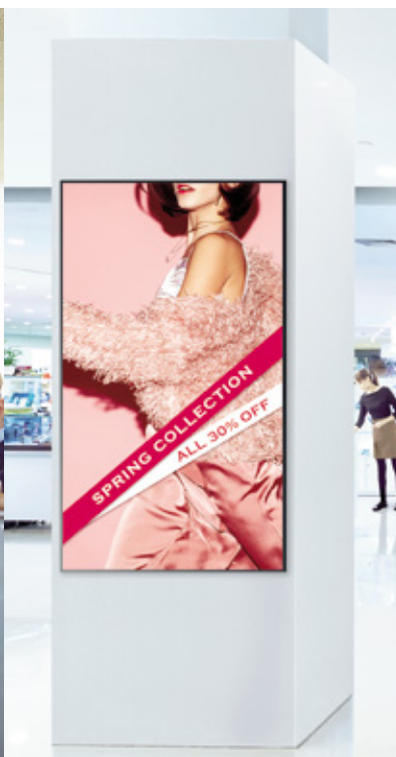


すべてのビジネスに、「高画質」という付加価値を



for Meeting Room



for Signage



for Guest Room



for Education

次世代高画質を実現する新シリーズ登場

# BRAVIA



※画像はイメージです

# 現場の思いまで、映像にのせて 「伝わる高画質」を、ビジネスに

8K/4Kの映像新時代には、ビジネスの映像ソリューションにも新たな選択基準が求められます。  
それは見る人の感性に響き、心まで動かせるかどうか。いわば「伝わる高画質」であるかどうか。

店頭に並べた商品への思い入れやこだわり、プレゼン資料に刻み込んだ企画の真意、  
映像教材に託した生徒への期待、宿泊客に抱くおもてなしの気持ち——。

それらを伝えることのできる表現力があればこそ、  
プロフェッショナルの現場に新たな価値をもたらすことができます。  
ソニーが長年培ってきた映像処理技術で、あらゆるビジネスの可能性を  
ブラビアが鮮やかに切り拓いていきます。



※商品写真とアイコンはFW-100BZ40J/BZのもので

[ブラビアの高画質機能について詳しくはこちら](#)

▶ P.04~05

**BRAVIA XR**  



多彩なシーンでビジネスに価値をもたらす、ブラビアの高画質



ミーティングルームに

会議資料の細かい文字や、  
図表の細部まで鮮明に

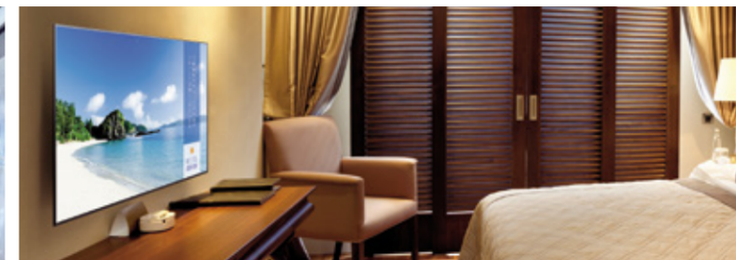
詳しくは ▶P.12



サイネージに

質感までもリアルに再現し、  
商品への購買意欲を高める

詳しくは ▶P.14



宿泊施設の客室に

高精細かつ色鮮やかな  
映像表現で宿泊の満足度を向上

詳しくは ▶P.16



教育・学校に

地図や年表、写真もはっきりと。  
教材を明るく豊かに表現

詳しくは ▶P.16

# ビジネスの現場に映像美で貢献する、ソニー独自の 高画質技術

※各商品に搭載されている機能についてはラインアップページ P.8~11をご確認ください

## 高精細

あらゆる映像を高精細な 8K/4K画質で描く「X-Reality PRO」



8K/4Kの映像をより美しく表示するのはもちろん、HD以下の映像も8K/4K解像度にアップコンバートできる「8K X-Reality PRO」「4K X-Reality PRO」を搭載。たとえば商談に使うプレ

ゼンテーション動画やスライド、店頭サイネージ用の既存コンテンツなどがSD画質であっても、それぞれの内容に最適な超解像処理を施し、映像本来が持っているディテールを高精細に描画します。



すべてが  
高精細

より読み  
やすく

設計図や見取り図の細部まで高精細に

小さな文字やグラフも読みやすく

## 広色域

緻密な色彩表現を可能にする「トリルミナス プロ」



広い色再現領域を誇るディスプレイに加え、彩度/色相/明度を3次元検出する独自の新しいアルゴリズムを採用。細部にわたり忠実な色を、ごく自然に再現できます。今まで表現できなかった繊

細な色のニュアンスや、人肌の質感までも明るく鮮やかに描き出せるため、サイネージに投影する商品をより華やかに、授業で扱う映像教材なども、より正確な色彩で表現できます。



さらに  
鮮烈に

幅広い  
色表現

ビビッドなアイテムをより鮮烈に

植物や動物の色合いもリアルに

## 高コントラスト

現実のような立体感ある明暗表現「HDRリマスター」「X-tended Dynamic Range」



さまざまな映像をHDR相当のコントラストにまでアップコンバートする「HDRリマスター」を搭載。輝度を高めながらも白飛びや黒つぶれが少なく、大型サイネージによる空間演出などに優れた効果を発揮します。さら

に画面の光量バランスを緻密に調整する「X-tended Dynamic Range」も搭載。設置場所にかかわらず明暗をきめ細やかに表現でき、HDRの映像はもちろん、8Kや4K、HD映像の魅力まで十分に引き出します。



際立つ  
立体感

明暗  
くっきり

空の色合いや雲の立体感までリアルに

きめ細やかな明暗の表現が可能

## BRAVIA XR

□対応モデル: BZ40J/BZ / X90K/BZ / A95K/LB / A90J/LB / A80K/LB / A90K/LB / X95K/LB / X95J/LB

人が目で感じる自然な美しさ

XR Picture

認知特性プロセッサー「XR」は、人の脳のように、数十万もの要素を横断的に分析し、より自然な美しさで映像を描き出します。



※画像はイメージです

### XR Color

「XR トリルミナス プロ」



色再現領域の拡大に加えて、さまざまな画質要素を横断的に分析・処理することで、より自然で美しく、繊細な色表現が可能になります。



XR トリルミナス プロなし (イメージ) | XR トリルミナス プロの効果 (イメージ)

### XR Clarity

「XR 4K アップスケーリング」



オブジェクト認識と質感再現の複数のデータベースを採用し、よりリアルな質感での高精細化が可能になりました。



XR 4K アップスケーリングなし (イメージ) | XR 4K アップスケーリングの効果 (イメージ)

### XR Motion

「XR モーション クラリティー」



認知特性プロセッサー「XR」の映像処理と、高精度なデバイスの発光エリア制御技術により、色味や精細感を保ったまま、動きをくっきりとなめらかに描き出します。



XR モーション クラリティーなし (イメージ) | XR モーション クラリティーの効果 (イメージ)

### XR Contrast

「XR コントラスト ブースター」



ソニー独自のアルゴリズムと、認知特性プロセッサー「XR」の横断的な映像分析・処理により、鮮烈な光の輝きから、暗い場面での微妙な色のニュアンスまでリアルに再現します。



XR コントラスト ブースターなし (イメージ) | XR コントラスト ブースターの効果 (イメージ)

# あらゆる課題に応えるために。求める性能が見つかる、多彩なラインアップ

## BZ ビジネス性能のエッセンスを凝縮

ビジネスの現場ですぐに有効活用できるよう、業務向けの運用性能に比重をおいたラインアップ。プロユースの機能性や高い設置性、手軽なパッケージなど、バランスのとれた性能をリーズナブルに提供。幅広いシーンにおいて即戦力として業務を強力サポートします。

プロ仕様
設置性
パック
サポート

### 業務用ディスプレイ

#### BZ40J/BZ



※商品画像は FW-100BZ40J/BZ です

- BZ40J/BZ 100<sup>cm</sup>
- BZ40H/BZ 85<sup>cm</sup> 75<sup>cm</sup> 65<sup>cm</sup> 55<sup>cm</sup>
- BZ35J/BZ 50<sup>cm</sup> 43<sup>cm</sup>
- BZ30J/BZ 75<sup>cm</sup> 65<sup>cm</sup> 55<sup>cm</sup> 50<sup>cm</sup> 43<sup>cm</sup> 32<sup>cm</sup>

### 液晶テレビ

730cd/m<sup>2</sup> \*1の高輝度モデル新登場

#### X90K/BZ

会議用ディスプレイパックにラインアップ追加

#### BT30K/BZ



※商品画像は XRJ-85X90K/BZ、FW-65BT30K/BZ です

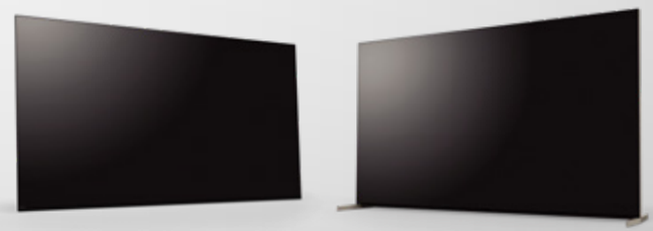
- BT30K/BZ 75<sup>cm</sup> 65<sup>cm</sup> 55<sup>cm</sup> 50<sup>cm</sup> 43<sup>cm</sup> NEW
- Z9G/BZ 98<sup>cm</sup> Z9H/BZ 85<sup>cm</sup>
- X90K/BZ 85<sup>cm</sup> 75<sup>cm</sup> 65<sup>cm</sup> 55<sup>cm</sup> 50<sup>cm</sup> NEW
- X8000H/BZ 75<sup>cm</sup> 65<sup>cm</sup> 55<sup>cm</sup> 49<sup>cm</sup> 43<sup>cm</sup>

## LB 先進技術がもたらす次世代高画質

有機ELテレビ・液晶テレビ

ソニー独自の技術により、次世代の高画質を追求。コンパクトな有機ELモデルもラインアップし、新たな価値を提供していきます。

先進性
サポート



※商品画像は XRJ-65A95K/LB、XRJ-65X95K/LB です

ラインアップについて詳しくは ▶P.10~11

▶より手軽なハイビジョンモデルも。32V型/約105万画素のW500E/BZ [sony.jp/bravia-biz/products/KJ-W500E\\_BZ/](http://sony.jp/bravia-biz/products/KJ-W500E_BZ/)

