

【新製品の主な仕様】

■ 超短焦点モデル

		XJ-UT352WN	XJ-UT352W
明るさ(ルーメン) ^{※1}		3500	
投映方式		1 chip DLP®方式	
表示素子		WXGA 0.65型 DLP®チップ 1,024,000画素(1,280×800)	
コントラスト比		20000:1 ^{※1}	
台形補正		上下5° (手動) 左右5° (手動)	
焦点調整		手動フォーカス	
投映レンズ/明るさF、焦点距離:f		固定焦点 F2.3/f4.2	
投映画面サイズ		50-110型	
投映距離/ 設置目安	60型	0.13m	
	100型	0.40m	
	最短投映距離	0.06m	
光源(寿命時間 ^{※2})		レーザー & LED光源(約20,000時間)	
色再現性		フルカラー(最大10億7千万色)	
走査周波数	水平周波数	15-91kHz	
	垂直周波数	50-85Hz	
コンピュータ 入力	リアル表示	WXGA (1280×800)	
	アナログ信号	WUXGA (1920×1200)	
	アナログ入力端子	ミニD-Sub15ピン×2	
	アナログ出力端子	ミニD-Sub15ピン×1	
	デジタル信号	WUXGA (1920×1200)	
	デジタル入力端子	HDMI TypeA×2	
ビデオ入力	アナログ信号	コンポーネント: 480i-1080p、コンポジット: NTSC/PAL/PAL-N/PAL-M/PAL60/SECAM	
	アナログ入力端子	コンポーネント: YCbCr/YPbPr (アナログコンピュータ入力端子ミニD-Sub15ピン兼用)、アナログビデオ: RCA端子×1	
	デジタル信号(HDMI)	480p-1080p(デジタルコンピュータ入力端子 HDMI TypeA端子兼用)	
音声	入力端子	ステレオミニジャック×2、RCA×1 [R/L]、モノラルミニジャック(マイク端子)×1 ^{※3}	
	出力端子	ステレオミニジャック×1(可変出力)	
	スピーカー	16W×1 モノラル	
他端子	USBホスト	USB(2.0準拠)Type-A×2	—
	USB給電	DC 5V(USBホスト用端子兼用)	DC 5V USB Type-A x 1(給電専用端子)
	USBファンクション	USB(1.1準拠)Micro-B×1 ^{※4} ※5	
	制御端子	RS-232C(D-Sub9ピン)×1	
	LAN端子	RJ-45 x 1	—
内蔵メモリー		—	
無線対応		IEEE 802.11 b/g/n ^{※6} (別売の無線LANアダプターYW-41が必要)	—
電源		AC100V、50/60Hz	
消費電力	動作電力(デフォルト)(「ライト出力7」時)	185W	
	動作電力(最低)(「ライト出力1」時)	105W	
	動作電力 ^{※1}	225W	
	待機電力 ^{※7}	0.12W	
外形寸法(幅×高さ×奥行) ^{※8}		338×153×333mm	
質量(約)		5.8kg	
リモコン		ワイヤレスリモコン	
セキュリティ対応		Kensington®対応、盗難防止バー、パワーオンパスワード	
主な付属品 ^{※9}		ワイヤレスリモコン、ACコード、RGBケーブル、保証書	

※1 ライトコントロールオフモードのとき。

※2 保証時間ではありません。

※3 プラグインパワータイプのマイクロフォンには対応していません。

※4 ユーザーアップデート用。

※5 ログデータ登録用。

※6 無線LANアダプターを本体背面のUSB端子に装着。

※7 リモートオン有効時を除く(LAN端子搭載モデルに限る)。

※8 突起部含む。

※9 取扱説明書は同梱されません。当社Webサイトからダウンロードしてください。

DLPは、テキサス・インスツルメンツの米国及びその他の国における登録商標です。

その他の会社名・商品名は各社の登録商標または商標です。