

# 取扱説明書

 Google Play

NETFLIX

prime video

 YouTube



FOD

dTV

TVer

hulu

 U-NEXT

ABEMA®

4K対応 チューナーレススマート  
有機ELテレビ



※取扱説明書内の製品画像はイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。

 Google TV

 Chromecast  
built-in

## ⚠ 注意

本製品には、地上波・BS・CSのチューナーは付いていません。  
地上波・BS・CSの視聴には、別途外付けのチューナーが必要です。  
※本製品で有料チャンネルを視聴するときは、別途配信会社との契約が必要です。

このたびは当社製品をお求めいただき誠にありがとうございました。  
本機の機能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくために、この取扱説明書をご使用前にお読みください。  
また、お読みになった後は「製品保証書」と一緒に大切に保管してください。

### ご使用前に

- ◎ご使用前に「安全上のご注意」(1ページ～4ページ)を必ずお読みください。
- ◎製品保証は「お買い上げ日・販売店名」などが記入されているかお確かめのうえ、取扱説明書とともに大切に保管してください。
- ◎安全のため、必ず転倒・落下防止処置をしてください。

※本機で使われている画面などのイラストはイメージであり、実際の表示とは異なる場合があります。  
※意匠デザイン、技術使用、ソフトウェアは製品改善のために、予告なく変更される場合があります。  
※パネルは非常に精密な技術により製造されています。99.99%以上の有効画素数があり、ごく僅かの無効画素(0.01%未満)で光らなったり、常時点灯する場合があります。これは故障ではありませんので、ご了承ください。





<b>安全上のご注意</b> .....	
異常や故障のとき .....	1
ご使用になるとき .....	2
設置されるとき .....	3
電源(コード、プラグ)について .....	4
<b>使用上のご注意</b> .....	
取扱いに関すること .....	5
有機ELパネルについて .....	5
置き場所に関すること .....	5
お手入れに関すること .....	5
廃棄について .....	5
免責事項について .....	5
その他 .....	5
<b>付属品</b> .....	6
<b>各部の名称と機能</b> .....	
正面 .....	7
下部端子 .....	7
側面端子 .....	8
<b>スタンドの取り付け</b> .....	9
<b>リアカバーの取り付け</b> .....	9
<b>各部の名称 - リモコン</b> .....	10
<b>リモコンの使い方</b> .....	11
<b>使用前の準備</b> .....	
初期設定 .....	12
ネットワークの設定 .....	13
Googleアカウント .....	14
<b>スマートテレビを見る</b> .....	
ホーム画面 .....	15~19
外部入力再生 .....	19
<b>トラブルシューティング(よくあるご質問)</b> .....	20
<b>壁掛けでのご使用</b> .....	21
<b>製品仕様</b> .....	22



## 安全上のご注意

必ずお守りください




ご使用のまえにこの「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。  
お読みになったあとはいつでも見られる所に必ず保管してください。

### 絵表示について


この「安全上のご注意」は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなた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、いろいろな絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

	<b>警告</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
	<b>注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。





■ 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、上記の絵表示で区分し、説明しています。

	注意（警告を含む）を促す内容を告げるものです。
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。（上記は絵表示の一例です。）

**警告**

### 異常や故障のとき

 プラグを抜く	■ 万一、本体から煙が出ていたり、変なにおいがするときはすぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜くこと。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認し、サービスセンターにご連絡ください。本機は、電源プラグをコンセントからすぐに抜ける場所でお使いください。	 プラグを抜く	■ 落したり、キャビネットを破損したときは、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜くこと。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。サービスセンターにご依頼ください。本機は、電源プラグをコンセントからすぐに抜ける場所でお使いください。
 プラグを抜く	■ 内部に水や異物が入ったら、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜くこと。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。サービスセンターにご依頼ください。本機は、電源プラグをコンセントからすぐに抜ける場所でお使いください。	 プラグを抜く	■ 電源コードが傷んだり、電源プラグが発熱したときは、すぐに電源を切り、電源コードが冷えたのを確認してコンセントから抜くこと。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。サービスセンターにご依頼ください。本機は、電源プラグをコンセントからすぐに抜ける場所でお使いください。

## 警告

### ご使用になるとき



分解禁止

- 修理・改造・分解はしないこと。火災・感電の原因となります。修理・点検はサービスセンターにご依頼ください。



水ぬれ禁止

- 水にぬらしたりしないこと。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。



禁止

- 内部に異物を入れないこと。クリップ・ヘアピンなどの金属類や紙などの燃えやすいものが内部に入った場合、火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



禁止

- 雷が鳴りだしたら、本機に触れないこと。感電の原因となります。

## 注意

### ご使用になるとき



禁止

- ヘッドフォンをご使用になるときは、音量を上げすぎないこと。耳を刺激するような大きな音量で聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。



指示

- 電源を入れる前には音量を最小にすること。電源を入れる前には、接続しているアンプなどの音量を最小にしてください。突然大きな音が出て聴力障害などの原因になることがあります。



指示

- 通風孔に付着したホコリやゴミをこまめに取り除くこと。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場合があります。



禁止

- 画面が破損し、液体が漏れてしまった場合は、液体を吸い込んだり、しないこと。中毒を起こすおそれがあります。万一口や目に入ってしまった場合は、水で洗い流し、医師の診察を受けてください。手や服につけてしまった場合は、アルコールなどでふき取り、水洗いしてください。



禁止

- 有機ELパネルに衝撃を与えないこと。(物を当てたり、先の尖ったもので突いたりしない) 有機ELパネルが割れる恐れがあります。

## 警告

### 設置されるとき



禁止

■ ひざの上などで使用しないこと。  
本機は多少温度が上がります。  
ひざの上などのご使用は低温やけどの原因となります。  
自覚症状の伴わない、低温やけどになる場合もございますので、特に肌の弱い方はご注意ください。



禁止

■ 上に物を置かないこと。  
● 金属類や、花瓶・コップ・化粧品等の液体が内部に入った場合、火災・感電等の原因になります。  
● 重いものなどが置かれて落下した場合、けがの原因になります。