### プロ仕様

ビジネスに特化した機能・サービスを装備

**プロモード\*4**

最大音量の設定など、ビジネス用途に応じたカスタマイズをリモコンで手軽に行えます。

**HTML5対応**

HTML5 リッチで動的な表現ができるWebベースサイネージやVODサービスを、外付けSTBなしで実装可能。

**IPコントロール**

PCやスマートフォンから、音量調節などの遠隔操作がLAN経由で可能。

**キッティングサービス(有償)**

業務ですぐに使用できるよう、用途や環境に応じた初期設定を行ったうえで出荷します。

### 設置性

環境や用途に応じた柔軟な設置が可能\*5

**横置き設置** **縦置き設置** **傾斜設置**

縦置き・傾斜設置\*6ができるほか、狭いスペースを有効活用できる移動式スタンドや、サイネージ効果をいっそう高めるイーゼル型スタンドにも対応。画面サイズもBZ全体で100V型から32V型まで取りそろえ、ビジネスのあらゆる現場にフィットします。

※設置金具やスタンドなど他社製アクセサリとの互換性検証状況については、各製品メーカーのホームページをご確認ください





移動スタンド設置 傾斜設置 イーゼル型スタンド設置

### パック

導入・運用が手軽なパッケージ製品\*7を用意

**会議用ディスプレイパック BZM**

会議進行に役立つアプリケーションを搭載。オフィスサイネージとしても活用できます。対象モデル・商品内容など詳しくは ▶P.13、18~22

**シンプルサイネージパック BZC BZT**

付属USBメモリーを差せば自動再生。手軽にスタンドアロンのサイネージが始められます。時刻情報を保持できるBZCならスケジュール再生も可能です。対象モデル・商品内容など詳しくは ▶P.15、18~22

**温泉地向け硫化対策パック BZR**

硫黄泉から出る硫化水素による腐食を抑えるため、基盤を特殊コーティング。硫化が原因の故障を5年間無償で修理対応します。対象モデルなど詳しくは ▶P.18~22

### 先進性

さらなる高画質で最先端のニーズに応える、次世代映像技術

#### OLED (QD-OLED)

R(赤)・G(緑)・B(青)が独立して発色する、次世代の有機ELパネル。純度の高い発色により、かつてないほど鮮やかな映像を描画します。



#### Mini LED

従来の約1/100まで小型化したLEDを高密度に配置。緻密かつ自在なバックライト制御で、映像コントラストが飛躍的に向上しています。




XRバックライト マスタードライブなし(イメージ) XRバックライト マスタードライブの効果(イメージ)

#### 4K有機ELコンパクトモデル

デスクトップに置ける、42V型・48V型の4K有機ELモデルを用意。映像やゲーム制作などのクリエイティブワークを高画質で支えます。



### サポート

法人向け専用のサポートで業務使用も安心

#### 最大5年の長期保証\*8

1年間のメーカー保証と同等の保証内容を、3年間に延長して標準付帯。さらに有償オプションで5年\*8の長期保証も可能です。



安心も長続き オプション長期保証(有償)

#### 法人向け専用の電話窓口

民生用モデルとは別に、専用の窓口を設置。お問い合わせや修理相談も専門のオペレーターがお受けします。



お気軽にご相談ください

※電話番号は本体の同梱物に記載しています

#### オンサイト修理にも対応

万が一製品が故障した際には、お客様のもとへソニーマーケティング株式会社から修理エンジニアを派遣。修理対応で業務をサポートします。



出張訪問で修理いたします

ソニーでは、製品の販売から修理までを一元的にオペレーション。質の高いお客様対応を提供します。

\*1: XRJ-50X90K/BZは700cd/m<sup>2</sup>。仕様標準値であり保証値ではありません \*2: KJ-Z9G/BZ・KJ-Z9H/BZのみ \*3: KJ-Z9H/BZのみ \*4: プロモードを利用するには、設定項目内にある「プロモードの保護」でパスワード設定を行うことを推奨します \*5: モデル別の対応詳細はP.18以降の仕様をご確認ください \*6: 横長前傾/横長後傾/縦長方向へ設置する際のご注意はこちら(sony.jp/bravia-biz/supportbiz/special\_installation/) \*7: 設定変更ができないため、他の用途では使用できません \*8: 長期保証5年の適用には、法人向けブラビア本体の購入と同時のお申し込み、および「5年間を通じて1日あたりの本体使用時間が16時間未満」であることが条件となります

# BZ BRAVIA

NEW: 発売日について業務用ディスプレイ・テレビ[法人向け]ブラビアウェブサイト(sony.jp/bravia-biz/lineup/)をご覧ください

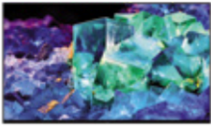
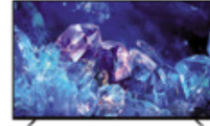
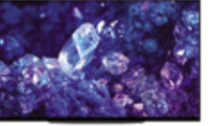
	FW/BZ				KJ/BZ XRJ/BZ			
	業務用ディスプレイ				4K液晶テレビ	8K対応液晶テレビ/ 8K液晶テレビ	4K液晶テレビ	
	BZ40J/BZ	BZ40H/BZ	BZ35J/BZ	BZ30J/BZ	BT30K/BZ	Z9G/BZ Z9H/BZ	X90K/BZ	X8000H/BZ
画面サイズ	100 <sup>cm</sup>	85 <sup>cm</sup> 75 <sup>cm</sup> 65 <sup>cm</sup> 55 <sup>cm</sup>	50 <sup>cm</sup> 43 <sup>cm</sup>	75 <sup>cm</sup> 65 <sup>cm</sup> 55 <sup>cm</sup> 50 <sup>cm</sup> 43 <sup>cm</sup> 32 <sup>cm</sup>	75 <sup>cm</sup> 65 <sup>cm</sup> 55 <sup>cm</sup> 50 <sup>cm</sup> 43 <sup>cm</sup>	98 <sup>cm</sup> 85 <sup>cm</sup> (Z9G/BZ) (Z9H/BZ)	85 <sup>cm</sup> 75 <sup>cm</sup> 65 <sup>cm</sup> 55 <sup>cm</sup> 50 <sup>cm</sup>	75 <sup>cm</sup> 65 <sup>cm</sup> 55 <sup>cm</sup> 49 <sup>cm</sup> 43 <sup>cm</sup>
HDR信号対応 <sup>*1</sup>	4K HDR HDR10 HLG Dolby VISION					4K HDR HDR10 HLG Dolby VISION	4K HDR HDR10 HLG Dolby VISION	
高画質プロセッサ <sup>▶P.04-05</sup>	XR XR			X1 HDR X1		X1 Ultimate	XR XR	X1 HDR X1
高精細 <sup>▶P.04-05</sup>	XR 4K Upscaling			4K X-Reality PRO		8K X-Reality PRO	XR 4K Upscaling	4K X-Reality PRO
広色域 <sup>▶P.04-05</sup>	XR Triluminos PRO	TRILUMINOS DISPLAY		TRILUMINOS PRO		TRILUMINOS DISPLAY	XR Triluminos PRO	TRILUMINOS DISPLAY
高コントラスト <sup>▶P.04-05</sup>	XR Contrast Booster 5	X-tended Dynamic Range		LEDバックライト		8K X-tended Dynamic Range   20x Backlight Master Drive	XR Contrast Booster 10	LEDバックライト
動きなめらか & くっきり	XR Motion Clarity	X-Motion Clarity		Motionflow XR 240		X-Motion Clarity	XR Motion Clarity	
輝度 <sup>*5*6</sup>	600cd/m <sup>2</sup>	620cd/m <sup>2</sup>	570cd/m <sup>2</sup> (50V型) 560cd/m <sup>2</sup> (43V型)	440cd/m <sup>2</sup> (75V型・65V型・55V型・50V型・43V型) 300cd/m <sup>2</sup> (32V型)	450cd/m <sup>2</sup> (75V型・55V型・50V型・43V型) 438cd/m <sup>2</sup> (65V型)	非公表	730cd/m <sup>2</sup> (85V型・75V型・65V型・55V型) 700cd/m <sup>2</sup> (50V型)	500cd/m <sup>2</sup> (75V型) 560cd/m <sup>2</sup> (65V型) 610cd/m <sup>2</sup> (55V型) 430cd/m <sup>2</sup> (49V型) 440cd/m <sup>2</sup> (43V型)
チューナー <sup>*7</sup>					BS 4K 110CS 4K x3 x3 BS 4K x3 BS 110CS x3	BS 8K x2 (Z9H/BZのみ) BS 4K x2 BS 110CS x2 BS 4K x2 BS 110CS x2	BS 4K 110CS 4K x3 x3 BS 4K x3 BS 110CS x3	BS 4K 110CS 4K x2 x2 BS 4K x2 BS 110CS x2
プロ仕様 <sup>▶P.06-07</sup>	プロモード HTML 5 対応 IPコントロール キットティングサービス(有償)							
設置性 <sup>*8</sup> <sup>▶P.06-07</sup>	横置き設置 <sup>*9</sup> 縦置き設置 <sup>*9</sup> 傾斜設置 <sup>*9</sup>						横置き設置 <sup>*9</sup> 縦置き設置 <sup>*9</sup> 傾斜設置 <sup>*9</sup>	
バック <sup>▶P.06-07</sup>	BZM BZC		BZM BZC BZT		BZM BZC		BZT	BZT BZR
先進性 <sup>▶P.06-07</sup>								
サポート <sup>▶P.06-07</sup>	長期保証 専用電話窓口 オンサイト修理							
お薦め用途	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション

\*1:信号によっては一部対応していないものがあります。最新のHDRの各方式へのブラビアの対応情報はブラビアウェブサイト(sony.jp/support/r/tv/qa2/)からご確認ください \*2: XR コントラスト プースターの数値は、「暗部の電流を明部に集中させ明るさを高める機能」の効果の高さと、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビ比です \*3:XDRコントラストはX-tended Dynamic Range PRO技術によって体感できるコントラスト水準です。この数値は、「暗部の電流を明部に集中させ明るさを高める機能」の効果の高さと、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビ比です \*4:XRJ-50X90K/BZはXR コントラスト プースター5です \*5:仕様標準値であり、保証値ではありません \*6:最大値の輝度です \*7:1つは視聴専用チューナーになります \*8:モデル別の対応詳細はP.18以降の仕様をご確認ください \*9:横長前傾/横長後傾/縦長方向へ設置する際のご注意はこちら(sony.jp/bravia-biz/supportbiz/special\_installation/) ※設置金具やスタンドなど他社製アクセサリとの互換性検証状況については、各製品メーカーのホームページをご確認ください

