

# Panasonic

## 4Kテレビ

### カタログ<sup>®</sup>

2026 / 春

4K有機ELテレビ/4K液晶テレビ

詳しい特長は  
Webサイトで



## その感動を、もっと大きく。

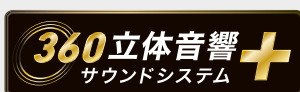
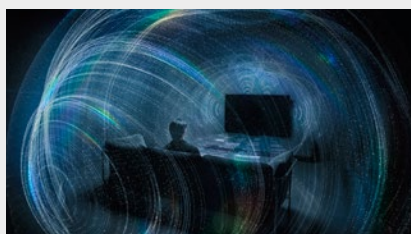


TV-65Z95Bの特長



新世代有機EL

「プライマリーRGBタンデム」による  
高コントラストかつ美しい色表現



音の臨場感を追求し、  
音の動きまで感じる



放送もネット動画も、  
観たいコンテンツが  
直感的な操作で、すぐに見つかる

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

また、テレビ(ブラウン管式・液晶式・プラズマ式・有機EL式)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づき再商品化等料金(家電リサイクル料金)、及び収集運搬料金が必要になります。

ラインアップ

VIERA 4K		プライマリーRGBタンデム搭載 4K有機ELテレビ			4K有機ELテレビ			
		Z95B			Z90B			
 ●製品画像は各シリーズ 最大サイズのもです		 オープン価格※			 オープン価格※			
○この商品はお取り扱い先を限定しております。 ○一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。								
画面サイズ		NEW 77V型	65V型	55V型	65V型	55V型	48V型	42V型
パ ネ ル	パネル特長	 プライマリーRGBタンデム 有機EL  パネル空冷技術 サーマルフロー			最新世代 高輝度有機EL		有機EL	
	パネル制御	Bright Booster Dot Contrast パネルコントローラー Pro					Dot Contrast パネルコントローラー	
映像エンジン		 新世代 AI高画質エンジン						
自動画質・音質調整		AutoAI画質/音質 環境光センサー連動						
高 画 質	くっきり鮮明な高精細	 ダイナミックディテールエンハンサー デュアル超解像 ネット動画ノイズリダクション						
	豊かな明暗 高コントラスト	 HDR10+ (HDR10+ ADAPTIVE対応) /HDR10 / HLG/ Dolby Vision® (Dolby Vision IQ Precision Detail対応)						
	豊かで 忠実な色彩							
	くっきり動きに強い 倍速技術とパネル	オブジェクト検出 倍速表示 有機ELパネル + クリアモーション						
	ゲームモード エクストリーム (HDMI2.1規格 対応機能)	●(4K144p入力、VRR(最大144Hz)、ALLM、NVIDIA“SPD Auto Game Mode”)						
	高画質認証	 HDMI 2.1  Dolby Vision IQ (Precision Detail対応)  AMD FreeSync Premium  NVIDIA G-SYNC						
高 音 質	高音質技術	Tuned by Technics  Dolby Atmos			 Dolby Atmos			
	スピーカー構成	 360立体音響+ サウンドシステム 180w 77V型の場合 65V型は170W 55V型は160W  ラインアレイスピーカー搭載 イネーブルド&ワイドスピーカー搭載			 DYNAMIC SOUND SYSTEM 60w 音声実用 最大出力 (JEITA)  フロントパワースピーカー搭載			
安心/快適 機能		転倒防止スタンド スイペル(首ふり)* *スイペルは65V型、55V型のみ			転倒防止スタンド スイペル(首ふり)* *スイペルは65V型、55V型のみ			
※1 ネット機能・便利機能		<div><div>豊富な アプリ※2に対応 アプリの一例</div><div>prime video</div><div>NETFLIX</div><div>Disney+</div><div>YouTube</div><div>TVer</div><div>alexa   built-in</div><div>ハンズフリー音声認識※3* リモコン音声認識※3 *ハンズフリー音声認識/カメラ連携機能はZ95B/Z90Bのみ対応。</div><div>カメラ連携機能* ZOOM ※4 ミラーリング Android/PC</div></div>						
便利な録画 再生機能		USBハードディスク			4K 2番組同時録画 ※11※12  2番組同時録画 ※11※13			

●Fire TV に関するご案内：○Fire TV をご利用いただくには利用規約への同意が必要です。○サービスや一部機能のご利用には Amazon アカウントでのサインインが必要です。Amazon アカウントの新規取得にはパソコンやスマートフォンなどの端末とメールアドレスまたは SMS が受信可能な電話番号が必要です。○サービスによっては、別途登録・契約や料金が必要な場合があります。また、予告なく変更・停止・終了する場合があります。○Fire OS および Fire TV の画面等は随時更新されるため、2025 年 12 月現在の情報で記載しております。本カタログに記載のタイトルやメニューは実際と異なる場合があります。○一部機能のご利用には、本機をネットワークに接続しての機器本体のバージョンアップが必要となる場合があります。詳しくは <https://panasonic.jp/viera/support> をご確認ください。※1：オンラインサービスのご利用には、別途登録・契約や料金が必要な場合があります。また、予告なく変更・停止・終了する場合があります。また、これらについては当社はいかなる責任も負いかねます。※3：音声認識のご利用には、インターネットへの接続が必要です。※4：Android は Google Inc. の商標です。PC からのミラーリングは Windows10、11 に対応。ミラーリング機能対応端末との動作保証をするものではありませんので、あらかじめご了承ください。(2025年12月現在) ※5：W90B/W80Bは11acに対応。 ※6：過去未来番組表のご利用には、インターネットへの接続が必要です。4K衛星放送(ディーガおよびUSB ハードディスクに録画された番組)の過去未来番組表にも対応。 ※7：4K衛星放送視聴中は2 画面表示できません。2 画面表示中は左画面の音声を出します。Dolby Vision®は2 画面表示できません。 ※8：ビエラリンクの一部操作が、従来のビエラと異なる場合があります。 ※9：4K衛星放送のクライアント機能に対応。 ※10：本機能は「4K衛星放送」には対応していません。 ※11：テレビ本体に録画することはできません。別売のUSBハードディスクを接続してください

ミニLEDバックライト搭載 4K液晶テレビ			4K液晶テレビ								
W95B			W90B				W80B				
											
オープン価格※			オープン価格※				オープン価格※				
○この商品はお取り扱い先を限定しております。 ○一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。											
75V型	65V型	55V型	65V型	55V型	50V型	43V型	50V型	43V型			
ミニLED バックライト搭載			直下型高輝度液晶				直下型液晶				
											
 新世代 AI高画質エンジン											
			AutoAI 画質/音質 明るさセンサー連動								
			 ダイナミックディテールエンハンサー デュアル超解像 ネット動画ノイズリダクション								
											
