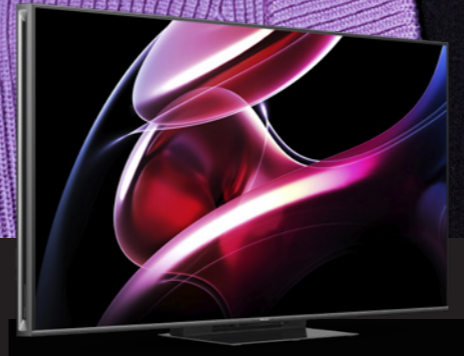
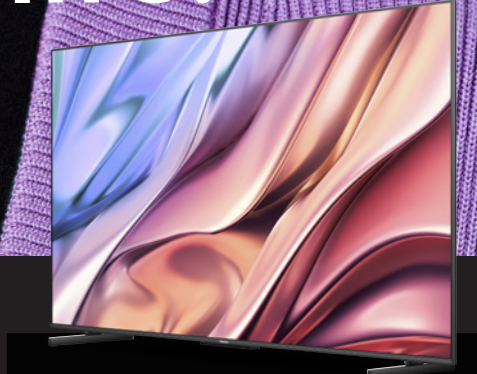




Hi, my new life.



4K液晶テレビ  
**UX** Mini-LED ULED X 4K



4K液晶テレビ  
**U8K** Mini-LED ULED 4K

すべてのひとの高品質へ。

Hisense

メーカー  
**3年保証**  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY

本カタログ掲載の価格には、配送・設置調整費・アンテナ工事費および使用済み商品の引き取り費などは含まれていません。また、テレビ(ブラウン管方式、液晶式、プラズマ式)を廃棄する場合は家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化などの料金が必要になります。

【カタログについてのご注意】

●掲載商品の写真の色は印刷の関係で現物と多少異なることがあります。●HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、米国およびその他の国における、HDMI Licensing LLC.の商標または登録商標です。●各製品、各社名は各社の登録商標または商標です。●このカタログに掲載の商品は国内一般家庭用です。●機種によっては品切れ、仕様変更の場合がございますので、ご了承ください。●シーン写真はイメージです。●画像はハメコミ合成のイメージです。●写真・イラストの内容はイメージです。●外観・仕様は、改良のため変更することがあります。

【保証についてのご注意】

●リモコンの保証は1年間となります。●ハードディスクに録画したコンテンツのデータは保証の対象外となります。

【ビデオ・オン・デマンド(VOD)サービスについてのご注意】

・「Netflix」は、Netflix, Inc.の登録商標です。サービスの詳細についてはNetflix公式情報サイトをご覧ください。・Netflix視聴プランのメンバーシップが必要で、4Kのご利用は、Netflix視聴プラン、インターネットサービス、デバイス機能、利用可能なコンテンツによって異なります。詳細はwww.netflix.com/TermsOfUseをご覧ください。・YouTube™ およびYouTubeロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。視聴できるコンテンツは、パソコンで視聴するYouTubeと異なる場合があります。・「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。サービスの詳細についてはディズニープラス公式情報サイトをご覧ください。© 2022 Disney。・「U-NEXT」は、株式会社U-NEXTの登録商標です。サービスの詳細については「U-NEXT」公式情報サイトをご覧ください。・「Net-VISION」に関する詳しい情報は「Net-VISION」公式情報サイトをご覧ください。●このカタログに記載されている名称・会社名・商品名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。●Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。●各アプリケーションは提供事業会社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。●各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。●ご利用にはインターネット接続が必要です。また、ネットワークダウンロードによる更新が必要となる場合があります。FTTH、ADSL、CATVなどのブロードバンド回線の接続が必要です。●プロバイダーや回線事業者が採用している接続方式、契約約款によりご利用いただけない場合があります。●天災、システム障害、ネットワーク混雑の状況その他の事由により、ご利用いただけない場合がありますので、あらかじめご了承ください。●インターネットブラウザ非搭載です。

サポートセンター

固定電話からはフリーダイヤル **0120-835-111**

携帯電話からはナビダイヤル **0570-033-677**

※フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合 050-2018-6700 (有料)

■FAX ■メールでのお問い合わせは下記をご参照ください。  
**0570-061-117** (有料) <https://www.hisense.co.jp/support/>

**365日** **9:00~18:00** 年中無休  
※土・日・祝日は受付のみとなります。

※お電話がつながりにくい場合には、お手数ですがメールまたはFAXでお問い合わせください。返信は上記営業時間内になります。お問い合わせ内容によっては、若干お時間をいただく場合がございます。

●本窓口などで取得致しましたお客様の個人情報は、お客様のご相談およびサポートなどへの対応を目的として利用し、適切に管理します。●お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確に回答するため、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供し対応させていただくことがあります。

※弊社の「個人情報保護に関して」は下記をご参照ください。  
<https://www.hisense.co.jp/privacy/>

【テレビについてのご注意】

●液晶テレビは、微細な画素の集束で表示しています。ごく一部に画素が光らなったり、常時点灯する場合がありますので、あらかじめご了承ください。●お客様が録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●ワイド画面テレビは、各種の画面モード切換機能を備えています。テレビ番組など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。●ワイド画面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・ホテルなどにおいて、ワイド切換機能などを利用して圧縮・引き伸ばしを行いますと、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ください。

【ケーブルテレビについてのご注意】

●CATVの受信は、サービスが行われている地域でのみ受信が可能です。また、使用する機器ごとにCATV会社の受信契約が必要になります。なお、有料放送や地上・BS・110°CSデジタル放送をご覧になるときは、ホームターミナル(セットトップボックス)が必要です。本機はCATVのパススルー方式(同一周波数またはUHF帯域周波数変換)および帯域外周波数パススルーに対応しております。詳しくはCATV会社にお問い合わせください。

メーカー **3年保証** THREE-YEAR LIMITED WARRANTY

ハイセンスのテレビは、確かな品質にこだわっています。メーカー3年保証は、その品質に対する自信の証。長期に渡り安心して製品をお使いいただけます。

\*2015年8月以降に発売されたテレビモデルは3年保証となります(テレビ本体のみ/付属リモコンは1年保証)。\*保証の詳細と最新情報につきましては、製品同梱の保証書とその「保証規定」をご覧ください。\*B-CASカードは保証対象外となります。

**A-PAB** (一社) 放送サービス高度化推進委員会(A-PAB)からのお知らせ

新4K8K衛星放送を視聴するためには

2018年に開始されたBS・110度CSによる4K・8K放送(新4K8K衛星放送)の受信機能を内蔵していない4Kテレビ・4K対応テレビ・8K対応テレビでも、「対応チューナー」などを追加することで視聴できます。

※ 右旋・左旋円偏波対応のアンテナ、混合器、分配器、分波器、プースター等に交換が必要な場合があります。機器交換について詳しくは、A-PABのHPやリーフレット等をご覧ください。(2018年12月)

BS・110度CSによる4K・8K放送に関する一般的なお問い合わせ

**新4K8K 衛星放送コールセンター** (ナビダイヤル：通話料視聴者負担)

**0570-048-001** ※運用時間は、平日9:00-17:00 (12月29日~1月3日は休み)

※一般電話からは市内通話料金でご利用いただけます。

**安全に関するご注意**

ご使用の際は、「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●水、湿気、湯気、ほこり、油煙など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。●地震やお子様がよく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。

**愛情点検** 長年ご使用のテレビの点検を！

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合により部品が劣化し、故障したり、ときには安全性を損なってしまう事故につながることもあります。

ご使用の際、このよう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。  
●映像が時々消えることがある。●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 このような症状のときは、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

●カラーテレビの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。

保証書に関するお願い

●ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。●「製造番号」は、安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているかお確かめください。

このマークは、省エネ性能を表し、省エネ基準達成製品は緑色、未達成製品は黄赤色になります。商品をお選びになる際のご参考にしてください。「達成率」は、省エネ法に定められた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。

**J-Mossグリーンマークに適合**

「J-Moss」とは、電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法(JIS C 09 50)です。このカタログに記載されているすべての商品は、特定化学物質の含有率が基準以下であることを示す「J-Moss グリーンマーク」に適合しています。詳しくは当社ホームページ(<https://www.hisense.co.jp/>)でご確認ください。

ハイセンスは、適正な表示を推進しています。

Hisense

ハイセンスジャパン株式会社

〒212-0058

神奈川県川崎市幸区鹿島田1-1-2

新川崎ツインタワー 西棟19階



製品およびサービス・サポートに関するお知らせはこちら

<https://www.hisense.co.jp/support/>





そのテレビは、今観ている  
「あなたの世界」を拡張する。  
スマートに、鮮やかに、高品質に。  
ほら、暮らしが変わりはじめた。

Hi, my new life.

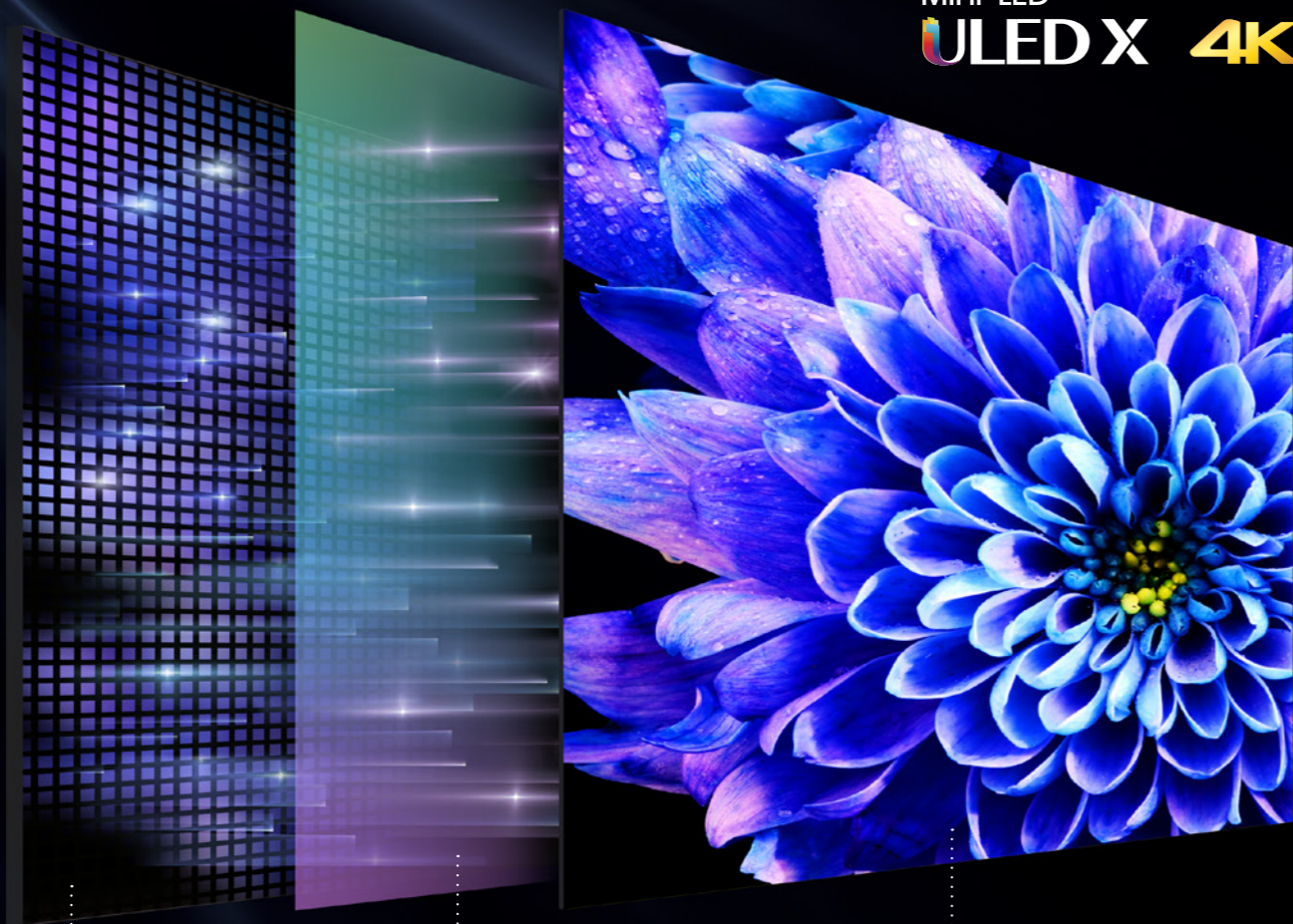


# ハイセンス史上最高画質の圧倒的な没入感。

## 新開発 ダイナミックXディスプレイ UX

より明るく、より彩豊かに、よりダイナミックに。  
業界トップクラスの高画質映像を実現。

Mini-LED  
**ULED X 4K**

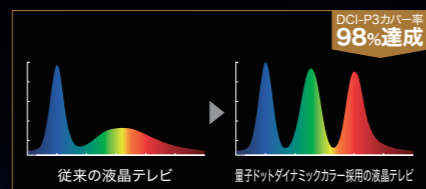


### 150%<sup>\*1</sup>の明るい画面 (当社従来比)



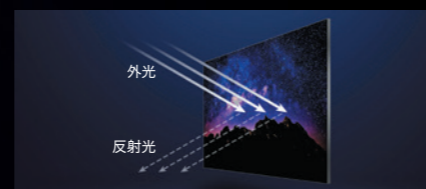
**>> Mini LED X バックライト**  
Mini LEDの更なる小型化を実現し従来比約2倍のLEDを配置。構造の最適化を図り当社従来比<sup>\*1</sup>約150%の高輝度化を実現。