BRAVIA® In Business  
高画質機能 | 法人向けテレビの特長  
BZ ラインナップ  
LB ラインナップ  
設置例  
画面サイズの選び方  
主な仕様・寸法・端子  
設置金具・スタンド/対応一覧

NEW : 発売日について業務用ディスプレイ・テレビ[法人向け]ブラビアウェブサイト (sony.jp/bravia-biz/lineup/) をご覧ください

# LB BRAVIA

	XRJ/LB KJ/LB							
	4K有機ELテレビ				4K液晶テレビ			
	A95K/LB BRAVIA XR	A90J/LB BRAVIA XR	A80K/LB BRAVIA XR	A90K/LB BRAVIA XR	X95K/LB BRAVIA XR	X95J/LB BRAVIA XR	X85K/LB	X80K/LB
								
	NEW		NEW	NEW	NEW		NEW	NEW
画面サイズ	65V型 55V型	83V型	77V型 65V型 55V型	48V型 42V型	85V型 75V型 65V型	85V型 75V型 65V型	55V型 50V型 43V型	75V型 65V型 55V型 50V型 43V型
HDR信号対応*1					4K HDR HDR10 HLG Dolby VISION			
高画質プロセッサ ▶P.04-05					XR XR		HDR X1 HDR X1	
高精細 ▶P.04-05					XR 4K Upscaling		4K X-Reality PRO	
広色域 ▶P.04-05	XR Triluminos Max				XR Triluminos Pro		TRILUMINOS PRO	
高コントラスト ▶P.04-05	XR OLED Contrast Pro				XR Contrast Booster 15 XR Backlight Master Drive		XR Contrast Booster 10	
	829万画素自発光制御				直下型LED部分駆動		LEDバックライト	
動きなめらか & くっきり	XR OLED Motion	XR Motion Clarity	XR OLED Motion	倍速 駆動パネル				Motionflow XR 240 -4倍速補間
輝度*3*4	非公表	非公表	非公表	非公表	730cd/m <sup>2</sup>	660cd/m <sup>2</sup> (85V型・65V型) 770cd/m <sup>2</sup> (75V型)	584cd/m <sup>2</sup> (55V型) 562cd/m <sup>2</sup> (50V型・43V型)	450cd/m <sup>2</sup> (75V型・55V型・50V型・43V型) 438cd/m <sup>2</sup> (65V型)
チューナー*5	BS 4K x3 110CS 4K x3 110CS 4K x3 110CS 4K x3 110CS 4K x3							
プロ仕様 ▶P.06-07								
設置性 ▶P.06-07								
バック ▶P.06-07								
先進性 ▶P.06-07	OLED (QD-OLED)				4K有機EL コンパクトモデル		Mini LED	
サポート ▶P.06-07	長期保証 専用電話窓口 オンサイト修理							
お薦め用途	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション	会議 ハドル 教育 サイネージ 宿泊施設 ポストプロダクション

\*1: 信号によっては一部対応していない場合があります。最新のHDRの各方式へのブラビアの対応情報はブラビアウェブサイト(sony.jp/support/r/tv/qa2/)からご確認ください \*2: XR コントラスト ブースターの数値は、「暗部の電流を明部に集中させ明るさを高める機能」の効果の高さと、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビ比です \*3: 仕様標準値であり、保証値ではありません \*4: 最大値の輝度です \*5: 1つは視聴専用チューナーになります

# ブラビアの高画質なら、資料の文字も数値も鮮明に 会議進行をよりスムーズにする専用パックも



大会議室



会議室



ハドルスペース

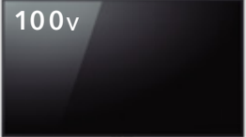
参加者多数の経営会議や大規模プレゼンテーションなどでは、高精密な大画面が効果を発揮。後方の席からでも、資料の細かな文字やグラフまでしっかり確認できます。

繊細な表現力は、商品デザインや販促物の品質チェック、映像コンテンツの確認などに最適です。テレビ会議でもスムーズな意思疎通を実現します。

高輝度・高コントラスト技術搭載により、明るい場所に設置しても見やすく表示。少人数がサッと集まるようなオープンな打合せスペースにぴったりです。

**設置方法** | **壁掛け設置**

■推奨モデル



**FW-100BZ40J/BZ**  
オープン価格  
詳しくは▶P.18

+

■壁掛けユニット



共栄商事製\*1  
詳しくは▶P.26

**設置方法** | **壁掛け設置**

■推奨モデル



**FW-75BZ40H/BZ**  
オープン価格  
詳しくは▶P.18

+

■壁掛けユニット



ソニー製  
**SU-WL850**  
詳しくは▶P.26

**設置方法** | **テーブルトップスタンド (付属) 設置**

■推奨モデル



**FW-43BZ30J/BZ**  
オープン価格  
詳しくは▶P.19



**FW-43BT30K/BZ** NEW  
オープン価格  
詳しくは▶P.19

## 導入事例

**ソニーグループ株式会社 Startup Acceleration部門**  
**ディスタンスを保てる高画質と、専用パックの利便性が好評**  
 社内外の新規事業を支援する「Sony Startup Acceleration Program」では、交流型オフィスに85V型・65V型・32V型を導入。講演会やワークショップ、会議などに活用しています。高画質・広視野角で離れた席でも見やすく、対人距離確保の面からも理想的。



Web会議のマルチ画面も見やすい65V型で、議論はより活発に

**講演会議**  
 PCとHDMI接続するだけで入力が切り替わる会議用ディスプレイパック(BZM\*2)での導入だったため、複数人が登壇する会でもスムーズに進行できると好評です。デジタルサイネージとして広報映像も流しており、本プログラムのブランディングにも貢献しています。



天井設置の85V型。広報映像が社内外のメンバー交流のきっかけに

ご導入いただいた他のお客様の声はこちら ▶ [sony.jp/bravia-biz/jirei/](http://sony.jp/bravia-biz/jirei/)

**花王株式会社 様**  
**高精細画質で制作物の品質をチェック**  
 商品パッケージや広告の制作部門の全会議室に、会議用ディスプレイパック(BZM\*2)を導入。その繊細な表現力が制作物のクオリティーチェックに役立っていると好評で、とくにテレビCFの試写はブラビアで行うことを制作会社に事前通達しているほど。



ブラビアの映像を基準にして広告クリエイティブを制作

## 会議用ディスプレイパック

型名末尾 **BZM**

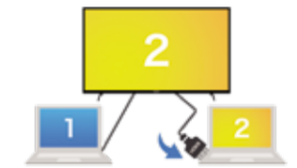
対象モデルについて詳しくは ▶P.18~22

※設定変更ができないため、他の用途での使用はできません

会議用のアプリケーションを搭載したパッケージ製品。会議やプレゼンテーションのスムーズな進行に役立ちます。ホーム画面のサンプル入りUSBメモリーと、簡易マニュアルも同梱しています。

### ケーブルを差すだけでパッと起動

HDMIケーブルをPCにつなぐだけで、ブラビアが起動しPC画面を表示。もう一本のケーブルを2台目のPCにつなげばすぐに画面も切り替わるため、次の発表者へのパトタッチが簡単です。ブラビアのリモコンを使わず、スムーズな会議進行ができます。



別のPCにケーブルをつなぐだけで、画面も自動で切り替え

### 社内掲示板・オフィスサイネージとしても

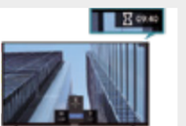
任意の静止画やウェブページをホーム画面として設定できるため、社内掲示板のような使い方が可能。また、環境映像や会社紹介動画などを表示するオフィスサイネージとしても活用できます。



ホーム画面を社内の情報共有、オフィスサイネージに活用

### プレゼンテーションタイマーで会議効率化

設定した時間(1分~60分)までのカウントダウンを常時表示する「プレゼンテーションタイマー」を搭載。会議の効率化に貢献します。



### 活用シーンが広がるチューナー搭載モデル

対象モデル: BT30K/BZM

会議用や社内掲示板、オフィスサイネージとしての利用に加え、有事の際にはニュース、休憩時間には娯楽番組を流すなど幅広いシーンで使えます。



\*1: こちらの製品はソニー製ではありません。安全性・仕様などにつきましては当社が保証するものではありませんので、製品の詳細は各提供会社様にお問い合わせください  
 \*2: 対象モデルについて詳しくはP.18~22をご確認ください

# 目を奪う美しい映像で、商品や売り場を魅力的に 設置方法や運用手段も多彩な高画質サイネージ



商業施設



ショップや飲食店

質感まで再現するリアルさで商品をより魅力的に見せたり、際立つ映像美を館内の空間演出に活用したり、  
細かな文字の多言語フロアガイドも読みやすく表示したり。  
高品質な映像で来店客の目を引き寄せるブラビアなら、施設自体の集客力も高まります。

映像をより高画質に表示することで、セールやキャンペーン  
情報を印象的に告知可能。おすすめのメニューも  
シズル感たっぷりに表現でき、売り上げ増に貢献します。

**設置方法** 柱巻き設置

■推奨モデル

75v **NEW**  
XRJ-75X90K/BZ  
オープン価格  
詳しくは ▶P.20

■壁掛けユニット

朝日木材加工製\*1  
詳しくは ▶P.26

**設置方法** 天吊り設置

■推奨モデル

50v  
FW-50BZ35J/BZ  
オープン価格  
詳しくは ▶P.18

■天吊り金具

ハヤミ工業製\*1  
詳しくは ▶P.26

**設置方法** ディスプレイスタンド設置

■推奨モデル

43v  
FW-43BZ30J/BZ  
オープン価格  
詳しくは ▶P.19

■設置スタンド

ファースト製\*1  
詳しくは ▶P.26

## 導入事例

**日本ビザハット株式会社 様**

**美味しさまで伝わる高画質で売り上げアップに貢献**

全国100店舗以上の受付カウンターでスタンドアロンのサイネージとして活用中。  
数社製品で検証した結果、ピザが最も美味しそうに表示できたブラビアを導入決定。  
「表示した商品は売り上げが伸びる」と嬉しい評価をいただいています。

