

AQUOS





はじめに、 「テレビを見るための準備」を ご覧ください。(11 ~ 28 ページ)

取扱説明書

液晶テレビ

形名 ディー ジー ジー エフ 2T-C32GF1 2T-C43GF2 ディー ジー 2T-C43GF2 2T-C24GF1

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

・本書は本機の基本的な操作について説明しています。

・本書に「⇒ ^① Webで確認」と記載されている項目や、本機に関する詳しい説明はAQUOSサポートページに掲載している「取扱説明ガイド」をご覧ください。



AQUOS サポートページ シャーブ お問い合わせ テレビ 検索 https://jp.sharp/support/aquos/ (スマートフォンまたはパソコンからご覧ください。)

QRコードが読み取れない場合は、アドレスを直接入力してください。

- ご使用前に「安全上のご注意」(3ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に記載されている製造番号とが 一致しているか、お確かめください。







- 本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- 本機を廃棄または譲渡する場合は、リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての 設定」−「システム」−「デバイス情報」−「リセット」−「出荷時設定にリセット」を実施してく ださい。
- ・本書では特に機種名を明示している場合を除いて、2T-C24GF1 を例に取って説明しています。 2T-C32GF1 / 2T-C43GF2 は外形寸法などは異なりますが、使い方は同じです。

もくじ	/ご注意
-----	------

もくじ

もく	じ	• • • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	•••	•••	••	••	••	••	••	••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	•••	••	•••	•	•••	• •	•••	•	•••	• •	• • •	•••	2
安全	上のご	注意	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	••	••	••	•••	••	••	••	••	••	••	•••	•••	••	•••	•••	•••	••	••	••	•••	•	•••	•	•••	•	•••	• •	• • •	• • •	З
使用	上のご	注意	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	••	••	••	•••	••	••	••	••	••	••	•••	•••	••	•••	•••	•••	••	••	••	•••	•	•••	•	•••	•	•••	• •	• • •	• • •	7

テレビを見るための準備

■付属品を確認する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	••••••11
2リモコンの準備と使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
3置く場所を決める	
じ- し、シテナをつなぐ(テレヒたけをつなぐ場合)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
10-121/リーターをつなぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
◎イツトワークに按続9 る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
■ПППВ-0А3/1-「を押入する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
回電源コートをつゆく 回転側防止対策をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ID Google アカウントを作成する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
■「初期設定」をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

基本の使いかた

本体各部やリモコンボタンのなまえ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		·29
ふだんの使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•33
USBハードディスクをつなぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		·34
USBハードディスクを初期化する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	·34
USBハードディスクに録画する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	·36
録画した番組を見る(再生する)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	•38
録画した番組を消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	•39
ホーム画面の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	·40
COCORO MEMBERSのご案内 ······	• • • • • • • • • • •	·41
COCORO VISION(ココロビジョン)を利用する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	·42
ソフトウェアアップデート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • •	·43

故障かな?と思ったら

牧障かな?と思ったら・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51

お役立ち情報(仕様など)

おもな仕様について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
別表品について	53
アブリ/サービスお問い合わせ先一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
	56
「「「」」「「」」「「」」「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」	57
るほでは日になることである。	58
	00

壁に掛けて設置する場合/寸法図

別売品を使った設置方法や寸法図については、AQUOSサポートページに掲載しています。



安全上のご注意 本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その 表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。





異物を入れない



通風孔(裏ぶたのすき間)などからもの(可燃性・導電性のものを含む)を入れると、火災・感電の原因となります。特にお子様にはご注意ください。

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリや金属物 が付着しているときは、プラグを抜いて乾いた 布で取り除く



 そのまま使用すると火災・感電の 原因となります。

ほこりを取る

交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない



• 火災・感電の原因となります。

電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、無理に曲げたり、加熱したりしない



 電源コードが傷んだら(芯線の露 出、断線)交換をご依頼ください。
 そのまま使用すると、コードが破 損して、火災・感電の原因となり ます。

本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない



内部には電圧の高い部分があるため、さわると感電の原因となります。内部の点検、修理は販売店にご依頼ください。

不安定な場所にテレビを置かない



 テレビが落下すると、重大な人身 傷害や死亡の原因となることがあ ります。

- 多くの傷害、特にお子様に対する傷害は、次のよう な予防措置をとることで回避することができます。
 - 不安定な場所には絶対にテレビを置かない。
 - 必ずシャープが推奨するスタンド、または壁掛 け金具を使用する。
 - 必ずテレビを安全に支えることができる専用の 家具を使用する。
 - テレビが家具の端から突き出さないようにする。
 - テレビと家具の両方を適切な柱や壁などに固定 することなく、背の高い家具(食器棚や書棚な ど)の上にはテレビを絶対に置かない。
 - テレビと家具の間には、布や他の材質のものを 絶対に敷かない。
 - お子様がテレビやリモコンに触れようとして家
 具によじ登ることがないように、必ずその危険
 性を教育する。
 - テレビに接続するコードやケーブルは、引っ掛けてつまずいたり、引っ張ったり、つかんだりなど、絶対にしないようにテレビを設置する。
 - テレビの上や置かれている家具の上には、お子様がよじ登りたくなるような物(玩具やリモコンなど)を絶対に置かない。
- テレビを使い続ける場合や、再 配置する場合も、上記と同様の 予防措置をとってください。
- ・壁掛け設置をする場合は、テレビと壁掛け金具を指定のネジで必ず4か所固定してください。
- ・ 壁掛け設置をする場合、取付 角度は 0°のみ対応しています。 (2T-C43GF2)



基

一本の使いかた

故障かな?と思ったら

お役立ち情報(仕様など)



電源コードに重いものを載せない



火災・感電の原因となります。

台所や屋外など、テレビに水が入るような使い かたをしたり、ぬらしたりしない



 火災・感電の原因となります。雨 天、降雪中、海岸、水辺での使用 は特にご注意ください。

本機を風呂やシャワー室のような湿気の多いと ころで使用しない



火災・感電の原因となります。

風呂、シャワー室 での使用禁止

本機の上に花びん等、水の入った容器を置かない



 水がごぼれるなどして中に入ると、 火災・感電の原因となります。

水ぬれ禁止

エアコンのすぐ下や加湿器の近くなど、水滴の かかる場所への設置はしない



- ・ 水滴が落ちて内部に水が入ると、火災・感電・故 障の原因になります。
- エアコンの吹き出し口からは、1m以上離して設 置する事をおすすめします。

落としたり、キャビネットを破損したときは、 電源プラグを抜く



を抜く

 そのまま使用すると火災・感電の 原因となります。販売店にご連絡 ください。

煙やにおい、音などの異常が発生したら、電源 プラグを抜く



電源プラグ

を抜く

 異常状態のまま使用すると火災・ 感電の原因となります。修理を販 売店に依頼してください。

 お客様自身による修理は絶対にお やめください。

内部に水や異物、または虫などが入ったときは、 電源プラグを抜く



 そのまま使用すると火災・感電の 原因となります。販売店にご連絡 ください。

雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラグに触れ ない



感電の原因となります。

使用中に本機を布や布団などで覆ったり包んだ りしない



・ 熱がこもって、火災の原因になり ます。

異常に温度が高くなるところには置かない



- 特に真夏の車内や車のトランクの中 は、想像以上に高温になります。本 機を絶対に放置しないでください。 火災の原因になることがあります。
- また、外装ケースや内部部品が劣化する原因にも なりますのでご注意ください。

本機を長時間使用する場合、特に高温環境では 熱くなることがあるので注意する



 長時間肌に触れたまま使用してい ると、低温やけどの原因となるこ とがあります。特に肌の弱い方は ご注意ください。

 本体内部の発熱により、部分的に表面が熱くなる ことがあります。本体操作ボタンを操作する際や、 外部機器を接続する際はご注意ください。

無線 LAN 機能は病院内で使用しない



 医療機器の誤動作の原因となるこ とがあります。

無線 LAN を使用するときは心臓ペースメーカー の装着部位から 22cm 以上離して使用する



 電波によりペースメーカーの動作 に影響を与えるおそれがあります。

注意する



免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の使用を誤ったことによ り生じた故障、不具合、またはそれらに基づく損害につい ては、法令上の責任が認められる場合を除き、当社は一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

アンテナ工事は、技術経験が必要ですので販売 店にご相談ください



・ 送配電線の近くに設置してしまうと、 アンテナが倒れた際に感電の原因と なることがあります。

離して配置

 BS・110 度 CS 放送受信アンテナは強風の影響を 受けやすいので堅固に取り付けてください。

風通しの悪いところに入れない・密閉した箱に 入れない・じゅうたんや布団の上に置かない・ 布などをかけない



 ・ 通風孔をふさぐと内部に熱がこも り、火災の原因となることがあり ます。

重いものを置いたり、上に乗ったりしない



• 倒れたり、落下してけがの原因と なることがあります。特にお子様 やペットにはご注意ください。

液晶画面に衝撃を与えない(物を当てたり、先 の尖ったもので突いたりしない)



 液晶画面のパネルが割れることが あります。

禁止

通風孔に付着したホコリやゴミをこまめに取り除く 内部の掃除は販売店に依頼する



 内部や通風孔にホコリをためたまま 使用すると、火災や故障の原因とな ることがあります。内部の掃除費用 については、販売店にご相談ください。

お手入れのときや長期間使用しないときは、電 源プラグを抜く



感電や火災の原因となることがあ ります。

電源プラグ を抜く

移動させるときは、接続されている線などをす べて外す



 接続線を外さないで移動させると、 電源コードが傷つき火災・感電の原 因となることがあります。

ぬれた手でコンセントに触れたり、電源プラグ を抜き差ししない



感電の原因となります。

電源プラグはゆるみのあるコンセントに接続しない



発熱して火災の原因となることが あります。販売店や電気工事店に 交換の依頼をしてください。

電源プラグは確実に差し込む



し込みが不完全ですと発熱したり、 ホコリが付着して火災・感電の原 因となることがあります。

また、電源プラグの刃に触れると感電することがあ ります。

電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない

 電源コードが傷つき、火災・感電 の原因となることがあります。

タコ足配線をしない



禁止

禁止

• 火災・感電の原因となることがあ ります。

_____ 雷源コードを熱器具に近づけない



 ・電源コードの被覆が溶けて火災・
 感電の原因となることがあります。

湿気やほこりの多い場所、油煙や湯気が当たる 場所、または調理器具や加湿器の近く、硫化ガ ス(H_2S 、 SO_2)が大気中に含まれる温泉地な どには設置しない



- 火災・感電の原因となることがあ ります。
- 大気中に含まれる硫化ガス(H₂S、 SO。)に長時間さらされると、硫 化により金属が腐食し、故障の原 因となることがあります。

健康のために、次のことをお守りください



 連続して使用する場合は、1時間 ごとに10分~15分の休憩を取 り、目を休ませてください。

- 新聞が楽に読める程度の明るさの 場所で使用してください。
- 日光が画面に直接当たる所では使 用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、痛み などを感じたときは、すぐに使用を中止してくださ い。使用を中止しても疲労感、痛みなどが続く場合は、 医師の診察を受けてください。
- ・ ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返 す画面を見ている際に、一時的に筋肉のけいれんや 意識の喪失などの症状を起こす方がおられます。こ のような経験のある方は、本製品を使用される前に 必ず医師と相談してください。また本製品を使用し ているときにこのような症状が起きたときは、すぐ に使用を中止して医師の診察を受けてください。

