

■DVCAV VTRの主な仕様

		DSR-2000A	DSR-1800	
映像入力	アナログ リファレンスピデオ…BNC×2(ループスルー) コンポジット…BNC×2(ループスルー) コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…4ピンミニDIN×1	デジタル SDI…BNC×2(アクティブループスルー) SDTI(QSDI)…BNC×1 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1	アナログ リファレンスピデオ…BNC×2(ループスルー) コンポジット…BNC×2(ループスルー) コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…4ピンDIN×1	デジタル SDI…BNC×2(アクティブループスルー) ※オプションのDSBK-1801使用時 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) ※オプションのDSBK-1803使用時
映像出力	アナログ リファレンスピデオ…BNC×1 コンポジット…BNC×3 コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…4ピンミニDIN×1	デジタル SDI…BNC×3(ループスルー) SDTI(QSDI)…BNC×1 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1	アナログ リファレンスピデオ…BNC×1 コンポジット…BNC×2 コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…4ピンミニDIN×1	デジタル SDI…BNC×2 ※オプションのDSBK-1801使用時 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) ※オプションのDSBK-1803使用時
音声入力	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凹)×4	デジタル AES/EBU…BNC×2	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凸)×4	デジタル AES/EBU…BNC×2 ※オプションのDSBK-1801使用時
音声出力	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凹)×4 オーディオモニター…ピン×1	デジタル AES/EBU…BNC×2	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凹)×4 オーディオモニター…ピン×1	デジタル AES/EBU…BNC×2 ※オプションのDSBK-1801使用時
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 :RS-422A (D-sub9ピン×2) :コントロールパネル (D-sub15ピン×1) :ビデオコントロール (D-sub15ピン×1) ヘッドホン :ステレオ標準ジャック×1		タイムコード入力 :BNC×1 タイムコード出力 :BNC×1 リモート :RS-422A (D-sub9ピン×1) ビデオコントロール (D-sub15ピン×1)、 業務用コントロールS(ステレオミニ×1) ヘッドホン :ステレオ標準ジャック×1	
電源／消費電力	AC100V、50/60Hz / 120W		AC100V、50/60Hz / 95W	
大きさ／質量	約427(幅)×174.5(高さ)×495.5(奥行)mm(突起部含まず) / 約18kg		約427(幅)×174(高さ)×400(奥行)mm(突起部含まず) / 約13kg	

		DSR-1600	DSR-1500A	
映像入力	アナログ リファレンスピデオ…BNC×2(ループスルー)		アナログ リファレンスピデオ…BNC×2(ループスルー) コンポジット…BNC×2(ループスルー) コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…BNC×2 ※オプションのDSBK-1504使用時 ※コンポジット、コンポーネント、S映像は端子兼用	デジタル SDI…BNC×1 ※オプションのDSBK-1501使用時 SDTI(QSDI)…BNC×1 ※オプションのDSBK-1501使用時 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) ※SDI, SDTI (QSDI)は、端子兼用
映像出力	アナログ リファレンスピデオ…BNC×1 コンポジット…BNC×2 コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…4ピンミニDIN×1	デジタル SDI…BNC×2 ※オプションのDSBK-1601使用時 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) ※オプションのDSBK-1803使用時	アナログ コンポジット…BNC×3 コンポーネント…BNC×3(Y/R-Y/B-Y) S映像…BNC×2 ※コンポジット、コンポーネント、S映像は端子兼用	デジタル SDI…BNC×2 ※オプションのDSBK-1501使用時 SDTI(QSDI)…BNC×2 ※オプションのDSBK-1501使用時 iLINK(DV)…IEEE1394 6ピン×1(入出力兼用) ※SDI, SDTI (QSDI)は、端子兼用
音声入力		—	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凸)×2 ※オプションのDSBK-1504使用時	デジタル AES/EBU…BNC×2 ※オプションのDSBK-1501使用時
音声出力	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凹)×4 オーディオモニター…ピン×1	デジタル AES/EBU…BNC×2 ※オプションのDSBK-1601使用時	アナログ オーディオ(CH1～4)…XLR-3ピン(凹)×2 オーディオモニター…ピン×1	デジタル AES/EBU…BNC×2 ※オプションのDSBK-1501使用時
その他入／出力	タイムコード出力 :BNC×1(SMPTE準拠) リモート :RS-422A (D-sub9ピン×1) ビデオコントロール (D-sub15ピン×1) 業務用コントロールS(ステレオミニ×1) ヘッドホン :ステレオ標準ジャック×1		タイムコード入力 :BNC×1(SMPTE準拠) タイムコード出力 :BNC×1(SMPTE準拠) リモート :RS-422A (D-sub9ピン×1) 業務用コントロールS(ステレオミニ×1) ヘッドホン :ステレオ標準ジャック×1	
電源／消費電力	AC100V、50/60Hz / 65W		AC100V、50/60Hz / 55W	
大きさ／質量	約427(幅)×174(高さ)×400(奥行)mm(突起部含まず) / 約13kg		約211(幅)×137(高さ)×420(奥行)mm(突起部含まず) / 約6kg	