店頭  
販促



店頭での待ち時間を利用して販促用コンテンツを表示

**株式会社JR東日本クロスステーションデベロップメントカンパニー 様**

**鉄道の起点・東京駅で日本の魅力をアピール**

東京駅構内の数十カ所にブラビアを設置し、商業施設「グランスタ東京」の情報を一括配信。柱が多く見通しが悪い構内では、人目を引く高画質と広視野角が非常に効果的であり、発信した情報によって実際に購買活動が活発化していると好評です。

情報  
発信



移動の合間の限られた時間でも、すばやく確実に情報提供

ご導入いただいた他のお客様の声はこちら ▶ [sony.jp/bravia-biz/jirei/](http://sony.jp/bravia-biz/jirei/)

**株式会社東急スポーツオアシス 様**

**販促物の誤字をきっかけにデジタルサイネージへと移行**

本部制作のポスターなどを、ネットワーク配信システムで全国の店頭サイネージに表示。管理・運用の一元化を実現しています。高画質はもちろん、店舗によって異なる画面サイズや、横置き・縦置きに混在に対応できた点も評価いただきました。

広告  
PR



既存の2Kコンテンツも4Kアップコンバートで有効活用

## スタンドアロンで手軽に運用

### シンプルサイネージパック

「USB時刻保持ユニット・盗難防止カバー」あり 型番末尾 **BZC**

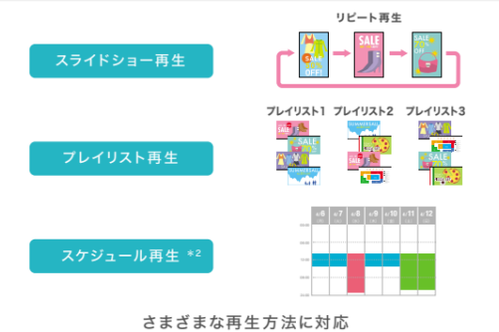
「USB時刻保持ユニット・盗難防止カバー」なし 型番末尾 **BZT**

対象モデルについて詳しくは ▶P.18~22

スタンドアロンですぐにサイネージが始められるパッケージ製品。  
付属のUSBメモリーに静止画や動画を保存すれば、ブラビアに差  
すだけでリピート再生を開始。「スライドショー再生」や「プレイリス  
ト再生」など多彩な再生メニューを備えています。また、BZCの  
USBユニットはバッテリー内蔵式で、時刻情報を最大7日間保持。  
使用のたびに電源を切るような運用でも、曜日や時間帯ごとにプレ  
イリストを指定できる「スケジュール再生」が可能です。



USBメモリーを差すだけで簡単運用、テンプレートも豊富

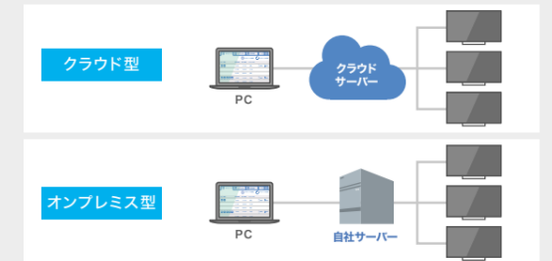


※設定変更ができないため、他の用途での使用はできません

## ネットワーク配信で大規模運用\*3

### 目的や予算に応じて選べる配信手法

複数のサイネージ運用には、ネットワークを介したコンテンツ配信  
がおすすめ。クラウド型は、サービス提供会社のクラウドサーバー  
を利用して一斉配信。初期費用が低く導入が容易です。自社構築  
のサーバーを使うオンプレミス型なら、維持費が抑えられます。



\*1: こちらの製品はソニー製ではありません。安全性・仕様などにつきましては当社が保証するものではありませんので、製品の詳細は各提供会社様にお問い合わせください \*2: スケジュール再生は有線インターネット接続などでブラビアの時刻を合わせられる環境でご利用ください \*3: 配信システムの構築については、弊社窓口までお気軽にご相談ください

高精細かつ色鮮やかな  
映像表現で宿泊満足度を向上

生徒の理解が進む高画質  
授業の活性化で学びを支援



客室

テレビ放送もVODコンテンツも臨場感たっぷり。  
館内や周辺の情報を提供するホテルポータルも高精細に表示し、最先端のおもてなしを実現します。



教室

文字も画像も詳細部分まで鮮明に表示できるため、理解度がアップ。大画面かつ広い視野角で教室のどの席からも見やすく、授業への積極的な参加を促します。

設置方法 | 壁掛け設置

■推奨モデル

55v

KJ-55  
X8000H/BZ  
オープン価格  
詳しくは ▶P.20

55v

FW-55  
BT30K/BZ  
オープン価格  
詳しくは ▶P.19

+

ソニー製  
SU-WL450  
詳しくは ▶P.26

■壁掛けユニット

設置方法 | ディスプレイスタンド設置

■推奨モデル

65v

65V型ディスプレイ  
詳しくは ▶P.18~22

+

ハヤミ工業製\*  
詳しくは ▶P.26

■設置スタンド

導入事例

十勝シティデザイン株式会社様

宿泊客と街をつなぐインフォメーションツールとして

帯広市のホテル「NUPKA Hanare」の全客室にブラビアを導入し、客室ポータルシステムと連携。「まちじゅうホテル」の施策として、街の魅力・情報をデジタルコンテンツで発信中です。宿泊客と地域をつなぐ次世代ホテル構想を強力に後押ししています。

情報発信



十勝のアクティビティを紹介する4K動画やイベントカレンダーなども表示

ご購入いただいた他のお客様の声はこちら ▶ [sony.jp/bravia-biz/jirei/](http://sony.jp/bravia-biz/jirei/)

富津市教育委員会様

毎時間の準備が最小限ですむ使い勝手のよさ

生徒への1人1台PC配布を契機に、市内全小中学校の普通教室に65V型を設置。ICT教育の一端を担っています。昼間でもカーテンを閉めることなくデジタル教科書や教材を明瞭に表示できるなど、使用準備がシンプルな点も評価いただいています。

教材提示



天井吊りや壁掛けなど多彩な設置方法で、各学校の事情にも対応

\*こちらの製品はソニー製ではありません。安全性・仕様などにつきましては当社が保証するものではありませんので、製品の詳細は各提供会社様にお問い合わせください

# 生産性向上のための適正サイズ選び

用途・距離別に視認性をチェック

せっかくディスプレイやテレビを導入しても、画面サイズが適正でないと正確なメッセージは伝わりません。そこで当社では、主な用途において「視認性を確保するのに最低限必要な画面サイズ(推奨下限サイズ)」を距離別に検証しました。グラフが示すサイズより大画面であれば、より質の高い情報コミュニケーションが期待できます。



[ 推奨下限サイズ ]

用途 1	オフィス	ビッグデータの分析やプレスト	用途 2	オフィス	一般的なミーティング
	サイネージ	立ち止まらせ商品の質感まで訴求		サイネージ	セールなど日常的販促情報を掲示
0.5m	32v~		1.5m	32v~	
1m	43v~		2.5m	43v~	
1.5m	50v~		3m	50v~	
2m	65v~		3.5m	55v~	
2.5m	85v~		4m	65v~	
3m	100v		4.5m	75v~	
			5m	85v~	
			6m	100v	

用途 3

オフィス	プレゼンテーションやセミナー
サイネージ	大規模施設の案内サインなど

データはソニーマーケティング株式会社調べ。ディスプレイにPCを接続し、ソフト上に表示した文字をストレスなく視認できるか検証。各用途を想定した接続解像度と文字サイズ等の設定条件は下記。

用途1: 4K接続 (DPI100%)、11pt (Excel・倍率100%)  
 用途2: 2K接続 (DPI100%)、11pt (Excel・倍率100%)  
 用途3: 2K接続 (DPI100%)、24/18pt (PowerPoint・倍率100%)

3.5m	32v~
5m	43v~
6m	50v~
7m	55v~
8m	65v~
9m	75v~
10m	85v~
12m	100v



Web会議なら

もうワンサイズアップで、資料の理解もスムーズに  
チャットや参加者などのサブウィンドウを表示すると、メインの表示領域が縮小されてしまいます。資料などの視認性を確保し、会議をスムーズに進めるには余裕のある画面サイズが必要です。

\*Web会議にブラビアがおすすめの3つの理由は、こちら ▶ [sony.jp/bravia-biz/conference/recommend/](http://sony.jp/bravia-biz/conference/recommend/)



