

仕様書

ステレオ シンセサイザー チューナー

ST-GT550

概要

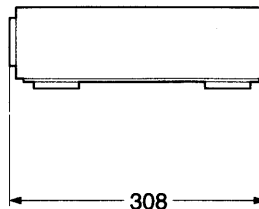
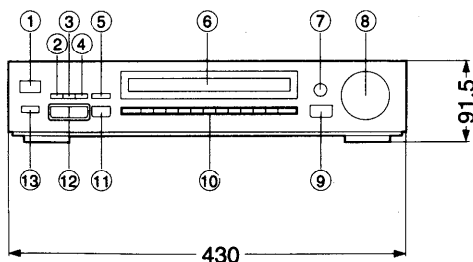
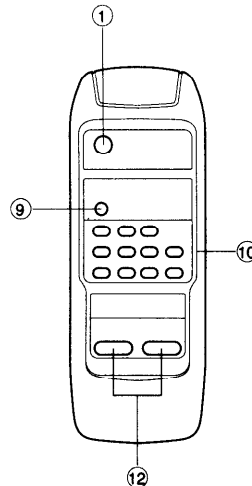
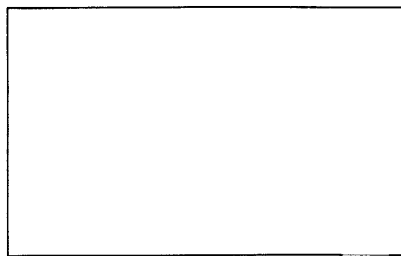
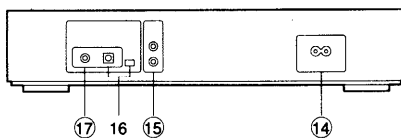
- 隣接チャンネル妨害波をオートFM・IF帯域切り換え回路により排除
- FM強電界地域に威力を発揮する、LOCAL/DX切り換え回路で安定したFM受信が可能
- “Class AA”回路搭載の出力ポストアンプ部
- AMステレオデコーダ回路搭載、AMステレオ対応
- FM12局/AM12局プリセットメモリー ●ワイヤレスリモコン装備

定格

FM チューナー 部	受信周波数帯	76.0~90.0MHz(0.1MHzステップ)	AM チューナー 部	受信周波数帯	522~1629kHz(9kHzステップ)
	実用感度	14.8dBf(1.5 μ V, IHF'58)		実用感度(SN比20dB)	20 μ V, 600 μ V/m
	50dB S/N感度			選択度(±9kHz)	40dB
	MONO	18.1dBf(2.2 μ V, IHF'58)		イメージ妨害比	40dB(999kHz)
	STEREO	39.2dBf(25 μ V, IHF'58)		IF妨害比	50dB(999kHz)
	全高調波歪率			ステレオセパレーション	
	MONO	0.15%		1kHz	20dB(999kHz)
	STEREO	0.2%		出力電圧	0.6V
	S/N比			消費電力	9W
	MONO	78dB		(電源スイッチ「切」のとき)	2.5W
	STEREO	72dB		電源	AC100V, 50/60Hz
	周波数特性	10Hz~15kHz, +0.5~-1.0dB		寸法(幅×高さ×奥行)	430×91.5×308mm
	実効選択度			重量	2.9kg
	NORMAL	±400kHz 70dB		メモリーバックアップ	約1ヶ月
SUPER NARROW	±200kHz 25dB	電源コード(1本)			
キャプチャレシオ	1.2dB	ステレオピンコード(1本)			
イメージ妨害比(83MHz)	50dB	FM簡易型アンテナ(1本)			
IF妨害比(83MHz)	60dB	同軸プラグ(1個)			
AMサプレッション	55dB	AMループアンテナセット			
ステレオセパレーション		AMループアンテナ(1本)、取り付けホルダー(1個)、取り付けネジ(2本)			
1kHz	45dB	リモコン発信器(1個)			
リークキャリア	-68dB	リモコン用乾電池(単4形乾電池×2本)			
19kHz					
アンテナ端子	75 Ω (不平衡型)				

※全高調波ひずみ率は、スペクトラムアナライザーによる10次高調波までの総和です。

外形寸法図



No.	名称
1	電源ボタン
2	IFバンド (FM中間周波帯域切換) ボタン
3	シグナル (FM信号強度表示) ボタン
4	ローカル (FMローカル切換) ボタン
5	FM/AMモード (FM/AM音声モード切換) ボタン
6	ディスプレイ部
7	チューニングモード (選局モード切換) ボタン
8	チューニング (選局) つまみ
9	バンド切換ボタン
10	数字ボタン
11	メモリーボタン
12	プリセットボタン
13	リモコン受光部
14	電源端子
15	出力端子
16	AMアンテナ端子
17	FMアンテナ端子

単位 mm