

デスクトップエディター

AG-5710

仕様書

■ 概要

AG-5710は簡単操作でビデオ編集ができるRS-232C制御対応のS-VHSデスクトップ編集機です。

■ 特長

1. 簡単操作を可能にするRS-232C端子を装備
 - RS-232Cインターフェースを装備、ビデオの動作や編集を専用編集コントローラーAG-A571 (別売) やパソコンで制御可能
2. デジタル技術を軸に標準・3倍モードとも高画質編集が可能
 - デジタル三次元Y/C分離によるデジタルフィールドTBC、デジタルノイズリダクションを搭載
 - アモルファスヘッド
 - S-VHS方式
3. すぐれた編集機能
 - フライングイレースヘッド採用できれいなアッセンブル/インサート編集及び音声アフレコが可能
 - Hi-Fi/ノーマル音声入力端子に加えノーマル音声専用入力端子も装備
 - Hi-Fi/ノーマル音声ミックススイッチを装備、Hi-Fi音声の記録ON/OFFも可能
4. その他の機能
 - ジョグ&シャトルダイヤル : スチルやコマ送り、スロー再生、サーチがスピーディに可能
 - オートリピート再生 : テープを自動的に繰り返し再生
 - 16:9対応 : 16:9ワイド映像を自動的に識別して再生
 - センサー録画/モードロック機能/アナログリモコン端子

■ 定格

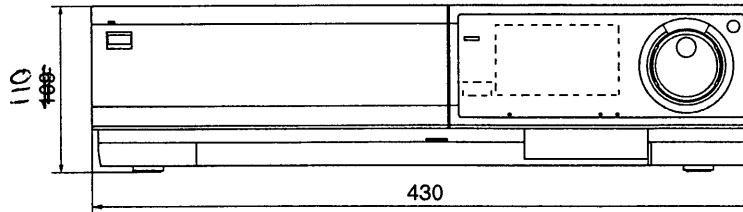
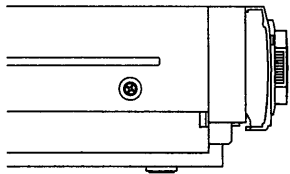
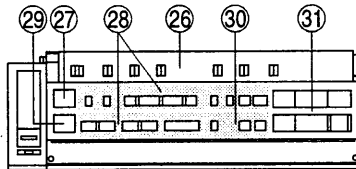
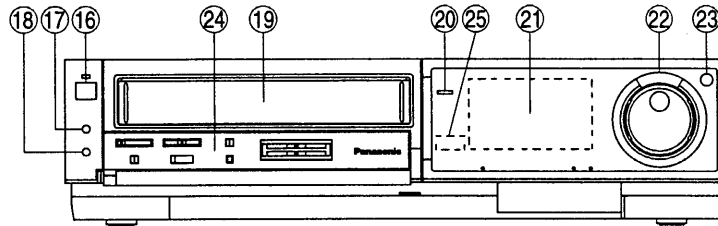
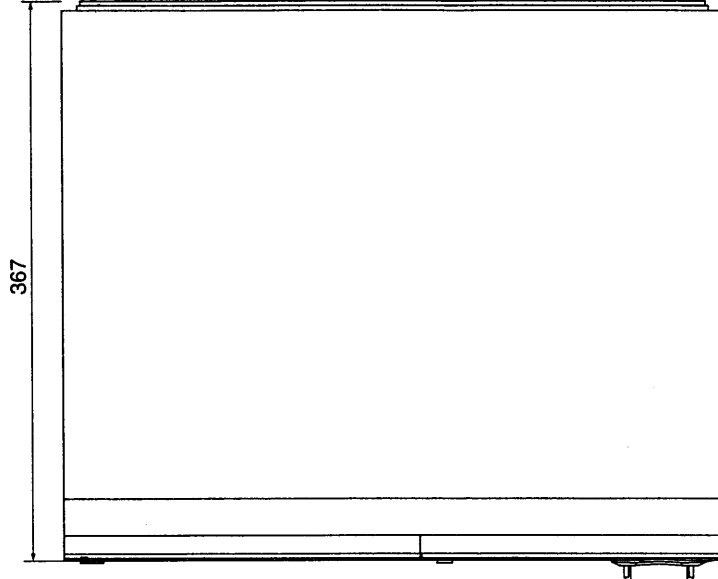
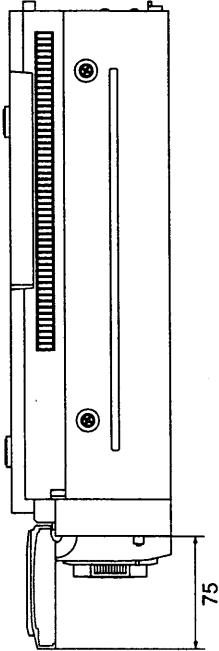
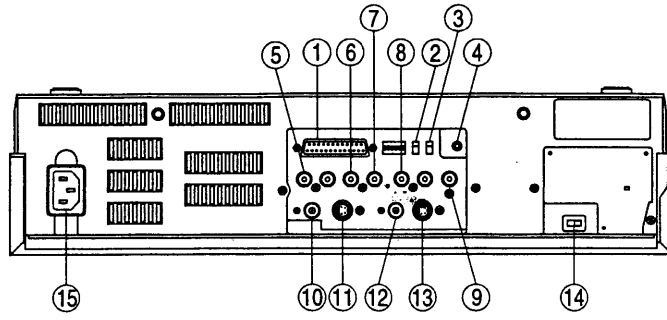
[総合定格]		S-VIDEO出力端子	Y:1.0Vp-p 75Ω C:0.286Vp-p 75Ω (バースト) 4P×1
電源	AC100V、50/60Hz	映像出力端子	1.0Vp-p 75Ω不平衡 BNC×1
消費電力	27W	水平解像度	S-VHS:400本以上 VHS:240本以上 (カラー/白黒)
録画方式	回転2ヘッドアジマス記録 S-VHS/VHS 規格	映像 S / N	S-VHS:47dB以上 (カラー) VHS:44dB以上 (カラー)
テープ速度	33.35mm/秒 (標準) 11.12mm/秒 (3倍)	[音声定格]	
使用テープ	S-VHS/VHSテープ	音声入力端子	-10dBv 47kΩ ピン×2
録画時間	2時間 (NV-T120にて)	マイク端子	-70dBv 4700Ω ~ M3×1
早送り・巻戻し時間	3分以内 (NV-T120にて)	音声出力端子	-8dBv 1kΩ ピン×2
許容周囲温度	5°C~40°C (操作時)	モニター出力端子	-8dBv 1kΩ ピン×1
許容相対湿度	30%~80% (操作時)	ヘッドホン端子	-60dBv ~ -30dBv 8Ω M3×1
外形寸法	430(幅)× 100 ¹⁰⁰ (高さ)× 420 ³⁸⁰ (奥行) mm	トラック数	ノーマル:1トラック、Hi-Fi:2トラック
質量	約6.4kg	周波数特性	50Hz~10kHz (ノーマル音声) 20Hz~20kHz (Hi-Fi音声)
[映像定格]		ダイナミックレンジ	90dB (Hi-Fi音声)
テレビジョン方式	NTSC方式525本60フィールド	[接続端子]	RS-232C端子、アナログリモコン端子
変調方式	輝度信号:FM変調、色信号:低域変換	[編集機能]	アッセンブル・インサート
S-VIDEO入力端子	Y:1.0Vp-p 75Ω C:0.286Vp-p 75Ω (バースト) 4P×1		
映像入力端子	1.0Vp-p 75Ω不平衡 BNC×1		

