4K液晶モニター AP75DPX

取扱説明書





このたびは液晶モニターをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。 この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」は、液晶テレビをご使用前に必ずお読みいただき正しくお使いください。 ■保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受け取りください。



はじめに3	
安全上のご注意 4 警告(移動、設置) 4 警告(電源コード・プラグ) 6 警告(使用) 7 警告(電池) 7 注意(電池) 7 注意(電池) 9 注意(電池) 9 注意(廃棄) 9 使用上のご注意・お手入れについて 10 付属品を確認する 12	
準備13	
各部の名前 14 本体操作部 14 本体接続部 15 リモコン 16 リモコンについて 17 設置のしかた 18 設置の手順 18 スタンドをつける 19 電源コードの接続 20 接続する 20	
電源に関するご注意 20 他の機器との接続 21 ヘッドホンを接続する 21 USB ハードディスクを接続する 21 HDMI入力端子に接続する 21 パソコンを接続する 23 光デジタルケーブルで AV アンプなどを接続する 24 HDMI 連動 (CEC) 対応機器と接続する 24 DVD ブレーヤーなどを接続する 25	

テレビを見る	26
テレビの操作	27
メニュー	28
メインメニューの使い方	29
その他	35
故障かな?と思ったら	36
お問い合わせの前に	. 36
原因と対策	
主な仕様	38

はじめに

本製品をご使用になる前に下記の「安全上のご注意」、「使用上のご注意・お手入れについて」を必ずよく読み、正しくお使いください。

ి-	ージ
安全上のご注意	4
使用上のご注意・お手入れについて1	0
付属品を確認する	2

● 安全上のご注意

ご使用の前に本書、特に「安全上のご注意」をよくお読みいただき、正しく安全に使用してください。

この取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。これらは、あなたや他の人々への危害や、財産の損 害を未然に防ぐための表示です。危害や損害の内容や程度に応じて、表示を以下のように区分しています。 内容をよく理解していただいてから本文をお読みいただき、記載事項をお守りください。



<u> 警告</u>(移動、設置)

🕊 正しい方法で運搬 / 移動する

誤った方法で運搬したり移動したりすると、本機が落 下し、打撲や骨折をしたり、大けがをすることがあり ます。運ぶときは、衝撃を与えないようにしてくださ い。落下や破損などにより、大けがの原因となります。 テレビの底面を持つときは、後ろ側から手を回して しっかりと持ってください。

修理や引っ越しなどで本機を運ぶ場合は、お買い上げ 時に本機が入っていた箱と、クッション材を使ってく ださい。



本機を運ぶときは、本機に接続されている電源プラグ やケーブルなどを全てはずしてください。電源プラグ を差し込んだまま移動させると、電源コードが傷つき、 火災や感電の原因となることがあります。

● 使用・設置場所について

電源コンセントに容易に手が届く場所に置き、何か異 常が起こったときは、すぐに電源プラグを抜くように してください。暗すぎる部屋は目を疲れさせるのでよ くありません。適度の明るさの中でご覧ください。ま た、連続して長い時間、画面を見ていることも目を疲 れさせます。

🛇 通風孔をふさがない

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。

- ·あお向けや横倒し、逆さまにしない。
- ・棚や押入の中に置かない。
- ・ホットカーペットの上に置かない。
- ・布をかけない。

🏠 警告 (移動、設置) (つづき)

● 周囲に間隔を空ける

周囲に間隔を空けないで設置すると、通気孔がふさ がって内部に熱がこもり、火災や故障の原因となりま す。下記以上の間隔を空けて、熱がこもらないように 設置してください。

- ·上部:30 cm
- ·左右:10 cm
- ·下部:10 cm (壁掛けの場合)
- ·背面:6 cm

壁に取り付ける場合は、必ず専門の業者 に取り付けてもらう

> 設置時は設置関係者以外近づかない

専門業者以外の人が取り付けたり、取り付けが不適切 だと、本機が落下するなどして、打撲や骨折など大け がの原因となることがあります。

スタンドを正しく取り付け、転倒防止の 処置を必ず行う

スタンドは本書にしたがって正しく取り付けてくださ い。また、スタンドや床、壁などの間に、適切な転倒 防止の処置を行ってください。転倒防止の処置をしな いと、本機が倒れてけがの原因となることがあります。

▶ 不安定な場所に置かない

ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、本機 が落ちたり倒れたりしてけがの原因となります。平ら で充分に強度があり、落下しない所に置いてください。

▶ 乗り物の中や船舶の中などで使用しない

移動中の振動により、本機が転倒したりして、けがの 原因となることがあります。塩水をかぶると、発火や 故障の原因となることがあります。

湿気やほこり、油煙、湿気の多い場所や、 虫の入りやすい場所、直射日光が当たる 場所、熱器具の近くに置かない

火災や感電の原因となることがあります。銭湯や温泉の脱衣場などに設置すると、温泉に含まれる硫黄などにより、硫化したり、高い湿度で本機が故障したりすることがあります。

