

# レンタル商品リスト

2022年3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)
液晶ディスプレイ／民生機器						
	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 (エイチディーアール エクスワン)」</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>・豊かな階調表現でなめら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 消費電力[待機時] 外形寸法 [スタンド含] 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 55V 画素数: 3,840×2,160 170W[0.5] 幅123.2×高71.7×奥行5.7[123.2×77.2×25.2] 18.6[19.5]kg	50,000
	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>・本体背面に「バスレフ型スピーカー」を搭載。</li> </ul>	パネル 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 43V 画素数: 3,840×2,160 131[0.5] 幅96.4×高56.7×奥行5.7cm 10.1[10.8]kg	30,000
	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 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 40V 画素数: 1,920×1,080 71W[0.5] 幅92.4×高54.0×奥行5.7cm [92.4×57.9×18.5] 8.8[9.1]kg	20,000
	SONY	KJ-32W730C	<ul style="list-style-type: none"> <li>・超解像エンジン「X-Reality PRO」。</li> </ul>	パネル 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 32V 画素数: 1,920×1,080 65W[0.5] 幅73.8×高43.5×奥行5.9cm [73.8×46.9×16.2] 6.5[6.8]kg	14,000
	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 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 32V 画素数: 1,920×1,080 76W[1.0] 幅72.8×高43.4×奥行8.2[72.8×47.3×17.4] 5.4[5.6]kg	14,000
	TOSHIBA	REGZA 32ZP2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・表示フレームのみならず、前2フレーム/表示1フレーム/後1フレームの4フレームを用いて参照する超解像処理を実施。</li> <li>・超解像技術採用-レゾリューションプラス6-採用。</li> <li>・「3Dゲーム・ターボ」搭載。</li> </ul>	パネル 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 32V 画素数: 1,920×1,080 126W [0.12] 幅77.4×高54.7×奥行4.2cm [9.5]kg	14,000
	ASUS	VX228H	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エンターテインメントに最適なフルHD対応21.5型フルHD (1920x1080), 1ms応答速度, フルライト軽減, フリッカーフリー</li> </ul>	パネル 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 21.5V 画素数: 1,920×1,080 (フルHD) 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	7,000
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対応ブラウザを搭載</li> </ul>	パネル 消費電力[待機時] 外形寸法 質量[ｽﾀﾝﾄﾞ含]	型: 85V 画素数: 3,840×2,160 378W[0.5] 幅191.1×高109.8×奥行7.3cm [191.1×117.6×42.9] 44.1[46.2]kg	130,000
	SONY	FW-65BZ35F/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対応ブラウザを搭載</li> </ul>	パネル 消費電力 外形寸法 質量	型: 65V 画素数 (水平×垂直) 3,840×2,160 (4K) 約196W 幅145.0×高83.6×奥行5.2 cm 25.6 k g	60,000
	SONY	FW-55BZ35F/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対応ブラウザを搭載</li> </ul>	パネル 消費電力 外形寸法 質量	型: 55V 画素数 (水平×垂直) 3,840×2,160 (4K) 約170W 幅123.1×高71.3×奥行5.2 cm 19.1 k g	50,000
	SONY	FW-43BZ35F/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対応ブラウザを搭載</li> </ul>	パネル 消費電力 外形寸法 質量	型: 43V 画素数 (水平×垂直) 3,840×2,160 (4K) 約120W 幅96.5×高56.9×奥行5.8 cm 10.8 k g	30,000

# レンタル商品リスト

2022年3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)	
<b>その他 機器</b>						
	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	<b>6,000</b> <b>(1month)</b>
				消費電力[待機時]		
				外形寸法	高さ25×幅17.4×厚さ0.75cm	
				質量	約487g	
	SONY	VPL-FWZ65	<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6000ルーメン</li> <li>・解像度WXGAの設置型プロジェクター</li> <li>・HDMI入力 (HDCP対応)</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>・2画面表示機能を搭載 (ピクチャーバイピクチャー)</li> <li>・本体色 白・黒</li> </ul>	LCDパネル	0.76型WXGA/パネル×3、約307万画素 (1280×800×3)	<b>51,000</b>
				消費電力[待機時]	15.0W (最大464W)	
				外形寸法	幅460×高さ169×奥行515mm (突起部含まず)	
				質量	約16kg	
	SONY	VPL-FHZ65	<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6000ルーメンの設置型プロジェクター</li> <li>・フルHDを超える高解像度WUXGA液晶パネル</li> <li>・HDMI入力 (HDCP対応)</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>・2画面表示機能を搭載 (ピクチャーバイピクチャー)</li> <li>・本体色 白</li> </ul>	LCDパネル	0.76型WUXGA/パネル×3、約691万画素 (1920×1200×3)	<b>51,000</b>
				消費電力[待機時]	15.0W (最大509W)	
				外形寸法	幅460×高さ169×奥行515mm (突起部含まず)	
				質量	約16kg	
	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 (ブライトエラ)" 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>	LCDパネル	0.95型 WUXGA LCD/パネル×3、約691万画素 (1920×1200×3)	<b>70,000</b>
				消費電力[待機時]	12.2W (最大497W)	
				外形寸法	幅530×高さ204×奥行545mm (突起部含まず)	
				質量	約22kg	