

SONY

2025.春号

ブルーレイディスクレコーダー
ブルーレイディスクプレーヤー
総合カタログ



1か月前に先行予約してた新作ドラマ、
毎回ちゃんと録れてる。



知らなかった推しの
インタビュー番組が録れてる。

あなたの“好き”を逃さない





BDZ-FBT4200

見たい番組を、^とどんどん録れる。さくさく見られる。

●本カタログ掲載の価格には、配送・設置調整・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれていません

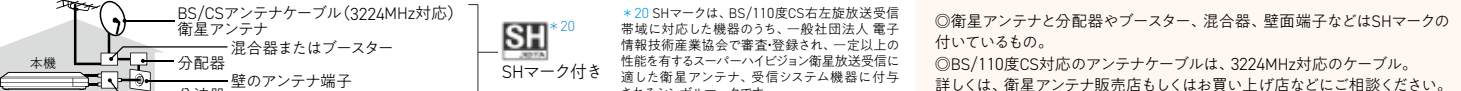
sony.jp/bd/

		4Kチューナー内蔵モデル BDZ-FBシリーズ			ドラマの先行予約 / 快適操作モデル BDZ-Zシリーズ
					
型名	BDZ-FBT4200 オープン価格*	BDZ-FBT2200 オープン価格*	BDZ-FBW2200 オープン価格*	BDZ-ZW1900 オープン価格*	
おすすめ使用人数	3人以上	2人	1人	1人	
チューナー	3番組同時録画 [BS4K / CS4K放送は2番組同時録画]		2番組同時録画 [BS4K / CS4K放送含む]		2番組同時録画
ハードディスク容量	4TB	2TB	2TB	1TB	
録画時間*1	DRモード	約260時間	約130時間	約130時間	—
	SRモード (約11Mbps)で録画時	約750時間	約370時間	約370時間	—
	長時間モード	「録画時間」を増やせる選べる4K放送長時間録画モード*2*3 XRモード 1.5倍 / XSRモード 2倍 / SRモード 3倍 / LSRモード 4倍 / LRモード 5倍 / ERモード 8倍 / EERモード 11倍			
	地上デジタル	DRモード (地上デジタル放送)	約520時間	約260時間	約260時間
録画時間*1	EERモード (約15Mbps)で録画時	最長約5640時間	最長約2820時間	最長約2820時間	最長約1400時間
	長時間モード	「録画時間」を増やせる選べる長時間録画モード*2*4 XRモード 1.5倍 / XSRモード 2倍 / SRモード 3倍 / LSRモード 6倍 / LRモード 8倍 / ERモード 12倍 / EERモード 16倍			
お楽しみに 賢い録画機能	おまかせまる録 / 番組名予約* P.4				
	ソニーは「先録」 特番ドラマ対応 4K放送対応「新作ドラマ・アニメガイド」 P.4				
	ソニーは「先録」 特番ドラマ対応 「新作ドラマ・アニメガイド」 P.4				
	UPDATE 上書き録画設定 P.4				
快適な操作性 / 効率的な 視聴機能	番組表 / 0.5秒瞬間起動 / 他社製テレビも操作できるリモコン / ジャンル別録画リスト P.5				
	4K早見再生 P.5 早見再生 P.5				
	新機能 おうちタイム P.5				
	新機能 視聴中マーク・再生バー P.5				
スマホで 録る・見る	新機能 連続再生 P.5				
	新機能 ブルーレイディスクレコーダーの使い方をナビゲートする「便利な使いかた」				
	Video & TV SideView どこでも録画予約 / どこでも視聴 / ワイヤレスおでかけ転送 P.5				
	4Kブラビアモード / ディスプレイ種類別画質設定 / おまかせ画質モード P.6				
高画質・ 高音質	4Kインテリジェントエンコーダー内蔵 P.6 インテリジェントエンコーダー内蔵 P.6				
	Ultra HD ブルーレイ再生対応 P.6				
	ハイレゾ対応 / DSEE HX対応 P.6				
機器連携	カメラ動画・静止画取りこみ / ソニーレームリンク対応 P.6				
全モデルWi-Fi機能内蔵					

4K映像を楽しむには ※プレミアムハイスピードHDMIケーブルまたは18Gbps対応のHDMIケーブルが必要です
 ◎HDCP2.2/2.3および4K/60pに対応したディスプレイ、サウンドバーなどの機器を経由して接続する場合には、それらの機器もHDCP2.2/2.3および4K/60pに対応している必要があります。また、HDR映像を楽しむにはディスプレイおよび経由する機器がHDRに対応している必要があります

すべての4K放送を受信する場合の推奨設備
 有料放送を含むすべてのBS4K放送と110度CS4K放送を受信するためには、4K8K放送に対応した衛星アンテナ(右左旋対応)と分配器やブースターなどの受信設備(3224MHz対応)が必要です。右記の使用をおすすめします。

