

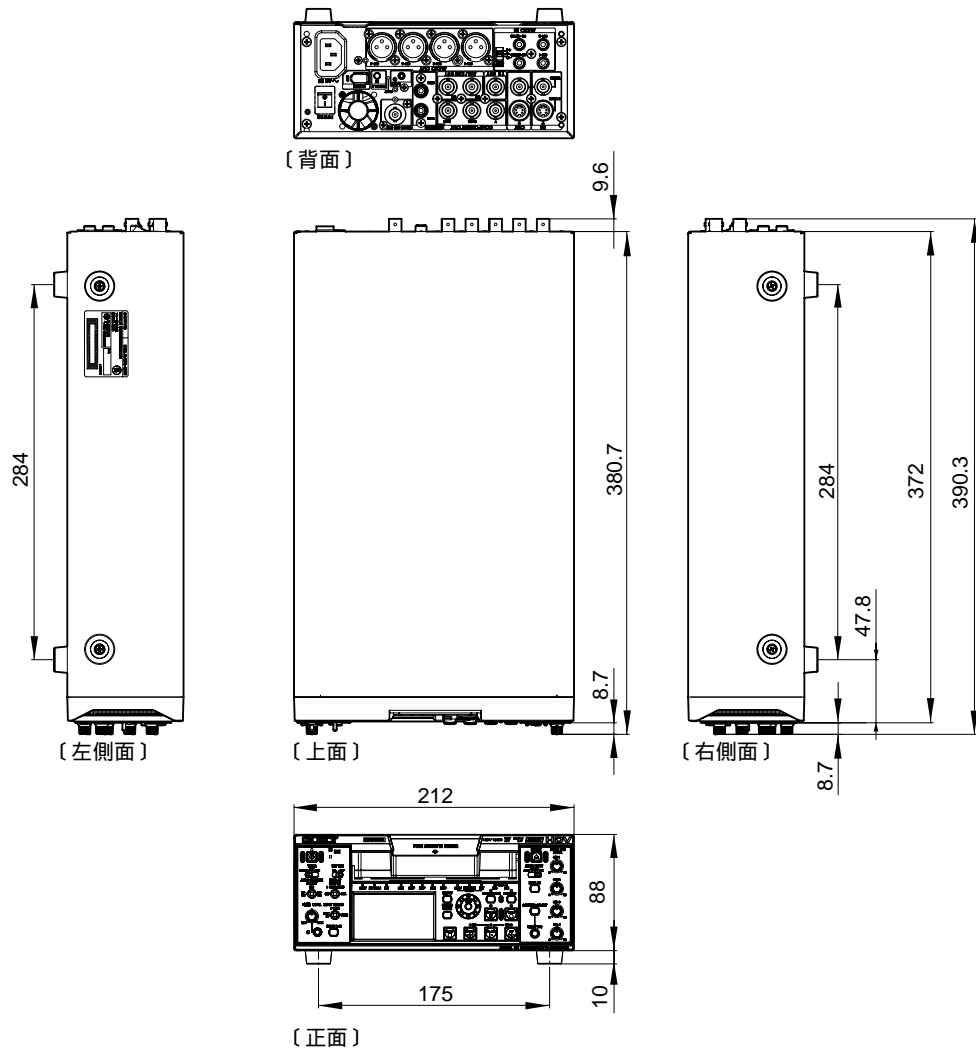
HVR-M35Jは、HDV 1080/24p、30pのプログレッシブ記録・再生対応、HDVレコーダーです。

主な仕様

システム	
録画方式	: HDV...回転2ヘッドヘリカルスキャン DVCAM / DV...回転2ヘッドヘリカルスキャン
録音方式	: HDV...回転2ヘッド 2ch記録時:MPEG1 Audio Layer、16ビット48kHz、転送レート384kbps 4ch記録時:MPEG2 Audio Layer、16ビット48kHz、転送レート384kbps DVCAM / DV(SP)...回転2ヘッド 12ビットFs 32kHz(チャンネル1 / 2、チャンネル3 / 4) 16ビットFs 48kHz(チャンネル1 / 2)
映像信号	: 1080/60i方式、NTSCカラー、EIA標準方式 1080/50i方式、PALカラー、CCIR標準方式
使用可能カセット	: 「DVCAM」マークのついたスタンダード / ミニDVCAMカセット 「DV」マークのついたスタンダード / ミニDVカセット
テープ速度	: HDV...約18.812mm/秒 DVCAM...約28.193mm/秒 DV(SP)...約18.812mm/秒
録画・再生時間	: HDV...276分(PHDV-276DM使用時)、63分(PHDVM-63DM使用時) DVCAM...184分(PHDV-276DM使用時)、41分(PHDVM-63DM使用時) DV(SP)...276分(PHDV-276DM使用時)、63分(PHDVM-63DM使用時)
入 / 出力端子	
VIDEO IN / OUT端子	: BNC × 2、不平衡 ビデオ信号...1.0Vp-p、75、負同期 同期信号...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL) バースト...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL)
MONITOR VIDEO OUT端子	: ピンジャック型 × 1、不平衡 ビデオ信号...1.0Vp-p、75、負同期 同期信号...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL) バースト...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL)
S VIDEO IN / OUT端子	: 4ピンミニDIN × 2、不平衡 ビデオ信号 Y...1.0Vp-p、75、負同期 C...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL) 同期信号...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL) バースト...0.286Vp-p(60i / NTSC)、0.3Vp-p(50i / PAL)
COMPONENT OUT端子	: BNC × 3、不平衡 ビデオ信号 Y...1.0Vp-p、75、不平衡 Pb/Cb/B-Y、Pr/Cr/R-Y...0.7Vp-p、75、不平衡 (セットアップなし100%カラーパー時)
HDV/DV IN / OUT端子	: i.LINK(IEEE1394、6ピンコネクター × 1、S100)
HD/SD-SDI OUT端子	: BNC × 1 SD-SDI...SD-SDIフォーマット、SMPTE-259M-C HD-SDI...HD-SDIフォーマット、SMPTE-292M

AUDIO IN端子	: ピンジャック×4 入力レベル... -10 / -2 / +4dBu インピーダンス...47k 以上、不平衡 最大入力レベル... -10dBu時 +18dBu(約6Vrms) -2dBu時 +24dBu(約12.5Vrms) +4dBu時 +30dBu(約25Vrms)
AUDIO OUT端子	: XLRタイプ3ピン(凸)×4 +4dBu、600 負荷 ローインピーダンス、平衡
MONITOR AUDIO OUT端子	: ピンジャック×1 インピーダンス...1k 以下 出力レベル...47k 負荷時、不平衡 60i...8.2dBu(フルビット...2Vrms) 50i...6.2dBu(フルビット...1.59Vrms)
ヘッドホンOUT端子	: ステレオミニジャック×1(3.5) 16 負荷
AES/EBU OUT端子	: BNC×2 AES-3id-1995
TC OUT端子	: BNC×1 2.2Vp-p、600 / 1.2Vp-p、75 0.5～4Vp-p(スルー出力、600)
リモートコントロール端子	: LANC...ステレオミニジャック(2.5) CONTROL S IN...ステレオミニジャック(3.5)
液晶画面	
画面サイズ	: 6.7cm(2.7型、アスペクト比16:9)
ドット数	: 約21.1万ドット(横960×縦220)
一般	
電源電圧	: AC100V、50/60Hz
消費電力	: 13W
動作温度	: 5～40
保存温度	: -20～+60
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約212×98×390.3mm(最大突起部含む)
本体質量	: 約4.4kg

外形寸法図



単位:mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。