

## VPL-CX80 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	S on G/Y	
6	640×350	VGAモード1	31.469	70.086	H-正 V-負	800
7		VGA VESA 85Hz	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 85Hz	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 72Hz	37.861	72.809	H-負 V-負	832
14		VGA VESA 75Hz	37.500	75.000	H-負 V-負	840
15		VGA VESA 85Hz	43.269	85.008	H-負 V-負	832
16	800×600	SVGA VESA 56Hz	35.156	56.250	H-正 V-正	1024
17		SVGA VESA 60Hz	37.879	60.317	H-正 V-正	1056
18		SVGA VESA 72Hz	48.077	72.188	H-正 V-正	1040
19		SVGA VESA 75Hz	46.875	75.000	H-正 V-正	1056
20		SVGA VESA 85Hz	53.674	85.061	H-正 V-正	1048
21	832×624	Macintosh 16"	49.724	74.550	H-負 V-負	1152
22 <sup>*1</sup>	1024×768	XGA VESA 43Hz	35.524	86.958	H-正 V-正	1264
23		XGA VESA 60Hz	48.363	60.004	H-負 V-負	1344
24		XGA VESA 70Hz	56.476	70.069	H-負 V-負	1328
25		XGA VESA 75Hz	60.023	75.029	H-正 V-正	1312
26		XGA VESA 85Hz	68.677	84.997	H-正 V-正	1376
27	1152×864	SXGA VESA 70Hz	63.995	70.019	H-正 V-正	1472
28		SXGA VESA 75Hz	67.500	75.000	H-正 V-正	1600
29		SXGA VESA 85Hz	77.487	85.057	H-正 V-正	1568
30	1152×900	Summicro LO	61.795	65.960	H-負 V-負	1504
31		Summicro HI	71.713	76.047	コンポジットシンク	1472
32	1280×960	SXGA VESA 60Hz	60.000	60.000	H-正 V-正	1800
33		SXGA VESA 75Hz	75.000	75.000	H-正 V-正	1728
34 <sup>*1</sup>	1280 × 1024	SXGA VESA 43Hz	46.433	86.872	H-正 V-正	1696
35		SGI-5	53.316	50.062	S on G	1680
36		SXGA VESA 60Hz	63.974	60.013	H-正 V-正	1696
37		SXGA VESA 75Hz	79.976	75.025	H-正 V-正	1688
38 <sup>*2</sup>		SXGA VESA 85Hz	91.146	85.024	H-正 V-正	1476
43	480/60p	480/60p (倍速NTSC)	31.470	60.000	S on G/Y	
44	575/50p	575/50p (倍速PAL)	31.250	50.000	S on G/Y	
45	1080/50i	1080/50i	28.130	50.000	S on G/Y	
47	720/60p	720/60p	45.000	60.000	S on G/Y	
48	720/50p	720/50p	37.500	50.000	S on G/Y	
50	540/60p	540/60p	33.750	60.000	S on G/Y	
52	1400 × 1050	SXGA + 60Hz	63.981	60.020	H-負 V-負	1688

### 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。
- メモリーナンバー“38”はスマート APA とリモコンの APA キーは働きません。  
信号設定メニューの入力信号調整...で調整してください。
- 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。