

PVM-A250/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。

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 解像度	HDMI/DVI		
	ドットクロック (MHz)	fH (kHz)	fV (Hz)
640 × 480	25.175	31.5	60
1280 × 768	68.250	47.4	
1280 × 1024	108.000	64.0	
1360 × 768	85.500	47.7	
1440 × 900	88.750	55.5	
1680 × 1050	119.000	64.7	

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。