禁止

■ ぐらつく台の上や傾いた場所など、不安定な場所や振動のある場所に置かないこと。  
本機が落ちて、けがの原因となります。

## 注意



禁止

■ 風通しの悪い場所に置かないこと。  
内部温度が上昇し、火災の原因となることがあります。  
● じゅうたんや布団の上に置かないでください。  
● テーブルクロス・カーテンなどを掛けたりしないでください。  
● 押入れや本箱など風通しの悪い場所に押し込まないでください。  
● 壁に押し付けしないでください。



禁止

■ 湿気・油煙・ほこりの多い場所に置かないこと。  
加湿器・調理台のそばや、ほこりの多い場所などに置くと、火災・感電の原因となる場合があります。



禁止

■ 温度の高い場所に置かないこと。  
直射日光の当たる場所・閉め切った自動車内・ストーブのそばなどに置くと、火災・感電の原因となることがあります。  
また、破損・その他部品の劣化の原因となります。



禁止

■ 移動させる場合は、電源プラグ・外部との接続コードをはずすこと。  
電源プラグを抜かずに運ぶとコードが傷つき、火災・感電の原因となります。  
接続コードなどを外さずに運ぶと本機が落下し、けがの原因となることがあります。

## 警告

### 電源（コード、プラグ）について



指示

■ 電源プラグは家庭用交流100Vのコンセントに接続すること。  
交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。



禁止

■ 電源プラグを分解・改造・修理しないこと。  
火災・感電の原因となります。



禁止

■ 電源コード  
● 傷つけたり、延長するなど加工したり、加熱したりしないこと。  
● 引っ張ったり、重い物を乗せたり、はさんだりしないこと。  
● 無理に曲げたり、ねじったり、束ねたりしないこと。



禁止

■ 湿気・油煙・ほこりの多い場所に置かないこと。  
加湿器・調理台のそばや、ほこりの多い場所などに置くと、火災・感電の原因となる場合があります。

## 注意



禁止

■ 通電中の電源コードに布団を掛けたり、暖房機器の近くやホットカーペットの上に置かないこと。  
火災・故障の原因になります。



禁止

■ 電源プラグをコンセントから抜くときは、コードを引っ張って抜かないこと。  
コードを引っ張って抜くと、コードが傷つき感電の原因となりますので、プラグを持って抜き差ししてください。



禁止

■ 電源プラグはコンセントの奥まで、確実に差し込むこと。  
奥まで差し込んでもゆるみがあるコンセントにはつながらず、火災・故障の原因となります。



プラグを抜く

■ 旅行などで長時間ご使用にならないときは、安全のため電源プラグはコンセントから抜くこと。  
万一故障したとき、火災の原因となることがあります。

## 使用上のご注意

### 取扱いに関すること

- 画面に衝撃を与えないでください。画面が破損し、故障の原因になります。
- 移動させるときや、引っ越しなど、遠くへ運ぶときは、傷つかないように毛布などでくるんでください。
- 殺虫剤や揮発性のものをかけたりしないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。変色したり、塗装がはげるなどの原因となります。
- 長時間ご使用になっていくと本体が多少熱くなりますが、故障ではありません。
- ふだん使用しないときは、必ず電源スイッチを切っておいてください。
- 長時間使用しないとき機能に支障をきたす場合がありますので、時々電源を入れて使用してください。

### 有機ELパネルについて

- 有機ELパネルでは一定時間同じ画面を表示し続けると、残像(焼付け)が発生する場合がありますので、ご注意ください。
- 有機ELパネルは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、画素かけや常時点灯する画素がありますので、予めご了承ください。

### 置き場所に関すること

- 水平な場所に設置してください。ぐらぐらする机や傾いているところ、走行中の車内など不安定な場所で使用しないでください。
- 直射日光のあたる場所、熱器具の近く、締め切った車内など、湿度が高くなる場所に置かないでください。故障の原因となります。
- 本機をテレビやラジオ、ビデオの近くに置く場合には、本機で再生中の画像や音声に悪い影響を与えることがあります。万が一このような症状が発生した場合はテレビやラジオ、ビデオから離してください。

### お手入れに関すること

- 本体や操作パネル部分の汚れは柔らかい布で軽く拭き取ってください。ベンジン、シンナーは絶対使用しないでください。変色したり、塗装がはげるなどの原因になります。化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。
- 画面についた汚れなどは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

### 廃棄について

- 2023年3月現在、有機ELテレビは家電リサイクル法の対象機器ではありません。有機ELテレビの廃棄時には、お住まいの地域・自治体の条例などに従って廃棄してください。

### 免責事項について

- 地震や雷などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤作動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。

### その他

- 本取扱説明書に記載された商品の仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本取扱説明書の内容については万全を期して作成しておりますが、万が一不審な点や誤り、記載漏れなど、お気づきの点がございましたら、サービスセンターまでご連絡ください。

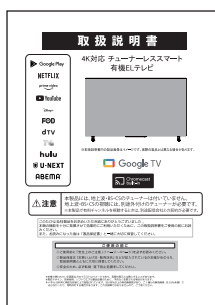


## 付属品

お買い上げいただいたときに同梱されている付属品は、下記の通りです。万一、不足しているものがありましたら、サービスセンターにご連絡ください。

外部接続用の一部のケーブル類、及びコード類は含まれていません。別途購入してください。

### 取扱説明書(本書)



### 保証書(見本)

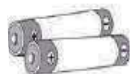
保証書	
型番	
製造番号	
資料移写 保証期間	
お客様 ご住所	ご氏名 様
	ご住所 丁目
	TEL: TEL
販売店 ご住所	TEL: TEL 印

●本書はご購入いただいた日から保証期間が経過するまで有効です。保証期間中に発生した故障は、保証期間内に発生したものと見做されます。保証期間外に発生した故障は、保証期間外に発生したものと見做されます。保証期間外に発生した故障は、保証期間外に発生したものと見做されます。

