

SATS (ステレオタイプ)



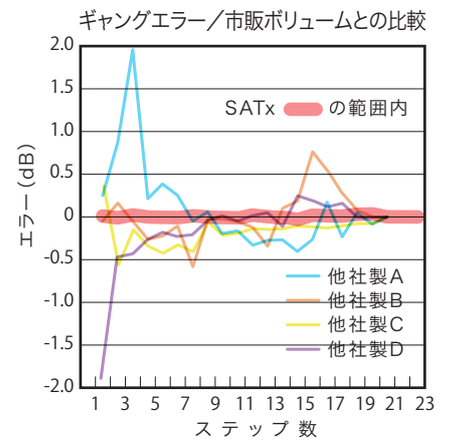
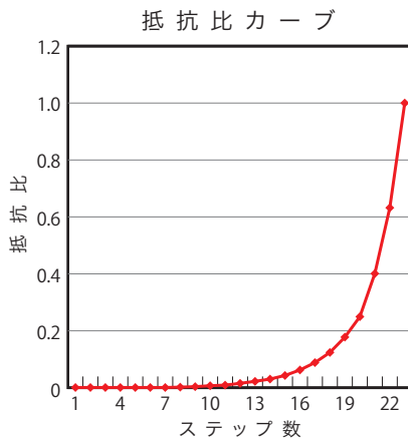
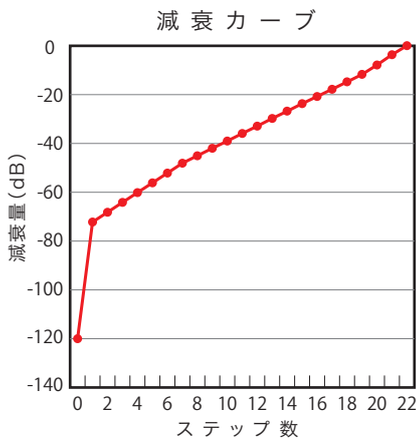
SATS 背面



SATM (モノラルタイプ)

- 躍動感に溢れた明るく瑞々しい音が特徴です。
- 長期間に亘り信頼性の高い自社製ロータリー・スイッチを搭載しました。
- Lパッド型を採用し、2本の抵抗だけを経由するピュア・ストレート方式です。
- ギャングエラーは±0.08dBに抑えられ、小音量でも音量のふらつきがなくヘッドホンにも最適です。
- 本機専用開発した最高級オーディオ抵抗AMRG素子^{*}を使用する事で、入力インピーダンスの誤差は極少になりました。
- インピーダンスはSATS(ステレオ) / SATM(モノラル)共に10kΩ/50kΩ/100kΩの3種類があります。

^{*}AMRG はアムトランスが開発した高音質カーボン抵抗器(誤差 1%)で現在日本の大手オーディオメーカー多数が採用しております。



仕様	外観図						
	形式	インピーダンス	方式	定格電力	最大使用電圧	接触抵抗	耐久性
	SATS (ステレオタイプ) SATM (モノラルタイプ)	10kΩ 50kΩ 100kΩ 30kΩは受注生産	L-pad型23接点 4段4回路(ステレオ) 2段2回路(モノラル)	0.75W	350VDC	20mΩ以下 (DC6V以下 1A)	15~20回/分 無負荷10,000回

アムトランス株式会社

〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町 2-10-14 ぼんだいビル 2F

Tel : 03-5294-0301 / Fax : 03-5294-0302

[URL] <http://www.amtrans.co.jp> <http://www.amtrans.asia> (法人様向) [E-mail] audio@amtrans.co.jp