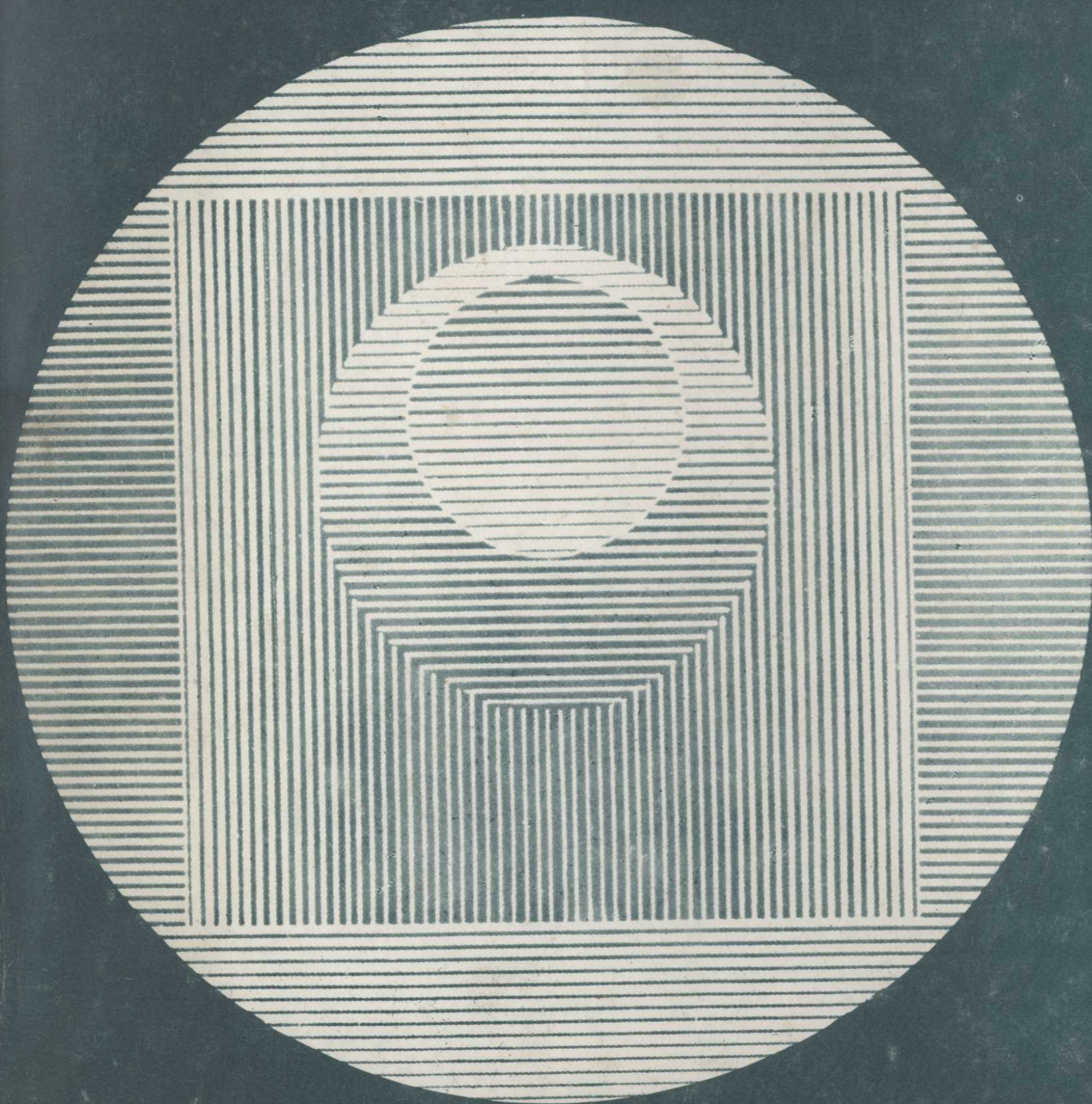


# 国内流行中外彩色电视机电路大全

3

本书编写组编



中国广播电视台出版社

2.12

TN949.12

09  
3

# 国内流行中外彩色电视机电路大全(3)

本书编写组 编

1-3

中国广播电视台出版社

6

## 编 者 的 话

随着人民生活水平的提高，彩色电视机在我国城镇占有一定的数量，而且不同类型的进口彩色电视机进入国内市场，但是维修资料却很零散、短缺。为帮助维修网点及电视技术工作者在维修方面解除困惑，我们根据近几年来所收集的资料，汇编了《国内流行中外彩色电视机电路大全》共四集。

本册图集主要选编了日立、东芝、金星、飞跃、虹美等10家牌号52种机型的电路图、印刷板图及部分波形图，其特点便于维修工作者查阅方便。

由于我们编辑水平有限，难免有遗误和不妥之处，欢迎广大读者批评指正。

1991年1月

国内流行中外彩色电视机电路大全③

本书编辑组 编

中国广播电视台出版社出版

(北京复外广播电影电视部灰楼 邮政编码100866)