### リアルな色表現を実現する



**>> 量子ドットダイナミックカラー**  
バックライトから出た光の波長をナノサイズの半導体粒子で変換する量子ドットを採用。広色域で色純度の高いリアルな色彩で表現。

### 斜めから見ても美しい



**>> 新開発低反射倍速XDRパネル**  
画面の映り込みを従来比<sup>\*2</sup>75%低減する低反射パネルを採用。偏光子技術の採用で広視野角を実現。横から見ても見やすい設計。

### 有機ELに迫る高コントラスト

#### >> ローカルディミング アドバンスト

従来<sup>\*3</sup>のローカルディミングよりエリアを約3倍に細分化。明るい部分はより明るく、黒い部分はより黒く再現し有機ELに迫る高コントラストを実現。



ローカルディミングPro      ローカルディミングアドバンスト

## 新搭載 16bit HI-VIEWエンジンX UX

TVS社との  
共同開発による高性能エンジン。

※UXは16bit 65536階調です。U7H/U8Kは12bit 4096階調です。

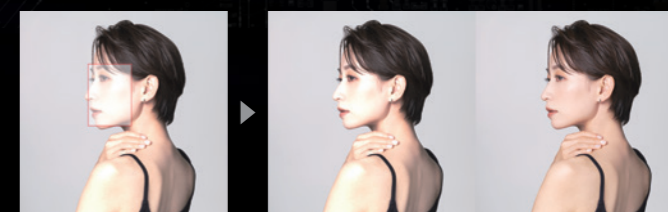
### ノイズを抑えてなめらかな高画質を実現



#### >> AIネット映像高画質処理アドバンスト

ネット動画の特性に合わせた高画質処理を行い、コントラスト・精細感をアップとなめらか映像を再現。ネット動画特有のノイズを抑制して、テレビならではの大きな画面で様々なコンテンツを高画質で楽しむことができます。

### 自然な肌色再現



#### >> 美肌リアリティーアドバンスト

人物の顔を探し、照明などにより不自然に映し出される肌の色をより自然な色に自動補正。同時に人物に適切な超解像処理を行い立体的に美しく描写。

### 地デジやBSデジタル放送のノイズを低減



#### >> AI放送映像高画質処理アドバンスト

複数回の超解像処理を実施して、地デジ、BS・CS放送などの放送映像のさまざまなノイズを低減。「モスキートNR」技術でテロップ表示などのノイズも低減して自然で見やすい映像を映し出します。

### その場にいるかのような没入感



#### >> AIナチュラルリアリティー

AIが被写体と背景を識別。人間が肉眼で見ているような奥行きと立体感のあるリアルな映像を実現。まるでその場にいるような没入感が体験できます。

### 様々なHDRフォーマットに対応

#### >> HDRフォーマット

4K放送、UltraHDブルーレイや4Kネット動画で採用される最新のHDR規格に対応。制作者の意図を忠実に再現した映像をご家庭で楽しめます。



UX U8K U7H

**ULED** 「ULED」はハイセンス独自のさまざまなディスプレイ技術の統合効果を意味します。ハイセンスがこだわる4つのキーポイントを満たしたハイエンド液晶テレビだけが「ULED」を名乗ります。



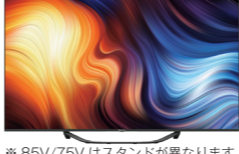





















































































- ▶ 本物の色表現：広色域パネルとカラーマネージメントによって実現した色表現
- ▶ なめらかな動画：倍速パネルとフレーム補間、スムーズモーションで作られるなめらかな動画表現
- ▶ 鮮やかなコントラスト：バックライトのエリア別駆動によって表現される鮮やかなコントラスト
- ▶ 精細なディテール：精細感を引き上げる超解像度処理やノイズ処理によって描き出される精細なディテール

※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。



# LINEUP

ラインアップ

	4K 液晶テレビ				液晶テレビ		
	UX <b>NEW</b>	U8K <b>NEW</b>	U7H	A6K <b>NEW</b>	A40H	A30H	A30K
	▶ P7-8 Mini-LED <b>ULED X 4K</b> 	▶ P9-10 Mini-LED <b>ULED 4K</b> 	▶ P11-12 <b>UHD 4K</b>  <small>* 85V/75V はスタンドが異なります</small>	▶ P13-14 <b>UHD 4K</b> 	▶ P15 <b>FHD/HD</b> 	▶ P16 <b>FHD/HD</b> 	▶ P16 <b>HD</b> 
画面サイズ	75V 65V	75V 65V 55V	85V 75V 65V 55V 50V 43V	75V 65V 55V 50V 43V	40V 32V 24V	40V 32V	24V
チューナー	  x2   x3	  x2   x3	  x2   x3	  x2   x2	  x2	  x2	  x2
映像処理エンジン	 HI-VIEW エンジン X	 HI-VIEW エンジン	 NEO エンジン Pro	 HI-VIEW エンジン Lite	NEO エンジン 2Ksmart	NEO エンジン 2K	—
ノイズを抑えた高精細	 AI ネット映像高画質処理アドバンスト  AI 放送映像高画質処理アドバンスト  AI ナチュラルリアリティー	 AI ネット映像高画質処理  AI 放送映像高画質処理  AI モーション別超解像処理	 AI ネット映像高画質処理  4K 復元	 AI ネット映像高画質処理	 AI ネット映像高画質処理	—	—
自動映像調整	 AI オート画質調整  AI シーン別超解像処理	—	—	 AI オート画質調整 (色温度センサー非搭載)	—	—	—
高コントラスト 明暗差を幅広く	 Mini LED X バックライト  ローカルディミングアドバンスト	 Mini LED  ローカルディミングPro	 直下型LED	—	—	—	—
豊かな色彩 広色域	 量子ドットダイナミックカラー  美肌リアリティーアドバンスト	 広色域量子ドット  美肌リアリティーPro	 美肌リアリティーPro	 美肌リアリティー	—	—	—
動きなめらか くっきり見やすい	倍速パネル <b>2</b> 倍速  クリアモーション	—	—	—	—	—	—
臨場感ある高音質	   10スピーカー サブウーファー搭載	   3スピーカー サブウーファー搭載	   3スピーカー サブウーファー搭載	  	—	—	スーパーバス
実用最大出力	82W	40W	—	75V:30W 65V:20W 55V/50V:16W 43V:14W	40V:14W 32V/24V:12W	40V:14W 32V:12W	12W
多彩な動画を楽しむ					—	—	—
ゲームに最適	 ゲームモードPro HDMI 2.1対応(4K 120P入力対応) 				 ゲームモード (HDMI 2.1対応)	 ゲームモード	—
音声操作	VIDAA ボイス				—	—	—
録画機能	 USB ハードディスク録画対応 ※3  BS/CS/地デジ 3チューナー 2番組同時録画  4K BS/CS 2チューナー 裏番組録画可能 ※4	—	—	 USB ハードディスク録画対応 ※3  BS/CS/地デジ 2チューナー 裏番組録画可能  4K BS/CS 2チューナー 裏番組録画可能 ※4	 USB ハードディスク録画対応 ※3  BS/CS/地デジ 2チューナー 裏番組録画可能	—	—
使いやすくもっと便利に	 Works with Apple AirPlay ※1  Anyview Cast ※1  Works with Apple Home  works with alexa				—	 works with alexa	—
	AnyView ホームサーバー			AnyView ホームサーバー (クライアントのみ)	AnyView ホームサーバー	AnyView ホームサーバー (クライアントのみ)	—
	Bluetooth イヤホン / ヘッドホン / サウンドバー対応 ※2、Bluetooth 対応リモコン				—	—	—

※1: 接続する機器によっては表示できない場合があります。 ※2: 接続する Bluetooth 機器の操作方法については、ご使用になる Bluetooth 機器の取扱説明書をご覧ください。 Bluetooth キーボード・マウス、その他 Bluetooth 機器について、動作保証はしていません。 お買い求めになった製品のメーカーへお問い合わせください。 A2DP 対応の Bluetooth オーディオ機器を接続した場合、Bluetooth の特性により音声が遅延するため、映像と音声にずれが発生します。 ※3: USB ハードディスク録画には、市販の USB ハードディスクが必要です。 ※4: 4:4K 放送の 2 番組同時録画はできません。

※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。 ※各アプリケーションは、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。 ※各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。 ※動画配信サービスのご利用には、インターネット接続が必要です。 また、ネットワークダウンロードによる更新が必要となる場合があります。 FTTH/ADSL/CATV などのブロードバンド回線の接続が必要です。 ※スマートスピーカー、AirPlay、AppleHome、TVer、FOD、NHK+、WOWOW オンデマンドをお使いになるにはテレビのソフトウェアを更新する必要があります。(インターネット環境が必要です) 取扱説明書に記載されているソフトウェアのダウンロードを参照いただき、ソフトウェアの更新を行ってください。

ラインアップ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



4K液晶テレビ  
**UX** Mini-LED **ULED X** **4K**

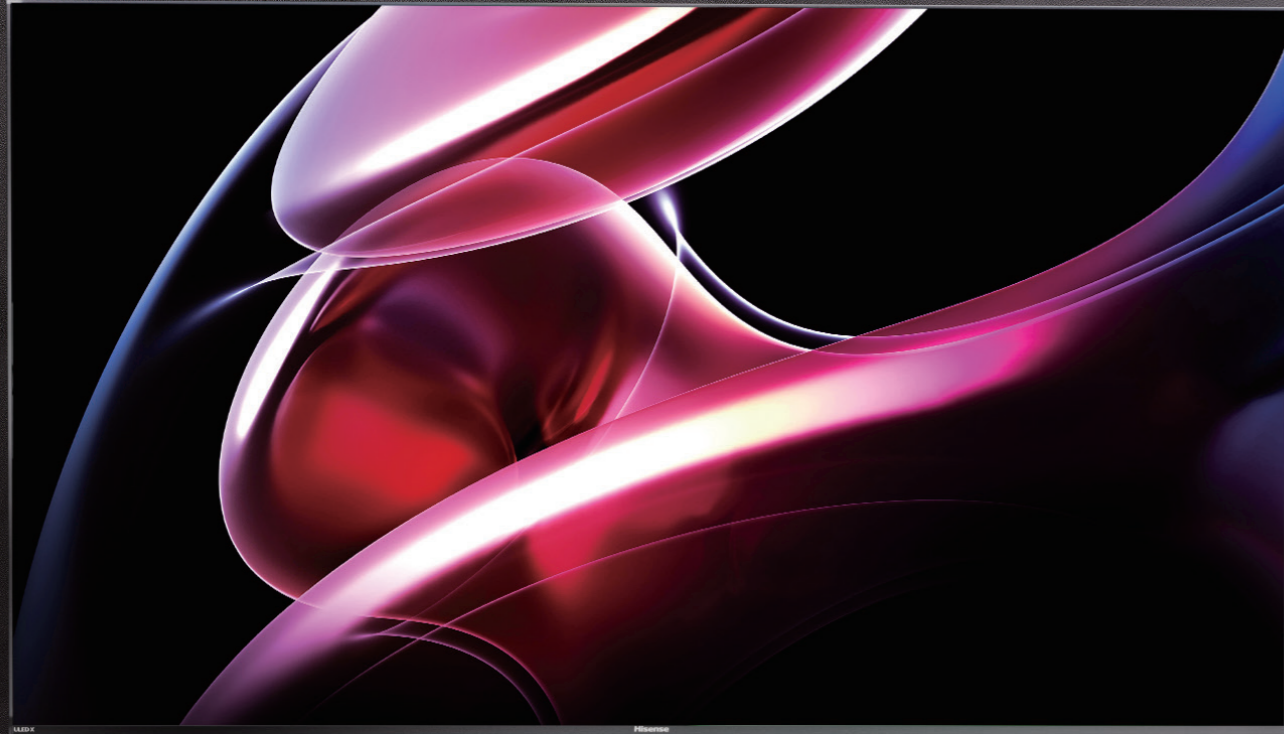
75v型 | 75UX  
 65v型 | 65UX

メーカー  
**3年保証**  
 THREE-YEAR LIMITED WARRANTY

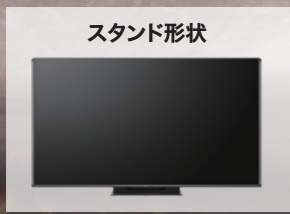


# 新エンジンAIが実現した有機ELに迫るハイセンス史上 最高画質。

かつてない自然な色彩と臨場感。



**NEW** オープン価格

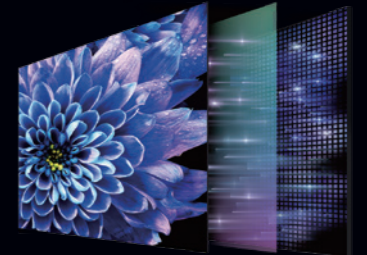


## 高画質

有機ELに迫る圧倒的な高コントラストを実現

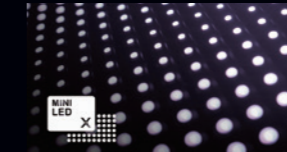
≫ **ダイナミックXディスプレイ** **NEW** P03

有機ELに迫る圧倒的な高コントラストに加えて、明るさ、豊かな色表現、滑らかさ、広視野角を実現するハイセンス独自設計ディスプレイパネル。



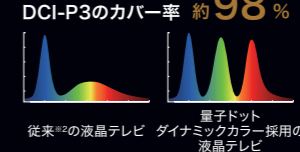
**Mini LED X バックライト**

従来比約150%<sup>※1</sup>の高輝度化を実現。明るい画面で楽しめます。



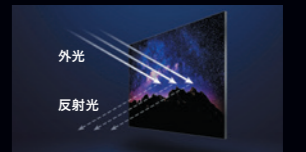
**量子ドットダイナミックカラー**

量子ドットフィルムの採用で純度の高い豊富な色彩表現を実現。



**新開発低反射倍速XDRパネル**

画面の映り込みを従来比75%<sup>※3</sup>低減する低反射パネルを採用。



※1:ピーク輝度。当社75U9H(2022年モデル)と75UX(2023年モデル)との比較 ※2:エリア分割数。当社75U9H(2022年モデル)と75UX(2023年モデル)との比較 ※3:反射率。当社75U9H(2022年モデル)と75UX(2023年モデル)との比較