🛇 本機を医療機器の近くに設置しない

医療機器の誤動作の原因となることがあります。

▶ 屋外や窓際で使用しない

雨水などにさらされ、火災や感電の原因となることがあ ります。また、直射日光を受けると、本機が熱を持ち、 故障することがあります。海辺や砂地、あるいは砂ぼこ りが起こる場所などでは、砂がかからないようにしてく ださい。故障の原因になるばかりか、修理できなくなる ことがあります。

▶ 水のある場所に置かない

水が入ったり、ぬれたり、風呂場で使うと、火災や感 電の原因となります。雨天や降雪中の窓際でのご使用 は特にご注意ください。

本機の表面が割れたときは、電源プラグを コンセントから抜くまで本機に触れない

電源プラグをコンセントから抜かずに本機に触れると、 感電の原因になることがあります。

日やロに液晶を入れない / ガラスの破片 に触れない

液晶パネルが破損すると、破損した部分から液晶(液 状)が漏れたり、ガラスの破片が飛び散ることがあり ます。この液晶やガラスの破片に素手で触れたり、ロ に入れたりしないでください。ガラスの破片に触れる とけがをするおそれがあります。また、漏れた液晶に 素手で触れると中毒やかぶれの原因となります。臭い をかぐこともやめてください。誤って目や口に入った ときは、すぐに水で洗い流し、医師にご相談ください。



安全上のご注意(つづき)









安全上のご注意 (つづき)

🛕 注意

・ お手入れのときや、旅行などで長期間ご使 用にならないときは、電源プラグを抜く

お手入れのときや、本機を長時間使用しないときは、 安全のため、必ず電源プラグを抜いてください。本機 は電源スイッチを切っただけでは、完全に電源からは 切り離されておらず、常に微弱な電流が流れています。 完全に電源から切り離すためには電源プラグをコンセ ントから抜く必要があります。コンセントは製品の設 置場所に一番近く、抜き差しがしやすい場所を選んで ください。

) 電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。

● 人が通行するような場所に置かない・ コード類は正しく配置する

電源コードや信号ケーブルは、足に引っかけると製品の 落下や転倒などによりけがの原因となることがありま す。人が踏んだり、引っかけたりするような恐れのある 場所を避け、充分注意して接続・配置してください。

▶ たこ足配線をしない

火災・感電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。

🖢 電源プラグは確実に差し込む

電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んで ください。差し込みが不完全だと発熱したり、ほこり 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。

▶ 液晶画面に物をぶつけない

ガラスが割れ、飛び散ったガラスにより、けがの原因 となります。

\Lambda 音量について

周囲の人の迷惑とならないよう適度の音量でお楽しみ ください。特に、夜間での音量は小さい音でも通りや すいので、窓を閉めたりヘッドホンを使用したりして、 隣近所への配慮を充分にし、生活環境を守りましょう。 ヘッドホンを使用されるときは、耳を必要以上に刺激 しないよう、適度な音量でお楽しみください。耳を強 く刺激するような大きな音で長時間続けて聞くと、聴 覚に悪い影響を及ぼすことがあります。耳鳴りがする ような場合は、音量を下げるか、使用を中止してくだ さい。また、ヘッドホンをつけたまま眠ってしまうと、 災害時などに避難が遅れてしまうなどの危険がありま す。呼びかけられたら返事ができるくらいの音量でお 聞きください。





液晶画面について

- 液晶画面を太陽に向けたままにすると、液晶画面を傷 めてしまいます。屋外や窓際には置かないでください。
- •液晶画面を強く押したり、ひっかいたり、上に物を置 いたりしないでください。画面にムラが出たり、液晶 パネルの故障の原因になります。
- 寒いところでご使用になると、画像が尾を引いて見え たり、画面が暗く見えたりすることがありますが、故 障ではありません。温度が上がると元に戻ります。
- 静止画を継続的に表示した場合、残像を生じることが ありますが、時間の経過とともに元に戻ります。
- 使用中に画面やキャビネットがあたたかくなることが ありますが、故障ではありません。

輝点・滅点について

 ・
 画面上に赤や青、緑の点(輝点)が消えなかったり、
 黒い点(滅点)が表れたりしますが、故障ではありま せん。液晶画面は非常に精密な技術で作られており、 99.99%以上の有効画素がありますが、ごくわずかの 画素欠けや常時点灯する画素があります。

スクリーン画面のお手入れについて

- •お手入れをする前に、必ず電源プラグをコンセントか ら抜いてください。
- 液晶の画面は特殊加工がされていますので、なるべく 画面に触れないようにしてください。また画面の汚れ をふきとるときは、乾いた柔らかい布でふきとってく ださい。
- アルコール、シンナー、ベンジンなどは使わないでく ださい。変質したり、塗装がはげたりすることがあり ます。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その販売会社にご確認 ください。
- 布にゴミが付着したまま強くふいた場合、傷が付くこ とがあります。
- 殺虫剤のような揮発性のものをかけたり、ゴムやビニー ル製品に長時間接触させると、変質したり塗装がはげ たりすることがあります。

使用上のご注意・お手入れについて

外装のお手入れについて

- 乾いた柔らかい布で軽くふいてください。汚れがひど いときは、薄い中性洗剤溶液を少し含ませた布でふき とり、乾いた布でカラ拭きしてください。
- アルコールやベンジン、シンナー、殺虫剤をかけると、 表面の仕上げを傷めたり、表示が消えてしまうことが あるので、使用しないでください。
- 布にゴミが付着したまま強くふいた場合、傷が付くこ とがあります。
- ・ゴムやビニール製品に長時間接触させると、変質した り、塗装がはげたりすることがあります。

電磁波妨害に注意してください

 本機の近くで携帯電話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。

長時間ご使用にならないとき

 長時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。

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。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.