河北省望都新风印刷厂印刷  
新华书店总店北京发行所经销

\*  
787×1092毫米 8开 16.75 印张

1991年1月第1版 1991年1月第1次印刷

印数：1—9150册 定价：8.80元

ISBN 7-5043-0656-8/T N.59

# 目 录

<b>一、日立 (HITACHI) 牌</b>	
1. C A P - 169D型.....	( 1 )
2. C E P - 321D型.....	( 2 )
3. C E P - 323D型.....	( 5 )
4. C P F - 1801E F型.....	( 9 )
5. C P T - 2001S F型.....	( 9 )
6. C M T - 1910型.....	( 11 )
7. C M T - 2110型.....	( 11 )
8. C M T - 2085型.....	( 15 )
9. C P T - 2005/042型.....	( 19 )
10. C P T - 2018/052型.....	( 21 )
11. C P T - 2038型.....	( 24 )
12. C P T - 2125S F / D U型.....	( 25 )
13. C P T - 2157S F / D U型.....	( 27 )
14. C R P - 149型.....	( 31 )
15. C R P - 450型.....	( 35 )
16. C R P - 451D型.....	( 39 )
17. C T P - 216D型.....	( 42 )
<b>二、东芝 (TOSHIBA) 牌</b>	
18. C T P - 236D型 .....	( 46 )
19. C F - 2403型.....	( 52 )
1. 141D 5C型.....	( 56 )
2. 147D 5C型.....	( 58 )
3. 161E 5C型.....	( 61 )
4. 167D 5C型.....	( 63 )
5. 181E 3C型.....	( 66 )
6. 182D 5C型.....	( 70 )
7. 202D 5C型.....	( 70 )
8. 198D 6C型.....	( 72 )
9. 218D 6C型.....	( 72 )
10. 201E 3C型.....	( 73 )
11. 202E 5C型.....	( 75 )
12. 207D 5C型.....	( 77 )
13. 219D 5C型.....	( 80 )
14. C - 1431Z型.....	( 85 )

15. C - 1631Z 型.....	(88)
16. C - 1831Z 型.....	(91)
17. C - 2021Z 型.....	(93)
18. C - 2031Z 型.....	(95)

### 三、金星牌

1. C 37 - 401 型.....	(98)
2. C 46 - 1 型.....	(101)
3. C 56 - 402 型.....	(103)
4. C - 478 型.....	(107)

### 四、飞跃牌

1. 37D 1 - 2 型.....	(98)
2. 47C 2 - 2 型.....	(112)

五、根德牌 A 1814型.....	(115)
--------------------	-------

### 六、虹美牌

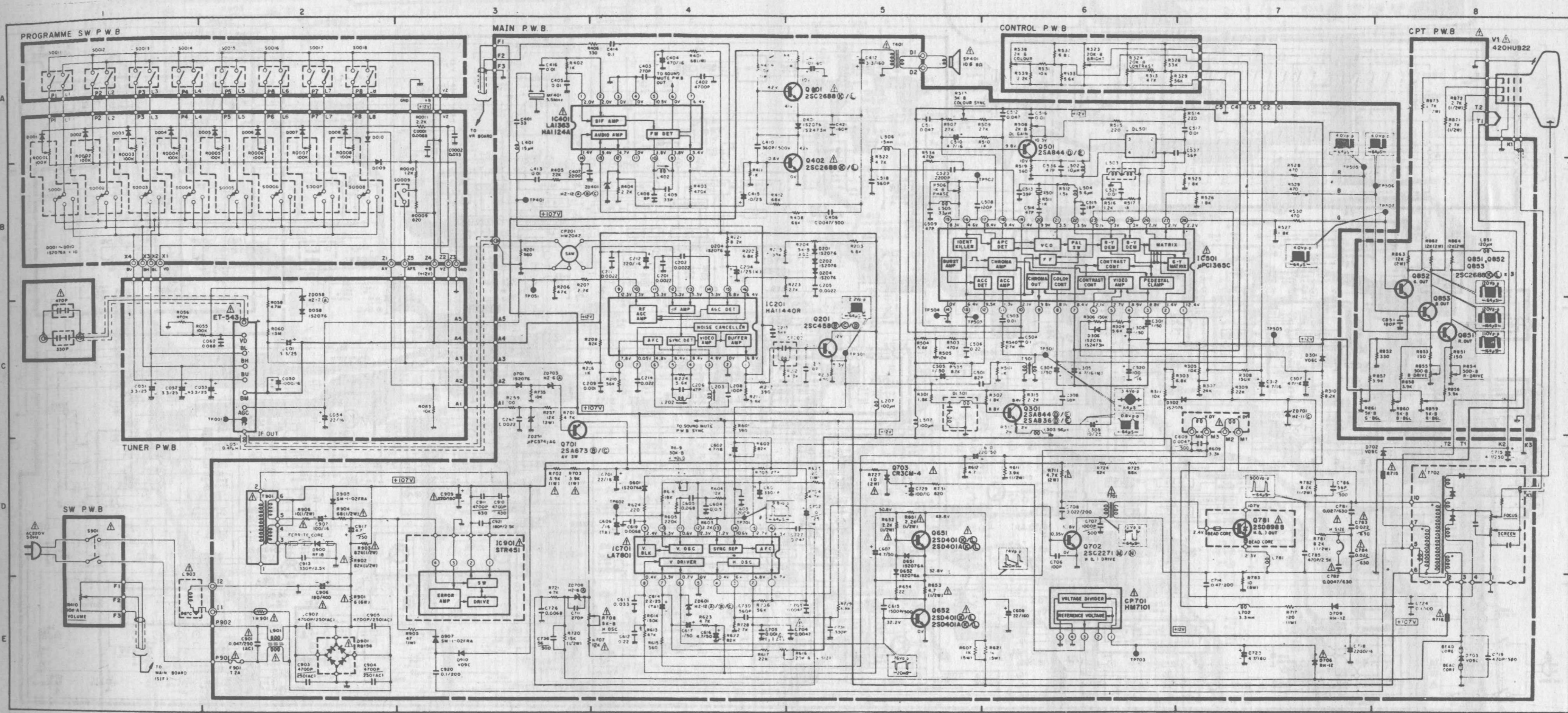
1. C 4725 - 2 型.....	(109)
2. WCD - 25型.....	(111)