◎ 主な仕様一覧		BDZ-FBT4200	BDZ-FBT2200	BDZ-FBW2200	BDZ-ZW1900	
記録対応メディア	ハードディスク容量	4TB	2TB	2TB	1TB	
	HDD/USB HDD (SeeQVault™ 対応含む)	● (SeeQVault™は4K放送非対応)				
	BD-RE/-RE DL (2層)	● (Ver.2.1、2Xまで)				
	BD-RE XL (3層)	● (Ver.3.0、2Xまで)				
	BD-R/-R DL (2層)	● (Ver.1.1/1.2/1.3、6Xまで)				
	BD-R XL (3層/4層)	● (Ver.2.0/2.2、4Xまで)				
	DVD-RW *4 (CPRM対応)	● (Ver.1.1/1.2、6Xまで)				
	DVD-R *6 (CPRM対応)	● (Ver.2.0/2.1、16Xまで)				
	録画時間録画モード*7	4K放送	DR (4K HEVC 最大33M)	約260時間	約130時間	約130時間
			XR (4K HEVC22M)	約395時間	約195時間	約195時間
XSR (4K HEVC16M)			約540時間	約265時間	約265時間	
SR (4K HEVC11M) (標準)			約750時間	約370時間	約370時間	
LSR (4K HEVC 8M)			約1,050時間	約520時間	約520時間	
ハイビジョン放送		LR (4K HEVC 6M)	約1,460時間	約730時間	約730時間	
		ER (4K HEVC 4M)	約2,040時間	約1,020時間	約1,020時間	
		EER (4K HEVC 3M)	約2,880時間	約1,430時間	約1,430時間	
		DR 地上デジタル (HD 最大17Mbps)	約520時間	約260時間	約260時間	
		*8 BS/CSデジタル (HD 最大24Mbps)	約369時間	約183時間	約183時間	
再生対応メディア	4K放送	XR (AVC 16M)	約540時間	約260時間	約260時間	
		SR (AVC 11M)	約770時間	約380時間	約380時間	
		SR (AVC 8M) (標準)	約1,040時間	約510時間	約510時間	
		LSR (AVC 4M)	約2,080時間	約1,020時間	約1,020時間	
		LR (AVC 3M)	約2,940時間	約1,460時間	約1,460時間	
	ハイビジョン放送	ER (AVC 2M)	約4,170時間	約2,060時間	約2,060時間	
		EER (AVC 1.5M)	約5,640時間	約2,820時間	約2,820時間	
		DR (4K HEVC33M)	約1時間35分 / 約3時間10分 / 約6時間20分 / 約8時間5分			
		XR (4K HEVC22M)	約2時間15分 / 約4時間30分 / 約9時間5分 / 約11時間35分			
		XSR (4K HEVC16M)	約3時間5分 / 約6時間10分 / 約12時間25分 / 約15時間50分			
その他	DVD (4.7GB)	SR (4K HEVC11M) (標準)	約4時間20分 / 約8時間40分 / 約17時間25分 / 約22時間15分	—	—	
		LSR (4K HEVC 8M)	約6時間5分 / 約12時間10分 / 約24時間25分 / 約31時間10分	—	—	
		LR (4K HEVC 6M)	約8時間25分 / 約16時間50分 / 約33時間55分 / 約43時間15分	—	—	
		ER (4K HEVC 4M)	約11時間50分 / 約23時間45分 / 約47時間40分 / 約60時間50分	—	—	
		EER (4K HEVC 3M)	約16時間30分 / 約33時間10分 / 約66時間40分 / 約85時間5分	—	—	
	ビデオ	DR 地上デジタル (HD 最大17Mbps)	約3時間 / 約6時間5分 / 約12時間20分 / 約15時間45分	約3時間 / 約6時間5分 / 約12時間20分 / 約15時間45分		
		*8 BS/CSデジタル (HD 最大24Mbps)	約2時間10分 / 約4時間20分 / 約8時間45分 / 約11時間10分	約2時間10分 / 約4時間20分 / 約8時間45分 / 約11時間10分		
		XR (AVC 16M)	約3時間10分 / 約6時間25分 / 約12時間50分 / 約16時間30分	約3時間10分 / 約6時間25分 / 約12時間50分 / 約16時間30分		
		XSR (AVC 11M)	約4時間35分 / 約9時間15分 / 約18時間30分 / 約23時間40分	約4時間35分 / 約9時間15分 / 約18時間30分 / 約23時間40分		
		SR (AVC 8M) (標準)	約6時間5分 / 約12時間20分 / 約24時間40分 / 約31時間35分	約6時間5分 / 約12時間20分 / 約24時間40分 / 約31時間35分		
フォト	LSR (AVC 4M)	約12時間15分 / 約24時間45分 / 約49時間35分 / 約63時間25分	約12時間15分 / 約24時間45分 / 約49時間35分 / 約63時間25分			
	LR (AVC 3M)	約17時間30分 / 約35時間15分 / 約70時間40分 / 約90時間25分	約17時間30分 / 約35時間15分 / 約70時間40分 / 約90時間25分			
	ER (AVC 2M)	約24時間45分 / 約49時間55分 / 約100時間 / 約127時間50分	約24時間45分 / 約49時間55分 / 約100時間 / 約127時間50分			
	EER (AVC 1.5M)	約34時間45分 / 約69時間50分 / 約140時間 / 約179時間	約34時間45分 / 約69時間50分 / 約140時間 / 約179時間			
	DVD-RAM (CPRM) *11	約1時間 / - / 約2時間 / - / 約4時間	約1時間 / 約1時間30分 / 約2時間 / 約2時間30分 / 約4時間			
入出力端子	HDD/USB HDD (SeeQVault™ 対応含む)	● (SeeQVault™は4K放送非対応)				
	Ultra HD ブルーレイ	● (1層/2層)				
	BD-ROM (ブルーレイ3D™/2D)	●● (1層/2層)				
	BD-RE/-RE DL (2層)	●● (Ver.2.1) *9				
	BD-RE XL (3層)	●● (Ver.3.0)				
その他	BD-R/-R DL (2層)	● (Ver.1.1/1.2/1.3)				
	BD-R XL (3層/4層)	● (Ver.2.0/2.2)				
	AVCHD (DVD)	●				
	DVDビデオ	●				
	DVD+RW/+R/-RW/-R	● 8cm DVDにも対応				
その他	DVD+R DL (2層) / -R DL (2層) *10	● 8cm DVDにも対応				
	DVD-RW/-R (CPRM)	● 8cm DVDにも対応				
	DVD-R DL (2層) (CPRM) *10	●				
	DVD-RAM (CPRM) *11	●				
	オーディオ	HDD JPEG	●			
その他	CD、DTS-CD、CD-RW/-R (CD-DA)	●				
	HDD ハイレゾ (FLAC、WAV、DSD)、MP3、AAC	●				
	BS4K / 110度CS4Kチューナー	2				
	地上デジタルチューナー (CATVバススルー対応) *13	3	2		2	
	BSデジタルチューナー / 110度CSデジタルチューナー	3	2		2	
その他	アンテナ入力/出力 *14	地上デジタル (UHF) : 75Ω F型コネクタ、BS-110度CS-IF: 75Ω F型コネクタ			地上デジタル (UHF) : 75Ω F型コネクタ、BS-110度CS-IF: 75Ω F型コネクタ	
	HDMI出力	2 (映像/音声×1、音声×1)			1 (映像/音声×1)	
	コンポジット映像入力/出力	- / -			- / -	
	ステレオ音声入力/出力	- / -			- / -	
	デジタル音声出力 (光/同軸)	-			-	
その他	USB	2 (前面 USB2.0×1 / 後面 USB3.0×1)			2 (前面 USB2.0×1 / 後面 USB3.0×1)	
	LAN端子	1 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) *15			1 (10BASE-T/100BASE-TX) *15	
	リモコン受光	IR			IR	
	映像記録方式	HEVC、MPEG-2、MPEG-4 AVC			MPEG-2、MPEG-4 AVC	
	音声記録方式	MPEG-4 AAC、MPEG-2 AAC			MPEG-2 AAC (DR/AVCモード時)	
その他	最大予約数	130番組 (予約可能期間: 2ヵ月)			130番組 (予約可能期間: 2ヵ月)	
	電源電圧	AC100V、50/60Hz			AC100V、50/60Hz	
	消費電力 *16	33W	31W	30W	24W	
	待機消費電力 *17 (スタンバイモード「待機」、HDMI機器制御「切」、BS/CSデジタルアンテナ出力「切」、サーバー機能「切」時) *18	6.5W			4.2W	
	待機消費電力 *17 (スタンバイモード「低消費待機」、HDMI機器制御「切」、BS/CSデジタルアンテナ出力「切」時) *18	0.04W			0.04W	
その他	年間消費電力量 *19	約 27.0kWh/年	約 25.0kWh/年	約 24.0kWh/年	約 23.5kWh/年	
	大きさ (幅×高さ×奥行) (mm) (最大突起含む)	約 430.2×56.4×224.5			約 430.7×43.9×208.6	
	質量 (kg)	約 3.7			約 2.7	
	付属品	電源コード1.5m×1、アンテナケーブル1.5m×1、リモコン×1、リモコン用単4形乾電池×2 他				
	その他	電源コード1.5m×1、アンテナケーブル1.5m×1、リモコン×1、リモコン用単4形乾電池×2、B-CASカード×1 他				



