

VPL-FHZ700 / FHZ700L 対応信号一覧

コンピューター信号

解像度	fH [kHz]/fV [Hz]	入力端子	
		入力 A / 入力 B	入力 C / 入力 D / 入力 E
640 × 350	31.5/70	●	—
	37.9/85	●	—
640 × 400	31.5/70	●	—
	37.9/85	●	—
640 × 480	31.5/60	●	●
	35.0/67	●	—
	37.9/73	●	—
	37.5/75	●	—
	43.3/85	●	—
800 × 600	35.2/56	●	—
	37.9/60	●	●
	48.1/72	●	—
	46.9/75	●	—
	53.7/85	●	—
832 × 624	49.7/75	●	—
1024 × 768	48.4/60	●	●
	56.5/70	●	—
	60.0/75	●	—
	68.7/85	●	—
1152 × 864	64.0/70	●	—
	67.5/75	●	—
	77.5/85	●	—
1152 × 900	61.8/66	●	—
1280 × 960	60.0/60	●	●
	75.0/75	●	—
1280 × 1024	64.0/60	●	●
	80.0/75	●	—
	91.1/85	●	—
1400 × 1050	65.3/60	●	●
1600 × 1200	75.0/60	●	●
1280 × 768	47.8/60	●	●
1280 × 720	45.0/60	●	●*2
1920 × 1080	67.5/60	—	●*2
1366 × 768	47.7/60	●	●
1440 × 900	55.9/60	●	●
1680 × 1050	65.3/60	●	●
1280 × 800	49.7/60	●	●
1920 × 1200	74.0/60	●*1	●*1
1600 × 900	60.0/60	●*1	●*1

ご注意

- * 1 : VESA Reduced Blanking 信号のみ対応します。
- * 2 : 入力 C / 入力 E はコンピューター信号、入力 D はビデオ信号として識別します。
- ・表に記載されていない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。
- ・パネル表示解像度と異なる入力信号では、入力信号そのままの解像度での表示はされず、文字や罫線の太さなどが不均一となる場合があります。
- ・設計値のため多少誤差があります。

ビデオ信号

信号	fV[Hz]	入力端子		
		VIDEO / S VIDEO	入力 A	入力 C / 入力 D / 入力 E
NTSC	60	●	—	—
PAL/SECAM	50	●	—	—
480i	60	—	●	●
576i	50	—	●	●
480p	60	—	●	●
576p	50	—	●	●
1080i	60	—	●	●
1080i	50	—	●	●
720p	60	—	●	● * 2
720p	50	—	●	●
1080p	60	—	—	● * 2
1080p	50	—	—	●
1080p	24	—	—	●

ご注意

- * 1 : VESA Reduced Blanking 信号のみ対応します。
- * 2 : 入力 C / 入力 E はコンピューター信号、入力 D はビデオ信号として識別します。
- ・表に記載されていない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。
- ・パネル表示解像度と異なる入力信号では、入力信号そのままの解像度での表示はされず、文字や罫線の太さなどが不均一となる場合があります。
- ・設計値のため多少誤差があります。

2画面入力組み合わせ一覧表

主画面	副画面
入力 A (RGB/Y P _B P _R)	入力 B (RGB)
入力 B (RGB)	—
入力 C (DVI-D)	入力 B (RGB)
入力 D (HDMI)	
入力 E (オプションアダプター)	
S ビデオ	
ビデオ	