七、飞燕牌 DUC 47 - C 4 型 .....	(112)
----------------------------	-------

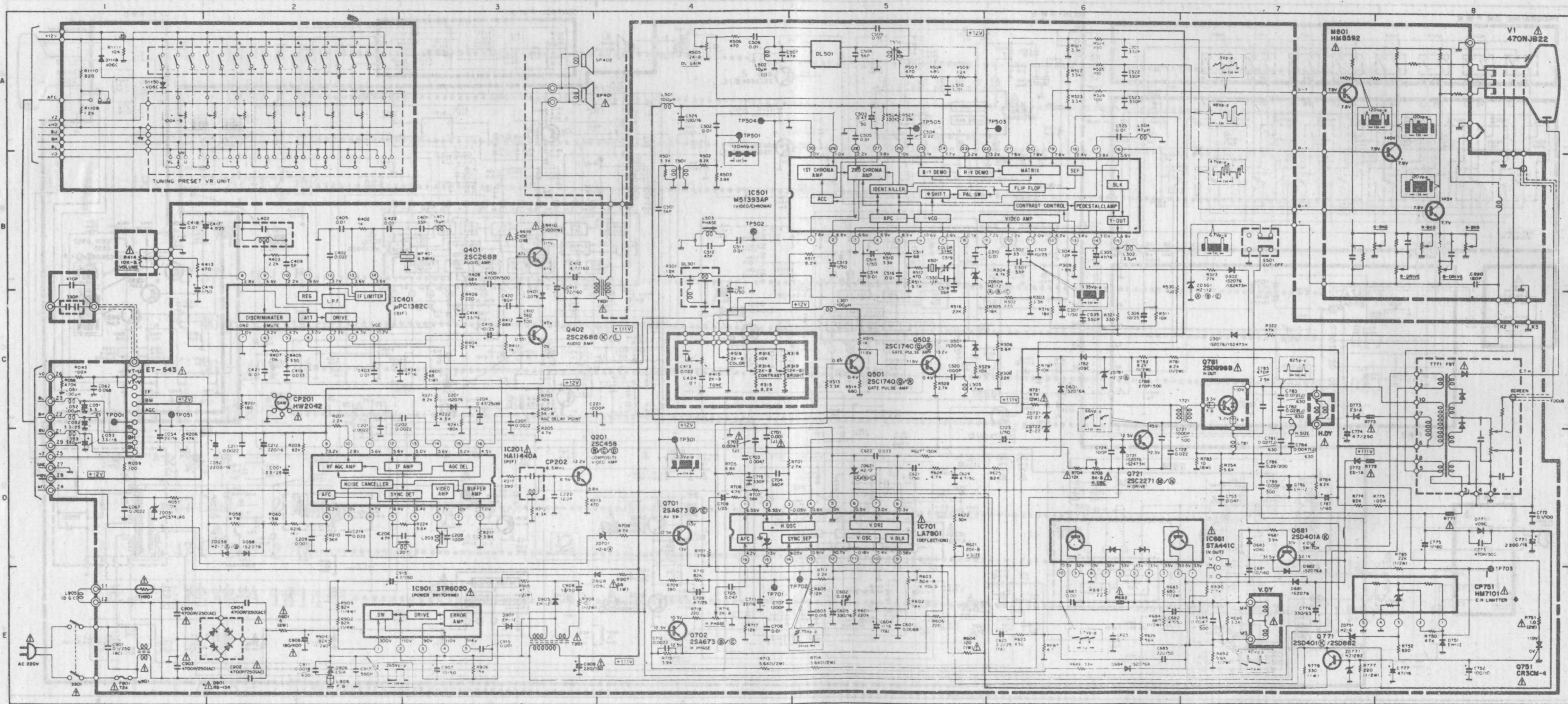
八、熊猫牌 DB 47 - C 4 型 .....	(112)
---------------------------	-------