5



電池やネジなどの小さな部品は幼児の手の届く 所に置かない



 電池やネジなどの小さな部品は飲み込むと、窒息の原因となったり、 胃などに止まったりして大変危険です。飲み込んだおそれがあるときは、ただちに医師と相談してください。

電池の液がもれたときは素手でさわらない



 電池の液が目に入ったときは、失 明のおそれがありますので、こす らずにすぐにきれいな水で洗った あと、ただちに医師の治療を受け てください。

 ・皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こす おそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い 流してください。皮膚の炎症など傷害の症状があ るときは、医師と相談してください。

電池は火や直射日光などの過激な熱にさらさな い。水の中に入れない。加熱・分解・改造・ショー トしない。乾電池は充電しない



電池の破裂・液もれにより、火災・
 けがや周囲を汚損する原因となる
 ことがあります。

 電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけないでく ださい。発熱事故の原因となることがあります。

電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注意し、 機器の表示どおり正しく入れる



 間違えると電池の破裂・液もれに より、火災・けがや周囲を汚損す る原因となることがあります。

表示どおりに 入れる

指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い 電池または種類の違う電池を混ぜて使わない



誤ったタイプの電池に交換した場合、電池の爆発、破裂・液もれにより、火災・けがの危険があります。また周囲を汚損する原因となることがあります。

電池を使い切ったときや、長時間使わないとき は、電池を取り出す



 電池を入れたままにしておくと、 過放電により液がもれ、故障・火 災・けがや周囲を汚損する原因と なることがあります。

保管のしかた

電池は直射日光、高温多湿の場所を避けて保管してください。高温・湿気により、腐食や液漏れの原因となります。

廃棄のしかた

・ ⊕と⊖をセロハンテープで絶縁して廃棄します。
 各自治体によって「ゴミの捨てかた」が違います。
 地域の条例に従ってください。



ディスプレイパネルのお手入れのしかた

AQUOS クリーニングクロス 推奨品 40 × 30cm : CA300WH2* AQUOS クリーニングキット 推奨品

- CA320CK*、CA300CKN* ※販売店またはシャープホームページ内の COCORO STORE (ネット販売) でお求めく
- ださい。 ベンジン、シンナー、アルコールなど、揮発性 の強い成分を含んだもののほか、アセトンなど の溶剤は使用しないでください。ディスプレイ パネルの破損の原因となります。
- ディスプレイパネルに洗剤スプレーなどを直接 吹き付けたり、キャビネットとの隙間に液体や 異物が入りこまないようにしてください。テレ ビの内部に入ると故障の原因となります。



- お手入れの際は、必ず電源を「切」にし、コン セントから電源プラグを抜いてください。
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた場 合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ) や AQUOS クリーニングクロス、または柔らか い布(綿、ネル等)で軽く乾拭きしてください。 ディスプレイパネルの保護のため、ホコリのつ いた布や化学雑巾(シートタイプのウエット・ ドライのものも含め)、ティッシュペーパーは使 わないでください。ディスプレイパネルの表面 がはく離することがあります。
- 紙や硬い布(ティッシュペーパー、デニム生地な) ど)で拭いたり、強くこすったりすると、素材の 硬い繊維でディスプレイパネル表面に傷がつくこ とがあります。
- 汚れがひどい場合は、AQUOS クリーニング キットでお手入れをしてください。拭く布に、 保湿成分や香料などが配合されたものを使用し ますと、ディスプレイパネル表面のくもり原因 となることがありますのでご注意ください。
- ・ 揮発性の殺虫剤やお菓子などの油脂がディスプ レイパネル表面に付いた時は、AQUOS クリー こングキットでお手入れをしてください。

キャビネットのお手入れのしかた

- 汚れは柔らかい布(綿、ネル等)で軽く拭きとっ てください。ベンジン、シンナーなどで拭いた り、化学雑巾(シートタイプのウエット・ドラ イのものも含め)を使うと、本体キャビネット の成分が変質したり、塗料がはげたり、ひび割 れなどの原因となる場合があります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、キャ ビネットの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤にひ たした柔らかい布(綿、ネル等)をよく絞って 拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてください。
- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでくださ い。また、ゴムやビニール製品などを長時間接 触させたままにしないでください。プラスチッ クの中に含まれる可塑剤の作用により変質した り、塗料がはげるなどの原因となります。

ステッカーやテープなどを貼らないでください

 キャビネットの変色や傷の原因となることがあ ります。

設置時に関して

- ・ 本体は電源コンセントの近くに設置し、電源プラ グへ容易に手が届くようにしてください。
- 本体の電源 / 操作ボタンで電源を切っても、電源 コードを接続している場合は微少な電力が消費され ています。
- 本体の上部や左右は、それぞれ10cm以上のス ペースを空けて設置してください。



長期間ご使用にならないとき

 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合が ありますので、ときどき電源を入れて作動させ てください。



 長期間ご使用にならないときは、 安全のため必ず電源プラグをコ ンセントから抜いてください。

を抜く

静止画を長時間表示しないでください

・残像の原因となることがあります。

使用が制限されている場所

航空機の中など使用が制限または禁止されている場所で使用しないでください。事故の原因となるおそれがあります。

国外では使用できません

 この製品が使用できるのは日本国内だけです。 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 product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

電磁波妨害に注意してください

本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。





- ・妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを防ぐためにも有効です。
- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CS放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CS用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点 検、交換することを心がけてください。美しい 映像でご覧になれます。特にばい煙の多いとこ ろや潮風にさらされるところでは、アンテナが 傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、 販売店にご相談ください。
 集合住宅等の建造物設備にてアンテナ信号分配シ
- 集合住宅等の建造物設備にてアンテナ信号分配シ ステムがアース接続されていない場合、電位差に より火災などの危険を引き起こす可能性がありま す。アンテナ信号分配システムに接続する際には、 電気絶縁するデバイス(ガルバニック絶縁器など) を備えるようにしてください。

使用温度について



・周囲温度は 0℃~ 40℃の範囲 内でご使用ください。正しい使 用温度を守らないと、故障の原 因となります。

電源を切った直後など高温部には触れない



 電源を切った直後や通電中は、 アンテナ端子部など金属部分が 高温になりますので、ご注意く ださい。

低温になる部屋(場所)でのご使用の場合

- ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、 画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように 見えることがありますが、故障ではありません。
- ・低温になる場所には放置しないでください。
 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因となります。(使用温度:0℃~40℃)

結露(つゆつき)について

本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままご使用になると故障の原因となります。



 本機を冷え切った状態のまま室内 に持ち運んだり、急に室温を上げ たりすると、動作部に露が生じ(結 露)、本機の性能を十分に発揮で きなくなるばかりでなく、故障の 原因となることがあります。この ような場合は、よく乾燥するまで 放置するか、徐々に室温を上げて からご使用ください。

急激な温度差がある部屋(場所)での ご使用は避けてください

急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用は、
 画面の表示品位が低下する場合があります。

直射日光・熱気は避けてください

- 窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場所に放置すると、キャビネットが変形・ 変色したり、故障の原因となることがあります。
- 本体や電池などの部品を、直射日光が当たる場所にさらしたり、火や熱器具などの近くに置かないでください。

損害について

- お客さま、または第三者使用によるこの製品の 誤った使用、使用中に生じた故障、その他の不 具合、この製品の使用によって受けられた損害 については、法令上責任が認められる場合を除 き、当社は一切の責任を負いませんので、あら かじめご了承ください。
- アプリやコンテンツサービスは提供事業者の都 合により、予告なく変更・停止・終了する場合 があります。第三者が提供するアプリやコンテ ンツサービスの変更・停止・終了に起因するす べての不具合や受けられた損害については、当 社は一切の責任を負いませんので、あらかじめ ご了承ください。

miniB-CAS カードは必要なときだけ抜き 差しする

- むやみに抜き差しすると故障の原因となることが あります。
- miniB-CASカードの中にはICチップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- ・本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏差し込み」にならないように挿入してください。
 (⇒21ページ)
- ・ miniB-CASカードは、しっかり差し込んでくだ さい。

無線 LAN 使用上のご注意

無線 LAN をご利用の場合は、電波や個人情報 などに関して守らなければならない注意事項が あります。

次の内容およびご使用の無線LAN機器の取扱 説明書を必ずご覧になり正しくお使いください。 お客さま、または第三者使用による誤った使用、 使用中に生じた故障、その他の不具合、この製 品の使用によって受けられた損害については、 法令上責任が認められる場合を除き、当社は一 切の責任を負いません。

■ 電波に関する使用上のご注意

- 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信 システムの無線局の無線設備として、技術基 準適合認証を受けたモジュールを内蔵してい ます。従って、本製品を使用するときに無線 局の免許は必要ありません。また、本製品は、 日本国内でのみ使用できます。
- 本製品は、技術基準適合認証を受けたモジュー ルを内蔵していますので、以下の事項をおこ なうと法律で罰せられることがあります。
 - ・ 本製品を分解/ 改造すること
 - 内蔵している無線 LAN モジュールに貼ってある証明ラベルをはがすこと
- ・本製品は、次の場所で使用しないでください。 ノイズが出たり、送信/受信ができなくなる 場合があります。

本機と同じ周波数帯(2.4GHz /5GHz) を利用する無線通信機器である Bluetooth[®] (本機と接続する機器を除く)、無線 LAN、 また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、 電波障害が発生するところ。(環境により電 波が届かない場合があります。) 設置の際には以下の点をお守りください。
 上部や左右はそれぞれ10cm以上のスペース
 を空けてください。10cm未満のスペースになると、Bluetooth[®]、Wi-Fiなどのつながりが悪くなる場合があります。



この機器の使用周波数帯域では、電子レンジ などの産業・科学・医療機器のほか、工場の製 造ラインなどで使用される移動体識別用の構内 無線局(免許を要する無線局)および特定小電 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。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別 用の構内無線局およ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こ とを確認してください。
- 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、お客様相談室 (⇒57ページ)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。
- 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ときは、お客様相談室 (⇒ 57ページ)へお問い合わせください。
- 本製品に貼られているラベルの見かたは次の とおりです。



①使用周波数 帯域	2.4GHz
②変調方式	FHSS 方式
③想定干涉距離	30m以下
④周波数変更の可否	全帯域を使用し、かつ「構 内無線局」「特定小電力無 線局」帯域を回避可能

もくじ/ご注意

9



①使用周波数 帯域	2.4GHz
②変調方式	DS-SS 方式 /OFDM 方式
③想定干涉距離	40m以下
④周波数変更の可否	全帯域を使用し、かつ「構 内無線局」「特定小電力無 線局」帯域を回避可能

IEEE802.11b/g/n IEEE802.11a/n/ac لاور W52 W53 W56

- ・W52(5.2GHz帯 36、40、44、48ch)が利用できます。
- ・W53 (5.3GHz帯 52、56、60、64ch)が利用できます。
 ・W56 (5.6GHz帯 100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140、144ch)が利用できます。
- ※W 52 /W 53 は、電波法により屋外での使用が禁止され ています。
- 個人情報(セキュリティ関連)に関する使用上の注意事項について
- ・ 無線 LAN 機器をご利用の場合は、暗号設定 有無に関わらず、電波を使用している関係上、 傍受される可能性があります。
- ・ 無線 LAN では、LAN ケーブルを使用する代わりに、電波を利用して本機と無線アクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN 接続が可能であるという利点があります。

その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、通信内容を盗み見られる/不正に侵入されるなどの可能性があります。

無線アクセスポイントの取扱説明書の手順に 従って、セキュリティ設定をおこなった状態 で、本機をお使いください。

- 無線接続設定時に利用権限がない機器および ネットワークとの接続をしないでください。
- 第三者に譲渡したり廃棄するなどお客様以外の方へ渡る場合は、個人情報の初期化を行ってください。(⇒リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「✿すべての設定」ー「システム」-「デバイス情報」-「リセット」
 「出荷時設定にリセット」)

