

## 「録画」に関する機能の利用

### 日時を指定して視聴または録画の予約する (つづき)



\* [番組表] → [決定]  
→ 「視聴予約」 / 「録画予約」を選択後 [決定] で左図のような画面に切り換わります (日時指定表示)

→ 「視聴予約」または「録画予約」をかけたい日時やモードをお好みで設定した後、「視聴予約 (または録画)」を選択して [決定] で予約完了です。

(※モードは1回/毎日/毎週から選択できます)

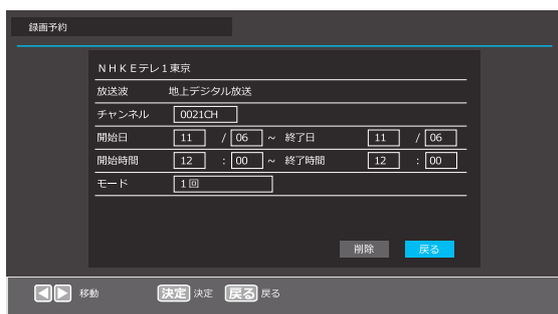


※番組表に戻ると  
・視聴予約をかけた場合は青いアイコン が、  
・録画予約をかけた場合は赤いアイコン が番組の左上部分に表示されます。

### 予約の確認・変更・取消

録画や視聴を予約登録したデータを管理する方法です。

- ①リモコンの [予約リスト] を押す。
  - ②リモコンの [青] [緑] で予約の種類を選択する。(青：視聴予約/緑：録画予約)
  - ③確認したい番組を選択して [決定] を押す。
  - ④予約の詳細が表示されます。(予約を取り消す場合は「削除」を選択して [決定] )
- ※メインメニューから「録画設定」→「録画/視聴予約一覧」でも同じ操作ができます。



#### 【予約 (録画予約や視聴予約など) の優先順位について】

- 「録画予約」と「視聴予約」が重なった場合、「録画予約」が優先されます。(録画予約 > 視聴予約)
- 録画中の番組が延長された場合、他の録画予約番組よりも録画中の番組が優先されます。(録画中番組 > 他の録画予約番組)

## 「録画」に関する機能の利用

**録画した番組を再生する** 録画したテレビ番組を再生する方法です。

- \* リモコンの [ 録画リスト ] → 録画番組一覧から再生したい番組を選択して [ 決定 ]  
 ※再生中のデータを停止する場合は [ 停止 ] / 削除する場合は [ 赤 ]  
 (リモコンの [ メニュー ] → メインメニューの「録画設定」からも同じ操作が可能です)



### 【録画データ再生時の主なリモコン操作】

- [ 決定 ] : 録画リストから再生するデータを決定して再生が始まります  
 (データ再生を途中で止めていた場合、レジューム再生の選択が表示されます)
- [ 戻る ] : 録画データ再生中に押すと録画リストに戻ります  
 録画リスト表示中に押すとテレビ番組視聴に戻ります
- [ ◀◀ ] : 早戻し再生 (押すごとに倍速が変わります : x2 → x4 → x8 → x16)
- [ ▶▶ ] : 早送り再生 (押すごとに倍速が変わります : x2 → x4 → x8 → x16)
- [ ◀◀ ] : 一つ前の録画データに移動・再生します
- [ ▶▶ ] : 一つ次の録画データに移動・再生します
- [ ■ ] : 再生中のデータを停止させ、録画リストに戻ります
- [ ▶|| ] : 再生データの一時停止 ⇄ 再生を行います



- \* 録画データ再生中にリモコン [ 決定 ] を押すと画面下部に現在のステータスが表示されます。
- \* ステータス内に表示されているリモコンボタンを押すと、各設定の切換えが可能です。
- [ ▶|| ] : 再生 / 一時停止
- [ 赤 ] : リピート再生の設定 (オフ / シングル / オール / シグナル)
- [ 黄 ] : 字幕表示の設定 (データにより表記が異なる)
- [ 青 ] : 多重音声の設定 (主 / 副 / 主+副)



### 注意

- ※録画データの再生中は、データ再生が優先されるため、録画に関する操作以外の操作ができません。  
 テレビ番組の視聴に戻る場合や外部機器入力を変更する場合などの操作を行う場合、リモコンの [ 停止 ] を押して、データの再生を停止させた後にその他操作を行ってください。
- ※本機で録画保存したデータは本機以外の機器で視聴・再生することはできません。

### 録画データを削除する

録画したテレビ番組データを削除する方法です。

- \* リモコンの [ 録画リスト ] → 録画番組一覧から削除したい番組を選択して [ 赤 ]  
 → 録画ファイルを削除します「はい」「いいえ」と表示されたら「はい」を選択して [ 決定 ]



