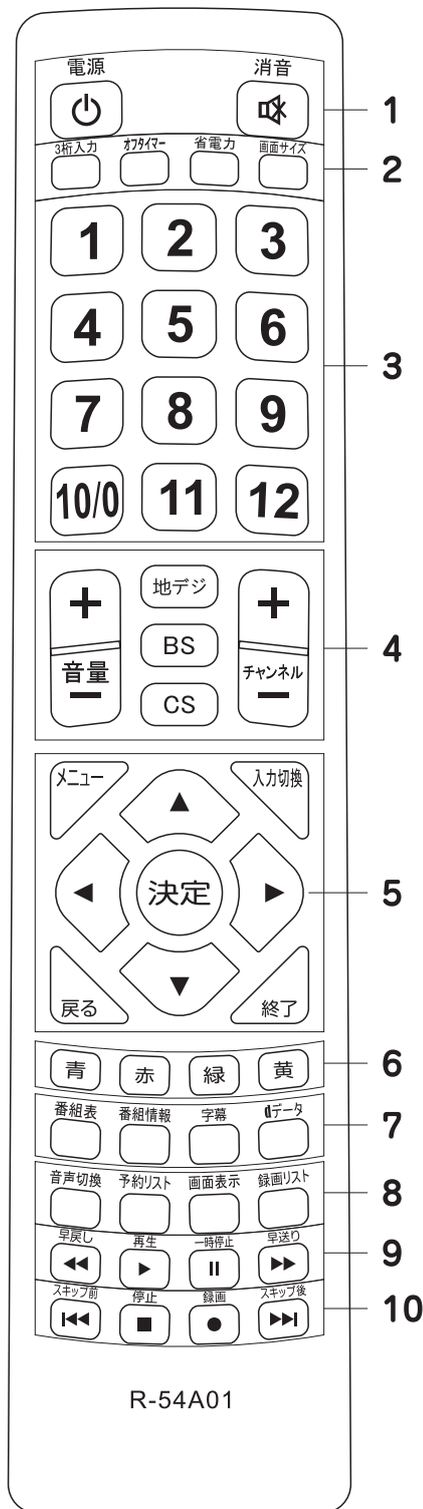
● miniB-CASカードスロットカバー ×1



固定用ネジ (1本)

各部の名称 (リモコン)

リモコン



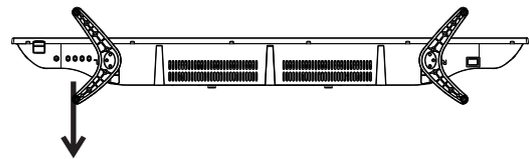
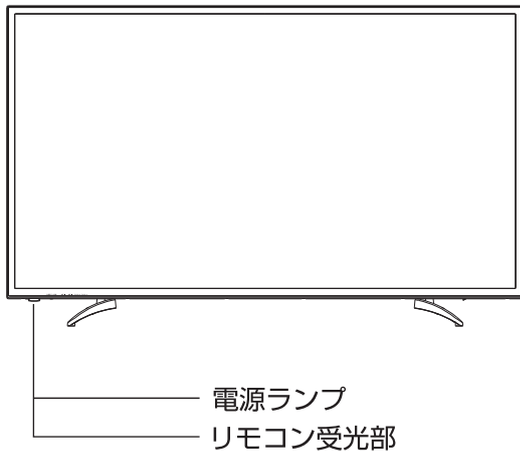
- 1 **【電源】** スタンバイと電源オンの切り換えを行います。
【消音】 消音します。
- 2 **【3桁入力】** デジタル放送またはCATVチャンネルのチャンネル番号を直接入力して選局するとき使用します。
【オフタイマー】 設定した時間がたつと電源が切れます。
【省電力】 バックライトの明るさを調節して消費電力を低減します。
【画面サイズ】 画面の縦横比を切り換えます。
- 3 **【1】～【12】(数字ボタン)**
 チャンネルの直接選局などの数字入力に使用します。
- 4 **【地デジ】** 地上デジタル放送を受信します。
【BS】 BSデジタル放送を受信します。
【CS】 110度CSデジタル放送を受信します。押す毎にCS1とCS2を切り換えます。
【音量+】/【音量-】
 スピーカー(またはヘッドホン)の音量を調節します。
【チャンネル+】/【チャンネル-】
 チャンネルの順送りによる選局を行います。
- 5 **【メニュー】** メニュー画面を表示します。
【入力切換】 接続している外部機器の映像に切り換えます。
【▲】/【▼】/【◀】/【▶】 メニュー操作中などに、項目を選択します。
【決定】 選択を確定します。
【戻る】 前の表示に戻ります。
【終了】 メニュー画面、入力切換、画面表示、番組表を消したいときに押します。
- 6 **【青】/【赤】/【緑】/【黄】**
 デジタル放送中受信中の双方向サービスでの項目選択や、デジタルメニュー中の操作選択をします。
- 7 **【番組表】** 番組表の表示/非表示を行います。
【番組情報】 視聴中の番組の内容を表示します。
【字幕】 字幕を表示します。
【dデータ】
 デジタル放送番組に連動したデータ放送画面に切り換えます。
- 8 **【音声切換】** 複数の音声があるときに切り換えます。
【予約リスト】 予約した番組の一覧を表示します。
【画面表示】 受信チャンネルなどの情報を表示します。
【録画リスト】 録画した番組の一覧を表示します。
- 9 **【早戻し/早送り】** 再生中の場面を見ながら見たい場面を探します。
【再生・一時停止】
 録画番組を再生します。また再生中の映像を一時停止します。
- 10 **【停止】** 録画や再生中の映像を停止します。
【録画】 現在見ている番組の録画をします。
【スキップ前】 前のチャプターの先頭から再生します。
【スキップ次】 次のチャプターから再生します。

準備

各部の名称 (本体)

- 表示例として使用している表示画面については、実際の画面と異なる場合があります。

本体正面



⏻電源/入力切換 音量- 音量+ チャンネル▼ チャンネル▲

[⏻電源/入力切換]

スタンバイと電源オンの切り替えを行います。接続している外部機器の映像に切り換えます。電源オン状態では、短く押すと入力切り替わり、長押しするとスタンバイになります。スタンバイ状態では、短く押すと電源がオンになります。

[音量+]/[音量-]

スピーカー（またはヘッドホン）の音量を調節します。

[チャンネル▲]/[チャンネル▼]

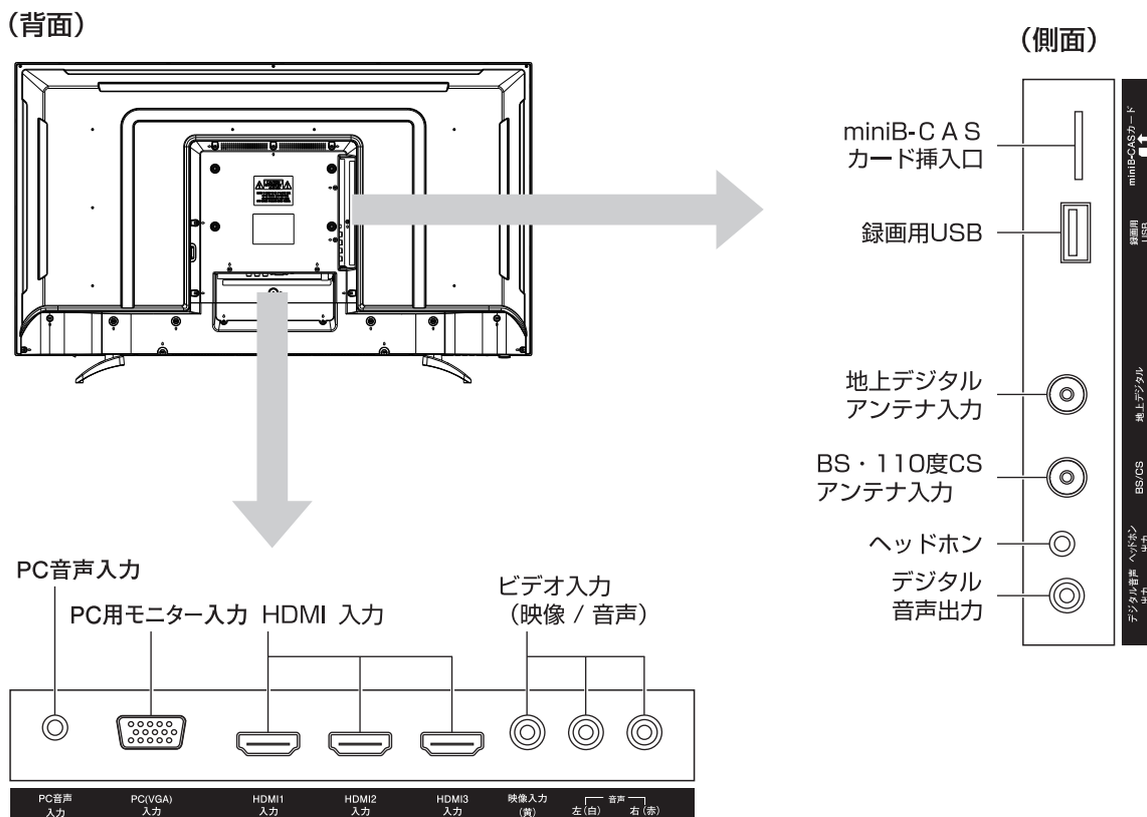
チャンネルの順送りによる選局を行います。

⚠️ ご注意

- スタンバイのときでも微弱な電流が流れるため、電力を消費し続けます。本機を長時間使用しない場合で、録画予約をしていないときは、AC電源のプラグを抜いてください。

各部の名称 (本体)

本体背面



準備

(背面)

PC音声入力

PCの音声出力に対応しています。

PC用モニター入力

PCのRGBケーブルからの映像出力に対応しています。

HDMI 入力

市販のHDMIケーブルを使用して対応機器を接続します。

ビデオ入力 (映像 / 音声)

市販のAVケーブルを使用して対応機器を接続します。

(側面)

miniB-CAS カード挿入口

miniB-CASカードを挿入します。

録画用 USB

市販のUSBハードディスクを接続します。

地上デジタルアンテナ入力

アンテナケーブルを使用して地上デジタルアンテナを接続します。

BS・110度CSアンテナ入力

アンテナケーブルを使用してBS・110度CSアンテナを接続します。

ヘッドホン

ヘッドホンと接続します。

デジタル音声出力

デジタル音声デコード機能を持つオーディオ機器と接続します。

設置する

安全に本製品をご利用いただくために下記の注意事項を守って設置してください。

⚠ 注意

- 傾いていない水平な場所に設置してください。
- じゅうたんのような柔らかい場所やすべりやすい面などの不安定な場所には設置しないでください。
- 極端に温度が高いところや低いところに設置しないでください。
- 本製品を壁掛けで使用する場合は47ページをご覧ください、十分に理解した上で設置を行ってください。

準備

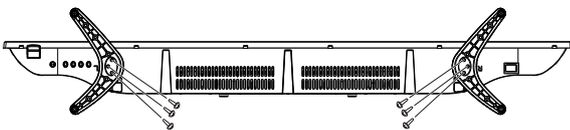
スタンドベースを取り付ける

ご使用前に、スタンドベースを取り付けてください。スタンドベースには前後があります。前後の向きに注意して、正しく取り付けてください。

- 1 テーブルなど台の上に毛布などのやわらかい布を敷き、その上に液晶画面を下向きにして本体を置く。
- 2 本体にスタンドベースを固定する穴の位置を合わせ、付属のネジ6本で固定します。