■ その他

- 一般的な無線LAN機器として、ご家庭宅内 でお使いください。
 - 機密を要する重要な通信や、人命に関わる 通信など、重要な通信には使用しないでく ださい。
 - 病院内や医療機器のある場所やその近くで 使用しないでください。
- すべての住宅環境でワイヤレス接続、性能を 保証するものではありません。 次のような場合は、電波が届かなくなったり、 電波が途切れたり通信速度が遅くなることが あります。
 - コンクリート、鉄筋、金属が使われている
 建造物での利用
 - 障害物の近くへの設置
 - 同じ周波数を利用する無線通信機器との干 渉
 - 電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電 波障害が発生するところ
- 本機は次の認証を取得しています。
 - Wi-Fi CERTIFIED[™] a/b/g/n/ac (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
 - Protected Management Frames
 (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
 - TDLS (Tunneled Direct Link Setup)
 (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
- ・ 無線 LAN を利用するためには無線 LAN ア クセスポイントが必要になります。アクセス ポイントの取扱説明書をご覧いただき設置・ 設定を行ってください。
- 本機に USB 無線 LAN アダプターを使用すると電波法に準拠しない電波を発する可能性がありますので、USB 無線 LAN アダプターは使用しないでください。
- スマートフォンアプリなどからネットワーク 経由で本機を操作する場合、本機が見える位 置から操作してください。
- 本製品は法令上、電気通信事業者(移動通信 会社、固定通信会社、インターネットプロバ イダなど)の通信回線(公衆無線LANを含む) に直接接続することができません。本製品を インターネットに接続する場合は、必ずルー ターなどの機器を経由して接続してください。

テレビを見るための準備



2 リモコンの準備と使いかた



◆ リモコンで操作できる範囲

リモコン送信の範囲と距離、本機のリモコン受信の範囲と距離を合わせて確実に1個のリモコンボタンを押してください。



ご注意

画面下周辺に、ぬいぐるみなどの小物を 置かないでください。 リモコン受光部の妨げになり、動作しに くくなることがあります。



リモコン使用上のご注意

- ・リモコンには衝撃を与えないでください。また、水にぬらしたり湿度の高いところに置かないでください。
- 本機は、同梱しているリモコン以外は正しく動作できない場合があります。またリモコン側も付属している本機以外の AQUOS では正しく動作できない場合があります。
- リモコンを操作しても時々反応しなくなったときなどは、乾電池の寿命が考えられます。早めに新し い乾電池と交換してください。付属の乾電池は、保管状態により短期間で消耗することがあります。
- 充電式電池(ニッケル水素など)は使用しないでください。誤動作することがあります。
- ・リモコンの乾電池は6か月に一度、乾電池からの液漏れや変形などの異常がないか、確認ください。 一度液漏れを起こしたリモコンは、正常に動作しない場合があります。

3 置く場所を決める

- 本機は付属のスタンドを取り付けて設置 します。
- ・別売の壁掛け金具などを使って設置することもできます。(別売品について⇒53ページ)

以下のような設置のしかたをしないでください。

- ・風通しの悪いところに入れる
- 密閉した箱に入れる
- ・じゅうたんや布団の上に置く
- 布などをかける
- ・極端に温度が高い場所や低い場所に設置する(使用温度0℃~40℃)
- 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気が 当たるところに置く



 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の 原因となることがあります。壁に埋め込む設 置や枠で囲むなどの設置はしないでください。



エアコンのすぐ下や加湿器の近くなど、水滴 のかかる場所への設置はしない



- 水滴が落ちて内部に水が入ると、火災・感電・故障の原因になります。
- エアコンの吹き出し口からは、1m以上離して設置する事をおすすめします。

設置の際には以下の点をお守りください。

- 持ち上げたり、運んだりする場合は、テレビ 画面を持たないでください。
- ガラスに触れやすい構造になっています。け がのおそれがあるため、セットの移動時や外 部機器接続には十分に注意してください。
- ・傾斜のない、平らな安定した場所に設置して ください。すべりやすい面、カーペットなど の柔らかい面、不安定な場所を避けて設置し てください。
- ・ 設置している周囲の環境によっては、音声の聞 こえ方が変化する場合があります。このような 場合は、リモコンの設定ボタンを押してダッ シュボードの「◆すべての設定」から「ディスプ レイと音 |-「音声調整」で調整してください。
- ・ 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐え うる、十分な幅と奥行きのある堅固で転倒し にくい台をお使いください。
- ・転倒防止策を実施してください。(⇒23 ページ)
- キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、
 移動するとき以外は必ずキャスター用受皿を
 使用してテレビ台を固定してください。
- ・設置の際は、設置場所(テレビ台など)にスタン ド全体が載っていることを確認してから手を離し てください。



4 スタンドを取り付ける

ディスプレイ部に スタンドを取り付ける (2T-C32/24GF1)

テーブルを準備して、 ディスプレイ部を寝かせる

- テレビ画面の破損を防ぐため、テー ブルなどの台の上に毛布など柔ら かい布を敷き、ディスプレイ部を 寝かせてください。
- スタンドを取り付ける
 ディスプレイ側の凹部とスタンド 側の凸部を合わせて、スタンドを 差し込みます。

3 スタンド取付用ネジでスタ ンドを固定する

 2T-C32GF1は2本のネジで固定 してください。

- 固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、ネジ が確実に締まっているか、確かめてください。

スタンドを取りはずすときは

- 本機のスタンドを外すときは、「スタンドを 取り付ける」の逆の手順でスタンドを取り外 してください。
- テレビ画面の破損を防ぐため、テーブルなどの台の上に毛布など柔らかい布を敷き、その上に本機を寝かせてください。

テレビ本体を起こすときは

• テレビ画面に触れないようご注意ください。

ディスプレイ部に スタンドを取り付ける (2T-C43GF2) ◆ 重要 ◆ ・ 必ず2人以上でスタンドの取り付けを行ってくだ

付属のスタンド取付用ネジ 2本でスタンド(L)を固定 する ・JIS2 番のプラスドライバー(市販 品)を使用します。 **・**スタンドが動かないように奥方向に <u>押さえながらネジを締めてください。 **・**スタンドが動かないように奥方向に <u>押さえながらネジを締めてください。 **・**「「「「」」 **・**「」 **・**します。 **・**スタンドが動かないように奥方向に **・**スタンドが動かないように奥方向に **・**スタンドが動かないように奥方向に **・**スタンドが動かないように奥方向に **・**、スタンドが動かないように奥方向に **・**、 **・**、 **・**、 **・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・** <</u></u>

以上でスタンドの取り付けは完了です。

るか、確かめてください。

テレビ本体を起こすときは

- テレビ画面を指で強く押さないようにご注意 ください。
- 転倒防止対策については、23ページをご覧 ください。

スタンドを取りはずすときは

- •「スタンドを取り付ける」の逆の手順でスタン ドを取り外してください。
- テレビ画面の破損を防ぐため、テーブルなどの 台の上に毛布など柔らかい布を敷き、その上に 本機を寝かせてください。

◇ ご 注 意 ◇ ∽∽∽∽∽∽∽∽∽

 本機を立てた状態でスタンド取付用ネジをはずす と、本機が転倒する可能性があり大変危険です。 - - - アンテナをつなぐ(テレビだけをつなぐ場合)

※レコーダーもつなぐ場合は、18~19ページをご覧ください。

- AV 端子変換ケーブルは、片方が4極ミニプラグのビデオケーブル(市販品)を使用してください。 動作確認済みのケーブルについては、AQUOS サポートページでご確認ください。 https://jp.sharp/support/aquos/
- ・ CATV(ケーブルテレビ)会社が地上デジタル放送をパススルー方式で再送信している場合は、地上デジタル放送 が楽しめます。
- 本機で受信できるのは、「UHF帯」、「VHF帯」、「ミッドバンド(MID:C13~C22)帯」、「スーパーハイバンド (SHB:C23~C63)帯|です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視 聴できます。

- ◇おしらせ◇
- ・ 接続をやり直すときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。(⇒ 22 ページ)
- (BS・110度 CS アンテナ入力端子は、BS・110度 CS アンテナに取り付けられた BS・110度 CS コンバー ターに+15V /+11V の電源を供給する働きも持っています。本機の電源をオフにすると電源供給は停止されま す。複数の機器を接続してアンテナ電源を供給する際は別の機器から電源供給をしてください。この電源は、アン テナに対して電源を供給するためのものです。本機とアンテナの間にブースターなどの機器を取り付けて使用され る場合は、専用の電源が必要です。)
- 従来のBSアナログアンテナでは、110度CS放送は受信できません。また、BS放送も場合によっては映らないことがあります。
- アンテナ端子部が高温になる場合があります。接続・取り外しする際は、ご注意ください。

アンテナをつなぐ

デジタルチューナー搭載のレコーダーの場合

壁のアンテナ端子が UHF / BS 混合の場合

インターネット環境を用意する

- 本機で音声検索などのアシスタント機能やインターネット動画を楽しむためには、インターネット環 境が必要です。通信端末認定品の市販のルーターなどを使ってネットワーク接続をしてください。 またインターネット環境がない場合は、下記の環境をご用意ください。
- インターネットに接続しない場合は、本対応は不要です。
- インターネット プロバイダー プロバイダー インターネット情報サービスを提供している会社 です。⇒**プロバイダーと契約してください**。 ブロードバンド回線 ご家庭とプロバイダーをつなぐための回線です。 光回線(FTTH)、CATV回線などがあります。 ⇒回線業者と契約してください。 ブロードバンド回線 信号変換機器 ブロードバンド回線と接続するための機器です。 ⇒レンタルまたは購入してください。 ブロードバンドルーター 複数の機器を同時にインターネットにつなぐため の機器です。⇒**必要に応じて購入してください**。 LAN 環境 ⇒無線 LAN 環境または有線 LAN 環 境を用意してください。 光回線の場合 WAN側 LAN側 信号変換機器 ›)))))) ➡ 無線LAN ブロードバンド 光回線 回線終端装置 ルーター (FTTH) 本機と無線 LAN で接続 L ⇒ 25 ページ ◇おしらせ◇ ・ 無線 LAN に本機を接続するときは、5GHz(W52/W53/W56)で接続 してください。 2.4GHzで接続した場合、内部の信号干渉により一部のチャンネルの受信 感度が悪化する場合があります。 LAN端子 本機の近くに 2.4GHz 帯を利用した無線端末や、電子レンジを置かないで ください。本機の内部チューナーと干渉し、一部のチャンネルの受信感度 有線LAN に影響が出る場合があります。 11 本機の LAN 端子に接続 ⇒ 30 ページ

