

75v型 6月発売予定  
**TH-75LX950**

POSコード：4549980647219

65v型  
**TH-65LX950**

POSコード：4549980647226

55v型  
**TH-55LX950**

POSコード：4549980647233

プレミアム液晶ディスプレイ搭載。明るく色鮮やかな映像と立体音響で楽しめる、充実の液晶最上位モデル

VIERA

4K 液晶

BS4K 1080p ×2 1080p 1080p ×3

4K 2番組同時録画 ※1※2

2番組同時録画 ※1※3

Auto AI 画質/音質

Wエリア制御

1080p 1080p + SUP コンセント PRO 録画

HEXACHROMA DRIVE

AI HDR REMASTER

4K FINE PICTURE ENGINE

オブジェクト検出 | 倍速表示

クリアモーション

360 立体音響 サウンドシステム

Dolby VISION IQ

Dolby Atmos



TH-75LX950



TH-65LX950



TH-55LX950

USBハードディスク録画対応※4  
(2番組同時録画対応)



転倒防止スタンド搭載

### 1 映像のシーンを判別して自動で最適な画質・音質に調整「オートAI画質・音質」

ディープラーニングを活用して、AIがシーンに応じて自動的に最適な画質・音質に調整することを可能にしました。さらに環境光センサーとも連動し、環境光(明るさ・色)にあわせて自然な画質に調整します。

### 2 イネーブルドスピーカー搭載「360立体音響サウンドシステム」

音声実用最大出力 (JEITA) 60Wのスピーカーシステム上部のイネーブルドスピーカーにより音像を画面中央に持ち上げると同時に、部屋中が音に包まれる臨場感と迫力で映画やライブ映像などを再現。

### 3 地震に強く倒れにくい「転倒防止スタンド」※5搭載

スタンド底面の吸盤とテレビ台との間を真空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」※5を採用。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※6し、テレビを倒れにくくします※7。

	TH-75LX950	TH-65LX950	TH-55LX950
単位: cm	168.0 97.4 50.0	145.1 84.0 40.0	123.1 71.6 40.0
●パネル最薄部は	6.0 cm	5.7 cm	5.7 cm
●パネル下部最大奥行は	104.4 cm	89.1 cm	76.7 cm
●パネル下部最大奥行は	7.6 cm	7.3 cm	7.3 cm
梱包サイズ横幅×高さ×奥行	209.6×108.4×28.2 (cm)	179.2×101.8×22.2 (cm)	155.9×81.9×20.6 (cm)
質量 (付属スタンド取付時)	約 52.5 kg	約 32.5 kg	約 22.5 kg
質量 (本体のみ)	約 45.0 kg	約 29.0 kg	約 19.0 kg
定格消費電力	359 W	232 W	205 W
待機時消費電力	約 0.3 W	約 0.3 W	約 0.3 W
年間消費電力量	255 kWh/年*	176 kWh/年*	157 kWh/年*

\*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。

付属品: リモコン、乾電池、スタンド(固定式。組み立てが必要)、転倒防止部品など ●本機は従来のB-CASカードに代わり「ACASチップ」を内蔵しています。

●新4K衛星放送(BS4K・110度CS4KおよびBS・110度CSデジタル放送)の受信には視聴する放送に対応した衛星アンテナおよび受信設備が必要です。有料放送は加入申し込みと契約が必要です。8K放送は受信できません。※1: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。※2:4K放送2番組録画中の4K放送は録画中のチャンネルのみ視聴可能。※3:BS4K・110度CS4K放送の2番組同時録画はできません。※4:対応ハードディスクなど詳細については、当社HP(panasonic.jp/support/tv/connect)をご参照ください。※5: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ください。※6: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。※7:1~2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LX950/LX900シリーズで実施)。●テレビのv型(75v型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。●電波状況、CATV、共聴システムによっては一部受信できない地域があります。また特定の放送局のデータが提供されない場合があります。●本機では放送環境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、ご利用後はリモコンで電源を切った状態にすることを推奨します。●本機は各種の画面モード切り替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。●本機はARIB(電波産業会)規格に基づいた商品仕様となっております。将来規格変更があった場合は、商品仕様を変更する場合があります。●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ルD記号はドルビーラボラトリーズライセンス登録商標の高標です。