型名	XRJ/BZ KJ/BZ										XRJ/LB													
	4K液晶テレビ										4K有機ELテレビ													
	X90K/BZ					X8000H/BZ					A95K/LB		A90J/LB		A80K/LB			A90K/LB		X95K/LB				
XRJ-85 X90K/BZ	XRJ-75 X90K/BZ	XRJ-65 X90K/BZ	XRJ-55 X90K/BZ	XRJ-50 X90K/BZ	KJ-75 X8000H/BZ	KJ-65 X8000H/BZ	KJ-55 X8000H/BZ	KJ-49 X8000H/BZ	KJ-43 X8000H/BZ	XRJ-65 A95K/LB	XRJ-55 A95K/LB	XRJ-83 A90J/LB	XRJ-77 A80K/LB	XRJ-65 A80K/LB	XRJ-55 A80K/LB	XRJ-48 A90K/LB	XRJ-42 A90K/LB	XRJ-85 X95K/LB	XRJ-75 X95K/LB	XRJ-65 X95K/LB				
画面サイズ	85V型	75V型	65V型	55V型	50V型	75V型	65V型	55V型	49V型	43V型	65V型	55V型	83V型	77V型	65V型	55V型	48V型	42V型	85V型	75V型	65V型			
画素数(水平×垂直)	約829万画素(3,840×2,160画素)										約829万画素(3,840×2,160画素)													
輝度(ピーク輝度) *1:cd/m <sup>2</sup>	730(非公表 *2)					700(非公表 *2)					非公表		非公表		非公表			非公表		730(非公表 *2)				
コントラスト *1	6,000:1		5,500:1			5,000:1		1,400:1		1,200:1		1,100:1			非公表		非公表			5,000:1		2,900:1		2,800:1
ダイナミックコントラスト *1	650,000:1					600,000:1		450,000:1		500,000:1		550,000:1		390,000:1			400,000:1		700,000:1					
応答速度(Gray to Gray,Ave.) *1	6ms	8.5ms	6ms		5.9ms	8ms			4.8ms		5ms		非公表		非公表			非公表		6ms	8ms			
パネル種別(VA/IPS)	VA					IPS					非公表		非公表		非公表			非公表		VA				
パネル表面処理	アンチグレア					非公表					非公表		非公表		非公表			非公表		エックス アンチ リフレクション				
ヘイズ値	2%					3%	1%		3%			非公表		非公表			非公表		1%					
視野角(左右/上下) *1	178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)					178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)					178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)		178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)		178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)			178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)		178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)				
バックライト	直下型LED部分駆動					LEDバックライト					829万画素 自発光制御(QD-OLED)		829万画素 自発光制御		829万画素 自発光制御			829万画素 自発光制御		Mini LEDバックライト搭載 直下型LED部分駆動/ XR バックライトマスタードライブ				
HDR信号対応 *3	●(HDR10/HLG/Dolby Vision)										●(HDR10/HLG/Dolby Vision)													
高画質プロセッサ	XR					HDR X1					XR		XR		XR			XR		XR				
高精細	XR 4K アップスケーリング					4K エックス リアリティー プロ					XR 4K アップスケーリング		XR 4K アップスケーリング		XR 4K アップスケーリング			XR 4K アップスケーリング		XR 4K アップスケーリング				
広色域	XR トリルミナス プロ					トリルミナス ディスプレイ					XR トリルミナス マックス		XR トリルミナス プロ		XR トリルミナス プロ			XR トリルミナス プロ		XR トリルミナス プロ				
高コントラスト	XR コントラスト ブースター 10 *4				XR コントラスト ブースター 5 *4	-					XR OLED コントラスト プロ		XR OLED コントラスト プロ		XR OLED コントラスト プロ			XR OLED コントラスト プロ		XR コントラスト ブースター 15 *4				
倍速機能	倍速駆動パネル/XR モーション クラリティー					-					倍速駆動パネル/ XR OLED モーション		倍速駆動パネル/ XR モーション クラリティー		倍速駆動パネル/XR OLED モーション			倍速駆動パネル/ XR OLED モーション		倍速駆動パネル/XR モーション クラリティー				
スピーカー数/実用最大出力(JEITA)	4個/10W+10W+5W+5W				4個/10W+10W	2個/10W+10W					4個/20W+20W+10W+10W		6個/20W+20W+10W+10W		5個/20W+10W+ 10W+10W+10W	5個/10W+10W+10W+10W+10W			3個/10W+10W+5W		6個/10W+10W+10W+10W+10W+10W			
ビデオ入力端子/HDMI入力端子	1 *5 / 4 *6					1 *5 / 4 *6					1 *5 / 4 *6		1 *5 / 4 *6		1 *5 / 4 *6			1 *5 / 4 *6		1 *5 / 4 *6				
RS232C端子 *7	-					1					-		-		-			-		-				
光デジタル音声出力端子 (AAC/PCM/AC3/DTS)	1					1					1		1		1			1		1				
ヘッドホン出力端子	1 *8					1 *8					1 *8		1 *8		1 *8			1 *8		1 *8				
BS8Kチューナー	-					-					-		-		-			-		-				
BS4K・110度CS4Kチューナー 地上・BS・110度CSチューナー	●					●					●		●		●			●		●				
USB端子	2					2					2		3		2			2		2				
LAN端子(100BASE-TX/10BASE-T)	1					1					1		1		1			1		1				
無線LAN機能 *9	IEEE802.11ac/a/b/g/n										IEEE802.11ac/a/b/g/n													
動作温度/動作湿度	0℃～40℃/20%～80%(結露なきこと)										0℃～40℃/10%～80%(結露なきこと)													
24時間連続使用 *10	-										-													
VESA対応:横×縦:cm	40×40	30×30			20×20	30×30		20×20	10×20	30×30		40×40	30×30		30×30	20×20	40×40	30×30		30×30				
縦置き設置 *11 / ソニーロゴ位置	● *12 / 正面					-/正面					-/正面		-/正面		-/正面			-/正面		-/正面				
傾斜設置角度 *11	横設置時 前傾20度					-					-		-		-			-		-				
	縦設置時 -					-					-		-		-			-		-				
縦設置時	-					-					-		-		-			-		-				
プロモード / IPコントロール	●/●					●/●					-/		-/		-/			-/		-/				
HTML5対応 / Android TV™機能	●/●					●/●					-/		-/		-/			-/		-/				
消費電力 [待機時]:W	401[0.5]	340[0.5]	255[0.5]	216[0.5]	170[0.5]	374[0.5]	250[0.5]	207[0.5]	120[0.5]	108[0.5]	401[0.5]	332[0.5]	809[0.5]	592[0.5]	449[0.5]	351[0.5]	224[0.5]	185[0.5]	500[0.5]	417[0.5]	364[0.5]			
年間消費電力:kWh / 年	265	237	209	173	176	304	192	161	112	97	190	175	310(参考値) *13	274	214	187	156	124	235	216	203			
省エネ達成率:%	77 *14	73 *14	70 *14	71 *14	63 *14	125	164	154	186	175	120 *14	90 *14	144	120 *14	107 *14	85 *14	75 *14	68 *14	87 *14	80 *14	72 *14			
本体質量(スタンド含む):kg	45.8(47.5)	34.4(35.8)	22.9(24.0)	17.4(18.5)	13.5(14.1)	31.8(32.9)	21.7(22.6)	16.0(16.8)	11.6(12.1)	9.4(9.8)	27.0(40.9)	21.2(31.0)	42.0(43.5)	34.8(37.0)	23.0(24.6)	17.9(19.5)	13.4(16.5/16.8 *15)	13.3(16.4/16.7 *15)	53.2(54.7)	42.7(44.1)	32.1(33.0)			
梱包サイズ:幅×高さ×奥行:cm	204×125×24	182×112×19	158×97×19	135×84×17	123×79×15	182×111×19	158×97×19	135×84×17	119×78×15	108×70×15	160×98×21	137×84×20	197×120×22	186×115×19	158×97×19	135×84×18	119×75×19	106×70×18	201×123×23	179×111×21	158×99×21			
梱包質量:kg	62	46	32	25	18	43	31	22	17	14	50	38	59	47	33	25	21	20	67	57	43			
有効画面サイズ:幅×高さ:cm	187.2×105.3 (対角214.8)	165.0×92.8 (対角189.3)	142.8×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	109.6×61.6 (対角125.7)	165.0×92.8 (対角189.3)	142.9×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	107.4×60.4 (対角123.2)	94.1×52.9 (対角108.0)	142.8×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	182.7×102.8 (対角209.6)	169.7×95.5 (対角194.7)	142.8×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	105.2×59.2 (対角120.7)	92.0×51.7 (対角105.5)	187.2×105.3 (対角214.8)	165.0×92.8 (対角189.3)	142.8×80.4 (対角163.9)			
電源コードの長さ:cm / ACアダプターのサイズ	200 / -					200 / -					200 / -		200 / -		200 / -			200 / -		200 / -				
付属品	標準スタンド、音声検索機能付リモコン(無線) *16 *17、 単4形乾電池(2個)、転倒防止用固定ベルト一式					標準スタンド、リモコン(無線)、単4形乾電池(2個)、 ACアダプター(49V型・43V型のみ)、転倒防止用固定ベルト一式					標準スタンド、音声検索機能付 リモコン(無線) *16 *17、単4形乾電池(2個)、 BRAVIA CAM、電源コード、 転倒防止用固定ベルト一式		標準スタンド、音声検索機能付 リモコン(無線) *16 *17、 単4形乾電池(2個)、電源コード、 転倒防止用固定ベルト一式		標準スタンド、 音声検索機能付リモコン(無線) *16 *17、 単4形乾電池(2個)、電源コード(77V型のみ)、 転倒防止用固定ベルト一式			標準スタンド、音声検索機能付 リモコン(無線) *16 *17、 単4形乾電池(2個)、 電源コード(85V型・75V型のみ)、 転倒防止用固定ベルト一式		標準スタンド、音声検索機能付 リモコン(無線) *16 *17、単4形乾電池(2個)、 電源コード(85V型・75V型のみ)、 転倒防止用固定ベルト一式				

C:(本体～ACアダプター)1.5m,(ACアダプター～コンセント)0.5m D:[1]幅155×高67×奥行36.5mm [2]幅158×高70.5×奥行35mm [1]または[2]のどちらかが同梱されています ※有効画面サイズおよび寸法と質量は、おおよそ値です。詳細情報は法人向けブラビアホームページでご確認ください

会議用ディスプレイバック(BZM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シンプルサイネージバック(BZC/BZT)	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●
温泉地向け酸化対策バック(BZR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*1:仕様標準値であり、保証値ではありません \*2:最大値の輝度です \*3:信号によっては一部対応していないものがあります。最新のHDRの各方式へのブラビアの対応情報はブラビアホームページ(sony.jp/support/r/tv/qa2/)からご確認ください \*4:XR コントラスト ブースターの数値は、「暗部の電流を明部に集中させ明るさを高める機能」の効果の高さと、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビ比です \*5:片方が4極ミニプラグの映像・音声ケーブル(別売)を使用してください \*6:4K 60p 4:4:4、4:2:2、および4K 60p 4:2:0 10bitなどに対応しています。4KやHDRに対応した機器を、テレビのいずれかのHDMI入力端子に接続してください \*7:Stereo Mini(ステレオミニ)端子 \*8:ヘッドホンとテレビのスピーカーから、同時に音声を出力することはできません \*9:ご利用の際は、別途無線LAN ルーターが必要で \*10:同じ映像を長時間表示し続けることによる焼き付きや、連続利用による輝度低下は製品特性上の仕様であり、保証対象外となります \*11:横長前傾/横長後傾/縦長方向へ設置する際のご注意(動作温度含む)はこちら(sony.jp/bravia-biz/support/biz/special\_installation/) \*12:縦設置の場合は、ソニーロゴが向かって右に来るように、設置ください \*13:液晶テレビの基準で算出した参考値です \*14:省エネ達成率の目標年度は2026年度です \*15:サウンドバースタイル時 \*16:音声検索を使用するには、インターネット環境とGoogleアカウントでのログインが必要です \*17:一部操作時(電源オン・オフ/チャンネルポン)は無線(Bluetooth)ではなく赤外線での操作となります ※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(2012年度基準4.5時間/2026年度基準5.1時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。テレビの省エネ法の改正(2021年5月)により、年間消費電力量の測定方法が変更になりました。一部の製品では、本体や取扱説明書等に旧測定法による年間消費電力量が掲載されている場合があります、カタログの数値とは異なる場合があります