HDR10+ (HDR10+ ADAPTIVE対応) / HDR10 / HLG / Dolby Vision® (Dolby Vision IQ Precision Detail対応)						HDR10+ (HDR10+ ADAPTIVE対応) / HDR10 / HLG/ Dolby Vision®					
											
オブジェクト検出 倍速表示 クリアモーション						クリアモーション					
● (4K144p入力、VRR (最大144Hz)、ALLM、NVIDIA“SPD Auto Game Mode”)						— (ALLM)					
  (Precision Detail対応) 						 					
											
 音声実用 最大出力 (JEITA) 50w			 音声実用 最大出力 (JEITA) 30w				 音声実用 最大出力 (JEITA) 20w				
転倒防止スタンド						—					
         など											
						Wi-Fi6E対応※5* 過去未来番組表※6 2画面表示※7 ビエラリンク※8			 (サーバー/クライアント機能) ※9		
									※10 外からどこでも スマホで視聴		
 ※11※12			 ※11※13			 ※11					

い。 ※12:4K衛星放送の2 番組同時録画中は、4K衛星放送は録画中のチャンネルのみ視聴可能。4K衛星放送の2 番組同時録画中は4K衛星放送の録画番組の再生はできません。 ※13:4K衛星放送の2 番組同時録画中は、4K衛星放送は録画中のチャンネルのみ視聴可能。 ※14:著作権保護のために、ディスクによっては本機をインターネットに接続していないと再生できない場合があります。 ※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

●商標に関する記載は、裏表紙をご確認ください。

4K液晶テレビ



4K ブルーレイ  
ディスクレコーダー 一体型  
**MR770**  
50V型 / 43V型 オープン価格※



▲詳しくはこちら

- ・録画もブルーレイ再生もこれ1台で
- ・2TBハードディスク内蔵
- ・早見再生や自動録画など充実の機能



ブルーレイディスク  
対応※14  
**ULTRA HD**  
Blu-ray





批評家大賞

TV-77Z95B

プライマリーRGBタンDEMによる  
高画質と臨場感あふれる  
立体音響を融合させた、  
究極のフラッグシップテレビの  
大画面モデルに対して



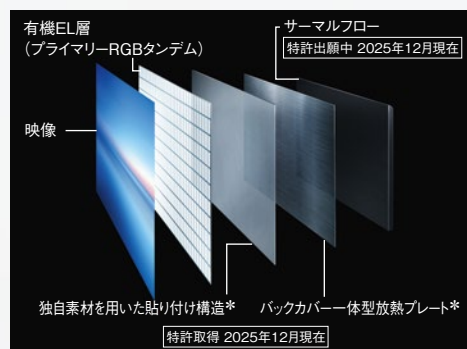
金賞

4K有機ELテレビ  
(70型以上80型未満)  
TV-77Z95B  
(60型以上70型未満)  
TV-65Z95B  
(50型以上60型未満)  
TV-55Z95B

# 画質も、音も、フルモデルチェンジ。「プライマリー

圧倒的な映像美と高音質による没入体験を実現するために。テレビのカタチを、根本から見直しました。  
その素材や質感、形状など細部までこだわりぬいたインテリアとシームレスにつながるデザインを採用。  
映像の世界に没入できる、まったく新しい価値体験を届けます。

## 最新技術の有機ELパネルと刷新した構造により リアルな光や色彩の再現力が向上

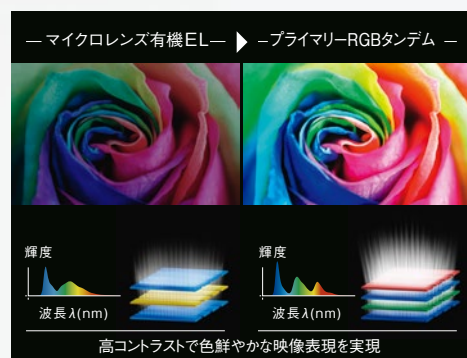


\*65Z95B/55Z95Bのみ搭載。

### プライマリーRGBタンDEM搭載

### 新世代有機ELディスプレイ

従来※1の有機ELパネルを大きく超える発光性能を実現した  
新世代の有機ELパネルを搭載。さらに新たな放熱構造、  
サーマルフローがその真価を引き出し、パナソニック  
こだわりの自発光の高コントラストとリアルな  
色表現を一層高めることで、  
圧巻の映像体験を届けます。



### 4層構造と新蛍光体で コントラスト・色域を向上

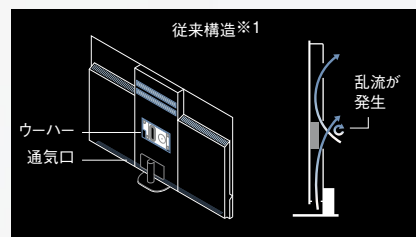
従来※13層だった発光層を4層に  
増やし、さらに青色の蛍光体を  
最新のものと変更することで、  
光の波長を最適化。  
これにより、発光効率の向上による  
コントラスト向上と光の純度アップに  
よる広色域化を実現しました。

### パネル空冷技術 サーマルフロー

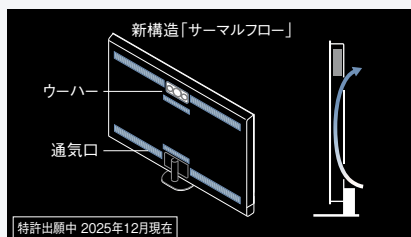
空気の流れを見える化する流体シミュレーションにより、  
プライマリーRGBタンDEMの力を最大限に生かせる放熱構造を  
新たに開発。本体下部から上部へのスムーズな空気の流れにより、  
パネルから発生する熱を素早く外に逃がし、  
パネル本来の性能を引き出します。



特別コンテンツを公開中  
["風"の設計が画を変える]



通気口と内部構造の位置により、乱流が発生。  
スムーズな放熱を妨げる。



通気口の位置と内部構造の配置を見直し、  
空気の流れを最適化して放熱効率を向上。

※1:2024年発売マイクロレンズ有機EL搭載モデル(65Z95A)。※2:音声認識のご利用には、インターネットへの接続が必要です。●画面はハメコミ合成のイメージです。●シーン写真はイメージです。●図は効果を説明するためのイメージです。※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。



批評家大賞

Z95Bシリーズ  
新世代有機ELパネル  
「プライマリーRGBタンデム」を採用、  
高画質と高音質を極めた  
フラグシップテレビに対して



金賞

4K有機ELテレビ  
(60型以上70型未満)  
TV-65Z95B  
(50型以上60型未満)  
TV-55Z95B



2025  
Grand Prix  
Silver Award  
TV-77Z95B



夏のベストバイ1位  
TV-65Z95B  
ディスプレイ部門7  
(有機EL、61型以上)



