

new products

2. 超高感度ゴールドチューナーを採用し、接触不良の絶滅を期した。
3. 新電子連動=BCCの採用によりBCCでもコントラストでもお好みの方法で画面の調整ができる。
4. 反射光線をシャットアウトする安全明視ブラウン管を採用しているの、見やすく目が疲れない。
5. 大形高級スピーカと木製キャビネット、バリオーム式トーンコントロールにより、低音から高音まで美しいHi-Fi音を再現する。音声出力は3Wで余裕たっぷりである。

おもな仕様

ブラウン管	19DRP4 (安全明視ブラウン管)
真空管数	16球 (ブラウン管とも)
セレンウム	6石
スピーカ	15×10cm
音声出力	3W
消費電力	140W
寸法	幅590×高さ420×奥行325mm (足400mm付)
重量	20kg
現金定価	57,000円

(テレビ事業部)



Television receiver, 19 SM

コンパクトな白黒テレビ 16 BM

現在当社の16形白黒テレビは、家具調の16RK、2スピーカステレオタイプの16KP-Tの2機種を発売しているが、このほどホータブルにもなるコンパクトな卓上形白黒テレビ16BMを発売した。

おもな特長

1. 重量はわずか13.6kgで、ホータブルにもなるコンパクトなしかも格調高いテレビである。
2. 最新鋭のスイッチ式ゴールドチューナーを採用し、接触不良の絶滅を期した。
3. 重要回路はすべてプリント配線で、断線事故がない。
4. 新電子連動=BCC装置の採用により、BCCでもコントラストでもお好みの

方法で画面の調整ができる。

5. 反射光線をシャットアウトする安全明視ブラウン管を採用しているの、見やすく、目がかれない。
6. 大形高級スピーカ(15×10cm)によりHi-Fi音を楽しめる。
7. 別売のスタンド(ST-101 定価1,500円)も用意してある。

おもな規格

ブラウン管	400WB4A (安全明視ブラウン管)
真空管	16球 (ブラウン管を含む)
ダイオード	7石
スピーカ	パーマネントダイナミック 15×10cm



Compact type television receiver, 16 BM

音声出力	2W
消費電力	140W
キャビネット	プラスチック
寸法	幅544×高さ386×奥行326 (mm)
重量	13.6kg
現金定価	47,800円

(テレビ事業部)

ファンタジーステレオ FS-2500M 「ソフィア」

東芝音楽都市シリーズの一環として発売された卓上セパレートステレオで、ハイクラスの性能を備えたモジュラタイプである。レコードプレーヤは、28cmターンテーブル、ステアティックバランス方式パイプアーム、ハイコンプライアンスセラミック、長寿命針「ウルトラC」による安定した演奏のできるプレーヤを採用した。総合出力30Wと音量も豊富で、迫力ある立体音楽が楽しめるオールトランジスタ式ステレオである。また小形高性能モジュラタイプステレオであり、設置場所を自由に選べる特長をも備えている。

仕様

アンプ部

受信周波数 AM 530~1605kc

FM 76~90 Mc

トランジスタ	19石 14ダイオード
	スーパーヘテロダイナ方式
出力	30W (2チャンネル 1ユーロジックパワー)
外部端子	ステレオヘッドホン端子、FMアンテナ端子、スピーカ出力端子
プレーヤ	TPS-2500
スピード	2スピード
電動機	二極誘導電動機
ターンテーブル	28cm アルミターンテーブル
カートリッジ	セラミックカートリッジ
針	長寿命レコード針「ウルトラC」



Stereophonograph, FS-2500M "Sofia"

針	正 6g
電源	100V 50/60c/s 30-35W
スピーカ	密閉形 16cm スピーカシステム
外形寸法	幅810×奥行340×高さ300 (mm)
総重量	9.5kg
現金定価	34,900円