*1 録画時間の数値は目安です。記録する内容によって変化するため、画面上に表示される録画可能時間と異なる場合があります。録画時間は「ワイヤレスおでかけ転送」用のコンテンツを作成していない場合の録画時間です。*2 高画質で楽しみたい方は、DRモードで録画してください。動きの速いシーンなどは、長時間録画モードで録画するとブロックノイズなどで映像が乱れます。*3 BS4K-CS4K放送の4K映像 (最大33Mbps) と各録画モードのビットレート (Mbps) を比較したものです。EERモード (約15Mbps) で録画した場合は16倍となります。*4 BS-110度CSデジタル放送のハイビジョン映像 (最大24Mbps) と各録画モードのビットレート (Mbps) を比較したものです。EERモード (約15Mbps) で録画した場合は16倍となります。*5 8cm BD/DVDメディアに記録できません。*6 ハードディスクに録画したタイトルのDVDへのダビング速度は等倍速になります。*7 XR、XSR、SR、LSR、LR、ER、EERモードは、4Kまたはハイビジョン画質で録画可能 (4Kは4K放送対応機のみ)。最大録画タイトル数の制限10,000タイトルから表記の録画時間まで録画できません。動きの速い動画を録画した場合は、表記の録画時間まで録画できないことがあります。*8 「ワイヤレスおでかけ転送」用のコンテンツを作成していない場合の録画時間です。*9 カートリッジ付のBD-RE (Ver.1.0) の記録/再生はできません。カートリッジからディスクを取り出して使用できません。*10 DVD+R DL (2層)、DVD-R DL (2層) ディスクを再生する場合、レイヤー (層) が切り替わる時に映像/音声の一部途切れることがあります。*11 カートリッジ方式 (Type1を除く) のDVD-RAMディスクはカートリッジから取り出して使用してください。*12 デジタル放送の受信には、デジタル放送チャンネルに対応したアンテナが必要です。お住まいの地域や電波状況によっては地上デジタル放送を受信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。*13 本機は、CATV会社が地上デジタル放送を再送信する際の同一周波数・スロットおよび周波数変換バススルーのすべての周波数に対応しています。詳しくはCATV会社にお問い合わせください。*14 HDMI入力端子がないテレビには出力できません (HDMIケーブルでテレビと接続してください)。本機はアンテナ出力からの再生映像出力には対応していません。*15 ネットワーク使用環境により接続速度に差が生じることがあります。本機は、10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tの通信速度や通信品質を保証するものではありません。*16 BS-CSコンバータおよびUSB機器への電源非供給時 *17 スタンバイモードを「瞬間起動」にした場合、HDMI機器制御機能「入」やBS/CSデジタルアンテナ出力を「入」にした場合は、待機時の消費電力が増加します。*18 番組表データなどを取得するために、電源を「切」にした状態でも、一時的にシステムにより、ハードディスクなど内蔵記録機能の種類別に定められた算出式および、一般家庭での1日の平均使用時間から算出した1年間に使用する電力量の参考値です。*19 JEITA基準により、ハードディスクなど内蔵記録機能の種類別に定められた算出式および、一般家庭での1日の平均使用時間から算出した1年間に使用する電力量の参考値です。*20 SHマークは、BS/110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人 電子情報技術産業協会が審査・登録され、一定以上の性能を有する衛星アンテナ・ハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。◎衛星アンテナと分配器やブースター、混合器、壁面端子などはSHマークの付いているもの。◎BS/110度CS対応のアンテナケーブルは、3224MHz対応のケーブル。詳しくは、衛星アンテナ販売店もしくはお買い上げ店などにご相談ください。

