

注意：凡以国际危险符号来表示的零件对于安全均很重要，只能换用零件号码有指定的。

关于电压和波形的应遵守事项

1. 用真空管电压表测量所示的测量点对机壳地线的电压，线电压220V，彩色条的讯号。
2. 电压读数可以变化±20%。
3. 所示的原理图只是代表性的。
4. 所有的波形都是用一宽带示波器和一个低电容的探头测量的。
5. 为得到最佳图象，检查“精细调谐”、“AGC”、“亮度”、“对比度”和“色彩”控制时，一定要把对比度和色彩旋钮调在中间位置，“亮度”旋钮几乎放在最大位置。
6. 测量波形时，用了一个标准彩色条信号。

注：

1. 在原理图中表示了主要变压器的直流电阻值。这些值是把变压器与电路断开时测的。
2. 电路改变时，不予通知。

表示

电阻、电容、电感的值

1. 电阻用ohm (欧姆, Ω) 表示, K=1,000 M=1,000,000.
2. 除了在图中特别注明外, 所有的电容值在数值小于1时, 单位为mfd (微法), 数值大于1时, 其单位为PF (微微法).
3. 除了在图中特别注明外, 图中的所有电感值在数字大于1时, 单位为μH (微亨), 在数值小于1时, 单位为H (亨利)
4. 电容器耐压值除非另有注明均为50伏.

类型	符号	功率	符号
合成磁	S	1/8W	□
金属氧化膜	R	1/8W	□
绝缘膜	P	1/4W	□
碳膜	W	1/2W	□
水泥	无符号	1 W	□
可变电阻	—	2 W	□
正向热敏电阻	—	3 W	□
负向热敏电阻	—	5 W	□
保险丝电阻器	F.R	10 W	□
		15 W	□
		20 W	□
		25 W	□

表 1