(音響事業部)

new products

トランジスタラジオ 9M-876F <GT-FM>

9M-876Fは昨年末市場に出しているGTシリーズ(Gold Tone)の一種として開発された、FM/AM2バンドポータブルラジオである。前面はダイキャストパネルで、性能面では、高周波増幅、中間周波増幅、各部に高性能シリコンプレーナ形トランジスタ5個を採用し、既発売機種9M-860F(FM/AM2バンド)より高感度を得るように設計され、GTシリーズ特有の三段トーンを採用し、希少な音色により放送受信ができる。さらにFMステレオ用マルチプレックス端子をもち、市販中のFMスケレオアダプタ10M-880ST形と組み合わせて、FMステレオ放送も楽しめる。

仕様
 方式 AM FM 9石7ダイオード
 スーパーヘテロダイナ
 受信周波数 AM 530~1,600kc
 FM 76~90Mc
 電源 UM-2K×3 4.5V
 スピーカ 7cm ダイナミックスピーカ
 出力 500mW(最大)
 アンテナ AM-フェライトアンテナ、
 FM-ロッドアンテナ
 ジャック イヤホンジャック、外部電源
 ジャック、各1個
 ステレオジャック、2個
 寸法 幅172×高さ120×奥行46mm



Transistorized radio, 9M-876F
 <GT-FM>

重量 1.1kg(電池含む)
 付属品 キャリヤケース、イヤホン、電池(UM-2K)3本
 現金定価 11,000円
 (音響事業部)

空気清浄機 MTP-302

当社では、すでに機械式の空気清浄機を発売し、好評を博しているが、このほど電気式の空気清浄機 MTP-302 を新発売した。

最近、公害による空気のごれが大きな社会問題となっており、空気清浄機の必要性がますます増大しているが、MTP-302 は集じん効果が非常にすぐれ、微細なじんあいを効率よくとる画期的な新製品である。また活性炭を内蔵しているので、有毒ガスの除去、除菌、脱臭作用があり、さらに陰イオン発生器つきなので、空気のビタミンといわれる陰イオンを多量に添加する。デザインは木目を生かした家具調で、取付はコンセントをさしこむだけで簡単にすえ付ので、会議室、喫茶店、レストランなどの業務用のほか、一般家庭用としても好適である。

現金定価 52,500円

特長

1. 集じん効果が抜群。

2. 高湿度中でも除じん効果が変わらない。
3. 高圧発生部にセレン整流器を使用しているため、寿命が半永久的である。
4. 洗浄が容易。
5. 維持費が安い。
6. 取付、取扱が簡単。
7. 二重安全装置付。
8. 処理風量が多く、騒音が少ない。

仕様

適用床面積 20~40m²(6~12坪)
 電動機 コンデンサ形单相誘導電動機
 送風機 遠心ファン
 風量調節ノッチ 1, 2, 3
 消費電力(50/60c/s) 44/42, 63/61, 85/90(W)
 処理風量(50/60c/s) 3.0/2.5, 4.0/3.5, 5.5/5.0(m³/min)
 電圧 100V



Air cleaner, MTP-302

集じん方式 電気式
 フィルタ プレフィルタ(モルトブレン)
 脱臭フィルタ(活性炭)
 最小集じん粒径 10万分の1mm(0.01μ)
 集じん効果 99%以上
 陰イオン発生数 1ccあたり10万個
 外形寸法 高さ800×幅520×奥行270(mm)
 重量 33kg
 (冷暖事業部)

東芝乾電池「キングパワーU」006P<U>

トランジスタラジオ、トランシーバなど、乾電池006Pを使用する機器の消費電流が最近次第に増大してきた。これに対処するため006Pの寿命を倍増させる目的で開発されたのが、006P<U>である。

006P<U>はテーブレス方式、ソルダーレス方式、メタルジャケットの冷間圧接方式などを採用して、電池の寿命を支配する発電要

素を増量させ、また陽極活物質の配合を改善して、反応効率を高めさせ、放電寿命を増大させるとともに、重負荷の放電にも耐えるようにしてある。また電解液層に新方式を採用して保存中における自己放電を極力防止してあるので、長期保存にもよく耐える。

006P<U>をトランジスタラジオやトランシーバなどに使用した場合、従来の006P

Dry battery,
 "King Power U"
 006P<U>



の1.5倍から2倍の寿命があり、JISの規格値に対して2倍の性能である。
 価格 150円
 (乾電池部)