### 注意

- ※一度削除したデータを復元することはできません。

## 付加機能を利用する

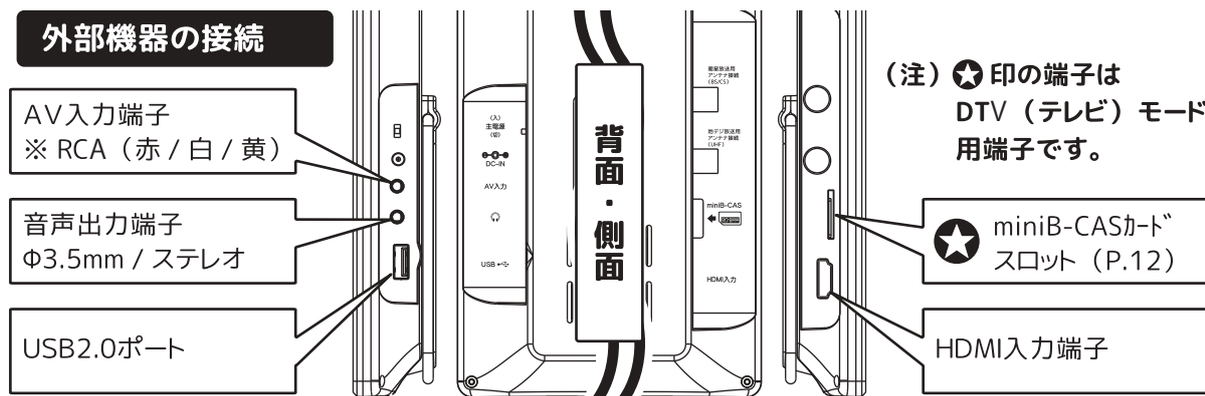
◎当項目ではテレビの視聴以外のご利用方法をのご案内いたします。

外部機器の接続 / 入力ソース切換 (P.30)

メディアプレーヤーソフト (P.31)

## 外部機器の接続 / 入力ソース切換

### 外部機器の接続



- 音声出力端子 : イヤホンや外付けスピーカー等の機器との接続用端子です。
- AV入力 \* 端子 : AV 接続ケーブル (付属品) を利用して外部機器と接続を行うための入力端子です。
- USB2.0ポート : 「番組録画用メディア」又は「動画や音楽のデータが保存されたメディア」はこのポートに接続します。

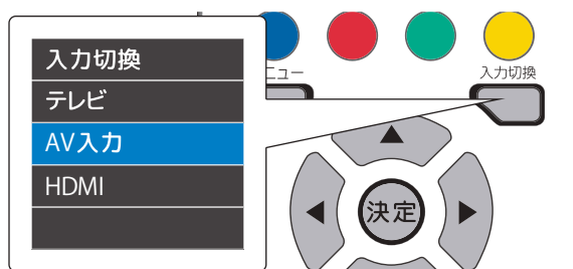
※ 詳細は録画用メディアの準備(P.25～)及びメディアプレーヤーソフト (P.31～)を参照

- miniB-CAS スロット ※DTV モード用 / miniB-CAS カードを取付けます。(P.12)
- HDMI入力 \* 端子 : HDMI 接続ケーブル (市販品等) を利用して外部機器と接続を行うための入力端子です。

(\*) <AV 入力> 及び <HDMI 入力> では本機は外部機器のモニターとして動作します。  
接続した外部機器側を本機で操作することはできません。

### 入力ソース切換 (モード切換)

- 「入力切換」を押します。  
→ <モード切換タグ> が表示されたら  
「▲/▼」でカーソルを移動します。  
→ 「決定」を押すとモードが切り替わります。



(ヒント) <モード切換タグ> 表示は、しばらくすると消えます。

## メディアプレーヤーソフトの利用

(外部データの再生)

本機にはメディアプレーヤーソフトが内蔵されています。使い方は以下をご参照ください。

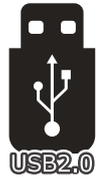
■別途必要な物:データが保存された外部メモリー(USBメモリーなど)

■本機で読込可能なUSB接続外付ディスク

\*標準規格:USB2.0 \*ファイルシステム形式:FAT32形式またはNTFS形式

\*ストレージ容量:最大2TBまで(本機とUSB接続するディスクは電源供給型のものを推奨)