好きなタレントの出演番組を自動で録画

おまかせ・まる録 〈対応機種：全機種〉

「好きなタレントが出演している番組を、どんどん録画したい…」それなら「おまかせ・まる録」。タレント名やキーワード、ジャンルを登録しておけば、番組を自動で検索し録画^{*1}してくれます。FBシリーズはBS4K/CS4K放送にも対応。



「まる録 辞書」により、「おまかせ・まる録」がさらに賢くなりました。グループ名やコンビ名とメンバー名が「まる録 辞書」で紐づけされていれば、たとえばバンドの名前を登録しておくことで、そのボーカルが出演する番組も自動的に探し出して録画します。

*「まる録 辞書」は、すべての出演者、グループ名、番組名に対応していません。「まる録 辞書」の検索でヒットしても、「おまかせ・まる録」ですべての番組が録画されるわけではありません。



ドラマ全話を1回で録画予約完了

番組名予約 〈対応機種：全機種〉

「1回の予約で、ドラマを最終話まで録画したい…」そんな時は「番組名予約」が便利です。一度設定すれば、その番組の放送日時を自動で検索して最終話まで録画^{*2}。放送日時の急な変更、初回や最終回の放送時間延長にも自動で対応します。

1話が面白かったら、録画し忘れないように「番組名予約」に設定して全話録画予約しておこう！

番組名予約



※ FBシリーズ画面イメージ

約1カ月前から新作ドラマの先行予約が可能

新作ドラマ・アニメガイド^{*3} 〈対応機種：全機種〉

番組表で予約できるのは8日前から。そのため、新番組を録画予約したくても、まだできないということが少なくありません。ソニー独自の「新作ドラマ・アニメガイド」なら、新しいドラマやアニメの番組情報がチェックでき、約1カ月前から録画予約が可能。「ドラマは第1話をすべてチェックしてから、どれを見続けるか決めたい」というドラマファンに大好評の機能です。

ソニーは先録



いつもの番組を古いものから自動で消去

上書き録画設定^{*5} 〈対応機種：全機種〉

たとえば毎日録画しているニュース番組や毎週録画しているバラエティ番組などを古いものから上書きし、削除の手間を省くとともにハードディスクがいっぱいになるのを防ぎます。ハードディスクに残しておきたい番組数は1、4、7回から選択できます。



※ FBシリーズ画面イメージ

スマホでいつでも、どこでも楽しめる^{*14} 〈対応機種：全機種〉

無料 Video & TV SideView

「Video & TV SideView(ビデオ&テレビサイドビュー)」アプリなら、録画予約・再生・削除といった操作がいつでも簡単に行えます。

※最新の「Video & TV SideView」アプリをダウンロードしてください
※「Video & TV SideView」の機能/利用条件などは、ソニーブルーレイディスクレコーダーサポートページをご覧ください