GOOD DESIGN AWARD  
2025年度受賞

# RGBタンデム」搭載有機EL フラグシップモデル

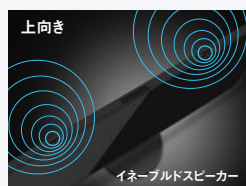
## 音の広がり、動きのダイナミズムが違う スピーカーの配置にこだわった新音響システム

### 360立体音響

前向きのラインアレイスピーカー、上向きの  
イネーブルドスピーカー、横向きのワイドスピーカー、  
さらに従来※1より低音が強化されたウーハー。  
配置を最適化したマルチスピーカーシステムで、  
部屋中が音に包まれるような臨場感を演出します。



\*65Z95Bの場合。77Z95Bは音声実用最大出力180W。  
55Z95Bは音声実用最大出力160W。



### サウンドフォーカス

ラインアレイスピーカーの特長である、音波の向きを制御する独自の技術などを用いて、  
生活シーンや状況に合わせた音の聞こえ方にしたい場合に使うワンポイント機能です。

ピンポイント  
ひとりで楽しむときに



スポット  
きこえに不安が  
ある方と一緒に



エリア  
近くに音を気にする人が  
いるときに



アンビエント  
部屋中を音で満たし  
空間を演出したいときに



※コンテンツを高音質で楽しみたいときにはオフにしてください。

### 住空間に調和する、温かみのあるファブリック素材



●画像は65Z95Bです。

#### 4K有機ELテレビ

●TV-77Z95B オープン価格※ ●TV-65Z95B オープン価格※ ●TV-55Z95B オープン価格※

##### 高画質

Bright Booster・Dot Contrast パネルコントローラーPro  
新世代 AI高画質エンジン  
オブジェクト検出 倍速表示

##### 高音質

Tuned by Technics  
Dolby Atmos  
音声実用最大出力 (JEITA) 170W\*

##### 使いやすさ

ハンズフリー音声認識・リモコン音声認識※2  
4K2番組同時録画  
スリーペル(首ふり)\*

\*65Z95Bの場合。77Z95Bは音声実用最大出力180W。  
55Z95Bは音声実用最大出力160W。

\*65V型/55V型のみ。



詳しい情報を  
ウェブでチェック



## Z90B 65V型 / 55V型 / 48V型 / 42V型



金賞  
4K有機ELテレビ  
(45型以上50型未満)  
TV-48Z90B



金賞  
4K有機ELテレビ  
(45型以上50型未満)  
TV-48Z90B



## 自発光ならではの コントラストと色表現

圧倒的なコントラスト性能と

優れた色再現力を誇る有機ELテレビ。

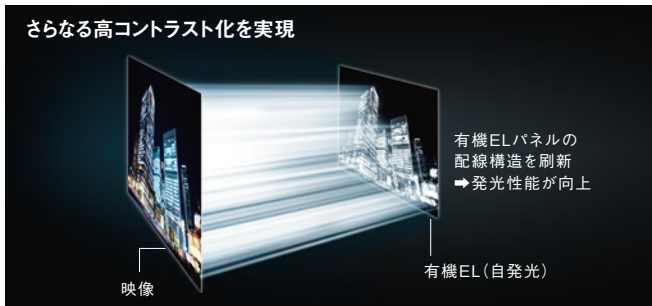
ドラマや映画の映像を制作者の意図のままに映し出し、  
その世界へ没入させます。

さらに、フロントパワースピーカーが生み出す迫力のある  
サウンドが、感動をより一層際立たせます。



### ●有機ELパネル

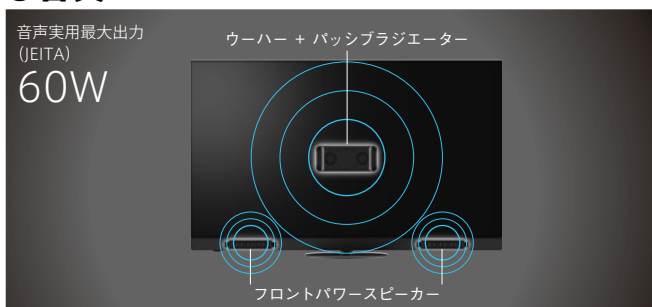
さらなる高コントラスト化を実現



最新世代 高輝度有機EL※1 (65V型/55V型)

パネル内部の配線構造を刷新した2025年最新世代の  
高輝度有機ELパネルを採用。パネルの発光性能を高めることにより、  
さらなる高コントラスト化を実現しました。

### ●音質



### 前向きスピーカーと新ウーハーで クリアで迫力のある音を実現

クリアなダイレクトサウンドを届ける前向きに配置された  
フロントパワースピーカーと大出力の新ウーハーにより、  
音が前に迫ってくるような迫力を実現し、コンテンツの魅力を引き立てます。

4K有機ELテレビ

●TV-65Z90B オープン価格※ ●TV-55Z90B オープン価格※ ●TV-48Z90B オープン価格※ ●TV-42Z90B オープン価格※

高画質
Bright Booster・Dot Contrast パネルコントローラーPro※2
新世代 AI高画質エンジン
オブジェクト検出 倍速表示

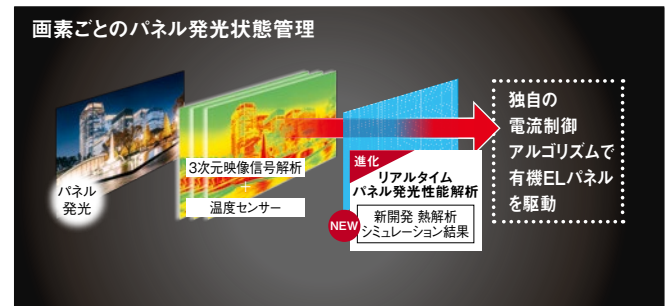
高音質
Dolby Atmos
音声実用最大出力(JEITA)60W

使いやすさ
ハンズフリー音声認識・リモコン音声認識※3
4K2番組同時録画
スリーペル(首ふり)※4

※1:65Z90B/55Z90Bのみ。48Z90B/42Z90Bは有機EL。※2:65Z90B/55Z90Bのみ。48Z90B/42Z90BはDot Contrast パネルコントローラー搭載。※3:音声認識のご利用には、インターネットへの接続が必要です。※4:65Z90B/55Z90Bのみ。※5:2024年発売ミニLEDバックライト搭載モデル(65W95A)と2025年発売ミニLEDバックライト搭載モデル(65W95B)との比較。●画面はハメコミ合成のイメージです。●シーン写真はイメージです。●図は効果を説明するためのイメージです。※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

