

## 映像入力信号対応フォーマット

(○=対応)

映像入力信号	VIDEO入力	SDI入力	HDMI入力
NTSC	○		
PAL	○		
480/59.94i		○	○*7
480/59.94p			○*7
576/50i		○	○
576/50p			○
720/23.98p		○	
720/24p		○	
720/25p		○	○
720/29.97p		○	○*8
720/30p		○	○
720/50p		○	○
720/59.94p		○	○*7
720/60p		○	○
1035/59.94i*1		○	
1035/60j*2		○	
1080/23.98PsF		○*3	○*9
1080/24PsF		○*4	○
1080/25PsF		○*5	○*5
1080/29.97PsF		○*6	○*8
1080/30PsF		○	○
1080/50i		○	○
1080/59.94i		○	○*7
1080/60i		○	○
1080/23.98p		○	○*9
1080/24p		○	○
1080/25p		○	○
1080/29.97p		○	○*8
1080/30p		○	○
1080/50p		○	○
1080/59.94p		○	○*7
1080/60p		○	○

## PC入力信号対応フォーマット

(○=対応)

入力信号	HDMI入力
VGA (640×480)	○
SVGA (800×600)	○
XGA (1024×768)	○
WXGA (1280×768)	○
SXGA (1280×1024)	○
UXGA (1600×1200)	○
WUXGA (1920×1200)	○

※周波数が限定されます。

※ RGB444 およびYCbCr422 (12 bit) は対応していません。

※1: 1035/59.94i入力は1080/59.94iを表示します。各種メーカーも1080/59.94i用を表示します。

※2: 1035/60i入力は1080/60iを表示します。各種メーカーも1080/60i用を表示します。

※3: 1080/23.98PsFのSDI入力は1080/48iとして表示されます。

※4: 1080/24PsFのSDI入力は1080/48iとして表示されます。

※5: 1080/25PsF入力は1080/50iとして表示されます。

※6: 1080/29.97PsFのSDI入力は1080/60iとして表示されます。

※7: 59.94i/pのHDMI入力は60i/pとして表示されます。

※8: 29.97pのHDMI入力は30pとして表示されます。

※9: 23.98pのHDMI入力は24pとして表示されます。