



### 【概略仕様】

回路方式	7石スーパーヘテロダイン	
受信周波数	BC: 535~1,605kc	
	SW: 3.9~12Mc	
中間周波数	455kc	
最大感度	パーアンテナにて	
(出力10mW)	BC: 140 $\mu$ V/m	
	ロッドアンテナにて	
	SW: 30 $\mu$ V/m	
S/N	BC: 24dB	
	SW: 22dB	
選択度	18dB	
出力	無わい	120mW
	最大	240mW
スピーカー	5.5cm 8 $\Omega$	
イヤホン	ME-12	
電池	BL-006P	9V
消費電流	無信号時	8mA
	無わい最大出力時	28mA

### 【主要電気部品表】

TR-724は、ポリバリ使用のものとセラバリ使用のものがあり、それぞれ使用部品の一部が異なりますのでご注意ください。表のⓂはポリバリ、Ⓢはセラバリを示します。

記号	名称	部品番号
R,A	ロッドアンテナ	1-501-013-00
L <sub>1</sub>	SW帯 アンテナコイル	Ⓜ1-401-083-32 Ⓢ1-401-093-02
L <sub>2</sub>	BC帯パーアンテナ	1-401-082-10
L <sub>3</sub>	SW帯 発振コイル	Ⓜ1-405-064-32 Ⓢ1-405-074-02
L <sub>4</sub>	BC帯 発振コイル	1-405-063-22
I FT <sub>1</sub>	中間周波トランス	1-403-057-00
I FT <sub>2</sub>	〃	1-403-058-00
I FT <sub>3</sub>	〃	1-403-059-00
C <sub>1</sub> C <sub>2</sub>	2連バリコン	Ⓜ1-151-041- Ⓢ1-151-044- 1-151-107- 1-151-111-
C <sub>3</sub>	ミゼットバリコン	
T <sub>1</sub>	入力トランス	1-423-021-03
T <sub>2</sub>	出力トランス	1-427-025-03
SP	スピーカー	1-502-021-02
S <sub>1</sub>	バンド切換スイッチ	1-513-087-00
VR (R16)	S付ボリューム	1-221-245-00