### リモコン



### 単4形乾電池(2本)



### スタンド、ネジ



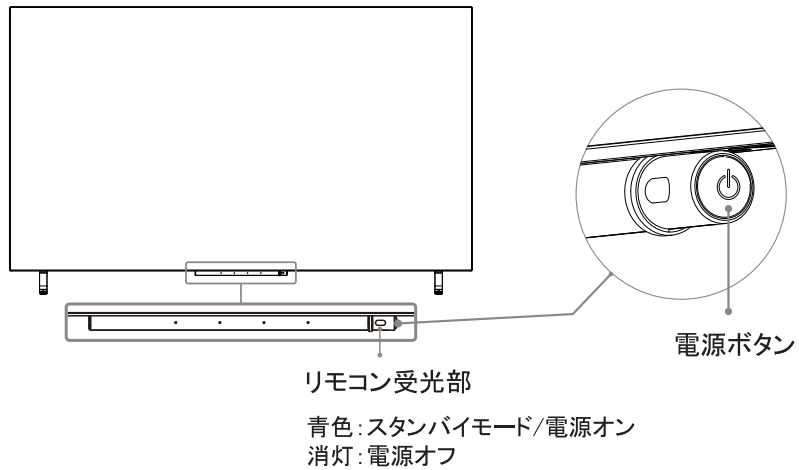
### 有機ELパネルについて

- 有機ELパネルは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、画素かけや常時点灯する画素がありますので予め、ご了承ください。
- 有機ELパネルでは、一定時間同じ画面を表示し続けると、残像（焼付け）が発生する場合がございますので、ご注意ください。

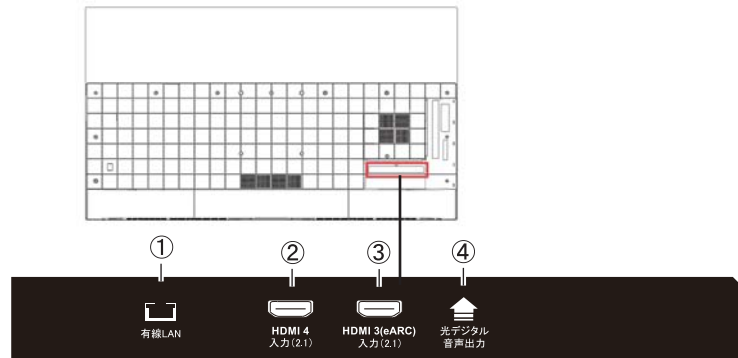
## 各部の名称と機能

### 正面

イラストは実際の商品の外観とは異なる場合があります。



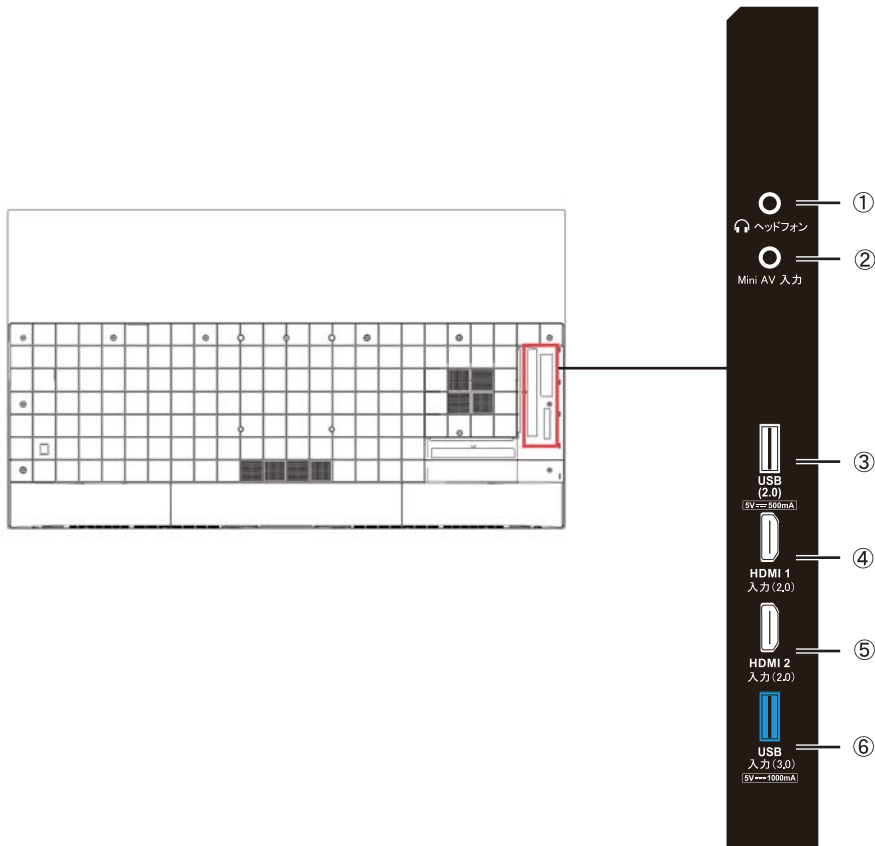
### 下部端子



- ① 有線LAN端子: 有線LANケーブル(市販品)を接続します。
- ② HDMI4入力端子(2.1): HDMIケーブル(市販品)を接続します。
- ③ HDMI3入力端子(2.1)eARC対応: HDMIケーブル(市販品)を接続します。
- ④ 光デジタル音声出力端子: AVアンプ(市販品)などに接続します。

※ HDMIの規格に対応したHDMIケーブルをご使用ください。

## 側面端子



- ① ヘッドフォン端子:ヘッドフォン/イヤホン(3.5mmステレオピンジャック)を接続します。
  - ② Mini AV入力端子:AVケーブル(市販品)を接続します。
  - ③ USB2.0端子:フラッシュディスクなどのUSBデバイスを接続します。
  - ④ HDMI1(2.0)入力端子:HDMIケーブル(市販品)を接続します。
  - ⑤ HDMI2(2.0)入力端子:HDMIケーブル(市販品)を接続します。
  - ⑥ USB3.0端子:フラッシュディスクなどのUSBデバイスを接続します。
- ※ HDMIの規格に対応したHDMIケーブルをご使用ください。