※上記要件を満たしたディスクでも本機で認識されない場合があります。



■当ソフトで再生が可能なファイル形式

[動画] MPG・MPEG2-PS・AVI・3GP

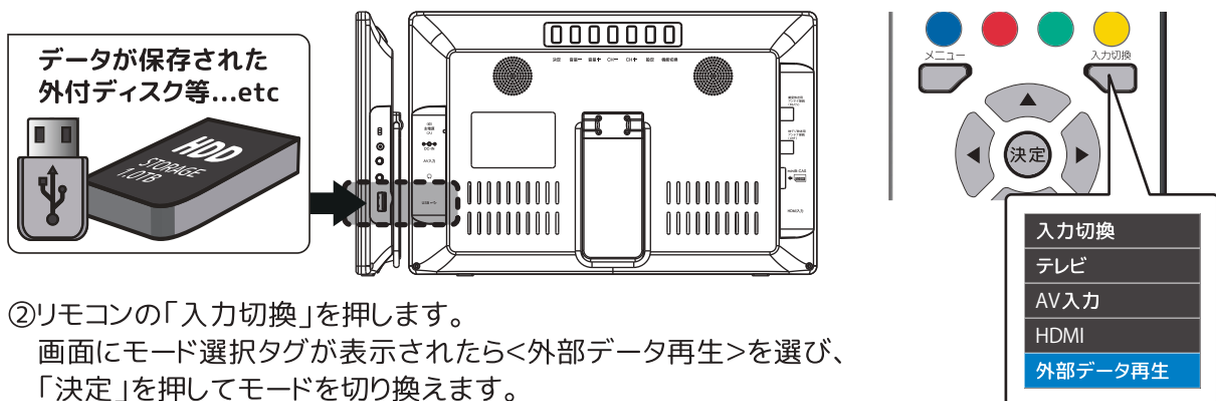
[画像] JPEG・BMP

[音楽] MP3・WAV・AAC

[テキスト] TXT

※上記形式ファイルでも保存サイズやコーデック形式によっては正しく再生されない場合があります

①動画や音楽などのデータが保存された外部メモリーを本機側面にあるUSBポートに接続します。



②リモコンの「入力切換」を押します。

画面にモード選択タグが表示されたら<外部データ再生>を選び、「決定」を押してモードを切り換えます。

③リモコン「▲」「▼」で再生するカテゴリー(動画/写真/音楽/テキスト)にカーソルを移動して「決定」または「◀」「▶」で次のフォルダー(ファイル)選択画面に移行していきます。

再生するファイル名で「決定」を押すとデータの再生が始まります。



テレビ番組を視聴中に<USBポート>にメディアを取付けた場合、左図(ディスクフォーマットの確認)が表示されます。

取付けたメディアを番組録画専用としてご利用される場合は「決定/実行」を選択してフォーマットを行います。

メディアに保存されているデータをご視聴される場合は、「キャンセル」を選択します。(メディアプレーヤーソフト利用)

## メディアプレーヤーソフトの利用

(外部データの再生)

### メディアプレーヤーモード時の主なリモコンボタン

●再生データを選択する時の操作(カテゴリー選択等)

- 「入力切替」: 視聴モードの切換え
- 「▲」「▼」: カーソルの移動
- 「◀」「▶」: カーソルの移動(カテゴリー選択時は次のフォルダへ移動)
- 「決定」: 次へ進む / 選択を実行する
- 「戻る」: カテゴリー選択画面に戻る
- 「メニュー」: 一つ前の操作に戻る

●【動画】データ再生中の操作

- 「赤」: リピート方法の設定(オフ ⇒ シングル ⇒ オール ⇒ ランダム ↻)
  - \*シングルリピート: 再生中のデータのみを繰り返します
  - \*オールリピート: フォルダ内のデータを順番に繰り返し再生します
  - \*ランダムリピート: フォルダ内のデータをランダムに再生します
- 「黄」: 字幕の表示設定(オン ⇄ オフ)
- 「青」: オーディオの設定(主音声 ⇒ 副音声 ⇒ 主+副音声 ↻)
- 「◀◀」「▶▶」: データの早戻し / 早送り
- 「|◀◀」「▶▶|」: オール(またはランダム)リピート設定時に前の(次の)データへ移動 ※リピートオフ時は「戻る」
- 「■」: 停止
- 「▶||」: データの再生(一時停止)

●【音楽】 / 【写真】データ再生中の操作

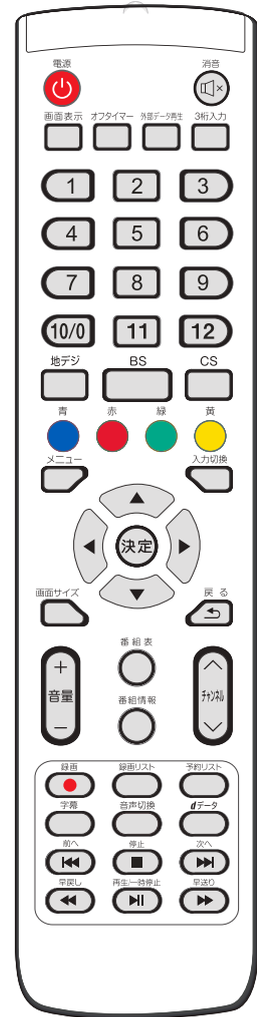
- 「赤」: リピート方法の設定(オフ ⇒ シングル ⇒ オール ⇒ ランダム ↻)
  - \*シングルリピート: 再生中のデータのみを繰り返します
  - \*オールリピート: フォルダ内のデータを順番に繰り返し再生します
  - \*ランダムリピート: フォルダ内のデータをランダムに再生します
- 「黄」: 再生データの情報を表示
- 「決定」: 設定表示
- 「◀◀」「▶▶」: データの早戻し / 早送り
- 「|◀◀」「▶▶|」: オール(またはランダム)リピート設定時に前の(次の)データへ移動
- 「■」: 停止
- 「▶||」: データの再生(一時停止)