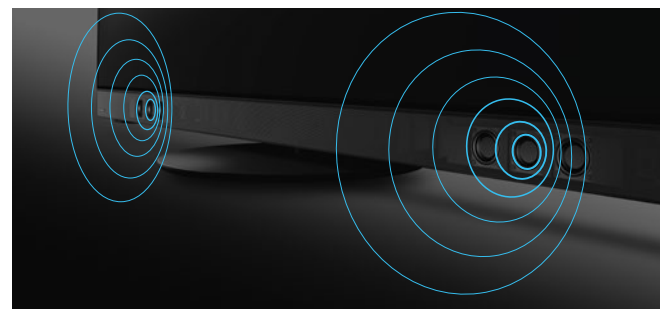
### ●パネル制御

画素ごとのパネル発光状態管理



独自の技術「Bright Booster」が進化※2(65V型/55V型)

「3次元映像信号解析」と「温度センサー」により、パネルの発光状態を画素ごとに  
管理し、独自の電流制御アルゴリズムでパネルを駆動させています。  
さらに、リアルタイムでパネル発光性能を解析し最適に制御するアルゴリズムに、  
新たに開発した熱解析シミュレーションの結果を反映させることで、  
パネルの性能をより引き出します。



### フロントパワースピーカー

スピーカーネットを前面に配した前向きスピーカーを搭載。  
真円のスピーカーユニットを合計6個前向きに並べて面積を確保することで、  
大型のスピーカーユニットを搭載したような  
クリアで迫力のある音を実現しました。



詳しい情報を  
ウェブでチェック

# W95B 75V型 / 65V型 / 55V型

液晶

ミニLED  
バックライト搭載

Wエリア制御  
+  
フルレンジスピーカー

転倒防止スタンド

fire tv

VGP  
2025  
SUMMER  
金賞  
4K液晶テレビ  
(55型以上60型未満)  
TV-55W95B

HV  
BESTBUY  
2025  
WINTER  
冬のベストバイ1位  
TV-65W95B  
ディスプレイ部門3  
(液晶、61型以上70型以下)  
冬のベストバイ1位  
TV-55W95B  
ディスプレイ部門2  
(液晶、51型以上60型以下)

HV  
BESTBUY  
2025  
SUMMER  
夏のベストバイ1位  
TV-55W95B  
ディスプレイ部門2  
(液晶、51型以上60型以下)

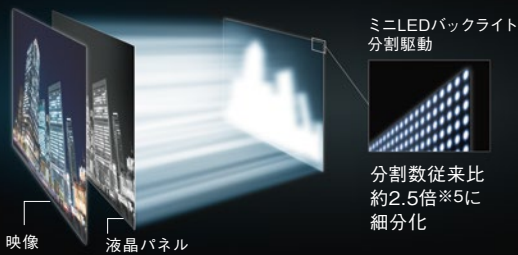
## ミニLEDによる細部まで 明るく豊かな明暗表現

ミニLEDバックライトを  
搭載したことにより、明るさに加え  
コントラスト性能が進化。  
ニュースやバラエティなど、様々なコンテンツを  
明るい映像で楽しめます。



### ●液晶パネル

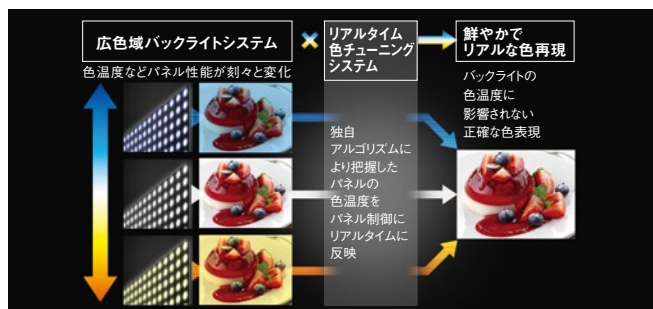
コントラスト感のある映像表現を実現



### ミニLEDバックライトシステム搭載

W95Bは、広色域なミニLEDバックライトシステムを採用している他、分割駆動数も従来比約2.5倍※5に細分化したことで、緻密に光を制御し、高いコントラスト性能を実現しています。

### ●色表現



### 広色域バックライトシステム+リアルタイム色チューニングシステム

色鮮やかな色表現を実現する広色域バックライトを採用したことに加え、バックライトシステムの色温度に応じてリアルタイムにパネル制御を最適化する独自の色チューニングシステムを採用。鮮やかな色表現とリアルな色再現を両立します。

### 4K液晶テレビ

●TV-75W95B オープン価格※ ●TV-65W95B オープン価格※ ●TV-55W95B オープン価格※

高画質
Wエリア制御
新世代 AI高画質エンジン
オブジェクト検出 倍速表示

高音質
Dolby Atmos
音声実用最大出力(JEITA) 50W

使いやすさ
リモコン音声認識※3
4K2番組同時録画



詳しい情報を  
ウェブでチェック

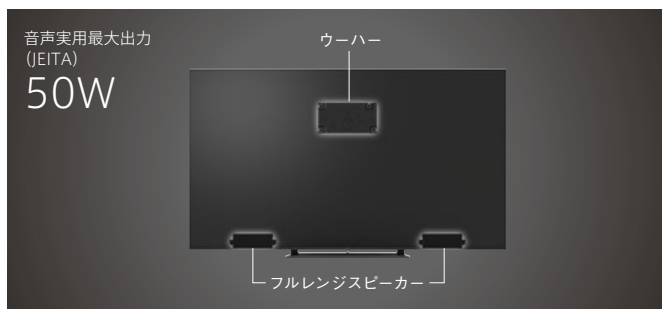
### ●パネル制御



### 細部までリアルな陰影を再現するWエリア制御

シーンの明暗に応じて、LEDバックライトの明るさをエリアごとに駆動させるバックライトエリア制御の分割数が従来比約2.5倍※5に細分化。さらに、独自の信号処理によるコントラスト制御を細かいエリアごとに行うことで、映像をより高コントラストに表現します。