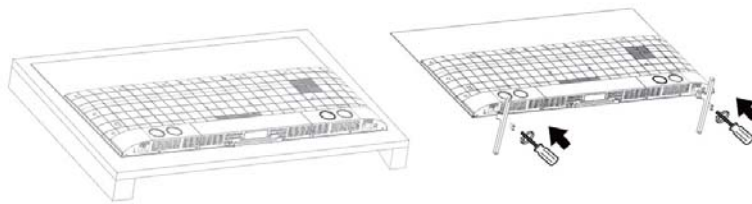
## スタンドの取り付け



パネルは慎重に取り扱ってください。  
画面を指などで強く押してしまうと、パネルが損傷する恐れがございます。  
十分注意して作業してください。

スタンドの取り付け・取り外しの際は、必ずテレビの電源を切ってから行ってください。

- ① 本体を取り出し、きれいなやわらかい布などを敷いた平らな台の上に、本体パネル面を下にして置きます。
- ② 本体底面にあるネジ穴にスタンドを合わせ、スタンド取付ネジ各2本でしっかりと固定します。  
※本体とスタンドの「L」「R」を合わせてください。  
※ネジを締め付けるドライバーは付属しておりません。市販のプラス(+)ドライバーをお使いください。



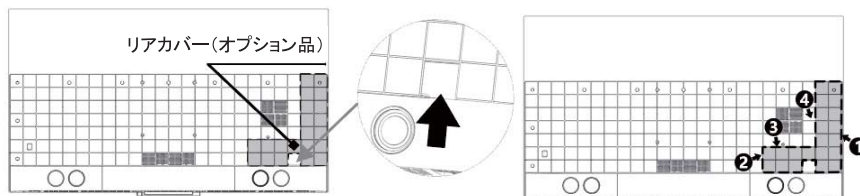
- ③ スタンドを取り外す場合は、上記と逆の手順で行ってください。

### ①ご注意

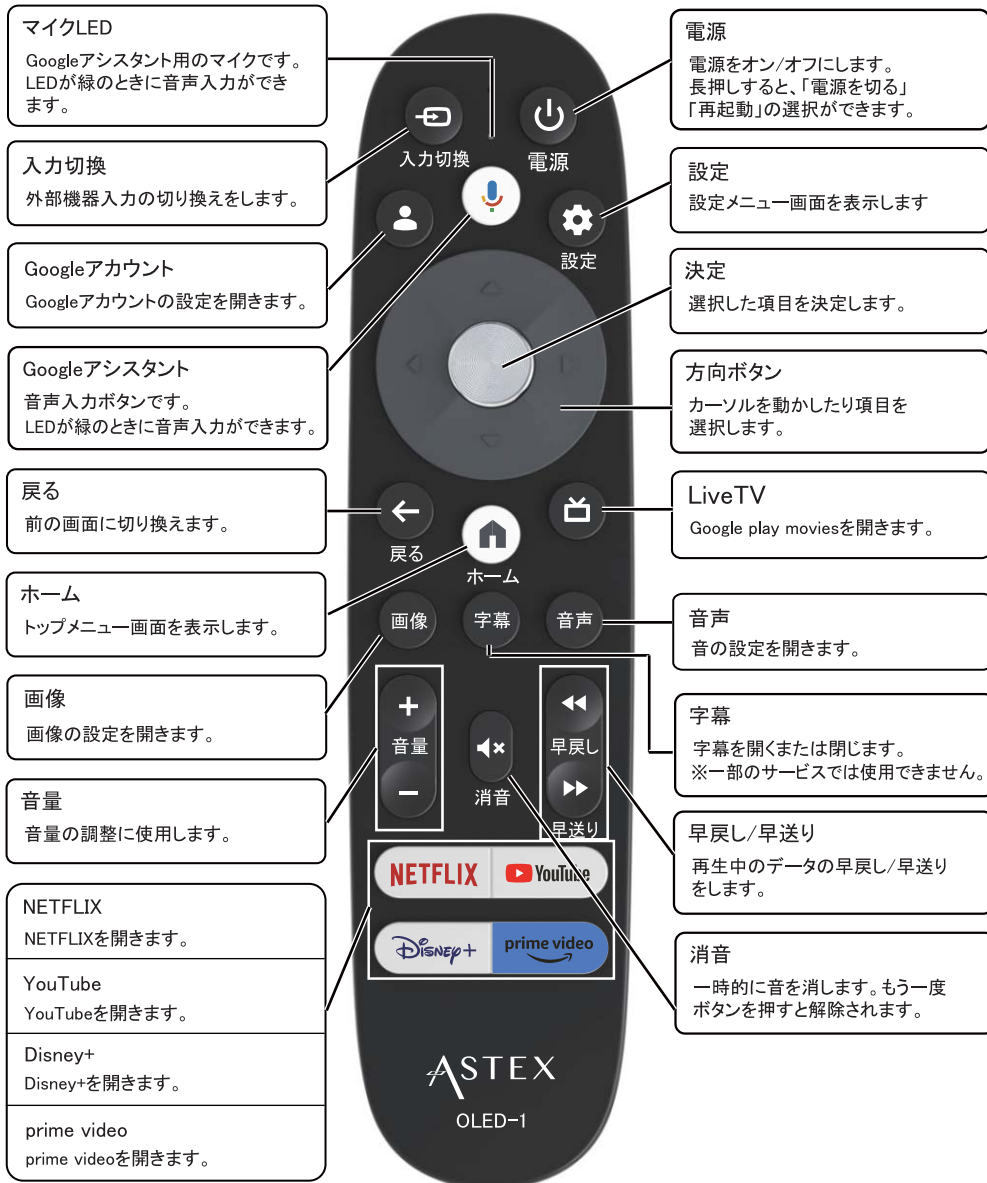
・スタンドの取付方向を間違えると本機が転倒するおそれがあります。間違いのないよう十分確認してください。

## リアカバーの取り付け

リアカバーの取り付けは、下図の①→②→③→④の順に行ってください。

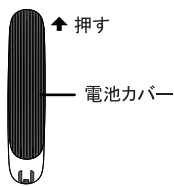
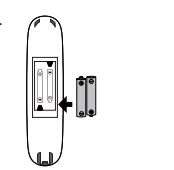
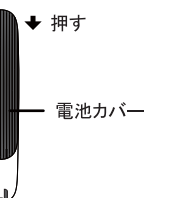


