

レンタル商品リスト

2023年6月現在

液晶ディスプレイ/周辺機器						
メーカー	型番	機材概要	スペック		料金(1日)円	
液晶ディスプレイ/民生機器						
	SONY	XRJ-55X90J	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4K対応モデル。</li> <li>・認知特性プロセッサ「XR」で、人が目で見たような、自然な美しさと映像を描き出し、よりリアルな高コントラストを実現</li> <li>・ソニー独自の階調変換機能で刻々と変化する夕焼けの赤や紫など、微妙な色合いもリアルに再現</li> <li>・独自の音響技術「アコースティック マルチ オーディオ」を採用。画面上部にサウンドボジションングトゥイターを搭載し、音の定位感を大幅に向上させることで、まるで映像から音が聞こえるような臨場感を味わえる</li> <li>・画面とベゼルの段差がない「Flush Surface(フラッシュ サーフেস)」を採用</li> </ul>	パネル	型55V 画素数3,840×2,160	50,000
				消費電力[待機時]W	208[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅123.3x高71.1x奥行77.2 [123.3x78.3x32.4(スタンド外側時)]	
				質量[スタンド含]kg	17.4[18.7]	
	SONY	KJ-55X8500E/BZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4K対応モデル。</li> <li>・4Kの美しさを最大限に高める4K高画質プロセッサ「HDR X1(エイチティアー ル エックスワン)」</li> <li>・高コントラストなHDR相当の画質でリアルに描く「HDRリマスター」</li> <li>・豊かな階調表現で豊かな色表現を実現する「Super Bit Mapping 4K HDR」</li> <li>・Android TV(TM)機能搭載</li> </ul>	パネル	型55V 画素数3,840×2,160	50,000
				消費電力[待機時]W	170[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅123.2x高71.7x奥行57.1 [123.2x77.2x25.2]	
				質量[スタンド含]kg	18.0[19.5]	
	SONY	KJ-43X8000H	<ul style="list-style-type: none"> <li>・精緻感・コントラストを向上させ、あらゆる映像を美しく表現</li> <li>・「X-Balanced Speaker(エックス バランスド スピーカー)」搭載</li> <li>・テレビ本体のスピーカーで3次元のリアルな立体音響を実現「ドルビーアトモス」対応</li> <li>・Android TV機能搭載</li> </ul>	パネル	型43V 画素数3,840×2,160	30,000
				消費電力[待機時]W	108[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅97.0 x 高 57.0 x 奥行 57.1 [97.0 x 63.0 x 28.6]	
				質量[スタンド含]kg	9.4[9.6]	
	SONY	KJ-43X8000E	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4K対応モデル。</li> <li>・Android TV(TM)機能搭載</li> <li>・超解像エンジン「4K X-Reality PRO(4K エックス リアリティー プロ)」搭載</li> <li>・本体前面に「バスレフ型スピーカー」を搭載。</li> </ul>	パネル	型43V 画素数3,840×2,160	30,000
				消費電力[待機時]W	131[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅96.4 x 高56.7 x 奥行 5.7	
				質量[スタンド含]kg	10.1[10.6]	
	SONY	KJ-40W730C	<ul style="list-style-type: none"> <li>・超解像エンジン「X-Reality PRO」。</li> </ul>	パネル	型40V 画素数1,920×1,080	20,000
				消費電力[待機時]W	71[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅92.4x高54.0x奥行5.7 [92.4x57.9x18.5]	
				質量[スタンド含]kg	8.8[9.1]	
	SONY	KJ-32W730E	<ul style="list-style-type: none"> <li>・超解像エンジン「X-Reality PRO」。</li> </ul>	パネル	型32V 画素数1,920×1,080	14,000
				消費電力[待機時]W	76[1.0]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅72.8 x 高 43.4 x 奥行 8.2 [72.8 x 47.3 x 17.4]	
				質量[スタンド含]kg	5.4[5.6]	
液晶ディスプレイ・モニター/業務用機器						
	SONY	FW-85BZ35F/BZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ビジネス用途に応じて、特殊な設定を可能にするProモード搭載</li> <li>・テレビ本体にHTML5対応ブラウザ搭載</li> </ul>	パネル	型85V 画素数3,840×2,160	130,000
				消費電力[待機時]W	378[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅191.1x高109.8x奥行7.3 [191.1x117.6x42.9]	
				質量[スタンド含]kg	44.1[46.2]	
	SONY	FW-75BZ40H/BZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・よりリアルな高コントラストを実現。進化した「HDRリマスター」</li> <li>・つややかな輝きのある映像を実現「X-tended Dynamic Range(エクステンディッド ダイナミックレンジ)」</li> <li>・HDR信号に対応</li> <li>・映像と音の一体感「アコースティック マルチ オーディオ」</li> <li>・「X-Balanced Speaker(エックス バランスド スピーカー)」搭載</li> </ul>	パネル	型75V 画素数(水平×垂直) 3,840×2,160(4K)	100,000
				消費電力[待機時]W	277[0.5]	
				外形寸法[スタンド含]cm	幅167.4x高96.1x奥行77.1 [167.4x103.4x41.0]	
				質量[スタンド含]kg	32.9[34.4]	

