



## 仕様書

型名 XRJ-75X90J/LB XRJ-65X90J/LB  
XRJ-55X90J/LB XRJ-50X90J/LB

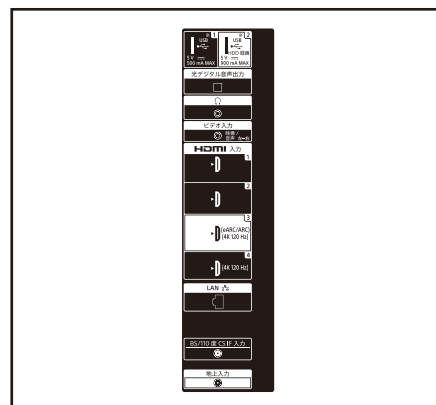
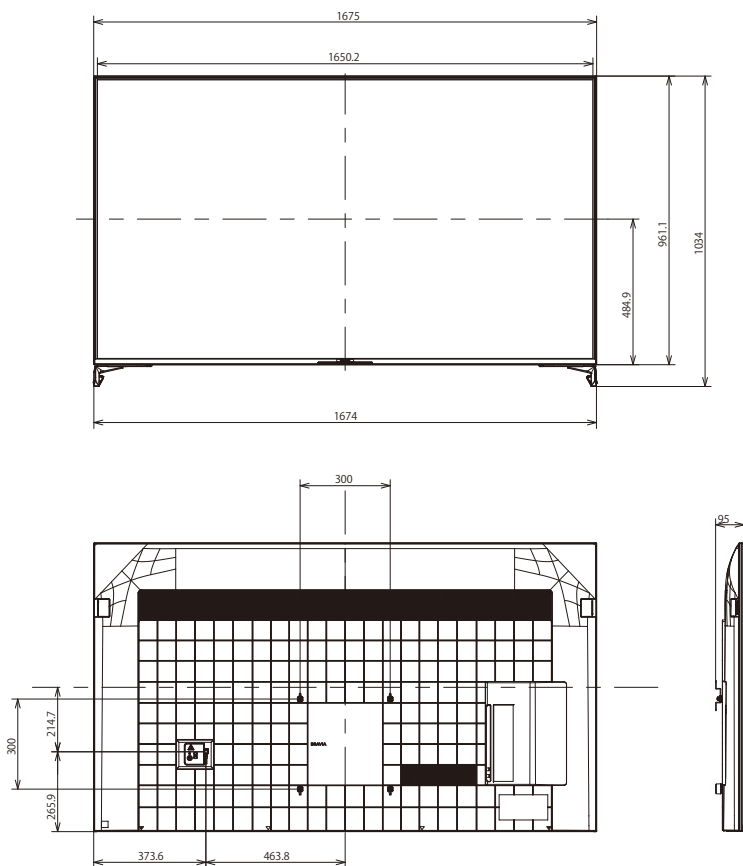
## 製品仕様