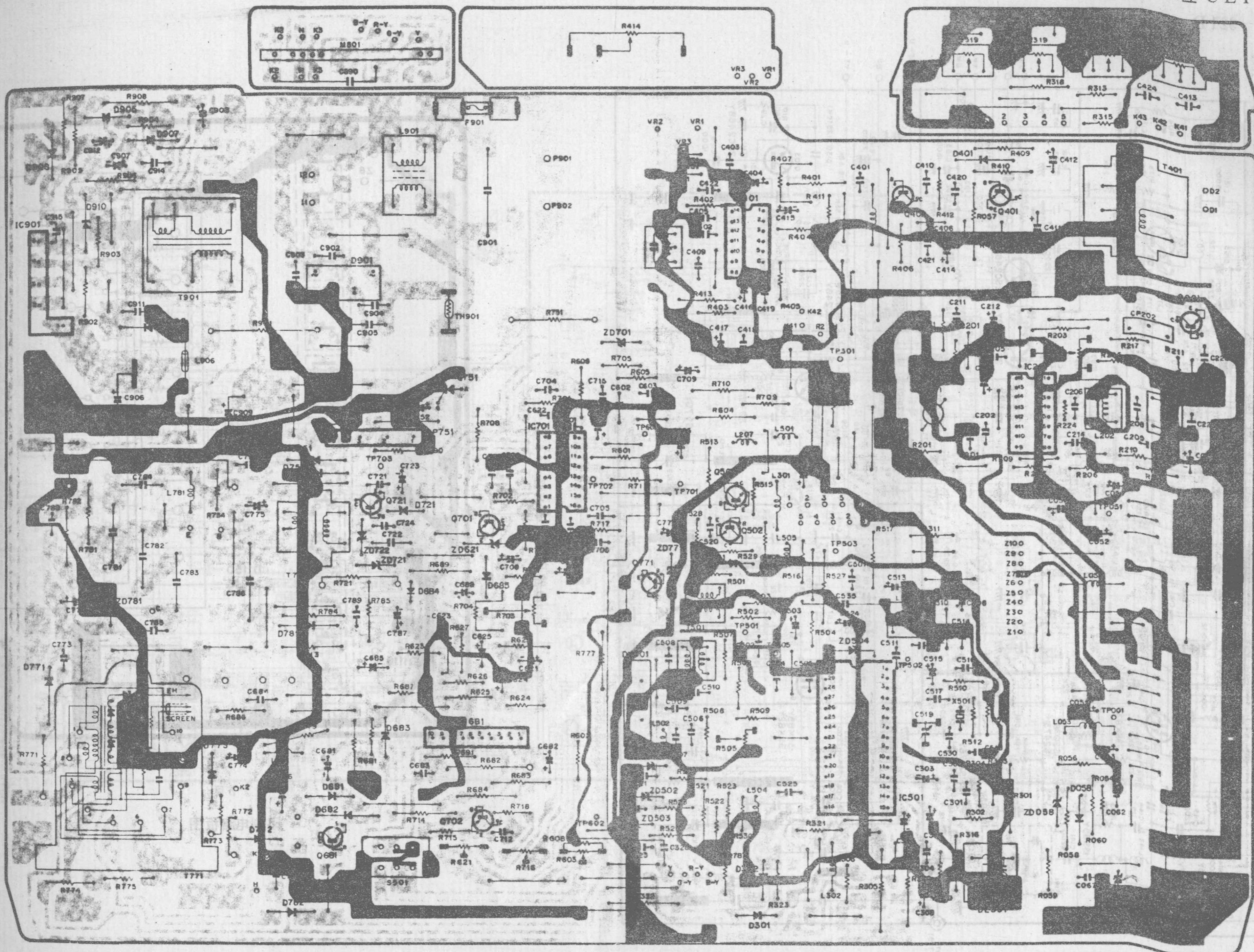
九、凯歌牌 4C 4701型.....	(112)
---------------------	-------

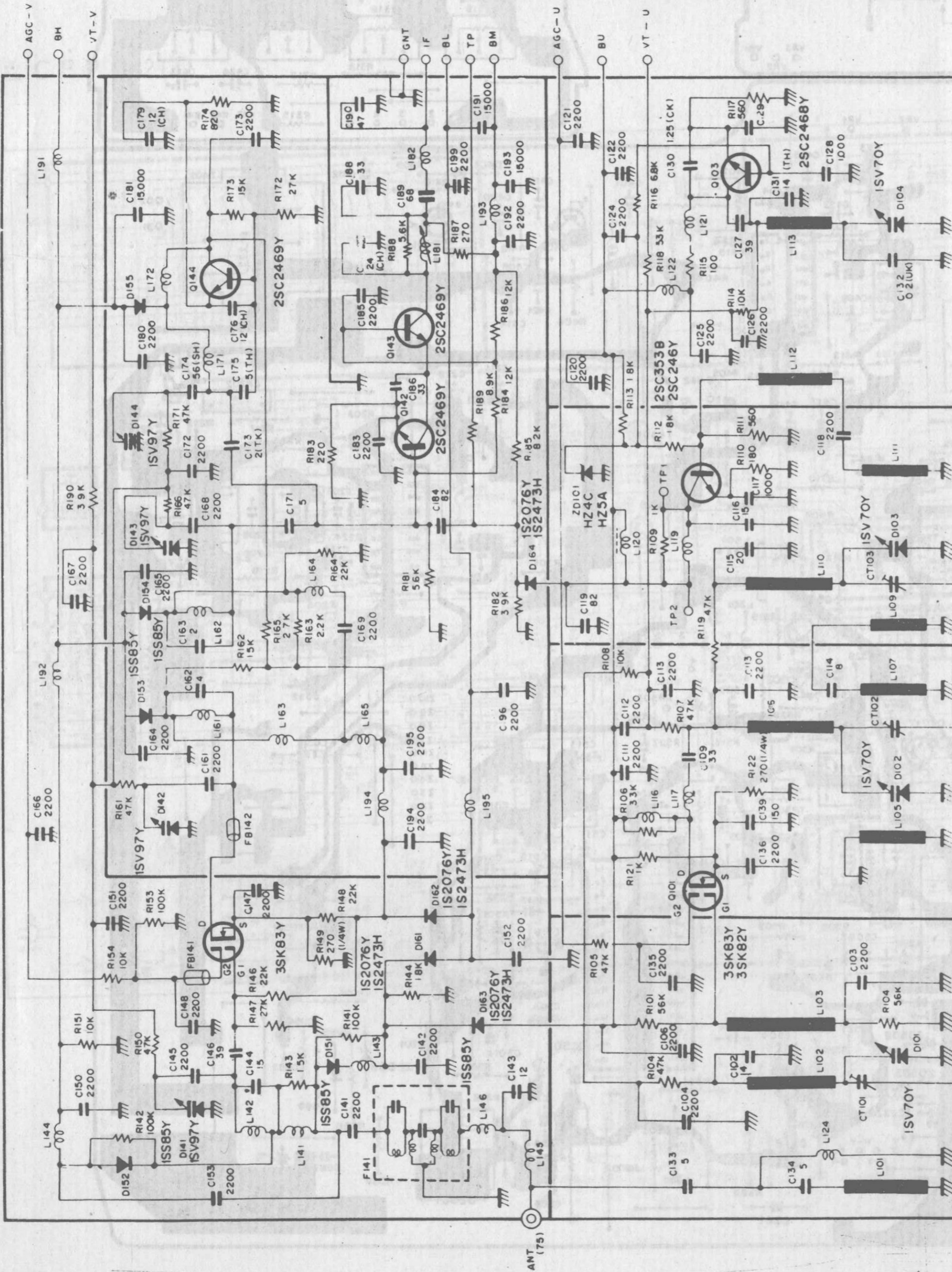
十、孔雀牌 KQ 47 - 39型.....	(117)
------------------------	-------