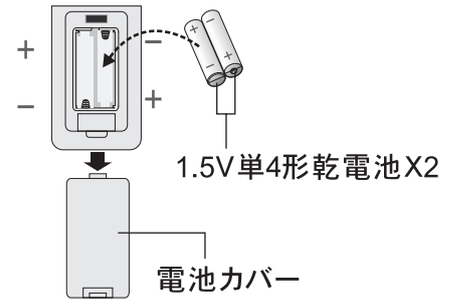
ご注意

- ・ スタンドベースの前後を間違えて取り付けると、転倒する恐れがあります。
- ・ 液晶パネルを傷つけないよう取り扱いにご注意ください。
- ・ スタンドベースを取り付ける前にリモコン受光部をつぶさないように気を付けてください。



リモコンの準備をする

- リモコン背面の電池カバーを取り外してください。
- 電池の向き(+、-)に注意して単4形乾電池を入れてください。
- カバーを元に戻します。



⚠ 注意

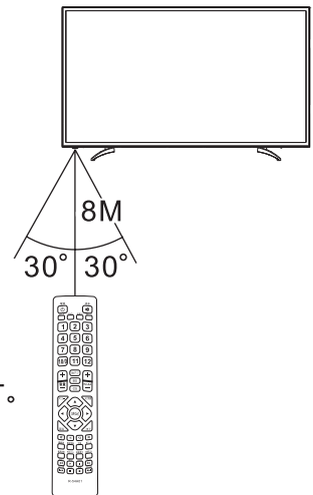
- 新しい乾電池と一度使用した乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 乾電池は同じ形状でも電圧の異なるものがあります。種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 長い間(1か月以上)リモコンを使用しないときは、電池の液もれを防ぐため、乾電池を取り出してください。もし、液もれを起こしたときは、ケース内についた液をよく拭き取ってから新しい乾電池を入れてください。
- 不要になった電池を廃棄する場合は、各地の地方自治団体の指示(条例)に従って処理してください。

⚠ 警告

電池を直射日光の強いところや、炎天下の車内・ストーブの前などの高温の場所で使用・放置しないでください。電池の液もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。また、電池の性能や寿命が低下することがあります。

基本的な使い方

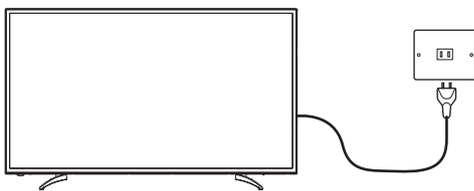
リモコンはディスプレイ本体のリモコン受光部へ正しく向けて操作してください。本製品のリモコン対応範囲は距離 8メートル以内、上下左右30°以内(右図参照)です。またリモコンとリモコン受光部の間に物を置かないようにしてください。



準備

電源を入れる

電源プラグをコンセントに差し込む
本体が待機状態になり、前面の左下の電源ランプが赤く点灯します。



ご注意

- 電源プラグは電源の切断手段として、簡単に操作できる状態にしてください。

⚠ 注意

- 電源を入れてから画面が映るまでに約15秒かかります。画面が表示されるまで少しお待ちください。
- リモコンの電池がきちんと入っていることを確認してください。

アンテナを接続する

本製品は地上デジタル放送が受信できるテレビです。本製品をご利用いただくためには下記の確認と設定が必要です。

● アンテナについてのご注意

UHFアンテナ(地上デジタル用)が設置されているか確認する必要があります。

UHFアンテナ(地上デジタル用)が設置されていない場合は地上デジタル放送は視聴できません。

UHFアンテナの購入、設置が必要です。設置に関しては販売店、電気店、専門の業者にご相談ください。

※アンテナ受信レベルが弱い(低下)場合は画面にモザイク状にノイズが入るか、画面が表示されず音声のみになるなどの症状が出る場合がありますので、アンテナの取替えや調整、ブースター(電波増幅器)が必要になる場合があります。

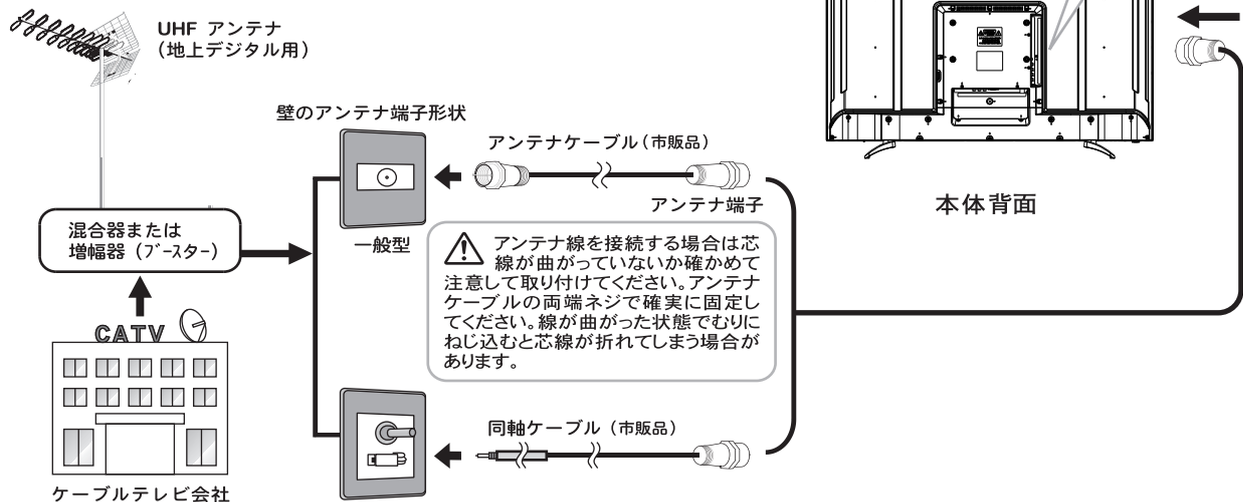
アンテナ受信レベルが弱い場合、ブースター(電波増幅器)のご利用をお勧めします。

ブースター(電波増幅器)の機種によっては設置及び調整には専門の知識と技術が必要になりますので、ご購入の際は販売店や専門の業者にご相談ください。

※集合住宅などの場合は他の部屋などに影響が出る可能性があります。事前に管理者にご相談ください。

⚠ 注意 【CATV(ケーブルテレビ)で地上デジタル放送をご覧になるお客さまへ】

各ケーブルテレビ会社によって伝送方式や接続方法が異なる場合があります。詳しくは各ケーブルテレビ会社にお問い合わせください。



アンテナ端子形状の確認と接続

● アンテナ端子形状の確認

本製品のアンテナ入力端子はF型です。

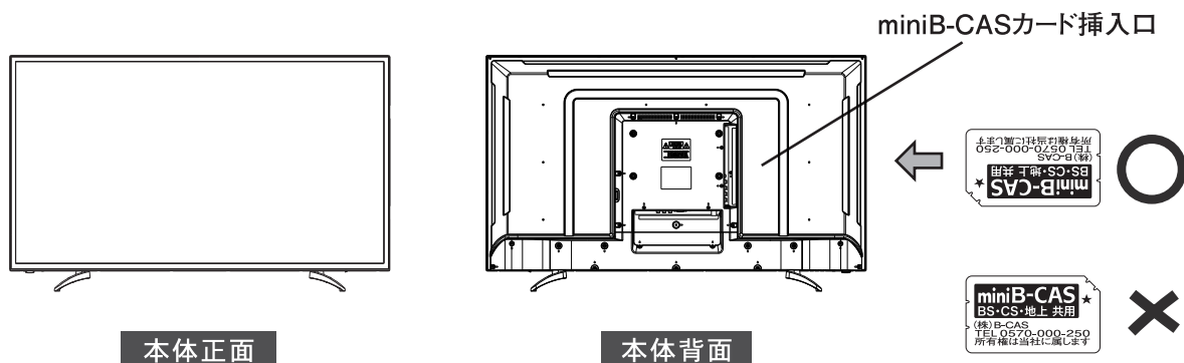
アンテナケーブルを購入される際には端子形状をご確認ください。

● 室内側(壁)のアンテナ端子とテレビ本体のアンテナ端子の接続

壁のアンテナ端子形状と壁のアンテナ端子とテレビまでの距離を確認して、それに合うアンテナケーブルをお買い求めください。

miniB-CASカードを入れる

デジタル放送を試聴する場合には、必ずminiB-CASカードを挿入してください。miniB-CASカードは、放送局からのメッセージ管理等のほか、著作権保護の為にコピー制御にも利用されています。miniB-CASカードが挿入されていないとデジタル放送をご覧になれません。



準備

miniB-CASカードの挿入時は、本製品の電源プラグを電源コンセントに接続しない状態で挿入します。本体背面の右側にあるminiB-CASカード挿入口にminiB-CASカードをカチッと音がするまで挿入します。上図のようにminiB-CASカードは矢印の方向へ挿入してください。

miniB-CASカードを抜くとき

- 万一、抜く必要があるときは、本製品の電源プラグを電源コンセントから抜いたあと、押し込むようにすると、出てきますので、そこで抜いてください。
- miniB-CASカードにはIC(集積回路)が組み込まれているため、画面にminiB-CASカードに関するメッセージが表示されたとき以外は、抜き差しをしないでください。

miniB-CASカードについて

- 本製品に付属のminiB-CASカードには1枚ごとに違う番号(miniB-CASカード番号)が付与されています。
- miniB-CASカードに関する質問や台紙の内容などに関して不明な点がある場合はB-CASカスタマーセンター(TEL:0570-000-250)(10:00~20:00年中無休)へお問い合わせください。

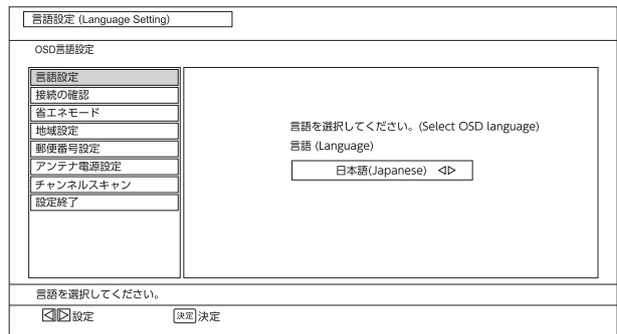
⚠ 注意

- miniB-CASカードを折り曲げたり、変形させないでください。
- miniB-CASカードの上に重いものを置いたり踏みつけたりしないでください。
- miniB-CASカードに水をかけたり、ぬれた手でさわらないでください。
- miniB-CASカードのIC(集積回路)部には手をふれないでください。
- miniB-CASカードの分解加工は行わないでください。
- ご使用中にminiB-CASカードの抜き差しはしないでください。デジタル放送が視聴できなくなる場合があります。
- miniB-CASカード挿入口にminiB-CASカード以外のものを挿入しないでください。故障や破損の原因となることがあります。
- 裏向きや逆方向から挿入しないでください。挿入方向を間違えるとminiB-CASカードは機能しません。
- カードが貼ってある台紙の説明をご覧ください。

