

DVCAM VTRの主な仕様

DSR-70A	
映像帯域	輝度...30Hz～5.0MHz(±1.0dB) 5.75MHz(-3dB) アナログコンポーネント時) 色差...1.5MHz(+0 / - 5.0dB)
映像SN比	55dB(アナログコンポーネント時)
映像入力	アナログ リファレンスビデオ...BNC×2 コンボジット...BNC×2 コンポーネント...BNC×3(入出力兼用) S映像...4ピンミニDIN×1 デジタル i.LINK(DV)...IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) オプションのDSBK-160A使用時 SDI...BNC×1 オプションのDSBK-170使用時 オプションのDSBK-160A使用時
映像出力	アナログ リファレンスビデオ...BNC×1 ビデオ1/2スーパー...BNC×2 コンポーネント...BNC×3(入出力兼用) S映像...4ピンミニDIN×1 デジタル i.LINK(DV)...IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) オプションのDSBK-160A使用時 SDI...BNC×1 オプションのDSBK-170使用時 オプションのDSBK-160A使用時
音声入力	アナログ オーディオ...XLR3ピン(オス)×2
音声出力	アナログ オーディオ...XLR3ピン(メス)×2 オーディオモニター...ピン×1
その他入/出力	タイムコード入力 :BNC×1 タイムコード出力 :BNC×1 リモート入出力 :RS-422A(D-sub9ピン×1) DC入力 :XLR 4ピン×1 ヘッドホン :JM-60ヘッドホンステレオミニ
電源 / 消費電力	DC12V / 46W(オプション未装着時)
大きさ / 質量	約214(幅)×149(高さ)×443(奥行)mm / 約5.8kg

DSR-50		DSR-45		
映像入力	アナログ コンボジット...BNC×1 リファレンスビデオ...BNC×1 S映像...4ピンミニDIN×1	デジタル i.LINK(DV)...IEEE1394 6ピン×1 (入出力兼用)	アナログ コンボジット:BNC×1(VIDEO,REFIN) コンポーネント:BNC×3 S映像...4ピンミニDIN×1	
映像出力	アナログ コンボジット...BNC×2(モニター出力含む) コンポーネント...BNC×3(Y/R・Y/B・Y) S映像...4ピンミニDIN×1		アナログ コンボジット...BNC×1 コンポーネント...BNC×3 S映像...4ピンミニDIN×1	デジタル i.LINK(DV)...IEEE1394 4ピン×1 (入出力兼用)
音声入力	アナログ オーディオ(CH1～CH4)...XLR3ピン(メス)×4		アナログ ピンジャック×4	
音声出力	アナログ オーディオ...ピン×4 オーディオモニター...ピン×1		アナログ XLR-3ピン(メス)×4	
その他入/出力	タイムコード入力 :BNC×1 タイムコード出力 :BNC×1 リモート :ステレオミニ×1 コントロール :ステレオミニ×1 業務用コントロール :ステレオミニ×1 DC12V入力 :XLR4ピン×1 カメラ端子 :26ピン×1 ヘッドホン出力 :ステレオ標準ジャック×1		音声モニター出力 :ピンジャック×1 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 タイムコード出力 :BNC×1 業務用コントロール :ステレオミニ×1 LANC :ステレオミニ×1 RS-422A :9ピン×1 RS-232C :9ピン×1	
電源 / 消費電力	DC12V / 15W	AC100V、50/60Hz / 約22W(再生時)		
大きさ / 質量	約279(幅)×99(高さ)×315(奥行)mm(最大突起部含む) / 約3.9kg(本体のみ)	約212(幅)×98(高さ)×392(奥行)mm(最大突起部含む) / 約4.6kg		