

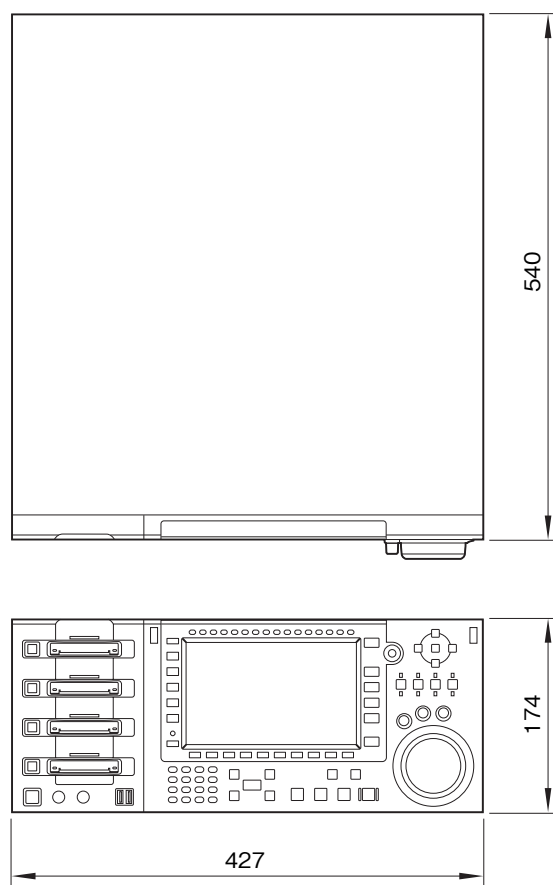
SR-R1000は、SRMemoryを同時に4枚搭載可能な高速マルチチャンネルレコーダーです。マルチカメラ収録、スロー出しなどのライブ制作や、高速マルチインジェスターなど、さまざまな分野で制作効率を向上させます。RGB4:4:4、60p、3Dや2K、4Kなどのマルチチャンネル運用にも対応します。

## 主な仕様

<b>ビデオ系</b>	
422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	: MPEG4 SSiP
444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	: MPEG4 SSiP
<b>オーディオ系</b>	
デジタルオーディオ信号形式	
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 / 18dB 選択可能
アナログモニター出力	
DA量子ビット数	: 24ビット/サンプル
<b>入/出力端子</b>	
SRK-R201装着時(オプション)	
HD SDI IN A,B	: : A...BNC×2 : B...BNC×2 HD-SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M / BTA-S004B 準拠) 3G-SDI(2.97Gbps、SMPTE-424M)
DIGITAL AUDIO (AES/EBU) IN (CH1/2、CH3/4、CH5/6、CH7/8、CH9/10、CH11/12、CH13/14、CH15/16)	: BNC×8
TC IN	: BNC×1、0.5 ~ 18Vp-p、10kΩ
TC OUT	: BNC×1、2.2Vp-p、ローインピーダンス
MULTI MONITOR OUT	: BNC×1、HD SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M / BTA-S004B 準拠)
SRK-R202装着時(標準装備、オプションで追加可能)	
HD SDI OUT A,B	: : A...BNC×3(キャラクタースーパーインポーズあり) : B...BNC×3(キャラクタースーパーインポーズあり) HD-SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M / BTA-S004B 準拠) 3G-SDI(2.97Gbps、SMPTE-424M)
DIGITAL AUDIO (AES/EBU) OUT (CH1/2、CH3/4、CH5/6、CH7/8、CH9/10、CH11/12、CH13/14、CH15/16)	: BNC×8
TC OUT	: BNC×1、2.2Vp-p、ローインピーダンス
MULTI MONITOR OUT	: BNC×1、HD SDI(1.485Gbps、SMPTE-292M / BTA-S004B 準拠)
本体(SR-R1000) 標準装備	
REF. IN	: BNC×1(ループスルー出力装備)、75Ω終端スイッチ付HD(3値SYNC)、SD(Black Burst)
ANALOG MONITOR OUT	: XLRタイプ3ピン(凸)×2
HEADPHONE	: フォンジャック×1

REMOTE	: D-sub 9ピン(凹) × 4
GPIO(25P)	: D-sub 25ピン(凹) × 1
VIDEO CONTROL	: D-sub 9ピン(凹) × 1(HKDV-900接続用)
NETWORK1 ~ 2	: RJ-45ジャック × 2、1000BASE-T
MAINTENANCE	: USB タイプ × 3、RJ-45ジャック × 1
<b>一般</b>	
記録フォーマット	: MPEG4 SStPフォーマット
電源	: AC100 ~ 240V
消費電力	: 最大480W
動作温度	: 5 ~ 40°C
保存温度	: -20 ~ +60°C
湿度	: 25 ~ 90%(結露なきこと)
質量	: 約23kg(オプション全基板装着時)
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約427 × 174 × 540mm
<b>付属品</b>	
オペレーションガイド(1)、インストレーションマニュアル(和英)(各1)、オペレーションマニュアル(CD-ROM)(1)	

## 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。