チャンネルを設定する

チャンネルを設定し、テレビ番組を視聴できるようにします。

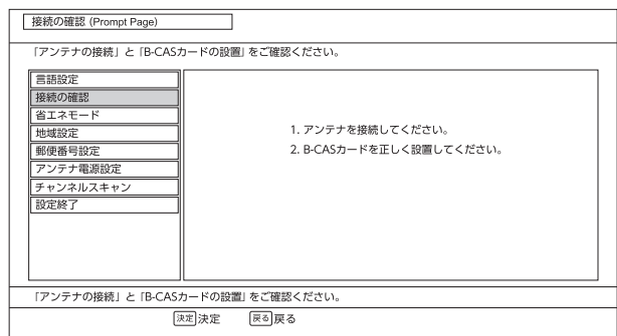
1 電源  を入れると初期画面が図のようになります。



2 言語設定で言語を日本語か英語を選択します。



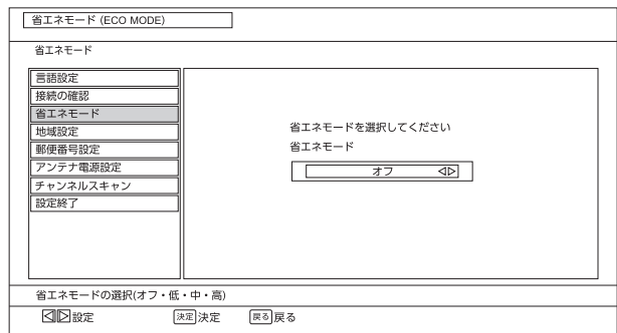
3 接続の確認をして  を押します。



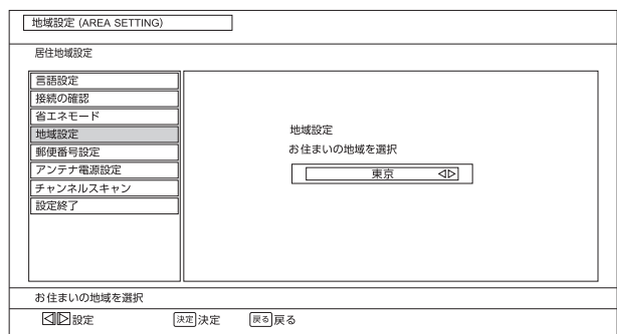
4 省エネモード

確認して  で選択し、 を押します。

チャンネル設定完了後、リモコンの省電力ボタンで変更できます。



5 地域設定でお住まいの地域を  で選んで  を押します。



チャンネルを設定する

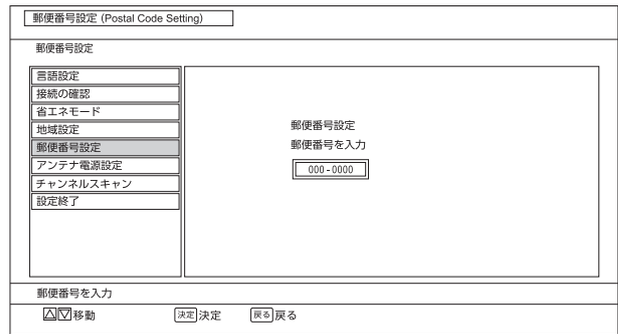
6 郵便番号設定



[1]~[10/0] (数字ボタン) で3桁を入力し

▶ を押して残りの4桁を入力し

決定 決定を押します。



7 アンテナ電源設定

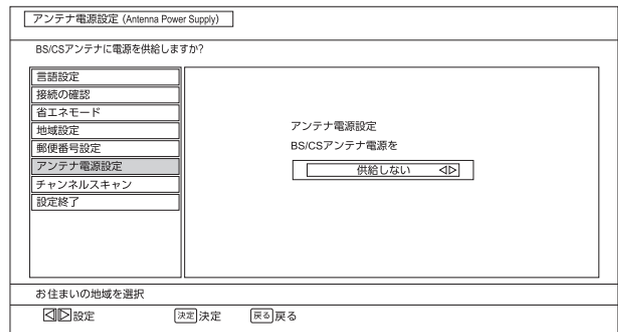


8 チャンネルスキャンで対象周波数を

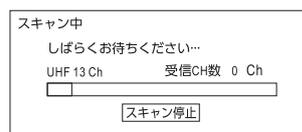
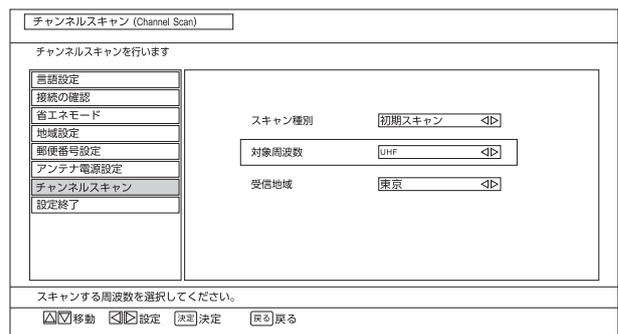
で選んで 決定 を押します。

対象周波数はTV信号がアンテナからの場合はUHFを、CATVの場合は全周波数を選んでください。

地域によってはアンテナがVHFの場合があります。その場合は全周波数を選んでください。



9 チャンネルスキャン画面が表示されます。



10 チャンネルスキャン完了後、受信の一覧画面が表示されます。

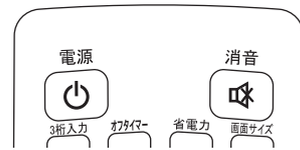
決定 を押します。

11 設定終了の確認画面で 決定 を押すとテレビ番組が視聴できます。リセットをするにはカーソルでリセットを選んで 決定 を押します。



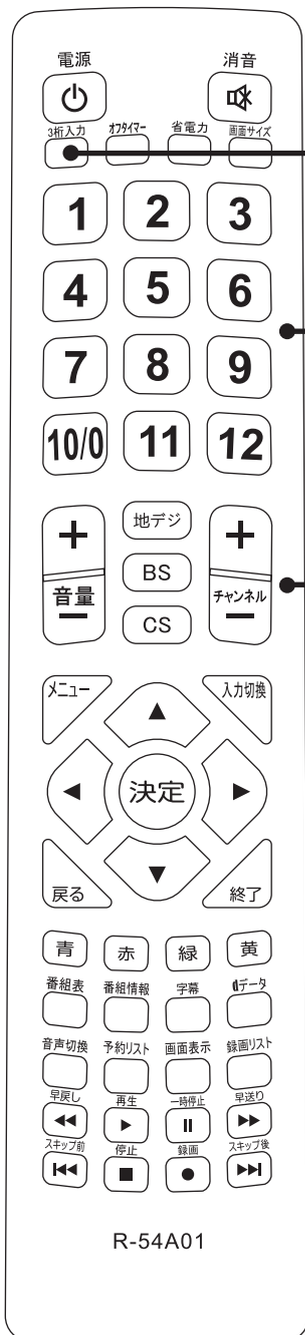
電源を入れる

本製品の電源表示ランプが赤色点灯の状態ではリモコンの  か本体の電源ボタンを押してください。
電源が入ると前面の電源ランプが緑色に点灯します。
しばらくすると、前回見ていたチャンネルが表示されます。



チャンネルを切り換える

リモコン



テレビを見る

3桁入力ボタン

デジタル放送で  を押すとチャンネル番号入力欄が表示されます。
数字ボタンで3桁のチャンネル番号を入力します。
例：地上デジタル「012」チャンネルを選ぶとき。

①  を押します。

 画面右上に3桁入力欄が表示されます。

② 数字ボタン    を押します。

 3番目の数字ボタンを入力するとチャンネルが変わります。

数字ボタン

数字ボタンを押すと割り当てられているチャンネルに切り換わります。

チャンネルボタン

チャンネルボタンを押すと登録されているチャンネル順にチャンネルが切り換わります。

本体のチャンネル+/-ボタンでも切り換わります。

※地上デジタルで複数チャンネル放送を行っている場合、代表チャンネル以外に切り換えることができます。

画面サイズを変更する

● 画面サイズの変更

画面サイズ

 で画面のアスペクト比を切り換えることができます。アスペクト比の切替は入力モードによって変わります。フル、4:3、映画、ワイドスクリーンから画面サイズを選択できます。

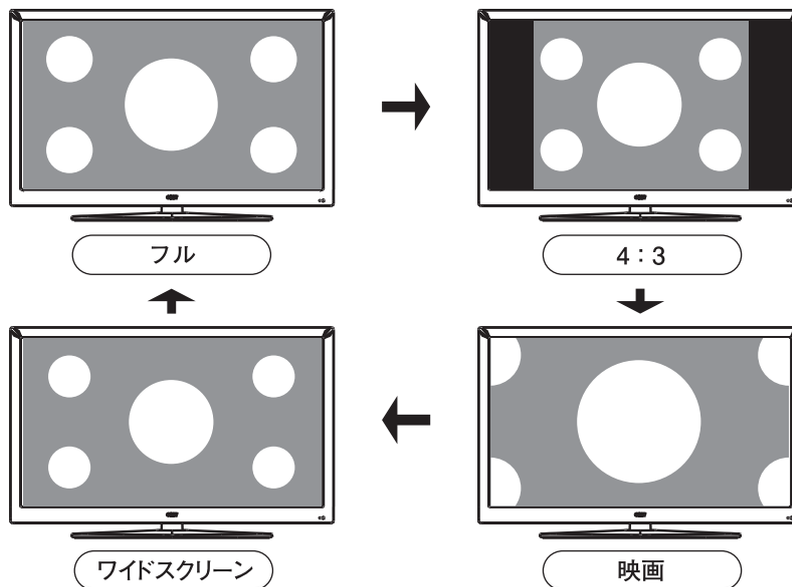
画面表示

フル
4:3
映画
ワイドスクリーン

1  を押し、画面の左に画面サイズが出ます。

2  で選んで  を押し、画面サイズを変更します。

 放送によっては、画面サイズの変更ができない場合があります。



 入力信号によっては、画面サイズの変更ができない場合があります。PCの入力時はワイドスクリーンはジャストスキャンになります。映画では上下の黒帯をカットします。

画面表示をおこなう

画面表示

を押すと、画面に情報を表示します。

デジタル放送を視聴中に を押すと画面に現在のチャンネルや番組タイトルなどのチャンネル情報を表示します。

音声を切り換える

音声情報が複数ある番組(2か国語放送など)の場合、 を押すと、音声の選択画面が表示されます。



で音声を選び、 を押して音声を選びます。

 放送によって音声情報の表示は異なります。

オフタイマーを使う

オフタイマー

ボタンを押して、自動でテレビの電源を切る時間を設定します。

オフ/30/60/120/180分の順番に設定できます。

オフタイマー

オフ
30分
60分
120分
180分

字幕を切り換える

字幕のある番組のときに、字幕のオフ、第1言語、第2言語を切り換えることができます。

デジタル放送視聴中に^{字幕}  を押します。



で第1言語、第2言語を選び、 を押します。

字幕放送非対応の番組の場合、切り換えられる字幕がありませんと表示されます。

最大切り換え数は2ヶ国語までです。

BS, CS, 地上デジタル放送の字幕の設定はメニューからおこなえます。

 放送によって字幕切換できない場合があります。

音量を調節する

リモコンの  ボタンの  で音量が大きく、 で小さくなります。



^{消音}  を押すと音声が一時的に出なくなります。

もう一度 ^{消音}  を押すか、音量ボタンを押すと解除されます。

また、電源のオフ/オンをおこなうと解除されます。

本体の音量+-ボタンでも解除できます。

電子番組表 (EPG)

● 番組表(電子番組表:EPG)を表示する

「電子番組表」とは デジタル放送などでテレビ画面に表示される番組表のことです。

◆ 基本操作

デジタル放送を視聴中にリモコンの  を押すと、視聴していた番組が選択されている番組表が表示されます。

番組表は本日を含めて8日分の番組を表示させることができます。

◆ 番組表を取得する方法

電源を入れた状態では、全チャンネルの全ての時間帯の番組表データを取得できていません。未受信のチャンネル番組表を取得する場合は、番組表データを取得したいチャンネルを選択し番組表をいったん閉じます。数分後、再び番組表を表示すると、データの受信が完了している場合には、そのチャンネルの番組名などが番組表に表示されます。



