

メモリービューワー機能について

メモリービューワーは、SD カード内に記録されている静止画または動画を投映する機能です。

メモリービューワー機能で再生できる画像

本機では、以下の静止画／動画ファイルを再生できます。

	拡張子	フォーマット	制限事項
静止画	jpg/jpeg	JPEG	画素数：最大 8 000 × 8 000 (プログレッシブ形式の場合は、最大 4 096 × 4 096) YUV フォーマット：YUV444、YUV422、YUV411 のみ対応 カラーモード：RGB のみ対応
	bmp	Windows Bitmap	画素数：最大 2 000 × 2 000 (1, 4, 8, 16, 24, 32 bit 対応) 次の形式には対応していません。 ランレングス圧縮、ビットフィールド、トップダウン、透過データ

	拡張子	コーデック		制限事項 ^{*1}	
		映像	音声	映像	音声
動画	mov	H.264/MPEG-4 AVC Motion JPEG	AAC Linear PCM	解像度： 最大 1 920 × 1 080 最小 240 × 180 フレームレート： 最大 30 fps ビットレート： 最大 40 Mbps	サンプルレート： 最大 48 kHz (Linear PCM の場合は、 最大 16 kHz) チャンネル： 最大 2 ch ビットレート： 最大 384 kbps
	avi	H.264/MPEG-4 AVC Motion JPEG MPEG-4	MPEG-1/2 Audio Layer-3 (MP3) AAC Linear PCM		
	mp4	H.264/MPEG-4 AVC MPEG-4	AAC MPEG-4 AAC-LC		
	mpg/mpeg	MPEG-2	MPEG-1/2 Audio Layer-2		
	wmv	WMV9	WMA		

- *1 以下の動画ファイルには対応していません。
- 映像コーデックが WMV7、WMV8、DivX、または Xvid
 - 非圧縮映像
 - マルチアングル映像
 - プロファイルが Advanced Simple Profile @ Level 0 または Advanced Simple Profile @ Level 1

お知らせ

- 静止画 / 動画ファイルの一部の情報については、該当のファイルにアクセス可能なコンピューターで確認できます。
- 操作例**
- **Windows コンピューターの場合**
 1. ファイルを右クリックし、[プロパティ] をクリックする
 2. [詳細] タブをクリックする
 - **Mac の場合**
 1. [Control] キーを押しながらファイルをクリックし、[情報を見る] をクリックする
 2. [詳細情報] をクリックする
- 再生できるファイルのサイズは最大 2 GB です。
 - DRM (Digital Rights Management、デジタル著作権管理) で保護されたファイルは再生できません。
 - 本機で認識できるフォルダー / ファイルの数は、合計で 1 000 までです。フォルダー / ファイルの合計数が 1 001 以上の場合は、エラー画面が表示されます。
 - 対応フォーマットのファイルでも再生できない場合があります。
 - SD カードは、データ転送速度が速い製品をご使用ください。転送速度が遅いと、SD カードに記録されている動画を正常に再生できない場合や、静止画の表示に時間がかかる場合があります。(スピードクラス：Class10 を推奨)
 - 本機で使用できる SD カードについては、“本機で使えるカード” (39 ページ) をご覧ください。