●【テキスト】データ再生中の操作

- 「赤」: データの上へ
- 「緑」: データの下へ
- 「青」: データの表示(移行)時間を設定(10秒~100秒)
- 「◀◀」「▶▶」: データの表示ページを戻す / 送る
- 「|◀◀」「▶▶|」: フォルダ内の前の(次の)データへ移動
- 「■」: 停止
- 「▶||」: データの再生(一時停止)

●その他

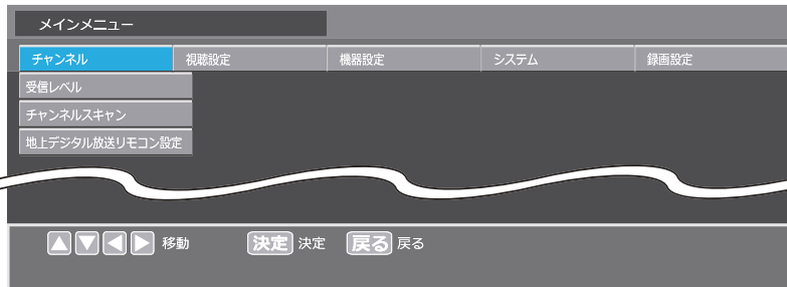
- 「音量(大/小)」: 音量の調整
- 「消音」: 出力音声をすぐに消す(⇄ 消音状態を解除)



## 機器の調整（機器設定メニュー）

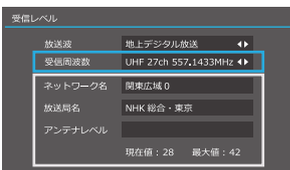
### 〈メインメニュー〉から機器の調整を行う

◎ リモコン「メニュー」ボタンより各種設定や調整を行います

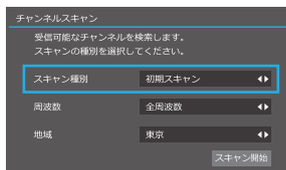


#### 【チャンネル】

■ 受信レベル: 受信状態の確認を行います。



■ チャンネルスキャン: チャンネルスキャンを行います。



- \*スキャン種別: 初期スキャン / 再スキャン
- \*周波数: 全周波数 / UHF
- \*各地域選択

■ 地上デジタル放送リモコン設定 ■ BSデジタル放送リモコン設定 ■ CSデジタル放送リモコン設定

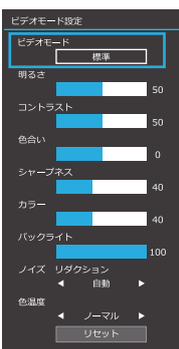


: チャンネルスキャンで受信登録した番組の確認 / リモコン番号の割付け / 受信スキップの設定を行います。

- \*[▲][▼]: 放送局の選択
- \*[数字ボタン]: 選択した放送局のリモコン番号の変更 / 設定
- \*[◀][▶]: 選択した放送局の受信・スキップの変更 / 設定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

#### 【視聴設定】

■ ビデオ設定: プリセットの映像設定を設定します。



- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[◀][▶]: 選択項目の切換え
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る
- ビデオモード: ※下記参照
- ノイズリダクション: 自動/低/中/高/オフ
- 色温度: 標準/寒色系/暖色系

■ 音質設定: 出力音声の調整を行います。



- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[◀][▶]: 選択項目の切換え
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る
- オーディオ設定: ※下記参照
- AVL: オン/オフ
- スピーカーバランス: -50~50

※ビデオモードは「標準」「スポーツ」「映画」「ゲーム」「ビビッド」「穏やか」「個人」から選択できます。  
 ※オーディオ設定は「標準」「映画」「音声」「音楽」「個人」から選択できます。  
 明るさや色合い、音質周波数などを個別に調整する場合、「個人」を選択後に調整を行ってください。

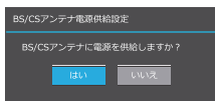
■ 字幕表示設定: 字幕 / 文字スーパー表示の設定を行います。



- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

## 機器の調整（機器設定メニュー）

### 【機器設定】



■BS/CSアンテナ電源供給設定:本機と接続する衛星放送用アンテナに本機から電源供給を行うかの設定を行います。

- \*[◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る



■パスワード変更:パスワード(暗証番号)を設定します。

- \*[数字ボタン]: 暗証番号を入力
- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

■ご購入時(工場出荷時)の暗証番号は「0000」です。

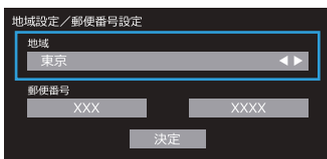
※暗証番号を変更する際は、必ずメモなどに控えをとり、無くさないように大切に保管してください。暗証番号を変更した後製品サポートを受ける時、暗証番号がわからない場合は有償サポートになる場合があります。



■オフタイマー設定:オフタイマーや無操作/無信号時の電源管理の設定を行います。



- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る



■地域設定/郵便番号設定:設置場所を移動した(引越し等)場合、その地域の情報を再設定します。

- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[数字ボタン]: 数値を入力
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

