

# S-VHSレコーダー・プレーヤーの主な仕様

	SVO-5800	SVP-5600
映像入力	BNC×2(1個はループスルー) 1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡、同期負 S映像：4ピンミニDIN Y...1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡、同期負 C...0.286V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡	-
映像出力	BNC×1 1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡、同期負 S映像：4ピンミニDIN×2 Y...1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡、同期負 C...0.286V <sub>p-p</sub> 、バースト、75Ω、不平衡 モニターVIDEO：BNC×1 1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω、不平衡、同期負、キャラクタースーパーインポーズ出力可能 コンポーネントビデオ出力：BNC×3 別売SVBK-170装着時	-
リモート端子	TBCREMOTE：15ピンコネクター REMOTE9P：9ピンコネクター( EIARS-422A規格準拠) REMOTE：コントロールS信号入力、ミニジャック、5V <sub>DC</sub>	-
水平解像度	400TV本以上( S-VHS ) 240本( VHS )	-
映像SN比	47dB( カラー、VHS時 )	-
音声入力	ライン：XLR3ピン×4( ノーマル/ハイファイ各2 ) +4/0/-6dBm、600Ω、平衡	-
音声出力	ハイファイ：XLR3ピン×2、+4/0/-6dBm、600Ω、終端ローインピーダンス、平衡 ノーマル/ハイファイ：XLR3ピン×2、+4/0/-6dBm、600Ω、終端ローインピーダンス、平衡 モニター：ピン×1、-5dBu、不平衡( 0dBu=0.775Vrms ) ヘッドホン：ステレオ標準×1、-50~-18dBu( 8Ω負荷 ) 不平衡( 0dBu=0.775Vrms )	-
音声周波数特性	20Hz~20kHz( ハイファイ ) 50Hz~12kHz( ノーマル )	-
音声SN比	43dB以上( ひずみ率3%、ノーマル、ドルビーNR OFF )	-
音声ダイナミックレンジ	90dB( ハイファイ )	-
早送り・巻戻し時間	約2.5分( T-120使用時 )	-
電源	AC100V	-
消費電力	55W	49W
大きさ( 幅×高さ×奥行 )	425×145×457mm( 最大突起部含まず )	-
質量	約11.5kg	-