BRAVIA® In Business  
高品質機能  
法人向けブラビアの特長  
BZ ラインアップ  
LB ラインアップ  
設置例  
画面サイズの選び方  
主な仕様・寸法・端子  
設置器具・スタンド/対応一覧

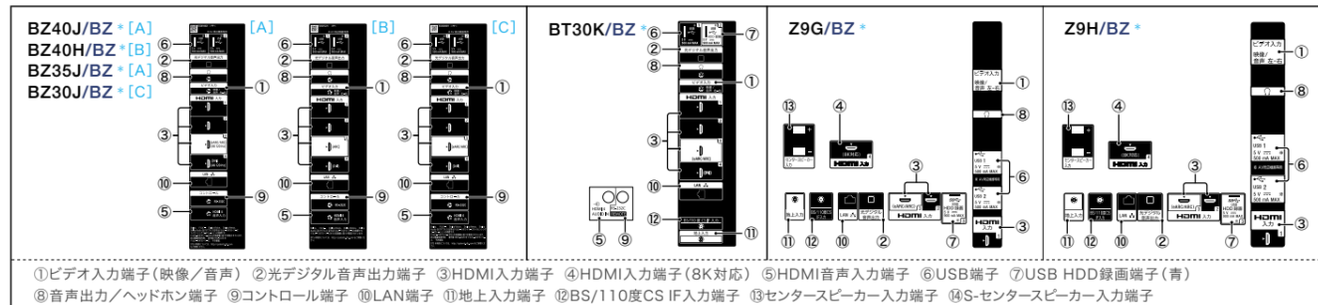
		XRJ/LB KJ/LB											
		4K液晶テレビ											
		X95J/LB			X85K/LB			X80K/LB					
型名		XRJ-85 X95J/LB	XRJ-75 X95J/LB	XRJ-65 X95J/LB	KJ-55 X85K/LB	KJ-50 X85K/LB	KJ-43 X85K/LB	KJ-75 X80K/LB	KJ-65 X80K/LB	KJ-55 X80K/LB	KJ-50 X80K/LB	KJ-43 X80K/LB	
画面サイズ		85v型	75v型	65v型	55v型	50v型	43v型	75v型	65v型	55v型	50v型	43v型	
パネル性能	画素数(水平×垂直)	約829万画素(3,840×2,160画素)			約829万画素(3,840×2,160画素)			約829万画素(3,840×2,160画素)					
	輝度(ピーク輝度) *1:cd/m <sup>2</sup>	660(非公表 *2)	770(非公表 *2)	660(非公表 *2)	584(非公表 *2)	562(非公表 *2)		450(非公表 *2)	438(非公表 *2)	450(非公表 *2)			
	コントラスト *1	4,000:1	3,700:1	4,000:1	5,500:1	5,000:1	4,000:1	1,200:1		5,000:1	1,200:1		
	ダイナミックコントラスト *1	600,000:1	700,000:1	600,000:1	520,000:1	500,000:1		400,000:1	390,000:1	400,000:1			
	応答速度(Gray to Gray, Ave.) *1	4ms	5ms	6ms	6ms			8ms		9.5ms	8ms		
	パネル種別(VA/IPS)	非公表			VA			IPS		VA			IPS
	パネル表面処理	非公表			アンチグレア			アンチグレア					
	ヘイズ値	非公表			2%			1%					
	視野角(左右/上下) *1	178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)			178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)			178度/178度 (JEITA規格標準コントラスト比10:1)					
	バックライト	直下型LED部分駆動			LEDバックライト			LEDバックライト					
画質・音質	HDR信号対応 *3	●(HDR10/HLG/Dolby Vision)			●(HDR10/HLG/Dolby Vision)			●(HDR10/HLG/Dolby Vision)					
	高画質プロセッサ	XR			HDR X1			HDR X1					
	高精細	XR 4K アップスケーリング			4K エクセス リアリティー プロ			4K エクセス リアリティー プロ					
	広色域	XR トリルミナス プロ			トリルミナス プロ			トリルミナス プロ					
	高コントラスト	XR コントラスト ブースター 10 *4			-			-					
	倍速機能	倍速駆動パネル/XR モーション クラリティー			倍速駆動パネル/モーションフロー XR240			-					
入力出力端子・チューナー	スピーカー数/実用最大出力(JEITA)	5個/10W+10W+10W+10W+10W			2個/10W+10W			2個/10W+10W					
	ビデオ入力端子/HDMI入力端子	1 *5 / 4 *6			1 *5 / 4 *6			1 *5 / 4 *6					
	RS232C端子 *7	-			-			-					
	光デジタル音声出力端子 (AAC/PCM/AC3/DTS)	1			1			1					
	ヘッドホン出力端子	1 *8			1 *8			1 *8					
	BS8Kチューナー	-			-			-					
	BS4K・110度CS4Kチューナー 地上・BS・110度CSチューナー	●			●			●					
	USB端子	3			2			2					
	LAN端子(100BASE-TX/10BASE-T)	1			1			1					
	無線LAN機能 *9	IEEE802.11ac/a/b/g/n			IEEE802.11ac/a/b/g/n			IEEE802.11ac/a/b/g/n					
その他	動作温度/動作湿度	0℃~40℃/20%~80%(結露なきこと)			0℃~40℃/20%~80%(結露なきこと)			0℃~40℃/20%~80%(結露なきこと)					
	24時間連続使用 *10	-			-			-					
	VESA対応:横×縦:cm	40×40	30×30		30×30	20×20		30×30	20×20		20×20		
	縦置き設置/ソニーロゴ位置	-/正面			-/正面			-/正面					
	傾斜設置角度	横設置時	-			-			-				
		縦設置時	-			-			-				
	プロモード/IPコントロール	-/			-/			-/					
	HTML5対応/Android TV™機能	-/			-/			-/					
	消費電力[待機時]:W	388[0.5]			294[0.5]	240[0.5]	159[0.5]	125[0.5]	317[0.5]	241[0.5]	213[0.5]	151[0.5]	114[0.5]
	年間消費電力:kWh/年	251	230	218	177	138	125	261	246	198	143	112	
省エネ達成率:%	82 *11	75 *11	67 *11	69 *11	81 *11	79 *11	66 *11	59 *11	62 *11	78 *11	88 *11		
本体質量(スタンド含む):kg	48.7(51.2)	36.8(39.1)	27.5(28.5)	17.1(18.1)	12.7(13.3)	10.2(10.7)	32.2(33.5)	21.7(22.7)	15.9(16.9)	12.4(13.0)	10.1(10.7)		
梱包サイズ:幅×高さ×奥行:cm	201×123×26	180×112×23	158×99×23	135×84×17	123×79×15	108×70×15	182×112×19	158×97×19	135×84×16	123×79×15	108×70×15		
梱包質量:kg	67	55	38	24	18	14	44	32	23	17	14		
有効画面サイズ:幅×高さ:cm	187.2×105.3 (対角214.8)	165.0×92.8 (対角189.3)	142.8×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	109.6×61.6 (対角125.7)	94.1×52.9 (対角108.0)	165.0×92.8 (対角189.3)	142.8×80.4 (対角163.9)	121.0×68.0 (対角138.8)	109.6×61.6 (対角125.7)	94.1×52.9 (対角108.0)		
電源コードの長さ:cm / ACアダプターのサイズ	200 / -			200 / -			200 / -						
付属品	標準スタンド、 音声検索機能付リモコン *12 *13、 単4形乾電池(2個)、 転倒防止用固定ベルト一式			標準スタンド、音声検索機能付リモコン (無線) *12 *13、単4形乾電池(2個)、 電源コード(50V型・43V型のみ)、 転倒防止用固定ベルト一式			標準スタンド、音声検索機能付リモコン(無線) *12 *13、 単4形乾電池(2個)、電源コード(50V型・43V型のみ)、 転倒防止用固定ベルト一式						

※有効画面サイズおよび寸法と質量は、おおよその値です。詳細情報は法人向けブラビアホームページでご確認ください

パッケージ	会議用ディスプレイバック(BZM)	シンルサイネージバック(BZC/BZT)	温泉地向け強化対策バック(BZR)
	-	-/-	-

		FW/BZ				KJ/BZ			
		業務用ディスプレイ				4K液晶テレビ		8K対応液晶テレビ/8K液晶テレビ	
		BZ40J/BZ		BZ40H/BZ		BT30K/BZ		Z9G/BZ	
		FW-100BZ40J/BZ		FW-85BZ40H/BZ		FW-75BT30K/BZ		KJ-98Z9G/BZ	

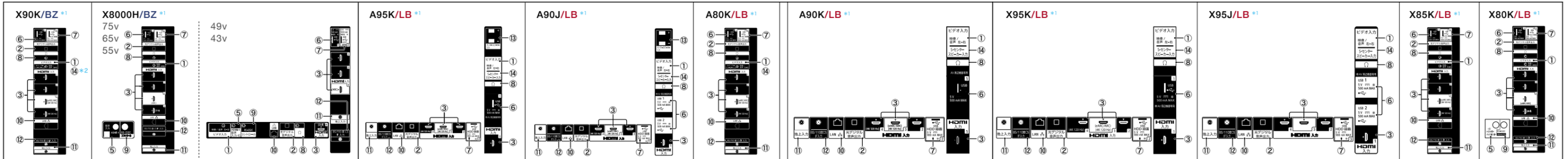
※寸法は、おおよその値です。詳細情報は法人向けブラビアホームページでご確認ください \*端子図の表記は製品版と異なる場合があります