取り扱い上のご注意

- 液晶画面を強く押したり、ボールペンのような先の尖っ たもので押さないでください。また、落としたり強い 衝撃を与えないようにしてください。特に液晶画面の パネルが割れることがあります。
- 振動の激しいところや不安定なところに置かないでく ださい。また、絶対に落としたりしないでください。 故障の原因となります。



使用上のご注意・お手入れについて (つづき)

使用環境について

- 本機を冷えきった状態のまま室内に持ち込んだり、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。
- 周辺温度は 0 ~ 35℃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。

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。

リモコンの取り扱いについて

- 落としたり、踏みつけたり、液体をこぼしたりしない よう、ていねいに扱ってください。
- ・直射日光が当たるところ、暖房器具のそばや湿度が高いところには置かないでください。

映像や音声の遅れについて

 外部入力のソースによっては、映像や音声に若干の遅れ が生じる場合があります。映像、音声でリズムを取るテレビゲームやカラオケ機器によっては、違和感を感じる場合 がありますが、故障ではありません。あらかじめご了承く ださい。

USB ハードディスクについて

- USBハードディスクを本機に正しく接続してください。
- 動作中は、テレビ本体、または本機に接続した USB ハードディスクの電源を切ったり、接続ケーブルを抜 いたりしないでください。ハードディスクの故障の原 因になります。

● 付属品を確認する

本製品をご使用になる前に、以下の物が全てそろっているか確認してください。万が一、不足しているものや破損している場合は、販売店、サービス/コールセンター (TEL:0570-021-051)までご連絡ください。











準備

「準備」の項目はテレビをお楽しみいただくために本製品の各部の名称、主な機能、リモコンのボタンの説明などをご案内いたします。

	ページ
各部の名前	14
リモコンについて	17
設置のしかた	
電源コードの接続	
他の機器との接続	21





(底面)

準

備



[電源]

スタンバイと電源オンの切り替えを行います。

▲ご注意

スタンバイのときでも微弱な電流が流れるため、電力を消費し続けます。旅行など、本機を長時間使用しない場合、AC電源のプラグを抜いてください。

(お知らせ)

● 電源ランプは本機の状態により以下のように点灯します。

スタンバイ:	赤
電源オン:	緑

・付属のリモコン以外で操作しても、LED ランプが点滅するときがあります。



本体接続部



(背面)

光デジタル音声出力

市販の光ケーブルを使用して対応機器を接続します。

AV入力(映像/音声)

市販のAVケーブルを使用して対応機器を接続します。

(側面)

ヘッドホン出力

ヘッドホンと接続します。

USBメディア

写真、動画、テキスト等のUSBスティック/USB-HDDを 接続します。

▲ご注意

● USBメディア端子の供給電力量は5V 500mAです。 HDMIドングルの電源に使用すると、電力が不足して、不安定になる場合があります。

HDMI 3 入力

市販のHDMIケーブルを使用して対応機器を接続します。

HDMI 2 入力

市販のHDMIケーブルを使用して対応機器を接続します。

HDMI 1 (ARC) 入力

市販のHDMIケーブルを使用して対応機器を接続します。 ARC機能を使用する時はデジタルオーディオアンプ に接続します。





リモコン

[電源]

スタンバイと電源オンの切り換えを行います。

[消音]

消音します。もう一度押すと元の音量に戻ります。

[メニュー]

メニュー画面を表示します。前のメニューに戻ります。 メニューを終了します。

[入力切換]

入力リストから接続している外部機器の映像に切り換 えます。

[決定]

[▲]/[▼]/[◀]/[▶]での選択を確定します。

[▲]/[▼]/[◀]/[▶]

メニュー操作中などに、項目を選択します。

[戻る]

前の表示に戻ります。

[画面表示]

入力信号などの情報を表示します。

[終了]

メニューを終了します。

[音量+]/[音量-]

スピーカー(またはヘッドホン)の音量を調節します。

[HDMI1]

HDMI 1をダイレクトに選びます。

[HDMI 2]

HDMI 2をダイレクトに選びます。

[HDMI3]

HDMI 3をダイレクトに選びます。

● リモコンについて

電池の入れ方

- 電池カバーを開ける
- 2+極、一極の向きを確認し、正しい方向で単4 電池の1本目を入れる
- ③続けて同様に2本目の電池を入れ、電池カバー がカチッというまで押して閉める