### 【システム】



■言語設定:メニューの表示言語を選択します。

- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る



■設定初期化:全ての設定を初期化します。

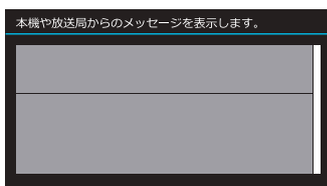
- \*[数字ボタン]: 暗証番号を入力
- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

※初期化を行うと工場出荷時の状態に戻ります。テレビを視聴する場合、改めて初期設定を行ってください。

■システム情報:

システム情報	
カード種別	: XXXX
カードID	: XXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXX
番組	: XX-XXXXXX-XXXXXX
PQバージョン	: XX_XX
ソフトウェアバージョン	: XXX X XXXX/XX XXX

システム情報を表示します(メンテナンス/サポート用)



■放送メール:本機や放送局(UHF)から届くメッセージを表示します。

- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る



■CS掲示板:放送局(CS110°)から届く掲示板情報を表示します。

- \*[▲][▼]: 選択項目の移動
- \*[◀][▶]: 掲示板1⇄掲示板2の切換え
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

## 機器の調整（機器設定メニュー）

### 【録画設定】

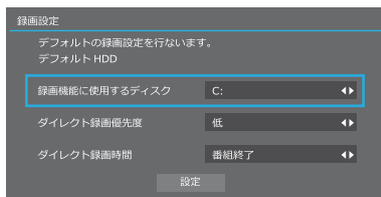


#### ■ ディスクの設定：

番組録画用として設置したメディアの確認やフォーマットを行います。

- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[赤]: 外部メディアを録画用ディスクとしてフォーマット
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

※録画用フォーマットにつきまして、  
詳細は本書P.25をご参照ください



#### ■ 録画設定：

録画に関するデフォルト(標準値)設定を行います。

- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[赤]: 外部メディアを録画用ディスクとしてフォーマット
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

※録画用フォーマットにつきまして、  
詳細は本書P.25をご参照ください



#### ■ 予約リスト：視聴(または録画)を予約した各番組をリスト化して表示します。

また、各予約について詳細の確認等を行います。

- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[青]: 視聴予約リストを表示
- \*[緑]: 録画予約リストを表示
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

※予約の確認などにつきまして、  
詳細は本書P.27をご参照ください



#### ■ 録画リスト：録画したデータをリスト化して表示します。

また、録画データの再生などの操作を行います。

- \*[▲][▼][◀][▶]: 選択項目の移動
- \*[赤]: 選択した録画データを削除
- \*[決定]: 選択項目を決定
- \*[戻る]: 一つ前の操作に戻る

※録画データの再生などにつきまして、  
詳細は本書P.29をご参照ください

## トラブルシューティング

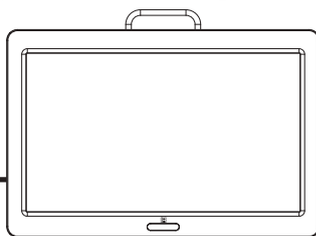
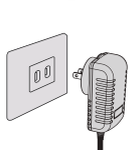
... 故障かな?と思ったら

◎故障かな?と思ったら、サポートセンターへお問合せの前に以下を再度ご確認ください。

### ■「電源が入らない」「放送が映らない」などの場合

〈電源 (P.15)〉〈充電電池 (P.19)〉〈アンテナ (P.13)〉をご確認ください。

- ・「コンセント」「電源アダプター」「本体」はそれぞれ正しく接続されていますか?
- ・「コード部分や各接続箇所 (端子部分) の断線・破損・汚れ」等はありませんか?
- ・充電電池でご利用される場合、電池の残量は足りていますか?



- ・「アンテナ」は正しく接続されていますか?
- ・「コード部分や各接続箇所 (端子部分) の断線・破損・汚れ」等はありませんか?
- ・「アンテナ」は正しく放送波を受信できていますか?また受信レベルが不足していませんか?

### ■ このような場合は故障ではありません

※キャビネットなどから「ピシッ」というような軋み音がする場合があります。これは設置場所の温度変化によりキャビネットの伸縮が起きた時に発生する音です。液晶画面部分やスピーカーの出力等に異常がなければ機器のご利用にあたり問題はありません。

※本機電源が待機 (スリープ) 状態の時、機器内部から「カチッ」という音がする場合があります。これは番組情報取得などを行う際に機器内部が動作した時で発生する音です。内部部品製造時における構造上の仕様につき故障ではありませんのでご了承ください。

※液晶パネルにはごくわずかな画素欠けや常時点灯画素がある場合があります。これは液晶パネル製造時の特性における仕様につき故障ではありませんのでご了承ください。

### ■ よくあるお問合せ ■

テレビ番組のご視聴 (受信) について

「特定のチャンネルが視聴できないのは故障ですか?」 などのお問合せをいただくことがあります。テレビ番組をご視聴いただくには下記 ① / ② の条件が整うことが必須条件です。