\*1:仕様標準値であり、保証値ではありません \*2:最大値の輝度です \*3:信号によっては一部対応していないものがあります。最新のHDRの各方式へのブラビアの対応情報はブラビアウェブページ(sony.jp/support/r/tv/qa2/)からご確認ください \*4:XR コントラスト ブースターの数値は、「暗部の電流を明部に集中させ明るさを高める機能」の効果の高さと、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビ比です \*5:片方が4極ミニプラグの映像・音声ケーブル(別売)を使用してください \*6:4K 60p 4:4:4, 4:2:2, および4K 60p 4:2:0 10bitなどに対応しています。4KやHDRに対応した機器を、テレビのいずれかのHDMI入力端子に接続してください \*7: Stereo Mini(ステレオミニ)端子 \*8:ヘッドホンとテレビのスピーカーから、同時に音声を出力することはできません \*9:ご利用の際は、別途無線LAN ルーターが必要です \*10:同じ映像を長時間表示し続けることによる焼き付きや、連続利用による輝度低下は製品特性上の仕様であり、保証対象外となります \*11:省エネ達成率の目標年度は2026年度です \*12:音声検索を使用するには、インターネット環境とGoogleアカウントでのログインが必要です \*13:一部操作時(電源オン・オフ/チャンネルボン)は無線(Bluetooth)ではなく赤外線での操作となります ※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(2012年度基準4.5時間/2026年度基準5.1時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。テレビの省エネ法の改正(2021年5月)により、年間消費電力量の測定方法が変更になりました。一部の製品では、本体や取扱説明書等に旧測定法による年間消費電力量が掲載されている場合があります。カタログの数値とは異なる場合があります

XRJ/BZ KJ/BZ		XRJ/LB KJ/LB					
4K液晶テレビ		4K有機ELテレビ			4K液晶テレビ		
<b>X90K/BZ</b> XRJ-85X90K/BZ 	<b>X8000H/BZ</b> KJ-75X8000H/BZ 	<b>A95K/LB</b> XRJ-65A95K/LB 	<b>A80K/LB</b> XRJ-77A80K/LB 	<b>A90K/LB</b> XRJ-48A90K/LB 	<b>X95K/LB</b> XRJ-85X95K/LB 	<b>X95J/LB</b> XRJ-85X95J/LB 	<b>X85K/LB</b> KJ-55X85K/LB 
	<b>KJ-65X8000H/BZ</b> 						<b>KJ-50X85K/LB</b> 
<b>XRJ-75X90K/BZ</b> 	<b>KJ-55X8000H/BZ</b> 	<b>XRJ-55A95K/LB</b> 	<b>XRJ-65A80K/LB</b> 	<b>XRJ-42A90K/LB</b> 	<b>XRJ-75X95K/LB</b> 	<b>XRJ-75X95J/LB</b> 	<b>KJ-43X85K/LB</b> 
	<b>KJ-49X8000H/BZ</b> 						<b>X80K/LB</b> KJ-75X80K/LB 
<b>XRJ-65X90K/BZ</b> 	<b>KJ-43X8000H/BZ</b> 	<b>A90J/LB</b> XRJ-83A90J/LB 					<b>KJ-65X80K/LB</b> 
	<b>XRJ-55X90K/BZ</b> 		<b>XRJ-55A80K/LB</b> 				<b>KJ-55X80K/LB</b> 
							<b>KJ-50X80K/LB</b> 
<b>XRJ-65X90K/BZ</b> 	<b>XRJ-50X90K/BZ</b> 						<b>KJ-43X80K/LB</b> 

\*寸法は、およその値です。詳細情報は法人向けブラビアホームページでご確認ください



①ビデオ入力端子(映像/音声) ②光デジタル音声出力端子 ③HDMI入力端子 ④HDMI入力端子(8K対応) ⑤HDMI音声入力端子 ⑥USB端子 ⑦USB HDD録画端子(青) ⑧音声出力/ヘッドホン端子 ⑨コントロール端子 ⑩LAN端子 ⑪地上入力端子 ⑫BS/110度CS IF入力端子 ⑬センタースピーカー入力端子 ⑭S-センタースピーカー入力端子

\*1: 端子図の表記は製品版と異なる場合があります \*2: XRJ-50X90K/BZは除く

■ ソニー製壁掛けユニット

ブラビアを壁にしっかり固定できる純正壁掛けユニット

**SU-WL450**

- 外形寸法: 幅48.0×高さ10.0×奥行6.0cm
- 取付角度: 0度

横置き

横置きにも縦置きにも対応した純正壁掛けユニット

**SU-WL500**

- 外形寸法: 幅52.5×高さ44.5×奥行6.0cm
- 取付角度(前方): 0度、5度、10度、15度、20度

横置き 縦置き

スイーベル機能で壁掛けしたまま左右に角度調整

**SU-WL850**

- 視聴ポジションに合わせ左右に0度～約15度(最大20度)の調整が可能
- ※モデルによって調整できる最大角度が異なります

横置き

※写真はSU-WL850の取り付けイメージです

■ マルチタッチオーバーレイキット(株式会社アシスト製)

10点タッチポイント対応のブラビア業務用ディスプレイ専用

**75V型 | 65V型 | 55V型**

※対応のブラビアに付属の標準スタンドとSTP-IR200シリーズを組み合わせてご使用になれません  
※他社製アクセサリを使用した設置についてはアクセサリ提供メーカーにお問い合わせください

**STP-75IR200** ●外形寸法(約): 幅170.6×高さ98.4×奥行3.2cm ●重量: 約17.5kg

**STP-65IR200** ●外形寸法(約): 幅148.4×高さ85.9×奥行3.2cm ●重量: 約13.9kg

**STP-55IR200** ●外形寸法(約): 幅126.5×高さ73.6×奥行3.2cm ●重量: 約10.9kg

マルチタッチオーバーレイキット対応一覧

**75型** STP-75IR200 FW-75BZ40H/BZ / KJ-75X8000H/BZ

**65型** STP-65IR200 FW-65BZ40H/BZ / FW-65BZ30J/BZ / KJ-65X8000H/BZ

**55型** STP-55IR200 FW-55BZ40H/BZ / FW-55BZ30J/BZ / KJ-55X8000H/BZ

■ 他社製設置金具・スタンドのご紹介

こちらの製品はソニー製ではありません。安全性・仕様などにつきましては当社が保証するものではありませんので、製品の詳細は各提供会社様にお問い合わせください。

**ハヤミ工産製**

ベースプレートに引っ掛けて簡単固定

**MH-451B** ※縦置き利用無し  
●外形寸法: 幅35.0×高さ20.2×奥行6.6cm

**MH-651B**  
●外形寸法: 幅50.0×高さ29.2×奥行7.15cm

**MH-851B**  
●外形寸法: 幅75.0×高さ29.2×奥行7.15cm

横置き 縦置き

**共栄商事製**

奥行わずか3.2cmの極薄金具

**FHW-SS55**  
●外形寸法: 幅47.0×高さ43.5×奥行3.2cm

**FHW-SS90**  
●外形寸法: 幅70.0×高さ63.5×奥行3.2cm

横置き 縦置き

**映像センター製**

パンタグラフ式の引出し機構

**LSM1U-VK**  
●外形寸法: 幅88.2×高さ52.1×奥行9.1~29.3cm

横置き

**朝日木材加工製**

機能性とデザイン性を追求した「薄さ」

**TLT-001-BK**  
●外形寸法: 幅85.0×高さ43.0×奥行5.0cm

**TLT-002-BK**  
●外形寸法: 幅65.0×高さ43.0×奥行5.0cm

**TLT-003-BK**  
●外形寸法: 幅45.0×高さ40.0×奥行5.0cm

横置き 縦置き

**ハヤミ工産製**

大型キャスターで移動もスムーズ。壁寄せ設置ができるアジャスター付き

**PH-823B(W)**  
●外形寸法: 幅70.0×高さ162.9×奥行68.0~84.3cm

**PH-829B(W)**  
●外形寸法: 幅100.0×高さ163.3×奥行78.0~91.5cm

横置き

用途に合わせた2way仕様

**PL-5337B**  
●外形寸法: 幅90.0×高さ134.5~169.5×奥行83.5cm

横置き 縦置き

視認性の高い垂直設置型スタンド

**PH-915**  
●外形寸法: 幅78.0×高さ167.9×奥行66.0cm

横置き

シャープかつやわらかなイメージを両立

**XS-3247T**  
●外形寸法: 幅49.7×高さ115.3×奥行52.5cm

横置き

**朝日木材加工製**

各ロケーションにベストマッチングな空間演出を

**SS-ESL11-NA13(DB13)**  
●外形寸法: 幅65.0×高さ131.7×奥行68.0cm

縦置き

**エスティエス製**

デジタルサイネージ専用スタンド

**DS-S30B1**  
●外形寸法: 幅65.0×高さ130.2×奥行65.0cm

横置き 縦置き

**ファースト製**

スマートなイーゼル型のスタンド

**CMP-45SC**  
●外形寸法: 幅43.7×高さ101.5×奥行57.6cm

横置き 縦置き

**一ノ坪製作所製**

マルチタッチオーバーレイキット対応

**DS-TB43VH**  
●外形寸法: 幅50.0×高さ46.0×奥行27.0cm

横置き 縦置き

**ハヤミ工産製\***

用途に応じて金具を組み合わせ

※モデルによっては設置角度に制限がある場合があります

横置き

**共栄商事製\***

用途に応じて金具を組み合わせ

横置き

他社製設置金具・スタンドの仕様・購入に関するお問い合わせ | ハヤミ工産株式会社 TEL:03-3664-2484 | 株式会社映像センター TEL:03-3527-8660 | エスティエス株式会社 TEL:0120-74-1003 | 株式会社一ノ坪製作所 TEL:0745-76-3181 | 株式会社共栄商事 TEL:03-3719-2411 | 朝日木材加工株式会社 TEL:0532-53-3338 | 株式会社ファースト TEL:052-803-6131

\*1:品番はメーカーまでお問い合わせください ※ソニー純正壁掛けユニットは、製品安全規格に基づいて当社が指定している取付具です。ソニー以外の製品は各メーカーで互換性が確認されていますので、取付条件や安全性は各メーカーにお問い合わせください ※対応一覧は各社の推奨の組み合わせです