⚠ご注意

電池は誤った使い方をすると液漏れや破裂することがあります。特に以下の点に注意してお使いください。

- 違う種類の電池を混ぜて使用しない。
- 新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない。
- 使えなくなった電池はすぐに取り出す。
- 液漏れした電池は使用しない。
 漏れた液に触れると肌が荒れることがあります。
 万一、液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

(お知らせ)

- ●付属の電池は動作確認用です。早めに新しい電池と交換してください。
- ●リモコンを長く使わないときは電池を取り出しておいてください。
- 電池を廃棄するときはお住まいの自治体で定める廃棄 方法に従ってください。

操作のしかた

本体のリモコン受光部に向けて操作してください。

▲ご注意

- リモコンには衝撃を与えないでください。また、水に濡らしたり温度の高い所に置いたりしないでください。
- リモコンは直射日光の当たる場所に取り付けたり、 放置したりしないでください。熱により変形するこ とがあります
- 本体のリモコン受光部に直射日光や強い照明が当たっているとリモコンが動作しにくくなることがあります。その場合は照明または本体の向きを変えるか、リモコン受光部にリモコンを近づけて操作してください。
- ●リモコンを操作してもテレビが動作しない場合は、 新しい乾電池と交換してください。





🌒 設置のしかた

本機は重量のある精密機器です。運搬や設置を行う際は、落下や転倒に十分注意してください。また、水平で安定した場所に設置するようにしてください。設置はできるだけ専門業者に依頼してください。

設置の手順

1 置く場所を決める

- 直射日光が当たらず、気温が安定している場所を選ん でください。
- グラつきなどがなく、きちんと固定できる場所を選ん でください。





直射日光が当たる場所、 風通しの悪い場所には置 かない。

2 台座をつける

● (☞ 19ページ)

⚠ご注意

- ・壁掛けの設置をする場合以外は、台座を外さないで ください。
- 液晶パネル部に手を触れないようにご注意ください。

🕄 配置する

▲ご注意

液晶パネル部に手を触れないようにご注意ください。

④ 転倒防止策を実施する

市販の転倒防止器具を使って転倒防止策を実施してください。



本機が転倒するとお客様のけがや本機の故障につながります。必ず転倒防止策を行ってください。

●上記の方法で本機の固定ができない場合は、お買い 上げ店などにご相談ください。

壁に掛けるとき

本機を市販の壁掛け用の金具を使用して壁に掛けること もできます。

テレビ本体背面の VESA 規格のねじ穴を使用します。 (☞ 37ページ)

▲ご注意

●壁に掛ける際は、必ずお買い上げ店または工事業者 にご依頼ください。

通風孔について

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。風通しの悪い場所(棚や押入れの中など) や、じゅうたんや布団の上に置かないでください。また 布をかけたりしないでください。定期的に掃除機で通風 孔にたまったごみを除去してください。



2 スタンドネック底面の左右にスタンドを差し込み、それぞれプラスドライバーを使用して、 ネジ(3本)で固定します。





19

準

備



接続する

全ての接続が終わったら、最後に電源コードを接続して ください。

コンセントに電源コードのプラグを挿入する 本機前面の電源ランプが赤く点灯します。

(お知らせ)

 通常は電源プラグをコンセントに差したままにしてく ださい。お手入れの際や長時間ご使用にならないとき は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



電源に関するご注意

- ・電源コードは必ず最後に接続してください。
- •電源プラグは、抜き差しがしやすい位置の、壁のコン セントに直接差すようにしてください。
- 使用中に電源プラグを抜いたり、電源を突然遮断しないようにしてください。設定などが無効になってしまうことがあります。



他の機器との接続

本機では、他の機器を接続して映像や音を楽しみます。

▲ご注意

- 接続の前に、本機や接続する機器の電源をお切りください。
- ●接続ケーブルの抜き差しは、ケーブルでなくプラグを持ってしっかりと行ってください。
- ノイズが出る場合は、機器間の距離が十分にとれるように配置してください。

● 接続する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。



USB ハードディスクを接続する



HDMI 入力端子に接続する

市販のHDMIケーブルを使い、ブルーレイレコーダー、 HDDレコーダー、デジタルチューナーなどのHDMI出 力と本機のHDMI入力1端子またはHDMI2入力端子、 HDMI3入力端子のいずれかとつないでください。HDMIケ ーブルはデジタル信号で映像と音声を1本で接続します。 (お知らせ))

- パソコンなどの DVI 出力のある機器との接続は保証しておりません。
- ●映像・音声が表示・出力されない場合は、接続する機器の説明書などで出力機器の設定をご確認ください。





他の機器との接続(つづき)

パソコンを接続する

● HDMI ケーブルで接続する

HDMI ケーブルでパソコンの HDMI 出力と、本機の HDMI 入力端子を接続します。

お知らせ

- 全てのパソコンでの動作検証は行っておりません。また、パソコンのビデオカードなどによっては、表示できない場合があります。
- ●必要に応じてアスペクト比 (☞ 30ページ)を設定して ください。
- パソコンなどの DVI 出力のある機器との接続は保証しておりません。
- HDMIモードでコンピュータ、ビデオを選ぶ。 テキスト画面の時はコンピュータを選ぶ。 (☞ 30ページ)