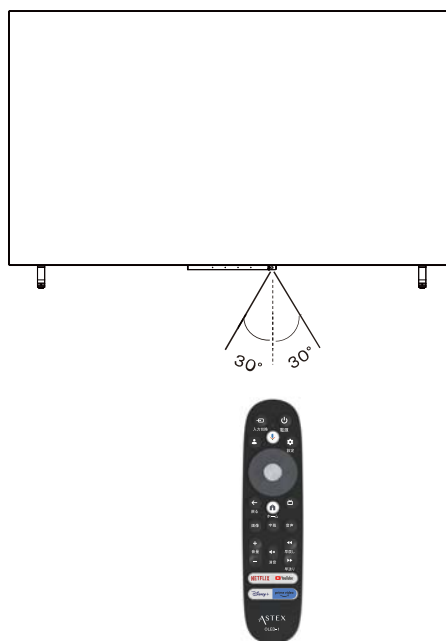
## 各部の名称-リモコン



## リモコンの使い方

### リモコンに乾電池を入れる

1. リモコン背面の電池カバーを上  
にスライドさせて取り外します。  
 電池カバー
2. 十の表示通りに単4形乾電池を  
入れます。  

3. 電池カバーを元に戻します。  
 電池カバー



リモコン受光部から  
距離 8m以内  
角度 左右30°以内、上下20°以内

### リモコンの取扱い方

- リモコンは本体受光部分に向けて操作してください。
- 水にぬらしたり、温度の高いところに置かないでください。  
分解しないでください。
- リモコンの送信部には衝撃を与えないでください。

### 正しく動作させるために

次のような場合、リモコンが誤操作したり、動かない場合があります。

- 本体とリモコンの間に、障害物があるとき。
- リモコン受光部に直射日光等の強い光があたったとき。
- 電池容量切れ。

※乾電池電極部と、リモコン電極端子が接触不良している場合があります。電池を入れなおしてください。

### 乾電池の取扱い注意

- 電池の液がもれたときには、絶対に素手で触らないでください。
- 極性表示十を間違えないでください。
- 単4乾電池を使用してください。(市販品)
- 充電・加熱・分解・ショートしたり、火や水の中に投入しないでください。
- 古い乾電池を混ぜて使わないでください。
- 長時間使わないときは、乾電池を取り出してください。

## 使用前の準備

### 初期設定

- 本製品はテレビ視聴用のチューナーはありませんので、アンテナなどの設定は必要ありません。

#### 1 プラグをコンセントに接続します。

##### ⚠ 注意

本製品は日本国内でのみ使用できます。交流100V以外の電圧では使用しないようお願いいたします。

#### 2 本体の「電源」ボタンまたはリモコンの「電源」ボタンを押して電源をオンにします。

#### 3 リモコンと本製品のペアリング

初回セットアップのときは画面に表示される方法に従ってリモコンと製品のペアリングをします。「戻る」ボタンと「ホーム」ボタンを同時に3秒以上長押しします。  
※本機とリモコンは1メートル以内で操作してください。

##### ⚠ 注意

「スキップ」を選択すると音声検索などの一部機能が使用できなくなります。

#### 4 画面に言語設定が表示されます。

カーソルを「日本語」に合わせて「決定」ボタンを押します。  
※この取扱説明書は日本語での設定の説明をします。

下記の画面になりましたらテレビ設定の説明が表示されます。  
「Google TVの設定」では、Googleアカウントでログインして、お気に入りのアプリ、パーソナライズされたおすすめ、Googleアシスタントを利用できます。  
「ベーシックテレビの設定」では、テレビの基本的な機能のみを利用できます。



Google TVの設定画面

## 使用前の準備

### ネットワークの設定

#### 5 ネットワークの接続

本製品はWi-Fi接続と有線LANで接続が出来ます。

##### ● 有線LAN の接続

1. 本体の「有線LAN」端子にLANケーブルを接続します。  
※P7参照
2. 右図の画面で「次へ」を選択します。

※Wi-Fi接続を使用する場合は、「ネットワークを変更」を選択します。



##### ● Wi-Fiの接続

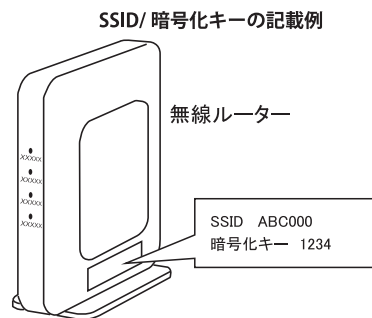
1. 右図の画面でご自宅のSSIDが表示されますので使用するSSIDを選択します。
2. 右図の画面になりましたらパスワード(暗号化キー)の入力を画面下のキーボードを使用して入力します。カーソルをリモコンの「方向ボタン」と「決定」ボタンで選択し、入力が終わったら(→)までカーソルを移動して「決定」ボタンを押します。



- お手持ちのUSB接続キーボードとUSBマウスを本体左側面のUSB端子に接続すると外付けキーボード、マウスで入力、操作ができます。  
※アルファベットは大文字と小文字で区別されます。  
Windowsキーボード使用の場合「@」マークは「SHIFT」+「2」で入力できます。

##### ● SSIDとパスワード(暗号化キー)の調べ方

一般的にはご家庭にある無線ルーターの側面または底面に記載されています。右図をご参考ください。





## 使用前の準備

### Googleアカウント

#### 6 Googleアカウントの設定

【お願い】Googleアカウントは事前に取得(登録)をお願いします。  
※以下の表記は一般的な操作を抜粋したものです。

1. 取得したGoogleアカウントのメールアドレスを入力して「次へ」を選択します。  
※一般的に「gmail」を使用します。  
※この画面でアカウントを作成することもできます。  
■詳しくは <https://support.google.com/> をご覧ください。