### ●音質



### フルレンジスピーカー + ウーハーによる ダイナミックなサウンド

新ウーハーを搭載し低音の迫力を向上。  
大画面に相応しい音を再現する高出力アンプを搭載することで、力強いサウンドを楽しめます。

液晶ハイグレードモデル

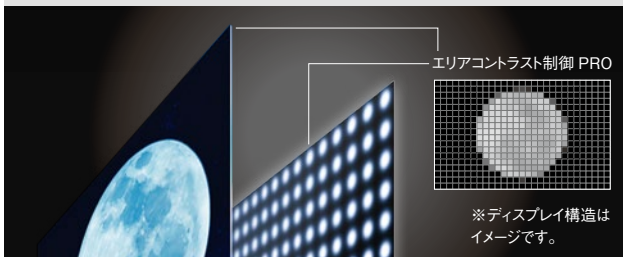
W90B 65V型 / 55V型 / 50V型 / 43V型



## 高輝度液晶による明るく美しい映像



金賞  
4K液晶テレビ  
(50型未満)  
TV-43W90B



エリアコントラスト制御 PRO

※ディスプレイ構造はイメージです。

### 直下型高輝度液晶

直下型高輝度液晶を搭載し、明るい映像を実現。  
様々な映像を高輝度でお楽しみいただけます。

#### 4K液晶テレビ

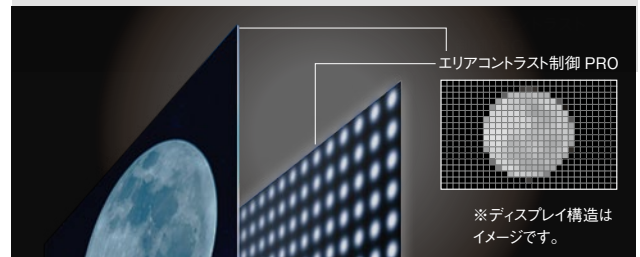
- TV-65W90B オープン価格※
- TV-55W90B オープン価格※
- TV-50W90B オープン価格※
- TV-43W90B オープン価格※

液晶スタンダードモデル

W80B 50V型 / 43V型



## 色鮮やかな映像を楽しめる



エリアコントラスト制御 PRO

※ディスプレイ構造はイメージです。

### 直下型液晶

直下型液晶を搭載し、色鮮やかな映像を実現。  
様々な映像を4Kの高画質でお楽しみいただけます。

#### 4K液晶テレビ

- TV-50W80B オープン価格※
- TV-43W80B オープン価格※

## ビエラの高画質を支える新世代エンジン。 搭載機種:Z95B/Z90B/W95B/W90B/W80B

統合処理 AutoAI画質 様々な高画質技術 × AIがシーンに合わせて映像を自動で最適化

### 新世代 AI高画質エンジン

HCX  
PRO AI  
PROCESSOR  
MK II

### 高精細

ダイナミックディテール  
エンハンサー

デュアル超解像

ネット動画  
ノイズリダクション



独自の映像処理アルゴリズムを用いて、映像のガンマを微細なエリアごとに個別に調整することにより、くっきりとした解像感あふれる映像を実現。

新技術AI超解像と数値モデル3次元超解像をあわせた新世代の超解像技術により、解像感とリアルさを実現。

ネット動画に多いバンディングノイズも精細感を維持しながら抑制。

### 広色域



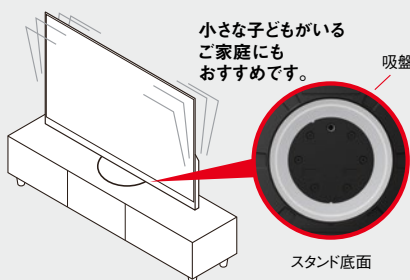
- 有機EL：明部から暗部まで豊かな階調表現と忠実な色再現。
- 液晶：光と色をさらに美しく忠実に再現。

### 高コントラスト



地デジもネット動画のHDR映像も高コントラストに。

## 地震がきても、倒れにくい安心設計。 搭載機種:Z95B/Z90B/W95B/W90B



小さな子どもがいる  
ご家庭にも  
おすすめです。

吸盤

スタンド底面

吸着オン/オフはスイッチ  
操作でかんたん



●画像はすべて65Z95B

### 独自構造でテレビ台にピタッと吸着※1

特許取得 2025年12月現在

スタンド底面の吸盤とテレビ台との間を真空中に近い状態にするパナソニック独自の「転倒防止スタンド」※2を搭載。設置面から離れる力がはたらくと、テレビ台に吸盤がピタッと吸着※1し、テレビを倒れにくくします※3。

### スイーベル(首ふり)機能で見やすい向きに変えられる

搭載機種:65Z95B/55Z95B/65Z90B/55Z90B

前後15度(合計30度)に調整可能

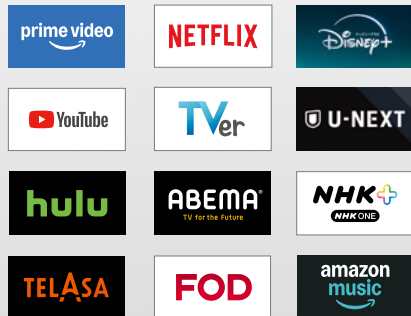


好奇心のままに。いま 観たいものに出会える。 搭載機種:Z95B/Z90B/W95B/W90B/W80B



ネット動画から  
音楽配信やゲームまで、  
豊富な最新アプリ※4の中から  
選んで楽しめる

※5



## 話しかけるだけで検索・操作できる※6

Alexa音声認識を搭載し、観たいコンテンツを検索して再生したり、電源のオンオフ、ボリュームの調整、チャンネル選局など、テレビの様々な操作を声だけで行うことができます。



音声認識ボタン

リモコン  
音声認識

海外ドラマを探して

チャンネルを変えて

リモコン音声認識に対応

ハンズフリー  
音声認識

テレビ内蔵マイクで  
音声認識

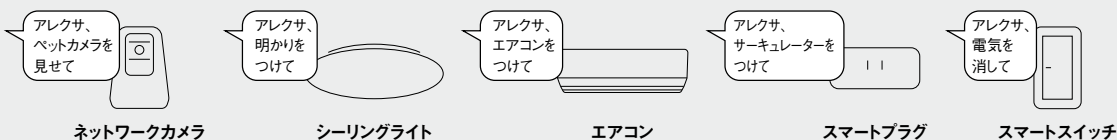
アレクサ、  
テレビの音量を上げて

アレクサ、  
スポーツ番組を探して

テレビ本体のマイクに話しかけることでリモコンを手にとらずに操作・検索ができる  
搭載機種:Z95B/Z90B

## Alexa対応機器をテレビの音声認識で操作

Alexa対応機器をテレビの音声認識で操作することができます。また、一部機種ではテレビの電源がオフの状態でもスマートスピーカーのようにテレビに話しかけて使用することができます。(Z95B/Z90Bのみ)



Apple HomeKit  
にも対応

Works with  
Apple Home

## スマホのコンテンツをビエラの大画面で楽しめる

同じホームネットワークに接続しているスマホの画面(写真や動画、アプリなど)をテレビに簡単に映し出すことができます。本機能によりAndroid™デバイスやiPhone、さらにパソコンの画面もネットワーク経由で映し出すことも可能です。