液晶ディスプレイ・モニター/業務用機器

	SONY	FW-65BZ35F/BZ	・ビジネス用途に応じて、特殊な設定を可能にするProモード搭載 ・テレビ本体にHTML5対応ブラウザを搭載	パネル	型:65V 画素数(水平×垂直) 3,840×2,160(4K)	60,000
				消費電力W	約196	
				外形寸法cm	幅145.0×高さ83.6×奥行5.2	
				質量kg	25.6	
	SONY	FW-55BZ35F/BZ	・ビジネス用途に応じて、特殊な設定を可能にするProモード搭載 ・テレビ本体にHTML5対応ブラウザを搭載	パネル	型:55V 画素数(水平×垂直) 3,840×2,160(4K)	50,000
				消費電力W	約170	
				外形寸法cm	幅123.1×高さ71.3×奥行5.2	
				質量kg	19.1	
	SONY	FW-43BZ35F/BZ	・ビジネス用途に応じて、特殊な設定を可能にするProモード搭載 ・テレビ本体にHTML5対応ブラウザを搭載	パネル	型:43V 画素数(水平×垂直) 3,840×2,160(4K)	30,000
				消費電力W	約120	
				外形寸法cm	幅96.5×高さ56.9×奥行5.8	
				質量kg	10.8	

