


# 定格

## ■ 総合

### 電源入力

	電源電圧	消費電流
AC :	100 V - 240 V, 50/60 Hz	0.6 A - 0.3 A
DC :	12 V (11 V - 17 V)	4.0 A

 は安全項目です。

### 外形寸法 (幅×高さ×奥行) :

430 mm × 323.5 mm × 198 mm  
(スタンド含む)

430 mm × 309 mm × 81.1 mm  
(本体のみ、スタンド含まず)

質量 : 7.1 kg (スタンド含む)  
6.2 kg (本体のみ、スタンド含まず)

動作周囲温度 : +5 °C ~ +35 °C  
動作周囲湿度 : 20 % ~ 80 % (結露なきこと)  
保存温度 : -20 °C ~ +60 °C

## ■ ディスプレイパネル

寸法 : 17.0 インチ  
アスペクト比 : 15:9  
ピクセル数 : 1280 × 768 (WXGA)  
ディスプレイカラー : 約 1,677 万色  
視野角 : 上下 176°、左右 176°

## ■ 入力 / 出力コネクター部

映像信号入力 :  
VIDEO 入力 :  
1 系統、BNC × 2 (スルーアウトコネクター × 1)  
アナログコンポーネント (YPbPr/RGBS) :  
入力 1 系統、BNC × 8 (スルーアウトコネクター × 4)  
ただし、RGB-COMP. 入力時は R、G、B、HD、VD の BNC × 5 になります。(スルーアウトは接続できません)  
SDI 入力 : SMPTE274M/296M/259M-C/  
ITU-R BT.656-4 準拠  
2 系統、BNC × 3 (switched-out コネクター × 1)  
DVI-D (HDCP 対応) 入力 : TMDS シングルリンク  
1 系統、DVI-D × 1  
垂直周波数 : 50.0 ~ 60.0 Hz  
水平周波数 : 31.5 ~ 67.5 kHz  
ドットクロック : 25 ~ 165 MHz  
音声入力 : ピンジャック × 2 (ステレオ)  
ヘッドホン出力 : ステレオミニジャック M3 × 1  
GPI : D-SUB、9 ピン × 1  
RS-232C : D-SUB、9 ピン × 1  
外部 DC 電源入力 : XLR4 ピン × 1

## ■ 信号レベル

VIDEO 系  
EXT SYNC の信号レベル : 0.3 Vp-p ~ 4.0 Vp-p  
HD/VD の信号レベル : TTL レベル  
AUDIO 系  
AUDIO 入力の信号レベル : 0.5 Vrms  
スピーカー出力 : 0.5 W + 0.5 W  
ヘッドホン出力 : 32Ω、レベル可変

## ■ SDI EMBEDDED AUDIO

HD - SDI : SMPTE299M 準拠  
サンプリングレート :  
48 kHz、synchronous/asynchronous に対応  
8 ch 対応  
SD - SDI : SMPTE272M 準拠  
サンプリングレート :  
48 kHz、synchronous に対応  
4 ch 対応

## ■ 付属品

取扱説明書  
保証書  
電源コード  
電源コードフック  
ビス (電源コードフック止用)  
電源プラグアダプター

## ■ 別売品

ラックマウントアダプター  
BT-MA1710G  
壁掛け金具  
BT-WMA17G  
保護パネル  
BT-PRP17G

# 定格 (つづき)

## ■ 対応信号フォーマット一覧表 (○：対応、△：制限付対応)

表示文字列	VIDEO	SDI1	SDI2	YPbPr	RGB-VIDEO	RGB-COMP.	DVI VIDEO	DVI COMP.
NTSC	○							
PAL	○							
480/59.94I		○	○	○	○			
480/59.94P				○	○		○	
576/50I		○	○	○	○			
576/50P				○	○		○	
720/50P		○	○	○			○	
720/59.94P		○	○	○	○		○	
720/60P		○	○	○	○		○	
1035/59.94I		△ <sup>*1</sup>	△ <sup>*1</sup>	△ <sup>*1</sup>	△ <sup>*1</sup>			
1035/60I		△ <sup>*2</sup>	△ <sup>*2</sup>	△ <sup>*2</sup>	△ <sup>*2</sup>			
1080/23.98PsF		○	○	○				
1080/24PsF		○	○	○				
1080/23.98P		○	○	○				
1080/24P		○	○	○				
1080/25P		○	○	○				
1080/29.97P		○	○	○				
1080/30P		○	○	○				
1080/50I		○	○	○	○		○	
1080/50P				○			○	
1080/59.94I		○	○	○	○		○	
1080/60I		○	○	○	○		○	
1080/59.94P				○			○	
1080/60P				○			○	
640 × 400(70Hz)						○		
640 × 480(60Hz)						○		○
640 × 480(75Hz)						○		
640 × 480(85Hz)						○		
800 × 600(60Hz)						○		○
800 × 600(70Hz)						○		
800 × 600(75Hz)						○		
800 × 600(85Hz)						○		
1024 × 768(60Hz)						○		○
1024 × 768(70Hz)						○		
1024 × 768(75Hz)						○		
1024 × 768(85Hz)						○		
1280 × 768(50Hz)						○		○
1280 × 768(60Hz)						○		○
1280 × 768(75Hz)						○		
1280 × 1024(60Hz)						○		○

\*1 1035/59.94I 入力時は、1080/59.94I として表示されます。各種マーカー表示も、1080/59.94I 用マーカーが表示されます。

\*2 1035/60I 入力時は、1080/60I として表示されます。各種マーカー表示も、1080/60I 用マーカーが表示されます。

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。