&

ミラーリング  
Android/PC

※7



※1:凹凸のない平らな面に設置してください。凹凸のある設置面では、吸着効果を発揮しません。また、設置面の素材、使用場所や使用環境により吸着効果が弱まる場合があります。※2:転倒防止スタンドは、いかなる条件においても転倒・落下しないことを保証するものではありません。また、当社は、災害等によるテレビの転倒・落下に伴う損害については補償いたしかねます。使用上の注意を十分ご確認のうえ、ご使用ください。※3:1〜2歳児がテレビを押す/引く状態を想定した試験に基づく(試験はZ95B/Z90B/W95B/W90Bで実施)。※4:ご利用には、Amazonアカウントでのサインインが必要です。サービスのご利用には別途登録・契約や料金が必要な場合があります。アプリ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。アプリの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。また、アプリをご利用の際には機器本体のバージョンアップが必要となる場合があります。アプリの仕様などにより、サービスの一部がご利用いただけない場合があります。各機能の利用にはアプリのインストールが必要な場合があります。第三者が提供するアプリ等のサービスについて、動作の保証をするものではありません。また、これらについて当社はいかなる責任も負いかねます。※5:Netflix視聴プランのメンバーシップ(視聴契約)が必要です。詳細はNetflix利用規約(Netflix.com/TermsOfUse)をご覧ください。※6:音声認識のご利用には、インターネットへの接続が必要です。※7:AndroidはGoogle Inc.の商標です。PCからのミラーリングはWindows10、11に対応。ミラーリング機能対応端末との動作保証をするものではありませんので、あらかじめご了承ください。(2025年12月現在) ●商標に関する記載は、裏表紙をご確認ください。●Fire TVに関するご案内はP.2をご確認ください。●オンラインサービスのご利用には、別途登録・契約や料金が必要な場合があります。また、予告なく変更・停止・終了する場合があります。●画面はハメコ成のイメージです。●シーン写真はイメージです。●図は効果を説明するためのイメージです。※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

# 外形寸法図 (cm)・消費電力・入出力端子

## 4K有機ELテレビ

<共通の付属品※1> ●リモコン ●乾電池 ●転倒防止部品

品番/画面サイズ	TV-77Z95B 77V型	TV-65Z95B 65V型	TV-55Z95B 55V型
寸法図・寸法(cm)			
本体質量(kg) [ディスプレイのみ]	約50.5 [約43.0]	約29.0 [約24.0]	約24.0 [約19.0]
定格消費電力(W)	750	543	414
待機消費電力(W)	約0.5	約0.5	約0.5
年間消費電力量(kWh/年)/省エネ達成率(%)	239/●138	210/●109	180/●88
4K衛星放送※2/チューナー	●/2	●/2	●/2
地上デジタル放送/チューナー※3	●/3	●/3	●/3
BSデジタル放送・110度CSデジタル放送/チューナー※4	●/3	●/3	●/3
光デジタル音声出力	●	●	●
HDMI端子	4※5 (eARC対応※6)	4※5 (eARC対応※6)	4※5 (eARC対応※6)
LAN端子	●	●	●
USB端子	3※7	3※7	3※7
イヤホン端子	1※8※9	1※8※9	1※8※9
USB機器※10※11	動画再生/静止画再生/音楽再生	動画再生/静止画再生/音楽再生	動画再生/静止画再生/音楽再生
無線LAN	●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	●(内蔵/Wi-Fi6E対応)

## 4K液晶テレビ

<共通の付属品※1> ●リモコン ●乾電池 ●転倒防止部品

TV-75W95B 75V型	TV-65W95B 65V型	TV-55W95B 55V型	TV-65W90B 65V型
約35.0 [約26.5]	約22.5 [約19.0]	約16.5 [約13.5]	約24.5 [約21.0]
345	275	210	260
約0.5	約0.5	約0.5	約0.5
195/●89	180/●81	161/●76	190/●77
●/2	●/2	●/2	●/2
●/3	●/3	●/3	●/3
●/3	●/3	●/3	●/3
●	●	●	●
4※5 (eARC対応※6)	4※5 (eARC対応※6)	4※5 (eARC対応※6)	4※5 (eARC対応※6)
●	●	●	●
2※7	2※7	2※7	2※7
1※8※9	1※8※9	1※8※9	1※8※9
動画再生/静止画再生/音楽再生	動画再生/静止画再生/音楽再生	動画再生/静止画再生/音楽再生	動画再生/静止画再生/音楽再生
●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	●(内蔵/11ac対応)

## 壁掛け金具



\*画像はTY-WK5L4R

### TY-WK5L4R

希望小売価格 29,700円(税込)  
 ●寸法:幅75.8×高さ48.0×奥行5.95 cm  
 ●質量:約5.3 kg  
 ●角度可変型\*

### TY-WK3L3R

希望小売価格 19,800円(税込)  
 ●寸法:幅47.0×高さ37.6×奥行3.3 cm  
 ●質量:約2.0 kg  
 ●角度可変型\*

	TY-WK5L4R	TY-WK3L3R
Z95B 77/65/55V型	●	—
Z90B 65/55/48V型	●	—
42V型	—	●
W95B 75/65/55V型	●	—
W90B 65/55/50V型	●	—
43V型	—	●
W80B 50V型	●	—
43V型	—	●

\*壁掛け金具をご使用の場合に、先端部の長いケーブルを接続する際は、壁面にケーブル先端部が干渉しないよう、壁掛け金具の角度を調整してください。  
 その他のシリーズ・機種ごとの壁掛け金具対応表はこちら [https://jpn.faq.panasonic.com/app/answers/detail/a\\_id/43916/](https://jpn.faq.panasonic.com/app/answers/detail/a_id/43916/)



このマークは省エネ性能を表し、省エネ基準達成機種は緑色、未達成機種は黄赤色になります。商品をお選びになる時のご参考にしてください。

「達成率」は、省エネ法で定められた2026年度基準に対する省エネルギー基準達成率を示すものです。2026年度目標に対する達成率には、目標基準値に付加機能分の消費電力量が含まれていないため付加機能により消費電力量が増加する場合は、2026年度の達成率が低く表示されます。お求めになる商品の機能と消費電力量を確かめの上、商品をお選びいただきますようお願いいたします。