16ビットAI技術・超解像処理による高画質を実現

≫ **16bit HI-VIEWエンジンX** **NEW** P04

人が肉眼で見る世界を高性能AI技術で再現。自然で美しい臨場感のある高画質を体験。TVS社との共同開発による高性能エンジン。



- AI放送映像高画質処理アドバンス
- AIネット映像高画質処理アドバンス

- 美肌リアリティーアドバンス
- AIナチュラルリアリティー

## 高音質

前後左右から包み込む立体音響サウンド

≫ **10スピーカー立体音響サウンドシステム** P19

立体音響で映画やライブ映像などの様々なコンテンツを臨場感たっぷりに再現します。



高画質	AIナチュラルリアリティー	美肌リアリティーアドバンス	AIネット映像高画質処理アドバンス	AI放送映像高画質処理アドバンス
	AIオート画質調整	AIシーン別超解像処理	AIモーション別超解像処理	3段階超解像処理
	輝き復元Pro	エリア別適正露出復元	ADSパネル	Dolby Vision IQ
	ローカルディミングアドバンス	広色域対応	倍速パネル	クリアモーション
高音質	Dolby Atmos	10スピーカー立体音響システム	サブウーファー	Eilex PRISM
	Eilex FOCUS	VIRフィルター	オーディオキャリブレーション	オートボリューム
	クリア音声	サウンドリマスター	実用最大出力 82W	
便利機能	ゲームモードPro	AMD FreeSync Premium	AirPlay2	Anyview Cast
	Anyviewホームサーバー	VIDAAボイス	Bluetooth対応	USBハードディスク録画
	2番組同時録画*	Apple Home	works with alexa	

※4Kの2番組同時録画はできません。

75UX 省エネ基準達成率**60%** 年間消費電力量**290kWh**

65UX 省エネ基準達成率**59%** 年間消費電力量**245kWh**



詳しくはこちら

※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※4Kの画素数は3840×2160です。※8K放送の受信には対応しておりません。※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。

ラインナップ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



4K液晶テレビ

# U8K Mini-LED ULED 4K

75v型 | 75U8K  
65v型 | 65U8K  
55v型 | 55U8K

メーカー  
**3年保証**  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY



## 身近になった高画質Mini LED×量子ドット搭載。

明るく色鮮やかな映像表現。



**NEW** オープン価格



### 高画質

色彩は鮮やかに、黒はより深く

>> Mini LEDバックライト

小型のLEDバックライトを数多く敷き詰めることで細部までメリハリのある高コントラストを実現します。

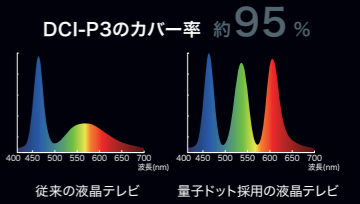


明るさと高純度な色彩表現を実現

>> 広色域量子ドット

従来\*の液晶テレビよりもはるかに純度の高い3原色(赤緑青)をつくりだし、鮮やかな色彩を再現します。

※エリア分割数。当社75U9H(2022年モデル)と75UX(2023年モデル)との比較



### 高音質

映画館のような臨場感を堪能できる

>> Dolby Atmos® \*\*P19

前後左右に加えて、高さ方向の音表現も可能な「ドルビーアトモス」に対応。迫力ある立体サウンドで、映画館のように音に包まれる贅沢な映像体験が味わえます。



### 便利機能

ワイヤレスで音声が届ける

>> Bluetooth® 対応 \*\*P21

ワイヤレスヘッドホンなどを接続して自分だけの世界に没頭できます。リモコンもBluetoothに対応しており、テレビに向けなくても操作可能です。



高画質	AIナチュラルリアリティー	美肌リアリティーPro	AIネット映像高画質処理	AI放送映像高画質処理
	AIオート画質調整	AIシーン別超解像処理	AIモーション別超解像処理	3段階超解像処理
	輝き復元Pro	エリア別適正露出復元	ADSパネル	Dolby Vision IQ
	ローカルタイミングPro	広色域対応	倍速パネル	クリアモーション
高音質	Dolby Atmos	10スピーカー立体音響システム	サブウーファー	Eilex PRISM
	Eilex FOCUS	VIRフィルター	オーディオキャリブレーション	オートボリューム
	クリア音声	サウンドリマスター	実用最大出力 40W	
便利機能	ゲームモードPro	AMD FreeSync Premium	AirPlay2	Anyview Cast
	Anyviewホームサーバー	VIDAAボイス	Bluetooth対応	USBハードディスク録画
	2番組同時録画*	Apple Home	works with alexa	

※4Kの2番組同時録画はできません。

75U8K 省エネ基準達成率**84%** 年間消費電力量**205kWh**

65U8K 省エネ基準達成率**78%** 年間消費電力量**185kWh**

55U8K 省エネ基準達成率**76%** 年間消費電力量**160kWh**

※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※4Kの画素数は3840×2160です。※8K放送の受信には対応しておりません。※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。



詳しくはこちら

ラインナップ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法

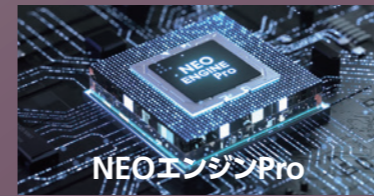


4K液晶テレビ

# U7H UHD 4K

85V型   85U7H	55V型   55U7H
75V型   75U7H	50V型   50U7H
65V型   65U7H	43V型   43U7H

メーカー  
**3年保証**  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY



## ゲームも、アクションも、高精細に描き出す。

素早い反応速度で速い動きもなめらか映像。



オープン価格

画面サイズによってスタンド形状が異なります。

85V/75V	65V/55V/50V/43V
---------	-----------------



<b>VGP 2023</b> 金賞 43U7H	<b>VGP 2023</b> 受賞 85U7H 55U7H 75U7H 50U7H 65U7H	<b>VGP 2023 SUMMER</b> 金賞 50U7H	<b>VGP 2023 SUMMER</b> 受賞 85U7H 55U7H 75U7H 43U7H 65U7H	<b>VGP 2024</b> 受賞 U7Hシリーズ
--------------------------------	--	---------------------------------------	---	----------------------------------



### 高画質

速い動きもすっきりクリアに見える

≫ 倍速パネル ▶▶ P17

120Hzの高性能倍速パネルとフレーム補間のクリアモーションが相まって、スケートボードやカーレースなど動きの速いスポーツも、残像感の少ないなめらかな映像に。長時間観ても目が疲れにくく、思う存分楽しめます。

60Hzパネル[毎秒60コマ]



倍速パネル[毎秒120コマ]



様々なネット動画も美しく

≫ AIネット映像高画質処理 ▶▶ P18

ネット配信のコンテンツを分析し、コンテンツに合わせて最適な映像処理を行います。映画やドラマから低解像度のコンテンツまで、高いコントラストと自然な色彩で表情豊かに再現します。

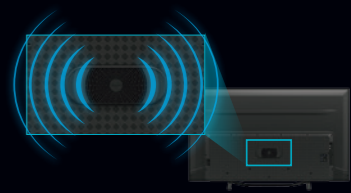


### 高音質

大迫力の音に包まれる

≫ サブウーファー搭載 ▶▶ P19

左右のスピーカーに加えて、テレビ背面にサブウーファーを搭載。従来の薄型テレビでは実現できなかった迫力の重低音(実用最大出力40W)を実現します。



### 便利機能

低遅延で快適にゲームが楽しめる

≫ ゲームモードPro ▶▶ P23

インターフェースにHDMI 2.1を採用。4K 120P入力の最新ゲーム機でも約0.83ms\*の低遅延を実現します。



高画質	AIナチュラルリアリティー	美肌リアリティーPro	AIネット映像高画質処理	AI放送映像高画質処理
	AIオート画質調整	AIシーン別超解像処理	AIモーション別超解像処理	3段階超解像処理
	輝き復元Pro	エリア別適正露出復元	ADS/パネル <sup>※1</sup>	Dolby Vision IQ
	ローカルタイミングPro	広色域対応	倍速パネル	クリアモーション
高音質	Dolby Atmos	10スピーカー立体音響システム	サブウーファー	Eilex PRISM
	Eilex FOCUS	VIRフィルター	オーディオキャリブレーション	オートボリューム
	クリア音声	サウンドリマスター	実用最大出力 40W	
便利機能	ゲームモードPro	AMD FreeSync Premium	AirPlay2	Anyview Cast
	Anyviewホームサーバー <sup>※2</sup>	VIDDA ボイス	Bluetooth対応	USBハードディスク録画
	2番組同時録画 <sup>※3</sup>	Apple Home	works with alexa	

\*1: 75U7H、55U7H以外はVAパネルになります。 \*2: クラウド機能のみ。 \*3: 4Kの2番組同時録画はできません。



詳しくはこちら

85U7H	省エネ基準達成率 <b>63%</b>	年間消費電力量 <b>325kWh</b>
75U7H	省エネ基準達成率 <b>60%</b>	年間消費電力量 <b>289kWh</b>
65U7H	省エネ基準達成率 <b>55%</b>	年間消費電力量 <b>263kWh</b>

55U7H	省エネ基準達成率 <b>79%</b>	年間消費電力量 <b>155kWh</b>
50U7H	省エネ基準達成率 <b>73%</b>	年間消費電力量 <b>152kWh</b>
43U7H	省エネ基準達成率 <b>66%</b>	年間消費電力量 <b>150kWh</b>

\*4K/120Hz、1080p/120Hz入力時の映像遅延時間が0.83msです。1080p/60Hz 12bit、1440p/60Hz、4K/60Hz 12bit入力時の映像遅延時間は約9.2ms(パネルによる遅延を除く。映像メニュー「ゲーム」選択時)になります。HDMI入力端子1~4のうち4K120Hz入力はHDMI入力端子1、2のみ対応します。 ※シーン写真はイメージです。 ※画面はハメコミ合成のイメージです。 ※説明写真・イラスト内容はイメージです。 ※4Kの画素数は3840x2160です。 ※8K放送の受信には対応していません。 ※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。 ※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。 ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 ※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。

ライブラリ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



4K液晶テレビ

# A6K UHD 4K

75V型   75A6K	50V型   50A6K
65V型   65A6K	43V型   43A6K
55V型   55A6K	

メーカー  
**3年保証**  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY



## さまざまなネット動画を高画質で楽しむ。

ネット動画特有のノイズも抑制。



**NEW** オープン価格



### 高画質

ネット動画を存分に楽しむ

≫ ネット動画17社対応 & HI-VIEWエンジンLite ▶▶ P20

- たくさんのネット動画が高画質で楽しめる動画配信17社対応。
- ネット動画の高画質も追求したHI-VIEWエンジンLite。

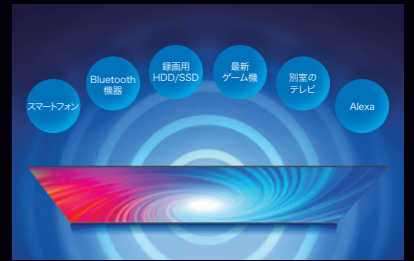


### 便利機能

さまざまな機器と繋いで楽しむ

≫ 様々なデジタルメディアと接続することで楽しみ方が広がる

- スマートフォンの画面をテレビ画面に映し出してみんなで画面をシェアできるスクリーンシェア。
- テレビの音声をワイヤレスヘッドホンで聞くことができるBluetooth対応。
- 市販USB HDD(ハードディスク)に対応。大切な録画番組をまとめて保管・管理できます。
- 最新ゲーム機を同時に2台接続できるHDMI 2.1を2端子装備。
- HDDに録画した番組を他の対応テレビで再生できるAnyviewホームサーバー。
- 部屋の中の家電を音声で操作できるAlexa/HomeKit対応。