2. Googleアカウントで取得したときのパスワードを入力して「次へ」を選択します。



3. Google利用規約をお読みいただき「同意する」を選択します。



4. Googleサービスで「位置情報の使用」「Androidの改善にご協力ください」のチェックボックスでオン・オフを選択します。



5. Google アシスタントでは「次へ」を選択します。
6. 複数のアプリの検索結果をまとめて表示で、「許可する」「許可しない」のいずれかを選択します。
7. 動画配信サービスの選択でインストールするアプリを選択し、「確認」を押します。

#### 7 スマートテレビの設定

1. 「国」の選択で「日本」を選択します。  
※ここでは日本向けの説明になります。



2. 設定が終わると、ホーム画面が表示されます。

## スマートテレビを見る


### ホーム画面


#### 1 ホーム画面

1. スマートテレビの設定が終わりましたら「ホーム」ボタンを押してホーム画面にします。

2. アイコンの説明は以下の通りです。

検索・Googleアシスタント(音声入力)

A) 音声入力はリモコンの  ボタンを押してLEDが緑に変わったらボタンを離してリモコンのマイクに向かって話してください。

※GoogleアシスタントをONにしている場合は、 を選択しなくても音声入力は有効です。

B) おすすめ  
おすすめのコンテンツが表示されます。

C) 映画  
映画のコンテンツが表示されます。

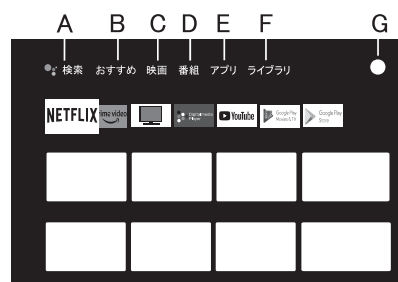
D) 番組  
番組のコンテンツが表示されます。

E) アプリ  
アプリの検索や、スマートテレビにインストールされているアプリ、おすすめのアプリが表示されます。

※アプリは、「決定」ボタンを長押しして「移動」「開く」「詳細を表示」を選択できます。

F) ライブラリ  
テレビやスマートフォンなどで購入、レンタル、見たいものリストに追加したコンテンツが表示されます。

G) 各種設定  
各種設定の画面を表示します。



※アップデートによりホーム画面のデザインが変更される場合があります。

## スマートテレビを見る

### 2 各種設定

■ G) 各種設定の説明は以下の通りです。

#### ① アカウントとログイン

現在のアカウントを表示します。  
また、アカウントの追加・管理ができます。

#### ② 入力切換

「Google TV Home」「AV」「HDMI1」「HDMI2」  
「HDMI3」「HDMI4」から選択します。

#### ③ 現在時刻

現在時刻を表示します。

#### ④ 画像

画像設定を表示します。

#### ⑤ 設定

##### 1. デバイス名の設定

本製品のデバイス名を表示・変更します。

##### 2. HDMI入力設定

###### -1) 入力

HDMI CEC設定：「CECコントロール」「デバイスの自動電源オフ」「テレビの自動電源オン」  
を設定します。

HDMI信号フォーマット：HDMI信号フォーマットを設定します。

##### 3. ディスプレイと音

###### -1) 画像

ピクチャーモード：「標準」「動的」「映画」「エコ」「優しい」「鮮やか」「スポーツ」「ゲーム」  
「ユーザー」から選択します。

※「ユーザー」はシャープネス(0~100)、輝度(0~100)、彩度(0~100)、色相(0~100)、  
コントラスト(0~100)、ガンマ(-3~3)、ブラックレベル(0~100)から設定できます。

WCG(広色域)：「標準」「WCG」「自動」から選択します。

バックライト：0~100で設定ができます。

ブライトネスブースター：ブライトネスブースターのON/OFFの設定ができます。

高度な設定：

色温度(標準/暖色1/暖色2/冷色1/冷色2)、ダイナミックコントラスト(ON/OFF)、

HDMI PC/AVモード(ビデオ/PC/自動)、オーバースキャン(ON/OFF)、

ノイズリダクション(オフ/低/中/高/自動)、画像リセット(画像設定を初期設定に戻します)

Auto Low Latency Mode(ALLM)：

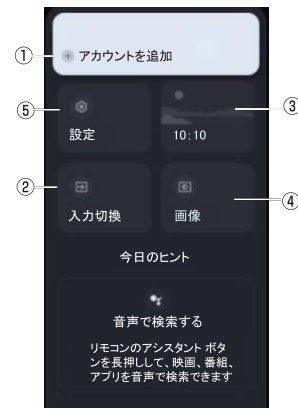
HDMI経由で入力されたコンテンツに応じて、低遅延モードと高画質モードを自動的に  
切り替える機能です。ON/OFFの設定ができます。

Motion Estimate and Motion Compensation(MEMC)：

フレーム補間機能の設定ができます。(オフ/低/中/高)

###### -2) 画面

アスペクト比の設定を確認できます。



## スマートテレビを見る

### ⑤・3. ディスプレイと音

#### -3) 音

サウンドモード:「標準」「シネマ」「音楽」「ニュース」「ユーザー」から選択します。

ドルビーアトモス: ON/OFFの設定ができます。

サラウンドモード:「ピュアサウンド」「サラウンド」「サラウンド効果調整」の設定ができます。

ナイトモード: ON/OFFの設定ができます。

音のみ: 10秒後にテレビ画面がオフになります。リモコンのボタン(いずれか)を押すと画面が表示されます。

高度な設定: 音声の高度な設定ができます。「DAC-4対話エンハンサー(ON/OFF)」、「DAC-4対話エンハンサーレベル」、「音声解説(ON/OFF)」、「音声記述ミキシングレベル」、「バランスストーン(-15~15)」、「サウンドリセット」

#### -4) 音声出力

出力デバイス: 音声の出力デバイスを、テレビスピーカー(本製品のスピーカー出力)、SPDIF/Optical(光デジタル音声出力)、HDMI-ARCから選択します。