地上デジタルの番組表データは一つのチャンネルごとに受信します。別のチャンネルの番組表データを受信するには別のチャンネルを選択して、同様の操作をおこなってください。

なお、番組表データの取得時間は電波状況によって異なります。取得に時間がかかる場合がございます。

その間は、リモコンを操作しても、番組表は切り換わりませんので、あらかじめご了承ください。

番組表データは電源を切る(スタンバイ)と保存されません。

◆ 電子番組表の表示

日付

選局中の
放送チャンネル

選択中番組

時間帯

放送局名

操作ガイド

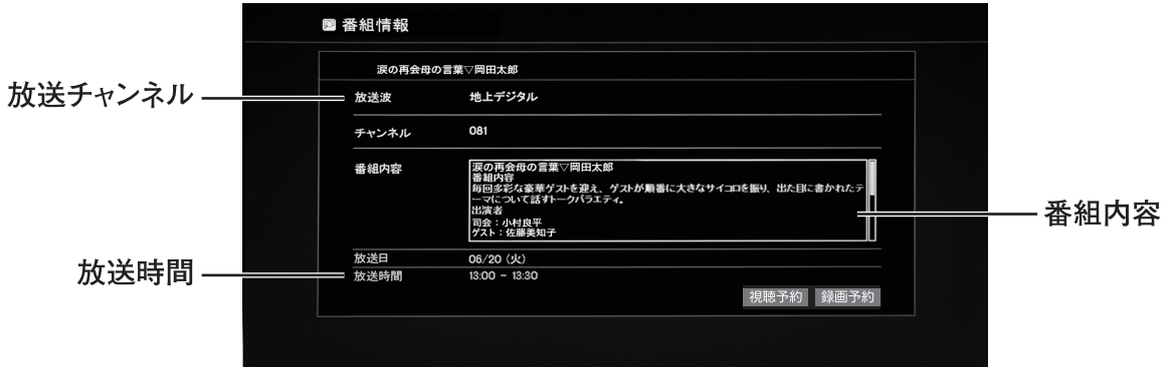


上記の番組表は架空のもので実際のものとは一切関係ありません。なお画面の表示形式は実際のものとは多少、異なる場合があります。

電子番組表 (EPG)

◆ 番組情報の表示

放送を視聴中に  を押すと番組の情報が表示されます。



◆ 番組表から番組情報を知りたい番組を選ぶ

- 1  を押し、番組表を表示します。
- 2 番組情報を知りたい番組を  で選択します。放送局を切り換えるには放送局名を選択し、 で選択します。番組を切り換えるには  で選択します。
- 3  を押し、番組情報が表示されます。

◆ 翌日以降の番組情報を見る

- 1  を押し、番組表を表示します。
- 2  を押していくと、7日後までの番組表を見ることができます。または、リモコンの  を押すと、翌日に切り換わります。リモコンの  を押すと、前日に切り換わります。リモコンの  を押すと、今の時間に戻ります。
- 3  を押し、番組情報が表示されます。

◆ マルチ切換

- 1  を押し、番組表を表示します。
- 2 リモコンの  を押すと、番組表がマルチ表示になります。一つのチャンネルの中で、同時に3番組が放送されている場合があります。その番組を表示します。

地上デジタル放送				
4日(水)	2/16(木)	2/17(金)	2/18(土)	2/19(日)
2 / 15(水) P.M. 19:00~P.M. 19:56				
011-2 NHN 総合 1・西京	012-1 NHN 総合 2・西京	040-1 目テレ1	060-1 テレビ朝日	060-1 テレビ朝日
PM 7 夕日ニュース	PM 7 夜間ニュース	PM 7 氷片時 たいやき 着！ おは朝日 SP 総理 大臣はだれだ？ ABC	PM 7 世界の町からこんにちは！ アフリカVSお イノト村 潜入探偵 川もぐり！ 悪人さん が行く！	PM 7 アフリカ馬車の旅！ 2泊6日の弾丸ツ アー！
PM 8 焼肉定食！ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？	PM 8 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？	PM 8 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？	PM 8 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？	PM 8 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？ 大食い選手権。焼き肉を一番食べられるのは誰？
PM 9 どこでも寝転べ！ 誰も足を踏み入れたことのない秘境の地に、ついに到着？ 壮大な景色に感無量	PM 9 どこでも寝転べ！ 誰も足を踏み入れたことのない秘境の地に、ついに到着？ 壮大な景色に感無量	PM 9 どこでも寝転べ！ 誰も足を踏み入れたことのない秘境の地に、ついに到着？ 壮大な景色に感無量	PM 9 どこでも寝転べ！ 誰も足を踏み入れたことのない秘境の地に、ついに到着？ 壮大な景色に感無量	PM 9 どこでも寝転べ！ 誰も足を踏み入れたことのない秘境の地に、ついに到着？ 壮大な景色に感無量

テレビを見る

USB端子付きハードディスク(HDD)を本製品に接続することによって番組の録画、予約、再生をすることができます。



録画の制限事項

- 録画中に録画している番組以外を視聴できません。
- 録画開始時や終了時の予約時間とは数秒のずれがあります。
- 外部入力の映像は記録することはできません。
- 録画したデータは、パソコンなどで再生することはできません。
- 録画中に録画している番組を再生・視聴することはできません。
- 予約は最大 25 件まで可能です。
- 同じ時間帯に重複した録画をすることはできません。
- 本製品で録画した番組は、本製品でのみ視聴することができます。
- 本製品の故障などの理由により修理や交換をした場合には、すでに録画していた番組が視聴できなくなることがあります。
- 本製品で録画した番組は、移動や複製をすることができません。

ハードディスク(HDD)などの記録メディア

- 本製品で使用できる HDD などの記録メディアは、DVD ディスク等と違い半永久的に使用や保存ができるものではありません。
- HDD を使用する際には事前に試し録画して正しく録画できることを確認してください。
- 本製品で使用できない HDD について、当社では責任を負いません。
- 本製品で使用する HDD はテレビ録画用として市販されているものをお使いください。
- HDD の容量は 200MB から 2TB です。
- 本製品以外で使用していたHDDを接続すると、初期化されて保存していたデータが消去されるおそれがあります。
- USB フラッシュメモリーは使用しないでください。
- 電源非供給の HDD は使えません。
- HDD を取り外す場合は電源をオフにしてから取り外してください。

録画・予約

●ダイレクト録画

- 1 デジタル放送を見ている時に  を押します。
- 2  ではいを選び  を押します。
- 3 録画が開始します。
画面の右上に録画中と表示されます。

録画を開始しますか？

●録画の停止

- 1 録画中に  を押します。
- 2 [録画を終了しますか?]が表示されます。
- 3 はいを選びます。

録画を終了しますか？

※ダイレクト録画中に電源ボタンを押すと、メッセージが表示されます。
はいを選ぶと録画が停止し、スタンバイモードに移行します。

●録画(視聴)予約

◆番組表から番組を選択して録画予約をします。

- 1  を押します。
- 2 録画予約する番組を  で選んで、
 を押します。
- 3 録画予約を選択します。
- 4 予約設定画面がでますので、内容を確認して、
 を押して確定します。

変更がある場合は  で移動して変更

したい項目を修正します。

録画にカーソルを戻して  を押します。

、 を押して番組表に戻ります。

- 5 録画予約された番組には、番組表に赤いマークがつきますので、確認し  を押します。
- 6 現在見ている番組に戻ります。

録画予約	
フジテレビ	
放送波	地上デジタル
チャンネル	xxxCH
開始日	06 / 20 ~ 終了日 06 / 20
開始時間	15 : 00 ~ 終了時間 15 : 58
モード	1回
<input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="録画"/>	

※現在放送している番組を予約する場合は、開始時間を現在時刻以降に設定下さい。

※下記の場合には録画予約ができません。

■予約時間が重複している場合

→いずれかの録画予約、または視聴予約をキャンセルしてください。

■予約開始時に録画設定したハードディスクが接続されていない場合

→録画設定したハードディスクを接続してください。

■接続されているハードディスクの容量が不足している場合

→他のハードディスクを接続してください。
→すでに録画されている番組を削除してください。

■受信レベルが低下している場合

→アンテナ線や入力端子の接続、外部アンテナなどをご確認ください。

●予約した番組の確認と削除

◆予約リスト

- 1  を押します。
もしくは  → 録画設定 → 録画予約一覧 →  を押します。
- 2 予約リストが表示されます。
- 3 予約を削除するには  で予約番組を選択します。録画予約画面が出ますので、削除を選んで  を押します。
- 4 はいを選択し  を押すと予約が削除されます。

録画予約一覧						
00/20(火)	15:00	0x1CH	フジテレビ	チャンネルG・医療Team FFF...		1回
00/20(火)	17:54	0x1CH	TSSテレビ	TSSニュース・スーパー		1回
00/20(火)	20:00	0x1CH	ANNテレビ	アンテナショップ # 00		1回
    						

再生する

●録画した番組を再生する

- 1 録画した番組を再生するには  を押します。
- 2 録画リストが表示されます。
- 3  で再生したい番組を選び  を押します。

録画番組一覧			
KHN総合…	PRO Name		2000/10/23 07:59:55
ABCテレビ	マップ まもなく8時		2000/10/21 19:45:00
フジヤマテ…	アニメ 守り神(20) [SS][宇]		2000/10/20 23:14:55
朝日テレビ	ドキュメンタリー24時 [北海道 うまいもの…		2000/10/18 08:59:55
KHN総合…	ドラマ3 初恋、秘密の恋 [麗序]		2000/10/22 10:59:55

移動 コンテンツ詳細 戻る 削除

●録画リストの削除

- 1 削除する番組を選んで  を押します。
- 2  を押します。
- 3 はいを選んで  を押すと削除されます。

●再生時のリモコン操作 下記の操作ができます。

-   再生中に一時停止と再生を切り換えます。早戻し早送り状態から通常再生に戻ります。
-  早戻しボタンを押すたびに、×2 → ×4 → ×8 → ×16倍速で早戻し再生ができます。早戻し中、再生ボタンを押すと通常再生に戻ります。
-  早送りボタンを押すたびに、×2 → ×4 → ×8 → ×16倍速で早送り再生ができます。早送り中、再生ボタンを押すと通常再生に戻ります。
-  再生を停止します。録画リストの画面に戻ります。

※ ◀ ▶ に音声は再生されません。

※再生中に番組先頭まで巻き戻すと再生再開されます。

※録画リストに複数のファイルがある場合、再生（早送り）が終わった後、次のファイルが自動的に再生されます。



録画したTV番組を再生できるのは、本製品だけです。他のTVやパソコンにこのHDDを接続しても再生できませんのでご注意ください。

設定のメニュー画面

- メインメニュー画面では本製品のさまざまな設定をおこなうことができます。リモコンのメニューボタンを押すと、メインメニューの画面が表示されます。
- メインメニューの基本操作

1  を押して変更したい入力モードに切り換えます。

入力切替
テレビ
AV
VGA入力
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3

入力切換の選択画面が表示されるので、リモコンの  で選択し  を押します。

2  を押して、設定画面を表示させます。



3  を使い、チャンネル設定、視聴設定、機器設定、システム、録画設定の中から設定を確認、変更したいメイン項目を選びます。

4  を使い、各サブ項目の中から、設定を確認、変更したい項目を選びます。

入力の種類によって設定がおこなえる項目が異なります。
各サブ項目設定の変更方法は、それぞれのサブ項目により異なります。
操作方法は設定画面表示時に画面の下に表示されます。