条件①: 「本機に繋ぐアンテナが電波 (信号) を正しく受信できる場所に設置してある」

条件②: 「本機に繋いだアンテナが電波を正しく伝送しつづける」

ご準備いただいたアンテナ (P.13) と接続し、本機に放送局の登録 (P.16) を行った際に、1局でも放送局が登録された場合、本機側 (チューナーや主要基盤等) には故障はありません。アンテナ側が原因である場合がありますので、以下のご確認をお願いいたします。

確認①: 「アンテナの設置場所・方向がその地域に見合った位置であるかどうか」

確認②: 「アンテナの電波受信力が不足 (または過多) ではないか」

(この場合、ブースターや減衰器が必要になる場合があります)

※アンテナの調整や共同アンテナについてはアンテナ側メーカー・アンテナ設置業者・共聴システム管理者等にお問合せください。(アンテナに関するサポートは行っておりません)

※付属品の簡易アンテナは受信力が強い物ではありません。

「付属のアンテナで視聴できない」場合、受信力の強く安定するアンテナをご利用ください。

## トラブルシューティング

... 故障かな?と思ったら

◎故障かな?と思ったら、サポートセンターへお問合せの前に以下を再度ご確認ください。

### Q&A (電源 / リモコン)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源が入らない</li> <li>・急に電源が落ちた</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・付属品リモコンでは本体主電源のオン・オフは操作できません。 →主電源スイッチの確認 (P.8 / P.15)</li> <li>・電源 (コンセント) ・アダプター ・機器の各接続部分が正確に取り付けられているかご確認ください。(P.15)</li> <li>・オフタイマーの設定をご確認ください。(P.34)</li> <li>・内蔵充電機の残量が無くなると電源は落ちます。 この場合はアダプターを利用して充電を行ってください。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・リモコンが効かない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・リモコンの電池を交換してください。(P.10)</li> <li>・本体のリモコン受光部に向けて操作してください。(P.10)</li> <li>(注) リモコンと本体の間に障害物があると操作が効きません。</li> </ul>

### Q&A (視聴 ・ 再生)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・映像も音声も出ない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アンテナが外れていませんか? →アンテナの確認 (P.13)</li> <li>・入力ソースをご確認ください。 →モード切替 (P.30 / P.31)</li> <li>・電源 (コンセント) ・アダプター ・機器の各接続部分が正確に取り付けられているかご確認ください。(P.15)</li> <li>・内蔵充電機切れの場合は充電を行ってください。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・音が出ない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消音状態になっていませんか?</li> <li>・イヤホン端子に機器が接続されていませんか?</li> <li>・外部機器と正しく接続されていますか?</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・映像にノイズが出る</li> <li>・画面に斑点や線</li> <li>・音声に異音が混ざる</li> <li>・音声が乱れる ... など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アンテナの設置場所や方向をご確認ください。(P.13)</li> <li>・「高圧線」「ネオン」「他の電子機器」などから電波 (磁気) 干渉が起きている可能性があります。本機を電波 (磁気) の影響が低い場所に移動してご利用ください。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・縦線状の妨害が出て見えない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アンテナまたはアンテナ端子部分への妨害電波やノイズの影響が考えられます。この場合アンテナの高さや方向を調整するとある程度抑えることができます。アンテナ ・ 接続ケーブル ・ 端子部分をご確認ください。</li> <li>・アンテナ接続ケーブルやその端子部分が外部機器やその他電子機器と近接している場合、設置場所を移動してください。</li> </ul>

## トラブルシューティング

... 故障かな?と思ったら

### Q&A (視聴・再生)

<ul style="list-style-type: none"> <li>フルセグサービスで番組視聴ができない</li> <li>衛星放送の番組が視聴ができない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B-CAS カードをご確認ください。(P.12)</li> <li>アンテナの設置場所や方向をご確認ください。(P.13)</li> <li>アンテナが正しく本機に取付けられているかご確認ください。</li> <li>※本機側に同じ形状のアンテナ端子が2つあります。地デジ用と衛星用を間違えないようにご注意ください。(P.13)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>色が薄く見える ... など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>機器設定をご確認ください。(P.33)</li> <li>外部機器との接続をご確認ください(P.30)</li> <li>旧アナログ放送時の再放送番組をご視聴される場合、その画像は著しく悪く見えることがあります。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>設置場所を移動したら視聴できなくなった(引越しなど)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>本機の設置場所を他の地域に移動させた場合、改めてその地域で視聴(受信)可能な放送局(CH)の登録が必要です。(P.16~)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>番組視聴中に「映像」「文字情報」「番組内の時刻表示」がズレる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>デジタル放送特有の現象です。デジタルデータの受信形式のため電波の受信から映像化されるまでの時差により数秒程度ズレて表示する場合があります。</li> </ul>

### Q&A (録画・外部メディア)

<ul style="list-style-type: none"> <li>番組の録画ができない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>録画に関する機能の利用には別途市販品等のデータ記録用メディアが必要です。(P.25)</li> <li>※メディアのフォーマット仕様・空き容量などにご確認ください。</li> <li>本体側の USB 接続ポートをご確認ください。</li> <li>録画用メディアとしてフォーマットされているかご確認ください。(P.26)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>メディアプレーヤー</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>メディアプレーヤーの利用には別途データが保存されたメディアが必要です。(P.31)</li> <li>※メディアのフォーマット仕様・空き容量などにご確認ください。</li> <li>入力ソースをご確認ください。 →モード切替(P.30/31)</li> <li>本体側の USB 接続ポートをご確認ください。</li> <li>メディアに保存されたデータ形式をご確認ください。(P.31)</li> </ul>