市販の光デジタルケーブルで AV アンプなどの光デジタ ル音声入力と、本機の光デジタル音声出力を接続します。 光デジタル接続を使用することにより、AV アンプなど から音声を出力し、5.1ch の臨場感のある高音質な音声 を楽しむことができます。本機では接続する機器に応じ てデジタル音声出力の設定を以下の二つから選ぶことが できます。(IPP 31 ページ)

D

PCM: MPEG-2 AAC またはドルビーデジタ ルに対応していないオーディオ機器に 接続する場合に設定します。ただしサ ンプリングコンバータを内蔵している 必要があります。

ビットストリーム: MPEG2 AAC またはドルビーデジタルの信号をそのまま出力します。



HDMI 連動 (CEC) 対応機器と接続する

市販の HDMI ケーブルを使い、HDMI 連動 (CEC) 対応 機器 (AV アンプ、DVD レコーダーなど)を接続するこ とにより、本機のリモコンで操作が可能です。 (☞ 32ページ)

本機の HDMI1 入力端子は ARC(オーディオリターン チャンネル)に対応しています。ARC 対応の AV アンプ と HDMI ケーブルで接続することにより、デジタル音声 を AV アンプに出力することができます。接続する AV アンプによって、デジタル音声出力設定をすることがで きます。 (お知らせ)

- HDMI 連動 (CEC) に対応した、AV アンプと DVD レ コーダーを同時に使用する場合は、本機とレコーダー の間に AV アンプを接続してください。また DVD レ コーダー再生時に、映像より音声が進んで聞こえる場 合は、AV アンプの音声遅延設定で調整してください。
- HDMI 連動 (CEC) 対応機器を使用するには、HDMI 設 定が必要です。(☞ 32ページ)また接続する AV アン プや DVD レコーダー側の設定も必要です。詳しくは 各機器の取扱説明書をお読みください。



DVD プレーヤーなどを接続する

AV入力端子に接続する

市販のAVケーブルで、DVDプレーヤーなどのAV出力端 子と本機のAV入力端子を接続します。音声は音声ケーブル をAV入力端子の音声プラグに接続します。赤と白のプラ グを音声端子に、プラグと端子の色をそれぞれ合わせるよ うにして接続してください。



テレビを見る

この章では、テレビを見るための基本的な使いかたについて説明しています。

ページ

● テレビの操作



電源を入れる / 切る

電源を入れる

● [**電源] を押す** 本体の電源ランプが緑に点灯します。

電源を切る

● もう一度、[**電源**]を押す

▲ご注意

本機は[電源]を押して電源を切った状態のときは、 常に微弱な電流が流れています。旅行など、本機を 長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセント から抜いてください。(電源ランプ:消灯)

音量を調節する

● [音量 +]/[音量----] を押す

一時的に音を消す

● [消音] を押す

もとに戻すには

- •[**消音**]を再度押す
- [音量 +] を押す



● [メニュー]を押すと、設定したい項目が表示

されます。 ソース 画像 音 一般設定 が表示されます。 (☞ 29ページ)



この章ではメニューを使っての設定・操作方法についてご説明いたします。

	^	ベーシ
メインメニューの使い方		29

メインメニューの使い方



項目の選択、調整

画像設定メニュー

[メニュー]を押してメインメニューを開き [◀] / [▶] で選びます。

[決定] で確定します。

もう一度[メニュー]を押すと、メニューを終了したり 、前の画面に戻ります。



[▼] / [▲] で画像モード、アスペクト比、詳細設定 を選びます。

HDRの設定は入力信号がHDRの時にメニューに表 示されます。

[決定] で確定します。 [◀] / [▶] で調整します。 もう一度[メニュー]を押すと前の画面に戻ります。 【画像モード】 画像に合わせてピクチャーモードを変更します。 [◀] / [▶] で選定します。(スタンダード、 ダイナミック、ソフト、省エネ、ユーザー) 注意:コントラスト、明るさ、色、シャープネス、 色相を調整できるのはユーザーモードの時 だけです。 スタンダード:標準の画像です。 ダイナミック:画像がダイナミックなカラーバラン スになるように、画像のコントラスト、彩度、 鮮明度を向上させます。 ソフト:絵をやわらかく見せる。 省エネ:エネルギー消耗を減らします。 ユーザー:映像設定をお好みに合わせて変えます。 【コントラスト】 明暗の強さを調整します。 【明るさ】 画像の明るさを調整します。 【色】 彩度を調整します。 【シャープネス】 画像の輪郭を補正し、くっきりさせます。

【色相】

工場設定で変更できません。

画像設定メニュー(つづき)

【アスペクト比】 入力信号に合わせて、画面の大きさを調整します。 (16:9、4:3、ズーム1、ズーム2) 注意:アスペクト比は4K未満のソースを入力する 場合にのみ調整できます。

ソース	画像		
$ _{U} \in - F$			
アスペクト出			
MARE			
ノイズ リダクション	色温度	パックライト	DLC
E FL	ノーマル	100	42