▶ 詳しくは sony.co.jp/tsvapp/

録りたい番組がすぐに見つかる

番組表 〈対応機種：全機種〉

表示できる放送局数が多く、番組情報を細かく表示できます。FBシリーズは、スクロール速度が従来比2倍^{*6}以上に向上し、さらに使いやすくなりました。



電源ONでパッと使える

0.5秒瞬間起動 〈対応機種：全機種〉

「瞬間起動モード」で約0.5秒で起動します^{*7*8}。あまり使わない時間帯を自動で学習し、消費電力の低いモードに切り替える、賢い省エネ機能も備えています。

他社製テレビも操作できる^{*9*10*11}リモコン 〈対応機種：全機種〉

ソニーのブラビアはもちろん他社製テレビも操作可能。

録画番組も、撮影動画も、すぐに見つかる

ジャンル別録画リスト 〈対応機種：全機種〉

録りためた番組を、自動で「ドラマ」や「アニメ」などジャンル別に整理します。後面USB端子に接続した外付けハードディスクに記録したコンテンツや、ハンディカム[®]で撮影して取りこんだ動画なども同一のリストですべてまとめて管理できます。



気づいたその場で録画予約

どこでも録画予約

外出先や家のどこでも気づいたその場で、スマートフォンからブルーレイディスクレコーダーを操作して録画予約。4Kチューナー内蔵のFBシリーズなら、4K放送も録画予約できます。

好きな時間・場所で見られる

どこでも視聴^{*15}

録画した番組も、放送中の番組も、ホームネットワークおよびインターネット経由で、スマートフォンで視聴できます^{*16}。2台の端末で同時視聴も可能です。

※外出先からの視聴は同時に1台のみ

パケット使用量を気にせず楽しめる

ワイヤレスおでかけ転送^{*17*18}

録画した番組をスマートフォンやタブレットに転送して、外出先などで見られます。1時間番組を最速2分30秒^{*19}で高速転送できます。



^{*3} 新作ドラマ・アニメガイドをお使いになるには ○この機能はインターネットの常時接続が必要となります ○新作ドラマ・アニメガイドに表示される番組は、連続ドラマ、単発ドラマ、連続アニメとして新しく放送される、地上デジタル放送の番組およびBSデジタル放送、BS4K放送(FBシリーズのみ)の無料放送番組です。詳しくはソニーブルーレイディスクレコーダーサポートページ(sony.jp/support/bd/)をご覧ください ○4K放送と同じ番組が他の放送波で放送される場合、4K放送を優先して録画したい場合は、優先放送設定「BS4K放送」を選んでください ○放映予定日の約1カ月前から先行予約が可能です。すべての対象番組を約1カ月前から先行予約できるということではありません。お住まいの地域や番組によっては1カ月以上先の番組を予約できる場合もあります。先行予約対象の番組は、お住まいの地域(受信設定しているチャンネル)や放送局の番組編成によっては、放送日時が遅れたり、放送されない可能性があります。また、お住まいの地域で放送が確定した場合、表示される日時、チャンネル情報がお住まいの地域での放送日時、チャンネル表示が変わります ○先行予約した番組の情報に変更があった場合は、録画予約に失敗する可能性があります ○新作番組や人気のある番組に関する情報の取得は半日程度かかり、情報を再取得するまでは取得済みの情報を表示します ○「新作ドラマ・アニメガイド」「予約ランキング」および「視聴数」の機能使用に関する情報送信の同意が必要です ○新作ドラマ・アニメガイドの番組データ提供元:株式会社KADOKAWA

^{*14} Video & TV SideView、どこでも録画予約、どこでも視聴、ワイヤレスおでかけ転送をご使用になるには ○本機のインターネット接続、および対応端末とホームネットワークで接続する必要があります ○携帯回線(別途パケット通信料がかかります)やWi-Fiが使用できる環境が必要です ○ネットワーク環境によっては、再生が途切れる場合があります ○「Video & TV SideView」は対応OS搭載機器をご利用いただけます。

^{*1} 番組表データが正しく受信されないと機能しません。また、候補が複数重なった場合、すべての番組が録画されるわけではありません。また、学習効果によって録画される番組や番組数は変わります。同じ機種を使用した場合も、使用状況によって学習効果は変わります。1日最大で20件(うちBS4K/110度CS4K放送番組は最大10件)まで自動録画します ^{*2} 「番組名予約」のアルゴリズムで判別できない番組名変更には対応できません ^{*5} 毎回録画または番組名で予約設定し、「自動削除しない」を設定した場合、上書き録画を選択することが可能です ^{*6} 当社2018年モデルと比較。番組表上下左右スクロール速度換算 ^{*7} 接続しているテレビの電源がオン(ブルーレイディスクレコーダー本体のスタンバイモードを「瞬間起動」に設定時)の動作状況によっては、0.5秒以上かかる場合があります。待機消費電力をおさえるには「バランスモード」が有効です ^{*8} 「瞬間起動モード」時の待機消費電力は約16Wになります ^{*9} すべての他社製機器の操作を保証するものではありません。ご使用のテレビによっては操作できない機能があります。その場合はテレビに付属のリモコンで操作してください ^{*10} 【FBシリーズ/Zシリーズ】は、パナソニック、シャープ、東芝、日立、三菱、LG、FUNAI、ハイセンス、ソニー製のテレビに対応しています ^{*11} 他社製テレビの番組表から、本機への録画には対応していません ^{*12} おうちタイムの項目は、録画リストのタイトル分類で、ジャンル、グループ、未視聴のいずれかを選択した場合に表示されます。おうちタイムには、視聴したタイトルとそのシリーズが、シリーズ単位で20件まで表示され、視聴日時の古いタイトルから表示が外れます。シリーズとは毎回または番組名予約したものを指します。外出先視聴では、おうちタイムのリストに追加されません。初期設定では18:00-22:00の時間で設定されており、本体設定より変更可能です ^{*13} タイトルまとめ表示になっている場合に、再生可能です。連続再生を押すと、タイトルまとめ表示の一番古い番組の最初から再生されます ^{*15} 90日間おなじホームネットワーク環境下で使用しなかった場合、「Video & TV SideView」アプリに本機を再登録する必要があります。放送局によっては視聴できない場合があります。海外でご使用の場合、お使いになる端末の仕様が各国の法規をご確認の上、ご使用ください。国により規制基準を満たしておらず使用が認められない場合があります ^{*16} 4K放送のストリーミング視聴は録画番組のみ。4K画質からハイビジョン画質に変換されてからストリーミングされます ^{*17} ワイヤレスおでかけ転送は本機に付属している転送ケーブルを介しておらず使用が認められない場合があります ^{*18} 家庭の無線LAN経由で、あらかじめ番組を転送しておく必要があります ^{*19} 「録画後自動作成(FBシリーズの場合)」または「録画中同時作成(Zシリーズの場合)」設定を「入」にして、録画モード「QVGA0.3M」で録画した番組。転送開始前におでかけ用コンテンツが作成されている必要があります ※画面はハモミ合成です ※機能説明の画面はFBシリーズのもので、すべてイメージです。実際の仕様とは異なる場合があります

