

- 設置、接続の前にまず付属品を確かめてください。
- ●この取扱説明書やかんたん操作ガイドのイラスト、画面などはイメージであり、実際とは異なる 場合があります。

●付属品を紛失された場合は、ご加入のケーブルテレビ局にご相談ください。



この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス B 情報技 術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオ やテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

KDDI株式会社 提供元

せのときに必要な場合があります。



Smart

Z

Smart TV Box



品番 CO1AS シリーズ



- ●このたびは、ケーブルテレビ局にご加入くださいまして、まことにありがとうございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●ご使用の前に「安全上のご注意」(◎2 124~128ページ)を必ずお読みください。
- ●この取扱説明書は大切に保管してください。
- ●識別表示および電源定格などの情報は、本体および AC アダプターの底面に表示されています。 ※縦置きスタンドを使って本体を縦置きにする場合は側面の表示になります。



もくじ



- 33 検索結果
- 34 マイチャンネル
- 34 視聴中のチャンネルをマイチャンネルに 登録/解除する、マイチャンネルで選局する、 メニュー操作

- 35 マイチャンネルの編集
- 36 文字を入力する
- 36 文字の入力方法や変換方式を切り換える 37 50音順キーボード入力方法
- 38 携带入力方法
- 39 携帯入力方法での文字入力一覧表



40 USBハードディスクの接続

- 40 本機とUSBハードディスクを直接接続する、 本機とUSBハードディスクをUSBハブ経由 で接続する
- 42 USBハードディスクの設定
- 42 機器登録する、機器登録を確認する
- 43 詳細情報を表示する、機器登録を削除する、 表示名を変える、フォーマットする
- 44 USBハードディスクに即時録画する
- 44 見ている番組を録画する、2番組を同時に録 画する、録画を停止する

45 録画予約する

- (USBハードディスク録画/LAN録画)
- 録画予約の前に、番組表から録画予約する 45
- 日時を指定して録画予約する 46
- 47 録画予約の詳細設定 48 検索して録画予約する、並び替え(タイトル/日付)
- 49 条件指定して録画予約する(自動予約)
- 50 |「探して毎回予約」機能で録画予約をする
- 52 録画予約の確認・修正・消去

54 USBハードディスクの番組を再生・操作する

- ジャンル表示を切り替える、3D映像の録画 55 番組を再生する、再生中の操作
- 56 メニュー操作
- 57 編集メニュー操作

58 ネットワーク機器を使う

- 本機で利用できるネットワーク機器や機能 59 |本機で受信した番組やUSBハードディスクに録 60
- 画した番組を他のテレビなどで見る(DMS機能) パソコンなどからの操作で、他の機器の録画 61
- や動画を再生する(DMR機能)、モバイル連 携(リモコン操作)

62 モバイル連携の操作・設定

- 62 「操作設定|メニュー画面の出しかた、Q&A集
- Smart TV Remoteの接続設定、Connect 63 PlayのON/OFF、連携機器選択時の表示名変更

64 DLNA(ホームネットワーク)

- ネットワーク接続されたDLNA対応機器 64 の録画番組や動画(ビデオ)を本機で見る (DMP機能)
- 65 メニュー操作、編集メニュー操作

66 他の録画機器にダビングする

- 本機と録画機器をブロードバンドルーター 66 経由で接続する、本機と録画機器を直接接続 する、本機とスマートフォンなどのモバイル 機器を無線LAN接続する
- ダビングする 68
- 69 ダビングを中止する、ダビングの履歴を見る

[安全上のご注意]を必ずお読みください (☞<u>124~128ペー</u>ジ)

便利に使う

70 SDメモリーカード

70 SDメモリーカードについて、 SDメモリーカードの種類

SDメモリーカードの出し入れ 71 72 使いかたに合わせて設定を変える

- 字幕や文字スーパーを設定する、 72 順送りできるチャンネルを設定する、 二重音声の設定を変える
- 73 |録画時の設定を変える、番組タイトルなどの 表示を消す、ノイズやちらつきを低減する、 履歴情報をアップロードする チャンネルの入力方式を設定する、
- 74 有料番組や視聴年齢制限を設定する

76 いろいろな情報を見る

- 76 放送メールを見る、購入した有料番組を 確認する、有料番組の購入記録、データ放送 の送信記録などを確認する
- 77 B-CAS/C-CASカードの番号などを見る、 本機に関する情報を見る、 CATVデジタル放送の情報を見る、 ダビングの履歴を見る

接続・設定

78 ケーブルテレビ宅内線の接続 78 テレビの接続

- 80 ネットワーク機器との接続 80 インターネットへの接続、ネットワーク機器
- (録画対応機器など)との接続 82 無線LAN(Wi-Fi)についての本機の設定
- 83 本機と無線LAN機器を接続する
- (auの"かんたん接続"機能とWPS機能)
- 84 B-CAS/C-CASカードの挿入

85 設置設定

- 85 チャンネル設定
- 87 チャンネル制限設定、番組表設定 地域設定、スタート画面、クイックスタート、 88
- 無操作自動オフ
- 89 接続テレビの設定
- 90 |本機のHDMI端子から出力される映像信号 について
- 91 テレビのメーカー設定、
- リモコンモードの設定 緊急警報放送受信設定、録画モード 92
- 93 USB ハードディスクの機能待機
- 94 ネットワーク関連設定
- 94 LANの設定
- 96 |動作モードの設定、アクセスポイントの設定
- クライアントの設定 100
- 101 |ルータの設定を確認する、ネットワーク機能を 初期化する、ネットワーク機能を再起動する、 プロキシを設定する
- ホームネットワーク(DLNA)設定 102

104 105 106 107 107	宅外リモート接続設定 ケーブルモデム設定 テレビ用ブラウザ設定 新しい情報のダウンロード 方法を選ぶ ダウンロード予約する、 ネットワークを利用してソフトウェアを 要要する	確認
108 108	^{更新する} 個人情報リセット 個人情報をリセットする 外部機器の接続	アンドロイド
109 110 110 111	オーディオ機器の接続と設定 HDMI連携機能を使う 本機とテレビを連動させる、本機の設定 テレビの電源と連動する、 テレビのリモコンで本機を操作する	番組を見る
ページ 112	必要なとき	録画・再生
115 116 117 118	インターネット有害サイト閲覧を 制限するには USBハードディスク/ハブ動作 確認一覧(推奨品) 同時動作と優先動作について 表示ランプ	便利に使う
119 122 129 130 132 133 134	故障かな!? メッセージ表示一覧 取り扱いについて 仕様 商標などについて ^{無線LAN使用上の注意} さくいん	接続・設定
		必要なとき

3

安全上の

アンドロイド

本機の特長と楽しみかた

デジタル放送を楽しむ

本機は、地上・BSデジタル放送、日本ケーブルラボ標準デジタル放送を受信するCATV用デジタル セットトップボックスです。USBハードディスクを接続することで、高画質のまま簡単に録画でき ます。トリプルチューナーにより、見たい番組が重なったときでも、2つの番組を同時に録画しなが ら裏番組の視聴もお楽しみいただけます。ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容により放送内 容が異なります。詳しくは、ご加入のケーブルテレビ局にお問い合わせください。

地上デジタル

地上波を使って行うデジタル放送で、高画質な映像や多チャンネルの番組以外に地域密着型のデータ 放送なども行われています。

BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送でハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-TBS、BSジャパン、BSフジなどは無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は、ご加入のケーブルテレビ局にて加入申し込みと契約が必要です。ご加入のケーブルテレビ局にお問い合わせください。

CATVデジタル

ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。ご加入のケーブルテレビ局にて加入申し込みと契約が必要です。ご加入のケーブルテレビ局にお問い合わせください。

番組表を使う(☞ 28ページ)

- 画面上に番組が新聞のテレビ欄のように一覧表示されます。
- 8日間分*の番組表、および番組情報が表示されます。
- (ご加入のケーブルテレビ局により異なります。)
- ●番組表から番組の選局、番組情報の表示、番組の録画予約/視聴予約、番組の検索などができます。
- ●地上デジタルの番組情報は地上デジタル放送、BSデジタルの番組情報はBSデジタル放送と 一緒に送られています。
- ●本機の番組表は、Gガイドを使用しています。

※ネットワークからGガイド情報を取得することで1ヶ月の番組表を表示することができます。

番組を探す(電 32ページ)

●「お気に入り」「ジャンル」「フリーワード」「人物」の条件でお好みの番組を探し、視聴や予約ができます。

3D映像の番組を見る(25ページ)

本機で3D映像の番組をご覧いただくためには、3D対応テレビと3Dグラスが必要です。 ※本機とテレビは3D対応HDMIケーブルで接続してください。(です 79ページ) また、3D対応テレビ側で設定が必要な場合があります。詳しくはテレビの取扱説明書をご覧ください。

Android[™](アンドロイド) / アプリ(アプリケーション) (☞ 12ページ)

本機はアンドロイドを使用することにより、アンドロイド用に作成されたアプリケーションを利用することができます。また、インターネット経由で、auマーケットなどから多彩な無料/有料アプリ、コンテンツのダウンロードが可能です。



番組を録画する(127 44、45ページ)

● 次の方法で録画することができます。

- ・USBハードディスク録画(USBハードディスクの登録が必要です。)
- 本機とUSBハードディスクをUSBケーブルで接続することで録画・再生ができます。
- ・LAN録画(本機と録画機器^{**}の両方でネットワーク設定が必要です。)
- 本機と録画機器をLANケーブルで接続することで録画ができます。

※ JLabs SPEC-020(一般社団法人 日本ケーブルラボ が策定した仕様)に準拠した録画機器 ● USBハードディスク録画では、録画中の番組を再生することができます。

●本機は、トリプルチューナーを搭載しており、2番組同時録画をしながら裏番組の視聴も可能です。
 ●条件指定(キーワード、ジャンル)による自動予約ができます。

インターネットを使う(2719ページ)

- インターネットに接続することができます。
- サービスの内容は、ご加入のケーブルテレビ局にご確認ください。
- ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容により利用できない場合があります。
- ※ブラウザでお楽しみになる場合、プログレッシブテレビやハイビジョンテレビに接続されること をおすすめします。4:3標準テレビに接続すると文字などが見えにくい場合があります。

ダビングする(127766ページ)

USBハードディスクに録画(保存)された番組を、ホームネットワーク接続された録画機器へ ダビング(ムーブ/コピー)できます。

●ダビング機能を使用するにはLAN録画対応の録画機器*が必要となります。 ※JLabs SPEC-020(一般社団法人 日本ケーブルラボ が策定した仕様)に準拠した録画機器

番組単位で購入できる有料番組(ペイ・パー・ビュー)を見る(図 24ページ)

画面上で購入操作をすることで、番組の視聴や録画ができます。 ご加入のケーブルテレビ局にご確認ください。

使用上のご注意

■本機は放送内容、ご使用環境、接続されている機器との組み合わせや外部からの雑音などの影響に より、まれにリモコンでの操作ができなくなるなど正常に動作しない場合があります。

この場合は、本体側面(左扉内)のリセットボタンを押していただくか、ACアダプターの電源プラ グを一度抜き、しばらくしてから再度電源プラグを差し込んで、動作を確認してください。

■本機の受信周波数帯域に相当する周波数を用いた機器とは離してご使用ください。

本機の受信周波数帯域(90 MHz~1000 MHz)に相当する周波数を用いた携帯電話などの機器 を、本機やケーブルテレビ宅内線の途中に接続している機器に近づけると、その影響で映像・音声な どに不具合が生じる場合があります。それらの機器とは離してご使用ください。

■本機の通風孔をふさがないようにしてください。

本機は放熱のため、表面の温度が高くなることがありますが、品質、性能には異常ありません。 内部温度の上昇をおさえるため、通風孔をふさがないようにして風通しのよい所に設置してください。

■本機の上に他の機器を置いたり、他の機器の上に本機を置かないでください。

他の機器の放熱によって本機の内部温度が上がり、故障の原因となることがあります。 ■視聴記録の送信について

ICカードに記録されている視聴記録データは、定期的に自動送信されます。

■本機は性能向上のためダウンロードを行う場合があります。ダウンロードを実行するには、本機の 電源を「切」にしてください。

ACアダプターの電源プラグをはずしたり、電源を「入」にしているとダウンロードが実行されません。 ダウンロードを実行するため、視聴時以外は電源を「切」にしてください。本機には、操作しない状態が 設定した時間続くと、自動的に電源を切り消費電力を低減する「無操作自動オフ」機能があります。 (127 88ページ)

■長時間動かない画像を映さないでください。

本機に接続されたテレビやプロジェクターに動かない画像を長時間映していると、画面に映像が焼き 付き、影のように画面に残る恐れがあります。本機には、アプリケーションを操作しない状態が約10分 間以上続くと、自動的にアプリケーションを終了し、テレビ全画面表示に切り換える「焼き付き防止|機 能がありますが、特定のアプリケーションでは動作しない場合もありますので、ご注意ください。

■長時間使用しないときはACアダプターの電源プラグをコンセントから抜いてください。 本体およびリモコンで電源を切った場合は約4 Wの電力を消費します。

■設置について

- ・熱器具から離してください。
- 製品の変色、変形や故障の原因になります。
- ・直射日光が当たる所に設置しないでください。
- 製品が変色する恐れがあります。
- ・機器相互の干渉に注意してください。
- 本機の影響を受けて、ビデオやラジオなどの映像や音声に雑音が入る場合があります。 (発生した場合は本体から十分離してご使用ください。)
- ・テレビ台などに設置した場合、上側が10 cm以上、左右が10 cm以上、後側が10 cm以上の間隔 をあけて据えつけてください。

■本体内部から「ブーン」と音が聞こえる場合があります。

本機は静音タイプの冷却用ファンを搭載していますが、夜など静かな環境ではファンの風切り音が 聞こえる場合があります。通風孔からのほこりが壁に付着することもありますので、設置場所にご 注意願います。

● 本機に組み込まれているソフトウェアの解析、変更、改造などを行わないでください。

- ●本機は、著作権保護技術を採用しており、ロヴィ社が保有する米国特許及びその他の知的財産権に よって保護されています。分解したり、改造することも禁じられています。
- ●本機は ARIB (電波産業会) 規格および日本ケーブルラボ規格に基いた商品仕様になっております。 将来規格変更があった場合は、商品仕様を変更する場合があります。
- ●お客様が録画・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。
- メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。 万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償に ついてはご容赦ください。
- 国外で本機を使用して有料放送サービスを享受することは、 有料サービス契約上禁止されています。 ● B-CAS カードおよび C-CAS カードは地上・BS・CATV デジタル放送を視聴していただくために、 お客様へ貸与された大切なカードです。お客様の責任で破損、故障、紛失などが発生した場合は、 再発行費用が請求されます。

各部のはたらき



お願い

- ●電源「切」時(電源表示ランプが赤色点灯の状態)でも、デジタル放送からの情報受信や有料番組 の視聴記録の送信を自動的に行います。
- 最新の番組情報の取得とダウンロードを実行するため、視聴時以外は電源を「切」にしてください。 ●電源「切」時・電源表示ランプ赤色点灯時・消灯時の場合も、一部の回路は通電しています。

各部のはたらき

本体背面 USB録画用端子(USB1) ●録画用のUSBハードディスクを接続(です 40ページ) ●推奨品(ご) 116ページ)の機器を接続してください。 分配出力端子 テレビを接続 (127 78ページ) USB端子(USB2) 本機に対応したUSB機器以外は、接続しないで ケーブル端子・ ください。 ケーブルテレビ 宅内線を接続 诵風孔. (127 78ページ) 分配 USB1 5∨0.9A 録画用 € USB2 USB1 5 V 0.9 A ケーブル 5 V 0.5 A \mathbf{T} DC 入力 12.5 V ⊝**€**⊕ наті AV デジタル音声 WAN 出力 出力(光)(100BASE-TX) LAN 映像・音声出ナ (100BASE-TX) HDMI端子 HDMI入力端子のあるテレビを接続 映像·音声出力端子· (AV出力) (1277 79ページ) 映像・音声入力端子のある LAN端子 テレビまたは録画機器を LAN録画対応機器、ネットワーク機器 接続(で育 79ページ) (ブロードバンドルーターなど)を接続 (12766,80ページ) デジタル音声出力(光)端子 WAN端子 デジタル音声入力(光)端子のある 通信端末(光回線終端装置など)を接続 オーディオ機器を接続 (127 80ページ) (109ページ) ●ご契約内容によっては、WAN端子を使用して インターネットに接続することができません。 ご契約内容をご確認のうえ接続してください。 電源入力端子 ACアダプターを接続する 付属のACアダプターを接続 ①本機の電源入力端子にACアダプターを接続する 電源を切っていても、デジタル放送からの ②電源コードをACアダプターに取り付け、電源プラグを 情報受信や視聴記録の送信を自動的に行って コンセントに差し込む いますので、ICカードの抜き差し時や異常時 ※長期間使用しないときはコンセントから抜いて 以外は抜かないでください。 太機 ください。 ACアダプターおよび電源コードは、本機専用 2 電源コード ですので、他の機器には使用しないでくださ 6 11 電源入力端子 い。また、他の機器のACアダプターおよび電 源コードを本機に使用しないでください。 ACアダプター コンセント

