

主な仕様		T460	T450	M470	
記録可能メディア (ドライブ速度)	内蔵ハードディスク	2000GB	1000GB	2000GB (タイムシフトマシン領域用500~1750GB+通常録画領域用250~1500GB)	
	BD-R(片面1層25GB、Ver.1.1/1.2/1.3準拠)		○(最高約4倍速)	-	
	BD-R DL(片面2層50GB、Ver.1.1/1.2/1.3準拠)		○(最高約4倍速)	-	
	BD-RE(片面1層25GB、Ver.2.1準拠)		○(最高約2倍速)	-	
	BD-RE DL(片面1層50GB、Ver.2.1準拠)		○(最高約2倍速)	-	
	BD-R XL(片面3層100GB/片面4層128GB、Ver.2.0準拠)		○(3層は最高約4倍速、4層は最高約2倍速)	-	
	BD-RE XL(片面3層100GB、Ver.3.0準拠)		○(最高約2倍速)	-	
	DVD-RAM(片面1層4.7GB/両面1層9.4GB、CPRM対応)		-	-	
	DVD-R(片面1層4.7GB、CPRM対応、for General)		○(最高約6倍速)	-	
	DVD-R DL(片面2層8.5GB、CPRM対応、for General)		○(最高約4倍速)※AVCRECのみ	-	
DVD-RW(片面1層4.7GB、CPRM対応)		○(最高約4倍速)	-		
録画方式	内蔵ハードディスク/外付けUSBハードディスク(対応機種のみ)/ブルーレイディスク(対応機種のみ)/DVD	MPEG2-TS(ストリーム記録)、MPEG4-AVC、MPEG2-PS(可変ビットレート対応)	MPEG2-TS(ストリーム記録)、MPEG4-AVC		
録音方式	内蔵ハードディスク/外付けUSBハードディスク(対応機種のみ)/ブルーレイディスク(対応機種のみ)/DVD	AAC(5.1ch)、Dolby Digital(2ch)、L-PCM(2ch)	AAC(5.1ch)		
再生可能メディア	内蔵ハードディスク		○	○	
	外付けUSBハードディスク	通常録画領域用	○	○	
		タイムシフトマシン領域用	○	○	
	BD-R(片面1層25GB)/BD-R DL(片面2層50GB)		○/○	-	
	BD-RE(片面1層25GB)/BD-RE DL(片面2層50GB)		○/○	-	
	BD-R XL(片面3層100GB/片面4層128GB、Ver.2.0準拠)		○	-	
	BD-RE XL(片面3層100GB、Ver.3.0準拠)		○	-	
	ブルーレイ3D		○	-	
	BDビデオ		○	-	
	DVD-RAM(片面1層4.7GB/両面1層9.4GB)		○	-	
	DVD-R(片面1層4.7GB)/DVD-R DL(片面2層8.5GB)		○/○	-	
	DVD-RW(片面1層4.7GB)		○	-	
	DVDビデオ、音楽CD、CD-R/-RW(CD-DAフォーマット/JPEG)		○	-	
	SD/SDHCメモリーカード(AVCHD/JPEG)		- (ハードディスクへダビングのみ可能) / ○	-	
	USB(AVCHD/JPEG)		- (ハードディスクへダビングのみ可能) / ○	-	
音声出力		AAC、Dolby Digital Plus、Dolby TrueHD、DTS-HD、L-PCM(7.1ch)	AAC、L-PCM(5.1ch)		
チューナー	地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル	○ 地上デジタル 3個(通常録画用3個) BSデジタル/110度CSデジタル 3個(通常録画用3個) ※通常録画用は、タイムシフトマシン用に変更できます。	○ 地上デジタル 7個(タイムシフトマシン用6個+通常録画用1個) BSデジタル/110度CSデジタル 1個(通常録画用1個) ※通常録画用は、タイムシフトマシン用に変更できます。		