前の画面に戻るにはリモコンの  を押してください。

設定画面を消すには、もう一度  を押すか、  を押してください。

チャンネル設定

- チャンネル設定ではTV受信のためのさまざまな設定を確認したり、変更できます。
- 受信レベル(電波の強度、品質を確認します。)
地上デジタルアンテナを設置したい時や、お引越しなどでアンテナの角度を調整する場合に使用します。
あらかじめ、チャンネルスキャンをして放送局を設定しておきます。

1 設定画面から受信レベルを選びます。

2 受信周波数を選びます。

3  を押します。

受信レベル	
放送波	地上デジタル放送 <>
受信周波数	UHF 13ch 473.143MHz <>
ネットワーク	<input type="text"/>
放送局名	<input type="text"/>
アンテナレベル	<input type="text"/>
現在値: 0 最大値: 0	

アンテナ	20以下	電波が弱く映りません。
レベル	20~70	電波が弱く受信が不安定です。
	70以上	電波の強さが適正で、良好な受信ができます。

- チャンネルスキャン
地上デジタル放送の放送局を探して設定します。

1 設定画面からチャンネル設定、チャンネルスキャンを選びます。

チャンネルスキャン	
受信可能なチャンネルを検索します。 スキャンの種別を選択してください。	
スキャン種別	初期スキャン <>
周波数	UHF <>
地域	東京 <>
<input type="button" value="スキャン開始"/>	

2 スキャン種別で初期スキャン、再スキャンを選びます。
初期スキャン テレビを設置した時におこないます。
再スキャン 放送局の映りが悪くなったり、映らなくなった時に再設定するためにおこないます。
対象周波数、地域はそのままでスキャンします。

3 周波数でUHF、全周波数を選びます。
UHF UHFアンテナでの受信時に選びます。
全周波数 CATVでの受信時に選びます。
地域によってはアンテナがVHFの場合があります。
その場合は全周波数を選んでください。

4 地域 設置している地域を選びます。

5 スキャン実行を選び、 を押します。

チャンネル設定

● 地上デジタル放送リモコン設定

地上デジタル放送局のリモコン番号を任意に設定したり、チャンネルアップダウンの時に番組をスキップさせます。

- 1 設定画面から地上デジタル放送リモコン設定を選びます。

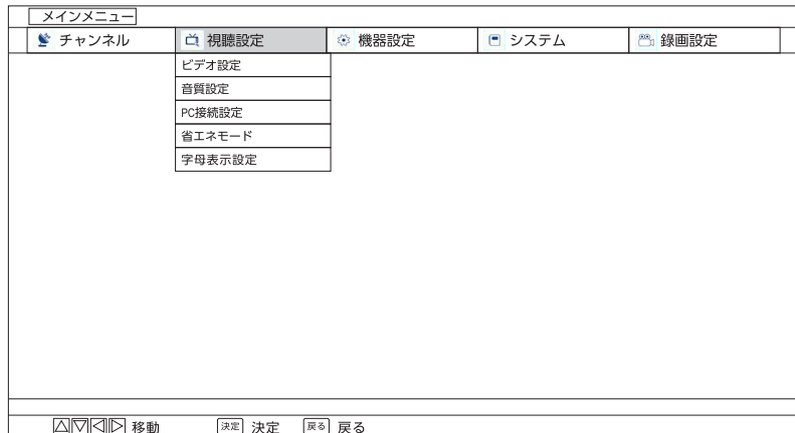
放送局	名前	チャンネル	リモコン番号	スキップ
NHN総合1-西京	テレビ	011	1	受信 <▷>
NHN総合2-西京	テレビ	012	1	受信 <▷>

- 2

チャンネル	放送局を3桁入力で指定するときこの番号を使います。
リモコン番号	放送局を選ぶときのリモコン番号を表します。リモコン番号を任意に設定するには、カーソルを合わせて数字キーを押してリモコン番号を設定します。
スキップ	スキップを設定するとチャンネルアップダウンでその放送局は出てきません。カーソルを合わせて『青スキップ』を押してスキップを設定します。

視聴設定

画質や音質の設定をおこないます。



● ビデオ設定

1 設定画面から視聴設定、映像設定を選びます。

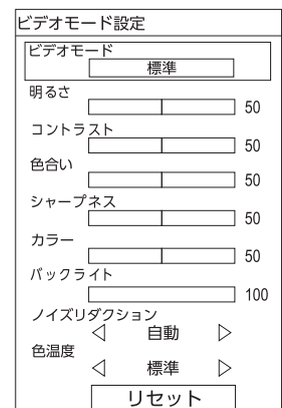
2 にて標準、スポーツ、映画、ゲーム、ビビッド、穏やか、個人を選びます。お好みの画質にするには"個人"を使います。

3 ビデオモードで"個人"を選択し、お好みの画質に変更することができます。

明るさ	0～100	画面の明るさを調整します。
コントラスト	0～100	画面のコントラスト(明暗)を調整します。
色合い	0	工場設定です。調整できません。
シャープネス	0～100	画面のシャープさを調整します。
カラー	0～100	画面の色の濃さを調整します。

バックライト	バックライトの明るさを調整します
ノイズ	低:ノイズは目立ちますがシャープな画面です。
リダクション	中:ノイズとシャープさが中間的です。 高:ノイズは減りますが、平板な画面です。

色温度	ノーマル:標準のホワイトバランス クール :青っぽいホワイトバランス ウォーム:赤っぽいホワイトバランス
リセット	設定をデフォルト値にします。



● 音声設定

1 設定画面から視聴設定、音声設定を選びます。

2 にて標準、映画、音声、音楽、個人を選びます。お好みの音質にするには"個人"を使います。

3 "個人"でお好みの音質に変更することができます。

4 AVL: 音量出力を自動的に調整できます。

5 スピーカーバランス
スピーカーの左右のバランスを調整します。

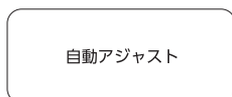


● PC接続設定

PC接続時の画面の調整をします。

1 設定画面から視聴設定、PC接続設定を選びます。

2 PC接続設定を自動でおこなうときは自動を選びます。



PCモード設定	
自動設定	▷
水平位置	50
垂直位置	50
サンプリング	0
クロック	50

3 PC接続設定を手動でおこなうときは手動を選びます。

水平位置	0～100	画面の水平位置を調整します。
垂直位置	0～100	画面の垂直位置を調整します。
サンプリング	0～100	画面が安定するようにサンプリングを調整します。
クロック	0～100	画面が安定するようにクロックを調整します。

視聴設定

● 省エネモード

バックライトの明るさを調整して消費電力を抑えることができます。

1 設定画面から機器設定、省エネ設定を選びます。

2 オフ、低、中、高を選びます。
オフに対して

- 低 約5%省エネになります。
- 中 約10%省エネになります。
- 高 約20%省エネになります。

省エネモード
省エネモードを選択してください
<input checked="" type="radio"/> オフ
<input type="radio"/> 低
<input type="radio"/> 中
<input type="radio"/> 高

● 字幕表示設定

字幕のある番組のときに、字幕の表示・非表示、言語を切り換えることができます。

1 設定画面から視聴設定、字幕表示設定を選びます。

2  でオフ、第1言語、第2言語を選びます。

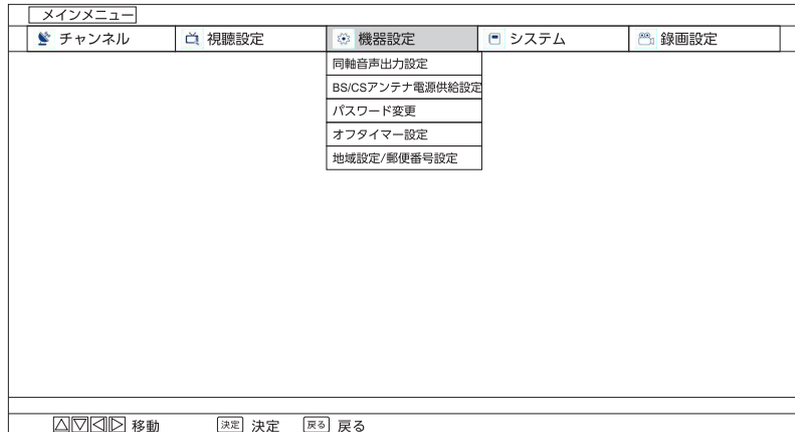
字幕表示設定
字幕の表示言語を選択
<input checked="" type="radio"/> オフ
<input type="radio"/> 第1言語
<input type="radio"/> 第2言語

機器設定

● デジタル音声出力設定

接続する出力機器に応じて、デジタル音声出力の型式を選びます。

- 1 設定画面から機器設定、デジタル音声出力設定を選びます。



- 2 接続する出力機器に応じて、PCMか自動を



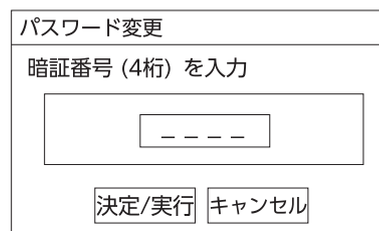
で選びます。

自動を選ぶと地デジ音声はAAC形式で出力されます。

● 暗証番号設定

暗証番号は初期化するとき使用するものです。初期化には正しい暗証番号が必要ですので、暗証番号を変更したい場合ご注意ください。

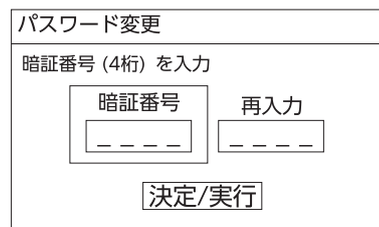
- 1 設定画面から機器設定、パスワード変更を選びます。



- 2 暗証番号を入力します。
出荷時の暗証番号は0000です。

- 3  を押します。

- 4 新たに設定する暗証番号を入れます。



- 5 確認のために再入力します。

- 6  を押します。

● オフタイマー設定

電源が切れる時間を設定します。

1 設定画面から機器設定、オフタイマーを選びます。

2 オフタイマー無操作時、無信号時を選びます。

◆オフタイマーの時間を設定します。

オフタイマー	無操作時	無信号
オフタイマーの選択		
<input checked="" type="radio"/> オフ		
<input type="radio"/> 30分		
<input type="radio"/> 60分		
<input type="radio"/> 120分		
<input type="radio"/> 180分		

◆無操作時 4時間でテレビの電源を切ります。

オフタイマー	無操作時	無信号
無操作時にオフタイマーを切りますか？		
<input type="radio"/> はい		
<input checked="" type="radio"/> いいえ		

◆無信号時 10分でテレビの電源を切ります。

オフタイマー	無操作時	無信号
無信号時にオフタイマーを切りますか？		
<input checked="" type="radio"/> はい		
<input type="radio"/> いいえ		

最後の60秒になると「電源オフまで〇〇秒」という文字が表示されます。

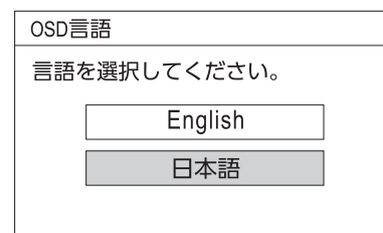
システム情報

本製品の動作やソフトウェアに関する情報が閲覧できます。



● 言語設定

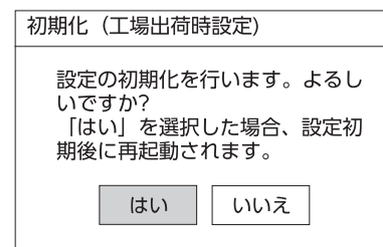
- 1 設定画面から機器設定、言語設定を選びます。
- 2 Englishか日本語を選びます。