お知らせ

●コピーガードがかかっている番組は、録画機器を経由してテレビで視聴したり、一部のビデオ 内蔵型テレビで視聴すると正常に受像できない場合があります。コピーガードがかかっている 番組を視聴する場合は、録画機器を経由しないで直接、本機とテレビを接続してください。



お願い

●本体のリモコン受信部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
 ●本体のリモコン受信部に直射日光や蛍光灯などの強い光を当てないでください。
 ●リモコンを落としたり、液状のものをかけないでください。故障の原因となります。

お知らせ

●本機の近くに別のパナソニック製機器があるとき、本機のリモコン操作で別の機器が反応してしまうことがあります。この場合は、本機とリモコンのリモコンモードの設定を切り換えてください。(©3 91ページ)

確認

各部のはたらき

基本操作のしかた



タッチパッドの使いかた

カーソル移動

タッチパッドに触れたまま、指を自由な方向 に動かします。

●インターネット画面などでカーソルを移動して、画面に表示される項目を選びます。

ドラッグ

クリックボタン(左横)を押しながら、 タッチパッドに触れた指を自由な方向に 動かします。 ●選択した項目を移動できます。

クリック

カーソルで選択した項目を決定します。 ● [★素] でもカーソルで選択した項目を決定 できます。



 タッチパッドの上にものを置いたり、爪など先のとがったものや硬いもの、ペンのような跡の 残るもので操作したりしないでください。破損や誤動作の原因となります。
 油などでタッチパッドを汚さないでください。正常に動作しなくなることがあります。

本機の設置方法

本機は、横置きで設置されることをおすすめします。 ※お客さまの環境に合わせて縦置きでも設置できます。





お知らせ

●直射日光が当たる所に設置しないでください。製品が変色する恐れがあります。
 ●風通しのよい所に設置してください。
 ●横置きまたは縦置き以外の置きかたはしないでください。
 ●縦置きにするときは、必ず付属の縦置きスタンドを使用してください。
 ●周囲に10 cm 以上の間隔をあけて設置してください。

確認

ホーム画面の操作

ホーム画面

電源を入れて、しばらくするとホーム画面が表示されます。



本機には、次のようなアプリケーションがインストールされています。 (下記のサービス内容は2012年10月現在の情報です) 利用できるサービス内容や画面は予告なく変更となる場合があります。

インフォメーションサービスの表示内容

●LIFE(くらし)

生活を便利にするアプリケーションが表示されます。 ●LIVING(リビング) 日常の生活に必要な情報を提供するアプリケーションが

表示されます。

●CATV(おしらせ)

地域情報、ケーブルテレビ局からのおすすめ情報が表示 されます。

プレイサービスの表示内容

●VIDEO(ビデオ)

映像のアプリケーションが表示されます。 ●MUSIC(音楽) 音楽のアプリケーションが表示されます。 ●GAME(ゲーム) ゲームのアプリケーションが表示されます。

テレビ・録画番組サービスの表示内容

●**RESERVE(予約一覧)**(*©* 52ページ) ●RECORD/DLNA(録画済一覧・ホームネットワーク) (127 54,64ページ)

- ●ON AIR(現在放送中) (図 20ページ) MY CHANNEL(お気に入り) (
 図 34ページ)
- EPG(番組表) (図 28ページ)
- ●RECOMMEND(おすすめ番組ナビ) ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容により 表示されない場合があります。

アプリケーションサービスの表示内容

●APPLICATION(アプリ)

お持ちのアプリケーションのリストが表示されます。 (16ページ)

●BOARD(ボード)

お好みに合わせウィジェット、アプリのショートカットや フォルダの追加・削除ができます。(22 17ページ)

●MARKET(マーケット)

お好みのアプリケーションをマーケットからダウンロード できます。(喧音 16ページ)

お知らせ

アプリケーションによっては、インターネットの接続、および利用者登録が必要な場合があります。 ●システム障害などによりサービスを利用できない場合があります。 ●ホーム画面のテーマを変更できます。(◎ 17ページ) ●ホーム画面や各画面はバージョンアップなどの更新があった場合、自動的に表示内容および デザインが変更されることがあります。

●「スタート画面」(1007 88ページ)の設定で、電源「入」時にテレビ全画面表示にすることもできます。 ●プレビュー画面が表示されない画面では、BGMが再生されます。(サウンド設定 ☞ 18ページ)





ンドロイド

木

ム画面の操作





ホーム画面の操作



本体設定メニューの内容

放送・システム	位置情報サービス(©電下記)
放送・システム	位置情報サービスについて設定します。
CATV機器としての基本的な設定をします。	セキュリティ
(です113ページ) 国放送・システム	パスワード入力時の表示の有無などを設定します。
● 設置設定	言語と入力
1 ネットワーク開連設定 	文字の入力方法などを設定します。
「放送・システム」 🖞 ソフトウェア更新	バックアップとリセット
メニュー 民情報表示	バックアップの設定をします。
無線とネットワーク	ソフトウェア更新設定
ネットワーク	ソフトウェアのダウンロードについて設定します。
ネットワークを設定します。	システム
端末	日付と時刻
メモリー容量管理	日付と時間の表示形式の設定をします。
SDカード、USB機器の情報を確認し、設定を	アプリの音
します。 	アプリの音量、通知音などを設定します。
アプリ	ディスプレイ
アフリケーションの管理をします。	壁紙、フォントサイズなどを設定します。
ユーサー設定	ユーザー補助
アカウントと同期	メニューの文字サイズなどを設定します。
アカウントの同期・追加を設定します。	開発者向けオプション
ID設定	開発者用の情報が表示されます。
ユーザーの旧を設定します。	機器情報
	機器の情報などが表示されます。
●4体設定メニューの詳細は設定項目と設定ド (127-112,113ページ)をご参照ください。	1谷については1本体設定メニュー」
位置情報サービスの設定	8
設定すると、位置情報を必要とするアプリケーシ	/ョンをより正確に利用することができます。

①14ページ「本体設定」手順 ④ で 「位置情報サービス」を選び、 [**]を押す	本機の設置場所や端末などの情報をGoogleへ 提供することを許可する場合は、続けて手順③ の設定を行ってください。
 ②「位置情報サービス」を選び、 ★★ を押す ●項目の右側の √マークが表示されているのを確認してください。 	 (許可しない場合は、手順②で終了してください。) ③「位置情報とGoogle検索」を選び、 ** を押す ●項目の右側の「マークが表示されているのを確認してください。

ホーム画面の操作

アプリケーションサービス画面の操作 [APPLICATION(アプリ)]

お持ちのアプリケーションの一覧を表示し、選択して使うことができます。

APPLICATION(アプリ)

お持ちのアプリケーションのリストが表示されます。

ホーム画面で▼を押す
 アプリケーションサービス画面が表示されます。
 イトで「APPLICATION(アプリ)」を選ぶ

3 ▲▼▲▶で起動したいアプリケーションを 選び、** を押す ●アプリケーションが起動します。

APPLICATION(アプリ)の表示設定

APPLICATION(アプリ)の表示を設定します。

▲▼◀▶で表示設定を選び、 [**]を押す

●表示設定画面が表示されます。 ▲▼◀▶で項目を設定し、▲▼で「決定」を選び<u>■■</u>を押す。 「表示方法|:アイコンのサイズが切り換わる /「並び順|:50音順と使用履歴が切り換わる

<APPLICATION(小アイコン)画面>



表示設定

■ 表示設定 サムネイル表示 ●一度起動したアプリは、起動時の スクリーンショットが表示されます。

<APPLICATION(大アイコン)画面>

<APPLICATION(アプリ)画面>

0

8

ID au ID 設定

0

アプリケーションサービス画面の操作 [MARKET(マーケット)]

MARKET(マーケット)

お好みのアプリケーションをマーケットからダウンロードできます。

1 ホーム画面で▼を押す ●アプリケーションサービス画面が表示されます。

2 ●▼で「MARKET(マーケット)」を選ぶ ●マーケットリスト画面が表示されます。

3 ▲▶で起動したいマーケットを選び、 ** を押す

●選んだマーケットが起動します。 ●Google Play™では、Googleアカウントが必要です。 au Marketでは、au IDが必要です。



※記載の画面は予告なく変更する 場合があります。



BOARD(ボード)

お好みに合わせウィジェット、アプリのショートカットやフォルダの追加・削除ができます。

ホーム画面で▼を押す
 アプリケーションサービス画面が表示されます。

2 ◀▶で「BOARD(ボード)」を選ぶ



テーマの変更









ホーム画面の操作







※伝言板、安心通知機能の利用には、初回利用時または設定画面でメールアドレスの登録が必要です。 ※初回利用時にID、パスワードの設定が必要です。ご利用に必要な場合がありますので大切に保管してください。

※記載の機能、画面、コンテンツは予告なく変更する場合があります。



テレビ放送を見る





番組を見る

●テレビ放送を見る



操作中、 (属る) で1つ前の画面に戻ります。
 操作中、 (本-ム) でホーム画面に戻ります。

番組のタイトル表示(選局時)

- チャンネル選局をしたときに番組のタイトルなどが表示されます。 タイトル表示は「大」、「小」の2種類あります。
- ●「タイトル表示」の設定(127 73ページ)により切り換えることができます。
- · [タイトル表示]: ON → タイトルの表示は[大]になります。
- ・「タイトル表示」:OFF → タイトルの表示は「小」になります。
- ●一定時間操作をしない状態が続くと表示は消えます。

タイトル表示(「大」)

【番組についての情報】

録画中アイコン、ダビング進捗表示

放送中番組(放送開始時刻、番組タイトル) 次放送予定番組(放送開始時刻、番組タイトル)

【チャンネル情報】

【動作の情報】

チャンネル番号、放送種別、チャンネルロゴ、チャンネル名、 マイチャンネルモード表示

各アプリからの通知件数 (*©*7 18ページ)



タイトル表示(「小」)



高速チャンネル選択

テレビ全画面表示中にすばやくチャンネルを選んで切り換えることができます。 チャンネルリスト

テレビ全画面表示中に++ を 長押し(約3秒)する ●画面右にチャンネルリストが表示され ます。 タッチパッドに触れ た指を下から上また





選択中のチャンネル



●選択したチャンネルに切り換わります。

〔お知らせ〕

●マイチャンネル選局モード(ご 34ページ)のときは、マイチャンネルに登録したチャンネルのみが表示されます。

多重音声放送(二重音声、マルチ音声)のとき

多重音声放送のときには、音声を切り換える ことができます。

(
師物)
●押すたびに音声が切り換わります。

■二重音声

(1つの音声に主音声と副音声が含まれる)

■マルチ音声

(複数の音声が含まれる)

例	
	音声2
↑(日本語)	(日本語/解説)

お知らせ

●放送によっては、「主」で外国語、「副」で
 日本語の場合があります。
 ●切り換えた音声が有料の場合もあります。

字幕付き番組のとき

字幕付き番組のときには、字幕表示する/しない を切り換えることができます。



●一度押すと現在の設定を表示し、 その後は押すたびに字幕の表示 と消去を繰り返します。



			操作中、 (==-) でサブメニューの表示が消えます。
有料番組を見る(^	ペイ・パー・ビュー)	3D映像の番組を見る	お知らせ
 デジタル放送には、無料と有料のものがあります。有料チャンネルを見るには、ご加入のケーブルテレビ局との契約が必要です。 有料番組(ペイ・パー・ビュー)を視聴、録画するには、ご加入のケーブルテレビ局と有料番組の契約と画面上での購入操作が必要です。 インターネットへの接続が必要な場合があり 	2 ▲▶で項目を選び、速度を押す	必要な機器と接続 3D映像の番組をご覧いただくためには、3D対応テレビを3D対応テレビ専用3Dメガネが必要です。 ●本機と3D対応テレビは3D対応HDMIケーブルで接続してください。 3D対応テレビ専用 3D対応テレビ	 テレビによっては、本機からテレビの3D 設定を行えない場合があります。 ※3D映像の番組をご視聴いただくには、本機、 3D対応テレビおよび3Dテレビ専用のメガネ が必要です。3D対応でないテレビや通常の状 態では画面が左右に分割された2画面や二重 像に見えます。
ます。(☞ 80ページ) 有料番組を選局し、 ●番組によっては、プレビュー*が表示されます。	●番組により、選べる項目が変わります。 購入する 番組を購入したことになり、視聴・録画で きます。ただし、コピーガードのある番組 は録画できません。		データ放送を見る
<u>」「ビューとは、</u> 有料番組の購入前に、 わずかな時間だけ視聴できるサービス です。	 購入しない 番組を購入しません。 視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示) 番組を購入したことになり、視聴できます。 (料金を払うと録画できるときのみ表示) 番組を購入したことになり、視聴および 録画ができます。 確認画面が表示された場合は、 表示内容を確認し操作してください。 	 3D対応テレビと3D対応テレビ専用3Dメガネを準備する 12 ~ 10% の数字ボタンで3D映像の番組を視聴できるチャンネルを入力する 有料番組(ペイ・パー・ビュー)の場合、暗証番号を入力して購入する 有料番組(ペイ・パー・ビュー)の場合、暗証番号を入力して購入する 本機の3D出力を設定をする テレビ全画面表示のとき、 とつを押す 「3D出力」を選び、 ** を押す 「3D出力」を選び、 ** を押す ▲▼で「入」を選び (番組の信号がオート対応の場合は、 「オート」を選び) 3Dメガネをかけてお楽しみください 	 データ放送の番組では… お住まいの地域の天気予報やテレビ放送やラジオ放送に連動した情報*を閲覧したり、視聴者参加番組、ショッピング、チケット購入などの双方向(インタラクティブ)サービスを利用することができます。 ※テレビやラジオの番組によっては、連動した情報がない場合があります。 デジタル放送を見ているときに… データ放送を行っていない番組もあります。 データ放送を行っていない番組もあります。 ●情報が多いときは、表示に時間がかかります。 ●看報が多いときは、表示に時間がかかります。 ●番組によりカラーボタンなどを使った
 お知らせ コピーガードについて デジタル放送には、録画できないようにしているその番組は正常に録画できません。 コピーガー表示されません。 購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルにも終了していると、実際には番組を視聴しなくてまれた場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求された場合、	る(コピーガードのある)番組があります。 ・ドを解除できない番組は「録画購入」の項目が のり換えることができます。ただし、購入操作が ら料金が請求されます。また、録画予約が実行さ されます。	 本機のメニューに「3D出力」が 出ない場合は… 3D対応テレビ側で「3D表示」に 切り換え、番組に応じた適切な3D 表示方法に変更する ●「3D表示」への切り換え、3D表示方式の 変更方法は、テレビの取扱説明書または、 各メーカーのサイトをご確認ください。 3Dメガネをかけてお楽しみください 	専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。 ■テレビ放送に戻るとき

番組を見る

●操作中、 [扉]で1つ前の画面に戻ります。 ● 操作中、 (□ *-ム) でホーム 画面に 戻ります。

25

24

テレビ放送を見る

●操作中、 ፪3 で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、 でホーム画面に戻ります。
● 操作中、 🖅 でサブメニューの表示が消えます。

設定を変えるまで、左記の「サイドカット」され

ノーマル(4:3)放送の上下の黒帯を消して拡

黒帯がない映像の場合、上下の映像がカットさ

サイドカット固定

た画面となります。

ズーム

大表示します。

<u>サブメニューを表示する</u>

テレビ全画面表示(番組視聴中、録画番組再生中など)のときに関連したサブメニューが表示されます。

1 テレビ全画面表示中に № を押す	サ
●サブメニューが表示されます。	
2▲▼で頃目を選び、[**」を押す	マイチ
●▲▼◀▶で設定してくたさい。	匝
	視
	デー
 ● WHEHHR ● マイチャンネル 期除 	
 ● 画面モード切換 ノーマル ・ 初期期間(一時解除) ソイドカット 	

サブメニュー項目	参照ページ
番組詳細	下記
マイチャンネル登録/解除	27、34ページ
画面モード切換	27ページ
視聴制限一時解除	27ページ
データ放送表示オフ	下記
信号切換	下記
受信状況	下記
枝番選局	21ページ
3D出力	25ページ
オフタイマー	下記

サブメニュー

お知らせ、

●一定時間操作をしない状態が続くと表示は消えます。

番組詳細	信号切換
● 番組の内容紹介(番組詳細)が表示されます。	● 1 つの番組に複数の映像や音声がある場合 に「信号切換」を選び、★★ を押すと、切り換 えができる信号の選択画面になります。
 データ放送表示オフ ● データ放送を終了させることができます。 ● ● で再度表示させることができます。 ● ● を押すまでデータ放送は、起動されません。 	 お知らせ ●信号切換で表示される設定項目は、番組によって変わります。 ●信号切換で切り換えた映像や音声が有料の場合もあります。
オフタイマー	受信状況
 設定時間経過後に自動的に電源を切る機能です。 「15分」、「30分」、「60分」、「90分」、「120分」を設定できます。 電源が切れる3分前から電源オフ予告画面が表示されます。 	 受信している信号の強さなどが表示されます。 受信状況 000000 受信中 9年88 9 お知らせ 受信状況の表示は簡易表示であり、確認の目 安です。

画面モード切換(画面の黒帯を消す)

● 画面の端が額縁表示の場合に、上下左右の黒帯を消して大きく表示します。 ▲▼で「ノーマル」、「サイドカット」、「サイドカット固定」、「ズーム」などの画面モードを選んでください。

ノーマル 通常の出力

サイドカット

ワイド(16:9) 放送の左右の黒帯を消して 拡大表示します。 (ワイド放送以外では機能しません)

