

映像入力	インターフェース	フォーマット	サイズ	フレームレート	動作確認済	備考					
映像入力	HDMI	HDYC	1920x1080	60i	○	国内メーカーのHDデジタルビデオカメラの設定					
				59.94i	○						
				50i	○						
				30p	○						
				29.97p	○						
				25p	○						
				24p	○						
				23.98p	○						
				60p	○						
				59.94p	○						
				50p	○						
				50i	○						
				59.94i	○						
				23.98p	○						
				映像入力	Composit/Component/S-Video		UYVY	720x576(PAL) 640x480(NTSC)	50i	○	国内のビデオ信号の設定
59.94i	○										
50p	○										
50i	○										
59.94i	○										
23.98p	○										
映像入力	USB(ウェブカメラ)	IYUV YUV420 I420 YUV12 UYVY YUV422 YUY2 RGB24 RGB32 MJPG							○	ロジクール社製のウェブカメラの設定	
									○		
									○		
									○		
									○		
									○		
									○		
									○		
									○		
					○						
					○						
					○						
					○						
					○						
				映像出力	インターフェース	フォーマット	サイズ	フレームレート	動作確認済		備考
HDMI	1920x1080	60p	○							他のサイズも設定可能	
DVI	1920x1080	60p	○							他のサイズも設定可能	
	DisplayPort		1920x1080								
音声入力	インターフェース	チャンネル	動作確認済	備考	HDMI	2	○	HDMI映像入力時			
					RCAコネクタ	2	○	Composit/Component/S-Video映像入力時			
					3.5mmマイク端子	2	○	プラグインパワー方式のPC用アナログマイク			
					3.5mmラインイン端子	2	○				
					USB(USBマイク、ウェブカメラ)	2	○	会議用マイクスピーカ等。各製品により設定が異なる			
音声出力	インターフェース	チャンネル	動作確認済	備考	HDMI	2	○	HDMI映像入力時			
					3.5mmスピーカ端子	2	○	ハイビジョンテレビ			
					S/PDIF(デジタルスピーカ)		○	PC用アナログスピーカシステム			
					USB(USBスピーカ)		○	会議用マイクスピーカ等			
ネットワーク	インターフェース	転送レート	動作確認済	備考	RJ45	~1000Mbps	○	ギガビットLAN			
主な仕様	条件	範囲	備考								
映像通信レート	1920x1080映像使用時	MPEG-4 1Mbps~	4Mbps~を推奨								
	640x480映像使用時	MPEG-4 512Kbps~	1Mbps~を推奨								
音声サンプリング		PCM 48KHz、2ch									
音声入力フィルタ	Mono		モノラルマイク端子利用時に使用								
	Beat Canceller		ハム音除去								
	Voice Pass Filter		音声以外の周波数成分を除去								
	Noise Reduction		雑音成分を除去								
	Auto Level Control		音声ゲインの自動コントロール								
	Achostic Echo Canceller		楽墨堂独自の調和同期方式によるエコー除去								
音声通信レート	各種音声フィルタ使用時・未使用時共に	ADPCM 64Kbps	固定								
同時接続	2地点~最大16地点まで対応		3地点以上では画面分割による同時表示								
暗号化方式	公開暗号化方式(ブロック暗号キー交換時)	RSA	1024bit								
	ブロック暗号化方式(通常通信時)	BlowFish	128bit								
アップデート	自動通知		一定時間毎に楽墨堂の専用サーバーにてアップデートの確認を行い画面上に通知する								
前面スイッチ	電源スイッチ		通常の電源onに使用								
背面スイッチ	システムリセットスイッチ										
	マスター電源スイッチ										
前面ランプ	電源ランプ		システム動作時に点灯								
	アクセスランプ		ディスクアクセス時に点灯								
前面コネクタ	USB2.0x2		1つは付属のトラックボール付キーボードの無線コネクタに使用								
	3.5mmスピーカ出力端子x1 3.5mmマイク入力端子x1										
背面コネクタ	USB3.0x2		5.0Gbps								
	USB2.0x4		WebカメラやUSBマイク、スピーカ、無線LAN等を利用する場合に使用								
	eSATAx1		3.0Gbps								
	RJ45(LAN)x1		10/100/1000Mbps								
	HDMI出力端子x1		フルハイビジョンデジタルテレビ等を接続								
	DVI-I出力端子x1										
	DisplayPort出力端子x1										
	3.5mmライン入力端子x1										
	3.5mmマイク入力端子x1		外付けアナログマイクを利用する場合に使用								
	3.5mmスピーカ出力端子x1		外付けアナログスピーカシステムを利用する場合に使用								
	3.5mmライン出力端子x2										
	S/PDIFデジタル出力端子x1										
	HDMI入力端子x1		フルハイビジョンデジタルビデオカメラ等を接続								
	HDMI入力スルーアウト端子x1		HDMI入力端子の映像をそのまま出力								
	アナログビデオ入力コネクタx1		付属のRCA端子を接続する為のコネクタ。アナログビデオ等のキャプチャーに使用。								
外形寸法	220mm(W) x 177mm(H) x 286mm(D)		ゴム足含まず								
質量	約4.6kg										
使用電源	AC 100V 50/60Hz										
消費電力	80 PLUS準拠SFX 最大300W		各種外付けオプション含む								
注意事項	本製品は軍事機密・戦略物資に該当いたします。 日本国外へ輸出する場合に法の定める輸出許可等の手続きが必要です。										

仕様、デザインなどは予告なく変更する場合がございます。  
掲載されている会社名、製品名などは、一般に各社の商標または登録商標です。