その他 機器

	SONY	ELF-SR1/BZ	・ソニー独自の視線認識技術によって、あなたの目の位置を常に検出し、左右それぞれの目に最適な映像を生成。裸眼でも、クリアで色鮮やかな立体視体験を2.1chのサウンドとともに実現	パネル	15.6	220,000 (1month)
				消費電力W	24	
				外形寸法cm	幅38.3×高さ23.2×奥行23.1	
				質量kg	4.6	
	SONY	HT-A9	・ソニー独自の立体音響技術「360 Spatial Sound Mapping」 ・ワイヤレス接続により自由にリアアウトが可能 ・最新の音声フォーマット「ドルビーアトモス」DTS:X(R)に対応 ・全方位から音が降りそそぐ、新たな臨場感「360 Reality Audio」	パネル	-	25,000 (1month)
				消費電力W	(動作時)コントロールボックス 15W / アクティブスピーカー 22W	
				外形寸法cm	幅16.0×高さ31.3×奥行14.7	
				質量kg	総重15	
	SONY	SA-SW5	・ワイヤレスサブウーファー ・強力な180mmドライバーとバスドラジエーターによる300Wの重低音サウンドで、大音量の爆発音や深みのあるビートを逃さない実現	パネル	-	20,000 (1month)
				消費電力W	43	
				外形寸法cm	幅27.7×高さ40.9×奥行42.2	
				質量kg	13	
	SONY	Xperia View	・中心視野をクリアに見せながら、人が空間の広がりを感じるほどに自然な対角120度広視野角のVR視覚体験を実現 ・眼鏡をかけたまま視聴可能	パネル	-	8,000 (1month)
				消費電力W	-	
				外形寸法cm	約19.7×約10.8×約12.1(フェイスパッドおよびヘッドバンド除く)	
				質量g	約400g(本体+フェイスパッド+ヘッドバンド)	
	SONY	Xperia 10 II	・迫力の映像体験とクリエイティブな撮影体験を、スリムな軽量ボディで実現 ・有機ELの全面画いっぽしに広がる映像美 ・カメラメーカーのソニーならではのテクノロジーを注ぎ込んだ、美しい撮りを実現 ・約151gの軽量ボディに、幅約69mmの手のひらサイズ ・カラー・フラッグ	パネル	約6.0インチ	10,000 (1month)
				消費電力W	-	
				外形寸法cm	幅約6.9×高さ15.7×厚さ0.91	
				質量g	151	
	SONY	Xperia 5 II	・シーンごとに、レンズを自在に切り替え、さまざまな被写体を高精度にとらえるトリプルレンズカメラ ・21:9シネマワイド*HDR対応有機ELディスプレイ ・フラビア®の技術が生んだ高画質化エンジン X1™ for mobile ・カラー・フルー	パネル	約6.1インチ	20,000 (1month)
				消費電力W	-	
				外形寸法cm	幅約6.8×高さ15.8×厚さ0.8	
				質量g	163	
	iPad	iPad 第9世代	・10.2インチ Wi-Fi 64GB シルバー・スペースグレイ	パネル	10.2インチ	8,000 (1month)
				消費電力W	-	
				外形寸法cm	幅17.4×高さ25×厚さ0.75	
				質量g	約487	
	SONY	VPL-FWZ65	・レーザー光源による安定運用やスピード点灯を実現した、高輝度6000ルーメン ・解像度WXGAの設置型プロジェクター ・HDMI入力 (HDCP対応) ・380度どの角度でも設置可能 ・エッジレンディング機能を搭載 ・2画面表示機能を搭載(ピクチャーバイピクチャー) ・本体色 白・黒	LCDパネル	0.76型WXGA/パネル×3、約307万画素(1280×800×3)	51,000
				消費電力W	15.0(最大464)	
				外形寸法cm	幅46.0×高さ16.9×奥行51.5(突起部含まず)	
				質量kg	約16	
	SONY	VPL-FHZ65	・レーザー光源による安定運用やスピード点灯を実現した、高輝度6000ルーメンの設置型プロジェクター ・フルHDを超える高解像度WUXGA液晶パネル (HDMI入力 (HDCP対応)) ・380度どの角度でも設置可能 ・エッジレンディング機能を搭載 ・2画面表示機能を搭載(ピクチャーバイピクチャー) ・本体色 白	LCDパネル	0.76型WUXGA/パネル×3、約691万画素(1920×1200×3)	51,000
				消費電力W	15.0(最大509)	
				外形寸法cm	幅46.0×高さ16.9×奥行51.5(突起部含まず)	
				質量kg	約16	

