

機能・仕様一覧		6000シリーズ			5000シリーズ			4100シリーズ			4000シリーズ	2000シリーズ		
型番		FL-65UA6000	FL-55UA6000	FL-49UA6000	FL-65UP5000	FL-55UP5000	FL-49UP5000	FL-65UD4100	FL-55UD4100	FL-49UD4100	FL-43UB4000	FL-40HB2000	FL-32HB2000	FL-24HB2000
有効画面サイズ		65V	55V	49V	65V	55V	49V	65V	55V	49V	43V	40V	32V	24V
チューナー	地上デジタル	6*1			2*2			2*2			2*2	2*2		
	BSデジタル/110度CSデジタル	6*1			2*2			2*2			2*2	2*2		
画質	解像度(水平×垂直)	3,840×2,160(4K)			3,840×2,160(4K)			3,840×2,160(4K)			3,840×2,160(4K)*3	1,920×1,080	1,366×768	1,366×768
	画質エンジン	クリアピクスエンジン4K HDR			クリアピクスエンジン4K HDR			クリアピクスエンジン4K HDR			クリアピクスエンジン4K HDR	クリアピクスエンジン		
	HDR映像対応	●*4			●*4			●*4			●*4	-		
	4K超解像	4Kクリアピクスリマスター			4Kクリアピクスリマスター			4Kクリアピクスリマスター			4Kクリアピクスリマスター	-		
	広色域	プリリアントワイドカラー			プリリアントワイドカラー			プリリアントワイドカラー			プリリアントワイドカラー	-		
倍速機能	倍速駆動			倍速駆動			倍速駆動			-	-			
音質・音声機能	スピーカー	2(フルレンジ)			2(フルレンジ)			2(フルレンジ)			2(フルレンジ)	2(フルレンジ)		
	実用最大出力(JEITA)	12W + 12W	10W + 10W		10W + 10W		12W + 12W	10W + 10W		10W + 10W	8W + 8W	8W + 8W	3W + 3W	
	音声技術	sonic emotion ABSOLUTE 3D			sonic emotion ABSOLUTE 3D			sonic emotion ABSOLUTE 3D			sonic emotion ABSOLUTE 3D	DTS TruSurround		
	はっきり音声	●			●			●			●	-		
びったり音量	●			●			●			●	●			
録画時間*5	DR	地上デジタル	〈通常録画〉約389時間、〈まるごと録画〉約2.5日		〈通常録画〉約60時間		〈通常録画〉約60時間		〈通常録画〉約17時間		〈通常録画〉約17時間			
		BSデジタル/110度CSデジタル	〈通常録画〉約276時間、〈まるごと録画〉約2日		〈通常録画〉約43時間		〈通常録画〉約43時間		〈通常録画〉約11時間		〈通常録画〉約11時間			
	HD画質	AF(2倍)	〈通常録画〉約513時間		-		-		-		-			
		AN(3倍)	〈通常録画〉約769時間、〈まるごと録画〉約6日		-		-		-		-			
		AS(4倍)	〈通常録画〉約1,100時間、〈まるごと録画〉約8日		-		-		-		-			
		AL(5.5倍)	〈通常録画〉約1,511時間、〈まるごと録画〉約12.5日		-		-		-		-			
		AE(7倍)	〈通常録画〉約1,884時間、〈まるごと録画〉約14日		-		-		-		-			
内蔵ハードディスク/メモリー容量	3TB			500GB			500GB			128GB	128GB*6			
USBハードディスク録画対応	●			●			●			●	●			
まるごと録画	●(最大5チャンネル)*7			-			-			-	-			
裏番組録画	●(2番組同時対応)*7			●			●			●	●			
おすすめ再生	●			-			-			-	-			
おまかせ録画	●*7			-			-			-	-			
USBハードディスク同時接続*8	●(最大4台)*9			●(最大3台)			●(最大3台)			●(最大3台)	-			
SeeQVault™対応*10	●			●(アップデート対応*11)			●(アップデート対応*11)			●(アップデート対応*11)	-			
便利機能	USBメモリー再生*12(動画/写真)	●			●			●			●	-		
	HDMI-CEC	●(ファンリンク)			●(ファンリンク)			●(ファンリンク)			●(ファンリンク)	●		
	明るさセンサー	●			●			●			●	-		
	おやすみタイマー	●			●			●			●	●		
	オンタイマー	●			●			●			●	-		
	無線LAN内蔵	●(11ac対応)			●(11ac対応)			●(11ac対応)			●(11ac対応)	-		