ネット機器の ID/ パスワードを確認する

Wi-Fi で接続する際に、無線ルーターの ID とパスワードが必要な場合があります。

・無線ルーターの「ID (SSID)」と「パスワード (PASS/KEY)」を確認する。

- 付属のminiB-CASカード —

miniB-CAS カードの台紙

開封すると、添付されて いる契約約款に同意し たとみなされます。 開封前に必ず契約約款 をよくお読みください。

1 2 3

miniB-CASカード台紙の内 容を読む

内容に同意の上でminiB-CAS カードを台紙からはずす

miniB-CASカードを正しい 向きでしっかり差し込む

 すべての接続を終えて電源を入れた後、テレビ放送視聴中にリモコンのツールボタンを押して、「本体情報」 –「ソフトウェア情報」 –「B-CAS 情報」を行うと、カード番号が表示され、miniB-CAS カードが正しく挿入されているか確認できます。 4 miniB-CASカード挿入口カ バーを取り付ける miniB-CASカード 挿入ロカバー カバー専用ねじ

miniB-CAS(ビーキャス)カードを本機に必ず 入れてください。

- miniB-CAS カードを入れないと、デジタル放送(地 上デジタル放送、BS デジタル放送、110度CS デ ジタル放送)が映りません。
- miniB-CAS カードには視聴情報などが記憶されます。
- miniB-CAS カードの取り扱いについて詳しくは、 miniB-CAS カード台紙の説明をご覧ください。

miniB-CAS カードの抜き差しについて

- miniB-CAS カードに関するメッセージが画面に表示されたとき以外は、カードを抜き差ししないでください。
- miniB-CAS カード挿入口には、本機に付属している miniB-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- 幼児などの誤飲防止のため、miniB-CAS カードは 抜き取りにくくなっています。
- ・ 抜きとった miniB-CAS カードは、幼児などの手の 届かない所に置いてください。

miniB-CAS カードは大切に保管してください。

 仮に他人があなたの miniB-CAS カードを使用して 有料放送を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口 座に請求されます。

miniB-CAS カードの取り扱いについて

- ・ 折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしない
- 重いものを載せたり、踏みつけたりしない
- IC チップには触れない
- ・分解、加工しない
- 破損などにより miniB-CAS カードの再発行を依頼 する場合は、費用が必要です。詳しくは、B-CAS カスタマーセンターにご連絡ください。

miniB-CAS カードについてのお問い合わせ先

B-CAS カード カスタマーセンター 電話 0570-000-250 (2024 年 10 月現在)

録画予約設定時や録画中は電源プラグを抜かないでください

電源プラグを抜くと…

- ・予約が実行されません。
- ・録画が停止します。録画中に電源プラグを抜くと録画データが消えることがあります。
- ・ソフトウェアの更新が自動で実行されません。

消費電力について

 本体の電源 / 操作ボタンで電源を切っても、電源コードを接続している場合は微少な電力が 消費されています。

つないだケーブルやコードを固定する

本機につないだケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。
 端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類はケーブルバンドで固定してください。

①付属のケーブルバンドを取り付ける (2T-C24GF1のみ)

②バンドを穴に通して引っ張り、長さを調節する

 本機の電源を切る際、電源が切れるまでにしばらく時間がかかることがあります。(本機内部の情報をメモリーに 記憶するための時間です。)

9 転倒防止対策をする ① 注意 ・地震等での製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒・ 落下防止対策を行ってください。 ・ 転倒・落下に比器見を取り付ける時や台の没席によってけ、転倒・落下に止効

・転倒・落下防止器具を取り付ける壁や台の強度によっては、転倒・落下防止効果が大幅に減少します。その場合は、適切な補強を施してください。
 また、転倒・落下防止対策は、けがなどの危害の軽減を意図したものですが、
 すべての地震に対してその効果を保証するものではありません。

◆ 重 要 ◆ ◆ ◆ ◇ ・ 必ず2人以上で作業を行ってください。

- ・台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で転倒しにくい台をお使いください。
 ・テレビをテレビ用ラックやシアターラックなどの上に置いた際、転倒防止ベルトを使用して転倒防止を行うときは、 テレビ用ラックやシアターラックなどの説明書をよく確認してから行ってください。商品によっては、ネジの打ち 込みが禁止されている、ネジの長さやネジを打ち込める場所が指定されている場合があります。ネジを打ち込む先 に電気回路などがあると、ショートして火災・感電・故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。
- ・設置する台がガラスや金属など市販のネジで固定できない場合は、壁や柱に固定してください。(⇒下記)
- ・転倒防止を行う前にすべての接続を済ませておいてください。

市販のひも

III Google アカウントを作成する

 本機はインターネットに接続し、Google アシスタントに接続することが可能です。Google アカウントでログインしないと、Google アシスタントや Chromecast built-in[™] のような 便利な機能をご利用いただけません。

Google アカウントとは、Google の提供する様々なサービスを利用する際に必要となる、 メールアドレスとパスワードで構成されるアカウントのことです。

- すでにお手持ちの Google アカウントがある場合は、そのアカウントでログインすること もできます。(登録されているユーザー情報が画面上に表示されたり、スマートフォンの使 用履歴に基づいてコンテンツがおすすめされることがあります。)
- ・本機にあらかじめインストールされているまたはおすすめするアプリ、サービスは「アプリ /サービスお問い合わせ先一覧」(⇒54ページ)で紹介しています。
- ・ Google アカウントを作成するには、下記方法をご確認ください。

1	パソコンやスマー でアクセスする http://accounts.go	-トフォンで、下記の Web サイトま ogle.com/signup	たは QR コード
2	画面の指示に従 ※登録した Google ください。	って必要事項を入力し、Google アカ アカウント情報は、忘れないようにメモを	ウントを作成する して、大切に保管して
	メールアドレス		
	パスワード		

※パスワードは他人に知られないように、十分にご注意ください。第三者がそうした情報を盗み読み、 お客様のアカウントに不正にアクセスする可能性があります。

📗 「初期設定」をする

- お買いあげ後、初めて電源を入れると「初期設定」の画面が表示されます。画面に従って操作・設定してください。
- •「初期設定」の画面が表示されるまで約3 分程度かかります。電源コードは抜かず にしばらくお待ちください。
- ・設定中に戻るボタンで一つ前の画面に戻れます。
 また、画面上で「戻る」の表記が「←」と表示されていることがあります。
- 初期設定の手順は変更になる場合があります。

を押す

テレビの設定を選択する ・ Google TV™の設定 Google TV のすべての機能を使用する

モード(⇒手順5へ)
 ベーシックテレビの設定
 アプリのインストールや、音声での検索・操作などを使用しない、TV として最低限の機能を使用するモード(⇒手順11へ)

【Google TV の設定】を選択した場合

- 「Google TV の設定」を選択すると、「Google Home アプリを使って設定する」の画面が表示さ れます。スマートフォンにアプリをダウンロード し、アプリを開くと設定できます。QR コードは その際に必要になります。
- リモコンで設定を続ける場合は、下カーソルボタンを押して、「リモコンで設定を続ける」を選択し、 決定ボタンを押します。(⇒手順5へ)

ネットワークを選択する 無線LANで接続する場合 Wi-Fi ネットワークを選択する ・ 無線ルーターの「ID (SSID)」と「パス ワード (PASS/KEY) | をあらかじめ確 で選び 認してください。 決定 接続先を選択し、パスワードを入力し

を押す

で選び

(決定)

を押す

・接続先を選択し、ハスワートを入力してください。 有線LANで接続する場合

- 本機のLAN端子とブロードバンドルーターのLAN側の端子を市販のLAN ケーブルで接続してください。接続後、 手順6に進みます。(⇒20・30 ページ)
- ネットワーク接続後、ソフトウェアの 更新が必要な場合、自動的に更新が始 まります。画面の内容に従って、操作 をしてください。

Google アカウントにログ インする

 ・ 画面の指示に従って操作してください。
 ※Google アカウントの作成方法について 詳しくは、24ページをご確認ください。

▋ 「初期設定」をする(つづき)

Google プライバシーポリ シーを確認し、「同意する」を 選んで決定する ・ ・ 画面の内容に従って操作してください。 82 決定 位置情報の使用/Google TV を押す の機能向上の確認をし、「同意 するを選んで決定する Google に端末の位置情報の使用を許 可すると、操作性が向上します。 Google TV の機能向上を目的として、 Google に障害レポートや使用状況な どの診断情報が自動的に送信されます。 Google アシスタントの設定 をする ・ 画面の内容に従って操作してください。 動画配信サービスの選択を する(インストールするアプ リを選択する) ・ ・ 画面におすすめのアプリが表示されま す。画面に従って操作してください。 • 仕様変更などにより表示されない場合 • (22) があります。その場合は手順13へ進 んでください。 決定

【ベーシックテレビの設定】を選択した場合 ネットワークを選択する 無線LANで接続する場合 Wi-Fi ネットワークを選択する ・ 無線ルーターの「ID (SSID)」と「パス」 ワード (PASS/KEY)」をあらかじめ確 で選び 認してください。 接続先を選択し、パスワードを入力し てください。 有線LANで接続する場合 有線 LAN のネットワーク接続を確認 し、「次へ」または「ネットワークの 変更|を選んで決定する 本機のLAN 端子とブロードバンドルー ターのLAN 側の端子を市販のLAN ケーブルで接続してください。 (⇒20・30ページ) ネットワーク設定をしない場合は、「ス キップ を選んで、決定してください。 ・ ネットワーク接続完了後、ソフトウェ アの更新が必要な場合、自動的に更 新が始まります。画面の内容に従って、 操作をしてください。 Google プライバシーポリ シーを確認し、「同意する」を 選んで決定する
 ・
 ・
 画面の内容に従って操作してください。
 で選び を押す パスワードを設定する 視聴制限設定などを行うためにパス ワード(暗証番号/PIN)を作成し、入 力してください。 1 2 パスワード 10/0 (暗証番号 / PIN): や (RE) で入力し (決定) を押す

次のページに続く 🖯 27

■「初期設定」をする(つづき)

「初期設定」を行っても受信できな い放送があるときや設定の変更をし たいときは

・次の設定を行ってください。
 設定について詳しくは⇒ ^① Webで確認
 ○地上 /BS/110 度 CS デジタル放送

デジタル放送用アンテナの設定をする

BS・110度CSアンテナの電源をテレビから取る場合は、リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「◆すべての設定」-「チャンネルと入力」-「チャンネル」-「BS/CSアンテナ電源」で「オン」に設定してください。設定後、テレビ放送視聴中にリモコンのツールボタンを押して「機能設定」-「信号レベル」でデジタル放送の受信状態や信号の強さを確認してください。

お住まいの地域向けの地上デジタル放送を受信 するために(地域選択/郵便番号設定)

 デジタル放送の地域情報を視聴するために、お 住まいの地域を選んで郵便番号を入力します。

地上デジタル放送のチャンネルを追加したり設 定をやり直すときは

リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「¢すべての設定」-「チャンネルと入力」
 「チャンネル」-「地上スキャン」からチャンネル情報の再取得や設定の変更が行えます。

デジタル放送のチャンネルの個別設定

 テレビ放送視聴中にツールボタンを押して「機 能設定」から「チャンネル番号設定」や「チャン ネルスキップ設定」の変更が行えます。

 インターネットを介したネットサービス をご利用いただくには、本体ソフトウェ アの更新が必要な場合があります。詳しく は、AQUOS サポートページ(https:// jp.sharp/support/aquos/)で順次お知ら せいたします。

本体各部やリモコンボタンのなまえ

6	miniB-CAS カード挿入口 ・miniB-CASカード挿入後は、miniB-CASカード挿入口カバーを必ず取り付けてください。
	⇒ 21 ページ ・幼児などの誤飲防止のため、miniB-CASカードは抜き取りにくくなっています。
6	アンテナ入力地上デジタル ・地上デジタル放送のアンテナをつなぎます。
0	アンテナ入力 BS・110 度 CS ・BS・110度CS
8	USBメモリーに保存した動画・写真・音楽・テキストデータを本機で再生できます。
	再生可能なフォーマットについては⇒ ① Webで確認 ・ USBカメラ(別売)を接続するときに使用します。
9	HDMI1 ~ 2
0	ヘッドホン端子 ※2T-C32GF1/43GF2は背面にヘッドホン端子があります。
0	録画用 USB 端子(ハードディスク用) ・放送を録画するときに使います。 ・USBハードディスク USBポータブルハードディスクに対応しています。
Ð	 LAN 端子(10BASE-T / 100BASE-TX) ・ インターネット動画の視聴や音声検索などのアシスタント機能、デジタル放送の双方向通信で使用します。
₿	デジタル音声出力(光)端子 ・オーディオ機器をつなぎます。
Ø	AV 入力 ・市販の変換ケーブルを使用してください。(⇒16ページ)
₿	コントロール端子 ・保守点検用の端子です。通常は使用しません。