【詳細設定】

その他詳細設定です。

【ノイズ リダクション】 画像のノイズを低減させます。 オフ:映像ノイズの検出をしません。 低:映像ノイズを検出し、ノイズを弱く低減します。 ミドル:映像ノイズを検出し、ノイズを中程度に 低減します。 高:映像ノイズを検出し、ノイズを高程度に低減します。

【色温度】 画像を見る照明の環境、好みに合わせて、 画像の色温度を変えます。 ノーマル:標準の色温度です。 ウォーム:赤っぽい画像になります。 クール:青っぽい画像になります。

【バックライト】 バックライトの明るさを調整します。

【DLC】 動的な明るさ制御、テレビの画質を向上させ、 画像をより鮮明にします。

【HDMIモード】 HDMI入力信号に対して有効です。 動画: 動画で使います。 グラフィック: グラフィックで使います。 オート: 入力信号を自動的判別して、画像処理 をします。

【HDMIフォーマット】 HDMI入力元のフォーマットを選択します。 スタンダード: 4k以下の信号源に適しています。 機能強化: 4Kの信号源に適しています。

音声設定

【メニュー】を押してメインメニューを開き【◀】 / 【▶】 で選びます。

[決定] で確定します。

もう一度 [メニュー] を押すと、メニューを終了したり、 前の画面に戻ります。



[▼] / [▲] でサウンド モード、オーディオ 出力モード、詳細設定を選びます。 [決定] で確定します。 【◀】 / 【▶】 ボタンで調整します。 もう一度 [メニュー] を押すと前の画面に戻ります。 【サウンド モード】 サウンド モードを好適な音声に合わせます。 [◀] / [▶] で選択します。(スタンダード、音楽、 映画、ニュース、ユーザー) 注意:トレブル、バスを調整できるのはユーザーモ ードの時だけです。 スタンダード:大体の音声に合う標準の設定です。 音楽: 音楽プログラムを聞くのに適した設定です。 映画: 高音、低音を強調して、豊かな音になります。 ニュース: 音声を強化する。 ユーザー:お好みに合わせて調整します。 【トレブル】 高音の強さを調整します。 【バス】 低音の強さを調整します。 【オーディオ出力モード】 オーディオ出力モードを選択します。 【内蔵TVスピーカー】 内蔵スピーカーモードを選択して音声を出力します。 [SPDIF] デジタル信号出力モードを選択して音声を出力します。 (HDMI ARC) HDMI ARC モードを選択して音声を出力します 【ヘッドフォン】 オーディオを出力するにはヘッドフォン モード を選択します。

メインメニューの使い方(つづき)



音声設定(つづき)

【詳細設定】

【◀】/【▶】で選択します。(バランス、AVC デジタルオーディオ出力、SPDIF 遅延、 サラウンドサウンド、音声のみ)



【バランス】

視聴位置に合わせて、左右のスピーカーの音量 を調整します。

[AVC]

「自動音量コントロール」をオンにした後,いったん 音量を設定すれば,各チャンネルのテレビの音がどの ようなものであっても,スピーカーの音量を安定させ ることができる。

【デジタル音声】 デジタル音声の型式を変更します。(PCM/ ビットストリーム)

【SPDIF 遅延】 音と絵のズレを補正するのに使われます。 【◀】/【▶】を押すと、spdlfディレイを選択 します。(デフォルトでは0)

【サラウンドサウンド】 音声がステレオの場合に音に広がりを与えること ができます。

※音がひずむ場合はオフを選んでください。

【音声のみ】 音声だけ再生して,画像は表示しないモードです。

テレナロンモー	_

メニュー

メニュー中の基本操作 [メニュー]→ [決定] 希望する項目を選択し 選択の決定 [決定]を押す [▲]/[▼]/[▲]/[▶]

項目の選択、調整

一般設定

【メニュー】を押してメインメニューを開き【◀】/【▶】 で選びます。

[決定] で確定します。

もう一度【メニュー】を押すと、メニューを終了したり、 前の画面に戻ります。



【▼】/【▲】でOSD タイマー、詳細設定を選び ます。

【OSD タイマー】

【▲】/【▶】でOSDの表示時間を選びます。(オフ、5秒、15秒、30秒、40秒)



【詳細設定】

[◀] / [▶] で選択します。(スリープタイマー、 オンタイマー、On タイム、オフタイマー、夏時間、 ブルー スクリーン、CEC、メニューリセット)

【スリープタイマー】 【◀】/【▶】でスリープタイマーを選びます。 (オフ、15分、30分、45分、60分、90分、 120分、240分)

【オンタイマー】 電源投入日を設定します。 【▲】/【▶】で選択します。(オフ、一回、 月曜日~日曜日、月曜日~土曜日、土曜日~日曜日、

月唯日~日唯日、月唯日~工唯日、工唯日~日唯日、 日曜日)