黒帯がない映像の場合、左右の映像がカット されますので、ご注意ください。



れますので、ご注意ください。 -----;-上下に黒帯のある ワイドテレビ画 レターボックス 面では額縁表示 (4:3)の放送

(ノーマル放送以外では機能しません)

ズームで帯 部分を消して された状態 拡大表示

お知らせ

- ●選局操作や電源を「切」「入」にしたり、接続テレビ設定を変更すると、画面モード切換は 「ノーマル」に戻ります。
- ●「サイドカット固定」は、「テレビアスペクト」を「4:3」に設定しているときに選択できます。 (127 89ページ)

選局操作や電源を「切」「入」にしても「ノーマル」には戻りません。

●「ズーム」が選べるのは、接続テレビ設定の「テレビアスペクト」を「16:9」「16:9フル」に設 定しているときだけです。(図 89ページ)

●このページで記載している画面イラストは動作の一例です。

(接続するテレビやテレビ側の画面設定によっては動作が異なる場合があります)

視聴制限一時解除	マイチャンネル登録/解除
●本機の「視聴可能年齢」(☞74ページ)の設定 を超える視聴制限番組は表示されません。	● 視聴中のチャンネルをマイチャンネルに登録 します。
暗証番号を入力し、 きま を押すと、番組を 一時的に表示することができます。 ^{暗証番号入力} ^{BS ©● ©} ^{環環調度があります。} ^{環環調度があります。}	(マイチャンネルを解除する場合) 視聴中のチャンネルが既にマイチャンネル に登録されている場合は、マイチャンネルか ら解除されます。
 原 原 図 展 1文字明除 1-⑫ 番号入力	 お知らせ ●マイチャンネルの表示・編集については34 ページを参照してください。

番組を見る

番組表を使う(EPG)

画面上にテレビ番組表が表示されます。8日間分^{*}の番組表、および番組情報が表示されます。 (ご契約のケーブルテレビ局により異なります。)

※ネットワークからGガイド情報を取得することで1ヶ月の番組表を表示することができます。 番組表から番組の選局、番組情報の表示、番組の録画予約、番組の検索(お気に入り、フリーワード、 ジャンル、人物)などができます。(☞ 32、33ページ)

番組表を表示する

番組表を表示するには以下の操作を行ってください。

※APPLICATION(アプリ)画面の「番組表」からでも表示することができます。(© 16ページ)

視聴中など



ホーム画面から

●テレビ・録画番組サービス画面が表示

^{されます。} 2 ▲▼で「EPG(番組表)」を選び、 ^{**}を押す



録画先として接続されている USBハードディスクに録画モード「標準」 で録画できる時間の目安

EPG .

見たい景組を今すぐチ

ON AIR

EPG

MY CHANNE

RECORD/DLNA



現在日時

番組表をお使いになるために…

本機は電源を切っていても、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、AC アダプターの電源プラグをコンセントから抜かないで、本体またはリモコンの電源ボタンでお切りください。

お知らせ

● 地上デジタル放送の番組表について

受信可能な放送局で番組表が表示されない場合は、その局を選んで、** を押すと表示されます。 (数分かかることがあります。)

- 3桁入力ボタンを押して数字ボタンで3桁のチャンネル番号を入力すれば、指定したチャンネルの番組表が表示されます。
- ●視聴年齢制限を超える番組は「・・・」で表示されます。(☞ 74ページ)





● 操作中、 [展示] で1つ前の画面に戻ります。 ● 操作中、 (_____) でホーム画面に戻ります。 ●操作中、 ■■で番組表に戻ります。





サブメニュー

^①視聴制限一時解除 (E)お気に入り設定 (F)検索履歴管理 ⑥マイチャンネル設定 ①マイチャンネル並び替え

●各設定画面が表示されます。画面に従って設定してください。

●「3」「5」「7」「11」「15」の設定ができます。

表示するチャンネルの対象を設定します。 ●「すべて」、「プライマリ表示」**、「マイチャンネ ※ チャンネルの主番号のみ表示します。

番組開始時間の背景色をジャンル別に設定します。

「番組詳細検索」(1997-30ページ)でキーワード登 録したものから、お気に入り検索(232ペー ジ)で使用するキーワードを設定します。

視聴制限一時解除 本機の「視聴可能年齢」(12774ページ)の設定を 超える視聴制限番組は表示されません。 暗証番号を入力し、▼▼●を押すと、番組を一時的 に表示することができます。

検索履歴管理

検索履歴管理一覧から検索履歴を消去します。 ●個別またはすべての検索履歴を消去できます。

マイチャンネル設定

マイチャンネルを設定します。

マイチャンネル並び替え

マイチャンネルを並び替えます。

31

お好みの番組を探す

本機は番組表の検索機能により、放送局から送られてきた情報からお好みの番組を探すことができ ます。「お気に入り」、「ジャンル」、「フリーワード」、「人物」で検索することができます。 ※実際の放送に該当する項目(キーワードなど)が含まれている場合でも、検索の結果には表示され ないことがあります。



▼▲◀▶でジャンルを選び、 「映画」、「ドラマ」、「スポーツ」、「音楽」、「バラ エティー、「情報/ワイドショー」など ●サブジャンル選択画面が表示されます。 ●すべてのサブジャンルに「(~) |が表示され ▼▲◀▶で表示したくない サブジャンルを選び、[**]を押す ●選択したサブジャンルの「(√)」が消えます。 <サブジャンル選択画面> (H) ▼▲◀▶で「検索」を選び、 ●「(-<)」が表示されていたサブジャンルの 検索結果画面が表示されます。



マイチャンネル

お気に入りのチャンネルを「マイチャンネル」として登録しておくと、番組表や高速チャンネル選択などでマイチャンネルだけを表示・検索することができます。

視聴中のチャンネルをマイチャンネルに登録/解除する

ラレビ全画面表示中に座□を押す ●サブメニューが表示されます。

2 ▲▼で「マイチャンネル登録」または 「マイチャンネル解除」を選び、「**」を押す



視聴中のチャンネルがマイチャンネルに登録されます。
 視聴中のチャンネルが既にマイチャンネルに登録されている場合は、マイチャンネルから解除されます。

マイチャンネルで選局する

マイチャンネル画面から選局を行うと、マイチャンネル選局モードに切り換わります。マイチャンネル選局モードでは、一で選局されるチャンネルはマイチャンネルに登録しているチャンネルのみになります。一般外で選局すると、マイチャンネル選局モードは解除されます。



●マイチャンネル画面が表示されます。

3 ▼▲で見たいチャンネルを選び、 ※素を押す

● 選択しているチャンネルが全画面表示 されます。

メニュー操作

上記 手順 ③ で 🚈 を押す

見る

▼▲で「見る」を選び、▼▲で「見る」を選び、
●選択している番組が全画面表示されます。

番組詳細

▼▲で「番組詳細」を選び、 <mark>**</mark>)を押す ●番組内容の詳細が表示されます。 ●▼▲で番組詳細の表示をスクロールできます。

マイチャンネル解除

▼▲で「マイチャンネル解除」を選び、
 ●解除の場合、確認画面が表示されますので、
 ●で「はい」を選び、
 ●を押す。



<マイチャンネル画面>



選択しているチャンネル のプレビュー画面





● 操作中、 ፪5 で1つ前の画面に戻ります。
 ● 操作中、 (*-4) でホーム画面に戻ります。

文字を入力する

●文字入力方法^{**}には「50音順キーボード入力方法」、「携帯入力方法」の2種類があります。 お好みの文字入力方法を選び入力してください。(☞ 下記)

- ※「本体設定メニュー」の「放送・システム」(☞ 15、113ページ)の設定内での文字入力 方法は、切り換えられません。前回、文字入力したときに選んだ入力方法になります。 また、キーボード表示が通常とは異なります。
 - (操作・説明が通常と異なる場所には「★」をつけております。)

文字の入力方法や変換方式を切り換える

入力方法の切り換え

 文字入力する場面(カーソルが点滅している状態)で ★★ を押す

 ●「携帯入力方法」または「50音順キーボード入力方法」の画面^{*}が表示されます。
 ※アプリによっては ★★ を押さなくても、画面が表示される場合があります。

<携带入力方法画面>

1	あいうえ…1	2	かきくけこ2	3	さしすせそ3		全角かな
4	たちつて…4	5	なにぬねの5	6	はひふへほ6		50音
7	まみむめも7	8	やゆよゃ・・8	9	553139		元] 入力文字切換
10	°°, ••0	11	わをんゎー_	12	4	đ	文字クリア

<50音順キーボード入力方法画面>

改行	ーゃぁわらやまはなたさか あ	全角かな
空白	「ゅぃをりゆみひにちしきい	🔳 携帯入力
←	」ょぅんるよむふぬつすくう	▶ 完了
\rightarrow	!っぇ、れ゛めへねてせけえ	💌 入力文字切換
記号	? ゎ ぉ 。 ろ [°] もほのとそこお	💷 文字クリア

● 使用し、文字の入力方法を選択する
● 押すごとに「50音順キーボード入力方法」と「携帯入力方法」が切り換わります。

●入力方法については各入力方法を参照してください。
 「50音順キーボード入力方法」(☞ 37ページ)
 「携帯入力方法」(☞ 38ページ)

キーボードと入力方法の切り換え

本体設定メニュー(☞ 15、112ページ)の「言語と入力」の「キーボードと入力方法」で切り換えてください。

●本取説の入力方法に戻す場合は、設定を「Japanese IME」に戻してください。



番組を見る

文字を入力する

携帯入力方法(文字入力方法の選択 🖙 36 ページ)

Γ	1 あいうえ…1 2 かきくけこ2 3 さしすせそ3 全角かな]リモコンの数字ボタンを使い、携帯電話と同じよう
	4 たちつて…4 5 なにぬねの5 6 はひふへほ6 🛄 50音	な操作で入力します。
	7 まみむめも7 8 やゆよゃ・8 9 らりるれろ9 🛄 入力文字切換	●文字入力一覧表(122 39ページ)
	10 * * 、。・・0 11 わをんわー」12 J	●キーボードを消すときは、 ■を押します。

【例:「映画」と入力するとき】



携帯入力方法での文字入力一覧表

入力モード ボタン	全角かな	全角力ナ/半角力ナ	全角英数/半角英数		
1 ⁸ .	あいうえおぁぃぅぇぉ 1	アイウエオァィゥェォ1	. @ / : ~ _ 1	1	
2 ^b ABC	かきくけこ2	カキクケコ2	abcABC2	2	
3 đ	さしすせそ3	サシスセソ3	defDEF3	3	
4 fc GHI	たちつてとっ4	タチツテトッ4	ghiGHI4	4	
5 ^t ₃ JKL	なにぬねの5	ナニヌネノ5	j k l J K L 5	5	
6 (#	はひふへほ6	ハヒフヘホ6	mnoMNO6	6	
7 [#] PQRS	まみむめも 7	マミムメモ7	pqrsPQRS7	7	
8 [*]	やゆよゃゅょ8	ヤユヨャュョ8	tuvTUV8	8	
9 ⁶ _{WXYZ}	らりるれろ9	ラリルレロ9	w x y z W X Y Z 9	9	
10 ^{±+} ₀	、。?! ·() 0	、。?!・()O	— , ; ' " ? ! () & ¥ 0	0	
11 ⁵⁵⁶	わをんゎーニス	ワヲンヮーゔ		*	
	改行*	改行*	改行*	#	

●ボタンを押すたびに、表の順(左から右)に文字が変わります。

(例:「い」を入力するときは 1 🔊 を2回押す。)

・
昼 で文字変換が確定していないときに、
12
夏 を押すと表の逆の順(右から左)に文字が変わります。

●濁点(*)や半濁点(*)を入力するときは、文字に続けて10遍を押す。

39

USBハードディスクの接続

本機で動作確認済のUSB機器(推奨品)については、「USBハードディスク/ハブ動作確認一覧(推奨品)」(2017)16ページ)をご参照ください。

本機とUSBハードディスクを直接接続する

本機とUSBハードディスクをUSBケーブル1本で直接接続して録画・再生する場合の接続方法です。



※ 推奨品の機器をお使いください。(22 116ページ)

本機とUSBハードディスクをUSBハブ経由で接続する

本機とUSBハードディスクをUSBケーブルでUSBハブに接続し、録画・再生する場合の接続方法です。 最大4台のUSBハードディスクを接続できます。



録画内容の補償に関する免責事項について

本機の故障、誤動作、接続機器の不具合あるいは受信障害や停電などの原因により、 正常に録画ができなかった場合の内容の補償、録画した内容(データ)の損失、およ び直接・間接の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。また、本機を交換 した場合等においても同様です。あらかじめご了承ください。

お知らせ

<USBハードディスクの動作について>

- ●録画用として使用できるUSBハードディスクは、容量が500 GBから2.0 TBまでのセルフパ ワー(電源供給タイプ)で動作する機器のみです。
- ●USBハードディスクは背面のUSB録画用端子(USB1)に接続してください。背面のUSB2または前面のUSB3端子にUSBハードディスクを接続しても録画することはできません。
- ●本機に初めて接続するUSBハードディスクは、機器登録が必要です。(☎ 42ページ) 最大8台まで登録できます。
- ●USBハブを使って最大4台のUSBハードディスクを同時に接続することができますが、一度に 操作できるUSBハードディスクは1台です。再生・録画するUSBハードディスクを切り換えて ご使用ください。(☞ 42、54、92ページ)
- ●USBハブを複数台経由して接続しているときなどは、USBハードディスクを認識しない場合が あります。USBハブは1台のみご使用ください。(☞ 40ページ)
- ●本機でUSBハードディスクに録画した番組は、本機でしか再生できません。他の録画機器(同じ 品番のSmart TV Boxを含む)やテレビ、パソコンなどに接続して再生することはできません。 他の録画機器でUSBハードディスクに録画した番組は再生できません。

<USBハードディスクのご注意>

- ●USBハードディスクを本機に接続して録画・再生用として登録すると、本機専用のハードディスクとしてフォーマット(初期化)されます。それまでUSBハードディスク内に保存していたデータはすべて消去されます。(2027年42ページ)
- ●本機でお使いいただくUSBハードディスクは本機専用として使用してください。 本機専用で使用中のUSBハードディスクを、他の機器で使用すると、再フォーマットが必要に なり、録画した番組や保存していたデータがすべて削除されます。(2017年42ページ)
- ●登録を一度解除したUSBハードディスクを録画用として再使用する場合は、もう一度登録・ フォーマットが必要です。録画していた番組はすべて消去されます。(☞ 42、43ページ)
- ●USB録画用端子には、本機に対応していない機器を接続しないでください。
- ●USBハードディスクは、USBケーブルが届く範囲で、安定した水平な場所に設置してください。
- ●USB録画用端子からUSBハードディスクを外すときは、必ずメニュー操作で取り外せる状態にしてから行ってください。(☞ 42ページ)
- ●USBハードディスクへの録画は、録画モードの設定にかかわらず、すべて一度「標準」の録画モードで録画された後で設定した録画モードに変換されます。「標準」以外の録画モードで番組を録画した場合は、録画モード変換時にUSBハードディスクの空き容量が一時的に必要になります。
- ●録画中にUSBハードディスクの空き容量がなくなると、録画を停止します。 停止する直前までの番組は録画されます。新たに録画する場合は、不要な録画番組を削除し、 録画できる時間を確保してから録画してください。
- 起動時にUSBハードディスクを接続している場合や、「デフォルト録画先」(☞ 42、92ページ)でUSBハードディスクを切り換えた場合は、USBハードディスクの認識に時間がかかることがあります。
- ●録画した番組の数が多い場合、録画済一覧画面の表示に時間がかかることがあります。
- ●USBハードディスクが休止中の場合は、録画・再生の立ち上り動作に時間がかかります。 (録画・再生の立ち上がり動作を早くする→「USBハードディスクの機能待機」を「ON」にする © 93ページ)
- ●USBハードディスクの動作中は、USBケーブルを抜いたり、本機の電源を切ったりしないでく ださい。録画できない、録画した内容が消える、USBハードディスクの不具合などが発生します。 USBハードディスクの取扱説明書も合わせてご覧ください。
- ●接続した機器の組み合わせまたは、機器の操作や性能などから生じた損害に関して、当社は一切 責任を負いません。

USBハードディスクの設定

●操作中、 ፪3 で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、 でホーム画面に戻ります。



録画

•

再生

Ũ

Š

В

ハ

ドディスクの設定

USBハードディスクに即時録画する

●録画用のUSBハードディスクを変更する。(©2742ページ)



録画予約する(USBハードディスク録画/LAN録画)