	雷源	
5	マイク部	
9	 アシスタント機能起動時、このマイク部に向かって話します。 	
3	ココロビジョン ・COCORO VISION を起動します。詳しくは 42 ページをご覧ください。	t d
4	アプリダイレクト ・各アブリを直接起動します。 ・各アプリボタンを長押しするとアプリが起動しな い場合があります。	
6	放送切換 (地上デジタル / BS / CS) ・ _{各放送に切り換えます。}	
6	アプリ ・アプリ画面を表示します。	
0	数字 ・チャンネルを切り換えたり、数字を入力するとき に使います。	す し び 芝
8	 音声切換 副音声や第2音声(デジタル放送のみ)に切り換えます。 外部機器からの入力の場合、音声の切り換えができない場合があります。外部機器側で切り換えてください。 	行
0	● 音量 ・音量を調節します。	۵ ا
0	 消音 ・音を消します。消音中にもう一度押すと、音が出ます。 	1
Ð	データ(d ボタン) ・番組と連動しているデータ放送を表示します。	±
Ø	選局 ・チャンネルを切り換えます。	t.
®	 入力切換 ・テレビの入力一覧を表示します。 ・上下ボタンで切り換えたい入力先を選び、決定ボタンを押して切り換えます。 	く 見 た
Ø	番組表 番組表を表示します。ここから予約操作などができます。 	5
Ð	設定(ダッシュボード) ・本機の設定を変更したり、通知を確認できます。	
0	Google アシスタント ・リモコンの Google アシスタントボタンを押した まま Google に話しかけます。 ・スマートフォンやスマートスピーカーなどに搭載 されている Google アシスタントとは、動作や対 応サービスが異なる場合があります。	幸(作札たく)
Ð	カーソル(上/下/左/右)・決定 ・画面上の項目を選び、選んだ項目を決定するとき に使います。	
₿	終了 ・アプリや操作を終了します。	
₽	ホーム ・ホーム画面を表示します。	
2	戻る ・前の画面に戻ります	
	ののもいとし三国でに	

ボタンタ

		ボタン名						
Ð	時計/画面表	示						
	 ・放送/入力の種類やチャンネル、時刻などの情報 を表示します。 							
	• 放送/入力の種類やチャンネルなどの情報は、画							
	 ・テレビ放送視り 	聴中に時計を常時表示するには、テ						
	 レビ放送視聴 て「視聴設定 	中にリモコンのツールボタンを押し -「画面表示堂時表示」から設定						
	できます。							
ℬ	番組情報							
•	 ・ 倪聰中の番組 ・ ウ首 	が情報を表示します。 						
C	子帝 ・字幕メニュー	を表示します。						
æ	ツール							
	・視聴設定、録 ができます。	画設定、機能設定、本体情報の表示						
ً₽	3 桁入力							
	 ・選択中の放送 	から数字を入力して選局します。						
ଷ	 球 回 リ ス ト ・ 録 画 リ ス ト を	表示します。						
ም	録画							
9	•現在見ている	番組を録画します。						
Ð	早戻し							
	 ・再生中の映像を早戻しします。 ・繰り返し畑オと見豆しの速度が速くたります。 							
ത	 ・ 味り返し押りと干庆しり迷良が迷くなります。 再生 <!--</th-->							
•	・レコーダーや	USB ハードディスクの録画番組の						
	冉生操作に使 ・アプリによっ	います。 ては、動画視聴中、操作できる場合						
	もあります。							
0	早送り							
	 ・ 再生中の映像 ・ 繰り返し押す。 	を半达りします。						
Ð	前							
	・今見ているチ	ャプターの先頭に戻ります。						
3	静止							
	・レコーダーや USB ハードディスクの録画番組の 一時停止に使います。							
3	次							
	 次のチャプタ・ 	一の頭出しをします。						
⊕	10 秒戻し	・USB ハードディスクの録画番組 の再牛操作に使います。						
3	30 秒送り	・アプリによっては、動画視聴中、 操作できる場合もあります。						
67)	停止	・レコーダーやUSB ハードディス						
		クの録画番組の再生操作に使い ます。						
		・アプリによっては、動画視聴中、						
		「採TFじさる場合ものります。						

- 放送受信には、新しいアンテナなどの設置が必要な場合があります。詳しくは、AQUOS サポートページをご確認ください。
 対応機種については AQUOS サポートページをごで認えていた。
- 確認ください。 ・実行中のアプリによっては、動作しないボタンが
- あります。

ふだんの使いかた

・ 接続している機器や再生するディスクによって入力される音声レベルが異なる場合があります。

もくじ/ご注意

テレビを見るための準備

基本の使いかた

故障かな?と思ったら

お役立ち情報(仕様など)

USB ハードディスクをつなぐ

- ・ 本機に USB ハードディスクをつなぐと、デジタル放送を録画できます。
- ・本機の録画用USB端子(ハードディスク用)に、市販のUSBハードディスクをつなぎます。
- ・ USB 端子(メモリー用)に接続した時は、録画用としてご利用になれません。
- ・ テレビ放送視聴状態にしてから、USB ハードディスクを接続してください。

動作確認済みの USB ハードディスクについては、AQUOS サポートページでご確認ください。

USB ハードディスクを初期化する

- ・ USB ハードディスクを本機で使うためには初期化(登録)が必要です。
- ・以下の手順に従って操作を行ってください。

・新品の USB ハードディスクを接続している場合は手順7に進んでください。

- ・初期化中はテレビおよび USB ハードディスクの電源を切らないでください。
- USB ハードディスクをテレビに接続するときは、USB ハードディスクに同梱されている ケーブルをご使用ください。
- ・テレビ放送視聴状態にしてから、USB ハードディスクをテレビに接続してください。

もくじ/ご注意

テレビを見るための準備

基本の使いかた

故障かな?と思ったら

お役立ち情報(仕様など)

録画した番組を見る(再生する)

録画リストボタンを押して、録画リストを表示する

2

カーソル(上/下/左/右)ボタンで再生したいジャンルまたは番組を選び、 決定ボタンを押す

会面 リフト					XXXXX	(残り4.0 TB)	2/1000
家画ウスト		放送の種類		番組名		時刻/日付	/サイズ
<u>ৰুব</u> কথ	new!	地上 041	ぼくとテディのはるや	tみ		XX:XX (XXHXXM) XXXX/XX/XX (⊟)	X.XXGB
◆ 未視聴	new!	地上 011	おとうさんもいっしょ			XX:XX (XXHXXM) XXXX/XX/XX (日)	X.XXGB
 視聴済 バラエティ 							
प्रहम							
臣 ニュース							
 ワイドショー 							
			決定 再生 チャン	/ネル◇ ページ切換	青 赤	削除 縁	黄

・ジャンルを選んだ場合は、ジャンルの中からカーソル(上 / 下 / 左 / 右)ボタンで 再生したい番組を選び、決定ボタンを押してください。

• 選んだ番組の再生が始まります。

早戻し 再生 早送り 平成し (中)	し時計」 3桁入力		<u>レッール</u> 」 録画
↓ ● ● ● ● 前 静止 次 ● ● ● 10秒戻し 停止 30秒送り ◆ ● ●	早戻し	- 録画リスト 再生	見送り
「年4 「 10秒戻し 停止 30秒送り ●●● ●●		● ► ● 静止	▶ 次
	■ 10秒戻し	●■ 停止	■■ 30秒送り

- ・再生を途中で停止した番組を選択した場合は、「再開する」または「最初から」を 選択してください。
- ・再生中は上記枠内のボタンで各種操作することができます。
- ・番組によっては、操作できない機能があります。

録画した番組を消去する

録画リストボタンを押して、録画リストを表示する

「確認」を選び、決定ボタンを押す

カーソル(上/下/左/右)ボタンで消去したいジャンルまたは番組を選び、 赤ボタンを押す

・ジャンルを選んだ場合は決定ボタンを押し、ジャンルの中からカーソル(上 / 下) ボタンで削除したい番組を選び、赤ボタンを押してください。

3

録画リスト	ħ	波送の種類		番組名	XXXX	X (残り4.0 TB 時刻/日f) 2/1000 オ/サイズ
	new!	地上 041	ぼくとテディのはるやする	7		XX:XX (XXHXXM) XXXX/XX/XX (日)	X.XXGB
◆ 未視聴	new!	地上 011	おとうさんもいっしょ			XX:XX (XXHXXM) XXXX/XX/XX (日)	X.XXGB
😌 バラエティ							
२ २२							
E ニュース							
 ワイドショー ・ 							
● ^百 衆 そ スポーツ	選択した番	組を削除します					
			決定 再生 チ	確認	キャンセル	削除 緑	黄

選んだ番組が消去されます。

・消去した番組は、元に戻すことはできません。

ホーム画面の使いかた

- ・本機の操作や設定を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホーム画面」と呼びます。
- ここでは、ホーム画面の見かたや使いかたについて説明します。今後のアップデート等でホーム画面が変更となる場合があります。詳しくは、AQUOS サポートページにてご案内します。

「Google TV の設定」のホーム画面例

「ベーシックテレビの設定」のホーム画面例

◇ おしらせ◇
 ・ アプリおよびサービス内容は、サービス事業者の都合により予告なく変更や終了されることがあります。詳しくは、

- 各サービスの利用規約をお読みください。
- 「ベーシックテレビの設定」では、インターネットに接続していても、音声での検索・操作やアプリの追加・更新 などの機能が使用できません。上記の機能を使用したい場合は「Google TV の設定」に変更してください。リモ コンの設定ボタンを押してダッシュボードの「 ✿ すべての設定」 – 「Google TV の設定」から変更することが できます。(Google アカウントでログインする必要があります。)

COCORO MEMBERS のご案内

- COCORO MEMBERSは、シャープ製品/COCORO サービスをご利用のお客様向けのシャープの会員サービス です。ご購入いただいたシャープ製品/COCORO サービスを末永く安心してご利用いただけるように、「MY 家 電登録」「MY 家電サポート」等のサービスや、限定イベント、キャンペーンなどを実施しています。詳しくは、 サイトをご覧ください。
- ・ シャープ製品/ COCORO サービスをご利用のお客様であれば、どなた様でも入会できます。

◆ 会員様向けの主なサービス

「MY 家電管理」

ご愛用のシャープ製品を「MY家電管理」にご登録い ただくと「取扱説明書」「周辺機器情報」「お問い合わ せ/修理相談」「オプション/消耗品購入」など製品 に応じた関連情報を一元的にいつでも簡単にアクセス することができます。

「MY 家電サポート」

製品をご登録いただくことで、製品が故障した時の修 理をいつでもお申し込みいただけます。修理申し込み の際、ご登録いただいている製品形名や、製造番号等 が自動入力され便利です。機器設定など会員優待の有 償製品サポートサービスもご用意しています。