### ゲーム対応

ゲームを楽しむ

≫ ゲームモード ▶▶ P23

- 低遅延対応のゲームモードを搭載しているので、素早いコントロールが必要なFPSや格闘ゲームも存分に楽しめます。
- ゲーム機からの情報と連動して低遅延モードと高画質モードを自動で切り替えるALLM対応。



Dolby Vision Dolby Audio



高画質	AIネット映像高画質処理	4K復元	エリア別クリア復元	クリアノイズ処理
	フレームジャッター低減	ADSパネル <sup>※1</sup>	Dolby Vision	
高音質	Dolby Audio	Eilex PRISM		
	Eilex FOCUS	実用最大出力 30W <sup>※2</sup>		
便利機能	ゲームモード	USBハードディスク録画	AirPlay2	Anyview Cast
	Anyviewホームサーバー	Apple Home	works with alexa	

※1: 75A6K/65A6K/55A6K/43A6K以外はVAパネルになります。 ※2: 30W(75V)、20W(65V)、16W(55V、50V)、14W(43V)

75A6K 省エネ基準達成率100% 年間消費電力量173kWh

50A6K 省エネ基準達成率101% 年間消費電力量110kWh

65A6K 省エネ基準達成率101% 年間消費電力量145kWh

43A6K 省エネ基準達成率101% 年間消費電力量98kWh

55A6K 省エネ基準達成率106% 年間消費電力量115kWh

※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※4Kの画素数は3840×2160です。※8K放送の受信には対応しておりません。※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。



詳しくはこちら

ラインナップ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



フルハイビジョン/ハイビジョンテレビ

# A40H

フルハイビジョン

40V型 | 40A40H

ハイビジョン

32V型 | 32A40H

24V型 | 24A40H

メーカー  
3年保証  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY

NEOエンジン2Ksmart



オープン価格

## 動画配信も楽しめる。 お手軽液晶テレビ。



コスト大賞 40A40H 32A40H 24A40H  
受賞 A40Hシリーズ  
受賞 A40Hシリーズ



x2 x2 x2

フルハイビジョン/ハイビジョンテレビ

# A30H

フルハイビジョン

40V型 | 40A30H

ハイビジョン

32V型 | 32A30H

メーカー  
3年保証  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY



オープン価格

## 手軽に楽しめるシンプル液晶テレビ。



受賞 40A30H 32A30H 24A30H  
受賞 A30Hシリーズ  
受賞 A30Hシリーズ  
x2 x2 x2

ハイビジョンテレビ

# A30K

ハイビジョン

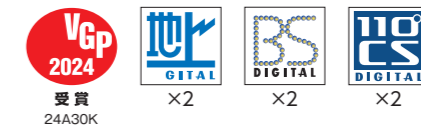
24V型 | 24A30K

メーカー  
3年保証  
THREE-YEAR LIMITED WARRANTY



オープン価格

## 手軽に楽しめるパーソナル液晶テレビ。



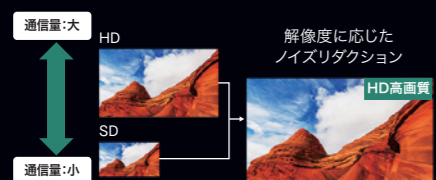
受賞 24A30K  
x2 x2 x2

### 高画質

#### ネット動画に強い、ハイセンス

##### >> AIネット映像高画質処理 >>P18

ネット配信のコンテンツを分析し、コンテンツに合わせて最適な映像処理を行います。映画やドラマから低解像度のコンテンツまで、高いコントラストと自然な色彩で表情豊かに再現します。



### 便利機能

#### 豊富なコンテンツを楽しみ尽くそう

##### >> 動画配信サービス対応 >>P20

VODプラットフォーム「VIDAA」から観たいコンテンツにスムーズにアクセス。リモコンには6つのダイレクトボタンを搭載しています。



#### 別の部屋で録画した番組が見れる

##### >> Anyviewホームサーバー (クライアント) >>P22

別の部屋にあるAnyviewホームサーバに対応したテレビで録画した番組を楽しむことができます。

※サーバー機能は非対応



### 高画質

#### 明暗のムラが少ない

##### >> 直下型LEDバックライト

画面が均一に明るく、明暗部の色ムラが少ない直下型バックライトを採用。豊かな発色で鮮やかな映像を再現します。



### ゲーム対応

#### 速いシーンでも低遅延で快適

##### >> ゲームモード ※A30Kは非対応

ボタンを押してから表示されるまでの遅延が少なく、FPS・格闘・アクションゲームなどに最適です。



### 便利機能

#### 視聴しながら裏番組を録画できる

##### >> 外付けHDD裏番組録画 >>P22

市販USB HDD(ハードディスク)に対応。番組を視聴しながら、裏番組の録画ができます。



#### 視聴中でも画面を一時停止できる

##### >> 画面静止機能

地デジなどの放送の視聴中でもテレビ画面を一時停止できます。料理番組などメモを取りたい時に便利です。



	Dolby Audio	works with alexa		
高画質	AIネット映像高画質処理	4K復元	エリア別クリア復元	クリアノイズ処理
	スムーズーション	ADSパネル*	※32A40H以外はVAパネルになります。	
高音質	Dolby Audio	Eilex PRISM		
	Eilex FOCUS	実用最大出力 14W*	※14W(40V)、12W(32V、24V)	
便利機能	ゲームモード	USBハードディスク録画	works with alexa	
	Anyviewホームサーバー*	※クライアント機能のみ。		

高画質	直下型LEDバックライト	エリア別クリア復元	クリアノイズ処理*
	ADSパネル*	※32A30H以外はVAパネルになります。 ※24A30Kは非対応	
高音質	フルレンジスピーカーx2		
	音声最大出力 14W*	※14W(40A30H)、12W(32A30H、24A30K)	
便利機能	ゲームモード*	※24A30Kはゲームモード非対応	
	USBハードディスク録画		



詳しくはこちら

40A40H 省エネ基準達成率113% 年間消費電力量73kWh

32A40H 省エネ基準達成率64% 年間消費電力量64kWh

24A40H 省エネ基準達成率45% 年間消費電力量79kWh

※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。



詳しくはこちら

※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※「年間消費電力量」とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。「達成率」は、省エネ法に定められた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。※テレビを見るにはAC電源、アンテナへの接続などが必要です。※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。※このカタログに記載されている名称・会社名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。

40A30H 省エネ基準達成率123% 年間消費電力量67kWh

32A30H 省エネ基準達成率67% 年間消費電力量61kWh

24A30K 省エネ基準達成率62% 年間消費電力量58kWh

ライオン

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



# 高画質技術

## いつでも見やすい画質に AIオート画質調整

AIオート画質調整 UX U8K U7H A6K

色温度センサーの搭載により、部屋の照明や太陽光の当たり方など、時間によって変化する周囲環境に合わせて、常に適切な画質に自動で最適化を行います。

※A6Kは色温度センサー非搭載。

部屋の明るさを検出



コンテンツの種類を自動判別 ※画像は65UXです。

## あらゆるシーンがきめ細やかな高画質に AIシーン別超解像処理

AIシーン別超解像処理 UX U8K U7H

5層のニューラルネットワークを深層学習し、通常の映像とぎらつきが目立つ映像を自動判別。シーンごとに適した超解像処理を実施し、ノイズの少ないきめ細やかな高画質を実現します。

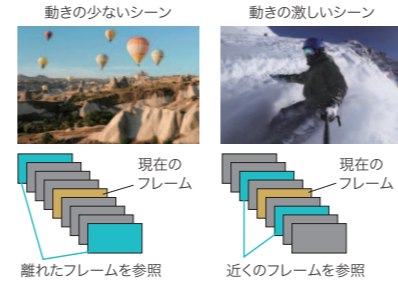


エッジがくっきり ぎらつきを低減

## スポーツなどの一瞬の輝きもクリアに映し出す AIモーション別超解像処理

AIモーション別超解像処理 UX U8K U7H

AIが映像の動きの“速さ”を自動判別。映像シーンによって適切なフレームを参照して、ノイズリダクションを実施。適切な超解像処理をし、クリアな映像を再現します。



動きの少ないシーン 動きの激しいシーン 現在のフレーム 現在のフレーム 離れたフレームを参照 近くのフレームを参照

## いつもの地デジを大画面の4K画質で 3段階超解像処理

3段階超解像処理 UX U8K U7H

いつもの映像を、より高画質で。3段階の超解像処理により、地デジを4K画質相当まで高精細に引き上げます。ノイズの少ない自然で高精細な映像を楽しめます。



地デジ/BS2K放送 4K画質 1回目 2回目 3回目 水平4/3倍伸長 再構成型高画質処理 水平2倍伸長 自己合同性型高画質処理 垂直2倍伸長 自己合同性型高画質処理

## 白とび・黒つぶれを復元 エリア別適正露出復元

エリア別適正露出復元 UX U8K U7H

映像の中の白とびや黒つぶれしている部分のエッジや色彩を分析して、つぶれる前の状態を再現。明部と暗部の豊かな階調表現を実現します。

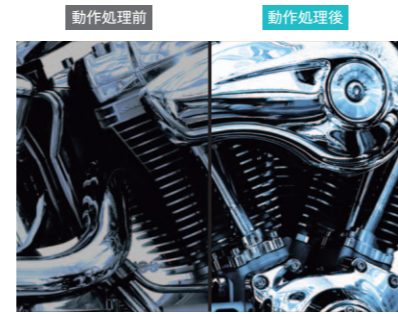


復元前 復元後

## 明るさを引き上げて輝きを表現 輝き復元Pro

輝き復元Pro UX U8K

星や照明、ハイライトなどを抽出して、その部分の明るさを引き上げることできらめきを表現します。



動作処理前 動作処理後

## ノイズにジャマさせない 高精細ノイズ処理

高精細ノイズ処理 UX U8K U7H

映像を識別しノイズの種類に合わせて処理。文字周りやエッジ周辺のモスキートノイズやブロックノイズも低減します。



動作処理前 動作処理後

## 速い動きもすっきりクリアに見える 倍速パネル&クリアモーション

2倍速 クリアモーション UX U8K U7H A6K

120Hzの高性能倍速パネルとフレーム補間のクリアモーションで、残像感の少ないなめらかでクリアな映像を実現します。

※A6Kは倍速パネル非搭載です。クリアモーションのみ搭載します。



60Hzパネル 毎秒60コマ 倍速パネル 毎秒120コマ 補間映像 補間映像

## 映像をリアリティある色彩に HDR再現処理 plus

HDR再現処理 plus UX U8K U7H

精巧なコントラスト描写が可能になり、立体感・奥行き感のある映像を再現します。さらに、通常は色の再現が難しい明るいシーンや暗いシーンも自然な色彩で描き出します。

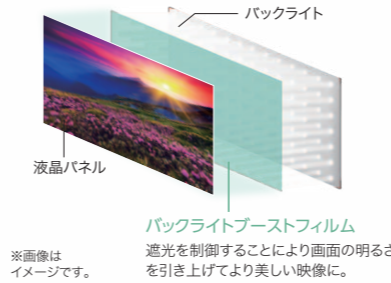


処理前 処理後

## 輝度を最大限にアップ バックライトブーストフィルム

バックライトブーストフィルム UX U8K U7H

バックライトと液晶パネルの間に挟んだバックライトブーストフィルムが光を反射させることで、見やすく、豊かなコントラストと色彩表現を実現します。



※画像はイメージです。バックライトブーストフィルム 遮光を制御することにより画面の明るさを引き上げてより美しい映像に。

## 地デジやBSが大画面でも美しい AI放送映像高画質処理

AI放送映像高画質処理 U8K U7H

地デジ/BS放送を高精細な4K映像に復元。3次元ノイズリダクションでさまざまなノイズを低減。グラデーション部分やテロップまでクッキリと高画質映像を楽しめます。

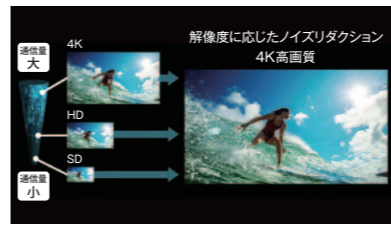


地デジ/BS2K放送 4K画質 復元後

## 様々なネット動画も美しく AIネット映像高画質処理

AIネット映像高画質処理 U8K U7H A6K A40H

ネット配信のコンテンツを分析し、コンテンツに合わせて色濃度/超解像処理/輝度/ダイナミックガンマ補正など最適な映像処理を行い、低クオリティコンテンツから高クオリティコンテンツまで、高いコントラストと自然な色彩で表情豊かに再現します。