### その他の症状が起きた場合 ...

- その他症状が起きた場合、本体システムの初期化を行ってください。  
〈機器設定メニューから初期化：P.34〉

## 製品仕様

本体仕様	
本体サイズ	約)289×200×27.5mm
本体重量	約)750g
電源	[アダプター] AC100～240V 50/60Hz [本体] DC12V 3.0A
消費電力	28W(待機時 : 0.8W)
推奨作動条件	周辺温度 : 0～40℃ / 相対湿度 : 20～80% ※結露なきこと
液晶	12.1インチTFT / LEDバックライト / 1280*800RGB
スピーカー	2W×2
内蔵バッテリー	Li-Po 7.4V 2000mAh
(充電 / 作動時間の目安)(充電時間:約4時間 / 作動時間:約1.5時間)	
※上記時間はおおよその目安です。設置環境や使用状況により変化します。	
出入力端子	電源入力・アンテナ入力(UHF / BS・CS)・HDMI入力・イヤホン出力 AV入力(RCA)・USBポート・miniB-CASスロット
地デジ / BS / CS	
受信チャンネル	地上デジタル : UHF 13ch～62ch(受信周波数 : 470～770MHz) BSデジタル : トランスポンダ BS1～BS23 110°CSデジタル : トランスポンダ ND2～ND24(12ch)
電子番組表	8日
※BS/CSは右旋円偏波のみ((4K/8K)は非対応) ※インターネット回線による受信は非対応	
※CATVパススルー方式対応(地デジ・BS・CS)	
メディアプレーヤーソフト	
対応ファイル形式	[動画] MPG・MPEG2-PS・AVI・3GP [音楽] MP3・WAV・AAC [画像] JPEG・BMP [テキスト] TXT
※保存サイズやコーデック形式によっては再生できない場合があります	

\*HDMI接続で機能する外部機器連動操作などの機能には対応していません。

\*電子番組表(EPG:約8日分) / 字幕放送 / 音声多重放送は対応しております。

\*CATV(ケーブルテレビ)からの各放送波の伝送の場合、パススルー方式による伝送のみ対応です。

\*衛星放送(BS/CS)は右旋円偏波のみ対応しております。

左旋円偏波の放送(4K/8K)の受信やご視聴はできませんので予めご了承ください。

\*インターネット回線等による地デジ受信環境には対応していません。

\*付属品のリモコン用電池は動作確認用のものです。早めに新しい電池と交換してください。

## その他（各種注釈や免責など）

### デジタル放送のコピー制御について

- デジタル放送（地デジ/BS/CS）の伝送データのコピー制御にはB-CASの機能が利用されています。本機を利用してデジタル放送をご視聴される際は、必ず付属の miniB-CAS カードを設置してください。設置せずに本機をご利用された場合、伝送データが受像化されず、各番組をご視聴いただけません。（参照：P.12/B-CASカードの準備）

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番組をご視聴でき、また高画質のまま録画できることが特徴のひとつです。但し、著作権への配慮が必要な為、各放送局では伝送データにコピー制御信号を加えて送信しています。この制御により著作権を保護しながら番組の制作や放送できるように取り組んでいます。

（コピー制御信号の実際の運用は個々の放送局により判断の上、運用されています）

### 液晶パネルについて

- 液晶パネルは高精度の技術で作られており、微細な画素の集合で表示しています。99.99%以上の有効画素があり、ごく一部（0.01%以下）に光らない画素や、常時点灯する画素がありますが、故障ではありませんので予めご了承ください。

### 機器の温度・設置環境の温度

- 本機を長時間使用した時、液晶パネルや外装に熱を持つ場合があります。熱く感じる場合もありますが故障ではありません。
- 液晶パネルの特性により、設置環境の温度が低い場合、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。常温に戻ると回復します。

### 機器の輸送について

- 本体を横倒しにして輸送した場合、液晶パネル部の破損や画欠点などの恐れがありますので横倒しでの輸送は行わないでください。

### 製品の廃棄について

- 製品を廃棄する場合はお住まいの自治体の指示に従って廃棄してください。  
（注）自治体により「燃えないゴミ」「資源ゴミ」「粗大ゴミ」「小型電気製品回収」など取り扱い方法が異なりますのでご注意ください

## その他（各種注釈や免責など）

### 免責について

- お客様（又は第三者）が本製品の使用によって生じた損害等について、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社では一切その責を負いませんので予めご了承ください。（誤使用により生じた故障・使用中の故障・その他の不具合事象等含む）
- 当社が関与しない機器（他メーカー機器やデータやソフト等）などとの組み合わせによる誤作動や故障やその他不具合などによって生じた損害等について、当社では一切その責を負いませんので予めご了承ください。
- 取扱説明書（本書）の記載事項を守らないことにより生じた損害や事故等について、当社では一切その責を負いませんので予めご了承ください。

