

SRX-T420は、フルHDの4倍を超える高精細4K(4,096 × 2,160画素) SXR D "液晶ディスプレイデバイスを搭載。輝度21,000センタールーメンのプロジェクターです。

主な仕様

光学系	
投影方式	: SXR D(Silicon X-tal Reflective Display) 3板式プリズム色分解合成方式
SXR D	: 8,847,360画素(水平4,096 × 垂直2,160 × 3)
レンズ	: 別売
光出力	: 21,000センタールーメン(工場出荷時)
ランプ	: 4.2kWキセノンランプ × 1(別売)
電気系	
対応信号	: XGA、QVGA、SXGA、SXGA+、UXGA、WUXGA、1,920 × 1,080、2,048 × 1,080 (HDCP DVIボード LKRI-005装着時) HD-SDI(SMPTE規格信号) / HD-SDI(4:4:4) / インポートボード LKRI-003装着時
入 / 出力	
DVI-D	: DVIコネクタ24ピン(凸)
AUX	: DVIコネクタ24ピン(凸)
RS-232C	: D-sub 9ピン(凹)
ETHERNET	: 10BASE-T / 100BASE-TX
受信信号	
標準装備	: XGA、QVGA、SXGA、SXGA+、UXGA、WUXGA、1,920 × 1,080、2,048 × 1,080
LKRI-003装着時	: SMPTE Format HD-SDI / DC-SDI / Dual-link HD-SDI / Dual-link DC-SDI
LKRI-005装着時	: XGA、QVGA、SXGA、SXGA+、UXGA、WUXGA、1,920 × 1,080、2,048 × 1,080
一般	
電源	: AC200 ~ 240V、50/60Hz、単相
消費電力	: 最大約5.4kW(スタンバイモード時29W)
消費電流	: 27 ~ 22.5A
動作温度	: 5 ~ 35 (より良い画質を提供するため、20分以上のエージングを推奨)
性能保証温度	: 10 ~ 30
動作湿度	: 35 ~ 85%(結露なきこと)
保存温度	: - 20 ~ + 60
保存湿度	: 10 ~ 90%
最大外形寸法(幅 × 高さ × 奥行)	: 約700 × 640 × 1,250mm(別売のレンズ、本体突起部含まず)
質量	: 約181kg(別売のレンズ、ランプ含まず)
付属品	
SRX Controller(CD-ROM) 1、イーサネットケーブル(クロスケーブル、Sony製1-830-803-12) 1、レンズカバー(1) レンズ取り付け用M8ネジ(4)、LKRI-003用取り付け板(4)、LKRI-005用取り付け板(3)、外装用カギ(4)、取扱説明書(1)	