	りの前に
録画予約問	寺のご注意
 視聴可能年齢を設定しているときは、暗証番号を、 ペイ・パー・ビュー(PPV)の番組を録画するときに ペイ・パー・ビュー(PPV)の番組を予約し、録画に USBハードディスクに録画できる残り時間を確認場合は録画済一覧画面で不要な番組を消去してく LAN録画は、本機と外部録画機器をネットワークを (接続は「ネットワーク機器(録画対応機器など)とく (本機の設定は「ネットワーク関連設定」です。94-4 外部録画機器側の設定操作については、外部録画 LAN録画は、同時に複数の番組を録画できません 放送時間が連続している2つの番組をLAN録画できません 放送時間が連続している2つの番組をLAN録画できません (本税の設定は「よりLAN録画できない場合 LAN録画に対応しているかどうか確認してくだる USBハードディスクへの録画は、録画モードの設定録画された後で設定した録画モードに変換されます。 	入力しないと録画されません。(ご 74ページ) は、表示画面に従って操作してください。 失敗しても購入代金は徴収されます。 認してください。録画できる残り時間が十分でない ください。(ご 56ページ) 接続して、両方で設定が必要です。 この接続」ご 80ページ) ~106ページ) 機器の取扱説明書を参照ください。 。 予約した場合、次の予約番組の録画準備のため、 含があります。 さい。(ご 102ページ) とい。(ご 102ページ) とい。(ご 2000000000000000000000000000000000000
番組表から鈴	緑画予約する
番組表を表示する	番組表で録画予約する
■テレビ全画面表示中のとき ^{編題} を押す	3 ▼▲◀▶で録画したい番組を選び、 ** を押す
 ホーム画面から ▶を押す ●テレビ・録画番組サービス画面が 表示されます。 ▲▼で「FPG(番組表)」を選び、 	 4 ▶で「予約詳細」を選び、 ** を押す ●予約詳細設定画面が表示されます。 5 ▼▲で「予約方式」を選び、4 ▶ で
● を押す 番組表で簡単予約する	 ● 「録回」を設定9る ●「録画」を選択した場合は、「録画機器」で USBハードディスクまたはLAN録画の 録画機器を選択してください。
 3 ▼▲▲▶で番組表から、録画したい 番組を選び、 ● を押す →録画予約が完了です。 ●簡単予約した番組は、USBハードディス クに録画されます。 ●放送中の番組は即時録画されます。 ●ペイ・パー・ビュー(PPV)の番組は 予約できません。 	(ご) 47ページ) ●他の詳細設定としては、「探して毎回予約」 (ご) 50ページ)、「録画機器」、「録画モー ド」、「その他」、「日時指定予約」(ご) 46、 47ページ)が設定できます。 6 ▼▲で「決定」を選び、 ** を押す
お知らせ	

●録画予約の確認・修正・消去(☞ 52、53ページ)

再生 ●録画予約する(USBハ ードディスク録画/LAN :録画)

●操作中、 ፪ で1つ前の画面に戻ります。
●操作中、 でホーム画面に戻ります。





● 操作中、	፪₅〕で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、	でホーム画面に戻ります。



▶で「予約詳細設定」を選び、 押す	「キーワート
「予約方式」を選び、 ◀ ▶ で または「視聴」を設定する 」:録画予約	1 ホー テ 表
」:視聴予約 (開始時間になると、チャンネル が切り換わります。) 詳細設定としては、「探して毎回予約」	2 ▲▼ を選
50ページ)、「録画機器」、「録画モー その他」、「日時指定予約」(<i>©</i> 46、 ージ)が設定できます。	3 ▲▼ ▶ を
」を選択した場合は、「録画機器」 ビ ハードディスクまたはLAN録画の &器を選択してください。 47ページ)	
「決定」を選び、「**」を押す	
) 、本機の電源を「切」にしている場 なります。本機やテレビが自動で はなりません	
 替え(タイトル/日付) 新を並び替えます。 順 ④	5 ●各 画
	キー メイン サプ チ チ クレ
	①条 55 ②キ・



条件指定して録画予約する(自動予約)

操作中、	፪₃)で1つ前の画面に戻ります。
操作中、	[ホーム]でホーム画面に戻ります。



- ●番組単位で購入できるパイ・パー・ヒュー (PPV)の予約はできません。 ●番組名が極端に短い提合は設定できない提
- ●番組名が極端に短い場合は設定できない場合 があります。
 ● 悪炉なぎ空にますく思たる場合は別でいる
- ●番組名が前回と大きく異なる場合や似ている 場合など、次回の放送が録画されなかったり 内容の違う番組が録画される場合があります。
- ●1つの「探して毎回予約」からは同じ番組が 1日に連続して複数回放送される場合、1日に 7回まで予約設定されます。





「探して毎回予約」機能で録画予約をする
 ●次回の予約が設定されるまで、最大1日かかる場合があります。
 ●次回の放送開始時間が最初の「探して毎回予約」から90分以上前後にずれている場合は、予約設定
 ●次回の放送開始時間が最初の「探して毎回予約」の590分以上前後にずれている場合は、予約設定
 ●次回の放送開始時間が最初の「探して毎回予約」の590分以上前後にすれている場合は、予約設定





●録画予約が重複している場合、探して毎回予約が実行されない場合があります。
 予約重複を確認していただき、録画が実行できるよう不要な録画予約を消去してください。
 (予約重複を確認する ☞ 30ページ)
 (録画予約の確認・修正・消去 ☞ 52ページ)



録画予約が重複している場合、録画が実行されない場合があります。 予約を確認し、録画が実行できるよう録画予約を修正・消去してください。



ドディスク録画

AN録画)

操作中、 (図)で1つ前の画面に戻ります。
 操作中、 (1-4)でホーム画面に戻ります。

USBハードディスクの番組を再生・操作する

USBハードディスクに録画(保存)した番組は、録画済一覧画面から選んで再生ができます。 録画済一覧画面では録画した番組の再生(録画中の番組も可能), 消去などを行うことができます。

視聴中など

─罰を押す

<テレビ・録画番組サービス画面>

DINA

() ()

DINA

NHK高校講座 登 後(赤なたのまわり--

日本の単語に約杯スページャーワーダンー

040000-0000

0A004-5.088

ANN NHKES-37EM



お知らせ

●USBハードディスクに録画中の番組も再生することができます。

● 登録済みのUSBハードディスクが接続されていない場合、録画済一覧画面は表示されません。 ●テレビ・録画番組サービス画面のUSBハードディスクに録画モード「標準 | で録画できる時間の 目安が表示されます。



録画 . 再生

● 操作中、 [扉る] で1つ前の画面に戻ります。 ● 操作中、 「★-ム」でホーム画面に戻ります。

USBハードディスクの番組を再生・操作する

●操作中、 ፪ で1つ前の画面に戻ります。
●操作中、 でホーム画面に戻ります。



ネットワーク機器を使う

ご家庭内のホームネットワーク(LAN)に本機を接続することにより、同じホームネットワークに 接続しているネットワーク機器(DLNA対応機器)に対して下記のような操作ができます。



●DMC(デジタルメディアコントローラー)、DMR(デジタルメディアレンダラー)、 DMP(デジタルメディアプレイヤー)、DMS(デジタルメディアサーバー)は、DLNAで 決められた機能の一つです。

- DMC: DMSに保存されている録画番組や動画(ビデオ)を検索し、DMRへ配信させます。
- DMR: DMCからの操作で、DMSから配信された録画番組や動画(ビデオ)を再生します。
- DMP: DMSに保存されている録画番組や動画(ビデオ)を検索し、再生します。
- DMS:録画番組、動画(ビデオ)や受信した番組をDMRやDMPに配信します。 本機ではDMS機能を「サーバー(DMS)機能」と表示します。

本機で利用できるネットワーク機器や機能

●DLNA対応テレビやDLNA対応録画・再生機器

• DLNA対応の録画機器への配信と再生

本機をご家庭のLAN回線に接続し、同じホームネットワークにDLNAに対応した録画機器を 接続し、本機とDLNA対応録画機器の両方で設定する必要があります。

(LAN録画)(CT 45~53、80ページ)

本機で予約した番組をDLNA対応録画機器にLAN録画できます。

(ダビング)(©2~66ページ)

USBハードディスクに録画した番組をDLNA対応録画機器にダビングすることができます。 (DMP機能)(でする4ページ)

DLNA対応録画機器に保存されている録画番組や動画(ビデオ)を本機で再生することができます。また、それらを消去することができます。

- DLNA対応のテレビや対応録画・再生機器への配信(DMS機能)(©) 60ページ) DLNA対応テレビや対応録画・再生機器を本機と同じホームネットワークに接続すると、 本機で受信した番組やUSBハードディスクに録画した番組を、DLNA対応テレビや対応録画・ 再生機器で視聴することができます。
- DLNA対応のスマートフォンなどのモバイル機器やパソコンからの操作による再生(DMR機能) (電音61ページ)

DLNA対応のスマートフォンなどのモバイル機器やパソコンからの操作で、ホームネットワークに接続されたDLNA対応録画機器やパソコン(DMS)などに録画した番組や保存した動画(ビデオ)を本機で再生できます。

●スマートフォンなどのモバイル機器への配信(DMS機能)(©2~60、66ページ)

スマートフォンなどのモバイル機器をホームネットワークに無線LAN(Wi-Fi)で接続すると、本機 で受信した番組やUSBハードディスクに録画した番組を、スマートフォンなどのモバイル機器で 視聴やダビング(番組持ち出し)ができます。

お知らせ

●本機と連携して使用するネットワーク機器は、あらかじめ本機に登録することが必要です。
 ●本機に登録できるDLNA機器(サーバー)は最大20台までです。
 (Wi-Fiクライアントの接続台数は最大32台までです。)

- ●本機と連携して使用するには、ネットワーク機器側の設定が必要な場合があります。 詳しくはネットワーク機器の取扱説明書をご覧ください。
- ●LAN録画、ダビングを使用する場合は、あらかじめDLNA対応録画機器が対応しているか 確認してください。(サーバー機器一覧 ☞ 102ページ)
- ●DLNA対応のネットワーク機器でも、機種によっては本機と連携して使用できない場合が あります。あらかじめ、ネットワーク機器の取扱説明書をご確認ください。
- ●DLNA機能(DMS、DMP、DMR、LAN録画、ダビング)動作中にネットワーク設定を変更すると、 配信や再生が中断されたり、LAN録画やダビングが正常に行えない場合があります。

ネットワーク機器を使う

本機で受信した番組やUSBハードディスクに録画した番組を、同じホームネットワークに接続した 機器の操作で視聴することができます。再生の操作は本機ではなく接続機器側で行います。 詳しくは接続機器の取扱説明書をご覧ください。

本機で受信した番組やUSBハードディスクに録画した番組を他のテレビなどで見る(DMS機能)

同じホームネットワークに接続した別のテレビやスマートフォンなどのモバイル機器で、下記の内容 を見ることができます。

視聴できる内容 視聴できる機器	DLNA対応 テレビ	スマートフォンなど のモバイル機器
本機で受信した番組(放送配信)	0	○*
本機に接続したUSBハードディスク内の録画番組(録画配信)	0	○*

※本機対応アプリをインストールしたスマートフォンなどのモバイル機器



フォンなどのモバイル機器(DMP)

●本機のDMS機能を使用するには、「サーバー機能」を「ON」にしてください。

(103ページ)

- ●「サーバー機能」を「ON」にすると、クイックスタート(*©* 88ページ)の設定が「ON」になります。 待機時消費電力は最小になりません。
- ●電源を「切」にしてもDMS機能は動作します。

●DMS機能使用中は、ステータスランプ(STATUS)が橙色点灯しています。

- ●操作は相手先の機器で行います。詳しくは相手先機器の取扱説明書をご覧ください。
- ●ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容や、ご利用の環境(機器のメーカーなど)によっては、 他の機器で見ることができない場合があります。



- ●2台以上の機器で同時に視聴することはできません。
- ●無線LAN接続の場合、暗号化方式の設定(☞ 98ページ)をしていないときは、再生できない 番組があります。
- ●本機と通信できる機器を制限することができます。「視聴許可方法」を「手動許可」に 設定したうえで、「視聴機器一覧」から設定してください。(℃ 103ページ)
- ●以下の場合は、DMS機能(放送配信機能を含む)を使うことができません。
- ・LAN録画中
 ・ダビング中
 ・設置設定中(ネットワーク設定など)
 ●本機でダビングの操作をすると、放送配信や録画配信が中止されます。

パソコンなどからの操作で、他の機器の録画や動画を再生する(DMR機能)

パソコンなど(DMC)からの操作で、同じホームネットワークに接続しているハードディスクや パソコンなど(DMS)に保存した録画番組や動画(ビデオ)を本機で再生できます。 スマートフォンなどのモバイル機器に保存した動画(ビデオ)をコンテンツ連携(DMR機能)を使っ て本機で再生することもできます。(お使いの端末によっては再生ができない場合があります。) 再生の操作は本機ではなくパソコンやスマートフォンなどのモバイル機器のDMCで行います。 詳しくは接続機器の取扱説明書をご覧ください。



本機対応アプリをインストールしたスマートフォン などのモバイル機器 (DMC+DMS)

お知らせ

本機の電源を「切」にすると、DMR機能は使えません。
 本機の「レンダラー(DMR)機能設定」を「ON」に設定してください。(☞ 103ページ)
 DMCとDMSが同じパソコンでも使うことができます。
 以下の場合は、DMR機能を使うことができません。
 ・ダビング中
 ・設置設定中(ネットワーク設定など)

モバイル連携(リモコン操作)

スマートフォンやタブレットの端末に、3つのアプリケーションをインストールすることで、端末から無線LAN接続で本機のリモコン操作ができます。(チャンネル選局、カーソル操作など) ●ご使用の前に、お使いの端末に下記のアプリケーションをダウンロードし、インストールしてください。

■アプリケーションのダウンロード先

	アプリケーション名	ダウンロード先(URL)/QRコード	
	Smart TV Remote	http://www.smart-tv-product.jp/shortcut/smart-tv-remote/	
	Connect Play	http://www.smart-tv-product.jp/shortcut/connect-play/	
	Smart TV Remote DMC	http://www.smart-tv-product.jp/shortcut/smart-tv-remote-dmc/	

お知らせ)

●端末により、プリインストールされている機種とされていない機種があります。 また端末のOSバージョンなどによっては動作しない場合があります。

本機の設定・操作については、「モバイル連携の設定・操作」(22~63ページ)をご参照ください。

モバイル連携の操作・設定



録画

•

再生

DLNA(ホームネットワーク)

● 操作中、 ፪3 で1つ前の画面に戻ります。	,
●操作中、 **- でホーム画面に戻ります	f 。

ネットワーク接続されたDLNA対応機器の録画番組や動画(ビデオ)を本機で見る(DMP機能)

本機とDLNA対応機器の両方で設定が必要です。(本機の設定は ☞ 94~106ページ) ●ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容やご利用になっている環境(機器のメーカーなど)に より、本機で見ることができない場合があります。



∢▶で「はい」を選び、 ***** を押す。

●続きから再生が可能な録画番組は、最新の20番組までです。 ※DLNA対応機器によっては20番組以上可能な場合もあります。



のんびりゆったり間線 パスの原スペシー NHKE3-37EM

<ホームネットワーク画面>



DLNA対応機器 フォルダリスト



選択している録画番組または 動画のプレビュー画面

メニュー操作	編集メニュー操作
1 64ページ 手順 ⑤ で ** の代りに 2 を押す 4 メニューが表示されます。 7 レビュー 7 レビュー 1 情報表示欄 メニュー 1 角報表示欄 1 年(続きから)	 64ページ 手順 ⑤ で「編集・再読み 込み」を選び、 ※* を押す 編集メニューが表示されます。 「「「「「「「「「「「」」」」」」」」」」」」 編集メニューが表示されます。 「「「「」」」」」」」 「「」」」」」」」 「」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」 「」」」」」」 「」」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」」 「」」」」 「」」」 「」」」」 「」」」 「」」 「」 「」」 「」」 「」」 「」 」 」 」 」
 · 消去 ② ◆▲で項目を選び、 ** を押す ●「消去」を選んだ場合は、確認画面が表示されます。 ▲で「はい」を選び、 ** を押してください。 ●64ページの手順 ④ で選んだ録画機器により、選択できない項目があります。 	 に保存されているファイルのリストを更新します。 ●「複数消去」を選び、** ●「複数消去」を選んだ場合は、▼▲で消去する録画番組または動画を選んで** を押して「シ」マークをつけ、▶で「決定」を選んで** ●「全件消去」を選んだ場合は、◀で「はい」を選び、**

お知らせ

●録画番組を「途中から」再生する場合、再生開始位置は最後にホームネットワーク画面に録画 番組または動画の一覧を表示した時点の再生開始位置になる場合があります。 本機やDLNA対応機器の動作状況によっては、実際の再生開始位置と異なる場合があります。 ●録画機器、録画番組や動画によっては消去(複数消去、全件消去)されない場合があります。

Ď

L N

ムネットワーク

64

他の録画機器にダビングする

USBハードディスクに録画した番組をホームネットワークに接続している録画機器(番組持ち出しに対応 したモバイル機器を含む)ヘダビング(ムーブ/コピー)できます。(コピー制限について 20 69ページ)

ダビングするための準備

①USBハードディスクを接続・設定する。(接続 27 40ページ、設定 27 42ページ)

③ネットワークを設定する。(本機の設定は、「ネットワーク関連設定) 27 94~106ページ) ※録画機器側の設定は、お使いの機器の取扱説明書をご覧ください。

(④録画機器がダビングに対応しているかどうか確認し、「ダビングモード」を設定する。(◎27-102ページ) ●ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容やご利用になっている環境(機器のメーカーなど)に より、ダビングできない場合があります。