【On タイム】 機械をオンにする具体的な時間を設定します。 【◀】/【▶】選択時と分、【▼】/【▲】で数字 を変更し、「確定」キーで変更を確認します。

【オフタイマー】 機械がオフになる日を設定します。 【▲】/【▶】で選択します。(オフ、一回、 月曜日~日曜日、月曜日~土曜日、土曜日~日曜日、 日曜日)

【オフ 時間】 機械をオフにする具体的な時間を設定します。 【◀】/【▶】選択時と分、【▼】/【▲】で数字 を変更し、「確定」キーで変更を確認します。 【自動スタンバイ タイマー】 無操作時に自動的にテレビがスタンバイになる時間 を設定します。

【<】/【▶】で選択します。 (オフ、3時間、4時間、5時間)

【夏時間】 【◀】/【▶】で選択します。(オフ、オン、オート)

【ブルー スクリーン】

この機能をオンにすると、電波が届かない場合、画面 は青色で表示されます。

[CEC]

CEC機能を使って外部デバイスを制御します。 ※すべてのデバイスの制御は保証していませんので、 お使いのデバイスによっては動かない場合があります。 【決定】を押してCEC機能をオンまたはオフします。 【◀】/【▶】で選択します。(テレビ自動電源オン、 デバイス自動電源オフ、デバイスリスト、

デバイス メニュー)



注意:CECをオンにすると、サブメニューの他の機能も 設定できます。

【テレビ自動電源オン】

デバイスの電源を入れるとテレビの電源が自動的に入ります。

【デバイス自動電源オフ】 テレビの電源に連動して、デバイスの電源を切ります。

【デバイスリスト】 HDMIに接続されているデバイス名が表示されます。

【デバイス メニュー】 HDMIで接続されているデバイスのメニューが表示されます。入力切換がメディア1、メディア2の時、以下の項目が表示されます。

【メニューリセット】

テレビを工場出荷時の状態に戻す時に選択します。



メニュー中の基本操作	F
[×ニュー]→	[決定]
希望する項目を選択し	選択の決定
[決定] を押す	
[▲]/[▼]/[◀]/[▶]	
項目の選択、調整	

メディア操作

メディアメニューを開くには、USB機器を接続します。 USBに接続したら、ポップアップ画面でUSBを選 択します。



さらに、[ソース] メニューからもホームページを見 つけることができます。ホームページに入ったら、 [USB] を選択して入ります。

		像 音	- AQ ii	9) E	
اما +-4	SGO AV	HDMI 1	HDMI 2	HDMI 3	

USBメディアセンターです



[◀] / [▶] で再生するメディアを選びます。 画面に表示されるプレビュー画面及び、ファイルリ ストから再生するファイルを[▼]/[▲]/[◀]/[▶] で選び、[決定] で確定します。

メディア再生は以下のような方式に対応しています。

フォト	.jpg/.jpeg/.png/.bmp など
ミュージック	.mp3/.AAC など
動画	.mp4/.mpg/.avi/.mov など
テキスト	.txt/ など

注意

- ファイルやコーディックによっては再生できないもの があります。再生できない場合 bad device と表示さ れます。
- USBスティック、USB-HDDによっては利用できない 場合があります。データの破損・紛失の責任は負いか ねます。

【メニュー】を押してメインメニューを開き【◀】/【▶】 で選びます。

[決定] で確定します。

もう一度**[メニュー]**を押すと、メニューを終了したり、 前の画面に戻ります。



【▼】/【▲】で設定を選びます。



【システム設定】

【◀】/【▶】で選択します。(時間、一般設定、 システム情報)



【時間】 時間を設定します。

	時間		
5344			
		-	
時間を編集			
日付フォーマット			
24時間		-	



時間を編集: 年月日 時刻を設定します。 日付けフォーマット: 日付フォーマットを選びます。 24時間: 12時間か24時間を切り換えます。

【一般設定】 システム設定を変更する。

	一般設定
\$77L	
818 8	
入力方式	
壁紙	
システム復旧	
デバイス名	AP75DPX

言語:システム言語を変更する。

入力方式: Androidソフトキーボード。

壁紙:ホームページの壁紙を変更する。

システム復旧:システムは工場出荷時の設定に 復元されます。 注意:このオプションではパスワードを入力する 必要はありません。慎重に選択してください。

【システム情報】 システム構成の詳細情報を表示する。



この章では、故障かなと思った場合の対処方法や用語の説明など、必要 に応じてご参照いただく内容を記載しています。

	ページ
故障かな?と思ったら	
主な仕様	
保証とアフターサービス	

故障かな?と思ったら

お問い合わせの前に

まず、以下の点をご確認ください。

- その他の接続
- 入力切換の設定

以下の状態は故障ではありません。

画面の中に、点灯したままの点、または点灯 しない点がある

画面上に赤や青、緑の点(輝点)が消えなかったり、黒 い点(滅点)が表れたりしますが、故障ではありません。 液晶画面は非常に精密な技術で作られており、99.99% 以上の有効画素がありますが、ごくわずかの画素欠けや 常時点灯する画素があります。