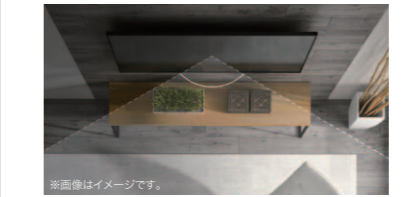
※画像はイメージです。

## 明るく、斜めから見ても色褪せない ADSパネル

ADSパネル UX U8K

75U7H 55U7H 75A6K 65A6K 55A6K 43A6K 32A40H 32A30H

テレビを正面から見るができない場所からも色褪せることなく視聴できます。また、直射日光が当たった場合でも見やすさを保ちます。VAパネル採用モデルでは、やや視野角が狭いながらも高輝度・高コントラストでくっきりとした映像を楽しめます。



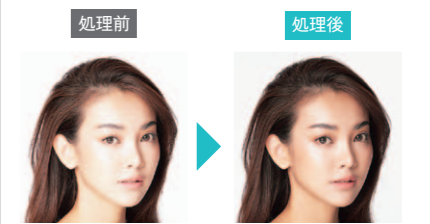
※画像はイメージです。

## 美しい肌もつ本来の色彩を再現 美肌リアリティーPro

美肌リアリティーPro U8K U7H

美肌リアリティー A6K

白飛びや黒つぶれを抑えて、色調をきめ細やかに描き出すことで透明感のある美しい肌の質感を再現します。また、撮影環境などによって不自然に白飛びした人肌も美しい色彩で自然に再現します。



処理前 処理後

## 地上波も衛星放送も美しい 4K復元

4K復元 A6K

映像復元時に出やすいノイズを抑えつつ、通常のアップコンバートより自然でなめらかな4K映像へと引き上げます。



復元前 復元後

## 触った感触がわかるほどに テクスチャー復元

テクスチャー復元 UX U8K U7H A6K A40H A30H

映像復元時に出やすいノイズを抑えつつ、通常のアップコンバートより自然でなめらかな4K映像へと引き上げます。



処理前 処理後

## 動きなめらかくっきり見やすい フレームジャダー低減

フレームジャダー低減 A6K

画面の動きや、フレームの揺れが激しい時、被写体を自動的に探知し、それに合わせてフレームの揺れを低減させます。よりスムーズで安定した動画を楽しめます。



処理前 処理後

## 外部入力映像も美しく描く HDMI入力自動画質調整

HDMI入力自動画質調整 UX U8K U7H

HDMIのフォーマットを認識して、映像を最適な画質に調整します。外部入力映像が、より美しく映し出せます。

※このカタログに記載されている名称・会社名・商品名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※映像比較(当社比)は、効果を説明するためのイメージです。



# 高音質機能

## 最大出力82Wの迫カサウンドを実現 10スピーカー立体音響 サウンドシステム **NEW**

UX

左右下のメインスピーカー&ツイーターと背面のサブウーファー×2に加えてテレビ上部に2つのイネーブルスピーカー、左右横にサイドスピーカーを搭載。実用最大出力82Wの迫カサウンドを体験できます。



## 映画館のような臨場感を堪能できる Dolby Atmos®

Dolby Atmos UX U8K U7H

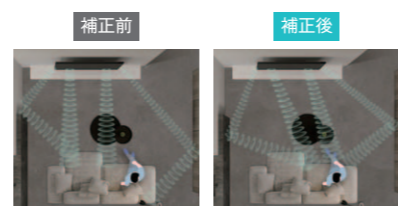
前後左右に加えて、高さ方向の音表現も可能な「ドルビーアトモス」に対応。迫力ある立体サウンドで、映画館のように音に包まれる贅沢な映像体験が味わえます。



## 視聴環境に合わせて最適音響に自動設定 オーディオ キャリブレーション **NEW**

UX U8K

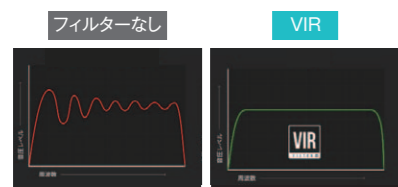
部屋の環境に適したサウンドを自動設定。テレビから送り出すテスト信号をリモコンのマイクで受信・測定。視聴環境に合わせて音響特性を自動調整します。



## 音声領域を聞きやすく補正 VIRフィルター **NEW**

eilex PRISM UX U8K A6K

高い音から低い音まで全ての音声帯域をフラットに整え、人の声やその他の肝心な部分の音まで綺麗で聞きやすく補正します。



## 映像とサウンドに一体感を ダイレクトサウンド

ダイレクトサウンド UX U8K U7H A6K A40H

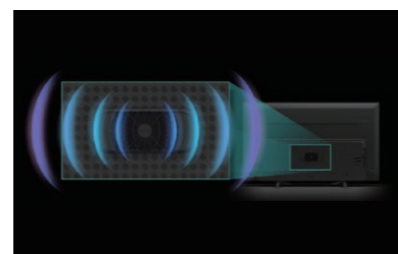
音像位置を補正して改善。画面から音が聞こえてくるような映像と音が一体となった自然な音を体感できます。



## 大迫力の音に包まれる サブウーファー搭載

UX U8K U7H

左右のスピーカーに加えて、テレビ背面にサブウーファーを搭載。従来の薄型テレビでは実現出来なかった迫力の重低音を実現しました。



## 原音のディテールがよみがえる Eilex PRISM

UX U8K U7H A6K A40H

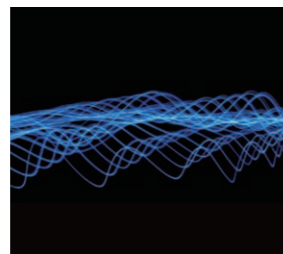
スピーカーの3次元マトリックス測定と独自の音響解析理論に基づく、最先端の音響最適補正技術。VIRフィルターによって高精度でより明瞭度の高い臨場感あふれる高音質を実現し、音楽や映画などをアーティストが意図した通りに再生する事ができます。



## 音量を自動で調整 オートボリューム

eilex PRISM UX U8K U7H A6K A40H

番組とコマーシャルが変わるたびに頻繁にボリュームを合わせなくて済むほどの音量差に保ちます。



## 「人」の声を聞き取りやすく強調 クリア音声

eilex PRISM FOCUS UX U8K U7H A6K A40H

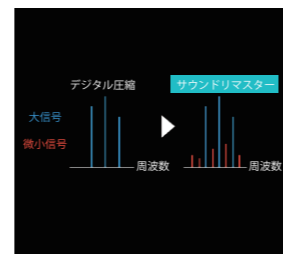
人の声を優先させて聞き取りやすく再構築し、映画やドラマなどの中で「声」を強調できます。



## 音質を改善 サウンドリマスター

eilex PRISM FOCUS UX U8K U7H A6K A40H

デジタル圧縮によって失われた弱い信号を補正することで音質を改善します。



# 動画配信サービス

## トム・クルーズ トップガン マーヴェリック

Hisenseご購入者様限定！プレミアム特典！  
**2,000** (通常600円分)  
円分のポイントプレゼント！

2000ポイントがあれば・・・  
 お好きな最新映画を3本視聴できる！※1  
 映画館のチケット交換・割引にも使える！※2

※本キャンペーンは予告なく変更・終了する場合があります。あらかじめご了承ください。  
 ※1. 550円(税込)の作品を3本視聴する場合。 ※2. 詳しくは<https://cinemacoupon.unext.jp/>をご覧ください。

## 31日間 U-NEXT無料トライアル実施中！

映画、アニメ、ドラマが盛りだくさん！日本最大級の動画配信サービス。独占作品も配信！

「トップガン マーヴェリック」配信～2024/12/31まで 199円/2日間 ©2022 Paramount Pictures Corporation. All rights reserved.  
 ※掲載情報は2023年12月時点の情報です。予告なく配信情報や販売価格など変更する可能性があります。 ※U-NEXTは、株式会社U-NEXTの登録商標です。

## 豊富なコンテンツを楽しみ尽くそう！ 動画配信サービス対応

<p>世界最大級の動画配信サービス。オリジナル作品も充実！</p>	<p>プライム会員なら会員特典対象の映画・ドラマ・アニメなどが見放題。</p>	<p>ディズニーがグローバルで展開する定期制公式動画配信サービス。</p>
<p>お気に入りの動画や音楽を楽しむ。</p>	<p>いつでも、どこでも、100,000本以上の作品が見放題。</p>	<p>入会金・月額基本料0円で、種類豊富な配信動画を楽しめる！</p>
<p>多彩なジャンルのオリジナル作品や独占番組を24時間365日放送中。</p>	<p>日本最大級の動画配信サービス。最新作から不朽の名作まで。</p>	<p>Leminoなら、人気の映画やドラマ、韓流作品、オリジナル作品はもちろん、スポーツや音楽ライブの生配信も楽しめる！</p>

NEW

## 電源が自動起動する 自動起動対応 ダイレクトボタン <sup>※1,2</sup>

UX U8K U7H A6K A40H

リモコンのVODダイレクトボタンを押すとテレビの電源が自動起動します。

※1 U7HはNetflixのみ対応  
 ※2 A40HはNetflix、Youtubeのみ対応



リモコンには10のダイレクトボタン付き！  
 ※U7H:9 A40H:6

※このカタログに記載されている名称・会社名・商品名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※映像比較(当社比)は、効果説明するためのイメージです。※動作中に衝撃や振動を加えたり、コンセントを抜いたり、停電があった場合、故障や録画した内容が損なわれることがあります。※Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby ビデオ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ングコーポレーションの商標です。

※各アプリケーションは提供事業者と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。※各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。※ご利用にはインターネット接続が必要です。また、ネットワークダウンロードによる更新が必要となる場合があります。FTTH, ADSL, CATVなどのブロードバンド回線の接続が必要です。※プロバイダーや回線事業者が採用している接続方式・契約約款によりご利用いただけない場合があります。※天災、システム障害、ネットワーク混雑の状況その他の事由により、ご利用いただけない場合がありますので、あらかじめご了承ください。※TVer, FODをお楽しみいただくにはテレビのソフトウェアを更新する必要があります。(インターネット環境が必要です)取扱説明書に記載されているソフトウェアのダウンロードを参照いただき、ソフトウェアの更新を行ってください。※動画配信サービスの録画には対応していません。

ライブラリ

UX

U8K

U7H

A6K

A40H / A30H / A30K

機能説明

仕様・寸法



# 便利機能

ホーム画面を使いやすく、検索も簡単に

## VIDAA プラットフォーム **NEW**

### ホーム画面

- **アイコンの並び替え** UX U8K U7H A6K A40H  
よく使うアプリにアクセスしやすいようにカスタマイズ可能。
- **リコメンデーション機能** UX U8K U7H A6K A40H  
動画配信サービスのお勧めコンテンツを表示。
- **検索機能** UX U8K U7H A6K  
複数のアプリから任意のコンテンツを検索可能。  
※検索対象のアプリ: Disney+, PrimeVideo, Lemino, dTV, U-NEXT, Hulu

### VIDAAボイス

音量、入力切替、動画検索、ビデオ再生などを「声」で操作できます。手間が省けて便利です。



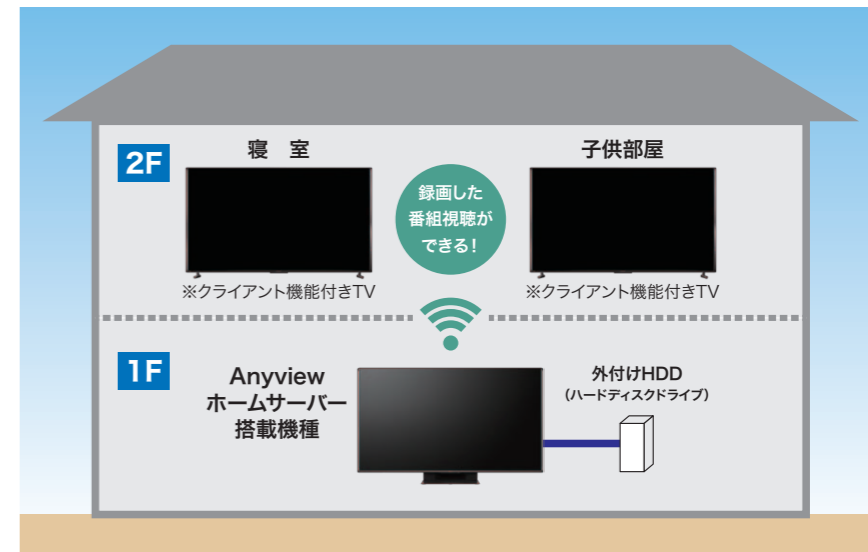
別の部屋のテレビでも楽しめる

## Anyviewホームサーバー **NEW**

サーバー/クライアント UX U8K A6K

1階のリビングのテレビに接続したHDD(ハードディスク)で録画した番組を別の部屋のテレビで楽しむことができます。

【接続可能なハイセンス製対応テレビ】  
2018年以降の発売モデル  
※U9H/U7H/A6H/A6G/A40H/A40Gシリーズはクライアント機能のみ搭載  
※ホームネットワーク接続が必要です。  
※他社製テレビとのリンクは動作保証いたしかねます。また、すべての機器における動作を保証するものではありません。  
※DTPC-IPに対応。  
※4K放送の録画番組は、ホームネットワーク上の機器で視聴できません。  
また、4K放送以外でも、一部の録画番組を、視聴できないことがあります。  
※クライアント側のテレビは1台のみ接続できます。