「メールマガジン」

ご希望の会員様へ、シャープ製品やサービスの最新情報や、会員様限定のイベント/キャンペーンのご案内をお届けします。

「キャンペーン/イベント」

会員様限定のキャンペーンやイベントを定期的に実施 しています。情報は COCORO MEMBERS サイトや メールマガジンでご案内します。

「わくわくポイント」

新規会員登録やMY家電登録、日々のCOCORO MEMBERSサイトへのログインなどで「わくわくポ イント」を獲得できます。このポイントは、豪華景品 が当たるキャンペーン応募などに使えます。

COCORO ID で関連サイトと連携

シャープが提供する関連サイト/サービスは、同じ 「COCORO ID」でログインすることができます。各 サービスご利用時には、各サービス利用規約をご確認 ください。

~主な COCORO サービス~

COCORO HOME	COCORO KITCHEN
ヘルシオデリ	COCORO AIR
COCORO PET	COCORO WASH
COCORO ENERGY	COCORO VISION
COCORO BOOKS	COCORO EMOPA
COCORO PLAN	COCORO STORE
COCORO LISTENING	
2024 年 10 月時点	

COCORO ID を作成します

- はじめて COCORO MEMBERS の COCORO ID を取得される方への手順です。
 - 1 スマートフォンでQRコードを読み取 るか、パソコンのブラウザにURLを 直接入力してCOCORO MEMBERS サイトにアクセスしてください

https://cocoromembers.jp.sharp

- 2 新規登録ボタンを押してください
- 3 メールアドレス、パスワードなどの 必須項目を入力してください
 - 登録したメールアドレスに認証コードが 送られます。

4 認証コードを入力して、登録を完了 してください

認証コード	
	己載の半角数字
登録はまだ完	了していません。
メールに記載	の認証コード(半角
数字)を入力	してください。
	登録完了へ
	ードのメールが届かない場合
以下の原 上、再度	因が考えられますので、ご確認の 新規会員登録を行ってください。
迷惑メー	ルの対策として、
FX1	ン受信指定をお使いの場合には、受
信したい. ください	アトレスに「snarp.co.jp」を登録
●受信拒:	否指定をお使いの場合には、受信担

パスワードは忘れないようにご注意ください。

以上で、会員登録が完了しました。登録したメー ルアドレスが COCORO ID です。

テレビを見るための準備

基本の使いかた

故障かな?と思ったら

お役立ち情報(仕様など)

COCORO VISION(ココロビジョン) を利用する

- COCORO VISION (ココロビジョン)は、テレビをインターネットに接続するだけで、すぐに利用できる無料のサービスです。
- テレビの使い方が広がる、趣味や生活に役立つおすすめ動画、季節のおすすめレシピ、手軽 に答えられるクイズなどを毎週更新してお届けします。また、COCORO HOME に登録し た AloT 家電からのお知らせも通知します。
- COCORO VISION(ココロビジョン)の詳しい内容は、スマートフォンで QR コードを読 み取るか、パソコンに URL を直接入力してホームページにアクセスしてください。

https://cocoroplus.jp.sharp/vision/

COCORO VISION を 使うための準備

- 1 テレビをインターネットに接続する (⇒ 20 ページ)
- 2 インターネット接続利用に関するプ ライバシーポリシーへの同意をする (⇒ 27 ページ)
- 3 COCORO VISION を利用するため の規約の確認と同意をする (はじめて起動したときに表示され ます)

COCORO VISION を 起動する

リモコンのボタンを押して起動をする
 (テレビが消えている状態からでも起動できます)

リモコンのココロビジョンボタンを押すと、視聴 していた画面から COCORO VISION 画面に切り 換わります。

 「ベーシックテレビの設定」では、インターネットに接続していても、音声での検索・操作やアプリの追加・更新 などの機能が使用できません。上記の機能を使用したい場合は「Google TV の設定」に変更してください。リモ コンの設定ボタンを押してダッシュボードの「↓すべての設定」-「Google TV の設定」から変更することが できます。(Google アカウントでログインする必要があります。) ソフトウェアアップデート

 本機は、機能アップや機能改善、またはセキュリティ機能の向上などを目 的に、ソフトウェアのアップデート(更新)を実施します。 より快適にお使いいただくために、ソフトウェアは常に最新の状態にしてい ただくようお願いいたします。

本機のソフトウェア更新

ネットワークサーバー (LAN 接続)からのソフ トウェア更新が可能です。

 ・
 手動でソフトウェア更新する場合は、
 リモコ
 ンの設定ボタンを押してダッシュボードの 「 ● すべての設定 | - 「システム | - 「デバ イス情報 |- 「システムアップデート」で更 新してください。

- 更新により画面の内容などが一部変わることがあ ります。
- 更新後に元のバージョンに戻すことはできません。
- ソフトウェアの自動ダウンロードが完了すると ダッシュボードにお知らせが表示されます。
- ・ ソフトウェアの自動ダウンロードが完了した状態 で再起動または電源プラグの抜き差しを行うと、 ソフトウェア更新画面が表示され、アップデート が実行されます。
- ・手動で再起動を行う場合は、録画中や直後に録画 予約が入っているときは実施しないでください。
- 初期設定を行っているときに最新のソフトウェア が公開されている場合は、初期設定中にソフトウェ ア更新が実行されることがあります。

- 更新中に本体の電源切断があった
- 場合は、更新が失敗し、電源復帰 時に再度やり直しとなります。

- ご家庭のネットワーク環境やイン を抜かない ストールしているアプリ数によっ ては更新に時間がかかることがあります。
- ソフトウェアの更新が繰り返し失敗するときは… お客様相談窓口へご相談ください。
- サポートページから、メールでも受け付けて おります。

 AQUOS サポートページ Attps://jp.sharp/support/aq (スマートフォンまたはパリコンから) https://ip.sharp/support/aguos/ - トフォンまたはパソコンからご覧ください。) もくじ/ご注意

テレビを見るための準備

外部機器の映像が見られない

(拿設定)

リモコンの入力切換ボタンを押し、上下ボタンで見たい機器の入力に切り換えていますか?

また下記をご確認ください。

- ・ 外部機器の出力機器の電源は入っていますか?
- ・ 外部機器の出力設定は正しく設定されていますか?
- 解決しない場合は、テレビと出力機器の接続ケーブルの挿し直しやテレビの電源プラグの挿し直しを お試しください。

• デジタル放送をご覧になりたい場合は、地上/ BS / CS ボタンを押してください。

 ・44ページの操作を行った後も解決しなかった場合、修理を依頼される前に、もう一度 下記の流れに従って、セルフチェックをしてください。本機からメッセージなどが表示され る場合は、メモしておくことをおすすめします。

ソフトウェアの更新がないか確認する 1

 ソフトウェアの更新をすることで、トラブルや不具合が解決する場合があるので、更新をおすすめします。 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「▲すべての設定」-「システム」-「デバイス情報」 - 「システムアップデート」を選び、最新のソフトウェアが見つかった場合は更新を行います。

本書で調べる 2

- 本書の「まず確認してください」の各症状の対処方法をご確認ください。 (⇒44、46~49ページ)
- テレビが操作できない場合は、本書の「故障かな?と思ったら」を確認し、症状を確認してください。
- サポートページで調べる 3
 - AQUOS サポートページでは、最新のサポート情報やよくあるご質問とその回答等を調べることができ ます。
- それでも解決しないときは 4
 - お客様相談窓口へご相談ください。
 - サポートページから、メールでも受け付けております。

 AQUOS サポートページ
 シャープ お問い合わせ テレビ
 bttps://ip.sharp/support/ac 検索 https://jp.sharp/support/aquos/ (スマートフォンまたはパソコンからご覧ください。) もくじ/ご注意

テレビを見るための準備

基本の使いかた

故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
テレビ放送画面にノ イズが出る	 ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減されることがあります。 アンテナケーブルは正しく接続されていますか。 	- 16~17
特定のチャンネルだ けが映らない	 有料放送は視聴契約が必要です。 映らないチャンネルを選局し、リモコンのツールボタンを押して「機能設定」 「信号レベル」で、アンテナの受信強度を確認してください。 	_
地上デジタル放送が 映らない	 ・周波数変更を行う放送局を視聴している場合、周波数変更開始時期に合わせてチャンネルの再設定が必要です。リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての設定」−「チャンネルと入力」−「チャンネル」 −「地上スキャン」−「再スキャン」で再設定してください。 	-
時刻表示が画面に出 ない、または消えない	 アプリ実行中、外部入力視聴中は表示できません。テレビ放送視聴中のみ 表示できます。 リモコンの時計/画面表示ボタンを繰り返し押してみてください。 テレビ放送視聴中にリモコンのツールボタンを押して「視聴設定」-「画 面表示常時表示」の設定を確認してください。 外部入力視聴中は、リモコンの時計/画面表示ボタンで表示切換できません。 	- 32 31 -
字幕が出ない	 放送によっては、字幕を送っていない場合があります。 テレビ放送視聴中と録画番組再生中の字幕表示は別々に設定する必要があります。初期設定は両方ともオフになっています。 テレビ放送視聴中の字幕表示は、放送視聴中にリモコンの字幕ボタン、もしくはツールボタンを押して「視聴設定」-「字幕」から設定してください。 録画番組再生中の字幕表示は、録画番組再生中にリモコンの字幕ボタン、もしくはツールボタンを押して「視聴設定」-「字幕」から設定してください。 	- - -
地上デジタルの放送局の マークが表示されない	 地上デジタルの各放送局をしばらく視聴すると、放送局のマークが表示されます。 	_
数字ボタンを押して も選局できない	 リモコンの地上、BS、CSボタンを押して、放送に切り換えてから、選局してください。 HDMI CEC 制御の設定が有効になっている場合は、HDMI で接続したレコーダーでデジタル放送視聴中にテレビのリモコンの数字ボタンで選局できます。 	-
新しいソフトウェアが 準備できました。とい うお知らせが出る	 本機の機能を向上し、より快適にお使いいただくために、常に最新のソフトウェアでご利用いただくことをおすすめします。ホーム画面から「詳細」を選び、画面にしたがってソフトウェアを更新してください。 	43
勝手に電源が切れる	 ・ 自動で電源がオフになるモード設定になっていませんか。 ・ リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「◆ すべての設定」–「システム」–「電源と節電設定」–「電源と節電設定」–「動作していないとき」が「なし」以外の設定になっていませんか。「動作していないとき」の初期設定は「なし」になっています。 	
	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての設定」-「シ ステム」-「電源と節電設定」-「電源」-「スリープタイマー」が「OFF」 以外の設定になっていませんか。 	_
	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「◆すべての設定」-「シ ステム」-「電源と節電設定」-「電源」-「スイッチ OFF タイマー」が 「OFF」以外の設定になっていませんか。「スイッチ OFF タイマー」の初期 設定は「OFE」になっています。 	_
	 ・ リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての設定」-「システム」-「電源と節電設定」-「電源」-「自動スリープ」が「使用しない」以外の設定になっていませんか。 	_
	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「◆すべての設定」-「シ ステム」-「電源と節電設定」-「タイマー」-「電源 OFF にする時刻の種類」 が「ON」の設定になっていませんか。 	-
	 「無信号オートパワーオフ」の設定が「OFF」以外の設定になっていませんか。初期設定は「15分」になっています。 「無信号オートパワーオフ」はテレビ放送視聴中と外部入力視聴中で別々 	_
	 に設定する必要があります。 テレビ放送視聴中の設定はリモコンのツールボタンを押して「機能設定」 「毎信号オートパローオフ」で確認してください 	-
	 ・外部入力視聴中の設定はリモコンのツールボタンを押して「詳細オプション」 – 「無信号オートパワーオフ」で確認してください。 	-

