

ビデオ信号入力

信号	COMPOSITE入力 S VIDEO入力	COMPONENT / RGB入力	DVI入力	HDMI入力	SDI入力*1
480/60i			-	-	
480/60p	-				-
575/50i			-	-	
576/50p	-				-
720/50p	-				
720/60p	-				
1080/50i	-				
1080/60i	-				
1080/50p	-	-	-		-
1080/60p	-	-	-		-
1080/24PsF*2	-		-	-	-

コンピューター信号入力

信号	水平周波数(kHz)	フレームレート (フレーム/秒)
VGA-1(VGA 350)	31.5	70
640 × 480@60Hz(VESA STD)	31.5	60
Mac 13"	35.0	67
VGA(VGA TEXT)	31.5	70
800 × 600@60Hz(VESA STD)	37.9	60
Mac 16"	49.7	75
1024 × 768@60Hz(VESA STD)	48.4	60
1024 × 768@75Hz(VESA STD)	60.0	75
1024 × 768@85Hz(VESA STD)	68.7	85
1152 × 864@75Hz(VESA STD)	67.5	75
Mac 21"	68.7	75
1280 × 960@60Hz(VESA STD)	60.0	60
1280 × 1024@60Hz(VESA STD)	64.0	60
1600 × 1200@60Hz(VESA STD)	75.0	60
848 × 480@60Hz(CVT)	29.8	60
848 × 480@60Hz(CVT RB*3)	29.5	60
848 × 480@75Hz(CVT)	37.7	75
848 × 480@85Hz(CVT)	43.0	85
1280 × 720@60Hz(CVT)	44.8	60
1280 × 768@60Hz(CVT)	47.8	60
1280 × 768@60Hz(CVT RB*3)	47.4	60
1280 × 768@75Hz(CVT)	60.3	75
1280 × 960@60Hz(CVT)	59.7	60
1360 × 768@60Hz(CVT)	47.7	60
1360 × 768@60Hz(CVT RB*3)	47.4	60
800 × 600@60Hz(CVT)	37.4	60
1024 × 768@60Hz(CVT)	47.8	60
1280 × 1024@60Hz(CVT)	63.7	60
1400 × 1050@60Hz(CVT)	65.3	60
1600 × 1200@60Hz(CVT)	74.5	60
1920 × 1080@60Hz(CVT RB*3)	66.6	60
1920 × 1200@60Hz(VESA RB*3)	74.0	60

対応表以外の信号を入力した場合は正しく表示されないことがあります。
 表に記載されている解像度(走査線数)は、入力信号の解像度(有効走査線数)を示しています。
 UXGA信号(1600 × 1200@60)ではドット位相調整はできません。

*1 SDI信号を入力する場合は、オプション・スロットにBKM-FW16(別売)を装着する必要があります。

*2 Y/Pb/Prで入力した場合

*3 RBIは"Reduced Blanking"を省略しています。