※1:アンテナケーブルは付属していません。※2:BS4K・110度CS4K放送を示します。110度CS4Kは、現在放送されていません。(2025年12月現在)※3:地上デジタル放送を受信するためには、地上デジタルの送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が遮られ、視聴できない場合があります。ワンセグ放送は受信できません。※4:110度CSデジタル放送の受信には110度CSデジタル放送に対応した衛星アンテナが必要です。分配器やブースターなどをご利用の場合は2150MHz対応の伝送機器が必要です。また、加入契約が必要です。※5:壁掛け金具をご使用の場合に、先端部の長いケーブルを接続する際は、壁面にケーブル先端部が干渉しないよう、壁掛け金具の角度を調整してください。※6:HDMI2のみ。※7:USB1端子のみUSB3.0対応。※8:サブウーファー端子兼用。※9:スピーカーとイヤホン音声の同時出力が可能。2画面表示時、イヤホンとスピーカーで左画面と右画面の音声に別々に聞くことはできません。※10:当社製デジタルムービーカメラで撮影した動画(MP4形式)を再生できます。JPEG形式(DCF準拠)で保存された静止画を再生できます。※11:一般的なUSB機器(USBハードディスク、USBメモリなど)が利用できますが、すべてのUSB機器との動作を保証するものではありません。●放送環境などに変化が生じた場合、それに対応して本機のソフトウェアを更新させるダウンロードサービスを行います。このサービスを受けるため、ご使用後はリモコンで電源を切った状態にすることをお勧めします。●テレビのV型(77V型など)表示は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。●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。●定格消費電力値は「電気用品安全法」に基づき測定した値です(規定の映像信号を入力し、リモコン操作で得られる、電力の最大値)。●設計仕様変更などにより、数値が変更になる場合もあります。変更になった場合は、ホームページなどでお知らせします。●Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

TV-65Z90B 65V型	TV-55Z90B 55V型	TV-48Z90B 48V型	TV-42Z90B 42V型
<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 142.8×80.4/163.9</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 121.0×68.0/138.8</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 105.2×59.2/120.7</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 92.0×51.7/105.5</p>
約30.5[約25.5]	約23.5[約18.5]	約19.5[約15.5]	約18.0[約14.0]
515 約0.5	389 約0.5	256 約0.5	211 約0.5
225/●101	190/●83	153/●76	130/●65
●/2	●/2	●/2	●/2
●/3	●/3	●/3	●/3
●/3	●/3	●/3	●/3
●	●	●	●
4 ※5 (eARC対応※6)	4 ※5 (eARC対応※6)	4 ※5 (eARC対応※6)	4 ※5 (eARC対応※6)
●	●	●	●
3 ※7	3 ※7	3 ※7	3 ※7
1※8※9	1※8※9	1※8※9	1※8※9
動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/Wi-Fi6E対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/Wi-Fi6E対応)

TV-55W90B 55V型	TV-50W90B 50V型	TV-43W90B 43V型	TV-50W80B 50V型	TV-43W80B 43V型
<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 121.0×68.0/138.8</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 109.6×61.6/125.7</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 94.1×52.9/108.0</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 109.6×61.6/125.7</p>	<p>画面寸法(幅×高さ/対角): 94.1×52.9/108.0</p>
約19.0[約15.5]	約14.0[約11.0]	約12.0[約9.0]	約9.5[約9.0]	約8.0[約7.5]
220 約0.5	180 約0.5	150 約0.5	155 約0.5	125 約0.5
161/●76	134/●83	125/●79	144/●77	113/●87
●/2	●/2	●/2	●/2	●/2
●/3	●/3	●/3	●/2	●/2
●/3	●/3	●/3	●/2	●/2
●	●	●	●	●
4 ※5 (eARC対応※6)	4 ※5 (eARC対応※6)	4 ※5 (eARC対応※6)	3 ※5 (eARC対応※6)	3 ※5 (eARC対応※6)
●	●	●	●	●
2 ※7	2 ※7	2 ※7	2 ※7	2 ※7
1※8※9	1※8※9	1※8※9	1※8※9	1※8※9
動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/11ac対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/11ac対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/11ac対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/11ac対応)	動画再生/静止画再生/音楽再生 ●(内蔵/11ac対応)

ダビング10について※ ダビング10番組のデジタルダビングは、コピー9回＋ムーブ1回となります。

▶ダビング10とは、従来「1回だけ録画可能」であったデジタル放送番組を、一定の条件のもとでコピー回数

9回＋ムーブ1回可能に緩和するものです。

▶デジタル放送番組のすべてがダビング10になるわけではありません。

▶デジタル録画機器によっては、ダビングできないものがありますので、取扱説明書等でご確認ください。

※:ダビング10について、わくわくは一般社団法人、放送サービス高度化推進協会(A-PAB)のホームページ([www.apab.or.jp](http://www.apab.or.jp))をご参照ください。

※私的目的で録画したもので、著作権者等に無断で、販売したり、インターネットで公衆に送信すると著作権侵害となります。

**警告:**設置工事および取付けに関しては、事前に販売店および工事専門業者にご相談ください。(家屋の構造によっては、取り付けられない場合があります。)

●テレビの設置には、専用(別売)のオプションが必要な機種もあります。●テレビをテレビ共用台、ローボードに載せる場合は、据置きスタンドが必要な機種もあります。●テレビの壁面への設置は、専用(別売)の壁掛け金具(オプション)を必ずご使用ください。

**安全に関するご注意** テレビ本体の底の面より小さい台や不安定な台には載せないでください。また必ず耐荷重量以下でご使用ください。落下、転倒によるけがの原因となることがあります。

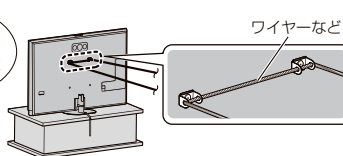
●テレビをテレビ台に載せる場合は、据置きスタンドが必要な機種もあります。●テレビ台の内寸表記は、間口最小寸法を記載しています。●テレビ台には、対応表に記載されているテレビ以外は載せないでください。●外形寸法にはケーブルなどが接続された余裕を含んでおりません。●AVラックなどのご使用は、通気にご注意ください。

転倒などの危険に備え、転倒防止処置をおすすめします

地震の場合などに倒れるおそれがあります。安全のため、必ず転倒・落下防止処置をしてください。

●イラストは65Z95Bのものです。機種によって固定方法がイラストと異なる場合があります。●地震などでの転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するためのものであり、すべての地震などに対してその効果を保証するものではありません。転倒防止処置について詳しくは取扱説明書をご覧ください。

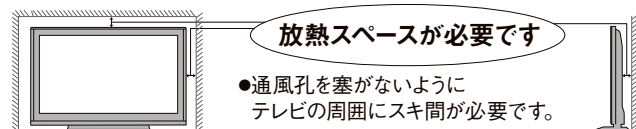
■テレビ台にベルトで固定



■ひもやワイヤー(市販品)などで壁に固定



テレビの据え付けに関するご注意



放熱スペースが必要です

●通風孔を塞がないようにテレビの周囲にスキ間が必要です。

品番別の放熱スペースについてはビエラホームページの取扱説明書をご覧ください。

詳しくはこちら <https://panasonic.jp/support/tv/manual>



## ⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよく読みのうえ正しくお使いください。

●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。●地震やお子様がよじ登ったりすると転倒し、けがの原因となることがあります。テレビは転倒防止の処置をしてください。●テレビを買い替えていただきます際、テレビ台も新しく買い替えてください。テレビ台が老朽化している場合、破損してけがの原因となることがあります。●テレビ本体の底の面より小さい台や不安定な台には載せないでください。また必ず耐荷重量以下でご使用ください。落下、転倒によるけがの原因となることがあります。