※仕様および外観は予告なしに変更することがあります。

※あなたがビデオで録画(録音)したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

■ 外形寸法図

単位	mm
縮尺	1/5



No.	名 称	No.	名 称	No.	名 称	No.	名 称
①	RS-232Cリモートコントロール端子	⑨	ノーマル音声出力端子	⑰	マイク入力端子	⑳	リモコン受信部
②	センサー録画スイッチ	⑩	ビデオ出力端子 (BNC)	⑱	ヘッドホン入力端子 (M3)	㉑	ビデオ機能スイッチ
③	オートリピート再生スイッチ	⑪	Sビデオ出力端子	㉒	カセット挿入口	㉒	モードロックボタン
④	アナログリモコン端子 (M2)	⑫	ビデオ入力端子 (BNC)	㉓	カセットフタ操作ボタン	㉓	タイマー、トラッキング、表示ボタン
⑤	音声出力端子 (ピンジャック)	⑬	Sビデオ入力端子	㉔	表示部	㉔	カセット取出しボタン
⑥	ノーマル音声専用入力端子	⑭	Hi-Fi録音ON/OFFスイッチ	㉕	ジョグ&シャトルダイヤル	㉕	音声編集ボタン
⑦	音声モニター出力端子	⑮	電源コードコネクター	㉖	ジョグ&シャトルスイッチ	㉖	ビデオ基本操作ボタン
⑧	音声入力端子 (ピンジャック)	⑯	電源ボタン	㉗	画像/音声条件設定部		

※ 仕様および外観は予告なしに変更することがあります。