● 設定初期化

本製品の設定を工場出荷時に戻します。

- 1 設定画面からシステム、設定初期化を選びます。
- 2 暗証番号を入力してください。
- 3  を押します。



● システム情報

システム情報が閲覧できます。

- 1 設定画面からシステム情報を選びます。

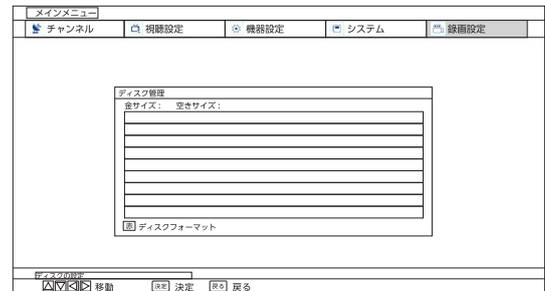
録画設定

録画設定では録画に関する様々な設定を行います。



● ディスク管理

- 1 接続されているHDDを表示します。
- 2 赤ボタンを押して、HDDのフォーマットをします。フォーマットをするとHDDの内容はすべて消去されます。



● 録画設定

- 1 ダイレクト録画での録画先HDD



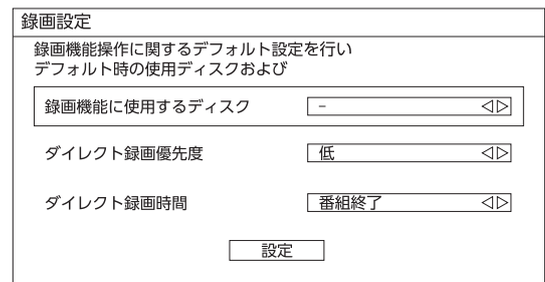
でHDDを選びます。通常はCが選択されています。

- 2 ダイレクト録画優先度

低：予約録画と重複した場合、ダイレクト録画が中止されます。
高：予約録画と重複した場合、予約録画が中止されます。

- 3 ダイレクト録画時間

ダイレクト録画の終了時間を設定します。
番組終了、1時間、2時間、4時間、6時間



● 録画予約一覧

1 予約録画中の番組の一覧を確認できます。

番組を  で選んで削除できます。

録画予約一覧					
00:20(火)	15:00	0x1CH	フジテレビ	チャンネルG・医療Team FFF...	1回
00:20(火)	17:54	0x1CH	TSSテレビ	TSSニューススーパー	1回
00:20(火)	20:00	0x1CH	ANNテレビ	アンテナショップ # 00	1回
<input type="checkbox"/> 移動 <input type="checkbox"/> 視聴予約一覧 <input type="checkbox"/> 録画予約一覧 <input type="button" value="決定"/> 決定 <input type="button" value="戻る"/> 戻る					

● 録画リスト

1 録画した番組の一覧を確認できます。
放送局別に録画時間の新しい番組を先頭に並んでいます。

2 番組を  で選んで削除できます。

録画番組一覧			
KHN総合...	PRO Name	2000/10/23	07:59:55
ABCテレビ	マップ	まもなく8時	2000/10/21 19:45:00
フジヤマテ...	アニメ	守り神(20)	2000/10/20 23:14:55
朝日テレビ	ドキュメンタリー-24時	北海道	うまいもの...
KHN総合...	ドラマ3	初恋、秘密の恋	2000/10/22 10:59:55
<input type="checkbox"/> 移動 <input type="button" value="決定"/> コンテンツ詳細 <input type="button" value="戻る"/> 戻る <input type="checkbox"/> 削除			

「外部機器との接続」の項目では再生機器やPC(パソコン)などとの接続方法をご案内いたします。



- ・ケーブル接続作業の際は、電源プラグを抜いて作業してください。
- ・ノイズが入る場合がありますので外部機器と本製品の間には十分な距離をおいてください。
- ・接続する機器の映像出力端子の種類によって接続方法が異なります。接続する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。
- ・各外部入力映像端子が接続されていない状態では音声は出力されません。予めご了承ください。

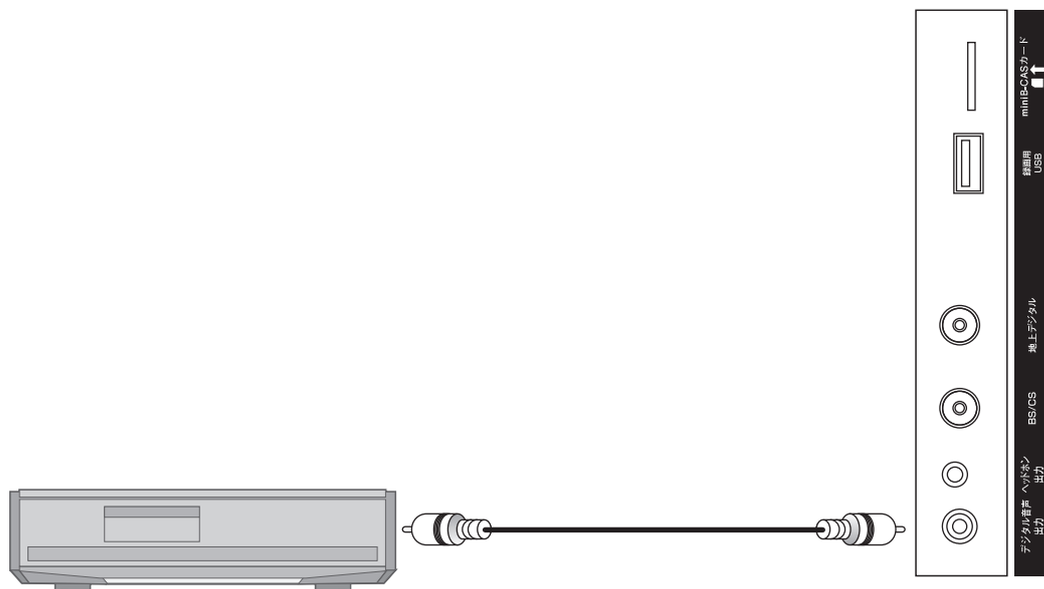
デジタル音声入力のある機器との接続

TVデジタル音声をデジタル音声出力端子から外部オーディオ機器に出力します。接続には75Ωの同軸ケーブルが必要です。

デジタル放送を5.1chスピーカーで楽しみたい時には、デジタル音声端子からホームシアター（デジタルアンプ）に接続してください。

⚠️ ご注意: デジタル音声出力は、HDMIもしくはテレビモードの時に働きます。

⚠️ TVのスピーカーからの音を消すには音量を0にしてください。



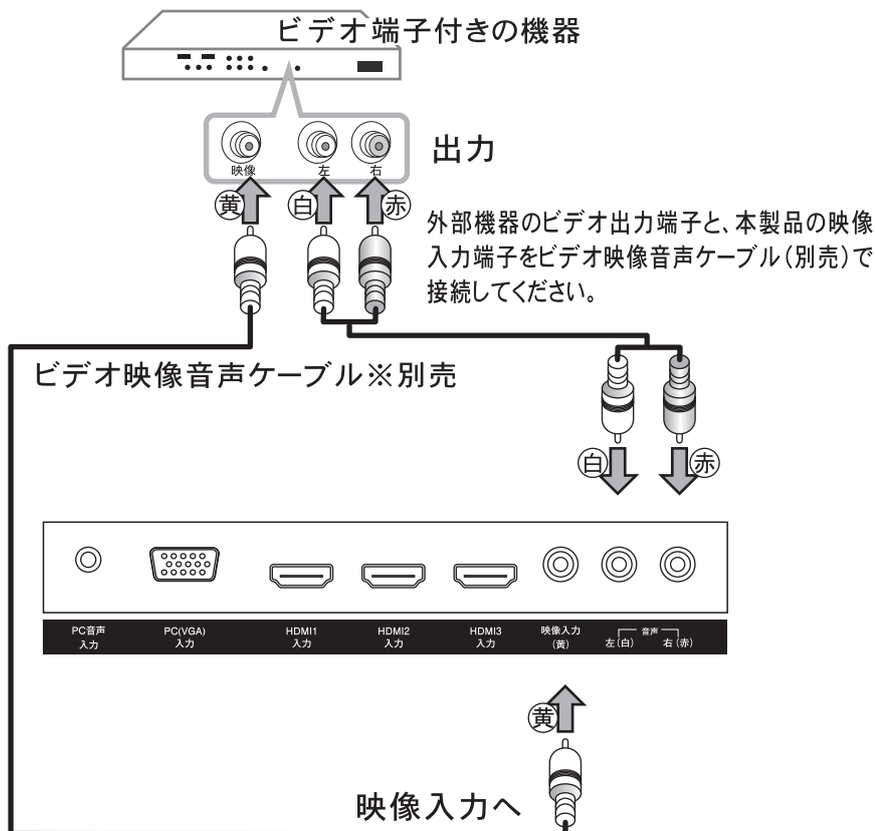
デジタル音声はSPDIF方式です。

SPDIFとは、Sony Philips Digital Interface の略称で、音声信号をデジタル転送するための規格です。

ビデオ映像出力のある機器との接続

● ビデオ映像出力のある機器との接続のしかた

ビデオデッキは機種によって正常に映像、音声が出ない場合がございます。



入力切換をおこなっても「無信号」と表示される場合は、正常に接続できていない可能性があります。もう一度、外部機器との接続を確認してください。



- ・ケーブル接続作業の際は、電源プラグを抜いて作業してください。
- ・接続の際には同じ色のケーブルと端子を接続してください。
- ・ビデオ入力接続の際には他の映像ケーブルは取り外してください。
- ・ノイズが入る場合がありますので外部機器と本製品との間には十分な距離をおいてください。
- ・接続する機器の映像出力端子の種類によって接続方法が異なります。接続する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。
- ・図は略図です。実際は異なることがあります。

● 入力したビデオ映像をご覧になるには



を押すと、画面右上に右図の入力切換メニューが表示されます。



を使い、ビデオを選択し 決定 を押してください。

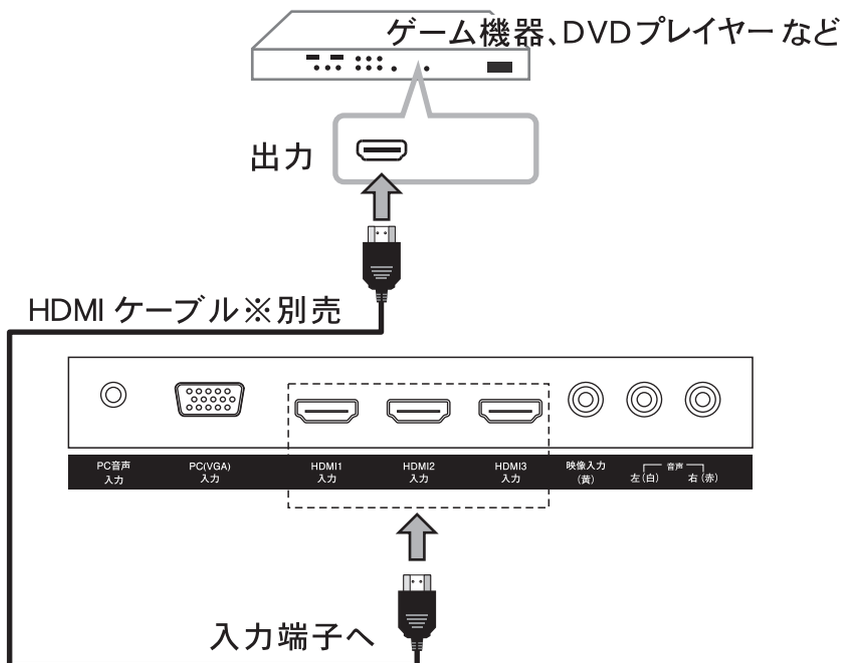
入力切換
テレビ
AV
VGA入力
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3