ときどき「ピシッ」というきしみ音が出る

周囲との温度差によってキャビネットがわずかに伸縮す るために起こる音です。故障ではなく、性能などにおよ ぼす悪影響もありません。

原因と対策

●全般

問題	原因	対策
映像も音も出ない。	電源プラグがコンセントから抜けている。	電源プラグをコンセントに挿してください。
	入力選択が適切でない。	見たい映像の入力を選択してください。(1816ページ)
電源が突然切れた / い つの間にか切れていた。	タイマーが設定されている。	タイマーをオフにしてください。
	オフタイマーが働いた。	再度電源を入れてください。
リモコンが動作しない。	電池が適切に入っていない。	指定された電池を、指定された向き(+ –)で、適切 に入れてください。
	電池が消耗している。	新しい電池と交換してください。
	向きが適切でない。	リモコンを本機のリモコン受光部に向けて操作してく ださい。
	本機のリモコン受光部に、強い光が当たっている。	リモコン受光部に強い光が当たっていると、操作を受け付けない場合があります。カーテンやその他の遮へい物で光を調整してください。
	近くに電子レンジがある。	近くに電子レンジがあると、操作を受け付けない場合 があります。できるだけ本機と電子レンジは離して設 置してください。

●映像(全般)

問題	原因	対策
色がおかしい / 画面が 暗い。	画質が適切に設定されていない。	画質を適切に設定してください。 (☞ 29 ページ)
	DLC が オン になっている。	DLC を オフ にしてください。 (☞ 30ページ)
画面が一部切れる / 画 面が歪む。	画面サイズが適切でない。	[アスペクト比] または設定メニューで適切な設定を選んでください。(☞ 30 ページ)



故障かな?と思ったら (つづき)

●接続した機器について

問題	原因	対策
接続した機器の映像が 出ない。	コードの接続部が緩んでいる。	しっかりと接続してください。
	入力選択が適切でない。	見たい映像の入力を選択してください。(☞16ページ)
	接続した機器の出力設定が適切でない。	接続した機器の取扱説明書をご覧になり、設定しなお してください。
パソコンの画像が出な い。	パソコンが、テレビに画像を出力できるように設定されていない。	パソコンの取扱説明書をご覧になり、設定しなおして ください。
ビデオの再生 / 録画時 に縞状のノイズが出る。	ビデオデッキが本機の近くにあるため、電磁波の干渉 が起きている。	ビデオデッキを本機からなるべく離して設置してくだ さい。
ビデオの再生 / 録画時 に映像が乱れたり、映 らなくなったりする。	コンポジット映像信号(通常の映像信号)を、AVア ンプなどの外部機器を通してコンポーネント映像信号 に変換すると、映像が乱れたり、映らなくなることが あります。	ビデオ入力用変換アダプターを使用して接続してくだ さい。

●音声(全般)

問題	原因	対策
映像は出るが、音が出 ない。	音量が下がりきっているか、「消音」になっている。	音量を上げてください。
片方からしか音が聞こ えない / 左右の音量に 差がある。	バランス設定が適切でない。	設定メニューでバランスを調整してください。 (☞ 31 ページ)

●音声(接続した機器)

問題		原因	対策
画像は出るが、音が出 ない。	音が出	接続した機器の音声出力設定が適切でない。	接続した機器の取扱説明書をご覧になり、設定しなお してください。
		音声ケーブルが正しく接続されていない。	音声ケーブルを正しく接続してください。

● 主な仕様

この製品は日本国内専用です。外国では電源電圧、放送方式が異なるため使用できません。 This TV is designed only for use in Japan and cannot be used in any other countries.

型	名	AP75DPX	
	パネルサイズ	75インチ	
液晶パネル	解像度	3840 × 2160	
	色域	10.7億色(8ビット+FRC)	
待機電力		0.52W	
	定格電圧	AC100V 50/60Hz	
 消費電力	定格消費電力	216W	
	年間消費電力量 (※)	388kWh/ 年	
スピーカー出) 力	15W×2	
使用環境		0°C~35°C	
壁掛け		VESA 規格 M8 400 × 300mm 準拠	
付属品		①取扱説明書 ②リモコン ③リモコン用電池(単4型)×2 ④保証書 ⑤スタンド×2 ⑥スタンド取り付け用ネジ×6本	
		AV入力(映像/音声) ×1	
入力		HDMI 入力 ×3	
出力		光デジタル音声出力 ×1、ヘッドホン出力 ×1	
その他端子		メディア再生USB(DC5V 500mA) ×2	

※年間消費電力量とは、省エネ法に基づき、サイズや受信機の種類別の算定式により、1日5.1時間の動作時間、 18.9時間の待機時間で算出した、1年間に使用する電力量です。



●保証書とアフターサービス

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

保証書・保証期間について

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

修理を依頼されるとき

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

[保証期間中の場合]

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

[保証期間を過ぎている場合]

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

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

修理を依頼される場合にお知らせいただきたい内容

●お名前 · ご連絡先の住所 · 電話番号 / FAX 番号

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

[製造元]

ダイコーアペックス株式会社 〒409-0112 山梨県上野原市上野原964



Ver.AP75DPX_001