スマホの画面をテレビにシェア

## スクリーンシェア

Apple AirPlay Anyview Cast UX U8K U7H A6K

スマートフォンやタブレットの動画や写真などの画面をワイヤレスで大画面に映し出し、迫力のある映像で楽しむことができます。



ワイヤレスヘッドホンで音声が聴ける

## Bluetooth対応<sup>※1</sup>

Bluetooth UX U8K U7H A6K

家庭でワイヤレスヘッドホンなどを接続して離れた場所でテレビの音声を聴くことができるので、夜間の音漏れを気にすることなくテレビを楽しめます。



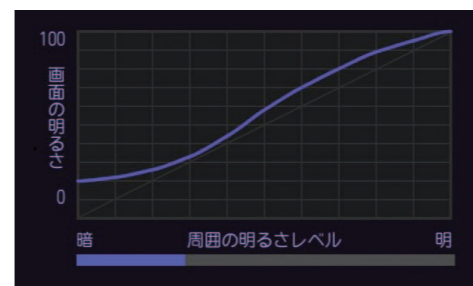
明るさ、色温度を感知

## 環境光センサー

UX U8K U7H A6K A40H

部屋の照明や太陽光など、変化する明るさや色温度を感知し、画面の明るさを自動調整します。また、画面の明るさのカスタマイズも可能で、各映像モードごとにそれらを保存する事ができます。

※A6K/A40Hiは、明るさのみ対応します。 ※説明の画面はUX/U8K/A6Kのみ表示されます。



文字の大きさを切り換える

## 番組表文字サイズ変更

UX U8K U7H A6K A40H A30H

番組表の文字が小さくて見えにくいときに、文字の大きさを切り換えることができます。



便利で高性能なりモコン

## ダイレクトボタン付きリモコン

UX U8K U7H A6K A40H

テレビに向けなくても使えるBluetooth対応リモコン。便利なダイレクトボタンからすばやく動画を楽しめます。

※A40HのみBluetooth非対応。



SIAA(抗菌製品技術協議会)は適正で安心できる抗菌・防カビ・抗ウイルス加工製品の普及のためにメーカーや試験機関が集まってできた団体です。  
※A40Hのみ抗菌加工非対応。  
※リモコンの画像は、UX、U8K、A6Kのもので。



番組表から簡単予約

## 簡単録画予約

全モデル

番組表から任意の番組を選択し、簡単に予約ができます。



※録画するためには、市販のHDD(ハードディスク)が必要です。 ※画像はイメージです。

市販のUSB HDDを接続可能

## 外付けHDD録画

全モデル

市販USB HDD(ハードディスク)に対応。録画データがいっぱいになったとき、新しいハードディスクに交換することで、大切な録画番組をまとめて保管・管理できます。

音声で機器を操作

## スマートスピーカー対応

UX U8K U7H A6K A40H

※A40Hはworks with alexaのみ対応。

スマートスピーカーに話し掛ければテレビの電源を消したり、番組やネット動画を検索したりできます。料理をしている時にチャンネルを変更したり、ベッドに入った後に消し忘れたテレビを消したり、非常に便利です。

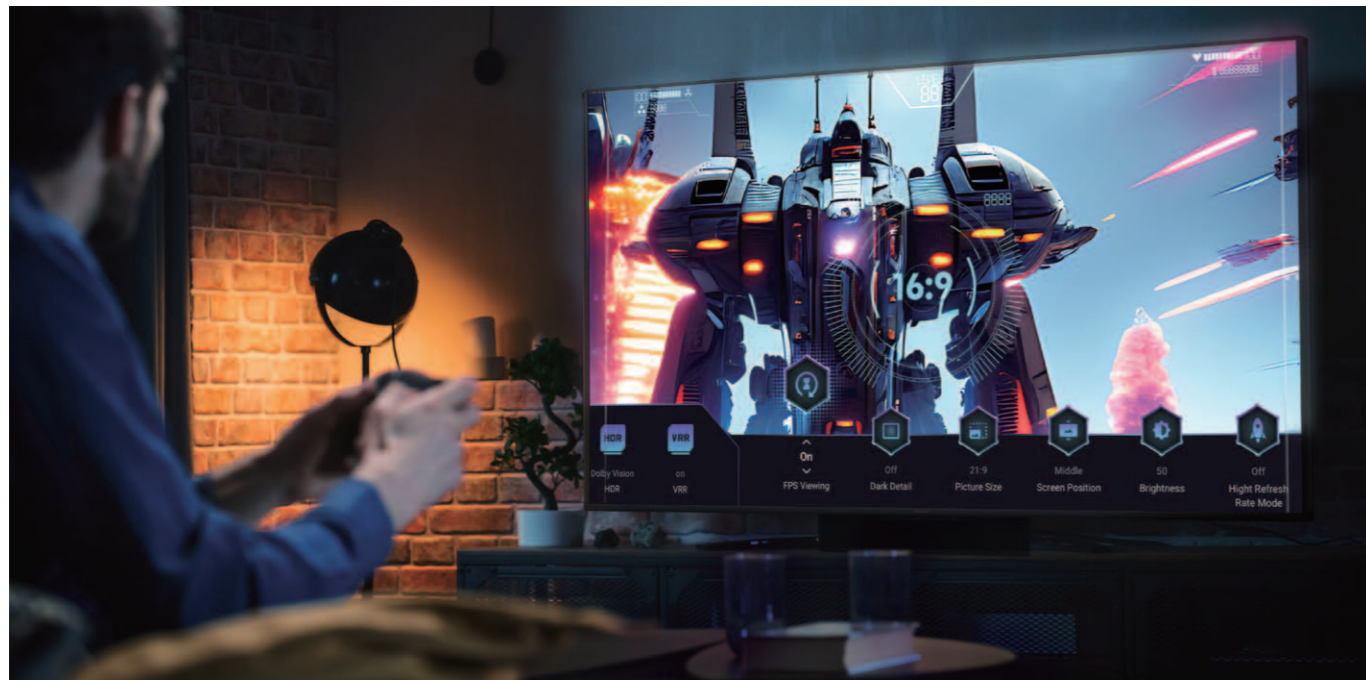


※Amazon、Alexa及び関連するすべてのロゴはAmazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。  
※「Amazon Alexa搭載スピーカー連携」対応機種や、接続方法、操作方法につきましては、当社ホームページにてご確認ください。  
[https://www.hisense.co.jp/amazonalexa\\_manual/](https://www.hisense.co.jp/amazonalexa_manual/)

※このカタログに記載されている名称・会社名・商品名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。 ※シーン写真はイメージです。 ※画面はハメコミ合成のイメージです。 ※説明写真・イラスト内容はイメージです。 ※映像比較(当社比)は、効果を説明するためのイメージです。 ※動作中に衝撃や振動を加えたり、コンセントを抜いたり、停電があった場合、故障や録画した内容が損なわれることがあります。



# ゲーム対応



## すばやい反応で、FPSや格闘ゲームに最適 ゲームモードPro\* / ゲームモード

- ゲームモードPro UX U8K U7H
- ゲームモード A6K A40H A30H

UX/U8K/U7Hは、インターフェースにHDMI 2.1を採用。4K 120P入力の最新ゲーム機でも約0.83msの低遅延を実現する「ゲームモードPro\*」に対応。より高精細な映像をなめらかに楽しめます。

その他のモデルの「ゲームモード」でも、ボタンを押してから表示されるまでの遅延が少なく、特にFPSや格闘ゲーム、アクションゲームなど判定にシビアなゲームに最適です。

※4K/120Hz、1080p/120Hz入力時の映像遅延時間は0.83msです。1080p/60Hz 12bit、1440p/60Hz、4K/60Hz 12bit入力時の映像遅延時間は約9.2ms（パネルによる遅延を除く。映像メニュー「ゲーム」選択時になります。HDMI入力端子1~4のうち4K 120Hz入力はHDMI入力端子1,2のみ対応します。※ゲームモードPro対応モデル以外は、外部デバイスによる4K(3840x2160)120Hzの映像信号入力には対応できません。



## カクツキを抑えてなめらかに映し出す AMD FreeSync™ Premium対応

- UX U8K U7H

コンテンツのフレームレート (fps) とテレビのリフレッシュレート (Hz) を同期させて、カクツキやティアリングを低減。なめらかな映像で快適にゲームを楽しめます。



※FreeSync Premiumを使用するにはゲーム機から出力されるVRRやAMD FreeSync™ Premium信号を受信できるように設定します。出力信号については、ゲーム機側の設定が必要です。※「自動ゲーム機器設定」が「オート」に設定されているときは、設定できません。※AMD及びFreeSyncロゴはAdvanced Micro Devices, Inc.の商標です。

## 最新ゲーム機も快適にプレイできる HDMI 2.1/VRR/ALLM対応※(4K 120P入力対応)

- UX U8K U7H A6K

HDMI 2.1規格の4K 120P入力に対応。ちらつきやカクツキが抑えられて、ストレスフリーにゲームを楽しめます。また、ゲーム機からの情報と連動して低遅延モードと高画質モードを自動で切り換えます。HDMI 2.1対応端子を2つ搭載。面倒なケーブル差し替えの手間を軽減します。



※A6Kは、VRR非対応です。  
※「ALLM設定」は、HDMI入力毎に設定が必要です。  
※A6Kは4K60P出力です。

# 4K液晶テレビの視聴距離・おすすめ画面サイズ

## 視聴距離別おすすめ画面サイズ



視聴距離から適した画面サイズが選べます。

視聴距離 約1.6m以上 ▶ **85v型**がおすすめ!

視聴距離 約1.4m以上 ▶ **75v型以上**がおすすめ!

視聴距離 約1.2m以上 ▶ **65v型以上**がおすすめ!

視聴距離 約1.0m以上 ▶ **55v型以上**がおすすめ!

視聴距離 約0.9m以上 ▶ **50v型以上**がおすすめ!

視聴距離 約0.8m以上 ▶ **43v型以上**がおすすめ!

※快適にご覧いただける距離は、映像の内容、お部屋の環境、体調などで異なりますので、視聴距離目安を参考に自身にあった距離をご覧ください。

## 壁寄せスタンド・壁掛金具(朝日木材加工株式会社)

### 壁寄せテレビスタンド WS-F820-WN/-WD

面倒な工事は不要で、大画面テレビを壁にピタッと寄せて、広タリビングに

推奨サイズ: 48~77V  
外形寸法: 幅816×奥行510×高1220~1470mm  
製品重量: 24kg  
耐荷重: 45kg



(WN) ホワイト&ナチュラル



(WD) ホワイト&ダークブラウン

### 壁掛金具 フルモーション FLM-006-BK

テレビの前後の位置、左右への首振り、角度を調整してお好みの視聴スタイルへ

推奨サイズ: 42~86V  
本体重量: 10kg  
耐荷重: 60kg  
機能: 前傾15°/後傾5°、左右首振り角度±45°  
※テレビの仕様により傾斜設置できません。垂直(0°)設置のみでの適合となります。



### 壁掛金具 スイーベル SVL-001-BK

テレビを見る位置によって首を振ったり、角度を調整して最適な視聴空間を

推奨サイズ: 32~77V  
本体重量: 6.4kg  
耐荷重: 60kg  
機能: 前傾15°/後傾5°、左右首振り角度±10°  
※テレビの仕様により傾斜設置できません。垂直(0°)設置のみでの適合となります。



※このカタログに記載されている名称・会社名・商品名・サービス名等は、各社の登録商標または商標です。※シーン写真はイメージです。※画面はハメコミ合成のイメージです。※説明写真・イラスト内容はイメージです。※映像比較(当社比)は、効果を説明するためのイメージです。※動作中に衝撃や振動を加えたり、コンセントを抜いたり、停電があった場合、故障や録画した内容が損なわれることがあります。

