



## 仕様書

型名 XRJ-83A90J/LB XRJ-65A90J/LB  
XRJ-55A90J/LB

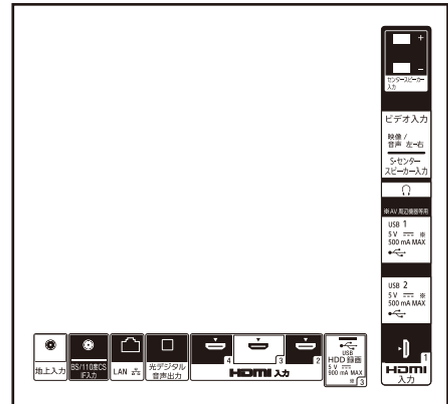
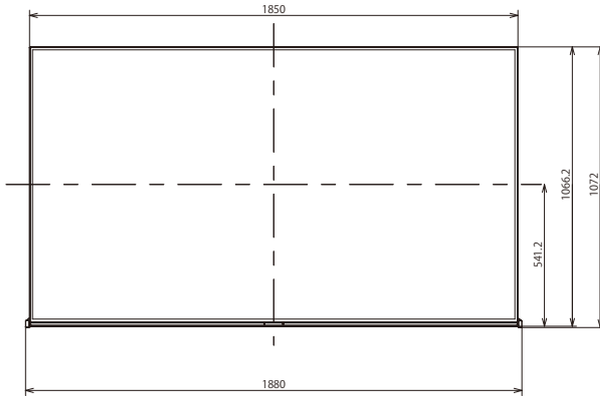
### 製品仕様