本機と録画機器をブロードバンドルーター経由で接続する

本機と対応録画機器をLAN ケーブルでブロードバンドルーターに接続してダビングする場合の 接続方法です。



本機とスマートフォンなどのモバイル機器を無線LAN接続する

本機とスマートフォンなどのモバイル機器を無線LAN(Wi-Fi)で接続してダビングする場合の接続 方法です。



録画内容の補償に関する免責事項について

本機の故障、誤動作、接続機器の不具合あるいは受信障害や停電などの原因により、 正常に録画ができなかった場合の内容の補償、録画した内容(データ)の損失、およ び直接・間接の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。また、本機を交換 した場合等においても同様です。あらかじめで了承ください。

お願い

●ダビング中は、本機や接続されている対応機器の電源を切ったり、電源コードを抜いたりしない でください。録画されているデータが破損するおそれがあります。

●ブロードバンドルーターやケーブルモデムはIAN端子が100BASF-TX以上のものをご使用 ください。

●「カテゴリ5」以上のLANケーブルをご使用ください。

●LANケーブルを抜き差しするときは、必ず本機および録画機器の電源コードを抜いてください。

●電話用のテレホンコードを、LAN端子やWAN端子に接続しないでください。

故障の原因になります。

お知らせ

- ●本機と録画機器は同じネットワーク(同一のセグメント)内に接続されている必要があります。 ●本機の内蔵ルーターを使わないで、別のブロードバンドルーターをお使いの場合、ブロードバ ンドルーターのDHCPサーバー機能は「有効」(IPアドレスを自動で割り当てる)に設定される ことをおすすめいたします。(通常は「有効」に設定されています。「無効」にした場合は、固定IP アドレスの設定が必要となります。)
- ●DHCP*1でのIPアドレス自動取得が使えるブロードバンドルーターの電源を一度切ると、各機 器に割り当てられるIPアドレスが停止して、電源を再び入れても、各機器間の通信ができなく なることがあります。本機をご使用中は、スイッチングハブまたはブロードバンドルーターの 電源を切らないでください。
- ●接続後にテレビの映りが悪くなったときは、LANケーブルとアンテナケーブルを離してみてく ださい。それでも改善されない場合は、シールドタイプのLANケーブルを使用されることをお すすめします。
- ブロードバンドルーターにつないだ録画機器へのダビングは、ネットワークのトラフィック (ネットワーク上の情報量)などにより正常に行えない場合があります。
- 無線LAN(Wi-Fi)で接続する場合は、SSID3(通信周波数帯5 GHz)、SSIDの動作モード11nを 推奨します。(本機の場合は802.11a/nに設定してください。)(20 98ページ) 接続する対象機器が802.11a/nに対応していることを確認してください。

●無線LAN(Wi-Fi)またはPLC^{*2}を使った場合は、ダビングが正常に行えない場合があります。

- ●ネットワーク接続された録画機器に録画されている番組をUSBハードディスクへ移動するこ とはできません。
- ●USBハードディスクの間で番組を移動することはできません。
- JLabs SPEC-020に準拠した録画機器にダビングできます。録画機器によりダビングでき ない場合もあります。詳しくは録画機器の取扱説明書をご覧ください。
- ※1 サーバーやブロードバンドルーターなどが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組 みです。
- ※2家庭内の電力線を使って、電源コンセントからネットワークに接続して情報を送受信する仕組 みです。

●他の録画機器にダビングする

他の録画機器にダビングする

● 操作中、 📧 で1つ前の画面に戻ります。	5
● 操作中、 でホーム画面に戻ります	す。



● ダビング開始時に録画機器側の電源が入っていなければダビングは失敗する場合があります。

● ダビング中に録画機器側を操作したり、録画機器側の録画予約が開始すると、ダビングが失敗

●ダビングが正常に終了したかどうかは「ダビング履歴」(2016年69ページ)でご確認ください。



(ムーブ)

(コピー)

Δ

 $\mathbf{6}$

お知らせ、

●録画中の番組はダビングできません。

または中断する場合があります。

●複数の番組を選んでダビングできません。

SDメモリーカード

● 操作中、 [扉る] で1つ前の画面に戻ります。 ● 操作中、 「★-ム」でホーム画面に戻ります。

デジタルカメラで撮影した写直(画像)や、デジタルビデオカメラで撮影した動画(ビデオ)を、テレビ 画面で見ることができます。 アプリケーションで写真・動画・文書・音楽ファイルなどを保存することができます。 ●本機には、SDHCメモリーカード4GBが付属しています。

SDメモリーカードの操作はお持ちのアプリケーションで行ってください。 ※アプリケーションによっては、SDメモリーカードにアプリケーションのデータが保存されてい る場合があります。その場合、SDメモリーカードを入れ換えると、アプリケーションがご利用で きなくなることがあります。ご使用のアプリケーションの取扱説明書をご確認ください。



SDメモリーカードについて

切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーカード です。メモリー容量によりSDメモリーカード、 SDHCメモリーカードの2種類があります。



●規格外のSDメモリーカードやSDメモリー カード以外のものを挿入しないでください。 故障の原因になります。

SDメモリーカードの種類

●本機では、FAT16またはFAT32フォーマッ トされたSDメモリーカード、SDHCメモリー カードが使用できます。

種類	メモリー容量
SDメモリーカード	(8 MB~2 GB)
SDHCメモリーカード	(4 GB~32 GB)

●一部のSDメモリーカードで使用できない場 合があります。ご加入のケーブルテレビ局 にご確認ください。

■SDメモリーカードを廃棄・譲渡するとき

- ●パソコンの機能による「フォーマット」や「削 除|では、ファイル管理情報が変更されるだ けで、メモリーカード内のデータは完全には 消去されません。
- ●メモリーカード本体を物理的に破壊するか、 市販のパソコン用データ消去ソフトなどを 使ってメモリーカード内のデータを完全に 消去することをおすすめします。
- ●メモリーカード内のデータはお客様の責任 において管理してください。

SDメモリーカードの出し入れ

お願い

- ●SDメモリーカードの読み取り中、書き込み中、再生中、保存中、データの移動やコピーしている ときに、SDメモリーカードを取り外さないでください。SDメモリーカードに記録したデータ が壊れたり消失する場合があります。
- ●miniSD[™]カードまたはmicroSD[™]カードを直接差し込まないでください。必ず、アダプターを 装着してご使用ください。
- ●miniSD™カードまたはmicroSD™カードを使用の場合はアダプターごと出し入れしてくださ い。SDメモリー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ります。

扉の開けかた

本体側面(左)の扉の上部を引いて開ける

●縦置きスタンドで設置している場合は、倒れないように ご注意ください。



SDメモリー

カード挿入口

入れかた

SDメモリーカードの表面(ラベル面)を 上にしてまっすぐ奥まで差し込む ●SDメモリーカードを挿入しても認識しない場合は、SD

メモリーカードをマウントしてください。(127 下記)



SDメモリーカードを取り出す場合はSDメモリーカードを マウント解除してください。 ●SDメモリーカードにデータを書き込んでいるときは マウント解除できません。 SDメモリーカードをマウント解除する (1277下記) カード中央部を押して、カードが少し出て きたら、両端を持って、ゆっくりと引き出す





使いかたに合わせて設定を変える

●操作中、 ፪3 で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、 でホーム画面に戻ります。



使いかたに合わせて設定を変える





74

いろいろな情報を見る

● 操作中、 ፪ で1つ前の画面に戻ります。	
● 操作中、 でホーム画面に戻ります	0



-ダビング

結果

成功

失敗

ケーブルテレビ宅内線の接続



お願い

- ●ケーブル端子・分配出力端子にF型接栓を接続するときは、手で緩まない程度に締めつけてく ださい。締めつけ過ぎると本機内部が破損する場合があります。
- ●ケーブル端子には、ケーブルテレビ宅内線以外のケーブルを接続しないでください。
- ●ケーブル端子・分配出力端子には、BSアンテナなどへ電源供給を行っているケーブルを接続しないでください。
- ACアダプターの電源プラグは、すべての接続が終わってからコンセントに接続してください。

テレビの接続



※4極ミニプラグ端子には映像・音声信号の配列が異なるコードがあります。 上図の映像・音声信号の配置のコードをご使用ください。

映像出力端子の映像品位について

下記を参考にお使いのテレビに最適な映像出力端子をお選びください。

※ できるだけHDMI端子につないでください。 より高品位な映像をお楽しみいただけます。



● HDMI端子 本機からの出力(映像・音声・制御信号)を

- HDMI入力端子付きのテレビにデジタル信号 で伝送します。最も劣化の少ない映像・音声 品位となります。
- 映像・音声出力端子(コンポジット) 標準画質の出力端子です。ハイビジョン放送 は標準画質に変換されて出力されます。

接続は本機および各機器の電源プラグを電源コンセントに接続しない状態で行ってください。 接続後、テレビに合わせて「接続テレビ設定」(©2)89ページ)を行ってください。



コピーガードがかかっている番組は録画機器を経由してテレビで視聴したり、一部のビデオ内蔵型 テレビで視聴すると正常に受像できない場合があります。コピーガードがかかっている番組を視 聴する場合は、録画機器を経由しないで直接、本機とテレビを接続してください。

ネットワーク機器との接続

インターネットへの接続

●インターネットへの接続方法は、ご契約内容により異なります。また、ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容によっては使えない機能や設定できないメニュー項目などがあります。

詳しくはご加入のケーブルテレビ局か、ご加入のプロバイダーにお問合せください。



ネットワーク機器(録画対応機器など)との接続

●LAN録画やDLNA(ホームネットワーク)、ダビングを実行するには、本機と対応機器(LAN録画対応機器、DLNA対応機器、ダビング対応機器)を同じネットワークに接続し、各機器の設定をしてください。対応機器の取扱説明書も合わせてご覧ください。



■接続後は、必ずネットワーク関連設定(☞ 94~106ページ)を行ってください。 ■無線LAN(Wi-Fi)での設定、接続について(☞ 82、83ページ)

お願い

●100BASE-TX用の機器を接続する場合は「カテゴリ5」以上のLANケーブルをご使用ください。

●LAN録画 (☞ 45ページ)を実行する場合は、有線LANでのネットワーク接続をご使用く ださい。無線LAN(Wi-Fi)またはPLC^{*1}でのネットワーク接続では、LAN録画が正常に実 行されない場合があります。

●電話用のモジュラーケーブルを、LAN端子やWAN端子に接続しないでください。 故障の原因になります。

お知らせ

- ●光ファイバー(FTTH)、CATVなどのブロードバンド環境が必要です。プロバイダーや回線 業者と別途ご契約(有料)していただく場合があります。
- ●プロバイダーや回線業者、モデム、ブロードバンドルーターなどの組み合わせによっては、 本機と接続できない場合や追加契約などが必要になる場合があります。
- ●インターネットの動画コンテンツを視聴するときは、光ファイバー(FTTH)、ADSLなどの ブロードバンド環境が必要です。
 - ・100BASE-TX対応のハブまたはブロードバンドルーターをご使用ください。
 - ・PLCを使わずにLANケーブルまたは無線LAN(Wi-Fi)でのご使用をおすすめします。
- ●本機では通信端末(光回線終端装置など)の設定はできません。パソコンなどでの設定が 必要な場合があります。
- ●ルーター機能を有効にしている機器が接続されていると、正常に動作しなくなることがあります。機器の取扱説明書をよくお読みの上、適切な設定をしてください。
- ●本機に接続したDHCP^{*2}でのIPアドレス自動取得が使えるブロードバンドルーターの電源を一度切ると、各機器に割り当てられるIPアドレスが停止して、電源を再び入れても、各機器間の通信ができなくなることがあります。本機をご使用中は、ブロードバンドルーターの電源を切らないでください。

※1家庭内の電力線を使って、電源コンセントからネットワークに接続して情報を送受信する仕組みです。 ※2サーバーやブロードバンドルーターなどが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組みです。

ネットワーク機器との接続

無線LAN(Wi-Fi)についての本機の設定

●本機は無線LAN(Wi-Fi)を内蔵しています。本機に無線LAN機器を接続(本機の設定:「アクセスポイ ント|)したり、別の無線LANネットワークに接続(本機の設定:「クライアント|)することができます。 ●本機は2.4 GHzと5 GHzの通信周波数帯を併用しています。本機をアクセスポイントとして使う場 合のSSID(SSIDの詳細設定です98ページ)と通信周波数帯の関係は、下記の表のようになります。 ●無線LAN機器を本機に接続したいときは、「本機と無線LAN機器を接続する (102 83ページ)の 手順に従って設定してください。詳しい設定については「無線LAN(Wi-Fi)の設定 (◎2 96ページ) の「無線LAN(Wi-Fi)で機器を接続するときは を参照ください。

SSID 名	通信周波数带	主な接続機器(無線 LAN 機器)
SSID1	2.4 GHz	パソコン、スマートフォンなどのモバイル機器
SSID2	2.4 GHz	暗号化方式が WEP しか対応していないゲーム機など
SSID3	5 GHz	パソコン、スマートフォンなどのモバイル機器

●ご契約内容により、接続方法や設定の内容が固定されていることがあります。接続の際は、接続する機 器の取扱説明書もよくお読みの上、ご不明な点は、ご加入のケーブルテレビ局にお問い合わせください。



●本機を「クライアント」に設定しているときは、本機に無線LAN機器を接続できません。



■本機の設定(アクセスポイント、クライアント)に合わせて、セキュリティなどの 設定(12796~100ページ)を行ってください。

■無線LAN(Wi-Fi)について

- ●本機をアクセスポイントとして使用する場合の無線方式は、SSID3(通信周波数帯5 GHz)、 SSIDの動作モード11nを推奨します。(本機の場合は802.11a/nに設定してください。) 他のSSIDやSSIDの動作モードでも通信できますが、大容量のデータを送受信する (インターネットで動画を見るなど)と、映像が途切れたり、接続が切れることがあります。 ●本機は良好な電波状態が確保できる場所に設置してください。
- ●通信内容の傍受、不正利用、なりすましなどを防止するために、適切なセキュリティ設定 (暗号化方式の設定)を行ってください。(27 98、99ページ)セキュリティ対策を施さず、 あるいは無線LAN(Wi-Fi)の仕様上やむを得ない事情によりセキュリティの問題が発生して しまった場合、当社ではこれによって生じた損害に対する責任を負いかねます。

本機と無線LAN機器を接続する(auの"かんたん接続"機能とWPS^{*1}機能)

本機側面(左扉内)の「Wi-Fi 自動設定|ボタンを使って、かんたんに無線LAN機器を接続することが できます。

●接続の前に、無線LAN(Wi-Fi)の設定をご確認ください。(27 96~100ページ)

●本機はauの"かんたん接続"機能に対応しています。本機の設定を「アクセスポイント」(©2)96 ページ)に設定しているときは、「au Wi-Fi接続ツール」を利用すれば本機のWi-Fiアクセスポイン トに簡単に接続することができます。

詳しくは「ホーム画面 |→ [福二]→「設定/料金」→「操作設定」→「Q&A」をご確認ください。



接続

.

B-CAS/C-CASカードの挿入

BS/地上デジタルテレビ放送は、放送番組の 著作権保護のため、2004年4月からコピー回 数を限定したコピー制御信号を加えて放送さ れています。(127669ページ) その信号を有効に機能させるためにB-CAS カードが必要です。

■ICカードについて

●ご加入のケーブルテレビ局のサービス 内容によりB-CASカードのみの場合が あります。



ICカード番号

●有料番組の契約内容などを管理するための大切 な番号です。問い合わせの際にも必要です。 裏表紙の「便利メモ」に記入しておいてください。

電源入力端子にACアダプターが 差し込まれていないことを確認する ●電源表示ランプが消灯しているのを確認 してください。





ICカード挿入口(上段:C-CAS、下段:B-CAS)



カードの矢印表示面を上に向けて、矢印 方向へ止まるまで押し込む

■ICカードのテストをするとき (『雪 77ページ)

■ICカードを抜くとき

- ① ACアダプターの電源プラグを 電源コンセントから抜く
- ゆっくりとICカードを抜く
- ●ICカードには、IC(集積回路)が組み込まれ ているため、画面にメッセージが表示され たとき以外は抜き差ししないでください。 (122ページ)
- ●ICカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、ICカードテストを行ってくだ さい。(127 77ページ)

ICカードの抜き差しについては、ご加入の ケーブルテレビ局にご相談いただき、指示に 従って操作してください。

■ICカード取り扱い上の留意点 ●折り曲げたり、変形させない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 ●分解加工は行わない。 ●重いものを置いたり、踏みつけたりしない。 ●IC(集積回路)部には手をふれない。

お願い

●本機専用のIC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。 挿入方向を間違うとICカードは機能しません。

設置設定



各機器を接続後、以下の設置設定を行ってください。



BSは工場出荷時、いくつかのチャンネルが設定 もできます。

テレビ

テレビ

テレビ

テレビ

テレビ

101

000 **BS**1

テレビ

テレビ

次ページにつづく



設置設定

接続

.