故障かな?と思ったら ➡

(インターネット

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
インターネットに接 続できない	 LAN ケーブルやネットワーク機器の電源コードが外れていないか確認して ください。 	20
無線 LAN 経由、有 線 LAN 経由のネッ トワーク起動が動作 しない	 電源オフ直後や番組データ取得中はネットワーク経由で起動できません。 本体の電源/操作ボタンもしくはリモコンの電源ボタンを長押しして、本 機をシャットダウンした場合はネットワーク経由で起動できません。 	

故障かな?と思ったら ➡

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
リモコンは動作しているが、 画面が動かない、遅れて動く	 「本機の操作ができなくなったときは」をご確認ください。 	51
? 映像も音声も出ない	 ・電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 ・電源ランプが緑色に点灯していますか。 ・テレビ放送を見たいのに、入力1などに切り換えられていませんか。 ・外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換ができていますか。 ・接続ケーブルが抜けていませんか。 	22 33
映像は出るが音声が出ない	 ・ 音量調整が最小になっていませんか。 ・「消音」状態になっていませんか。 ・ ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。 	33 33 30
	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの ↓すべての設定] -「ディスブレイと音」 - 「音声調整」 - 「スピーカー」の設定が「OFF」 になっていませんか。「スピーカー」の初期設定は「ON」になっています。 	_
音声は出る が映像が出 ない	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての設定」 「システム」 - 「電源と節電設定」 - 「電源」 - 「映像 OFF」をしていませんか。映像オフは、音量以外のボタンを押すと画面が表示されます。 接続ケーブルが抜けていませんか 	_
見覚えのない画面が表示さ れる(背景モードが起動し ている)	 ホーム画面やアプリのメニュー画面などで、10分間以上操作をしないと、背景モードが起動する仕様となります。「Google TV の設定」でホーム画面を表示中にリモコンの戻るボタンを押した場合も背景モードが起動します。いずれかのリモコンキーを押すことで解除することができます。背景モードは無効にすることはできません。 	_
BD プレーヤーなどの外部 機器の映像が映らない、映 らなくなった	 外部機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 外部機器の電源は入っていますか。 外部機器を接続している入力を選んでいますか。 外部機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。 	- - -
テレビの上部が熱い	 内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面に「本機の温度が上昇しています。 温度が下がらない場合は電源を切ります。」「テレビの温度が高くなりました。テレビの電源を切ります。シャットダウンまであと〇〇秒」と表示され、その後、自動的に電源が切れます。 	-
リモコンで電源を切った後 などに、ときどき「ピシッ」 や「カチ」と音がする	 ・ 温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能 その他に影響はありません。 ・ 本機の電源が待機状態のときでも、次の場合は動作している音が鳴 ることがあります。 ・ デジタル放送の録画予約を実行している場合 ・ 最新のソフトウェアをダウンロードしている場合 ・ 有料放送の契約情報を取得している場合 ・ 地上デジタル放送の番組表の情報を取得している場合 	_

もくじ/ご注意

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
テレビの電源を入れると 「ブーン」と音がする テレビの電源を切っている のに「ブーン」と音がする	 USBハードディスクを本機に接続していませんか。USBハードディ スクは本機の電源を入れると電源が入り、ハードディスクが回転す るため「ブーン」という音がする場合があります。USBハードディ スクの予約録画中(録画中)も「ブーン」という音がする場合があ ります。 	_
本体の電源/操作ボタンを 押しても電源ランプが消え ない	 本体の電源/操作ボタンを押して電源を切っても電源ランプは消えません。 	-
テレビに表示されている日 時と実際の日時が合ってい ない	 リモコンの設定ボタンを押してダッシュボードの「☆すべての設定」 –「システム」–「日付と時刻」で「日付と時刻の自動設定」を「オ ン」に設定してください。 日付と時刻が自動で設定されない場合は、「日付と時刻の自動設定」 を「オフ」に設定し、「日付の設定」および「時刻の設定」で正しい 日付と時刻を入力してください。電源プラグをコンセントから抜く と日時の設定はリセットされますのでご注意ください。 	-

故障かな?と思ったら ➡

(操作やメニュー

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
本体ボタンの操作ができない	 外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。本体の電源/操作ボタンで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 	-
表示されない設定項目がある	 受信している放送や起動しているアプリによっては、表示されない 項目や設定できない項目があります。 	_

故障かな?と思ったら → (リモコン

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
初期設定のリモコンペアリ ングがうまくいかない	 ・電源プラグを抜き、再度挿して電源を起動し直してください。リモコン側も、もう一度電池を入れ直してください。 ・画面に従って、もう一度操作してみてください。 ・ペアリングが開始されるまで1分程度かかる場合があります。 ・2分間機器が検知できない場合や、戻るボタンを押すと、当項目をスキップできます。 	44 · 51 25 25 25
リモコンが動作しない	 ・電源ランプが緑色に点灯していますか。 ・乾電池の極性(⊕、⊖)が逆になっていませんか。 ・リモコンの乾電池が消耗していませんか。 ・リモコンの使用頻度により乾電池の消耗が早くなる場合があります。 ・リモコンを操作しても時々反応しなくなったときなどは、早めに新しい電池と交換してください。 ・新しい電池を入れた直後は、動作しない場合があります。少し待ってからお試しください。 ・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。 	33 12 12 12 12
	 以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていませんか。照明の向きを変えるなどしてみてください。 蛍光灯などが近くにありませんか。 電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。 室温が極端に低下していませんか。 	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
Google アシスタントボタ ンを押しても反応しない	• 「Google TV の設定」になっていますか。Google アカウントを設 定していない場合、Google アシスタントによる音声での検索・操 作はできません。	-
	 リモコンの設定ホタンを押してダッシュホートの「● 9へての設定」 「リモコンとアクセサリ」に「SHARP TV BTRC 002」が表示されていますか。表示がない場合は「アクセサリのペア設定」からペアリングを行ってください。 	-
	 「SHARP TV BTRC 002」の表示がある場合は、「SHARP TV BTRC 002」を選び「接続」を選択してください。 	-
	 それでも改善しない場合は「SHARP TV BTRC 002」を選択し「削除」を行ってください。リモコンの「再生」+「終了」を4秒以上 長押しでリモコン側のペアリング情報を削除してから再度ペアリン グを行ってください。 	_

故障かな?と思ったら → USB ハードディスク		
こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB ハードディスクが使 用できない/登録できない	 ・録画用 USB 端子(ハードディスク用)に USB ハードディスクが 接続されているか確認してください。 ・接続している USB ハードディスクの電源が入っているか確認して ください。 	34 _
	 USB ハードディスクを接続している USB ケーブルの抜き差しを 行ってください。 	_
	 動作確認済みのUSBハードディスクか確認してください。AQUOS サポートページでご確認いただけます 	34

アンテナ受信強度に関するもの 故障かな?と思ったら ➡

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
受信品質が不足している	 各放送の信号テストで、受信品質の値が安定的に視聴できる範囲に入るように、アンテナの向きやブースターの調整が必要です。 ブースターをご利用になっている場合は、受信強度が推奨範囲に入るように調整してください。 屋内マンテナの古袋は、販売店などにつ相談ください。 	-
受信強度が強すぎる/ 不足している	 ・ 受信強度が強すぎたり、不足しているため、受信障害が発生しています。不足している場合は、ブースターの挿入や調整が必要です。強すぎる場合は、ブースターの調整や減衰器の取り付けが必要です。 ・ ブースターをご利用になっている場合は、受信強度が推奨範囲に入るように調整してください。 ・ 販売店などにご相談ください。 	-
受信状態が良くない	 アンテナ信号が劣化しています。アンテナの接続、および調整 を確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。 	-
受信できない	 アンテナが正しく設置されているか確認してください。 アンテナ線を確認してください。 アンテナ電源の設定が合っているか確かめてください。 改善しないときは、屋外アンテナの点検が必要です。 放送が休止、割り当てがされていない可能性もあります。 	16~18 - - - -
信号品質が不安定	 ・雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合があります。 ・本機の近くに 2.4GHz 帯を利用した無線端末や、電子レンジを 置かないでください。本機の内部チューナーと干渉し、一部の チャンネルの受信感度に影響が出る場合があります。 	-

もくじ/ご注意

エラーメッセージが出たら 🔿

放送の受信に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処の仕方
アンテナ接続や天候などの影響によりご覧になれ ません。	E202	 アンテナ線を確認してください。 アンテナの設定と受信強度を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。
現在、この放送は休止しています。	E203	 番組表などで放送時間を確かめてください。 受信強度を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。

こんなときは

本体の情報を確認したい

- 本機は本体の状態や設定の一部を一覧で 確認することができます。
 - 1 リモコンの設定ボタンを押してダッ シュボードの「Φすべての設定」-「システム」-「デバイス情報」
- ・操作を終了する場合は、終了ボタンを押します。

 ・色合いの変更は、リモコンの設定ボタン を押してダッシュボードの「◆すべての 設定」 –「ディスプレイと音」 –「画質 調整」 –「画質モード」から行うことが できます。また、映像がぼやけていたり、 色が薄く(白っぽく)見える場合は「画 質調整」メニュー内のその他の項目でお 好みの映像に調整することができます。

 レコーダーなどの外部機器からの操作や タイマー、アプリ経由、ネットワーク経 由により起動した可能性があります。

本機の操作が できなくなったときは

- ・強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、
 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。
- ・このときは、テレビ本体の電源/操作ボ タンまたはリモコンの電源ボタンを3秒 以上押し続け、画面に「電源を切る シャットダウンしますか?」と表示され たら「OK」を選択してください。本機の 電源がいったん切れますので、約1分待っ てから電源ボタンを押して電源を入れた あと、再び操作をやり直してください。 これらの操作をしてもチャンネル設定や 予約などの設定項目は保持されます。
- ・電源を入れ直してもまだ操作できないときは、電源プラグを抜き、少し経ってから再度接続してください。

- ◇おしらせ◇
 ・ 再度電源を入れた直後はデータ取り込みのため、
 画面表示には多少時間がかかります。
- その他、AQUOS サポートページでは、よくある お問い合わせ、サポート情報などを掲載しています。