## ⚠ その他使用上のご注意

●適切な明るさと音量で楽しみましょう。 ●ご使用の前に、取扱説明書をよく読みのうえ正しくお使いください。

## ⚠ その他の付記事項

●テレビは各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意のうえ、画面モードをお選びください。●テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面分割機能等や画面モード切換え等を利用して、画面の分割表示や圧縮、引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作権者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。●あなたが録音・録画したものは、個人として楽しむなどの場合は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●放送やネットワークのサービス事業者が提供する以下のサービス内容は、サービス提供会社の都合により、予告なく変更や終了することがあります。サービスの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。：インターネットサービス・番組表表示などの電子番組表サービス・動画共有サービスからのおすすめ機能・宅外リモート接続機能・その他の放送・ネットワーク事業者が提供するサービス。●録画についてのご注意：データ放送をデジタル録画する場合、録画される番組によっては、正しくデータが録画・再生できない場合があります。（放送局から複数のチャンネルにわたってデータが送られている場合。録画時に選んでいたチャンネルのみ録画されますので、再生時は他のチャンネルを見ることができません。）●オンラインサービスの利用には、Amazon アカウントでのサインインが必要です。Fire TVをお使いになる場合は、利用規約への同意が必要です。Amazonアカウントの新規取得にはパソコンやスマートフォンなどの端末とメールアドレスまたはSMSが受信可能な電話番号が必要です。●Amazon、Prime Video、Fire、Alexaおよび関連するすべての商標はAmazon.com、Inc.またはその関連会社の商標です。●YouTubeおよびYouTubeロゴ、アンドロイド、Google Playは、Google LLCの商標または登録商標です。●[Disney+（ディズニープラス）]はウォルト・ディズニー・ジャパン株式会社が提供するサービスです。©2025 Disney and its related entities ●Twitch、Twitchのロゴマーク、Glitchのロゴマークおよび/またはTwitch TVは、Twitch Interactive, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。●SpotifyおよびSpotifyロゴは、Spotify ABの商標および登録商標です。●To use AirPlay and HomeKit with this TV, the latest version of iOS, iPadOS, or macOS is recommended. Apple, Apple Home, AirPlay, and HomeKit are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. The trademark "iPhone" is used in Japan with a licence from Aiphone K.K. ●HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または、登録商標です。●TiVo、Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Brands LCCおよび/またはその関連会社の日本国内における商標または登録商標です。●DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance. ●Java and all Java based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and other countries. ●Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。●Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、パナソニックホールディングス株式会社は、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。●© 2022 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD, the AMD Arrow logo, FreeSync and combinations thereof are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc. ●© 2025 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA, the NVIDIA logo, and G-SYNC are trademarks and/or registered trademarks of NVIDIA Corporation in the U.S. and other countries. ●Dolby、ドルビー、Dolby Vision、ドルビービジョン、Dolby Vision IQ、ドルビービジョンIQ、Dolby Atmos、ドルビーアトモス、Dolby Audio、ドルビーオーディオ及びダブLD 記号はドルビーラボラトリーズライセンスングコーポレーションの商標です。●ZoomおよびZoom（ロゴ）は、Zoom Video Communications, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。●このカタログに記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。

### 〈テレビ使用上のご注意〉

●有機ELテレビおよび液晶テレビは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に画素欠けや輝点が存在する場合があります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。●ブラウン管の操作を利用した電子銃による光線銃などのゲーム機器は液晶ディスプレイの構造上、使用できません。●ガラス製品では、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。また、運搬や移動をするときは、あらかじめ取扱説明書等をご確認いただき、指定した箇所を必ず保持してください。横に倒した状態での移動はパネル内部の破損の原因となるので絶対に行わないでください。

### 〈有機ELテレビ 使用上のご注意〉

有機ELパネルは、高精細な映像を得るために採用している材料の特性上、長時間、画面内の同じ位置に変化しない画像の表示を続けたり、繰り返して表示すると、焼き付きが発生する可能性があります。

## テレビ 廃棄時のご注意

テレビ（ブラウン管式・液晶式・プラズマ式・有機EL式）を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づき再商品化等料金（家電リサイクル料金）、及び収集運搬料金が必要になります。

## 愛情点検



長年ご使用のテレビの点検を！ カラーテレビの補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後8年です。（熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。）

こんな症状はありませんか

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。●映像が連続してチラついたりユレたりする。●ジージー、パチパチと異常な音がする。●変なにおいがしたり、煙が出たりする。●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。●内部に水や異物が入った。

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

## 情報セキュリティ

ISO27001

お客様の個人情報を取り扱う部門で国際標準規格であるISO27001を取得し、適切に情報管理を行う仕組みを構築しています。当社のISO27001認証取得事業場はホームページをご覧ください。  
panasonic.com/jp/about/privacy-policy



表示を正しく  
家電取組協会員

パナソニックは、  
適正な表示を  
推進しています。

パナソニック  
家電製品  
正規取扱店

詳しくはこちら



## パナソニックVIERA（ビエラ）ご相談窓口

月・土曜日（祝日・正月三が日を除く）受付9時～18時

当社製品のお買物・取り換え方法・  
その他ご不明な点は下記にご相談ください。



0120-878-981

上記番号がご利用いただけない場合.. 06-6907-1187  
FAX ..... 0120-878-236

## アプリの初期設定に関する お問い合わせ

月・土曜日（祝日・正月三が日を除く）

受付9時～18時

お問い合わせはこちらへ。



0120-878-832

## ご相談窓口におけるお客様の 個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、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き、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、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。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

商品には保証書を添付しております。必要事項が記入された保証書をお受け取りください。

お買い求めは技術とサービスを誇る当店へどうぞ...

このカタログの内容についてのお問い合わせは、  
左記の販売店にご相談ください。

または、パナソニックVIERA（ビエラ）ご相談窓口  
におたずねください。

パナソニック株式会社

コンシューマーマーケティング ジャパン本部

〒141-0031 東京都品川区西五反田3-5-20

発行年月日2025年12月17日 TH-JJZ2601

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。●パナソニックホームページ [panasonic.jp](https://panasonic.jp) パナソニックの最新情報をインターネット上でご覧ください。