操作中、 [ka] で1つ前の画面に戻ります。

設置設定

接続

・ 設 定

設置設定

● 操作中、 [扉る] で1つ前の画面に戻ります。 ● 操作中、 ^{★-ム} でホーム画面に戻ります。

以下は、85ページ手順●~❸で「設置設定」画面を表示させてから行ってください。

本機のHDMI端子から出力される映像信号について

89ページのHDMI端子出力解像度の設定により、放送局から送信された信号方式 [1080i、720p、480i、480p]を本機は下表のような信号方式で出力します。

出設力			「HDMI出力解像度」の設定により本機から出力される信号方式			
^胜 像 度定	HDMI 出力解像度		480p	1080i	720p	
放さ		1080i の放送		1080i をそのまま出力	1080i をそのまま出力	
送れるに		720p の放送 480p に 変換して出力			720p をそのまま出力	
いら号送方	CD	480i の放送	1080i に 変換して出力 [*] 1080i l		1080i (こ	
信式	50	480p の放送	480p をそのまま出力		変換して出力**	

※ 480i、480p は 1080i に変換されますが、画質は 480i、480p と同等になります。

お知らせ

●HDMI出力端子から出力する映像信号は、放送局から送られてくる信号とHDMI出力解像度の設定。 により異なります。正しく設定できていない場合は、映像が映らなかったり映像が映っても、接続さ れるテレビの持っている本来の画質にならないことがあります。

走査線について

1080i

デジタルハイビジョン放送(HD)の1つで、 1/60秒ごとに1125本の走査線を半分に分け て交互に流すインターレース(飛び越し走査) 方式です。細部まできれいに表現され臨場感 豊かな映像になります。現行の地上デジタル 放送やBS放送と同等の解像度です。

480i

デジタル標準テレビ放送(SD)の1つで、1/60 秒ごとに525本の走査線を半分に分けて交互に 流すインターレース(飛び越し走査)方式です。

480p

デジタル標準テレビ放送(SD)の1つで、1/60 秒ごとに525本の走査線を同時に流すプログ レッシブ(順次走査)方式です。インターレー ス方式のように交互に流さないので、チラツキ が少なくなります。

720p

デジタルハイビジョン放送(HD)の1つで、 1/60秒ごとに750本の走査線を同時に流す プログレッシブ(順次走査)方式です。インター レース方式のように交互に流さないので、チラ ツキが少なくなります。

テレ	ビのメ	ーカー	·設定

本機のリモコンでお手持ちのテレビの基本的な操作をすることができます。 (電源の入切、入力の切り換え、音量調整)

■設定方法	TV 電源 押したさ	を 下表より まま、 お手持ちの 順番に押す	テレビのメ– 。(工場出荷	-カーに対応するボタ 時はパナソニック(新	ンを選び、 1)に設定)
テレビメーカー	ボタンを 順番に押す	テレビメーカー	ボタンを 順番に押す	テレビメーカー	ボタンを 順番に押す
パナソニック(新1) 1 ⁸ / _e 21 ⁸ / _e	SONY(1)	3 d L 5 k	富士通ゼネラル(2)	5 KL 6 MN
				-2 + (1)	

パナソニック(新1)	SONY(1)	3 def 2 5 jkl	富士通ゼネラル(2)	5 x 2 6 MNO
パナソニック(新2)	SONY(2)		三洋(1)	6 HNO 2 1 H
パナソニック(旧)	パイオニア		三洋(2)	
パナソニック(新3)	シャープ(1)		三洋(3)	
パナソニック(新4)	シャープ(2)		三洋(4)	
ビクター	シャープ(3)		NEC(1)	
東芝	三菱(1)	5 KL L 1 .	NEC(2)	6 III 2 6 III
日立(1)	三菱(2)	5 [#] _{JKL} 2 ^b _{ABC}	AIWA	7, # 2 1 *
日立(2)	三菱(3)		FUNAI	7 * 2 2 M
日立(3)	三菱(4)	5 th _{JKL} 2 4 th _{GHI}		
日立(4)	富士通ゼネラル(1)	5 ^t _{KL} 2 5 ^t _{KL}		

お知らせ

●同一メーカーで設定が2種類以上ある場合は、動作するほうに設定してください。 ●接続したテレビにリモコン機能がない場合は、本機のリモコンでも動作しません。 ●電池の交換などで設定が「パナソニック(新1)」に戻った場合は、再設定してください。 ●一部動作しない機種もあります。動作しない場合は、テレビに付属のリモコンをご使用ください。 ●パナソニック製テレビの場合、パナソニック(新3)またはパナソニック(新4)に設定すると、 ができない場合やテレビの放送に切り換えたくない場合は、パナソニック(新1)、パナソニック (新2)、パナソニック(旧)のいずれかに設定してください。



本機を複数台使用される場合、他のリモコンによる動作を防ぐためにリモコン発信器のモードを変えることができます。

(6)

本機側の設定

85ページ手順 1~8 で「設置設定」画面を 表示させてから行ってください。

▲▼で「リモコンモード」を選び、 ▶☞を押す

▲▶でモードを選ぶ (例)リモコン2を選んだとき

リモコンモードの設定 リモコンモードを選択してください。 現在の設定:リモコン1 リモコン1 **リモコン2** リモコン3 (例)リモコン2を選んだとき リモコンモードの設定 リモコンの"決定"を押しながら、 1"、"2"を押して変更してください。 「戻る」ボタンで画面を消去します。 リモコン1 **リモコン2** リモコン3 ●「リモコン」」を選んだときは11,11

リモコン側の設定

** を押しながら、1.*.、2.*.を順番に

「リモコン3」を選んだときは「1.3、3.3 を順番に押します。

٠

設定

順番に押す

設置設定



ください。



•

● 設定中、 ፪፩ で1つ前の画面に戻ります。
 ● 設定中、 (本-ム) でホーム画面に戻ります。



●インターネットへの接続方法は、ご契約内容により異なります。また、ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容によっては使えない機能や設定できないメニュー項目などがあります。 詳しくはご加入のケーブルテレビ局か、ご加入のプロバイダーにお問合せください。





96

 設定中、(扉る)で1つ前の画面に戻ります。 ● 設定中、 ^{★-ム} でホーム画面に戻ります。



ネッ トワー ク関連設定

接続





● 設定中、 (■3) で1つ前の画面に戻ります。
 ● 設定中、 (■+-4) でホーム画面に戻ります。

接続

٠

以下は、94ページ手順ので「ネットワーク」画面を表示させてから行ってください。 WPSの 設定 クライアントの設定 無線LAN(Wi-Fi)の動作モードを「クライアント ▲▼で[Wi-Fiアクセスポイント]を 選び、** を押す に設定(12796ページ)している場合に設定でき ます。 ▲▼で「WPS」を選び、 [**]を押す 「クライアント」に設定しているときは、本機を他 のアクセスポイントへ接続します。 WPS(Wi-Fi Protected Setup™)とは ▲▼で「Wi-Fiクライアント」を 無線LAN機器間の暗号化設定をかんたんに行えるよう 選び、またを押す にするための規格です。プッシュボタン方式とPINコー ド方式があり、本機は両方の方式に対応しています。 ●接続可能なネットワークを探して表示 します。 WPS方式の設定 Wi-Fi簡単登録 WPS機能を使うかどうかの設定をします。 $(\mathbf{3})$ ▲▼で「WPS」を選び、[**]を押す ▲▼で「2.4GHz WPS機能」「5GHz WPS機能 |を選び、 ** を押す ** を押すたびに「有効」「無効」が切り換 プッシュボタンでの登録 わります。「有効」になっているときは、項 ▲▼で「プッシュボタン方式」を 目の右側にマークが表示されます。 (4 ●設定は、「設定値を更新」を行うと有効に 選び、[**]を押す なります。(127 95ページ) ●本機がWPSの登録モードに切り換わり ます。(本機側面(左扉内)の「Wi-Fi 自動設 プッシュボタンでの設定 定|ボタンを押したときと同じ状態です。) 接続したいアクセスポイントの ▲▼で「プッシュボタン方式」を 5 プッシュボタンを押す 選び、[**]を押す アクセスポイントのプッシュボタンに ●本機がWPSの登録モードに切り換わり ついては、アクセスポイントの取扱説明 ます。(本機側面(左扉内)の「Wi-Fi 自動設 定」ボタンを押したときと同じ状態です。) 書をご覧ください。 ●登録が終了すると、画面に表示が出ます。 接続する機器のプッシュボタンを押す 接続機器のプッシュボタンについては、 機器の取扱説明書をご覧ください。 PINコードでの登録 ● 登録が終了すると、画面に表示が出ます。 ▲▼で「PINコード方式」を選び、 4 ** を 押 す PINコードでの設定 (5)▶で「OK」を選び、^{*}* ▲▼で「PINコード方式」を選び、 ☞ 表示されているPINコードを接続し 6 接続する機器のPINコードを入力し、 たいアクセスポイントに入力する ▶で「OK」を選び、[▶]素 を押す ●接続機器へのPINコードの入力につい ては、接続機器の取扱説明書をご覧くだ ●接続機器のPINコードについては、機器 さい。 の取扱説明書をご覧ください。 文字入力について(127 36ページ) ●文字入力について(12736ページ) ●WPS設定が終了すると、本体正面のネッ WPS設定が終了すると、本体正面のネッ トランプ(NET)が橙色点滅から元の状 トランプ(NET)が橙色点滅から元の状

態に戻ります。



態に戻ります。

100



●操作中、 ፪3 で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、 でホーム画面に戻ります。



が表示されます。

ホームネットワーク(DLNA)設定 本機の名称変更 サーバー機器一覧 サーバー(DMS)機能設定 レンダラー(DMR)機能設定 ON OFF

本機の名称変更

本機がサーバーとして動作する場合の機器名を 変えることができます。



ーブルテレビ局にご相談ください。	
サーバー機器一覧	
トワークに接続されているDLNA対応機器 -バー)の一覧が表示されます。 用の機器がLAN録画、ダビングに対応して か確認できます。 ▼▲で「サーバー機器一覧」を選び、	
** を押9	
0 メーカー 表示名 日田 タビング タビングモート 0 0000000 不可 不可 2 ▲▲▲▲▲▲ 0000000 不可 3 ●●●●●● △△△△△△△ 不可 4 ●●●●●● △△△△△△△ 不可 5 ●●●●●● △△△△△△△ 不可 6 ●●●●● △△△△△△△ 不可 7 ●●●●● ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●● 10 ●●●●● ●●●●●	
 「録画」欄が「可」のDLNA対応機器に LAN録画が可能です。 「ダビング」欄が「可」のDLNA対応機器 にダビングが可能です。 「ダビングモード」欄 機器により選択できるダビングモード が異なります。(ダビングモードを切り 換えるです 103ページ) 「ーー」:ダビングが「不可」な機器 「そのまま」:通常のダビングに対応 した機器 「サイズ優先」:番組持ち出しに対応 したモバイル機器 (サイズ優先でダビング) 「画質優先」:番組持ち出しに対応した モバイル機器 (画質優先でダビング) 	
 ■登録を解除する ▲▼でサーバー機器を選び、 ▲▶で「はい」を選ぶ 	
 お知らせ 「画質優先」「サイズ優先」でのダビングでは、以下のようになります。 ・ダビングには番組とほぼ同じ時間がかかる場合があります。 ・字幕データは引き継がれません。 ・音声は主音声のみになります。 モバイル機器によっては、「画質優先」と「サイズ優先」でダビングした番組のサイズと画質が共に同じになる場合が 	

あります。



接続

操作中、 (図) で1つ前の画面に戻ります。
 操作中、 (1+4) でホーム画面に戻ります。



接続

.

※ご加入のケーブルテレビ局やプロバイダーからの指定があった場合のみ、 必要に応じて設定してください。

以下は、102ページ手順の~ので「ネットワーク関連設定」画面を表示させてから行ってください。



新しい情報のダウンロード方法を選ぶ

ご加入のケーブルテレビ局から送られる新しい情報のダウンロード方法を選ぶことができます。

ダウンロードについて

ご加入のケーブルテレビ局からの情報を本機に取り込むことにより、本機の制御プログラムを最新の ものに書き換えます。



接続

.

個人情報リセット

● 操作中、 図 で1つ前の画面に戻ります。
● 操作中、 でホーム画面に戻ります



ΓĪ 情デ 報イ リセットオ機器の接続と設定

接続

.

設定

個オ

オーディオ機器の接続と設定

AACやドルビーデジタル対応のオーディオ機器を接続したときは、以下の設定を行ってください。

HDMI連携機能を使う

● 操作中、 ፪
 ● 操作中、 ፪
 でホーム画面に戻ります。

HDMI連携機能に対応したテレビをHDMI経由で接続すると、テレビに連動して本機の電源「入」「切」 などの操作を行うことができます。

本機とテレビを連動させる







110

接続・設定

本体設定メニュー

本体設定メニューの表示(☞ 14、15ページ) ●ご加入のケーブルテレビ局のサービス内容により、設定内容・表示が異なる場合があります。

設定項目	設定内容	設定項目	
放送・システム	N .	セキュリティ	パレンタル設定
放送・システム	CATV機器としての基本的な設定 メニューを表示(27 113ページ)		パスワード パスワードを表示する 端末管理
無線とネットワ	ーク		
ネットワーク	LAN Wi-Fi 動作モード Wi-Fi アクセスポイント [※] Wi-Fi クライアント [※] ルータ		提供元不明のアプリ 認証情報ストレージ 信頼できる認証情報 SD カードからインストール 認証ストレージの消去
	ネットワーク機能初期化 ネットワーク機能再起動 プロキシ設定	言語と入力	ユーザー辞書 キーボードと入力方法 デフォルト
端末			Japanese IME マウス / トラックパッド
メモリー	SDカード 合計 の 量		ポインタの速度
谷重管埋	 (1) 合 (1) 合	バックアップ とリセット	バックアップと復元 データのバックアップ バックアップアカウント 自動復元 設定リセット
	空き容量 SDカードのマウント	ソフトウェア 更新設定	
	SDカードのマウント解除	システム	
	SDガード内Jータを府去 USBストレージ 合計容量	日付と時刻	24時間表示 日付形式
	画像、動画 音声(音楽、着信音、ポッドキャストなど)	アプリの音	音量 デフォルトの通知音
	タリンロート その他 空き容量 USBストレージのマウント	ディスプレイ	壁紙 フォントサイズ 光を点滅させて通知
	USBストレージのマウント解除 USBストレージ内データを消去	ユーザー補助	サービスシステム
アプリ	ダウンロード済み/SDカード上/ 実行中/すべて		大さい文字サイス 押し続ける時間
ユーザー設定		開発者向けオ	プション
アカウントと 同期	アカウントと同期 (登録したアカウント)	機器情報	機器の状態 Wi-Fi アクセスポイント Wi-Fi クライアント
ID設定			WAN 設定情報
位置情報 サービス	位置情報サービス 位置情報設定 位置情報とGoogle検索		LAN 設定情報 シリアル番号 稼働時間 法的情報
※「Wi-Fi 動作 が表示され	モード」で設定したどちらか一方 ます。		オープンソースライセンス 利用規約 モデル番号 Android バージョン カーネルバージョン ビルド番号

操作一覧		詳細設定項目	ページ
放送・システム □ 放送・システム	システム設定	字幕設定	72
		制限項目設定	74
		録画・視聴設定	73
		選局対象	72
「学システム設定		選局入力方式	73
		チャンネルアップダウン	72
		二重音声設定	72
		タイトル表示	73
		HDオプティマイザー	73
() ソノトウェア更新		履歴情報のアップロード	73
! 設定リセット	設置設定	チャンネル設定	85
La. 情報表示		番組表設定	87
		地域設定	88
		クイックスタート	88
		スタート画面	88
		無操作自動オフ	88
		リモコンモード	91
		接続テレビ設定	89
		緊急警報放送受信設定	92
		録画モード	92
		録画機器設定	93
	ネットワーク	ホームネットワーク(DLNA)設定	102
	関連設定	宅外リモート接続設定	104
		ケーブルモデム設定	105
		テレビ用ブラウザ設定	106
	接続機器設定	HDMI設定	110
		USB HDD機器一覧	42
		デジタル音声出力	109
	ソフトウェア更新	ダウンロード予約	107
		ソフトウェア更新(ネットワーク)	107
		設定リセット	108
	情報表示	放送メール	76
		購入記録	76
		購入記録送信結果	76
		ICカード	77
		ステータス表示	77
		ボード	77
		ダビング履歴	77
			· ·

(お知らせ)

●詳細については該当のページをご覧ください。

●メニュー操作で設定画面を表示させたとき、設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

アイコン一覧

●本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 ●放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

	画像	意味
	•	視聴予約
予約一覧画面 (©3~52ページ)		録画予約
	III A	探して毎回予約(自動設定)
		探して毎回予約(手動設定)
	AUTO	条件指定予約(自動予約)
	•	予約重複
	REC	録画実行中
	NEW	録画番組未視聴
録画済一覧画面		録画番組・ダビング待ち
(cg 54ページ)	49	録画番組・録画モード変更待ち
	8	録画番組・保護(削除不可)
	AUTO	条件指定予約(自動予約)で録画した番組
		USBハードディスク
乙の供	(((-[[DLNA対応機器
2 UIB		イメージ画像なし(番組サムネイル)
	1	イメージ画像なし(人物サムネイル)

インターネット有害サイト閲覧を制限するには

お子様などが本機を使ってインターネットをご覧になる家庭では、有害サイトフィルタリングサービス(有料)にご加入いただくと、インターネットの有害サイトを閲覧できないように制限をかけることができます。