## アフターサービス／保証規定

### 保証書（別添）

- 本品付属品として製品保証書が同梱されています。お買い上げ販売店にて「お買い上げ日」「販売店情報」を正確にご記入いただき、記載内容をご確認の上、大切に保管してください。

### 「充電電池の交換」や「修理」をご依頼される場合

- 本書をお手元にご用意の上、当社お客様サポートセンターまで「電話」「FAX」「E-MAIL」「当社ホームページ問合せフォーム」にてお問合せください。お問合せ内容を確認の上、その内容に適したサポートをご案内させていただきます。

### お客様サポートセンター

 **03-5670-0328**

（電話受付時間：【平日】 10:00 ~ 12:30 / 13:30 ~ 17:00）

あかーと

検索

<https://akart.jp>



〒124-0025 東京都葛飾区西新小岩 5-26-15-1F

株式会社AKART.（アカート） サポートセンター

FAX: 03-5670-0378 / E-MAIL: support@akart.jp

（注）休日明けの営業日等は電話が混み合い繋がりにくい場合がありますので予めご了承ください。

## アフターサービス／保証規定

### 保証規定

- 保証書（別添）に記載された「保証期間」において製品（本体）の故障や不具合が発生した場合、当社保証規定に準じて無料で修理等を行うことをお約束いたします。保証期間内に修理等をご依頼いただく場合、無料保証の対象であるかをご確認の上、「お客様サポートセンター（P.41）」までお問合せください。
  - (1) 無料保証を受ける場合、「必要な情報が正しく記入された保証書（別添）」または「保証書に準ずる書類（購入店舗や日時を証する書類など）」をお手元にご用意の上、当社サポートセンターまでお問合せください。  
(注) 当社サポートセンターにおいて「店舗名やご購入日時が確認できない」場合、無料保証の対象外となりますので予めご了承ください。
  - (2) 無料保証の対象は製品本体のみです。付属品（消耗品）は保証対象外です。
  - (3) 下記のような場合、保証期間内であっても原則として有料対応となります。
    - 保証書（又は準ずる書類）のご提示が無い場合
    - 保証書に必要な情報が記入されていない場合  
あるいは字句が書き換えられている場合
    - 誤ったご使用や不当な修理・改造で生じた故障、損傷
    - お買い上げ後の落下や輸送などで生じた故障、損傷
    - ほこり、昆虫類等の侵入、火災、天変地異（地震、風水害、落雷など）、塩害、ガス害、異常電圧などで生じた故障、損傷
    - 一般家庭用以外（例えば業務用途など）で使用された場合の故障、損傷
    - 本製品以外を起因とする不具合や故障、損傷
    - ご使用に伴う摩耗や色あせなどの外観上の変形や不具合
    - 消耗品および付属品類の交換（修理）費用
    - 離島または離島に準ずる遠隔地への輸送費用
  - (4) 当規定による保証は日本国内においてのみ有効です。（Warranty void only Japan）
- 修理等の対応サービスについて
  - ※ 出張による修理や設置などのサービスは一切行っておりませんので予めご了承ください。
  - ※ 故障や不具合に対する対応サービスが「新品（代替品含む）との交換」となった場合、次回以降の対応につきましてはすべて有料での対応とさせていただきます。
  - ※ 当社と未取引の販売店（代理店を含む）でお買い上げいただいた場合、お買い上げ店での対応となる場合があります。
  - ※ 個人間での売買（オークション等含む）や譲渡されたものは無料保証の対象外となりますので予めご了承ください。
  - ※ 修理対応を行う場合、機器内部のパーツ部品交換などの為、仕様等が若干変わる場合がありますので予めご了承ください。

## 型番 : OT-3FT121AK

長期間ご使用されていなかった場合、再度ご利用いただく際に点検をお願いいたします。



愛情点検

ご使用いただく前に ...

- 本体ケース（プラスチック部）に歪みや変形や割れなどはありませんか？
- ケーブル類に破損や断線や錆などはありませんか？
- その他の異常や故障が見つかった？

ご使用中やご使用後に ...

- 充電池に正しく充電が行われていますか？
- 充電池で駆動した場合の動作に異常はありませんか？
- 本体やアダプターが異常に熱くなる？ 異音や異臭がする？

- (お願い) ●上記のような場合、機器の故障や事故防止のため、  
① アダプターをコンセントから外してください。 ② 本体の主電源をオフ（切）にしてください。  
●①/②の後、お客様サポートセンターまでご連絡ください。(修理や点検に要する費用なども合せてご案内いたします)

### お客様サポートセンター

 **03-5670-0328**

(電話受付時間 : 【平日】 10:00 ~ 12:30 / 13:30 ~ 17:00)



〒124-0025 東京都葛飾区西新小岩 5-26-15-1F  
株式会社AKART. (アカート) サポートセンター

(注) 休日明けの営業日等は電話が混み合い繋がりにくい場合がありますので予めご了承ください。