HDMI出力のある機器との接続

● HDMI端子を使う場合

HDMI端子のあるDVDプレーヤーやブルーレイディスクプレーヤー、ケーブルTVや衛星放送のセットトップボックスなどを本製品に接続することができます。

HDMI ケーブルを1本接続するだけで、デジタル信号のまま映像信号と音声信号を入力することができます。



入力切り換えをおこなっても「無信号」と表示される場合がありますが、数秒後に接続されます。
入力切り換えをおこなっても「無信号」と表示され続ける場合は、正常に接続できていない可能性があります。
もう一度、外部機器との接続を確認してください。



- ケーブル接続作業の際は、電源プラグを抜いて作業してください。
- HDMIの標準技術規格に対応した機器をお使いください。
- 図は略図です。実際は異なることがあります。

● 入力した HDMI 映像をご覧になるには



を押すと、画面右上に右図の入力切り換えメニューが表示されます。



を使い、HDMI を選択し 決定 を押してください。

画面表示



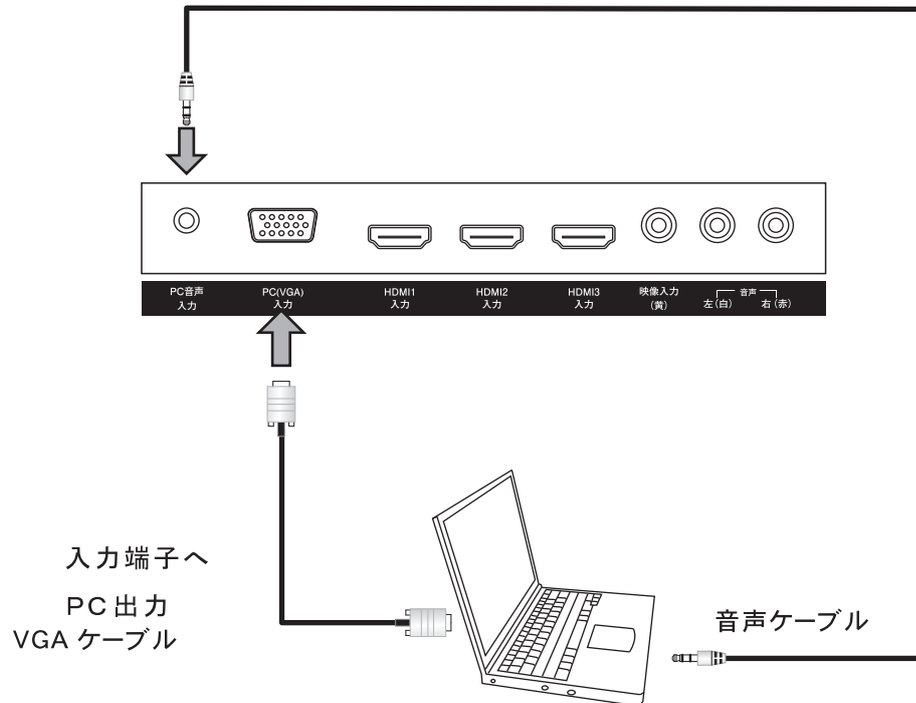
を押すと画面に現在の入力信号の情報を表示します。

入力切換
テレビ
AV
VGA入力
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3

PC (パソコン)との接続

● PC(パソコン)との接続しかた

- ◆ テレビのVGAポートはVGA出力ジャックでコンピュータから高解像度の信号を受け入れることができます。コンピュータモニターとして使用するとき、両方のユニットをオフにして、次に、15ピンのD-サブケーブルと3.5mmステレオ音声ケーブルと共にVGA ジャックとPC Audio ジャックで接続してください。記述のケーブルはこの製品に含まれておりません。



パソコンのRGB端子と本製品の背面接続パネルのPC入力 (RGB) 端子をアナログRGBケーブル(別売)で接続してください。次にパソコンの音声出力端子と本製品の背面接続パネルの音声入力端子を別売のパソコン用音声ケーブルで接続してください。

入力切換をおこなっても「無信号」と表示される場合は、正常に接続できていない可能性があります。もう一度、外部機器との接続を確認してください。

サポート解像度は、以下の通りです。下記以外の解像度は、保証対象外となります。ご了承ください。

解像度(ピクセル)		リフレッシュレート(Hz)
SVGA	800x600	60
XGA	1024x768	60
WXGA	1280x720	60
	1366x768	60

※一部メーカーのグラフィックボードでは対応できないことがあります。ご了承ください。

PC(パソコン)との接続



- 本製品サポート以外の解像度設定をおこなった場合、画面表示ができないことがあります。ご了承ください。
- 音量の調整はPC側でもおこなってください。
- 接続作業の際は、電源プラグを抜いて作業してください。
- ノイズが入る場合がありますので外部機器と本製品との間には十分な距離をおいてください。
- 接続時にはPCの取扱説明書も合わせてご覧ください。
- 図は略図です。実際は異なることがあります。

● 入力した PC 映像をご覧になるには



を押すと、画面右上に右図の入力切替メニューが表示されます。



を使い、PCを選択して  を押してください。

入力切替
テレビ
AV
VGA入力
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3

故障かな？と思ったら

故障かもしれないと思ったらこの項目の症状をチェックしてください。操作ミスや設定ミスの可能性もあります。また、本製品以外が原因の可能性もあります。プレーヤーなど、あわせて使用している機器の取扱説明書もご覧ください。下記からの各項目を見て設定などを点検しても直らない場合お買い上げの販売店、またはサービス / コールセンター(TEL:03-5615-2414)までお問い合わせください。

お客様相談窓口にご相談になるときは、本製品の型番、症状を詳しくお知らせください。

症状	原因/対処
電源が入らない。 電源がときどき切れる。 画面が映らない。	<ul style="list-style-type: none">●電源コードが正しく電源接続されているか確認してください。●アンテナ線がきちんと接続されているか確認してください。●メニュー>チャンネル設定>チャンネルスキャン>再スキャンをおこなってください。
特定のチャンネルのみ映らない。	<ul style="list-style-type: none">●メニュー>チャンネル設定>受信レベルで受信レベルを確認してください。●メニュー>チャンネル設定>チャンネルスキャン>再スキャンをおこなってください。
外部機器の映像や音声が出ない。	<ul style="list-style-type: none">●接続が正しくされているか確認してください。●外部機器の電源が入っているか確認してください。●リモコンの入力切替ボタンを押し、入力信号が合っているか確認してください。
映像にブロックノイズや雑音が多い。	<ul style="list-style-type: none">●アンテナ接続ケーブルは他のケーブルやコード類からできるだけ離してください。●フィーダー線や室内アンテナは電波障害を受けやすいのでお買い求めの販売店や取り付け業者にご相談ください。
画面に黒い点(点灯しない点)または輝点(光る点)が見える。	<ul style="list-style-type: none">●液晶は微細な画素の集合です。画面の一部に画素の欠け(ドット抜け)や輝点が存在する場合がありますが故障ではありません。
画面に斑点状や縦縞、横縞、網目状のノイズが発生する。	<ul style="list-style-type: none">●本製品の近くにほかのテレビやコードレス電話、ドライヤー、またはほかの電化製品がある場合、それらの電化製品の電波により画面が乱れることがあります。その場合は近くにある電化製品の電源を切ってください。●自動車やバイク等からの電波干渉を受けている可能性があります。本製品をなるべく道路側から離してください。
チャンネルを切り換えたときにノイズが出る。	<ul style="list-style-type: none">●デジタルバイビジョン信号と標準テレビ信号など映像の解像度が変化するとき、白い線などが見えますが、これは製品内部で信号の同期を取るために起きるもので、故障ではありません。

故障かな？と思ったら

症状	原因/対処
電源が突然切れた。 いつの間にか消えていた。	● オフタイマーを設定していないか確認してください。
電子番組表の番組欄に 何も表示されない。	● 番組表情報をダウンロードするには多少、時間がかかります。 (電波状況によります)しばらくお待ちください。 ● 放送局を受信しないと番組情報は取得できません。放送局を選局してください。
番組表から録画ができ ない。	● HDDが設定されているか確認してください。
字幕が表示されない。	● 「視聴設定」の「字幕表示設定」の「第1言語」「第2言語」を設定してください。
① 画面に「miniB-CAS カードを正しく装着し てください」というメッ セージが表示される。 ② 画面に「miniB-CASカー ドを確認してください」とい うメッセージが表示される。 ③ miniB-CASカードを紛失、 破損してしまった。	● miniB-CASカードが本体に装着されていないか、抜けかかっている可能性があります。 ● miniB-CASカードが本体に間違って装着されている可能性があります。 それでも直らない場合はB-CASカスタマーセンター(TEL:0570-000-250)へお問い合わせください。 ● miniB-CASカードに関するお問い合わせはB-CASカスタマーセンター (TEL:0570-000-250)へお問い合わせください。
同じ放送局内の違うチャン ネルに切り換わらない。	● 地上デジタル放送では1つの放送局から複数の番組が提供されている場合があります。 この放送は時間帯などによって放送しているときとしていないときがありますので、まずは視聴する放送局が複数のチャンネルを放送しているかを番組表などで確認してください。 複数の番組に分かれている場合はリモコンのチャンネル＋ボタンを使ってチャンネルを切り換えてください。数字ボタンでは番組が分かれている場合、代表チャンネルにしか切り換えられません。
リモコンが反応しない。	● 電池を交換してください。 ● 電池の＋/－を確認してください。 ● リモコンを本製品のリモコン受光部に正しく向けて操作してみてください。 ● リモコン受光部に蛍光灯などの強い明かりが当たっているときは、リモコンがうまく反応しないときがあります。その場合はリモコン受光部に強い光が当たらないようにしてください。 ● 近くに電子レンジがある場合リモコンがうまく反応しないことがあります。 ● リモコンの発光部を携帯電話等のカメラで撮影して、光っていればリモコンは正常です。 ● 番組表は、番組データ取得中はリモコン操作に反応しません。
音声が出ない。	● 音量が下がりきっていないか確認してください。 ● 接続した外部機器の音量が下がりきっていないか確認してください。 ● 接続が正しいか確認してください。 ● 消音になっていないか確認してください。

故障かな？と思ったら

症 状	原因/対処
<p>①ブロックノイズ(※モザイク状のノイズ)が出る。</p> <p>②地上デジタル放送が映らない。</p> <p>③映像が動かず、リモコンが反応しない。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタル放送は電波受信状況により①②③のような症状が発生します。その場合は下記項目を確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> - 電源ボタンを切ってから、アンテナ接続ケーブルが正しく接続されているかご確認ください。 - マンションにお住まいの方は地上デジタル放送が受信されているかマンション管理者にお問い合わせください。 - アンテナの位置、角度、方向、を変えてみてください。 - 弱電界(電波が弱すぎる)の可能性があります。アンテナの状態をお確かめください。 - ブースターのレベルを上げすぎると電波が受信できなくなることがあります。 - miniB-CASカードが正しく挿入されているかご確認ください。 - チャンネル設定ができていないかご確認ください。 - ケーブルテレビの場合は、設定がケーブルテレビ会社により異なります。各ケーブルテレビ会社にお問い合わせください。 - 本製品の近くでほかの電化製品(電子レンジ、携帯電話など)を作動させると映像や画像が乱れることがあります。 - メニュー>チャンネル設定>チャンネルスキャン>再スキャンをおこなってください。 - 集中豪雨のときなど、著しく悪天候の場合も電波状況が悪くなり①②③のような症状が発生することがあります。天候が回復するまでお待ちください。
<p>電源を入れたときにピツという音をする。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源を入れた際に、内部の回路が働くために音がしますが、故障ではありません。
<p>スタンバイ状態でカチッという音が本体内部から聞こえる。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタル放送からデータの取得をするため本体内部の回路の電源が自動的に入るため音がすることがあります。故障ではありません。
<p>本体からピシッというきしむ音をする。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 周囲との温度差により本体カバーが伸縮し、ピシッという音が出ることがありますが本製品には影響ありません。
<p>パソコンの画像が出ない。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 接続するパソコンの種類によっては、画像が表示されない場合があります。パソコンの画面設定を変更してみてください。パソコンの設定方法については、各パソコンの取扱説明書をご覧ください。
<p>ビデオやDVDの再生時に縦縞のノイズが出る。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ビデオデッキやDVDプレーヤーとつないでいる場合、本製品との距離が近すぎるため干渉している可能性があります。ビデオデッキやDVDプレーヤーと本製品を離して置いてください。