4Kブラビア連携

4Kブラビアの真の映像美を引き出す

4Kブラビアモード*1 〈対応機種：全機種〉

4Kブラビアとの組み合わせで最適な画質となるようチューニングした「4Kブラビアモード（4K BRAVIA専用高画質）」を搭載。コンテンツの種類、ジャンル、録画モードなどによって、画質を自動的に調整します。（Z シリーズはブラビア側で4K画質相当へアップコンバートします。他社製の4Kテレビと組み合わせた場合はレコーダー側でアップコンバートします）



高画質

録るのも、見るのも、圧倒的な高画質で

4K放送長時間録画モード搭載*5 〈対応機種：FBシリーズ〉

高圧縮技術HEVCを採用し、BS4K/CS4K放送の長時間録画を実現。DRモード以外に、XRからEERまで7つの長時間録画モードから選べます。長時間モードでもきれいに録画できる「4Kインテリジェントエンコーダー」を内蔵しています。

※高画質で楽しみたい方は、DRモードで録画してください。動きの速いシーンなどは、長時間録画モードで録画するとブロックノイズなどで映像が乱れます

高音質

4K映像にふさわしい高音質を楽しもう

ハイレゾ対応*7 〈対応機種：全機種〉

原音をCDよりも細かくデジタル化し、生に近い音を再現するハイレゾ音源を楽しめます。また、FBシリーズはDSD（2.8MHz、5.6MHz）の音源にも対応しています。



機器連携

つなげば、もっと便利にもっと楽しく

カメラ動画・静止画取りこみ 〈対応機種：全機種〉

4Kハンディカム®やアクションカムなどで撮影した高精細な4K*動画やフルハイビジョン動画（AVCHD）を、USBケーブルで簡単に取りこめます*10。取りこんだ動画は「ジャンル別録画リスト」（P.5参照）で一括管理。見たい動画がすぐに見つかります。また、次回取りこみ時から、新たに撮影した「差分」のみ取りこめます*11。

*6 4K映像を楽しむには ※ 4K/HDR対応のテレビに接続することで、HDRコンテンツを視聴することが可能になります ※プレミアムハイスピードHDMIケーブルまたは18Gbps対応のHDMIケーブルが必要です
○HDCP2.2/2.3および4K/60pに対応したディスプレイ、サウンドバーなどの機器を経由して接続する場合には、それらの機器もHDCP2.2/2.3および4K/60pに対応している必要があります。また、HDR映像を楽しむにはディスプレイおよび経由する機器がHDRに対応している必要があります