その他 機器

	SONY	VPL-FHZ700L (VPLL-Z4011付)	<ul style="list-style-type: none"> <li>レーザー光源による安定運用やスピード点灯を実現した、高輝度7000ルーメンの設置型プロジェクター</li> <li>無機配向膜を採用した高開口率液晶パネル "BrightEra (ブライテラ)" をさらに改良し搭載。</li> <li>360度どの角度でも設置可能</li> <li>エッジレンディング機能を搭載</li> <li>本体色 白</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>LCDパネル</td> <td>0.95型 WUXGA LCDパネル×3、約691万画素(1920×1200×3)</td> </tr> <tr> <td>消費電力W</td> <td>12.2 (最大497)</td> </tr> <tr> <td>外形寸法cm</td> <td>幅53.0×高20.4×奥行54.5(突起部含まず)</td> </tr> <tr> <td>質量kg</td> <td>約22</td> </tr> </table>	LCDパネル	0.95型 WUXGA LCDパネル×3、約691万画素(1920×1200×3)	消費電力W	12.2 (最大497)	外形寸法cm	幅53.0×高20.4×奥行54.5(突起部含まず)	質量kg	約22	70,000
LCDパネル	0.95型 WUXGA LCDパネル×3、約691万画素(1920×1200×3)												
消費電力W	12.2 (最大497)												
外形寸法cm	幅53.0×高20.4×奥行54.5(突起部含まず)												
質量kg	約22												
	SONY	VPLL-Z4111	<ul style="list-style-type: none"> <li>設置型データプロジェクター用の標準ズームレンズ</li> <li>対応機器: VPL-FHZ120L / FHZ90L</li> <li>最大8通りのレンズプリセット機能を搭載</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>LCDパネル</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>消費電力W</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>外形寸法cm</td> <td>幅15.8×高16×奥行26.3(突起部含まず)</td> </tr> <tr> <td>質量kg</td> <td>約4</td> </tr> </table>	LCDパネル	-	消費電力W	-	外形寸法cm	幅15.8×高16×奥行26.3(突起部含まず)	質量kg	約4	25,000
LCDパネル	-												
消費電力W	-												
外形寸法cm	幅15.8×高16×奥行26.3(突起部含まず)												
質量kg	約4												
	SONY	MDR-ZX110NC	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノイズキャンセリング機能搭載。周囲からの雑音を約95%低減</li> <li>300J/m<sup>3</sup>の高磁気ネオウムマグネットが電の解像度を高め、クリアな中高音と豊かな低音を再生。イコライザーによって低域から中域までバランスのとれた高音質を実現</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>LCDパネル</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>消費電力W</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>外形寸法cm</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>質量g</td> <td>150</td> </tr> </table>	LCDパネル	-	消費電力W	-	外形寸法cm	-	質量g	150	2,000 (1month)
LCDパネル	-												
消費電力W	-												
外形寸法cm	-												
質量g	150												
	SONY	WH-CH710N	<ul style="list-style-type: none"> <li>音楽に没頭できるデュアルノイズキャンセリング機能搭載</li> <li>最大35時間(ノイズキャンセリングOFF時)のロングバッテリー搭載 USB充電</li> <li>持ち運びに便利な軽量モデル</li> <li>8台までの機器とペアリングできるマルチペアリングに対応</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>LCDパネル</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>消費電力W</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>外形寸法cm</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>質量g</td> <td>223</td> </tr> </table>	LCDパネル	-	消費電力W	-	外形寸法cm	-	質量g	223	4,000 (1month)
LCDパネル	-												
消費電力W	-												
外形寸法cm	-												
質量g	223												
	SONY	WH-XB910N	<ul style="list-style-type: none"> <li>デュアルノイズセンサーテクノロジーを採用。左右ハウジングに搭載した計4つのマイク(フィードフォワードマイク×2、フィードバックマイク×2)をelligに制御し、雑音を打ち消す効果のある逆位相の音を高精度に生成。</li> <li>躍動感のある低音が深まる「EXTRA BASS」サウンド</li> <li>2台の機器に同時接続できるマルチポイント機能</li> <li>8台までの機器とペアリングできるマルチペアリングに対応</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>LCDパネル</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>消費電力W</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>外形寸法cm</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>質量g</td> <td>252</td> </tr> </table>	LCDパネル	-	消費電力W	-	外形寸法cm	-	質量g	252	8,000 (1month)
LCDパネル	-												
消費電力W	-												
外形寸法cm	-												
質量g	252												