横置き ソニー製壁掛けユニット対応一覧

\*1: 横長前傾/横長後傾/縦長方向へ設置する際のご注意はこちら(sony.jp/bravia-biz/supportbiz/special\_installation/) \*2: 傾斜角をつけた設置を行う際使用 \*3: 別売のスペーサーとネジが必要です。詳しくは法人のお客様向け購入相談デスクにお問い合わせください

品番	BZ40H/BZ				BZ35J/BZ				BZ30J/BZ				BT30K/BZ				Z9H/BZ	
	85V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	32V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	85V型
SU-WL450	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL500*	●*	●*	●*	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

品番	X90K/BZ				X8000H/BZ				A95K/LB		A90J/LB		A80K/LB			
	85V型	75V型	65V型	55V型	50V型	75V型	65V型	55V型	49V型	43V型	65V型	55V型	83V型	77V型	65V型	55V型
SU-WL450	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

品番	A90K/LB		X95K/LB		X95J/LB		X85K/LB		X80K/LB						
	48V型	42V型	85V型	75V型	65V型	85V型	75V型	65V型	55V型	50V型	43V型	75V型	65V型	50V型	43V型
SU-WL450	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SU-WL850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

縦置き ソニー製壁掛けユニット対応一覧

品番	BZ40H/BZ			
	85V型	75V型	65V型	55V型
SU-WL500*	●*	●*	●*	●*

他社製設置金具・スタンドとの組み合わせの最新情報は、各社ホームページにてご確認ください

横置き 他社製設置金具・スタンド対応一覧

●: マルチタッチオーバーレイキット有/無どちらにも対応 \*4 ○: マルチタッチオーバーレイキット無のみ対応

メーカー	品番/対応インチサイズ	100V型	98V型	85V型	83V型	77V型	75V型	65V型	55V型	50V型	49V型	48V型	43V型	42V型	32V型
		壁掛けユニット	ハヤミ工産 MH-451B MH-651B MH-851B 共栄商事 FHW-SS90 FHW-SS55 映像センター LSM1U-VK TLT-001-BK 朝日木材加工 TLT-002-BK TLT-003-BK	○	○	○	-	○	●	●	-	-	-	-	-
ディスプレイスタンド	ハヤミ工産 PH-823B(W) PH-829B(W) PL-5337B PH-915 XS-3247T 共栄商事 FZS-55 FZS-70 FZS-90 SN-V55B(W) 映像センター LPE1U 朝日木材加工 SS-ELP21-AG11 DS-S30B1 エスティエス MT-S100 ファースト CMP-45SC 一ノ坪製作所 DS-TB43VH TCDT-HT1212MW	-	-	-	-	-	●	●	○	○	○	○	○	○	-
天吊り金具	ハヤミ工産 共栄商事	○*	○*	○*	-	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*

縦置き 他社製設置金具・スタンド対応一覧

●: マルチタッチオーバーレイキット有/無どちらにも対応 \*4 ○: マルチタッチオーバーレイキット無のみ対応

メーカー	品番/対応インチサイズ	100V型	98V型	85V型	77V型	75V型	65V型	55V型	50V型	49V型	48V型	43V型	42V型	32V型
		壁掛けユニット	ハヤミ工産 MH-651B MH-851B 共栄商事 FHW-SS90 FHW-SS55 朝日木材加工 TLT-001-BK TLT-002-BK TLT-003-BK	○	-	○*	-	○*	○*	-	-	-	-	-
ディスプレイスタンド	ハヤミ工産 PL-5337B 共栄商事 FZS-90 SN-V55B(W) 朝日木材加工 SS-ELP21-AG11 SS-ESL11-NA13(DB13) SS-TGS11-JC11 エスティエス DS-S30B1 ファースト CMP-45SC 一ノ坪製作所 DS-TB43VH	-	-	-	-	○	●	●	○	-	-	○*	○*	

\*4: マルチタッチオーバーレイキット組み合わせ時は傾斜角なしで使用ください \*5: 傾斜設置に関しては、各モデルの主な仕様(P.18~22)の傾斜設置角度をご確認ください \*6: 取付金具とテレビの取付位置の固定指定あり、詳細につきましては各提供会社様のWEBページにてご確認ください \*7: 別途アタッチメントをご利用ください。詳細につきましては各提供会社様へご確認ください

法人向けブラビアは **全機種 VESA 対応** **VESA規格に準じたスタンド・金具を幅広くお使いいただけます**

## ■ 別売アクセサリ

サイネージ利用時の  
USBメモリーを盗難から守る



ブラビア本体に貼り付けて、カバーをネジで固定するだけ。シンプルサイネージバック同梱のUSBユニットや、市販のUSBメモリーへのアクセスを抑止します。

USB盗難防止カバー

**FWA-AT100** NEW

オープン価格

●外形寸法：幅9.0×高さ3.3×奥行4.7cm ●本体質量：26g

対応モデルは右記ウェブサイトでご確認ください ▶[sony.jp/bravia-biz/acc/](http://sony.jp/bravia-biz/acc/)

日英併記ボタンで  
インバウンド対応音声検索も



「Google アシスタント」ボタンを押せば音声検索が可能\*1。英語での検索にも対応しているため\*2、外国人旅行者の多いホテルなどに便利です。

音声検索機能付リモコン

**RMF-TB421J**

オープン価格

●外形寸法：幅4.5×高さ24×奥行2.2cm ●本体質量：151g(電池含む)

対応モデルは右記ウェブサイトでご確認ください ▶[sony.jp/bravia-biz/acc/](http://sony.jp/bravia-biz/acc/)

\*1:音声検索を使用するには、インターネット環境とGoogleアカウントでのログインが必要です

\*2:Google アシスタントの対応言語を切り換える必要があります

## 商品情報や導入事例は こちらをご確認ください

業務用ディスプレイ・テレビ【法人向け】ブラビア ウェブサイト



[sony.jp/bravia-biz/](http://sony.jp/bravia-biz/)

※画像は2022年5月時点です

## ご相談・お問い合わせは 専用窓口まで

ご購入に関する相談は【法人のお客様向け購入相談デスク】

**☎ 0120-30-1260**

受付時間 月～金 10:00～18:00 / 土・日・祝日 休み

※携帯電話・一部のIP電話などでご利用になれない場合がございます

商品情報や仕様についてのお問い合わせは【ブラビア法人様向けご相談窓口】

**☎ 0120-67-6699**

受付時間 月～金 10:00～18:00 / 土・日・祝日 休み

※携帯電話・一部のIP電話などでご利用になれない場合

**050-3754-9774**

●メールでのお問い合わせは法人のお客様向けウェブサイトより受け付けております

### ⚠️ 安全に関する注意

商品を安全に使うため、  
使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所や、熱器具などの近くに設置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがをすることがあります。テレビ・ディスプレイは必ず転倒防止の処置を行ってください。テレビ・ディスプレイが倒れてけがなどの原因となることがあります。

**商品使用上の注意** ●サイネージ用途でご使用の際は、安定稼働のために定期的な本体メモリーリフレッシュ(リモコンや本体電源ボタン長押しによる再起動)を実施してください ●高画質(倍速処理)のテレビではテレビゲームをお楽しみいただけますが、原理上、光線銃などを使い、画面を標的にするゲームで使用できないものがあります。また、ゲームによっては、動きの速いシーンにおいて、反応に遅延が生じる場合があります ●あなたが録画、録音したものは、個人として楽しむもののほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません **テレビ・ディスプレイ設置上の注意** ●設置工事および取り付けは、事前に販売店および工事専門業者にご相談ください。壁掛けユニット・天吊り金具・ディスプレイスタンド(別売)については同様ににご相談ください(建物の構造によっては、取り付けられない場合があります) ●壁掛けユニット(別売)を使用する場合は、テレビ・ディスプレイは背面の壁から1cm以上離して設置してください。壁などに近づけ過ぎて、空気の対流が悪くなると、壁などにホコリが付着し、黒くなることがあります。また、通気孔がふさがれると、内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります ●テレビ・ディスプレイを市販のラックなどに置く場合は、テレビ・ディスプレイの底面よりも広く、水平であることをご確認ください。また、耐荷重量や対応サイズもあわせてご確認ください **テレビ・ディスプレイを安全に使用するために** ●裏ボタンをはずしたり、セットの内部の改造をしないでください ●アンテナの取り付けには危険がともないますので、十分に注意して行ってください。特に、風の強い日や雨や霧のような天候の悪い日の設置は非常に

### ●長年ご使用のテレビ・ディスプレイの点検を!

愛情点検



このような症状は  
ありませんか



使用を中止

- スイッチを入れても映像や音がでない。
- 上下、または左右の映像が欠けて映る。
- 映像が暗々、消えることがある。
- 変なにおいがしたり、煙がでたりする。
- 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。

コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

危険ですので、設置作業は行わないでください **廃棄時の注意** ●テレビ(ブラウン管、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 ●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地域自治体の条例などに従って廃棄してください。今後、法制度などが整備された場合はそれに従うようお願いいたします **カタログ上の注意** ●画面はハモコミ合成です。また、説明画像はイメージです ●「SONY」はソニーグループ株式会社の登録商標です。各ソニー製品の商品名・サービス名及びロゴマークはソニーグループ株式会社またはグループ各社の商標または登録商標です ●Android TVはGoogle LLCの商標です ●製品でご利用可能なサービスは、予告なく変更・停止・終了することがあります。また、第三者が提供するサービスについて、ソニーはいかなる責任も負いかねますのであらかじめご了承ください **商品購入時の注意** ●「保証書」の記載事項を必ず確認のうえ大切に保管してください。ただし、アクセサリの一部の商品には保証書が付いていません ●当社は、テレビ・ディスプレイの補修用性能部品を製造打ち切り後8年保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください ●このカタログに記載しているテレビは、特定化学物質の含有率が基準値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。詳しくは当社ウェブサイトをご参照ください [sony.jp/CorporateCruise/SMOJkankyou/jmoss/](http://sony.jp/CorporateCruise/SMOJkankyou/jmoss/)

詳しくは当社ウェブサイトへ ▶ [sony.jp/bravia-biz/](http://sony.jp/bravia-biz/)

お問い合わせ

※商品・サービスの内容や機能については予告なく変更・停止・終了する場合があります。また、画面およびイラストはイメージです  
※商品によって機能やできることが異なります。詳細はお問い合わせください