

仕様書

オートリバースカセットデッキ

RS-B57R

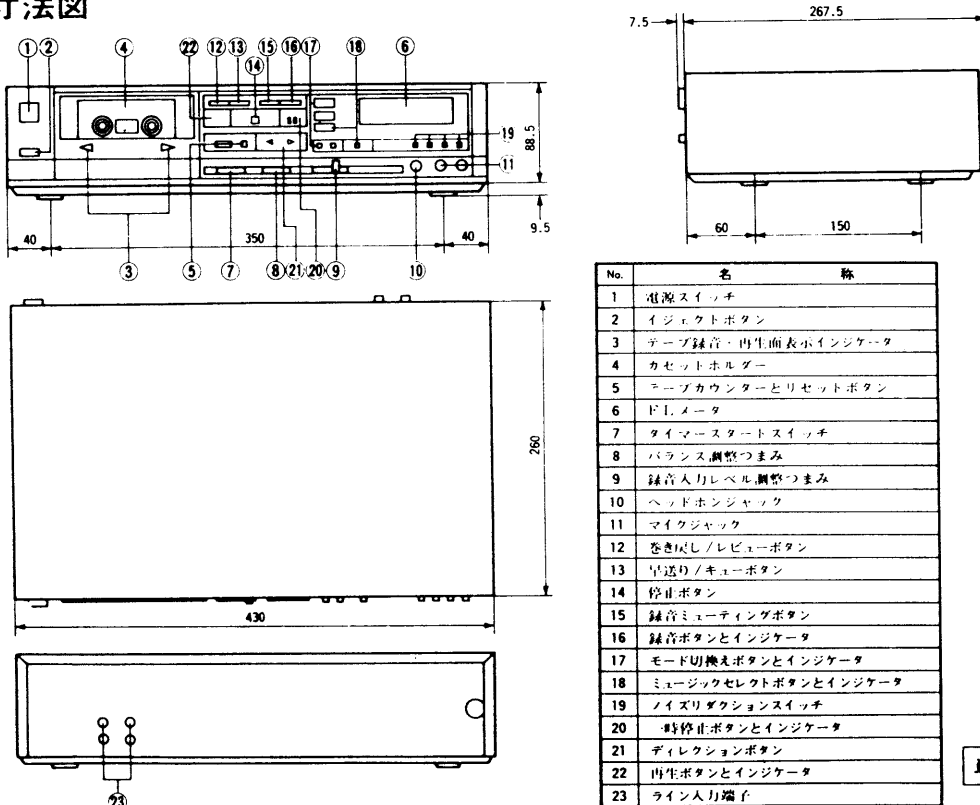
概要

- 高精度スラストホールドロータリーヘッド採用の録再クイックリバースデッキ
- 3タイプのノイズリダクションシステム搭載 (dbx, ドルビーB・C)
- 2モータ・コンピュータロジックコントロール採用。安定走行と軽快操作を実現
- ミュージックセレクト機能。曲の頭出しが可能
- オートテープセレクト採用
- 3色ワイドレンジFLディスプレイ

定格

電源	AC 100V (50/60Hz)	信号対雑音 (S/N) 比	
消費電力	AC 14W	NR off	57dB (EX テープWTD 1kHz3%第3次ひずみ率) 54dB (EX テープEIAJ)
使用トランジスタ	71石	Dolby NR B in	66dB (EXテープWTD 1kHz3%第3次ひずみ率)
使用FET	12石	Dolby NR C in	72dB (EXテープWTD1kHz3%第3次ひずみ率)
使用IC	16石	dbx NR in	92dB (EXテープWTD1kHz3%第3次ひずみ率)
使用ダイオード	54石	ワウ・フラッタ	0.05% (WRMS) ±0.14% (W. Peak) EIAJ
使用整流器	5石	早送り・巻戻し時間	約90秒 (C-60テープ使用)
その他ダイオード	8石 (発光ダイオード)	入 力	MIC 最少入力感度0.25mV (-72dB) (適合マイクロホンインピーダンス 400Ω~10kΩ).....1回路 LINE IN: 最少入力感度60mV (-24dB) (入力インピーダンス47kΩ).....2回路
使用ヘッド	録/再ヘッド(1)MXヘッド 消去ヘッド(1)ダブルキャップ フェライトヘッド	出 力	LINE OUT: 400mV (出力インピーダンス1.5kΩ) ヘッドホン端子: 0.8mW/8Ω (適合インピーダンス8~600Ω)
使用モータ	キャプスタンモータ(電子制御DC) (1) リールモータ(DCモータ) (1) メカニズム制御モータ(DCモータ) (1)	寸 法	(幅)430×(高さ)98×(奥行)275mm (つまみ, ゴム足含める)
録音バイアス方式	交流バイアス方式	重 量	約4.9kg
消去方式	交流消去方式	附 属 品	取扱い説明書(SQFM1).....(1) ステレオピンコード(SJGP2121-5).....(1)
録音トラック方式	コンパクトカセットステレオ		
モニター方式	ソースモニター(連続可変)		
レベルメータ表示	3色FLメータ		
テープ速度	4.8cm/秒		
周波数特性			
ノーマル(ED)	20~16,000Hz 50~14,000Hz±3dB (EIAJ)		
CrO ₂ (EX)	20~17,000Hz 50~15,000Hz±3dB (EIAJ)		
メタル(EM)	20~17,000Hz 50~16,000Hz±3dB (EIAJ)		

外形寸法図



No.	名 称
1	電源スイッチ
2	イジェクトボタン
3	テープ録音・再生面表示インジケータ
4	カセットホルダー
5	テープカウンターとリセットボタン
6	FLメータ
7	タイマースタートスイッチ
8	バランス調整つまみ
9	録音入力レベル調整つまみ
10	ヘッドホンジャック
11	マイクジャック
12	巻き戻し/レビューボタン
13	早送り/キューボタン
14	停止ボタン
15	録音ミュートボタン
16	録音ボタンとインジケータ
17	モード切換えボタンとインジケータ
18	ミュージックセレクトボタンとインジケータ
19	ノイズリダクションスイッチ
20	一時停止ボタンとインジケータ
21	ディレクションボタン
22	再生ボタンとインジケータ
23	ライン入力端子

単位 mm