BS4K/CS4K放送の録画・視聴に関する注意事項 ○4K放送2番組同時録画中に他の4K放送を視聴することはできません ○ブルーレイディスク/DVDへ直接録画することはできません ○SeeQVault™対応外付けハードディスクへ録画/ダビングすることはできません。（ハイビジョン放送は記録可能です） ○4K放送録画番組の「お引越し機能」は使用できません
※本機はブルーレイディスクアソシエーション（BDA）によりライセンスされるBS4K/CS4K放送の番組をBD-R/BD-REディスクに記録できるブルーレイディスク™規格に準拠しています。本機はMMT/TLV多重化方式での記録、再生には対応していません ※BS-110度CSによる4K-8K衛星放送については：FBシリーズで「BS-110度CSによる8K衛星放送」を受信する機能は搭載しておりません ※BS放送がすべて視聴できている場合、現在ご使用中の衛星アンテナと伝送機器のままで、NHKと民放キー局系のBS4K放送（右旋放送）を視聴できます。さらに、すべてのBS4K放送と110度CS4K放送を受信するには、別売の4K8K放送に対応した衛星アンテナ（右左旋共用）とブースターや分配器、壁面端子、分波器などの伝送機器（3224MHz対応）が必要です
*1 HDMI出力モード「4Kブラビア」選択時 *2 FBシリーズのみ *3 FBシリーズのみ。「くっきり」「すっきり」「明るさ」は調整項目です *4 「ディスプレイ種類別画質設定」で選択したディスプレイに合わせた画質に調整します *5 4K長時間録画モードの録画は、一旦、DRモードで録画した後、電源OFF中に指定した録画モードに自動変換します。ただし電源OFFでも録画中は変換されません *7 ハイレゾ対応のブラビアやアンパ、サウンドバーなどで再生可能です。ハイレゾ音源はLPCM WAV（192kHz/24bitまで）、FLAC（192kHz/24bitまで）、DSD（2.8MHz/5.6MHz）（*FBシリーズのみ）の音源に対応しています。さらにMP3、AACにも対応しています *8 DSEE HXに対応した機器が必要です。サンプリング周波数が44.1kHzまたは48kHzの放送録画コンテンツ、CD、音楽ファイルなどに有効です *9 水平3840×垂直2160画素 *10 USB接続による4Kカメラ動画（MP4）の取りこみは、対応したハンディカム®、アクションカムなどで行えます *11 FBシリーズはMP4/AVCHDコンテンツ、ZシリーズはAVCHDコンテンツに対応しています *12 ブルーレイディスクレコーダー本体が電源ONもしくは録画中の場合は、4K放送タイトルの視聴することができません。4K放送タイトルの視聴はハイビジョンに変換して本機から配信しますが、クライアント機器やネットワーク環境によっては、再生開始や早戻しなどに時間がかかったり、再生できないことがあります。本機と対応端末をホームネットワークで接続する必要があります。ネットワーク環境によっては、再生中に映像や音声が途切れる場合があります。ソニーホームリンクの詳しい情報はソニーブルーレイディスクレコーダーサポートページ（sony.jp/support/bd/）をご覧ください

6 〈対応機種：全機種〉とはBDZ-FBT4200/FBT2200/FBW2200/ZW1900です 〈対応機種：FBシリーズ〉とはBDZ-FBT4200/FBT2200/FBW2200です 〈Zシリーズ〉とはBDZ-ZW1900です

ディスプレイ連携

テレビの種類に合わせて自動で画質調整

ディスプレイ種類別画質設定 〈対応機種：全機種〉

接続したディスプレイの種類を選択するだけで、自動で画質設定できます。ブルーレイディスクレコーダー購入後に4Kテレビに買い替えた場合、ディスプレイ設定の変更を自動で通知してくれます*2。

約2,500パターン*3から、画質を自動調整

おまかせ画質モード 〈対応機種：全機種〉

4Kブラビアだけではなく他社製テレビでも、ディスプレイや映像の種類を判別して自動で画質調整します*4。FBシリーズは、画質調整のパターンを2018年モデルの約500から約2,500に増やし、4K放送などの新しい映像ソースにも対応しました。

Ultra HD ブルーレイ再生対応*6 〈対応機種：FBシリーズ〉

解像度・色域・輝度が、従来のブルーレイを大きく超えたUltra HD ブルーレイ。まるで実物が目の前にあり、実際に風景が広がっているようなリアルな視覚体験をもたらします。



DSEE HX対応*8 〈対応機種：全機種〉

圧縮された音声を独自技術「DSEE HX」でハイレゾ（最大96kHz/24bit）相当に復元し、よりくっきりと臨場感にあふれる音で再生します。



ソニーホームリンク対応*12 〈対応機種：全機種〉

対応のブラビアやスマートフォン、タブレット、パソコンをホームネットワーク（LAN）で接続し、ハードディスクに録画した番組や放送中の番組を、別の部屋で視聴できます。リビングや寝室、書斎など、同時に最大3カ所で見られます。



ソニーホームリンク

ブルーレイ/DVDプレーヤー ラインナップ



Ultra HD ブルーレイ/DVDプレーヤー



近日発売
Ultra HD ブルーレイ/DVDプレーヤー
UBP-X700/K
オープン価格*

●大きさ（幅×高さ×奥行）（最大突起含む）：
約320×45×217mm ●質量：約1.4kg ●付属品：
取扱説明書、ACアダプター×1、電源コード×1、リモコン（RMT-VB500J）×1、リモコン用単4形乾電池×2
【入出力端子】
○HDMI出力×2
○デジタル音声出力×1（同軸）
○USB端子×1
○LAN端子×1



Ultra HD ブルーレイ/DVDプレーヤー
UBP-X800M2
オープン価格*

●大きさ（幅×高さ×奥行）（最大突起含む）：
約430×50×265mm ●質量：約3.8kg ●付属品：
取扱説明書、リモコン（RMT-VB310J）×1、リモコン用単4形乾電池×2
【入出力端子】
○HDMI出力×2
○デジタル音声出力×1（同軸）
○USB端子×1
○LAN端子×1



Ultra HD ブルーレイ/DVDプレーヤー
UBP-X700
オープン価格*

●大きさ（幅×高さ×奥行）（最大突起含む）：
約320×45×217mm ●質量：約1.4kg ●付属品：
取扱説明書、ACアダプター×1、電源コード×1、リモコン（RMT-VB101J）×1、リモコン用単4形乾電池×2
【入出力端子】
○HDMI出力×2
○デジタル音声出力×1（同軸）
○USB端子×1
○LAN端子×1



