

new products

小形セバレートタイプで性能は大形なみ 東芝ファンタジアステレオ FS-2000「ナポリ」



Separate type stereophonograph
Model FS-2000 "Napoli",

東芝ステレオ 音楽都市シリーズとして、卓上電番「ナポリ」が発売された。「置き場所に困る」というステレオ愛好者の悩みを解消した小形セバレートタイプで、しかも性能は大形ステレオなみで、豊かな音量と美しい音質を気軽に楽しめるコンパクトなステレオ電番である。

特長

1. 場所をとらない。

机の上、本だなの中など、置き場所は自由に選べ、せまいへやでも場所をとらないコンパクトタイプで、しかも、セバレートの魅力を十分にいかし、本格的なステレオ演奏とラジオ放送が気軽に楽しめる。

2. 大形なみの音量、音質

最大出力7W。このクラスで最高の出力である。音響効果のすぐれた木製キャビネットとあいまって、大形なみの豊かな音量と美しい音質が楽しめる。

3. 音の入口に高性能セラミックカートリッジ

熱、湿気に強いセラミックカートリッジを

採用。針先の切換、交換も簡単なコードターンオーバー式である。

4. レコードをいためない高性能長寿命レコード針「ウルトラC」

東芝中研が開発した、高性能、長寿命レコード針、「ウルトラC」を採用。ダイヤ針の耐久力にサファイヤ針のなめらかさをプラスした理想的なレコード針である。

仕様

アンプ部 TAS-2000

受信周波数 AM530~1,605 kc

真空管 5球、1ダイオード、1シリコン整流器

スピーカ 120 cm 高性能 HiFi 形、2個

出力 最大7W (2チャンネル)

プレーヤー部 TPS-2000

スピード 3スピード (33 $\frac{1}{3}$ 、45、78 rpm)

電動機 二極誘導電動機

ターンテーブル 15 cm、ゴムシート付

カートリッジ セラミックカートリッジ
針 LP・S/SP 用 N-3CB 形
長寿命レコード針「ウルトラC」

針 重 5g

総合

電源 交流 100V 50/60 c/s

消費電力 40W

外形寸法 幅 71、奥行 22、

高さ 24 cm

重量 7kg

現金定価 18,800 円

(音響事業部)

東 芝 ミ セ ッ ト リ レ ー

従来、オートメーションの制御系素子としての小形補助継電器については、規格も制定されていないし、一定の製品基準も確立されていないので、各社各様の製品が市販されているのが実情である。

当社では、現行諸規格の中から、この機種に適用するのに最も妥当な規格として、日本電機工業会標準規格 JEM-1002 (交流回路用操作開閉器) を選び、これに基づいて定格、性能等を格付保証したミセツトリレーを製品化した。

これは性能を明確に表示でき、ユーザの仕様に対して的確な比較検討をすることができ、いかなる用途に対しても、誤りなく

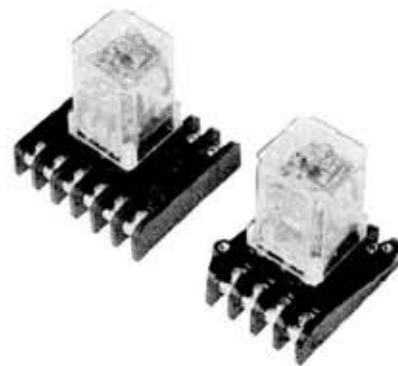
選択することができる。

また、接点材料に特殊合金を採用し、接触圧力を十分にとり、製造工程に特殊手法をとり入れてあるので、接触抵抗が低く、かつ安定となり、低電圧小電流回路での接触確度も格段に高いレベルを保持できるものである。

特長

1. 準拠規格、適用基準が明確である (JEM 1002)
2. 接触確度が高い (低電圧小電流でも接触状態がよい)
3. 耐電圧値が高い (交流 2,000V 1分間)

(電機商品事業部)



Toshiba midget relays

東芝ミセツトリレー適用表

形 式	接点構成	準拠規格	耐電圧	最高許容電圧 (V)	最大通電電流 (A)	定 格			性 能			動作容量 200V-50 c/s		
						電 圧 (V)	電 流 (A)	周波数 (c/s)	しゃ断電流 (A)	開閉の回数 (回/h)	電氣的寿命 (回)	機械的寿命 (回)	起動電流 (mA)	保持電流 (mA)
AR 131	N	2ab	2,000V 1分間	440	10	220/440	3/1	50	30/10	3,600	1,000,000	24	15	2.2
	Z	3ab					2/1	60	20/10					

注) コイルの定格は下記を標準としている。

交 流 50/50-55V-50/60 c/s, (2) 100/100-210V-50/60 c/s (3) 200/200-220V-50/60 c/s
直 流 12V, 24V, 48V, 100V