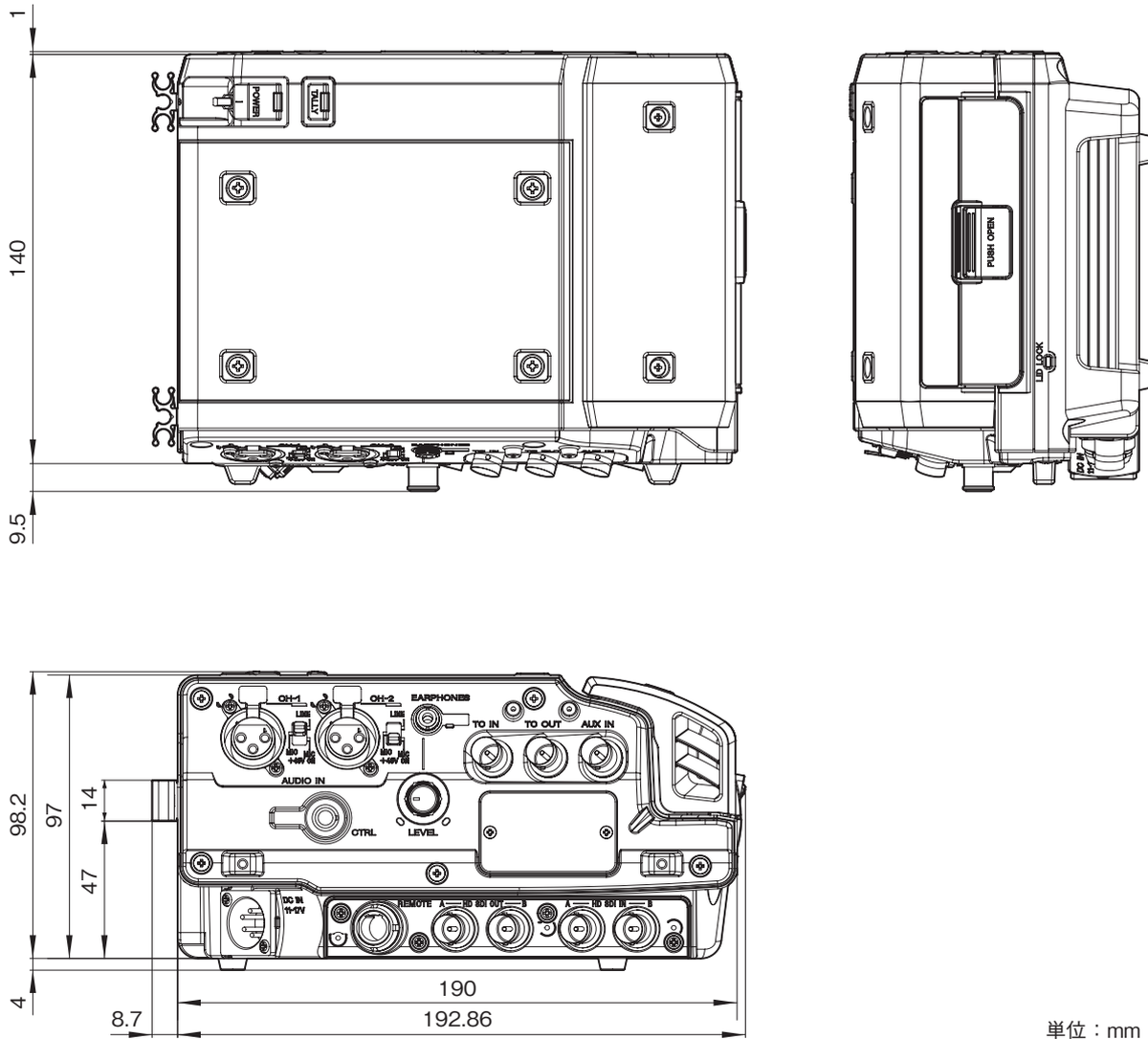


SR-R1は、3Gbps HD-SDIデュアルリンクを装備し、3DやRGB4:4:4、60pなど接続機器を選ばないオールマイティなポータブルレコーダーです。

主な仕様

ビデオ系	
HD SStP 4:2:2フォーマット	
サンプリング周波数	Y...74.25MHz Pb/ Pr...37.125MHz
量子化特性	: 10ビット/サンプル
コンプレッション	: MPEG-4 SStP
HD SStP 4:4:4フォーマット	
サンプリング周波数	RGB...74.25MHz
量子化特性	: 10ビット/サンプル、12ビット/サンプル
コンプレッション	: MPEG-4 SStP
オーディオ系	
デジタルオーディオ(CH1 ~ CH16) 信号形式	
サンプリング周波数	: 48kHz(映像同期)
量子化特性	: 24ビット/サンプル
ヘッドルーム	: 20dB
入/出力端子	
入力端子	
HD SDI IN A, B	: BNC × 2 HD-SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M/372M、BTA-S004B 準拠) 3G-SDI(2.97Gbps、SMPTE-424M)
AUDIO IN CH-1/CH-2	: XLRタイプ 3ピン(凹) × 2、LINE/MIC/MIC +48V、より選択
TC IN	: BNC × 1、0.5 ~ 18Vp-p、10kΩ、SMPTEリニアタイムコード準拠
AUX IN	: BNC × 1、HD SDIエンベデッドオーディオ(1.485Gbps、SMPTE-292M 準拠)
出力端子	
TC OUT	: BNC × 1、1.0Vp-p(1kΩ)、SMPTEリニアタイムコード準拠
HD SDI OUT(MON)1,2	: BNC × 2 HD-SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M/372M、BTA-S004B 準拠) 3G-SDI(2.97Gbps、SMPTE-424M)
EARPHONES	: ステレオミニジャック × 1
入出力端子	
REMOTE	: LEMO14ピン(凹) × 1
CTRL PANEL	: コントロールパネル接続端子 × 1
一般	
記録フォーマット	: MPEG-4 SStPフォーマット
電源	: DC11 ~ 17V
消費電力	: 30W(422 23.98PsF SR Lite 記録時)
動作温度	: 0 ~ 40°C
保存温度	: -20 ~ +60°C
動作湿度	: 10 ~ 95%(結露なきこと)
質量	: 約 1.9kg(SRMemoryカード、コントロールパネルを除く)
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約 141 × 97 × 190mm(突起部含まず)
付属品	
コントロールパネル(1)、BKPスペーサー(1)、CPブラケット(1)、コントロールパネルケーブル(1)、REMOTE変換ケーブル(D-sub9ピン⇄LEMO14ピン)(1)、オペレーションマニュアル(1)	
※この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。	

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。