ホーム画面で▼を押す ●アプリケーション画面が表示されます。 ◆▶で「APPLICATION(アプリ)」を選ぶ ▲▼◀▶で有害サイトフィルタリング [i-フィルター」を選び、 [**]を押す ●有害サイトフィルタリングサービスのお申込みWEBサイトへ接続します。 有害サイトフィルタリングサービスのお申し込みWEBサイトへ接続したら、 画面の案内に従って操作する ●サービスをご利用になるにはお申し込みが必要です。サイトに接続後にサービス内容を ご確認の上、画面の案内に従ってお申し込みください。 ●本サービスは有料サービスです。ご利用料金はサイト内の案内をご確認ください。 お申し込み完了後、申し込み完了メールの案内に従ってSmart TV Boxで 設定を実行する ●お申し込み時にご登録されたアドレスに、申し込み完了メールが届きます。 APPLICATION(アプリ)画面でアプリを消去(アイコンを消去)した後で、 申し込みまたはサービス変更を行いたい場合はブラウザで以下のサイトに 接続し、画面に従って操作を行ってください。 サービス提供元:デジタルアーツ(株) URL: http://sv.ifuser.ip/ce/?device=adsb

お知らせ

●本サービス加入により、閲覧できないWEBページや、提供を受けられない機能、サービスが 発生する場合があります。

- ●上記の方法の他に、アプリ(アプリケーション)で有害サイトフィルタリングサービスがある 場合は、そちらでも有害サイト閲覧を制限できます。そのアプリの利用方法、利用料金をご覧の うえ、ご利用ください。
- ●各有害サイトフィルタリングサービスには、ご留意事項があります。 サービス説明を必ずご確認ください。

USBハードディスク/ハブ動作確認一覧(推奨品)

■ USBハードディスク

メーカー	商	品
	外付けUSBハードディスク	HD-LSU2シリーズ
株式会社 バッファロー	外付けUSBハードディスク	HD-ALSU2/Vシリーズ
林式云社バックアロー	外付けUSBハードディスク	HD-AVSU2/Vシリーズ
	外付けUSBハードディスク	HD-LBU3シリーズ
	外付けUSBハードディスク	AVHD-AUシリーズ
株式会社アイ・オー・データ機器	外付けUSBハードディスク	AVHD-URシリーズ
	外付けUSBハードディスク	HDCA-Uシリーズ

(2012年10月現在)

■ USBハブ

メーカー	商品		
株式会社バッファロー	USBハブ BSH4AO1シリーズ		
	USBハブ BSH4A04U3シリーズ		

(2012年10月現在)

※上記の記載機種は当社で録画/再生動作の確認を行ったものです。動作を保証するものではありません。
※USBハードディスクを本機に接続して録画用として登録すると、本機専用のハードディスクとしてフォーマット(初期化)します。それまでUSBハードディスク内に保存していたデータはすべて消去されます。
※本機でUSBハードディスクに録画した番組は、本機でのみ再生できます。

※USBハードディスクはセルフパワー(ACアダプター使用)で動作します。

バスパワー(ACアダプターなし)では動作しません。

※一度、本機に接続・登録したUSBハードディスクをパソコン用に再利用する場合、専用のフォーマッタ が必要となります。株式会社バッファロー、株式会社アイ・オー・データ機器のホームページで、専用 のフォーマッタをダウンロードし初期化してください。それまでUSBハードディスク内に保存していた データはすべて消去されます。

※最新情報は、http://www.kddi.com/personal/service/cable/をご確認ください。

同時動作と優先動作について

本機は、本機による録画や再生を含む動作を最大3件まで同時に行うことができます。

また、USBハードディスクへの録画や再生中でも、LAN回線に接続した他の録画機器への録画(LAN録画)や録画済の番組のダビング、録画番組の配信(DMS配信)、放送中の番組の配信(DMS配信)を行うことができます。 ただし、同時動作には次の制限があります。

●本機による録画は、USBハードディスクとLAN回線に接続した録画機器を合わせて、同時に2件まで行えます。 (W録画)

●本機による再生は、本機に接続したテレビとLAN回線に接続したテレビを合わせて、同時に2件まで行えます。

● LAN回線に接続した他の機器への映像の送信は、LAN録画やダビング、DMS配信(録画配信または放送配信)を すべて含めて、同時に1件だけ行えます。

各機能の実行中に他の機能を使用した場合、以下のように動作します。

■ 同時動作対応表

(○:実行できる / ×:実行できない)

	新たな動作			USB,	ハードディ	ィスク		DL	NA対応機	&器 *3	
			放送					五 牛		DMS	配信
実行中の動作		●相の 視聴 ※1※2	即時 録画	録画 予約	再生	録画 (LAN録画)	(DMP、 DMR)	ダビング	録画 配信	※4 放送 配信	
放送	番組の	視聴中	×	0	0	×	0	○*5	○*6	0	0
Ň	1 番組	を録画中	0	0	0	0	0	0	0	0	\bigcirc
B	2 番組	を録画中	0	×	×	0	×	0	○*7	○*8	○*8
八上	再生中	I	×	×	\bigcirc	×	0	O*9	×	0	\bigcirc
ドディ	1番組 +再生	を録画中 中	×	×	0	×	0	0*9	×	0	0
スク	2番組 +再生	を録画中 中	×	×	×	×	×	○*9	×	○*10	0
	録画中 (LAN)	録画)	0	0	0	0	×	0	×	×	×
L N	再生中 (DMP	DMR)	×	×	0	×	0	×	×	0	0
A 対	ダビン	グ中	0	0*11	○ <u>*11</u> ∞*7	0	*6	0*12	×	×	×
応機哭	配 D	録画 配信中	0	0	0	0	○*13	0	○*13	×	×
Ъά	≌Μ 中S	放送 ^{※4} 配信中	0	0	0	0	○*13	0	○*13	×	×

※11番組を録画中または2番組同時録画中でも、同時に放送配信を行っていないときは、録画中以外のチャンネルを選局 して他の番組を視聴することができます。

※2 2番組同時録画中で、かつ同時に放送配信を行っているときは、録画中以外の番組を視聴できません。

※3 相手先機器の仕様によります。相手先機器の取扱説明書をご確認ください。

※4 相手先機器の仕様により、放送配信に対応していない場合があります。相手先機器の取扱説明書をご確認ください。

※5 放送番組の視聴中にDMR機能での再生を行うと、放送番組の視聴は中止されます。DMP機能での再生はできません。 ※6 LAN録画の開始でダビングは停止します。また、ダビング実行時間に、LAN録画の予定が近接している場合は、

- ダビングが実行できない場合があります。 ※7 2番組同時録画と同時にダビングを行っているときに、USBハードディスクに録画した番組の再生操作を行うと、
- ※7 2番組同時録画と同時にダビングを行っているときに、USBハードディスクに録画した番組の再生操作を行うと、 ダビングは停止されます。
- ※8 2番組同時録画と同時にDMS配信(録画配信または放送配信)の操作を行っているときに、ダビングの操作を行うと、 DMS配信は中止されます。
- ※9 録画済番組の再生中にDMR機能での再生を行うと、録画済番組の再生は中止されます。DMP機能での再生はできません。

※102番組同時録画と同時に録画済番組の再生を行っているときに、録画配信の操作をすると、録画済番組の再生は中止されます。

- ※11 1番組を録画と同時にダビングとUSBハードディスクに録画した番組の再生操作を行っているときに、さらにもう 1番組を録画開始すると、ダビングは停止されます。
- ※12 ダビング中にDMR機能での再生はできません。
- ※13 DMS配信(録画配信または放送配信)中に録画(LAN録画)ダビングの操作を行うと、DMS配信は中止されます。

必要なとき

表示ランプ

色	状態	本機の状態
—	消灯	ネットワーク接続なし
ネ ッ 赤 点滅		WPS 動作エラー
Ev	点灯	ネットワーク接続中
称	点滅	ネットワーク接続準備中/ IP アドレス取得中
15%	点灯	デジタル放送の情報受信中や視聴記録の送信中
位	点滅	WPS セットアップ中
赤	点灯	録画中
_	消灯	正常状態
Ŧ	点灯	サービス未契約状態
710	点滅	リモコンモード不一致
え STATUS) 緑		USB 機器認識中
橙	点灯	DLNA対応機器接続中
	点滅	アンドロイドからの通知
ノルバリノ―	点灯	●アプリによりランプでの通知がされない場合があります。
青	点滅	未読メール、ネットワークダウンロードがある場合
	消灯	AC アダプターの電源プラグを抜いた状態
*	点灯	電源ボタンで電源を切った状態
	点滅	緊急警報放送受信時(にす 92ページ)
公开	点灯	電源「入」状態
NK	点滅	電源「入」「切」の処理中など
橙	点灯	機能待機状態
기보	点滅	ソフト更新中など
	 合 一 赤 禄 売 二 赤 一 赤 二 赤 二 赤 二 赤 二 <li< th=""><th>白米態一消灯点点減点点灯点点灯合点灯点点灯点点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯う点灯う点気う点気う点気う点気う点気う点気う点気う点気ふ点気う点気合点気白点気白点気白二</th></li<>	白米態一消灯点点減点点灯点点灯合点灯点点灯点点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯ふ点灯う点灯う点気う点気う点気う点気う点気う点気う点気う点気ふ点気う点気合点気白点気白点気白二

※アプリにより点滅、点灯、色は変わります。

故障かな!?

症状	原因と処置	ページ	
リモコンで 操作できない	 ●電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? ●リモコン受信部に向けて操作していますか? ●電池交換により、リモコンモードの設定が変わる場合があります。 ●リモコンモードの設定は違っていませんか? ●受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 →本体側面(左扉内)にあるリセットボタンを押すか、ACア ダプターの電源プラグを一度抜き、しばらくした後、再度 電源プラグを差し込んで動作を確認してください。 	10 7 91 91 6 7	
ダウンロードを 行ったら、受信 できなくなった	●ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直してください。	-	
横長映像や縦長 映像になる	●「接続テレビ設定」が、接続されているテレビに合っていますか? ●映像に合った画面モードに設定されていますか?	89 27	
電源が入らなく なった (電源表示ランプ が消灯状態)	 ●ACアダプターの電源プラグを一度抜き、1分間程度おいてから再度電源プラグを差し込み、電源を入れてください。 →症状が改善しない場合は、ケーブルテレビ局にご相談ください。 	8	
電源を入れても 映像がすぐに出 ない	 ●本機は電源を入れても、ソフトウェアが起動して映像を表示 するまでに時間がかかる場合があります。 ●クイックスタートを「ON」に設定すると、出画時間を早くす ることができます。 	12 88	
映像も音も 出ない	 テレビ側の入力切り換え(テレビ/HDMI/ビデオ/・・・など) は間違っていませんか? 接続している端子がしっかりと取り付けられているか確認 してください。 テレビとの接続に映像・音声コードを使用している場合、 4極ミニプラグ端子側の映像・音声信号の配列を確認して 	- 78 78	表示ランプ
	<ださい。 ●接続している端子がしっかりと取り付けられているか確認	78	必要な
音は出るが 映像は出ない	してください。 ●テレビとの接続に映像・音声コードを使用している場合、 4極ミニプラグ端子側の映像・音声信号の配列を確認して ください。	78	とき
電源[切]時に ネットランプ (NET)が点灯する	●自動的に放送情報を受信するため、ネットランプ(NET)が 一時的に点灯する場合があります。(通常、深夜から早朝)	7	

故障かな!?

症 状	原因と処置	ページ
画質や音質が 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、 ケーブルテレビ局で電波が弱くても受信可能な降雨対応 放送に切り替える場合があります。降雨対応放送は画質、 音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や 音質に戻ります。 	-
字幕や文字スー パーが出ない	 「字幕設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか? →「オン」にしてください。 「字幕設定」の「字幕言語」や「文字スーパー言語」の設定が放送の言語と一致していますか? →放送の言語に設定を合わせてください。 字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? →字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。 	72 72 114
有料放送の 視聴ができない	 ●ICカードが正しく挿入されていますか? ●有料放送を視聴するための手続きはされていますか? →視聴契約手続きをしてください。 ●ネットワークへの接続は正しくされていますか? 	84 - 80 ~ 82
画面に「購入でき ませんでした。」な どが表示され、購 入または予約がで きない状態が続く	 ●ICカードが正しく挿入されていますか? ●ネットワークへの接続は正しくされていますか? 	84 80 ~ 82



メッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記の通りです。

メッセージ	内容
購入できません。本機の接続・設定を確認の うえ、ご加入のケーブルテレビ局へ連絡して ください。	購入記録が送信できず、ICカードの記録容量を超 えている場合などに表示されます。ネットワーク の接続・設定をご確認ください。 (です 80~83、94ページ)
現在、受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示さ れます。
視聴できません。 視聴するには、「決定」ボタンを押してください。	有料番組の購入をしなかった場合などに表示され ます。決定ボタンで、再度選局操作が行えます。
気象条件などにより、信号品質が低下してい ます。	雨等の影響により、衛星からの電波が弱くなった ため、ケーブルテレビ局で引き続き放送を受信で きる降雨対応放送に切り替えると表示されます。 画質、音質が少し悪くなります。また、番組情報も 表示できない場合もあります。
緊急警報放送が開始されました。「決定」ボタ ンで選局、「戻る」ボタンで本メッセージを非 表示にします。	緊急警報放送が始まると表示されます。必ず放送 内容を確認するようにしてください。
C-CASカードを正しく挿入してください。	ICカードの挿入方向の間違い、または使用できな いカードが挿入されると表示されます。本機専用
B-CASカードを正しく挿入してください。	(<i>©</i> 84ページ) ICカードが挿入されていない場合にも表示されます。
C-CASカード(またはB-CASカード)の交換 が必要です。ご加入のケーブルテレビ局へ連 絡してください。	ICカードの交換が必要なときに表示されます。
このC-CASカード(またはB-CASカード)は 使用できません。ご加入のケーブルテレビ局 へ連絡してください。	ご加入のケーブルテレビ局にご相談ください。
信号が受信できません。ケーブルの接続を確 認してください。接続に問題がない場合は、 ご加入のケーブルテレビ局へ連絡してくださ い。	 ケーブル宅内線の接続不良などでケーブル入力 信号が正しく入力されていないと表示されま す。ケーブル宅内線の接続などを確認してくだ さい。 天候の影響などでケーブルテレビ局において受 信障害が発生している、または放送されていな いチャンネルを選局していると表示される場合 があります。
チャンネル制限が設定されている為選局でき ません。	制限項目設定のチャンネルスキップ設定で スキップ設定したチャンネルを選局しています。 (<i>©</i> 3 74ページ)

メッセージ	内容
このチャンネルはご覧いただけません。ご加 入のケーブルテレビ局へ連絡してください。	
視聴条件によりご覧いただけません。ご加入 のケーブルテレビ局へ連絡してください。	税聴するために契約が必要な番組を選局すると表示されます。ご加入のケーブルテレビ局にご相談 ください。
このチャンネルは契約されていません。ご加 入のケーブルテレビ局へ連絡してください。	
ご契約の確認をしております。 しばらくお待ちください。	視聴するために契約が必要な番組を選局すると表示されます。しばらく待って選局されない場合は、 ご加入のケーブルテレビ局にご相談ください。

ブラウザ関連のメッセージ表示

ネットワーク設定の接続テスト時やブラウザ使用時の主なエラーメッセージと内容は、下記の通りです。

メッセージ	内容
IPアドレスが設定されていません。 本機の「ネットワーク関連設定」をご確認くだ さい。	
IPアドレスが取得できませんでした。 ルータとの接続や設定をご確認ください。	「「加】のケーブルテレビ目にご相談ください」
接続テストに失敗しました。 ゲートウェイが応答しません。 ルータとの接続や設定をご確認ください。	
IPアドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。	
接続テストを実行できませんでした。	ー度、本機のACアダプターの電源プラグをコンセントから抜いて入れなおして、再度実行してくださ
アドレスが正しく設定できませんでした。	い。それでも症状が改善しない場合、ご加入のケー ブルテレビ局にご相談ください。
接続先サイトの証明書の検証で問題がありました。接続先の安全性が確認できませんが接続しますか?サイト名:〇〇〇〇	接続先サイトが安全かどうかの確認ができません でした。このまま接続することもできますが、接 続しないことをおすすめします。しばらく待って 再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場 合もあります。

録画予約時のエラーメッセージ

メッセージ	内容	~ ~
予約できません。 この番組は契約されていません。	●契約が必要なチャンネルです。 ご加入のケーブルテレビ局に問い合わせて、契約 を行ってください。	必要なと
この番組はすでに終了しています。 予約できませんでした。	●過去の時間帯を予約しようとした場合にも表示 されます。	き

122

安全上のご注意 必ずお守りください

「この安全上のご注意」には、Smart TV BOXを使用するお客様や他の人々への危害や財産への 損害を未然に防止するために、必ずお守り頂く事項を記載しています。 ■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。











⚠ 注意

お手入れについて

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります(下記参照)。 CO1AS シリーズで使用している各部品の材料は次の通りです。