おもな仕様について

品名		液晶テレビ			
形名		2T-C32GF1	2T-C24GF1	2T-C43GF2	
液晶パネル	表示サイズ	32V型(横69.8cm× 縦39.2cm/ 対角80.0cm)	24V型(横52.1cm× 縦29.3cm/ 対角59.8cm)	43V型(横94.1cm× 縦52.9cm/ 対角108.0cm)	
	駆動方式	TFT (薄膜トランジスタ)アクティブマトリクス駆動方式			
	画素数	1,366(水平)×768(垂直)画素	1,920(水平)×1,080 (垂直) 画素	
	使用光源	LED			
アンテナ入プ	5	地上デジタル 75Ω不平衡型、BS/CS-IF 75Ω不平衡型			
スピーカー		フルレンジ2個			
音声実用最大	大出力(JEITA)	10W(5W+5W)	6W(3W+3W)	10W(5W+5W)	
使用電源		AC100V·50/60Hz			
消費電力		45W(待機時0.5W「デー タ取得時/ネットワーク接 続時除く」)	41W(待機時0.5W「デー タ取得時/ネットワーク接 続時除く」)	72W(待機時0.5W「デー タ取得時/ネットワーク接 続時除く」)	
年間消費電力量		 区分名:a(2K未満液晶テレビ) 受信機型サイズ:32V 年間消費電力量: 43kWh/年(標準時) 	 区分名:a(2K未満液晶テレビ) 受信機型サイズ:24V 年間消費電力量: 38kWh/年(標準時) 	 区分名:b(2K以上4K未 満液晶テレビ) 受信機型サイズ:43V 年間消費電力量: 71kWh/年(標準時) 	
接続端子		HDMI入力(2系統2端子)(入力2:ARC対応)、AV入力1系統1端子、ヘッドホン/ア ナログ音声出力端子1系統1端子、デジタル音声出力(光)1系統1端子、アンテナ入 力地上デジタル端子、アンテナ入力BS・110度CS端子、USB2系統2端子(USB 端子(メモリー用)、USB端子(ハードディスク用))、LAN1系統1端子(10BASE- T/100BASE-TX)			
受信チャンネル BSデジタル001~999、110度CSデジタ 地上デジタル(ワンセグを除く)011~528		10度CSデジタル000~99 <<)011~528(CATVパス	99、 、スルー対応)		
BS・110度 受信仕様	CS 受信周波数帯域	1032MHz~2071MHz			
地上デジタル 受信周波数帯域 93MHz~767MHz					
受信仕様	CATVパスス ルー対応	UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、VHF帯			
外形寸法	ディスプレイ 部のみ	幅73.1×奥行8.8× 高さ44.7(cm)	幅55.3×奥行8.9× 高さ34.2(cm)	幅97.1×奥行9.1× 高さ57.1(cm)	
	スタンド装着時	幅73.1×奥行12.9× 高さ45.9(cm)	幅55.3×奥行11.3× 高さ35.4(cm)	幅97.1×奥行24.5× 高さ63.2(cm)	
本体質量	ディスプレイ 部のみ	約5.1kg	約3.4kg	約8.4kg	
	スタンド装着時	約5.6kg	約3.7kg	約8.7kg	
使用温度		0°C~40°C			

■ 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。

■ 表示サイズの「××V型」は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

■ 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯 するものがありますが故障ではありません。

■ JIS C 61000-3-2適合品 JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部:限度値 – 高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A 以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

■ 年間消費電力量とは:省エネ法に基づいて、一般家庭での1日の平均視聴時間(5.1時間)を基準に算出した、一年間に消費する電力量です。

■ 年間消費電力量の区分名とは:省エネ法において、画素数およびパネルの種類に基づき規定されている名称のことです。

内蔵無線 LAN の仕様について

データ転送速度 (理論値)	IEEE802.11ac	6~866.7 Mbps
	IEEE802.11n	$6 \sim 300 \text{ Mbps}$
	IEEE802.11a/g	6/9/12/18/24/36/48/54 Mbps
	IEEE802.11b	1/2/5.5/11 Mbps
チャンネル (中心周波数) [※]	5GHz	W52 36、40、44、48ch W53 52、56、60、64ch W56 100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140、144ch
	2.4GHz	1ch~13ch
ヤキュリティ		WPA3-Personal (推奨) WPA2-Personal WPA-Personal WFP

※本製品は、次の場所で使用しないでください。ノイズが出たり、送信/受信ができなくなる場合があります。 本機と同じ周波数帯(2.4GHz / 5GHz)を利用する無線通信機器である Bluetooth®(本機と接続する機 器を除く)、無線 LAN、また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電波障害が発生するところ。(環境によ り電波が届かない場合があります。)

※ 電波法により、W 52 /W 53 は屋外での使用は禁止されています。

※表示の数値は無線 LAN 規格の理論上の最大値であり、実際の転送速度を示すものではありません。

別売品について

- ・テレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- 本機に適合する別売品が新たに追加発売されることがあります。また、新たに適合となる別 売品もあります。ご購入の際には、最新のカタログや AQUOS サポートページで適合性を ご確認いただき、販売店にご相談の上、お買い求めください。
 (2024 年 10 月時点)
- ・2T-C43GF2の壁掛け金具の適合は、最新のカタログやサポートページでご確認ください。

No.	品名	形 名	対象機種
1	壁掛け金具	AN-130AG1	2T-C32GF1 2T-C24GF1
2	天吊りブラケット	AN-110TBS	
З	天吊りブラケット	AN-110TBL	21-024071

	AQUOS サポートページ	
1.462	シャープ お問い合わせ テレビ	検索
	https://jp.sharp/support/aquos/ (スマートフォンまたはパソコンからご覧く)	、 ごさい。)

- 本機をより楽しく使っていただけるアプリやサービスをご紹介します。
- インターネットに接続いただくと、アプリを簡単にダウンロードしたり、サービスにアクセスしていただけるように、ホーム画面にアイコンが表示されます。是非ご利用ください。
- アプリのダウンロードには、Google アカウントが必要です。Google アカウントの作成方法については、24ページをご確認ください。
- また下記のお問い合わせ先などについては、サービス提供者の都合上変更になる場合があります。最新の情報については、AQUOS サポートページ(https://jp.sharp/support/aquos/)をご確認ください。

(2024年10月時点)

映画最新作がどこよりもお得!		
クラシクインド	クランクイン!ビデオ <お問い合わせ先> クランクイン!ビデオ カスタマーサポート support@video.crank-in.net 10:00-18:00 月 - 金(祝日除く)	
人気のドラマ		
<i>F_</i> ×	• 特撮が見放題! TELASA(テラサ) TELASA お問い合わせ先 https://www.au.com/cs/ cs119/video-pass/	
TEL <u>A</u> SA		
映画やアニメな	よどの専門チャンネルが	
いつ	でも見られる	
Net-VISION	Net-VISION <お問い合わせ先> netvision-aquos@sharp.co.jp お知らせはこちらをご覧ください https://cocoroplus.jp.sharp/ news/	
ディズニー	公式動画配信サービス	
Disnep+	ン・ココド・ 約2811F 小 兄び281 Disney+(ディズニーブラス) くお問い合わせ先> ディズニープラス・カスタマー サービス 受付時間:午前9時~午後9時 (年中無休) 0120-65-2019 ※一部のIP 電話からは接続できない場合があります。 ※よくあるご質問は、ディズニー ブラスへルプセンターにてご確認ください。 https://help.disneyplus.com	

保証とアフターサービス

よくお読みください

シャープ株式会社および関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただいております。 個人情報は適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。 個人情報の取扱いの詳細については、https://corporate.jp.sharp/privacy/index-j.html をご参照ください。

●お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2024年 10月現在)

本機で使用しているソフトウェアの ライセンス情報

ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ当 社または第三者の著作権が存在する、複数の独立した ソフトウェアコンポーネントで構成されています。

当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が開発 または作成したソフトウェアおよび付帯するドキュメン ト類には当社の著作権が存在し、著作権法、国際条約お よびその他の関連する法律によって保護されています。 また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェ アとして配布されているソフトウェアコンポーネント を使用しています。それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL)、またはその他のライ センス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネント が含まれています。

ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコン ポーネントを配布する条件として、そのコンポーネント のソースコードの入手を可能にすることを求めるものが あります。GPL および LGPL も、同様の条件を定めて います。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの 入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセ ンス契約の確認方法については、以下の Web サイトを ご覧ください。

https://jp.sharp/support/aquos/source/ download/index.html(シャープGPL情報公開サイト) なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に関す るお問い合わせはご遠慮ください。

また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

テレビ放送視聴中にリモコンのツールボタンを押して「本体情報」-「ソフトウェア情報」-「ライセンス情報」を選択すると、本機で使用しているソフトウェアのライセンス情報を表示することができます。

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Groupのソフトウェアを一部利用しております。

MP3 は Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスされた MPEG Layer-3 音声コーディング技術です。

商標・登録商標など

- Google TV は、本デバイスのソフトウェア機能の 名称であり、Google LLC の商標です。Google、 YouTube、Chromecast built-in は Google LLC の商標です。
- Dolby、ドルビー、Dolby Audio 及びダブル D 記 号はドルビーラボラトリーズライセンシングコー ポレーションの商標です。
- 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。非公開機密著作物。著作権 1992-2022 年 ドルビーラボラトリーズ。不許 複製。
- ・Wi-Fi CERTIFIED ロゴは Wi-Fi Alliance の認証 マークです。
- ・Wi-Fi CERTIFIED[™]、WPA3[™]、WPA[™]、WPA[™] はWi-Fi Alliance の商標です。
- Bluetooth[®] ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。シャープ株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。
- HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI のトレードドレスおよび HDMI のロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の 商標または登録商標です。
- パッケージメディアのためのビデオ情報をエン コードするための MPEG 2規格に準拠した、消費 者の個人的使用以外の本製品のあらゆる使用は、ラ イセンスが MPEG LA.L.L.C., 6312 S. Fiddlers Green Circle, Suite 400E, Greenwood Village, Colorado 80111U.S.A. から入手でき るライセンスである MPEG 2特許ポートフォリオ の適用特許に基づくライセンスがなければ明示的 に禁止されております。

もくじ/ご注意

お役立ち情報(仕様など)

- ・本製品は、VC-1ポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(i) VC-1規格準拠のビデオ(以下「VC-1ビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、および/または(ii) VC-1ビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化された VC-1ビデオ、および/または VC-1ビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手した VC-1ビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておりません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,L.L.C.から入手できる可能性があります。HTTP://WWW.MPEGLA.COMをご参照ください。
- 本製品は、AVC ポートフォリオライセンスに基 づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用の ために(i) AVC 規格準拠のビデオ(以下「AVC ビデオ」と記載します)を符号化するライセン ス、および/または(ii) AVC ビデオ(個人の お客様により符号化された AVC ビデオ、および /または AVC ビデオを提供することについてラ イセンス許諾されているビデオプロバイダーから 入手した AVC ビデオに限ります)を復号するラ イセンスが許諾されております。その他の使用に ついては、黙示的にも一切のライセンス許諾が されておりません。さらに詳しい情報については、 MPEG LA.L.L.C. から入手できる可能性がありま す。HTTP://WWW.MPEGLA.COM をご参照く ださい。
- ・本製品は、MPEG-4 Visual 特許ポートフォリオ・ ライセンスに基づき、お客様が個人的に、かつ非 商業的な使用のために(i) MPEG-4 Visual 規格 (「MPEG-4 ビデオ」) に従いビデオを符号化する こと、および/または(ii)お客様が個人的に、か つ非商業活動のために符号化した MPEG-4 ビデオ および/または MPEG-4 ビデオを提供するライセ ンスを MPEG LA から供与されているビデオ供給 業者から入手した MPEG-4 ビデオを復号するため のライセンス供与を受けております。その他の方 法による使用については、一切のライセンスが供 与されておらず、黙示もされておりません。さら に詳しい情報(販売促進のための使用、社内使用、 営業使用およびライセンシングに関する情報を含 む)については、MPEG LA. L.L.C. から入手でき る可能性があります。HTTP://WWW.MPEGLA. COM をご参照ください。

- This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft.
- 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.
- Content owners use Microsoft PlavReady[™] 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.

●当サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。パケット定額サービスにご加入でないお客様は、高額になる可能性がございますのでご注意ください。

●スマートフォンにより、QRコード読み取りアプリケーションが必要となる場合があります。また、通信状況、機種、QRコード読み取りアプリケーションの種類、OSのバージョンによっては正常に動作しない場合があります。詳しくは、お使いの携帯電話会社にお問い合わせください。 アプリケーションのダウンロードに際して、万一お客様に損害が生じたとしても、当社は何ら責任を負うものではありません。

●当社は、当サイト上のコンテンツやURLを予告なく変更、もしくは削除することがあります。

■ 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式、有機EL式)を廃棄される場合は、収集・運搬 料金、再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

シャープ株式会社 本 社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

Printed in China

TINS-H778WJN1 24P10-CH-NI