		XRJ-75X90J/LB	XRJ-65X90J/LB	XRJ-55X90J/LB	XRJ-50X90J/LB
パネル性能	パネル	液晶パネル			
	画面サイズ	75V型	65V型	55V型	50V型
	画素数	3,840×2,160 (4K)			
	輝度(ピーク輝度):cd/m <sup>2</sup> *1	670(非公表)	710(非公表)	700(非公表)	700(非公表)
	コントラスト *1	6,000:1	6,000:1	5,500:1	5,000:1
	ダイナミックコントラスト *1	500,000:1	600,000:1	600,000:1	600,000:1
	応答速度 (Gray to Gray, Ave.):msec *1	5.9	6	7	5.9
	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)			
	エックス ワイド アングル	—			
	エックス アンチ リフレクション	—			
画質	バックライト	直下型LED部分駆動			
	HDR信号対応 *2	●(HDR10/HLG/Dolby Vision)			
	高画質プロセッサー	●認知特性プロセッサー[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 コントラスト プラスター 5 *3			
	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	4			
	実用最大出力 (JEITA): W	20(10+10)			
	スピーカー種類	フルレンジ×2, ツーウェイ×2			
	スピーカー機能	アコースティック マルチ オーディオ、エックス バランスド スピーカー			
入出力端子	Dolby Atmos対応	●			
	センタースピーカーモード	—			
	コンポーネント入力端子	—			
	ビデオ入力端子 *4	1			
	HDMI入力端子 *5	4			
	RS-232C *6	—			
	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 *7	1			
	アナログ音声出力端子	—			
	センタースピーカー入力端子	—			
ネットワーク機能	USB端子	2			
	LAN端子 (100BASE-TX / 10BASE-T)	1			
	無線LAN機能 *8	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 *9	●			
	Bluetooth対応プロファイル	HID/HOGP/SPP/A2DP *10 /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	167.5×96.2×7.3 [167.5×103.4×41.5(スタンド外側時)]	145.2×83.4×7.2 [145.2×90.3×35.4(スタンド外側時)]	123.3×71.1×7.2 [123.3×78.3×32.4(スタンド外側時)]	111.9×64.9×7.0 [111.9×71.3×29.6]
	スタンド幅:cm	167.4	145	123	111.7
	質量[スタンド含む]:kg	33.3[35.4]	22.9[24.6]	17.4[18.7]	13.5[14.7]
	有効画面サイズ (幅×高さ、対角):cm	165.0×92.8、189.3	142.8×80.4、163.9	121.0×68.0、138.8	109.6×61.6、125.7
	梱包サイズ (幅×高さ×奥行):cm *11	182×112×19	158×97×19	135×85×17	123×79×15
	梱包サイズ (質量):kg *11	45	33	25	19
	ベゼル幅 (上/左右/下):cm	6.3/6.3/19.2	6.3/6.3/17.5	6.3/6.3/17.5	6.3/6.3/19.6
	VESA対応 (横×縦):cm	30×30	30×30	30×30	20×20
	ACアダプター ケーブル:cm	—			
	電源コード:cm	200			
その他	BS4K・110度CS4K/地上・BS・110度CS	3 *12			
	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 *13	●			
	データ放送/データサービス *14	●/●			
	ハイブリッドキャスト対応	●			
	音声検索 *15	●			
	ハンズフリー音声検索 *15	●			
	ブラビアリンク	●			
	自動音場補正	●(部屋環境補正+位置補正)			
	センサー	●(明るさセンサー)			
	外付けHDD録画 *16	●			
	外付けHDD裏番組録画 *16	●(2番組同時録画)			
	省エネ基準達成率(目標年度2012年度)	141%	141%	136%	132%
	省エネ多段階評価(★数)	★★			
	動作温度/動作湿度:℃/％	0～40/20～80 (結露なきこと)			
	消費電力[待機時]:W	315[0.5]	251[0.5]	208[0.5]	170[0.5]
	年間消費電力量:kWh/年 *17	279	234	193	174
	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	●/●			
	対応リモコン	音声検索機能付リモコン(無線) *15 *20			
	付属品	標準スタンド、音声検索機能付リモコン(無線)、単4形乾電池(2個)、転倒防止用固定ベルト一式			

