

new products

自動感度調整装置つき トランジスタテレビ 11TC

軽くてコンパクト、どこへでも手軽に持ち運びできる高性能オールトランジスタテレビである。

特長

1. 最高級自動感度調整装置（東芝だけのフワード式キード AGC 回路）を採用しているため、飛行機や電車が通ったりしてもさびわめて安定した映像が楽しめる。
2. 高温、高湿に強いシリコントランジスタを最新のプリント配線に組みこんでいるので、感度は抜群で故障がない。
3. キャビネットはオールプラスチックなので軽く（6.3 kg）、どこへでも持ち運びできる。

4. 消費電力はオールトランジスタ式のため普通のテレビの 1/2 程度。交流両用式なので、電池でも電灯線からでも使える。

仕様

| | |
|---------|-----------------------------|
| ブラケン管 | 280JB4 (11形、90°偏向) |
| トランジスタ他 | トランジスタ 25 石 ダイオード 12 石 |
| | サージスタ 4 個 バリスタ 1 個 |
| | セレン整流器 1 組 真空管 3 球 |
| スピーカ | 10 cm × 6 cm (パーマネントダイナミック) |
| 音声出力 | 500 mW |

All transistorized television receiver, 11TC



| | |
|--------|------------------------------|
| 消費電力 | 交流 20 W、直流 11 W |
| キャビネット | プラスチック |
| 寸法 | 幅 303 × 高さ 279 × 奥行 270 (mm) |
| 重量 | 6.3 kg |
| 現金定価 | 43,000 円 |

(テレビ事業部)

すばらしい音質の GT シリーズ トランジスタラジオ 9M-860F (GT-FM), 8M-390 (GT-AM deluxe)

携帯ラジオでは今までになかったすばらしい音質の GT シリーズ (Gold Tone) の第一弾として 9M-860F (GT-FM) と 8M-390 (GT-AM deluxe) が発売された。

携帯用では困難とされていた低音再生を実現した低音増強回路で、100 cps をピークに低音を増強したので超低音も増幅でき、音質は Soft, Music, Voice の 3 段階に、Soft では低音のきいたムードな音質、Music では高音もステレオ級の音質が、Voice ではニュースや野球中継などに適した商切りのよい音質が約 8 cm の大形スピーカで聞かれる。

出力は 500 mW もあり、キャビネットはクロームのメタリックな豪華なデザインとなっている。

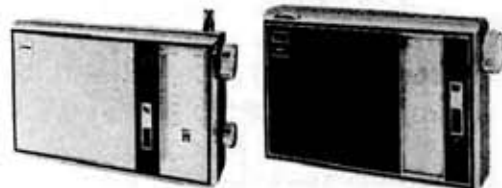
9M-860F (GT-FM)

| | |
|-------|---------------------------------|
| 方式 | FM・AM 9 石 6 ダイオード スーパーヘテロダイナ |
| 受信周波数 | FM 76~90 Mc AM 530~1,600 kc |

| | |
|------|-------------------------------------|
| 電源 | 単二 (UM-2K) × 3 4.5 V |
| 出力 | 500 mW 最大 |
| スピーカ | 7.7 cm パーマネントマグネティック |
| アンテナ | FM 回転折曲げ式クワックアンテナ AM 大形フェライトアンテナ |
| ジャック | イヤホンジャック、 外部電源ジャック 各 1 個 |
| 寸法 | 幅 190 × 高さ 123 × 厚さ 49 (mm) |
| 重量 | 1.2 kg (電池とも) |
| 付属品 | 皮ケース、イヤホン、 電池 (UM-2K) 3 本 |
| 現金定価 | 11,800 円 |

8M-390 (GT-AM deluxe)

| | |
|-------|------------------------------|
| 方式 | AM 8 石 1 ダイオード スーパーヘテロダイナ |
| 受信周波数 | AM 530~1,600 kc |



9M-860F

8M-390

Transistorized radios "GT-Series"

| | |
|------|------------------------------|
| 電源 | 単二 (UM-2K) × 3 4.5 V |
| 出力 | 500 mW 最大 |
| スピーカ | 7.7 cm パーマネントマグネティックダイナミック |
| アンテナ | フェライトアンテナ |
| ジャック | イヤホンジャック、 外部電源ジャック 各 1 個 |
| 寸法 | 幅 174 × 高さ 121 × 厚さ 43 (mm) |
| 重量 | 1.1 kg (電池とも) |
| 付属品 | 皮ケース、イヤホン、 電池 (UM-2K) 3 本 |
| 現金定価 | 7,300 円 (音響事業部) |

中学生、高校生を対象としたトランジスタラジオ 「オーパスファイブ」 5P-50

中学生、高校生を対象に都会向き 6 石トランジスタラジオである。高性能フェライトコアアンテナを内蔵し、6 cm パーマネントマグネティックダイナミックスピーカを用いているので、小形ながら、感度、音量ともにすぐれた性能を備えている。キャビネットは黒色プラスチックを用い、前面はホットスタンプ

で直線を生かした美しいデザインである。
受信周波数帯 530~1,600 kc
スピーカ 6 cm パーマネントマグネティックダイナミック
出力 最大 120 mW
電池 積層乾電池 006 P-1 個
寸法 幅 6.4 × 高さ 10 × 厚さ 3 cm

Transistorized radio, 5P-50 "OPUS-5"



| | |
|------|-----------------|
| 重量 | 200 g (電池とも) |
| 現金定価 | 2,980 円 (音響事業部) |