		XRJ-83A90J/LB	XRJ-65A90J/LB	XRJ-55A90J/LB
パネル性能	パネル	有機ELパネル		
	画面サイズ	83V型	65V型	55V型
	画素数	3,840×2,160 (4K)		
	輝度 (ピーク輝度):cd/m <sup>2</sup> *1	非公表		
	コントラスト *1	非公表		
	ダイナミックコントラスト *1	非公表		
	応答速度 (Gray to Gray, Ave.):msec *1	非公表		
	パネル種別	非公表		
	パネル表面処理	非公表		
	ヘイズ値	非公表		
	視野角 (左右/上下):度 *1	178/178 (JEITA規格準拠コントラスト比10:1)		
	エクス ワイド アングル	-		
	エクス アンチ リフレクション	-		
バックライト	-			
画質	HDR信号対応 *2	●(HDR10/HLG/Dolby Vision)		
	高画質プロセッサ	●認知特性プロセッサ「XR」		
	超解像エンジン	XR 4K アップスケーリング		
	高色域	XR トリルミナス プロ		
	高コントラスト	XR OLED コントラスト プロ		
	倍速機能	倍速駆動パネル/XR モーション クラリティー		
音質	スピーカー数	6	4	4
	実用最大出力 (JEITA): W	60 (20+20+10+10)		
	スピーカー種類	アクチュエーター×2, サブウーファー×4	アクチュエーター×2, サブウーファー×2	アクチュエーター×2, サブウーファー×2
	スピーカー機能	アコースティック サーフェス オーディオ プラス		
	Dolby Atmos対応	●		
入出力端子	センタースピーカーモード	●		
	コンポート入力端子	-		
	ビデオ入力端子 *3	1		
	HDMI入力端子 *4	4		
	RS-232C *5	-		
	光デジタル音声出力端子 (AAC/PCM/AC3/DTS)	1		
	ヘッドホン出力端子 *6	1		
	アナログ音声出力端子	-		
	センタースピーカー入力端子	1		
	USB端子	3		
ネットワーク機能	LAN端子 (100BASE-TX / 10BASE-T)	1		
	無線LAN機能 *7	IEEE802.11ac/a/b/g/n		
	無線LAN対応周波数	2.4GHz/5GHz		
	Bluetoothオーディオ機器対応 *8	●		
	Bluetooth対応プロファイル	HID/HOGP/SPP/A2DP *9 /AVRCP		
	Google アシスタント built-in	●		
	Works with Apple AirPlay	●		
	Chromecast built-in	●		
	Works with Apple HomeKit	●		
	Works with Google アシスタント	●		
	Works with Alexa	●		
各種寸法/質量	外形寸法 (幅×高さ×奥行) [スタンド含む]:cm	185×106.7×53.1[188×107.2×42.8(スタンド外側時)] [185×109.9×42.8(スタンド内側時)] [188×113.7×42.8(サウンドベーススタイル)]	144.4×83.3×4.1[150.2×83.4×31.7(標準スタイル)] [144.4×90.2×31.7(サウンドベーススタイル)]	122.3×70.9×4.1[128.2×70.9×31.7(標準スタイル)] [122.3×77.6×31.7(サウンドベーススタイル)]
	スタンド幅:cm	188	150.2	128.2
	質量 [スタンド含む]:kg	42.0[43.5]	22.5[24.6]	18.6[20.3]
	有効画面サイズ (幅×高さ、対角):cm	182.7×102.8、209.6	142.8×80.4、163.9	121.0×68.0、138.8
	梱包サイズ (幅×高さ×奥行):cm *10	197×120×22	160×97×19	140×85×19
	梱包サイズ (質量):kg *10	59	34	29
	ベゼル幅 (上/左右/下):cm	非公表		
	VESA対応 (横×縦):cm	40×40	30×30	30×30
	ACアダプター ケーブル:cm	-		
	電源コード:cm	200		
	BS4K・110度CS4K/地上・BS・110度CS	3 *11		
	BS8K・スカパープレミアムサービス (4K)	-		
	CATV:ch	C13-C63		
	CATVパススルー *12	●		
データ放送/データサービス *13	●/●			
ハイブリッドキャスト対応	●			
音声検索 *14	●			
ハンズフリー音声検索 *14	●			
ブラリアリンク	●			
自動音場補正	●(部屋環境補正+位置補正)			
センサー	●(環境光センサー)			
外付けHDD録画 *15	●			
外付けHDD裏番組録画 *15	●(2番組同時録画)			
省エネ基準達成率 (目標年度2012年度)	144%	150%	150%	
省エネ多段階評価 (★数)	-			
動作温度 / 動作湿度:℃ / %	0~40 / 10~80 (結露なきこと)			
消費電力 [待機時]:W	809[0.5]	521[0.5]	388[0.5]	
年間消費電力量:KWh/年 *16	310 *17	180 *17	175 *17	
電源電圧 (周波数)	100 V AC (50/60 Hz)			
縦置き	-			
傾斜設置	-			
プロモード	-			
IPコントロール	-			
Google TV *18	●			
HTML5/javascript	-			
DICOMガンマ設定	-			
HDMI2.1に規定される機能	4K/120fps、eARC、VRR、ALLM *19			
時計 / タイマー	● *20 / ●			
対応リモコン	● *20 / ●			
付属品	標準スタンド、音声検索機能付リモコン(無線) *14 *21			

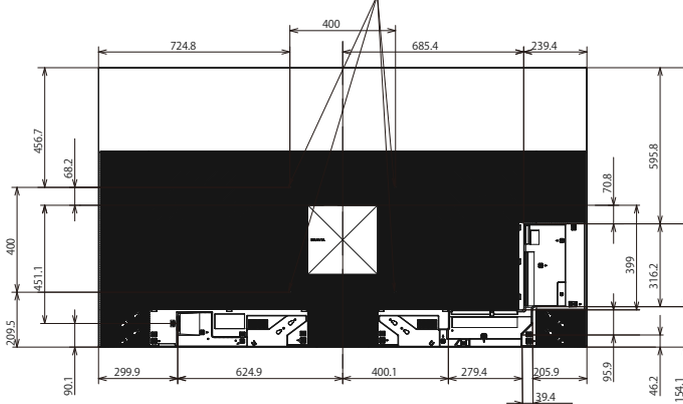
\*1 仕様標準値であり、保証値ではありません。\*2 倍速機能は一部対応していないものがあります。\*3 4K HDR対応の外部機器を接続することで、HDRコンテンツを視聴することによって、HDRコンテンツを視聴することによって、\*4 4K 60p、4K 4.2.2、および4K 60p 42.0 10bitは対応していません。4K HDRに対応した機器をテレビのビデオ入力端子に接続してテレビに接続し、\*5 RS-232C端子とテレビのスピーカーから同時に音声出力することはできません。\*6 ご利用の際は、別途無線LANルーターが必要です。\*7 動作温度範囲は0℃～40℃です。\*8 Bluetooth対応の機器は、Bluetooth対応の機器に接続する必要があります。\*9 一部の機器は、Bluetooth対応の機器に接続する必要があります。\*10 梱包サイズは、梱包材の厚さを考慮して記載されています。\*11 1つは視聴専用ユーザー、2つは録画専用ユーザーとなります。\*12 ソニーの地上デジタルチューナー内蔵テレビや地上デジタルチューナーはCATV会社が地上放送を再放送する際の、同一周波数（スルー方式）と周波数変換（スルー方式）のすべての周波数に対応しています。\*13 データサービスは、放送局だけでなく通信事業者でもコンテンツが提供される新4K HDR放送サービスのサービスです。\*14 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。\*15 一部のHDDでは使用できません。\*16 省エネ消費電力量とは、省エネマークに基づいて、一般家庭での1日の平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、1年間に使用する電力量です。\*17 2021年4月現在、有線テレビについては省エネ基準に基づき年間消費電力量が記載されていません。\*18 一部の機能の使用にはGoogleアカウントでのログインが必要です。\*19 VRRは後述の条件が必要で、\*20 時計は表示機能ではありません。\*21 一部の電源アダプター、ケーブル、リモコンは別売です。