	地上アナログ(VHF:1~12ch/UHF:13~62ch/CATV:C13~C63ch)	-	-		
端子等	映像入力	S映像入力/S1映像入力	-/-	-	
		映像入力	1系統	-	
		2chアナログ音声入力	1系統	-	
		USB		3系統 ※前面:AVCHDカメラ取込 背面:外付けHDD専用(タイムシフトマシン、通常録画 共用)、無線LAN専用	2系統 ※背面:2系統(タイムシフトマシン外付けHDD専用、通常録画用外付けHDD専用)
			D1/D2/D3/D4映像出力	-	-
			S映像出力/S1映像出力	-/-	-/-
		映像出力	映像出力	1系統	1系統
			デジタル音声出力	1系統[光]	1系統[光]
			2chアナログ音声出力	1系統	1系統
			HDMI出力	1系統(1080/60p・24p対応、ディープカラー出力対応)	1系統(ディープカラー出力対応)
	無線LAN		- (無線LANアダプター対応)	○(内蔵)	
	ネットワーク等	ブロードバンド接続対応LAN(Ethernet): 100BASE-TX	1系統	1系統	
		BSデジタル・110度CSデジタルアンテナ入出力	○	○	
		地上デジタルアンテナ入出力	○	○	
		B-CASカード	地上・BS・110度CSデジタル共用1枚	地上デジタル専用1枚、地上・BS・110度CSデジタル共用1枚	
本体電源		AC 100V 50/60Hz	AC 100V 50/60Hz		
本体消費電力	動作時(BSアンテナ+USB電源供給時)	29W(48W)	29W(48W)	40W(60W)	
	通常待機時(アンテナ出力切替設定:切)、本体表示「点灯」	約7.9W※A※B	約7.9W※A※B	約7.9W※A※B	
	省エネ待機時(アンテナ出力切替設定:切)、本体表示「消灯」	約0.06W※A※C	約0.06W※A※C	約0.07W※A※C	
	瞬速起動待機時(アンテナ出力切替設定:切)、本体表示「点灯」	約14.8W※A※B	約14.2W※A※B	約15.0W※A※B	
年間消費電力量(区分名)	21.6kWh/年(-)※D		20.9kWh/年(-)※D	-	
年間消費電力・達成率		-	-	-	
年間電気代(円/年)		-	-	-	
外形寸法(mm)		430(W)x46(H)x210(D)mm(突起部含む) 430(W)x46(H)x199(D)mm(突起部含まず)	361(W)x50(H)x217(D)mm(突起部含む) 361(W)x50(H)x200(D)mm(突起部含まず)		
本体質量(kg)		約2.8Kg	約2.5Kg	約2.3Kg	
付属品		ワイヤレスリモコン、リモコン用電池(単四形×2個)、同軸ケーブル、映像・音声接続コード、B-CASカード(赤mini B-CAS1枚)、取扱説明書	ワイヤレスリモコン、リモコン用電池(単四形×2個)、同軸ケーブル、映像・音声接続コード、B-CASカード(赤mini B-CAS1枚、青mini B-CAS1枚)、取扱説明書		

※A  
待機時消費電力は、以下の設定で測定しております。設定を変更すると消費電力が多くなります。  
タイムシフトマシン機能: 利用しない  
LAN(レグザリンク)連携設定: 使用しない

※B  
アンテナ出力設定: 入  
地上デジタルアッテネーター: 切

※C  
アンテナ出力設定: 切  
地上デジタルアッテネーター: 入

※D  
タイムシフトマシン機能: 利用しない

※A  
待機時消費電力は、以下の設定で測定しております。設定を変更すると消費電力が多くなります。  
タイムシフトマシン機能: 利用しない  
LAN(レグザリンク)連携設定: 使用しない

※B  
アンテナ出力設定: 入  
地上デジタルアッテネーター: 切

※C  
アンテナ出力設定: 切  
地上デジタルアッテネーター: 入