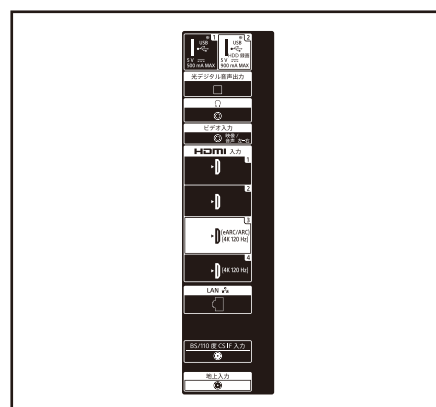
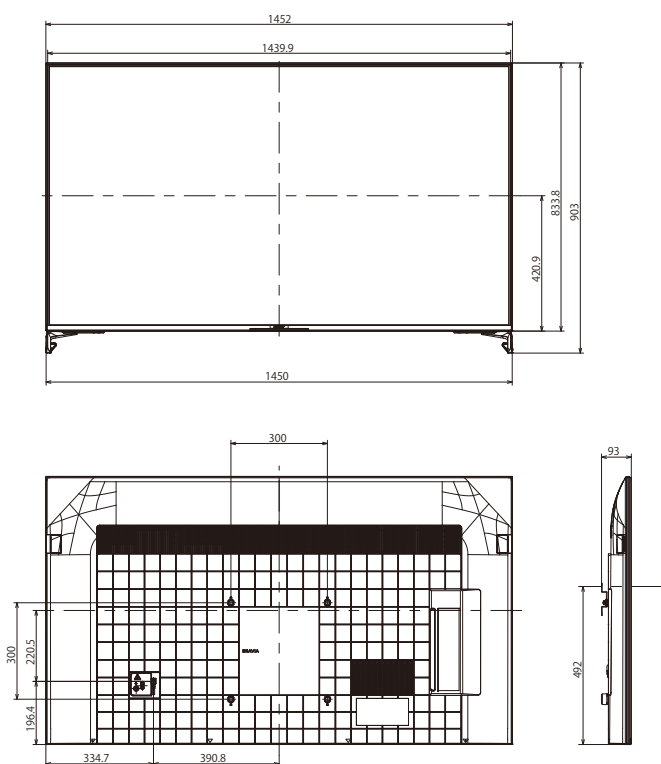
\*1 仕様標準値であり、保証値ではありません。\*2 信号によっては一部対応していないものがあります。\*3 XR コントラスト プラスターの数値は、画素部の電圧を明暗に集中させ明るさを高める機能の効果の数値と、その精度を表すソニー独自算出による数値、LED部分駆動が搭載されていない当社従来液晶テレビと比べます。\*4 11月4日～4月30日の期間内のみご利用ください。\*5 4K 60p、4K 422、および4K 60p 422の対応状況に依存しています。4Kや422に対応した機器をテレビの端子に接続してください。\*6 Stereo Mini (ステレオミニ)端子。ヘッドホンとテレビのスピーカーから、同時に音声を出さることはできません。\*7 ご利用の際は、別途無線LANルーターが必要です。\*8 動作確認済みのBluetooth機器は、ブラビアサポートページ [sony.jp/support/itv/vga1/](http://sony.jp/support/itv/vga1/)からご確認ください。なお、本機と接続するBluetooth機器や通信環境、周囲の状況によっては、通信が入ったり、音が途切れたりすることがあります。\*9 10 LDACには対応していません。\*10 おおよその値です。\*11 2つは録画専用チューナーとなります。\*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会社が地上放送を利用送る際の、同一周波数/ススルー方式と、周波数変換/ススルー方式のすべての周波数に対応しています。\*14 データサービスは、放送局だけでなく通信経由でもコンテンツが提供される新4K放送放送のサービスです。\*15 音声検索を使用するには、インターネット接続とGoogleアカウントでのログインが必要です。\*16 一部のHDDでは使用できません。\*17 年間消費電力量とは、省エネルギー法に基づいて、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。\*18 一部機能の使用にはGoogleアカウントでのログインが必要です。\*19 ブラビアの利用には、Google 利用規約及びGoogle のプライバシーポリシーの同意が必要です。\*19 統計を同時表示することはできません。\*20 一部(電源スイッチ、チャンネルボタン)操作時は無線(Bluetooth)ではできません。\*21 一部の機能は、転倒防止用の動作となります。

# 寸法図

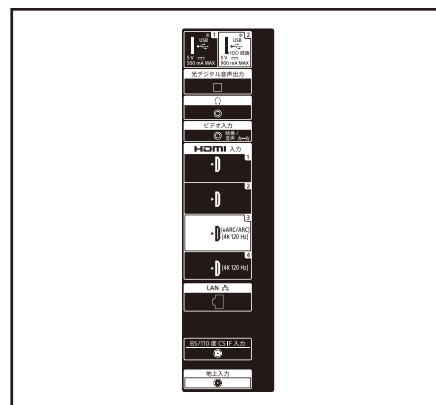
## XRJ-75X90J/LB



## XRJ-65X90J/LB



**XRJ-55X90J/LB**



Technical drawing of the KUBO table showing three views with dimensions in millimeters:

- Top View:** Shows a rectangular table with a width of 1119 mm and a depth of 623.4 mm. The main body is 1107.2 mm wide and 609.4 mm deep. The legs are 330.1 mm high. The total width including the base is 1117 mm.
- Front View:** Shows the table's profile with a total width of 200 mm. The main body is 148.1 mm wide and 181 mm high. The legs are 216.9 mm wide and 342.3 mm high.
- Side View:** Shows the table's profile with a total width of 91 mm and a height of 392 mm.