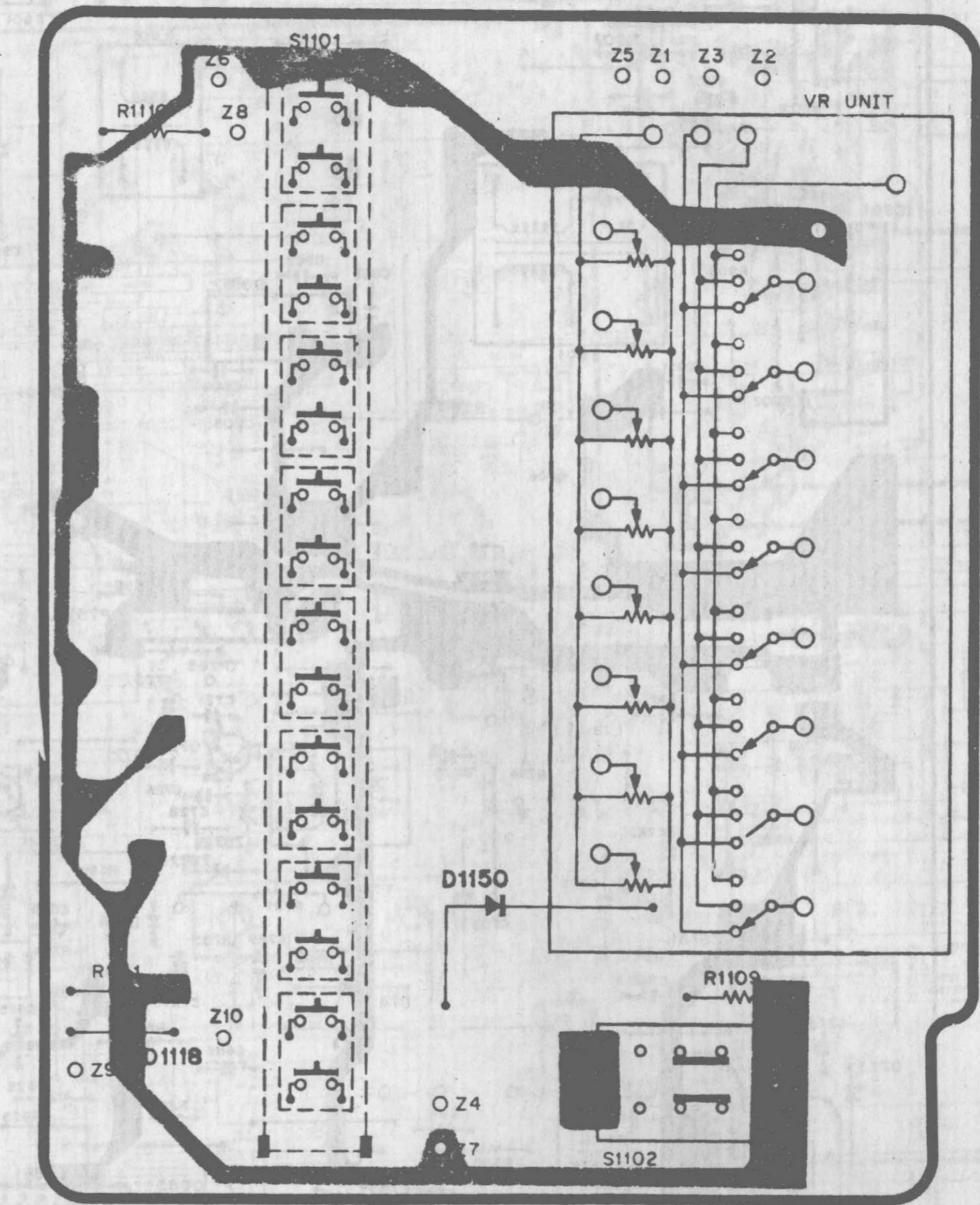
# 日立 C E P - 321D



