

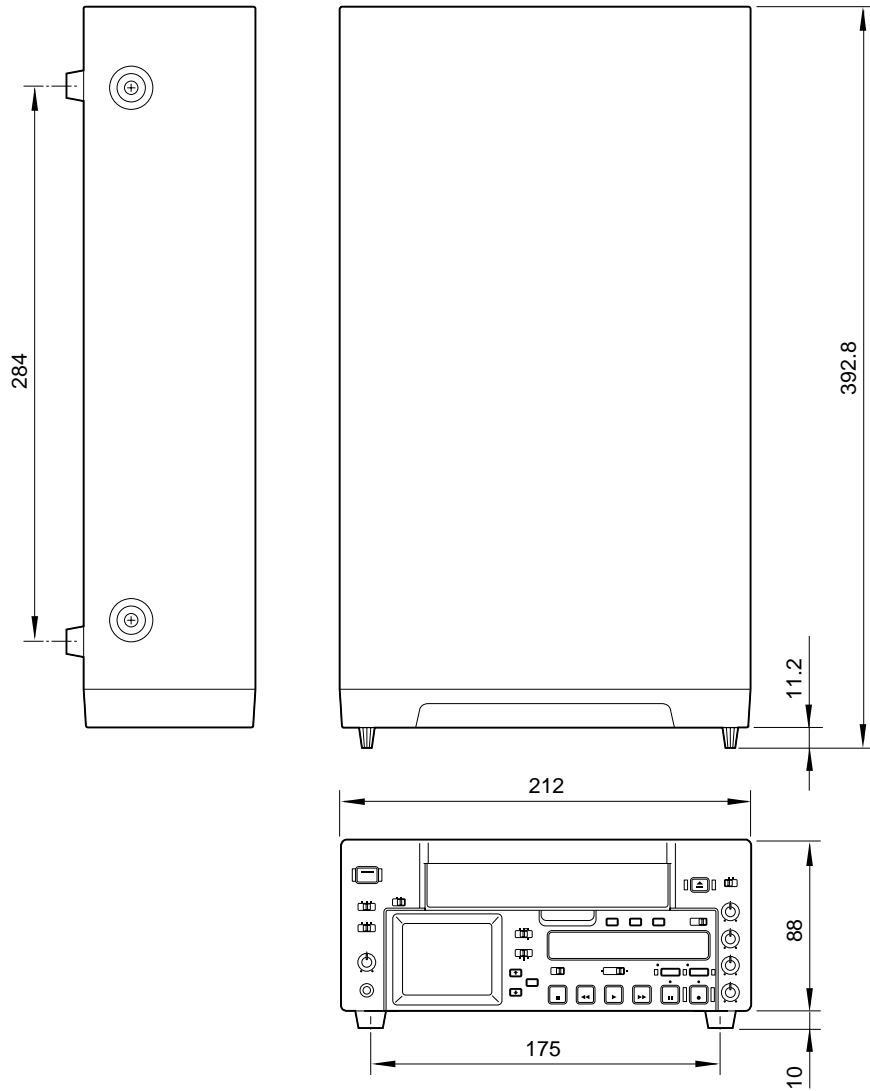
DSR-45は、DVCAM / DVフォーマットの2.5型LCDモニター付き小型据置型VTRです。i.LINK (DV入出力端子)のほか、アナログコンポーネント入 / 出力も装備しています。コントロール系は9ピンRS-422AとRS-232Cを採用、多様なアプリケーションの構築が可能です。

主な仕様

録画・録音方式	: DVCAM方式 / DV方式 回転2ヘッドヘリカルスキャンデジタルコンポーネント記録
信号方式	: NTSCカラー、EIA標準方式
映像信号	: 量子化...8ビット 標準化周波数...13.5MHz(4:1:1コンポーネント)
音声信号	: 量子化...12ビット(非直線)または、16ビット(直線) 標準化周波数...記録時32kHz / 12ビット、48kHz / 16ビット 再生時32kHz / 12ビット、48kHz / 16ビット
使用可能カセット	: スタンダードDVCAMカセット、ミニDVCAMカセット
録画時間	: DVCAMモード...184分(PDV184使用時) 40分(PDVM40使用時) DVモード...270分(PDV184 / DV270使用時) 60分(PDVM40 / PDVM60使用時)
デジタル入出力	: i.LINK(IEEE1394準拠)DVタイプ
アナログ入出力	
映像入力(ID-2対応)	
コンポーネント	: BNC × 3 Y...1Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー) B - Y...0.7Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー) R - Y...0.7Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー)
コンボジット	: BNC × 1、1.0Vp-p、75、不平衡、同期負
REF IN	: BNC × 1、Black Burst、75、不平衡、同期負
S映像入力	: 4ピンミニDIN × 1 輝度信号...1Vp-p、75、不平衡、同期負 色信号...0.286Vp-p、75、不平衡
映像出力	
コンポーネント	: BNC × 3 Y...1Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー) B - Y...0.7Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー) R - Y...0.7Vp-p、75、不平衡、同期負(75%カラーバー)
コンボジット	: BNC × 1、1.0Vp-p、75、不平衡、同期負
S映像出力	: 4ピンミニDIN × 1 輝度信号...1Vp-p、75、不平衡、同期負 色信号...0.286Vp-p、75、不平衡
音声入力	: ピンジャック × 4、(ステレオL / R) × 2 入力レベル... +4 / -2 / -10dBu(入力インピーダンス47k 以上) 最大入力レベル... -10dBu(+18dBu、約6Vrms) -2dBu(24dBu、約12.5Vrms) +4dBu(+30dBu、約25Vrms)
音声出力	: XLRタイプ3ピン(凸) × 4 出力レベル... +4dBu(出力インピーダンス600 負荷)
音声モニター出力	: ピンジャック × 1 出力レベル...2Vrms(フルビット)出力インピーダンス10k 以下)
ヘッドホン出力	: ステレオミニジャック × 1
タイムコード入力	: BNC × 1、0.5 ~ 18Vp-p(タイムコード入力) / 0.5 ~ 4Vp-p(スルー出力)
タイムコード出力	: BNC × 1、2.2Vp-p、600 / 1.2Vp-p、75 / 0.5 ~ 4Vp-p(スルー出力、600)

外部同期機能	
H位相調整範囲	: ± 1.5 μ sec以上
SC位相調整範囲	: 360 °
コントロール信号	
RS-422A	: D-Sub 9ピン(凹)× 1
RS-232C	: D-Sub 9ピン(凸)× 1
コントロールS入力	: ステレオミニジャック× 1
LANC(S)	: ステレオミニミニジャック× 1
電源	: AC100V、50/60Hz
消費電力	: 約22W(再生時)
動作温度	: 5 ~ 40
保存温度	: - 20 ~ + 60
外形寸法	: 約212(幅)× 98(高さ)× 392.8(奥行)mm(最大突起部含む)
質量	: 約4.6kg
色仕様	: ソニー専用色
付属品	
電源ケーブル(1)、リモコン(1)、単3乾電池(2)、クリーニングカセット(1)、取扱説明書(1)、保証書(1)、ソニー業務用製品ご相談窓口のご案内(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。