オーディオ出力タイプ: 音声の出力形式を設定します。

デジタル出力の遅延(ms): デジタル出力の遅延を設定します。

デジタル出力の音量: デジタル出力の音量を設定します。

eARC: eARCのON/OFFを設定します。

#### -5) OLEDパネルメンテナンス

ピクセルクリーニング: ピクセルクリーニングを実行します。

画面移動: 長時間の静止画表示によるパネルへのダメージを防ぐために、画像を少しずつ移動させるよう動作させます。機能のON/OFFを設定します。

ロゴ明るさ自動調整: 自動的にロゴの輝度を調整し、画質の問題を改善するようにします。機能のON/OFFを設定します。

### ⑤・4. ネットワークとインターネット

Wi-Fi、イーサネットの設定変更、プロキシ設定、固定IP設定ができます。

### ⑤・5. アカウントとログイン

現在のGoogleアカウントを表示、アカウントの変更・追加・管理ができます。

### ⑤・6. プライバシー

プライバシーに関する設定ができます。

### ⑤・7. アプリ

アプリの管理ができます。

## スマートテレビを見る

### ⑤・8. システム

- 1) ユーザー補助: 音声、字幕などの設定です。
- 2) デバイス情報
  - システムアップデート: ソフトウェアのアップデートをします。
  - デバイス名: 本製品のデバイス名を表示・変更します。
  - リセット: 本製品の初期化をします。
  - ステータス: デバイス情報を表示します。
  - 法的情報: 規約やライセンス情報を表示します。
  - モデル: 本製品のモデル名です。
  - AndroidTVのOSバージョン: 本製品のバージョンです。
  - AndroidTVのOSセキュリティパッチレベル: 安全性を向上するためのパッチの更新日です。
  - カーネルバージョン: AndroidOSのコアバージョンです。
  - AndroidTVのOSビルド: ビルドの更新情報と更新日です。
  - Netflix ESN: Netflixの端末番号です。
- 3) 日付と時刻
  - 日付と時刻の自動設定: 通常は「ネットワークから提供された時刻を使用する」を選択してください。「OFF」にすると自由に設定ができます。
  - 日付の設定: 「日付と時刻の自動設定」で「OFF」にすると設定ができます。
  - 時刻の設定: 「日付と時刻の自動設定」で「OFF」にすると設定ができます。
  - タイムゾーンの設定: 通常は「日本標準時」を選択してください。
  - 24時間表示の使用: 24時間表示または12時間表示の選択です。
- 4) 言語
  - 本製品の言語設定をします。
- 5) キーボード
  - キーボードの設定です。初期設定は「Gboard」です。
- 6) ストレージ
  - 共有ストレージの情報を表示します。
- 7) 背景モード
  - 背景モードを設定します。
- 8) 電源と省エネ設定
  - 電源オン時の画面: テレビの画面がオンになった時の動作を設定します。
  - 省エネツール: 自動的に電源をOFFにするまでの時間を設定します。
- 9) キャスト
  - キャストに関する設定をします。
- 10) システム音
  - システム音のON/OFFを設定します
- 11) システム設定
  - スリープタイマー:  
設定時間が経過すると、自動で電源がオフになります。
  - 無操作電源オフ:  
設定時間中に操作がないと、自動で電源がオフになります。
  - 設定終了タイマー:  
設定画面時に操作がないと、自動で設定画面を終了します。
  - テレビの配置: テレビの設置方法を選択します。
  - 設定: ロック(ペアレンタルコントロールを設定します。)電源(「Wake On Network(※1)」「ネットワークスタンバイ(※2)」のON/OFF)、録画ストレージ(本製品では使用しません)、USB ADB(ON/OFF)、プライバシー通知
  - ※1 本機とGoogle Homeをペアリングして、Google Homeから本機の電源をオンにします。
  - ※2 本機のスタンバイモード時、ネットワークに接続したままの状態にします。Wake On Networkを使用する場合は、ONにしてください。
  - 規約と条件: 規約と条件を確認できます。
- 12) 環境設定
  - 「家庭用モード」「販売店モード」を選択します。  
※通常は家庭用モードを選択してください。
- 13) RCU Firmware Update
  - 本製品では使用しません。
- 14) 再起動
  - 本製品を再起動します。

## スマートテレビを見る

### ⑦リモコンとアクセサリ

Bluetooth(ブルートゥース)デバイスをペアリングできます。

- 1)「Bluetooth」設定をONにして、「アクセサリのペア設定」を選択します。  
※2回目からは自動でアクセサリ(Bluetooth機器)の検索が  
はじまります。
- 2)接続したいデバイスをペア設定モードにして本製品の近くに  
設置してください。  
※キーボード、マウス、スピーカーなど。

### ⚠注意

すべてのBluetooth機器の接続を保証するものではありません。

- 3)接続機器が見つかると右側画面に接続機器名が表示されます。
- 4)接続機器名が表示されたら「戻る」ボタンを押します。

### ⑧ヘルプとフィードバック

フィードバックの送信ができます。

## 3 メディアプレーヤーの再生

■本製品はUSBメモリ内のテキストファイル、動画、写真、音楽が再生できます。  
※一部サポートされていないファイルがあります。  
すべての再生を保証するものではありません。あらかじめご了承ください。

- ①本体のUSB端子にUSBメモリを接続します。
- ②「アプリ」→「メディアプレーヤー」のアプリを開きます。
- ③接続したUSBメモリのフォルダを選択すると、画面上にフォルダ  
またはファイル名が表示されますので、選択して「決定」ボタンを  
押してください。再生が始まります。

●本機で再生できるUSBメモリーは下記の通りです。

対応フォーマット: FAT32

容量: 128GBまで

## 外部入力の再生

■本製品は外部入力機器から再生できます。

- ①リモコンの「入力切替」ボタンを押して接続されている端子名を選択します。

- ・GoogleTV Home: ホーム画面です。
- ・AV: 赤・白・黄端子のAV接続機器です。
- ・HDMI1: HDMI接続機器です。(HDMI2.0)
- ・HDMI2: HDMI接続機器です。(HDMI2.0)
- ・HDMI3: HDMI接続機器です。(HDMI2.1、eARC対応)
- ・HDMI4: HDMI接続機器です。(HDMI2.1)