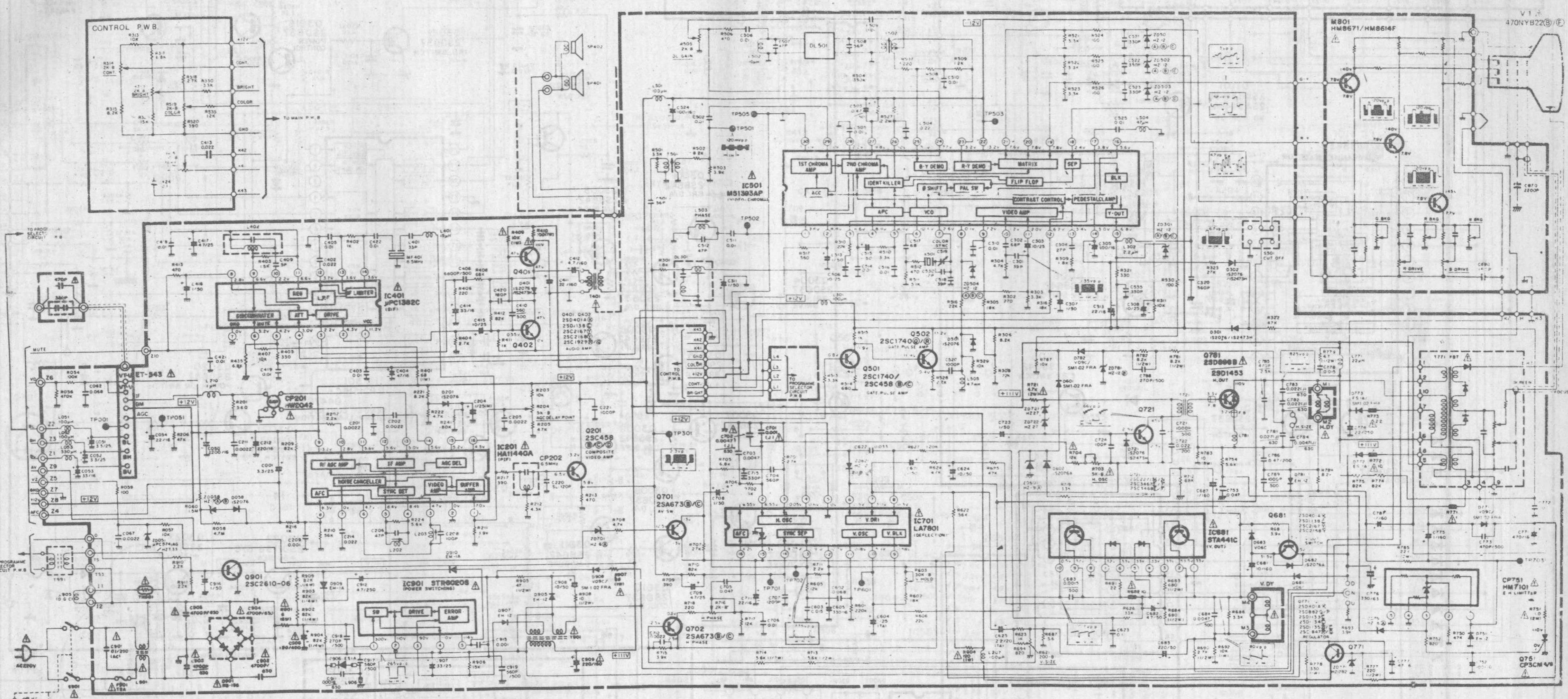


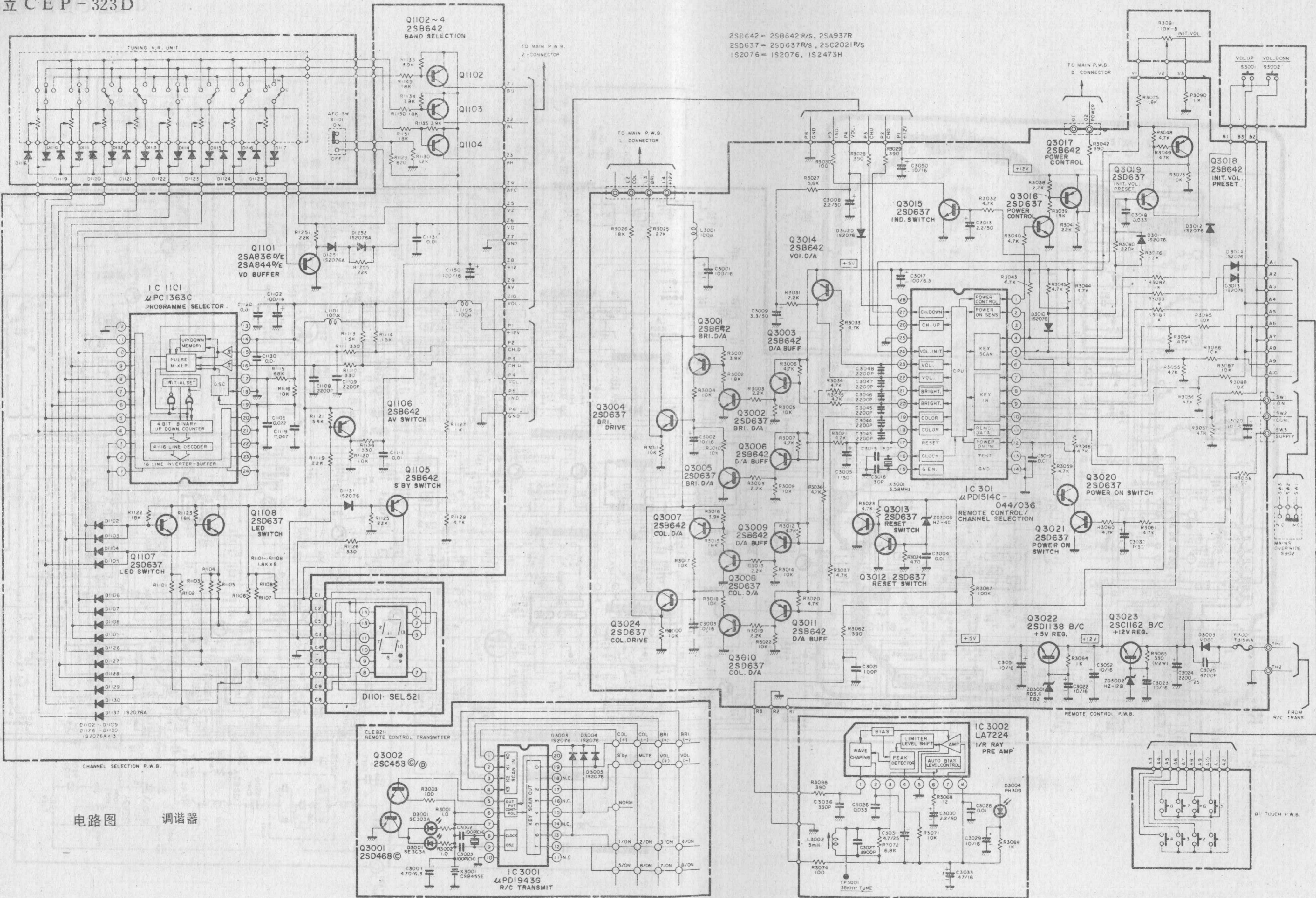