使用場所	使用材料	表面処理
外装ケース(トップケース、扉)	アクリル樹脂+ABS樹脂	
外装ケース(ボトムケース)	ABS樹脂	
電源ボタン	アクリル樹脂+ABS樹脂	
USB端子部キャップ	ABS樹脂+TPE樹脂	
CASカードスロット部	ABS樹脂	
「ボタン機能表示シート	PC樹脂	
「モデル銘板	PS樹脂	
セット脚	ポリウレタン	
ケーブル端子	鉄	ニッケルメッキ
分配出力端子	鉄	ニッケルメッキ
スタンド	ABS樹脂	
スタンド(クッション)	高発泡シリコーンフォーム	
スタンド(クッション)	ポリウレタン	
スタンド脚	ウレタンフォーム	
リモコン:上ケース	アクリル樹脂+PC樹脂	
リモコン:下ケース	ABS樹脂	
リモコン:電池蓋	ABS樹脂	
リモコン:IRレンズ	PC樹脂	
リモコン:成形ボタン	アクリル樹脂	
リモコン:静電パッド部シート	PC樹脂	
リモコン:電池ケース電極	ばね鋼	ニッケルメッキ
AC アダプター (本体)	変性 PPE	
AC アダプター(ケーブル)	PVC	
AC アダプター(プラグボディ)	PVC	シボ加工
ACアダプター(プラグ)	先端:PBT 金属部:黄銅	ニッケルメッキ
電源コードセット(ケーブル)	PVC	
電源コードセット (コネクターボディ)	PVC	
電源コードセット(プラグボディ)	PVC	
電源コードセット(栓刃)	根本:PBT 金属部:黄銅	ニッケルメッキ

取り扱いについて



安全上の

お手入れについて

- ■キャビネットの汚れは柔らかい布(綿・ネル地・クリーニングクロスなど)で軽く ふき取ってください。
 - ●化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。
 - ●ひどい汚れは、ほこりをはらったあと、水で100倍程度に薄めた中性洗剤にひたした布を、かた く絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。
- ■スプレー洗剤などは直接かけないでください。

●水などの液体が内部に入ると、故障の原因になります。

- ■殺虫剤、ベンジン、シンナー、アルコールなど揮発性のものをかけないでください。 ●キャビネットの変質や塗装がはがれる原因になります。
- ■ゴムやビニール製品などを長時間接触したままにしないでください。 ●キャビネットに跡がつくことがあります。

本体

品名	Smart TV Box
品番	COIASI COIAS3
電源	DC12.5 V、3A(付属の AC アダプター使用時) AC アダプター 入力: AC100V、50 Hz ~ 60 Hz 両用 出力: DC12.5V、3A
消費電力	電源オン 27 W 電源オフ 4 W 機能待機時 24 W
デジタル放送	 受信変調方式:64QAM / 256QAM (Annex.C) 受信周波数帯域:90 MHz ~ 1000 MHz 入力レベル:49~81 dB µ V (平均値)
	 ●受信変調方式: OFDM 受信周波数帯域: 90 MHz ~ 770 MHz 入力レベル: 47 ~ 81 dB µ V (平均値)
ケーブル モデム	 ●受信変調方式:64QAM/256QAM (Annex.B) 受信周波数帯域:90 MHz ~ 1000 MHz 入力レベル:49~79 dB μ V (平均値) ●送信変調方式:QPSK 8/16/32/64/128QAM 送信周波数帯域:5 MHz ~ 65 MHz 出力レベル:最大 121 dB μ V
接続端子	 ケーブル端子: F型接栓、75 Ω 分配出力端子: F型接栓、75 Ω 映像・音声出力端子: 映像(1.0 V[p-p]、75 Ω) 音声(250 mV[rms](標準)、2.2 k Ω以下) 光デジタル音声出力端子: -15 ~ -21 dBm 660 nm HDMI映像・音声出力端子 USB1端子(HDD用): USB3.0(DC 5 V MAX 900 mA) USB2端子(後面): USB2.0(DC 5 V MAX 500 mA) USB3端子(前面): USB2.0(DC 5 V MAX 500 mA) UAN端子(100BASE-TX/10BASE-T) WAN端子(100BASE-TX/10BASE-T) SD メモリーカード挿入口
外形寸法	幅 約 17.6 cm・高さ 約 5.3 cm (脚含む)・奥行き 約 17.6 cm (端子含まず)
質量	約1.1 kg
環境条件	使用周囲温度範囲 5 ℃~ 40 ℃ 許容相対湿度範囲 10 %~ 80 % (結露のないこと)

アンドロイド

OS Android 4.0

リモコン

使用電源	DC3 V(単4形乾電池2個使用)
操作距離・範囲	約7m以内(本体正面距離)、左右各約30°以内、上下各約15°以内
質量	約105g(乾電池含む)

●本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。
 ※本機を使用できるのは、日本国内のご加入されているケーブルテレビ局サービスエリア内のみです。
 外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。

* This device can only be used inside Japan in areas that are covered by subscription cable TV services. Because of differences in broadcast formats and power supply voltages, it cannot be used in overseas countries.

本製品は、以下の種類のソフトウェアから構成されています。

- (1) パナソニック株式会社 (パナソニック) が独自に開発したソフトウェア
- (2) 第三者が保有しており、パナソニックにライセンスされたソフトウェア
- (3) GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version2.0 (GPL V2.0) に基づきラインセンスされた ソフトウェア
- (4) GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Version2.1 (LGPL V2.1) に基づきライセン スされたソフトウェア
- (5) GPL V2.0、LGPL V2.1以外の条件に基づきライセンスされたオープンソースソフトウェア

上記(3)~(5)に分類されるソフトウェアは、これら単体で有用であることを期待して頒布されますが、 「商品性」または「特定の目的についての適合性」についての黙示の保証をしないことを含め、一切の保 証はなされません。詳細は、本製品のホーム画面から〔メニュー〕-〔設定/料金〕-〔本体設定〕-〔機器 情報〕-〔法的情報〕-〔オープンソースライセンス〕、またはアプリケーション一覧画面から〔設定〕-〔機器情報〕-〔法的情報〕-〔オープンソースライセンス〕により表示されるライセンス条件をご参照く ださい。

パナソニックは、本製品の発売から少なくとも3年間、以下の問い合わせ窓口にご連絡いただいた方に対し、実費にて、GPL V2.0、LGPL V2.1、またはソースコードの開示義務を課すその他の条件に基づきライセンスされたソフトウェアに対応する完全かつ機械読取り可能なソースコードを、それぞれの著作権者の情報と併せて提供します。

問い合わせ窓口: oss-cd-request@gg.jp.panasonic.com

また、これらソースコードおよび著作権者の情報は、以下のウェブサイトからも自由に入手することが できます。

http://panasonic.net/avc/oss/index.html

**OpenSSLに基づく通知: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"

商標などについて

●SDHCロゴはSD-3C、LLCの商標です。

●HDAVI Control[™]は商標です。

- ●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または、 登録商標です。
- ●DLNA[®], the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED[™] are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.
- ●ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブルD 記号はド
- ルビーラボラトリーズの登録商標です。 ●ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会 社の日本国内における商標または登録商標です。
- ●Gガイドは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社のライセンスに基づいて生産しております。
- ●米国Rovi Corporationおよびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情 報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供ま たは使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ●天災、システム障害その他の事由により、電子番組ガイド(EPG)が使用できない場合があります。当社は電子 番組ガイド(EPG)の使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ●日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のモバイルWnnを使用しています。 "Mobile Wnn" ©OMRON SOFTWARE Co.,Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved.
- ●デジタルアーツ/i-フィルターは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。
- "Wi-Fi CERTIFIED" ロゴは、"Wi-Fi Alliance"の認証マークです。
- ●Wi-Fi Protected Setup のマークは、"Wi-Fi Alliance"の商標です。
- "Wi-Fi"、"Wi-Fi Protected Setup"、"WPA"、"WPA2"は "Wi-Fi Alliance"の商標または登録 商標です。
- ●この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、本体設定メニュー画面(2017)14ページ)で、「放送 システム」→「情報表示」→「ステータス表示」→「ソフト情報」をご参照ください。
- ●Android、Google、Google Play、YouTubeは、Google Inc. の商標です。
- ●PlayReady/Smooth Streamingの著作権情報に関する記述 This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft.
- Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.
- ●PlayReady/Smooth Streaming エンド ユーザー使用許諾契約書
- PlayReady/Smooth Streaming エント ユーリー使用計超契約書 Content owners use Microsoft PlayReady™ content access technology to protect their intellectual property, including copyrighted content. This device uses PlayReady technology to access PlayReady-protected content and/or WMDRM-protected content. If the device fails to properly enforce restrictions on content usage, content owners may require Microsoft to revoke the device' s ability to consume PlayReady-protected content. Revocation should not affect unprotected content or content protected by other content access technologies. Content owners may require you to upgrade PlayReady to access their content. If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.
- ●本製品にはAdobe Systems IncorporatedまたはAdobe Systems Software Ireland Limited(以下 「Adobe」とする)から提供されているAdobe Reader® for mobile(以下「本ソフトウェア」とする)が含まれ ています。

本ソフトウェアの全部または一部を使用した場合は、下記URLにて掲載され、本ソフトウェアのバージョンに 適用されるEULA(以下「本契約」とする)に記載のすべての条件に同意したものと見做されます。

http://www.adobe.com/products/eulas/#mobileproducts

本契約にお客様が同意した場合、本契約はお客様、および本ソフトウェアを取得し、かつみずからの利益のた めに本ソフトウェアを使用する法人に対して強制力があります。同意しない場合、本ソフトウェアを使用し ないでください。

なお、本契約には少なくとも下記事項を含みます。

- ・本ソフトウェアの所有権はAdobeに帰属します。
- ・お客様は本ソフトウェアを配布、複製、修正、改変、リバースエンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブル 等してはならず、本ソフトウェアのソースコードを解明しようと試みたりしないものとします。
- ・本契約にて除外される場合を除いて、Adobeは、いかなる場合においても、損害、費用、派生損害、間接損害、 付随的損害、特別損害、または利益の喪失につき、お客様に対して賠償する責を負わず、懲罰的損害賠償も行 わないものとします。
- ・本契約にて除外される場合を除いて、本契約に基づくまたは関連したAdobeの損害賠償責任の総額は、本ソ フトウェアに対して支払われた金額があれば、その金額に制限されるものとします。

Wi Fi CERTIFIED

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

無線LAN使用上の注意

■ 使用周波数帯

無線LANは2.4 GHz 帯と5 GHz 帯の周波数帯を 使用します。

他の無線機器も同じ周波数帯を使用している可能性 があります。他の無線機器との電波干渉を防止する ため、下記事項に注意してご使用ください。

■使用上の注意事項

この機器の使用周波数帯域では、電子レンジ等の産 業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で 使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を 有する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しな い無線局)、ならびにアマチュア無線局(免許を要す る無線局)が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用 の構内無線局及び特定小電力無線局ならびに アマチュア無線局が運用されていない事を確認 してください。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局 に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合 には、すみやかに場所を変更するか、または電 波の使用を停止したうえ、下記連絡先にご連絡 いただき、混信回避のための処置など(例えば、 パーティションの設置など)についてご相談し てください。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電 力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有 害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお 困りのことが起きた時は、次の連絡先へお問い 合せください。
 - 連絡先:ご加入のケーブルテレビ局へ ご相談ください。

■無線LANの周波数表示の見かた (本機裏面のモデル銘板に記載)



2.400 GHz~2.4835 GHzの全帯域を使用し、 かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であること を意味する

■ 機器認定

本機は、電波法に基づく技術基準適合証明を受けてい ますので、無線局の免許は不要です。ただし、本機に以 下の行為を行うと法律で罰せられることがあります。 ・分解/改造する 本機に貼ってある証明ラベルをはがす

■ 使用制限

日本国内でのみ使用できます。

 ・電波法により本機の5.2 GHz帯および5.3 GHz帯
 (W52/W53)無線装置を屋外で使用することは 禁止されています。

■ 無線LANの仕様

隼拠規格	IEEE802.11a/b/g/n
使用周波数範囲/ チャンネル (中心周波数)	2.412 GHz~2.472 GHz /1~13ch
	5.180 GHz~5.240 GHz /W52:36, 40, 44, 48ch
	5.260 GHz~5.320 GHz /W53:52, 56, 60, 64ch
	5.500 GHz~5.700 GHz /W56:100,104,108, 112,116,120, 124,128,132, 136,140ch
セキュリティ	WPA2-PSK(TKIP/AES) WPA-PSK(TKIP/AES) WEP(64bit/128bit)

変調方式がDS-SSとOFDM 2.4 GHz-電波与干渉距離 帯を使用 40 m以下

さくいん 「安全上のご注意」を必ずお読みください (で全) 124~128ページ)

英数字	ページ
・ ・	ペーシ 25 21 89、90 37 89、90 37 84 63、83 84 77 109 4 84 77 61、63 ~65、102 ~65、102 ~65、61 58、61
DMR 58 DMS 58 DNS 58 DNS 58 HDMI出力解像度 58 HDMI出力解像度 67 HDJプティマイザー 1000000000000000000000000000000000000	B, 61, 103 B, 60, 103 94, 95 28 89, 90 110, 111 73 84 118, 123 5, 67 8, 66, 80 9, 80, 102 99, 103 99, 103 100
44 ■USBハードディスク機能待機 ■WAN端子 ■Wi-Fi 7、8 ■WPS	4,54,116 93 880 82,83,96 7,83,100
あ行 アイコン一覧	ページ 96 5、12、13、 3、70、115 12、13、16 74、75 15 5、19、80

 ■インフォメーションサービス画面 ●映像・音声出力端子(AV出力) ●映像まとめて検索 ■枝番号 ■お気に入り検索 ■おしらせランプ(INFO) ■オーディオ機器 ■オフタイマー ■音声切換(多重音声放送) 	12,1 8,7 12 2 3 	388128963
か 行	ページ	ジ
 カーソル 11、30 画面表示(選局時の番組タイトル表面面モード) カラーボタン カレンダー 漢字変換 かんたん接続機能 記号入力 機能警報放送受信設定 クイックスタート クライアント クリックボタン 携帯入力方法 ケーブルテレビ宅内線の接続 ケーブルモデム設定 県域設定 検索ボタン 高速チャンネル選択 購入記録 個人情報リセット コピーガード 	、36~33 (示) 2 37、3 37、3 82、10 82、10 82、10 82、10 8 10 27 10 2	807008070080-08070884
さ 行	ページ	ジ
 ■再スキャン(地上デジタル放送)… ■再生/一時停止/停止 ●サイドカット(画面モード) ●サウンド設定 ■探して毎回予約 ●サブメニュー ■視聴可能年齢 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■視聴制限 ■認定(録画予約) ■消費電力 条件指定予約(自動予約) ■初期化(USB HDDのフォーマット) (個人情報リセット) 初期スキャプタ 	85 2 1 50,52 7 27,32 7 85~8 21,7 4 13 4) 10 8 7	65781644419NN7N7090860

 人物検索 スキップ再生 スタート画面 ステータスランプ(STATUS) ステータス表示 接続テスト 接続テレビ設定 設定りセット 選局対象 即時録画 ソフトウェア更新(ネットワーク) 	33 55 88 7,118 77 94 89 85~93 108 72 44 107
た 行 タイトル表示 タイムワープ ダウンロード ジウンロード 宅外リモート接続設定 縦置きスタンド タッチパッド ダビング 歴 地域設定 地上デジタル チャンネルアップダウン チャンネルスキップ設定 チャンネル制限設定 チャンネル設定(地上) チャンネル設定(BS・CATV) 注目番組 通知 デジタル音声出力(光)端子 デフォルト録画先/録画モード データ放送 テーマの変更	ページ 55 16、107 104 11 9、11 56、102 69、77 88 4 21、72 74 87 86 85 29 18 8,109 92 25 17
 テレビ全画面表示 テレビの接続 テレビのメーカー設定 テレビ用ブラウザ設定 テレビ・録画番組サービス画面 電源表示ランプ 電時動作と優先動作について ドラッグ な行 並び替え 31、35 二重音声設定 日時指定予約 	20,21 78,79 91 106 12,13 7,118 7,118 7,118 117 11 ~-> 48,57 23,72 46
 スットワーク関連設定 9 ネットランプ(NET) は行 早送り/早戻し 番組購入 番組詳細検索 	4~106 7、118 ページ 55 24 30

 番組情報 番組内容 番組表(EPG) 番組表設定 番組表設定 ゴイルターリスト フィルターリスト フォーマット(USB HDD) ブラウザ制限 ブラウザ制限 ブリーワード大画面 プレイサービス画面 分配出力端子 ヘルプ レビュー画面 分配送メール 放送を選ぶ 保護 ホーム(サブ)画面 ホームネットワーク(DLNA) 58~ 本体設定メニュー 14 	28 29 28 87 32~33 52 43 裏表紙 100 75 32 12、13 12、13 12、13 12 12、13 12 12~19 14 65、102 、15、112 77
ま行	ページ
■マイチャンネル	
	+0

		•	-
■マイ	チャンネル	27.	.34
■毋口 ■マウン	・毋迥(建枕7が)) /ト/マウント解除(SDメモリーカ)	<u> </u>	40
	ケット		16
■ 無線L	_AN 82.83.96~	101.1	33
■無探1	作目動才 ノ	122 1	23
	重切换	- 36~	-39
	スーパー	360	72 27
	入力一覧表(携帯入力方法)…	00	39
■モバ-	イル連携	61~	-63

や	行	ページ
 ■郵便 ■有 ■ ● 予約 ■ 予約 	番号 サイト閲覧を制限する 番組(ペイ・パー・ビュー) 一覧(確認・修正・消去) 重複確認 方式	88 115 24 52、53 30 29、45
-	<u> /二</u>	

り 1J	ヘーシ
■リセット(ボタン)	6,7,119
■リモコン受信部	
■リモコンモード	
■録画機器	
■録画購入	
■録画モード	46
■録画モード変更・中止	56,57
■録画予約	- 45~53
■録画ランプ(REC)	7、118

さくいん

必要なとき