壁寄せスタンド・壁掛金具についての詳しい内容は右記WEBサイトをご覧ください 朝日木材加工株式会社





仕様表

シリーズ		UX シリーズ		U8K シリーズ			U7H シリーズ						A6K シリーズ					A40H シリーズ			A30H シリーズ		A30K									
		BS/CS 4K チューナー内蔵液晶テレビ Mini-LED <b>ULED X 4K</b>		BS/CS 4K チューナー内蔵液晶テレビ Mini-LED <b>ULED 4K</b>			BS/CS 4K チューナー内蔵液晶テレビ <b>UHD 4K</b>						BS/CS 4K チューナー内蔵液晶テレビ <b>UHD 4K</b>					フルハイビジョン 液晶テレビ <b>FHD</b>	ハイビジョン液晶テレビ <b>HD</b>		フルハイビジョン 液晶テレビ <b>FHD</b>	ハイビジョン液晶 テレビ <b>HD</b>	ハイビジョン液晶 テレビ <b>HD</b>									
基本仕様	型番	75UX	65UX	75U8K	65U8K	55U8K	85U7H	75U7H	65U7H	55U7H	50U7H	43U7H	75A6K	65A6K	55A6K	50A6K	43A6K	40A40H	32A40H	24A40H	40A30H	32A30H	24A30K									
	画面サイズ	75V型	65V型	75V型	65V型	55V型	85V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	40V型	32V型	24V型	40V型	32V型	24V型									
	画素数	3840 × 2160		3840 × 2160			3840 × 2160						3840 × 2160					1920 × 1080	1366 × 768		1920 × 1080	1366 × 768		1366 × 768								
	パネル	ADS		ADS			VA						ADS					VA	ADS		VA	ADS		VA								
	低反射仕様	低反射 XDR パネル		低反射パネル			低反射パネル						低反射パネル					—	—		—	—		—								
画面仕様	HDR 対応	HDR10+/HLG/HDR10+/HDR10+Adaptive/Dolby Vision/Dolby Vision IQ		HDR10+/HLG/HDR10+/HDR10+Adaptive/Dolby Vision/Dolby Vision IQ			HDR10+/HLG/HDR10+/HDR10+Adaptive/Dolby Vision/Dolby Vision IQ						HDR10+/HLG/Dolby Vision					—		—		—		—								
	視野角 (上下/左右)	178°/178°		178°/178°			178°/178°						178°/178°					178°/178°			178°/178°		178°/178°									
	定格消費電力	340W	290W	285W	235W	180W	380W	250W	230W	150W	130W	143W	210W	205W	141W	132W	125W	74W	60W	46W	67W	55W	38W									
	待機電力 (※リモコンでの電源 OFF 時)	0.5W		0.5W			0.5W						0.5W					0.5W			0.5W		0.5W									
	年間消費電力※1 (※標準設定時) (2026年基準測定値)	290kWh	245kWh	205kWh	185kWh	160kWh	325kWh	289kWh	263kWh	155kWh	152kWh	150kWh	173kWh	145kWh	115kWh	110kWh	98kWh	73kWh	64kWh	79kWh	67kWh	61kWh	58kWh									
チューナー	エンジン	HI-VIEW エンジン X		HI-VIEW エンジン			NEO エンジン Pro						HI-VIEW エンジン Lite					NEO エンジン 2K smart			NEO エンジン 2K		—									
	バックライト	ローカルディミング アドバンスド		ローカルディミング Pro			直下型						直下型					直下型			直下型		直下型									
	倍速対応	120Hz		120Hz			—						—					—			—		—									
	広色域	量子ドットダイナミックカラー		広色域量子ドット			—						—					—			—		—									
	ゲーム	ゲームモード HDMI2.1 仕様	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™	VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium™									
スピーカー	スピーカー構成	フルレンジ×2/ツイーター×2/ウーファー×2/サイドスピーカー×2/インネーブルド×2		フルレンジ×2/サブウーファー			フルレンジ×2/サブウーファー						フルレンジ×2					フルレンジ×2			フルレンジ×2		フルレンジ×2									
	スピーカー最大出力	82W		40W			40W						30W					20W			16W		14W		14W							
高音質機能	オーディオ機能	オーディオキャリブレーション、VIR フィルター、シネマサラウンド、Eilex PRISM、Eilex FOCUS、ダイレクトサウンド、Dolby Atmos、クリア音声、オートボリューム、サウンドリマスター		オーディオキャリブレーション、VIR フィルター、シネマサラウンド、Eilex PRISM、Eilex FOCUS、ダイレクトサウンド、Dolby Atmos、クリア音声、オートボリューム、サウンドリマスター			シネマサラウンド、Eilex PRISM、Eilex FOCUS、ダイレクトサウンド、Dolby Atmos、クリア音声、オートボリューム、サウンドリマスター						Eilex PRISM、Eilex FOCUS、ダイレクトサウンド、自動音声モード、Dolby Audio、VIR フィルター、クリア音声、オートボリューム、サウンドリマスター					Eilex PRISM、Eilex FOCUS、ダイレクトサウンド、自動音声モード、Dolby Audio、クリア音声、オートボリューム、サウンドリマスター			—		—		—							
	オーディオ出力	—		—			—						—					—			—		—									
録画機能	BS 4K/110度 CS 4K ※4	2		2			2						2					—			—		—									
	地上デジタル※2	3		3			3						3					2			2		2									
	BS・110度 CS デジタル※3	3		3			3						3					2			2		2									
	CATV バススルー方式	●		●			●						●					●			●		●									
	外付け HDD 裏番組録画	●		●			●						●					●			●		●									
録画機能	2番組同時録画※8	●		●			●						●					●			●		●									
	現在番組/番組指定/日時指定/簡単連続録画	●		●			●						●					●			●		●									
システム	システム	VIDAA		VIDAA			VIDAA						VIDAA					VIDAA 4.0			—		—									
	ネット動画サービス※7	Netflix/ Amazon Prime Video/ Disney+/ YouTube/ DAZN/ FIFA+/ ABEMA/ Hulu/ Lemino/ U-NEXT/ NHK+/ TVer/ Rakuten TV/ WOWOW オンデマンド/ FOD/ Net-VISION/ SPOOX		Netflix/ Amazon Prime Video/ Disney+/ YouTube/ ABEMA/ Hulu/ Lemino/ U-NEXT/ NHK+/ TVer/ Rakuten TV/ WOWOW オンデマンド/ FOD/ Net-VISION/ SPOOX			Netflix/ Amazon Prime Video/ Disney+/ YouTube/ ABEMA/ Hulu/ Lemino/ U-NEXT/ NHK+/ TVer/Rakuten TV/ WOWOW オンデマンド/ FOD/ Net-VISION/ DMM TV/ SPOOX						Netflix/ Amazon Prime Video/ Disney+/ YouTube/ DAZN/ FIFA+/ ABEMA/ Hulu/ Lemino/ U-NEXT/ NHK+/ TVer/ Rakuten TV/ WOWOW オンデマンド/ FOD/ Net-VISION/ SPOOX					Netflix/ Amazon Prime Video/ Disney+/ YouTube/ ABEMA/ Hulu/ Lemino/ U-NEXT/ Rakuten TV/ Net-VISION/ DMM.com/ SPOOX			—		—									
	スマートホーム※7	works with alexa/ works with AppleHome		works with alexa/ works with AppleHome			works with alexa/ works with AppleHome						works with alexa/ works with AppleHome					works with Google Assistant/ works with alexa			—		—									
	Anyview ホームサーバー/クライアント	●		●			●						●					●			—		—									
	スマホからスクリーンシェア※5 ※7	Anyview Cast/ Airplay2		Anyview Cast/ Airplay2			Anyview Cast/ Airplay2						Anyview Cast/ Airplay2					—			—		—									
	Bluetooth	Bluetooth イヤホン/ヘッドホン/サウンドバー※6	●		●			●						●					—			—		—								
		Bluetooth 対応リモコン※6	●		●			●						●					—			—		—								
	マルチメディア (動画・音楽・写真)	●		●			●						●					●			●		●									
	無線 LAN 内蔵	IEEE802.11ac/a/b/g/n		IEEE802.11ac/a/b/g/n			IEEE802.11ac/a/b/g/n						IEEE802.11ac/a/b/g/n					IEEE802.11ac/a/b/g/n			IEEE802.11ac/a/b/g/n		—									
	オン・オフタイマー	●		●			●						●					●			●		●									
	環境光センサー	● (輝度、色温度)		● (輝度、色温度)			● (輝度、色温度)						● (輝度、色温度)					●			●		●									
	音声操作	VIDAA ボイス		VIDAA ボイス			VIDAA ボイス						VIDAA ボイス					—			—		—									
	HDMI	HDMI2.1 × 2、HDMI2.0b × 2		HDMI2.1 × 2、HDMI2.0b × 2			HDMI2.1 × 2、HDMI2.0b × 2						HDMI 2.1 × 2、HDMI 2.0 × 2					HDMI 2.1 × 2、HDMI 2.0 × 1			HDMI2.0b × 2		HDMI2.0b × 2		HDMI2.0b × 2							
	eARC/ARC 対応	eARC/ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)		eARC/ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)			eARC/ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)						eARC/ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)					ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)			ARC 対応 (HDMI 入力 1 のみ)		ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)		ARC 対応 (HDMI 入力 2 のみ)							
	USB	2 (USB2.0 対応 × 1、USB3.0 対応 × 1)		2 (USB2.0 対応 × 1、USB3.0 対応 × 1)			2 (USB2.0 対応 × 1、USB3.0 対応 × 1)						2 (USB2.0 対応 × 2)					2 (USB2.0)			1		1		1							
USB 電源供給対応	BC1.2 対応 × 1		BC1.2 対応 × 1			—						BC1.2 対応 × 1					—			—		—		—								
LAN	1		1			1						1					1			1		1		1								
ビデオ入力	1		1			1						1					1			1		1		1								
光デジタル音声出力	1		1			1						1					1			1		1		1								
ヘッドホン出力	1		1			1						1					1			1		1		1								
本体仕様	本体寸法 (幅×高さ×奥行)	171.5 × 100.2 (103.4) × 36.4 (高さ変更可)	149.4 × 87.9 (91.5) × 34.5 (高さ変更可)	167.3 × 99.7 × 37.7	144.9 × 86.9 × 30.0	123.0 × 74.7 × 30.0	190.3 × 117.1 × 45.3	167.5 × 103.3 × 37.7	144.9 × 89.3 × 30.6	123.0 × 76.7 × 30.6	111.6 × 70.4 × 30.6	96.2 × 59.9 × 20.9	167.6 × 104.0 × 36.9	145.3 × 89.7 × 30.0	123.2 × 76.9 × 27.4	111.7 × 70.3 × 27.4	96.3 × 60.6 × 22.1	89.3 × 55.9 × 18.2	72.1 × 47.2 × 15.9	55.3 × 37.5 × 16.4	89.3 × 55.9 × 18.2	72.1 × 47.2 × 15.9	55.3 × 37.5 × 16.4									
	本体質量	171.5 × 96.8 × 5.1	149.4 × 84.2 × 4.9	167.3 × 96.5 × 8.1	144.9 × 83.8 × 7.8	123.0 × 70.8 × 7.6	190.3 × 108.8 × 9.4	167.5 × 96.0 × 7.8	144.9 × 83.4 × 7.9	123.0 × 71.0 × 7.9	111.6 × 64.4 × 7.9	96.2 × 55.9 × 8.2	167.6 × 96.7 × 8.7	145.3 × 84.0 × 7.6	123.2 × 71.1 × 7.4	111.7 × 64.6 × 7.4	96.3 × 56.0 × 7.3	89.3 × 51.0 × 8.6	72.1 × 42.7 × 7.3	55.3 × 33.1 × 7.3	89.3 × 51.0 × 8.6	72.1 × 42.7 × 7.3	55.3 × 33.1 × 7.3									
	スタンド含む (kg)	49.2	35.9	28.5	20.5	14.9	42.0	28.7	19.1	13.2	12.4	9.3	23.4	15.7	11.5	9.8	7.0	5.5	3.9	2.8	5.5	3.9	2.8									
	スタンド含まない (kg)	39.7	29.1	28.0	20.0	14.4	41.0	27.9	18.5	12.3	11.5	8.7	23.1	15.5	11.3	9.7	6.9	5.4	3.8	2.7	5.4	3.8	2.7									
	梱包寸法 (幅×高さ×奥行) (cm)	192.8 × 22.3 × 115.0	168.8 × 19.3 × 105.6	186.5 × 21.0 × 114.6	164.9 × 18.0 × 105.7	136.2 × 14.5 × 83.1	212.1 × 127.7 × 28.0	186.5 × 114.6 × 17.9	161.0 × 101.7 × 17.1	136.2 × 87.9 × 15.0	123.1 × 81.6 × 19.4	108.6 × 75.0 × 14.5	186.5 × 114.6 × 21.0	164.9 × 105.7 × 16.0	136.4 × 82.7 × 14.2	124.9 × 77.7 × 13.4	108.8 × 65.4 × 13.2	100.8 × 61.0 × 13.2	82.6 × 52.3 × 13.7	61.6 × 43.3 × 12.8	100.8 × 61.0 × 13.2	81.1 × 51.5 × 11.4	61.6 × 43.3 × 11.5									
	梱包質量 (kg)	62.5	47.5	41.5	29.0	19.9	60.4	41.3	26.5	19.2	21.0	12.3	34.6	25.0	17.5	14.0	10.0	7.9	6.2	5.0	7.9	5.3	4.2									
	壁掛け対応	VESA:400 × 600	VESA:400 × 400	VESA:400 × 400	VESA:400 × 300	VESA:400 × 200	VESA:600 × 400	VESA:400 × 300	VESA:400 × 200	VESA:300 × 200	VESA:300 × 200	VESA:200 × 200	VESA:400 × 300	VESA:300 × 400	VESA:200 × 300	VESA:200 × 300	VESA:100 × 100	VESA:100 × 200	VESA:200 × 200	VESA:100 × 200	VESA:100 × 200	VESA:100 × 200	VESA:200 × 200									
	最小テレビ台天板サイズ (cm) (テレビスタンドボックスサイズ+10cm)	61.4 × 46.4	55.0 × 44.5	149.6 × 47.7	127.0 × 40.0	110.1 × 40.0	72.0 × 55.3	68.3 × 47.7	83.3 × 40.6	83.3 × 40.6	83.3 × 40.6	76.4 × 30.9	141.0 × 46.8 (内側63.0 × 46.8)	108.8 × 40.0	102.1 × 37.4	97.3 × 37.4	85.7 × 32.1	90.7 × 28.2	77.5 × 25.9	63.9 × 26.4	90.7 × 28.2	77.5 × 25.9	63.9 × 26.4									
	付属品	取扱説明書、保証書、Bluetooth/赤外線リモコン (ERF3B46H)、単三形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、Bluetooth/赤外線リモコン (ERF3B46H)、単三形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式			取扱説明書、保証書、Bluetooth/赤外線リモコン (ERF3A46)、単三形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ベルト 1 式 (85U7H は転倒防止ひも 1 式が付属)、スタンド 1 式						取扱説明書 (保証書含む)、Bluetooth/赤外線リモコン (ERF3B46H)、単三形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ひも 1 式、スタンド 1 式、壁掛調整用六角ナット × 2					取扱説明書 (保証書含む)、Bluetooth/赤外線リモコン (ERF3B46H)、単三形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ひも 1 式、スタンド 1 式			取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3C40H)、単四形乾電池 × 2、ビデオ入力用変換アダプター (AV ケーブル接続用)、miniB-CAS カード (レッドカード)、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3AE39H)、単四形乾電池 × 2、ビデオ入力用変換アダプター (AV ケーブル接続用)、miniB-CAS カード (レッドカード)、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3E40H)、単四形乾電池 × 2、ビデオ入力用変換アダプター (AV ケーブル接続用)、miniB-CAS カード (レッドカード)、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3D40H)、単四形乾電池 × 2、電源コード、ビデオ入力用変換アダプター (AV ケーブル接続用)、miniB-CAS カード (レッドカード)、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3C40H)、単四形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式		取扱説明書、保証書、赤外線リモコン (EN3D40H)、単四形乾電池 × 2、電源コード、転倒防止ベルト 1 式、スタンド 1 式	