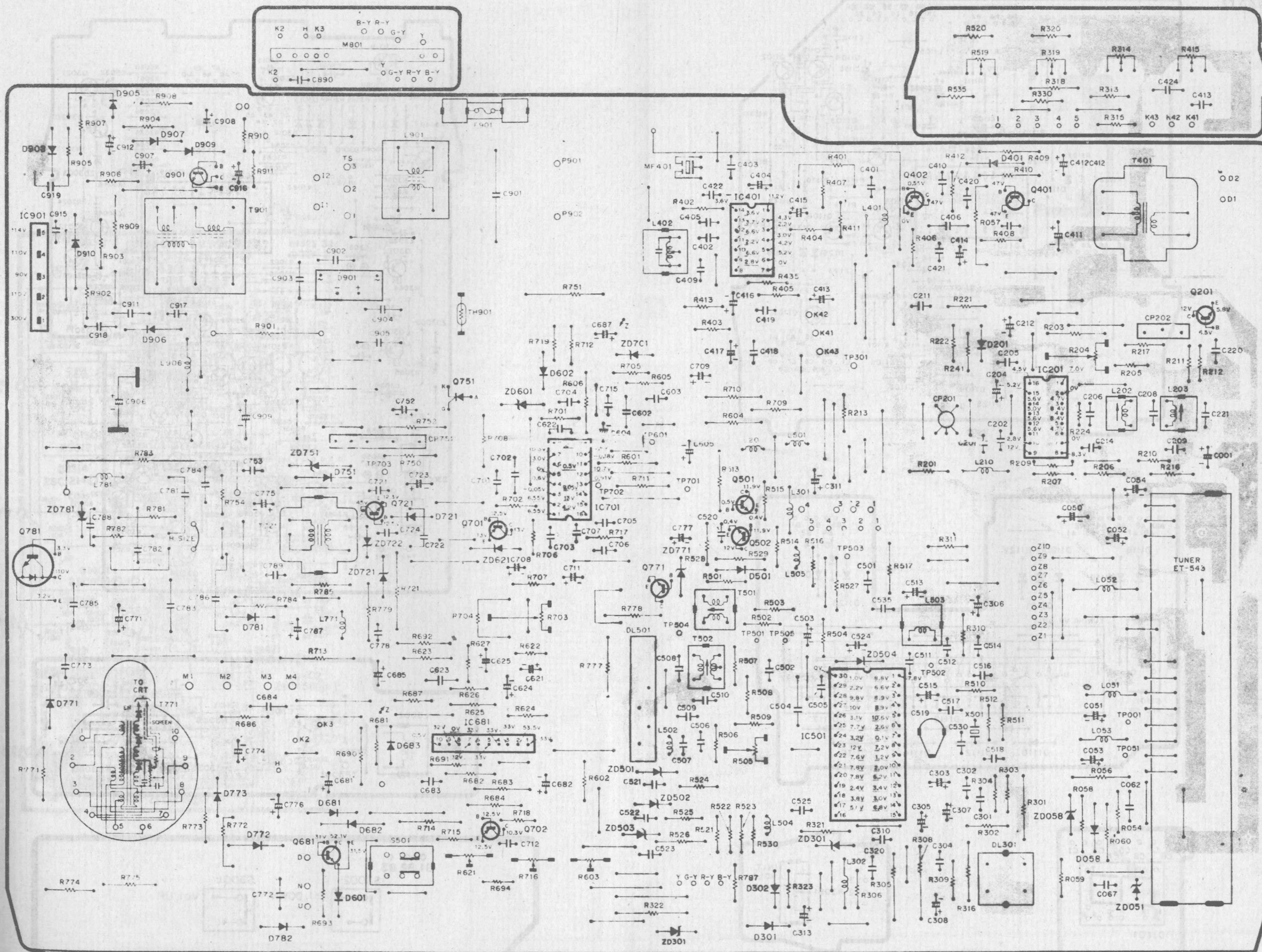
电路图 调谐器