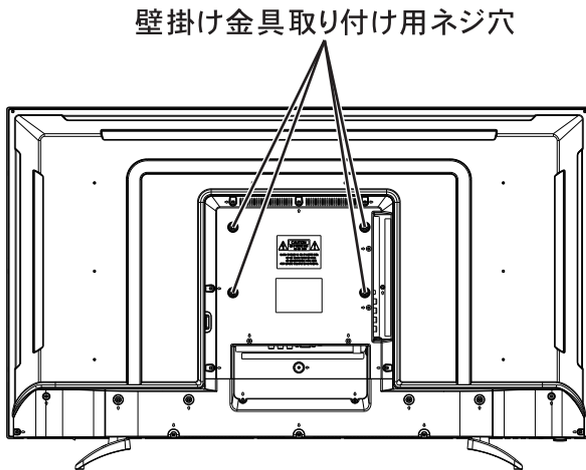
故障かな？と思ったら

症 状	原因/対処
ビデオ等の再生時に画像が乱れ画面に映らなくなる。	<ul style="list-style-type: none">● 映像信号変換機能の付いた外部機器（アンプ等）を使用して、ビデオ映像信号やS映像信号をコンポーネントやD映像信号に変換して本製品に接続した場合、映像信号の状態によっては映像が乱れたり、映らないことがあります。その場合は通常のビデオ映像信号を直接、本製品に接続してください。
画像は出るが音が出ない。	<ul style="list-style-type: none">● 本機、または再生させている機器の音量が下がりがきっていないか、または消音状態になっていないか確認してください。● 音声端子が適切に接続されているか確認してください。● パソコンと接続している場合はパソコン側の音量も調整してください。
接続した機器の映像が出ない。	<ul style="list-style-type: none">● 接続コードを正しくつないでください。● コードが適切な場所に正しく接続されているか確認してください。● リモコンの入力切替ボタンを押して適切な入力信号に切り換えてください。

壁掛けについて

本製品は市販の壁掛け金具を使用して、壁に取り付けることができます。

- テレビを取り付ける壁の強度には十分ご注意ください。
- 壁掛け金具の取り付けは、必ず専門の業者にご依頼ください。
- 専門業者以外の方が取り付けて、壁への取り付けが不適切だと、テレビが落下して、打撲や大けがの原因となることがあります。
- VESA規格：
MIS-D 100,100,4 に準拠



本体背面

取り付け用ネジ
M5 ×4

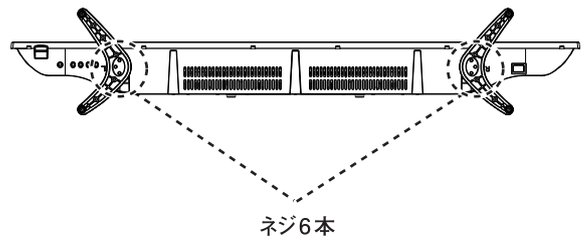


注意

取付け用ネジ穴の深さは5mmです。
ネジの長さは壁掛け金具の厚さ足す
5mm以内のものをご使用ください。

● スタンドのはずしかた

- 1 ドライバーで両端のネジを6本取ってください。
- 2 テレビの本体とスタンドを分離してください。
- 3 標準VESAのアクセサリでテレビを壁に取り付けてください。



- 液晶パネルを傷つけないよう取り扱いにご注意ください。
- はずしたネジは、再度スタンドを取り付ける場合に必要です。スタンドと共に保管してください。

製品仕様

● 製品仕様

品名	39インチハイビジョンテレビ	
型番	SW-39TV03S	
画面サイズ	39V型 (39inchi)	
本体	寸法	886(W) × 167(D) × 553(H)mm (スタンド含む)
	質量	約 5.9 kg(スタンドを含む)
チューナー	受信チャンネル	地上デジタル：UHF(13～62ch) CATV/パススルー対応
		BSデジタル：BS000～BS999
	110度CSデジタル放送：CS000～CS999	
チューナー数	地上デジタル×1 BS/110度CS デジタル×1	
解像度	1366×768	
コントラスト比	3000:1	
応答速度	8ms	
視野角	176° /176°	
スピーカー	チャンネル	2チャンネル
	出力	8W + 8W
入出力端子	アンテナ	地上デジタル×1、BS / 110度CSデジタル×1
	ビデオ入力	AV入力 (RCA) ×1
	HDMI	HDMI (Ver.1.4a標準規格) ×3
	音声出力	φ3.5mmステレオヘッドホンジャック×1
		デジタル音声出力×1
USB (録画専用)	USB2.0端子×1	
データ放送	双方向データ放送 (BML)対応	
番組表	電子番組表 (EPG)対応：7チャンネル/4時間分表示/8日分受信	
録画機能	裏番組録画・留守録対応	
	最大録画件数：64	
	最大録画番組数：3000	
電源	電源電圧	AC100V 50/60Hz
	消費電力	65W
	待機電力	0.3W
	年間消費電力	92kWh/年
使用環境	海拔 2000m以下、温度：0℃～40℃/20%～80%RH (結露なきこと)	
壁掛け金具ネジ穴寸法 (VESA規格対応)	VESA 100 × 200 mm M5 × 10 mm (本体付属)	
付属品	スタンドベース×2、スタンドベース固定用ネジ×6、リモコン×1、リモコン用単4形乾電池 (テスト用) ×2、miniB-CAS カード×1、取扱説明書・製品保証書×1、miniB-CAS カードスロットカバー×1、カバー用ネジ×1	

● リモコン

型番	R-54A01
電源	DC3V (単4形乾電池 x 2)
質量	約92g (乾電池含まない)
操作距離	約8m (ただし直進)

* 製品仕様は予告なく変更されることがあります。

年間消費電力とは：省エネルギー法に基づいて型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した1年間に使用する電力量です。

このテレビは日本国内専用です。海外では使用できません。

個人情報の取り扱いと商標について

● 個人情報の取扱いについて

弊社ではお客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。

また、個人情報を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。

● 商標について



- HDMI, High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴは、米国およびその他の国における HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または、登録商標です。

保証書とアフターサービス

本製品のアフターサービスに関してご不明な場合は、ご相談窓口にお問い合わせください。

保証書・保証期間について

- この商品には保証書を別途添付しております。保証書はお買い上げの販売店でお渡しますので、所定事項の記入、販売店の捺印の有無、および記載内容をご確認ください。なお、保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げの日より 1 年間です。
- 弊社では、この製品の補修用部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を、製品の製造終了後、最低 8 年間保有しています。

修理を依頼される時

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

【保証期間中の場合】

保証書の規定に従い、弊社にて修理をさせていただきます。下記のサービス／コールセンターにご連絡ください。

【保証期間を過ぎている場合】

お買い上げの販売店にご相談ください。修理範囲（サービス内容）、修理費用の目安、修理期間、修理手続きなどを説明いたします。

故障／修理のお問い合わせは下記のサービス／コールセンターまでお願いいたします。

修理を依頼される場合にお知らせいただきたい内容

- お名前・ご連絡先の住所・電話番号 / FAX 番号
- お買い上げ年月日・販売店名
- モデル名・製造番号（製造番号は、本体の背面部のラベル上および保証書に表示されている番号です）
- 故障または異常の内容（できるだけ詳しく）

保証規定

本保証書は、以下に記載されている保証内容に基づき、保証期間内に生じた本製品の故障・破損に対して無償で修理することを保証するものです。
本製品に付属の取扱説明書に記載されている内容や、本体に貼付のラベル等の指示に沿って使用した状況で生じた故障・損傷・破損に対して、保証いたします。
本保証書の所定記入欄に記入漏れがある場合は、保証対象外となります。本保証書は日本国内でのみ有効とさせていただきます。また、本保証書は再発行することができませんので、大切に保管してください。

保証期間内であっても、以下の場合には保証対象外とさせていただきます。

1. 本保証書のご提示がない場合
2. 本保証書を紛失された場合
3. 本保証書にあるご記入欄の字句が書き換え・書き加えされている場合
4. 本保証書の所定記入欄や販売店記入欄に空欄がある場合

5. お買い上げ後の輸送時や移動時に落下させていたなど、その他不適当なお取扱いによって本製品に故障・損傷・損失が生じた場合
6. 盗難・置き忘れ、並びに詐欺などによって本製品に故障・損傷・損失が生じた場合
7. 取扱説明書や貼付ラベルに反した不適当なお取扱いによって本製品が故障・損傷した場合
8. 火災・地震・水害・落雷などの天災や天変地異によって本製品が故障・損傷した場合
9. ガス害や塩害などの公害や異常電圧などによって本製品が故障・損傷した場合
10. 消耗・かび・腐食・変色などの自然に起こる現象によって本製品が故障・損傷した場合
11. 本製品の改造や部品交換など（使用者の責任と認められる状況）によって本製品が故障・破損した場合

12. 国、または公共団体の公権力の行使、ならびに内乱・武力行使などの状況で本製品が損傷・破損した場合
13. ハードディスク・CD・DVDやデータの損傷・破損に対しては、いかなる場合でも一切保証は致しておりません。
14. 電池やケーブルなどの消耗品の交換や返品は一切致しておりません。本製品と特定の機器やソフトウェアとの間で生じるトラブルは一切保証は致しておりません。また本製品の返品・交換の対象とはなりません。
15. 本製品の使用、または使用不可能から生じた事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、またはその他の金銭的損害などの被害に対して当社は一切の責任を負わないものとします。
16. 本保証書は、以上の条件に基づき、本製品に対しての保証をお約束するものです。この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
17. 本製品はご家庭や個人で楽しむためのものです。業務用としてご使用になられた場合の保証は致しておりません。
(例：24時間以上、連続して稼働させた場合など)

保証書

本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本保証書は上部に記載された保証規定に基づき、本製品に対して保証を行うものです。

本保証書に記入漏れがございますと保証の対象外となります。

下記の記入欄に記入漏れがある場合は、直ちにお買い上げの販売店にお申し付けください。

本保証書は再発行を致しておりませんので、無くさないよう大切に保管してください。

輸入・サポート：ウィンコード株式会社

お客様相談窓口： ☎ 03-5615-2414

受付時間：月～金^{*} 10:00～17:00

*弊社営業日

(土日祝除く)

お買い上げ日		年	月	日	保証期間：お買い上げ日より1年間	
お客様 ご記入欄	フリガナ お名前	販 売 店				
	ご住所					
	TEL					

品名	39インチハイビジョンテレビ	シリアル No.	
品番	SW-39TV03S		

Printed in china

お問い合わせ

ウィンコード株式会社

住所：〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2丁目22番3号 ステーションプラザタワーアネックスウエスト6F

お客様相談窓口

☎ 03-5615-2414
support@wincod.co.jp

受付時間

月曜日～金曜日（土日祝日を除く）
10時～17時