

■BT-LH2170/LH1850/LH910G対応入力フォーマット一覧表

入力信号フォーマット	BT-LH2170						BT-LH1850				BT-LH910G							
	VIDEO	SDI 1 (3G-SDI)	SDI 2	HDMI	DVI		VIDEO	SDI 1 / SDI 2	HDMI	DVI-I		VIDEO	VF-VIDEO	VF-YPbPr	YPbPr	SDI 1 (3G-SDI)	SDI2	HDMI
					ANALOG YPbPr	DIGITAL VIDEO				ANALOG YPbPr	DIGITAL VIDEO							
NTSC	○						○					○	○					
PAL	○						○					○	○					
640×480 (59.94Hz)								○										○
640×480 (60Hz)								○										○
480/59.94i		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○	○	○	○
480/59.94p				○	○	○		○	○	○	○			○	○			○
576/50i		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○	○	○	
576/50p				○	○	○		○	○	○	○			○	○			○
720/50p		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○	○	○	○
720/59.94p		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○	○	○	○
720/60p		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○	○	○	○
1035/59.94i		○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1			○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
1035/60i		○※2	○※2	○※2	○※2	○※2	○※2	○※2	○※2	○※2	○※2			○※2	○※2	○※2	○※2	○※2
1080/23.98PsF		○	○		○		○		○		○			○	○	○	○	
1080/24PsF		○	○		○		○		○		○			○	○	○	○	
1080/25PsF		○※3	○※3		○※3		○※3		○※3		○※3			○※3	○※3	○※3	○※3	
1080/23.98p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/24p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/25p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/29.97p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/30p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/50i		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○
1080/50p		○		○		○		○		○						○※4		○
1080/59.94i		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○※4		○
1080/60i		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○※4		○
1080/59.94p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○※4		○
1080/60p		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○※4		○

入力信号フォーマット	BT-LH2170		BT-LH1850
	HDMI (※6)	DVI-I	DVI-I
640 x 480 (60Hz)	○	○	○
800 x 600 (60Hz)	○	○	○
1024 x 768 (60Hz)	○	○	○
1280 x 768 (60Hz)	○	○	○
1280 x 1024 (60Hz)	○	○	
1366 x 768 (60Hz)			○
1920 x 1080 (60Hz)	○	○	

○=対応

- ※1: 1035/59.94i入力時は、1080/59.94i表示されます。各種メーカー表示も1080/59.94i用メーカーが表示されます。
- ※2: 1035/60i入力時は、1080/60i表示されます。各種メーカー表示も1080/60i用メーカーが表示されます。
- ※3: 1080/25PsF入力は1080/50iとして表示されます。各種メーカーも、1080/50i用メーカーが表示されます。
- ※4: 3G-SDIはSMPTE ST 425-A規格の1080/50p、1080/59.94p、1080/60pに対応します。
- ※5: RGB444 およびSDI422 (12bit) は対応していません。
- ※6: HDMIの1920×1080のPC信号については、1080/60pのVIDEO信号として表示します。

■BT-LH2170 3G-SDI対応入力フォーマット一覧表/3Dアシストモード時の対応信号フォーマット一覧

入力端子	レベル	フォーマット	ピクセル解像度	ビット	インターレース・プログレッシブ	周波数	入力信号フォーマット / ステータス表示	SDI 1/2 (SIMULTANEOUS)
SDI 1	A	1920×1080	4:2:2 (YCbCr)	10	インターレース・プログレッシブ	60 <sup>※2</sup> 、50	720/50p	○
			4:4:4 (RGB)、4:4:4:4 (RGB+A)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	720/59.94p	○
			4:4:4 (YCbCr)、4:4:4:4 (YCbCr+A)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	720/60p	○
				10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1035/59.94i <sup>※1</sup>	○
				10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1035/60i <sup>※2</sup>	○
			4:4:4 (RGB)	12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	1080/23.98PsF	○
				12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	1080/24PsF	○
				12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/25PsF <sup>※3</sup>	○
				12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/23.98p	○
	4:2:2 (YCbCr)	12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	1080/24p	○		
		12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/29.97p	○		
		12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/30p	○		
	4:4:4 (RGB)、4:4:4:4 (RGB+A)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	1080/50i	○		
	4:4:4 (YCbCr)、4:4:4:4 (YCbCr+A)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50	1080/50p	○		
		10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/59.94i	○		
		10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>	1080/60i	○		
	B-DL	1920×1080	4:2:2 (YCbCr)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50		
			4:4:4 (RGB)、4:4:4:4 (RGB+A)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50		
			10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>			
4:4:4 (YCbCr)、4:4:4:4 (YCbCr+A)			10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>			
4:4:4 (RGB)			12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
B-DS <sup>※1</sup>	2×1920×1080	4:4:4 (YCbCr)	12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>			
		4:4:4 (YCbCr)	12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			12	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			12	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>			
B-DS <sup>※1</sup>	2×1280×720	4:2:2 (YCbCr)	10	インターレース	60 <sup>※2</sup> 、50			
			10	プログレッシブ	30 <sup>※2</sup> 、25.24 <sup>※2</sup>			

○=対応

- ※1: 1035/59.94i入力時は、1080/59.94iとして表示されます。
- ※2: 1035/60i入力時は、1080/60iとして表示されます。
- ※3: 1080/25PsF入力は、1080/50iとして表示されます。