●テレビのV型(50V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。●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。●このカタログに記載されている各種名称は、各社の登録商標または商標です。 ※1:年間消費電力量は標準画質状態として測定。[年間消費電力量]とは、省エネ法に基づいて、1日あたり5.1時間の平均視聴時間/18.9時間の待機時間(電子番組表取得時間を含む)で算出した、一年間に消費する電力量です。 ※2: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。 ※3:BS・110度CSデジタル放送の受信にはBS・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、有料放送を楽しむには加入契約が必要です。 ※4:新4K8K衛星放送(BS 4K/110度CS 4K)のご視聴には、各放送に対応したアンテナが必要です。また、分波器、ブースター、ケーブルなどの交換が必要な場合があります。視聴するチャンネルによっては入会金、月額料が必要になる場合があります。

※5:接続する機器によっては表示できない場合があります。 ※6:接続するBluetooth機器の操作方法については、ご使用になるBluetooth機器の取扱説明書をご覧ください。Bluetoothキーボード・マウス、その他Bluetooth機器について、動作保証はしていません。お買い求めになった製品のメーカーへお問い合わせください。A2DP対応のBluetoothオーディオ機器を接続した場合、Bluetoothの特性により音声が遅延するため、映像と音声にずれが発生します。 ※7:スマートスピーカー、AirPlay、AppleHome、TVer、FOD、NHK+、WOWOW オンデマンドをお使いになるにはテレビのソフトウェアを更新する必要があります。(インターネット環境が必要)取扱説明書に記載されているソフトウェアのダウンロードを参照いただき、ソフトウェアの更新を行ってください。 ※8:4Kの2番組同時録画は行えません。

ライティング

UX

U8K

U7H

A6K

A40H/A30H/A30K

機能説明

仕様・寸法



寸法表

型名	75UX	65UX
寸法図	<p>単位 mm</p> <p>※高さは調整できます。</p>	<p>単位 mm</p> <p>※高さは調整できます。</p>
本体 寸法	1715 × 1034 × 364mm	1494 × 915 × 345mm
壁掛 対応	600 × 400mm	400 × 400mm
質量 本体	49.2kg	35.9kg

型名	75U8K	65U8K	55U8K
寸法図	<p>単位 mm</p> <p>外側：1396 (内側：580)</p>	<p>単位 mm</p> <p>外側：1170 (内側：700)</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	1673 × 997 × 377mm	1449 × 869 × 300mm	1230 × 747 × 300mm
壁掛 対応	400 × 400mm	400 × 300mm	400 × 200mm
質量 本体	28.5kg	20.5kg	14.9kg

型名	85U7H	75U7H	65U7H
寸法図	<p>単位 mm</p> <p>外側：1400 (内側：620)</p>	<p>単位 mm</p> <p>外側：1143 (内側：583)</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	1903 × 1171 × 453mm	1675 × 1033 × 377mm	1449 × 893 × 306mm
壁掛 対応	600 × 400mm	400 × 300mm	400 × 200mm
質量 本体	42.0kg	28.7kg	19.1kg

型名	55U7H	50U7H	43U7H
寸法図	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	1230 × 767 × 306mm	1116 × 704 × 306mm	962 × 599 × 209mm
壁掛 対応	300 × 200mm	300 × 200mm	200 × 200mm
質量 本体	13.2kg	12.4kg	9.3kg

型名	75A6K	65A6K	55A6K
寸法図	<p>単位 mm</p> <p>外側：1310 (内側：530)</p>	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	1676 × 1040 × 369mm	1453 × 897 × 300mm	1232 × 769 × 274mm
壁掛 対応	400 × 300mm	300 × 400mm	200 × 300mm
質量 本体	23.4kg	15.7kg	11.5kg

型名	50A6K	43A6K
寸法図	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	1117 × 703 × 274mm	963 × 606 × 221mm
壁掛 対応	200 × 300mm	200 × 300mm
質量 本体	9.8kg	7.0kg

型名	40A40H	32A40H	24A40H
寸法図	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	893 × 559 × 182mm	721 × 472 × 159mm	553 × 375 × 164mm
壁掛 対応	100 × 200mm	100 × 200mm	200 × 200mm
質量 本体	5.5kg	3.9kg	2.8kg

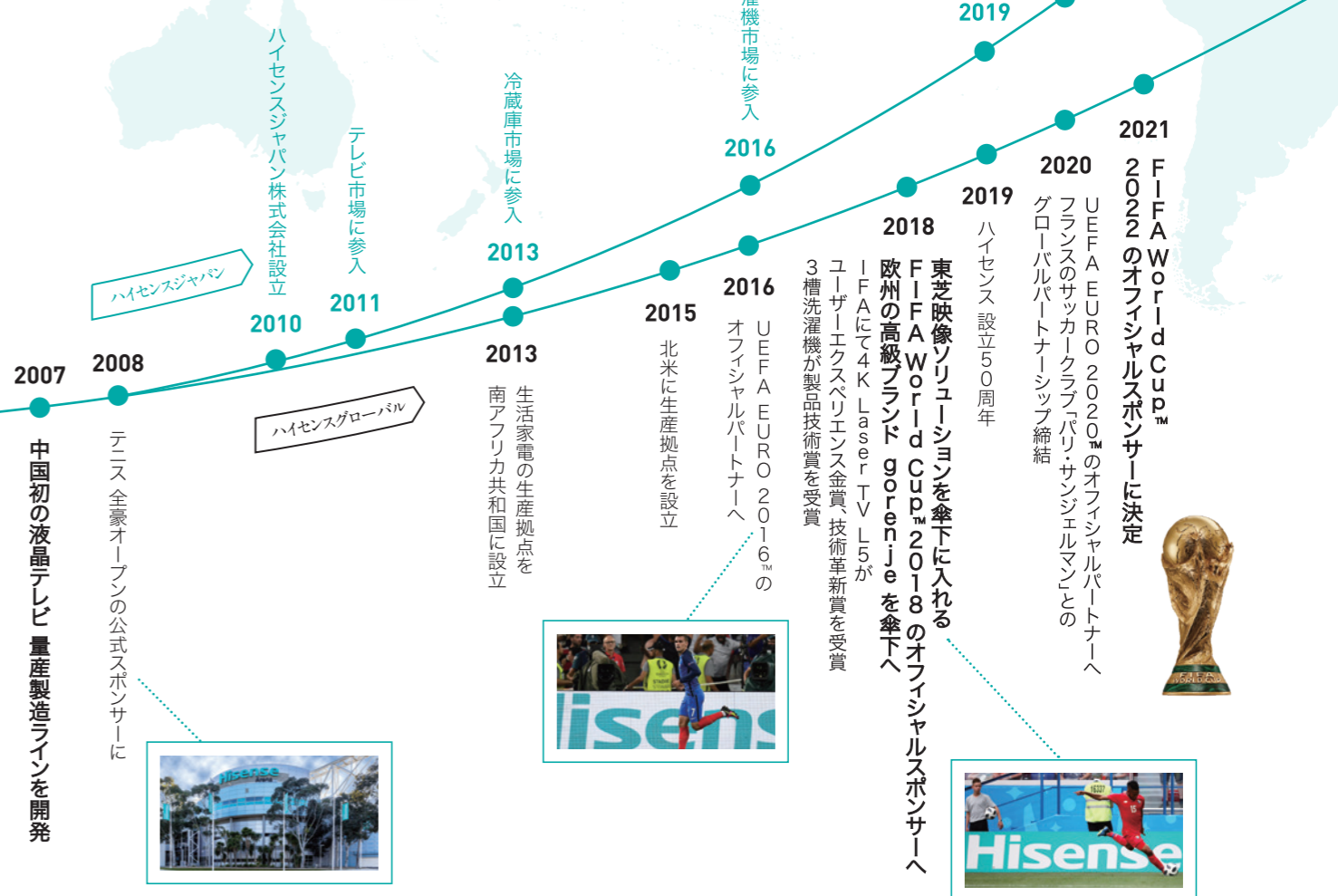
型名	40A30H	32A30H	24A30K
寸法図	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>	<p>単位 mm</p>
本体 寸法	893 × 559 × 182mm	721 × 472 × 159mm	553 × 375 × 164mm
壁掛 対応	100 × 200mm	100 × 200mm	200 × 200mm
質量 本体	5.5kg	3.9kg	2.8kg

●本体寸法はスタンド部を含む寸法です。 ●本体質量はスタンド部を含む質量です。



最高の技術、最高の品質、最高のサービスをもって  
全世界の人々の生活品質の向上に貢献してまいります。

ハイセンスは現在160以上の国と地域で製品を販売しています。  
全世界で約100,000人の従業員が従事しており、  
66か国に海外支社、23か所に研究開発センター、  
そして海外の34か所に生産拠点がある総合家電メーカーです。



## 企業沿革

1969 青島にラジオ第2工場としてハイセンス設立

1979 青島にテレビ工場設立

1997 中国メーカー初となるインバーターエアコンを発売開始  
上海証券取引所に上場

2002 青島海信日立空調系統有限公司(ハイセンス日立)を合併企業として設立

2004 中国初の液晶テレビを販売開始

2006 白物大手家電メーカーの科龍(KELON)と容声(RONSHEN)を傘下に入れる

2007 中国初の液晶テレビ量産製造ラインを開発

2008 テニス全豪オープン公式スポンサーに

2010 ハイセンスジャパン

2011 ハイセンスグローバル

2013 生活家電の生産拠点を南アフリカ共和国に設立

2013 冷蔵庫市場に参入

2015 北米に生産拠点を設立

2016 洗濯機市場に参入

2016 UEFA EURO 2016™のオフィシャルパートナーへ

2018 東芝映像ソリューションを傘下に入れる  
FIFA World Cup™ 2018のオフィシャルスポンサーへ  
IFAにて4K Laser TV L5がユーザーエクスペリエンス金賞、技術革新賞を受賞  
3槽洗濯機が製品技術賞を受賞

2019 ハイセンス設立50周年

2020 UEFA EURO 2020™のオフィシャルパートナーへ  
フランスのサッカークラブパリ・サンジェルマンとのグローバルパートナーシップ締結

2020 FIFA World Cup™ 2022のオフィシャルスポンサーに決定

2023 横浜DeNAベイスターズのユニフォームスポンサーに就任

## 企業理念

下記の理念に基づき、日々業務に取り組んでいます。



**ビジョン**  
技術革新で知能化生産を核とした先進製造業をリードし、人々の生活品質を向上させ全ての家庭に幸福をもたらす。



**ミッション**  
技術革新を追求し、人々の生活品質を向上させ全ての家庭へ幸福をもたらすことを目指します。



**価値観**  
誠実・正直・革新的・顧客第一・持続可能な経営



**企業精神**  
敬人・敬業・創新・高効率



**企業姿勢**  
スピードと決断力をもって粘り強く新しいビジネスを探索します。

## 製品ラインアップ



## アフターサービス

全国のサービスネットワークは、東西のサービスセンターが全国の修理拠点(約300)を統括し運営しています。



## コールセンター365日受付対応

使い方がよく分からない、製品の調子が悪い気がする、故障かな? など使用方法や製品トラブルに関するお問い合わせに365日対応しています。困った時・分からない時は、お気軽にお問い合わせください。



**安心の3年保証**  
メーカー3年保証は、品質に対する自信の証。長期にわたり安心して製品をお使いいただけます。  
※2015年8月以降に発売されたテレビは3年保証となります(テレビ本体のみ)。リモコンは1年保証となります。