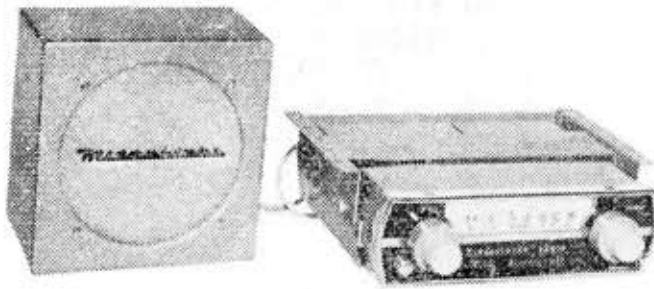


▶オートラジオ◀

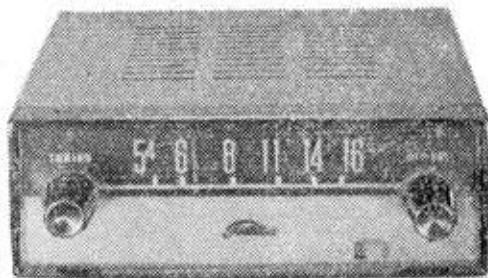
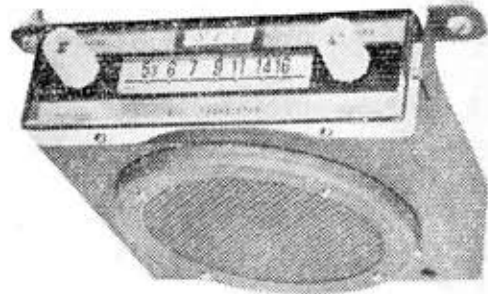


**AR-820**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
イン  
使用石数 Tr×7  
受信周波数帯 MW: 535~  
1605Kc  
スピーカー 18×10cm  
楕円形P. D. S.  
使用電源 電池:自動車用  
製造会社 三菱電機(株)

**NTA-603**

受信周波数帯 MW: 535~1605Mc  
感 度  $10\mu V$ 以下(0.5Wに於て)  
出 力 最大2.0W  
スピーカー 12cm S.,  $3.5\Omega$   
寸法・重量 160×168×50mm  
1.8kg  
使用電源 電池:自動車用(12V)  
製造会社 日本電気(株)

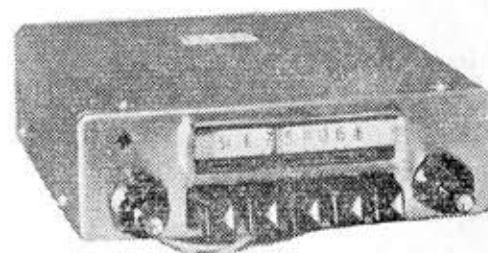


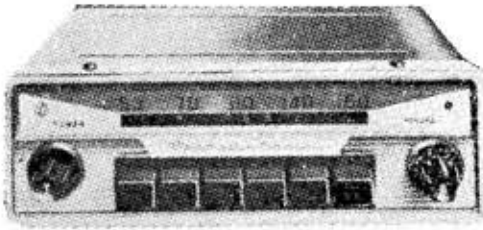
**7A-900**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
イン  
使用石数 Tr×7, Di×2  
受信周波数帯 MW: 525~1625Kc  
使用電源 13~15V  
製造会社 東京芝浦電気(株)

**N4-TR**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
使用石数 Tr×7, Th×1  
受信周波数帯 MW: 535~1625Kc  
出 力 2W  
寸法・重量 196×170×170mm  
使用電源 12V 0.7A以下  
備 考 パイロットランプ付  
製造会社 ネプチューンラジオ(株)



**AR-77**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
 使用石数 Tr×8, Di×2  
 受信周波数帯 MW: 535~1605Kc  
 感 度 10 $\mu$ V以下  
 出 力 無歪3W以上  
 スピーカー 16cm P. D. S.  
 寸法・重量 58×182×185mm  
 3.85kg  
 使用電源 12~15V  
 製造会社 神戸工業(株)

**ATR-900**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
 使用石数 Tr×8, Di×1  
 受信周波数帯 MW: 535~1605Kc  
 出 力 無歪1.3W 最大1.8W  
 スピーカー 15×10cm楕円形  
 P. D. S.  
 寸法・重量 167×164×5.7mm  
 1.5kg  
 使用電源 自動車用バッテリー  
 備考 パイロットランプ付  
 製造会社 早川電機工業(株)

**AR-150**

回路方式 スーパーヘテロダイ  
 使用石数 Tr×7, Di×1  
 受信周波数帯 MW: 540~1605Kc  
 出 力 最大2W  
 スピーカー 12×18cm楕円形  
 P. D. S.  
 寸法・重量 116×200×198mm  
 3.2kg  
 使用電源 8V  
 製造会社 三菱電機(株)

