

## VPL-CX85 プリセット信号

メモリーナンバー	プリセット信号		fH (kHz)	fV (Hz)	同期	サイズ
1	ビデオ /60 Hz	60Hz	15.734	59.940		
2	ビデオ /50 Hz	50Hz	15.625	50.000		
3	480/60i	480/60i	15.734	59.940	S on G/Y または コンポジットシンク	
4	575/50i	575/50i	15.625	50.000	S on G/Y または コンポジットシンク	
5	1080/60i	1035/60i, 1080/60i	33.750	60.000		
6	640 × 350	VGA モード 1	31.469	70.086	H- 正 V- 負	800
7		VGA VESA 85 Hz	37.861	85.080	H- 正 V- 負	832
8	640 × 400	PC9801 ノーマル	24.823	56.416	H- 負 V- 負	848
9		VGA モード 2	31.469	70.086	H- 負 V- 正	800
10		VGA VESA 85 Hz	37.861	85.080	H- 負 V- 正	832
11	640 × 480	VGA モード 3	31.469	59.940	H- 負 V- 負	800
12		Macintosh 13"	35.000	66.667	H- 負 V- 負	864
13		VGA VESA 72 Hz	37.861	72.809	H- 負 V- 負	832
14		VGA VESA 75 Hz	37.500	75.000	H- 負 V- 負	840
15		VGA VESA 85 Hz	43.269	85.008	H- 負 V- 負	832
16	800 × 600	SVGA VESA 56Hz	35.156	56.250	H- 正 V- 正	1,024
17		SVGA VESA 60Hz	37.879	60.317	H- 正 V- 正	1,056
18		SVGA VESA 72Hz	48.077	72.188	H- 正 V- 正	1,040
19		SVGA VESA 75Hz	46.875	75.000	H- 正 V- 正	1,056
20		SVGA VESA 85Hz	53.674	85.061	H- 正 V- 正	1,048
21	832 × 624	Macintosh 16"	49.724	74.550	H- 負 V- 負	1,152
22 *	1,024 × 768	XGA VESA 43Hz	35.524	86.958	H- 正 V- 正	1,264
23		XGA VESA 60Hz	48.363	60.004	H- 負 V- 負	1,344
24		XGA VESA 70Hz	56.476	70.069	H- 負 V- 負	1,328
25		XGA VESA 75Hz	60.023	75.029	H- 正 V- 正	1,312
26		XGA VESA 85Hz	68.677	84.997	H- 正 V- 正	1,376
27		SXGA VESA 70Hz	63.995	70.019	H- 正 V- 正	1,472
28	1,152 × 864	SXGA VESA 75Hz	67.500	75.000	H- 正 V- 正	1,600
29		SXGA VESA 85Hz	77.487	85.057	H- 正 V- 正	1,568
30		Sunmicro LO	61.795	65.960	H- 負 V- 負	1,504
31	1,280 × 960	Sunmicro HI	71.713	76.047	コンポジットシンク	1,472
32		SXGA VESA 60Hz	60.000	60.000	H- 正 V- 正	1,800
33		SXGA VESA 75Hz	75.000	75.000	H- 正 V- 正	1,728
34*	1,280 × 1,024	SXGA VESA 43Hz	46.433	86.872	H- 正 V- 正	1,696
35		SGI-5	53.316	50.062	S on G	1,680
36		SXGA VESA 60Hz	63.974	60.013	H- 正 V- 正	1,696
37		SXGA VESA 75Hz	79.976	75.025	H- 正 V- 正	1,688
38		SXGA VESA 85Hz	91.146	85.024	H- 正 V- 正	1,422
43	480/60P	480/60P (倍速NTSC)	31.470	60.000	S on G	
44	575/50P	575/50P (倍速PAL)	31.250	50.000	S on G	
45	1080/50i	1080/50i	28.130	50.000		
47	720/60P	720/60P	45.000	60.000		
48	720/50P	720/50P	37.500	50.000		
50	540/60P	540/60P	33.750	60.000		
52	1,400 × 1,050	SXGA+ 60Hz	63.981	60.020	H- 負 V- 負	1,688

### ご注意

- 上記記載のプリセット信号以外の信号を入力した場合、画像を正しく表示できないことがあります。
- メモリーナンバー22と34は、インターレース信号です。
- SXGA+信号を入力した場合、画像がスクリーンからみ出してしまうことがあります。その場合、画像のまわりに黒い部分が映っていない信号を入力し、接続しているケーブルの抜き差しをするか、INPUTキーを押して再度入力信号を選んでください。