# 寸法図

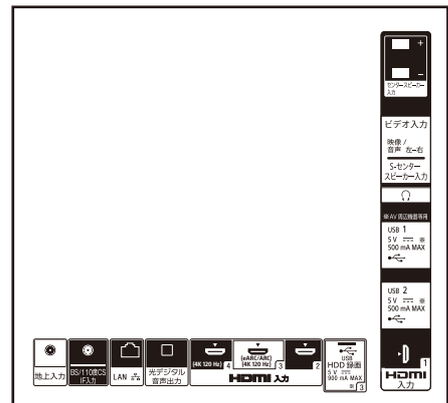
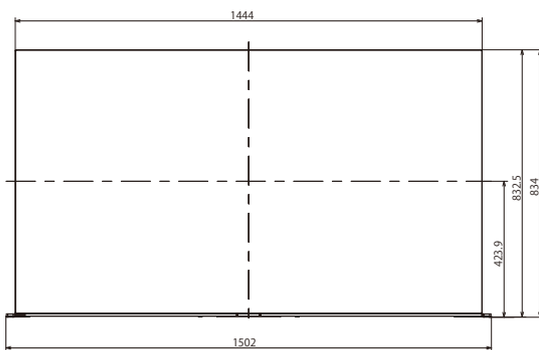
## XRJ-83A90J/LB



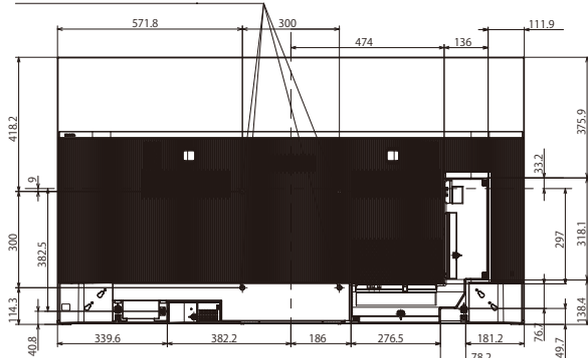
壁掛けユニット取付穴 (M6)  
※ネジ長については取扱説明書を確認してください



## XRJ-65A90J/LB

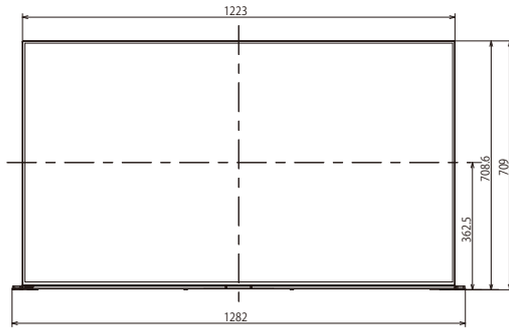


壁掛けユニット取付穴 (M6)  
※ネジ長については取扱説明書を確認してください



# 寸法図

## XRJ-55A90J/LB



壁掛けユニット取付穴 (M6)  
 ※ネジ長については取扱説明書を確認してください