	動画配信サービス*13	●			●			●			●	-		
	スマホ連携*14	●(視聴機能)			●			●			●	-		
ホームネットワーク*15	●(クライアント/サーバー)			●(クライアント)			●(クライアント)			●(クライアント)	-			
入出力端子	入力端子	HDMI入力端子	3(HDCP2.2/ARC対応*16)		4(HDCP2.2/ARC対応*16)		4(HDCP2.2/ARC対応*16)		4(HDCP2.2/ARC対応*16)		4(HDCP2.2/ARC対応*16)	3(ARC対応*16)		
		D端子(種類/個数)	-		-		-		-		-	D4/1		
	出力端子	ビデオ入力端子	1		1		1		1		1	1		
		ヘッドフォン端子	1(アナログ音声出力兼用)		1(アナログ音声出力兼用)		1(アナログ音声出力兼用)		1(アナログ音声出力兼用)		1(アナログ音声出力兼用)	1		
	その他	USB端子	3(まるごと録画用/通常録画用/USBメモリー用)		2(HDD録画用/USBメモリー用)		2(HDD録画用/USBメモリー用)		2(HDD録画用/USBメモリー用)		2(HDD録画用/USBメモリー用)	1(HDD録画用)		
LAN端子		1		1		1		1		1	1*17			
消費電力	消費電力(W)	286	197	166	193	151	128	258	177	143	89	67	50	42
	待機時消費電力(W)	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1
	年間消費電力量(kWh/年)	215	171	155	175	142	128	219	163	144	81	68	55	44
	省エネ基準達成率	159%	161%	152%	195%	194%	184%	156%	169%	163%	209%	220%	149%	150%
主な付属品		標準スタンド、リモコン、単4形乾電池(2本、リモコン動作確認用)、転倒防止用バンド、miniB-CASカード(2枚)、取扱説明書			標準スタンド、リモコン、単4形乾電池(2本、リモコン動作確認用)、転倒防止用バンド、miniB-CASカード、取扱説明書						標準スタンド、リモコン、単4形乾電池(2本、リモコン動作確認用)、miniB-CASカード、取扱説明書			
外形寸法図(cm)														
質量(kg)	スタンドあり	28.0	20.9	18.4	28.8	21.6	16.1	26.5	17.6	14.9	9.6	9.8	6.0	3.9
	スタンドなし	26.6	20.0	17.5	28.1	20.9	15.6	25.6	16.7	14.0	9.0	8.8	5.8	3.7

\*1 1つは視聴専用、3つはまるごと録画専用、2つはまるごと録画/通常録画兼用のチューナーとなります。\*2 1つは視聴専用、1つは録画専用のチューナーとなります。\*3 FL-43UB4000はRGBWパネルを使用しており、RGB、WRG、BWR、GBWの4種類のサブピクセルパターンで1画素を形成し、水平3,840画素、垂直2,160画素を実現しています。\*4 Ultra HDブルーレイプレイヤーのHDR映像、およびNetflix、ひかりTVなどの動画配信サービスのHDR映像に対応しています。\*5 内蔵ハードディスク/メモリーで録画した時間。6000シリーズの通常録画はまるごと録画のHDD使用領域0%にした時の録画可能時間、まるごと録画は録画チャンネル数・5、録画時間帯・終日、HDD使用領域・87.5%にした時の録画可能時間。\*6 録画用USBメモリーがお買い上げ時に本機に挿入されています。\*7 通常録画用チューナーはまるごと録画と兼用です。5チャンネルをまるごと録画中は通常録画やおまかせ録画はできません。\*8 USBハードディスクの同時接続にはUSBハブが必要です。USBハブを使用する場合は、USBハブに電源供給する必要があります。\*9 まるごと録画用端子はUSBハブに対応していません。まるごと録画用端子にUSBハードディスクを直接接続してください。\*10 市販のSeeQVault™対応ハードディスクが必要です。ご利用時はSeeQVault™用として初期化が必要です。\*11 2017年秋アップデート対応予定。\*12 ご利用にはネットワークダウンロードもしくは放送ダウンロードなどによるソフトウェア更新が必要な場合があります。\*13 動画配信サービスを利用する場合、最新のソフトウェアに更新が必要な場合があります。\*14 シリーズにより対応する機能が異なります。\*15 ご利用にはネットワークダウンロードもしくは放送ダウンロードなどによるソフトウェア更新が必要な場合があります。\*16 HDMI入力1のみ \*17 データ放送の双方向通信のみ ●年間消費電力量は「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(省エネ法)に基づき、一般家庭の1日の平均視聴時間から算出した、1年間に使用する電力量です。