ブルーレイディスク/DVDプレーヤー



近日発売
ブルーレイディスク/DVDプレーヤー
BDP-S1700/K
オープン価格*

●大きさ（幅×高さ×奥行）（最大突起含む）：
約230×39×194mm ●質量：約0.8kg ●付属品：
取扱説明書、ACアダプター×1、電源コード×1、リモコン（RMT-VB500J）×1、リモコン用単4形乾電池×2
【入出力端子】
○HDMI出力×1
○デジタル音声出力×1（同軸）
○USB端子×1
○LAN端子×1



ブルーレイディスク/DVDプレーヤー
BDP-S1500
オープン価格*

●大きさ（幅×高さ×奥行）（最大突起含む）：
約230×39×194mm ●質量：約0.8kg ●付属品：
取扱説明書、ACアダプター×1、電源コード×1、リモコン（RMT-VB101J）×1、リモコン用単4形乾電池×2
【入出力端子】
○HDMI出力×1
○デジタル音声出力×1（同軸）
○USB端子×1
○LAN端子×1



再生対応*13	ULTRA HD Blu-ray Blu-ray Disc	ULTRA HD Blu-ray Blu-ray Disc	ULTRA HD Blu-ray Blu-ray Disc	— Blu-ray Disc	— Blu-ray Disc
	Blu-ray 3D™ DVD VIDEO	Blu-ray 3D™ DVD VIDEO	Blu-ray 3D™ DVD VIDEO	— DVD VIDEO	— DVD VIDEO
高画質	— DIGITAL AUDIO	DVD DIGITAL AUDIO	— DIGITAL AUDIO	— DIGITAL AUDIO	— DIGITAL AUDIO
	— SUPER AUDIO CD	— SUPER AUDIO CD	— SUPER AUDIO CD	— SUPER AUDIO CD	— SUPER AUDIO CD
高音質	4K HDR Dolby VISION	4K HDR Dolby VISION	4K HDR Dolby VISION	— Dolby VISION	— Dolby VISION
	TRILUMINOS COLOR 24P TRUE CINEMA	TRILUMINOS COLOR 24P TRUE CINEMA	TRILUMINOS COLOR 24P TRUE CINEMA	TRILUMINOS COLOR 24P TRUE CINEMA	TRILUMINOS COLOR 24P TRUE CINEMA
高音質	— 4K アップコンバート	4Kアップコンバート 4Kブラビアモード	— 4K アップコンバート	— 4K アップコンバート	— 4K アップコンバート
	*14 Hi-Res AUDIO	*14 Hi-Res AUDIO LDAC	*14 Hi-Res AUDIO	— Hi-Res AUDIO	— Hi-Res AUDIO
ネットワーク機能*15	— Dolby AUDIO	DSEE HX Digital Sound Enhancement Engine Dolby AUDIO	— Dolby AUDIO	— Dolby AUDIO	— Dolby AUDIO
	— YouTube	YouTube prime video	YouTube prime video	— YouTube	— YouTube
便利機能・快適操作	BD-LIVE™	BD-LIVE™ NETFLIX	BD-LIVE™ NETFLIX	BD-LIVE™	BD-LIVE™ NETFLIX*16
	*17 高速起動 約1秒	*17 高速起動 約1秒	*17 高速起動 約1秒	*17 高速起動 約1秒	*17 高速起動 約1秒
便利機能・快適操作	— Room Link Wi-Fi CERTIFIED	Room Link Wi-Fi CERTIFIED	— Room Link Wi-Fi CERTIFIED	— Room Link Wi-Fi CERTIFIED	— Room Link Wi-Fi CERTIFIED
	— Bluetooth	Bluetooth	— Bluetooth	— Bluetooth	— Bluetooth

インターネット動画利用上の注意 各種ネット動画サービスの利用にはブロードバンド接続環境（FTTH、CATVなど）が必要です。プロバイダーや回線業者との契約・使用料は別途必要です。回線業者やプロバイダーが採用している接続方式・契約約款により、利用できない場合があります。天災、システム障害その他の事由によりサービスを表示できない場合があります。コンテンツは無料のものも有料のものがあります。また、ハイビジョン画質ではないものがあります。製品でご利用可能なサービス（ソニーグループが提供するものを含む）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

※出力は「HDMI出力」のみです。HDMI端子のないテレビでは使用できません。HDMIケーブルは別売です ○4K画質の出力には、HDCP2.2/2.3対応HDMI入力のある4KディスプレイとハイスピードHDMIケーブルが別途必要です

○4K 60pのコンテンツの再生にはプレミアムハイスピードHDMIケーブルまたは18Gbps伝送に対応したハイスピードHDMIケーブルが別途必要です

*13 ディスクは記録状態・記録条件によっては再生できない場合があります。DVDに録画された映像を本機で再生するには、ファイナライズが必要です *14 ハイレゾ音源をお楽しみいただくにはハイレゾ対応のアンプとスピーカー、サウンドバーもしくはハイレゾ対応のテレビとのHDMIケーブル（別売）での接続が必要です *15 サービス（ソニーグループが提供するものを含む）の内容は予告なく変更・中止される場合があります。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 *16 2025年内にサービス終了の予定です *17 「高速起動モード」[入]に設定すると待機中の消費電力が増加します *18 「ブラビアリンク」の機能は接続するブラビアによって異なります。詳しくはブラビアホームページ（sony.jp/bravia/）のサポートページをご覧ください

※Bluetoothワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の所有であり、ソニーグループ株式会社はライセンスに基づきこのマークを使用しています *オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

