

LMD-A240、LMD-A220、LMD-A170 対応ビデオ信号フォーマット(Ver.1.1以降)

本機は以下のビデオ信号方式に対応しています。

システム	コンボ ジット	SD/HD	Dual Link	3G	HDMI
575/50i (PAL)	○	○	—	—	○
480/60i (NTSC) *1	○	○	—	—	○
576/50p	—	—	—	—	○
480/60p *1	—	—	—	—	○
640×480/60p *1	—	—	—	—	○
1080/24PsF *1	—	○	○ *3	○ *3	—
1080/25PsF *2	—	○	○ *3	○ *3	—
1080/30PsF *1 *2	—	○	○ *3	○ *3	—
1080/24p *1	—	○	○ *3	○ *3	○
1080/25p	—	○	○ *3	○ *3	○
1080/30p *1	—	○	○ *3	○ *3	○
1080/50i	—	○	○ *3	○ *3	○
1080/60i *1	—	○	○ *3	○ *3	○
1080/50p	—	—	○ *4	○ *4	○
1080/60p *1	—	—	○ *4	○ *4	○
720/24p *1	—	○	—	—	—
720/25p	—	○	—	—	—
720/30p *1	—	○	—	—	—
720/50p	—	○	—	○ *3	○
720/60p *1	—	○	—	○ *3	○
2048/24PsF *1	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/25PsF *2	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/30PsF *1 *2	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/24p *1	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/25p	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/30p *1	—	○	○ *3	○ *3	—
2048/48p *1	—	—	○ *4	○ *4	—
2048/50p	—	—	○ *4	○ *4	—
2048/60p *1	—	—	○ *4	○ *4	—

○：調整・設定できる信号
—：調整・設定できない信号

*1 フレームレート1/1.001にも対応しています。

*2 1080/25PsF、30PsFは、映像信号にペイロードIDが付加されている場合には画面上に1080/25PsF、30PsFと表示されます。付加されていない場合には1080/50i、60iと表示されます。

*3 4:4:4 YCbCr 10ビットと4:4:4 RGB 10ビットに対応しています。

*4 4:2:2 YCbCr 10ビットに対応しています。

LMD-A240、LMD-A220、LMD-A170 対応PC信号

本機は以下のPC信号に対応しています。

システム	HDMI/DVI			
	解像度	ドットクロック (MHz)	fH (kHz)	fV (Hz)
	640×480	25.175	31.5	
	1280×768	68.250	47.4	
	1280×1024	108.000	64.0	
	1360×768	85.500	47.7	
	1440×900	88.750	55.5	60
	1680×1050	119.000	64.7	
	1600×1200 (LMD-A240のみ)	162.000	75.0	
	1920×1200 (LMD-A240のみ)	154.000	74.0	

ご注意

信号によっては、画像の端が欠けて表示される場合があります。