- ②基本操作は接続機器にしたがってください。

## トラブルシューティング (よくあるご質問)

トラブル	対応策
● 画面上の赤や青、緑の点 (輝点) が消えなかったり、黒い点がある	<ul style="list-style-type: none"> <li>・有機ELパネル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る場合があります。</li> </ul>
● 電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源コードがテレビとコンセントに正しく接続されていることを確認します。</li> <li>・本体の主電源がオンになっているかどうかを確認します。</li> </ul>
● 電源LEDが青色に点灯しているが、画面に画像が表示されない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・テレビと接続機器の電源が入っているかどうかを確認します。</li> <li>・信号ケーブルがテレビと接続機器に正しく接続されていることを確認します。</li> <li>・信号ケーブルのピンが曲がっていないか、断線していないかどうかを確認します。</li> <li>・接続機器を他のテレビと接続して、正しく動作することを確認します。</li> <li>・接続機器の出力設定が正しいかどうかを確認します。</li> </ul>
● 画面が明るすぎたり、暗すぎたりする	<ul style="list-style-type: none"> <li>・デバイス設定で明るさとコントラストの設定を調整します。</li> </ul>
● オーディオ出力端子に接続しても音声が聞こえない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・音量が最小になっていないかどうかを確認します。</li> <li>・ヘッドフォン等を別の機器と接続して、音声が聞こえるかどうかを確認します。</li> </ul>
● 画面の画像の色に異常がある	<ul style="list-style-type: none"> <li>・信号ケーブルのピンが曲がっていないか、断線していないかどうかを確認します。</li> <li>・デバイス設定でリセットを実行します。</li> <li>・デバイス設定で色設定を調整します。</li> </ul>
● 映像の位置が片寄っている 映像のサイズが合わない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・接続機器の出力解像度が正しいかどうかを確認します。</li> </ul>
● 映像が不鮮明	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パソコンのディスプレイ解像度を、テレビの推奨される画面の解像度と同じモードに設定してください。</li> <li>・接続機器の出力解像度が正しいかどうかを確認します。</li> <li>・信号ケーブルのピンが曲がっていないか、断線していないかどうかを確認します。</li> </ul>

### お願い

本製品のOSはandroidです。

ホーム内の操作、アプリケーションなどの不明点は以下のGoogleヘルプを参照ください。

<https://support.google.com/android/?hl=ja#topic=7313011>

検索 android ヘルプ

android ヘルプ

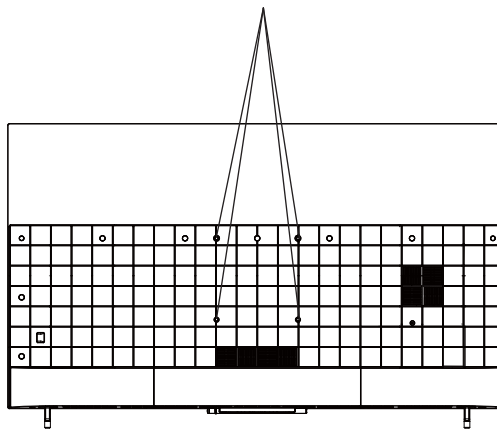


## 壁掛けでのご使用

※壁掛けでのご使用の場合は、スタンドを外して  
壁掛け金具に取り付けてください。

●本機は市販の壁掛け金具を使用して、  
壁に取り付けることができます。

壁掛け金具取り付け用ネジ穴



※取り付ける壁の強度に、ご注意ください。

	●ネジ穴寸法は 200mm × 200mm です。
	●国際標準規格VESA規格に準拠しています。
ネジサイズ : M6 × 12mm 4本	



## 製品仕様

映像・機能	画面サイズ	55V型
	画素数 (水平 × 垂直)	3840×2160/120Hz
	アスペクト比	16 : 9
	コントラスト比	1500000 : 1
	応答速度 (ms)	0.1
	視野角	178° × 178°
	リフレッシュレート	120Hz
	HDR	○
スマートシステム	UI	Google TV
	CPU	CA75 Dual and CA55 Dual
	GPU	IMG BXE
	DDR メモリー	2GB
	eMMC フラッシュメモリー	16GB
	MEMC 対応	●
	Bluetooth 対応	● (Bluetooth 5.0)
	WiFi 対応	● (802.11 b/g/n/ac)
端子群	HDMI 入力	HDMI 2.1 × 2 (120Hz) HDMI 2.0 × 2 HDMI3 のみ eARC 対応
	USB	2 (USB3.0 × 1 USB2.0 × 1) ※対応フォーマット: FAT32 容量: 128GBまで
	AV 入力	1
	同軸デジタル入力	—
	光デジタル音声出力	1
	ヘッドホン端子	1 (3.5mmステレオミニジャック)
	音声	スピーカー
実用最大出力		45W
使用電源	AC100 ~ 240V 50/60Hz	
外形寸法	スタンドなし	1226.4×700.7×60.8
	スタンド含む	1226.4×761.8×248.8
重量	スタンドなし	16.8KG
	スタンド含む	17.3KG
壁掛寸法	200mm×200mm	
付属品	リモコン・単4形乾電池 × 2 (テスト用)・スタンド・ネジ・取扱説明書・保証書	

※ 製品改善の為、予告なく仕様・機能等変更する場合があります。予めご了承ください。



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 1992–2022 Dolby Laboratories. All rights reserved.

メモ欄

---

メモ欄

---

## 保証とアフターサービス (よくお読みください)

### 保証書について

- この製品には保証書を別途添付しております。  
「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。  
保証書は内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

### 使い方や修理のご相談など

- 製品についての使い方や修理についてのご相談・ご依頼は、お買い上げの販売店、または下記窓口までお問い合わせください。

#### お客様サービスセンターのご案内

製品に関するお問い合わせ窓口

株式会社WIS サービスセンター

〒607-8481 京都府京都市山科区北花山中道町109-9

ダイヤル

**075-582-9696**

受付時間 平日午前10時～午後5時

土日祝祭日および弊社指定休業日を除く

輸入販売元: 株式会社WIS

### 廃棄時のご注意

- 2023年3月現在、有機ELテレビは家電リサイクル法の対象機器ではありません。  
有機ELテレビの廃棄時には、お住まいの地域・自治体の条例などに従って廃棄してください。