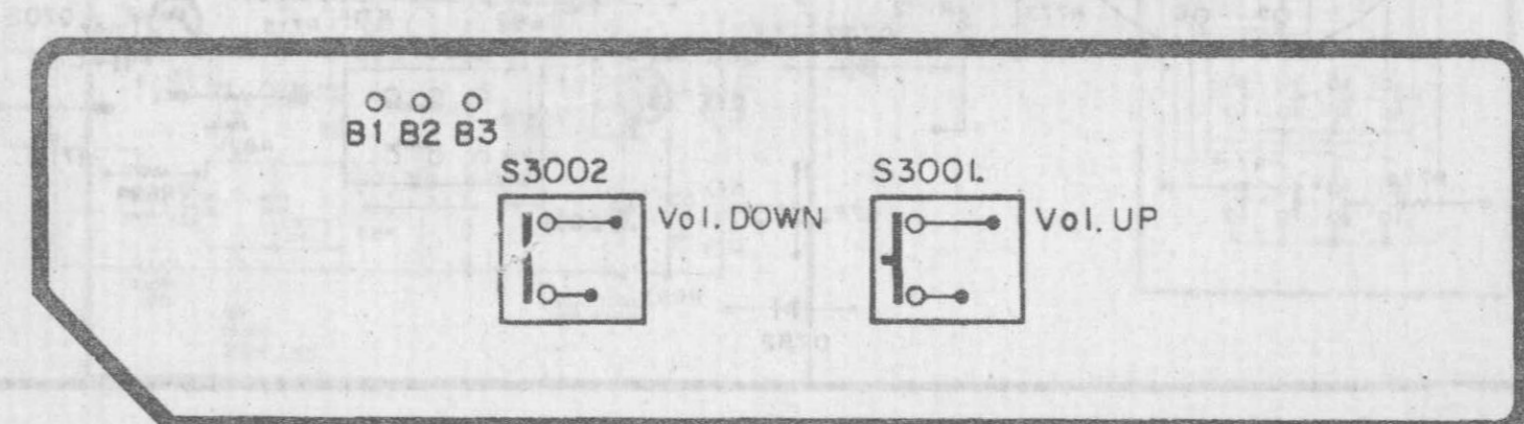
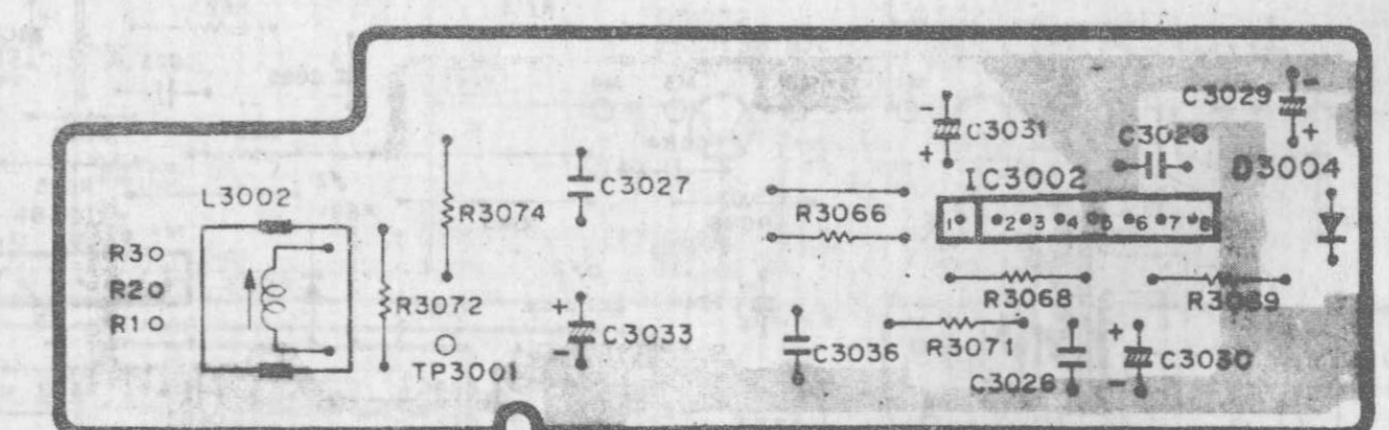
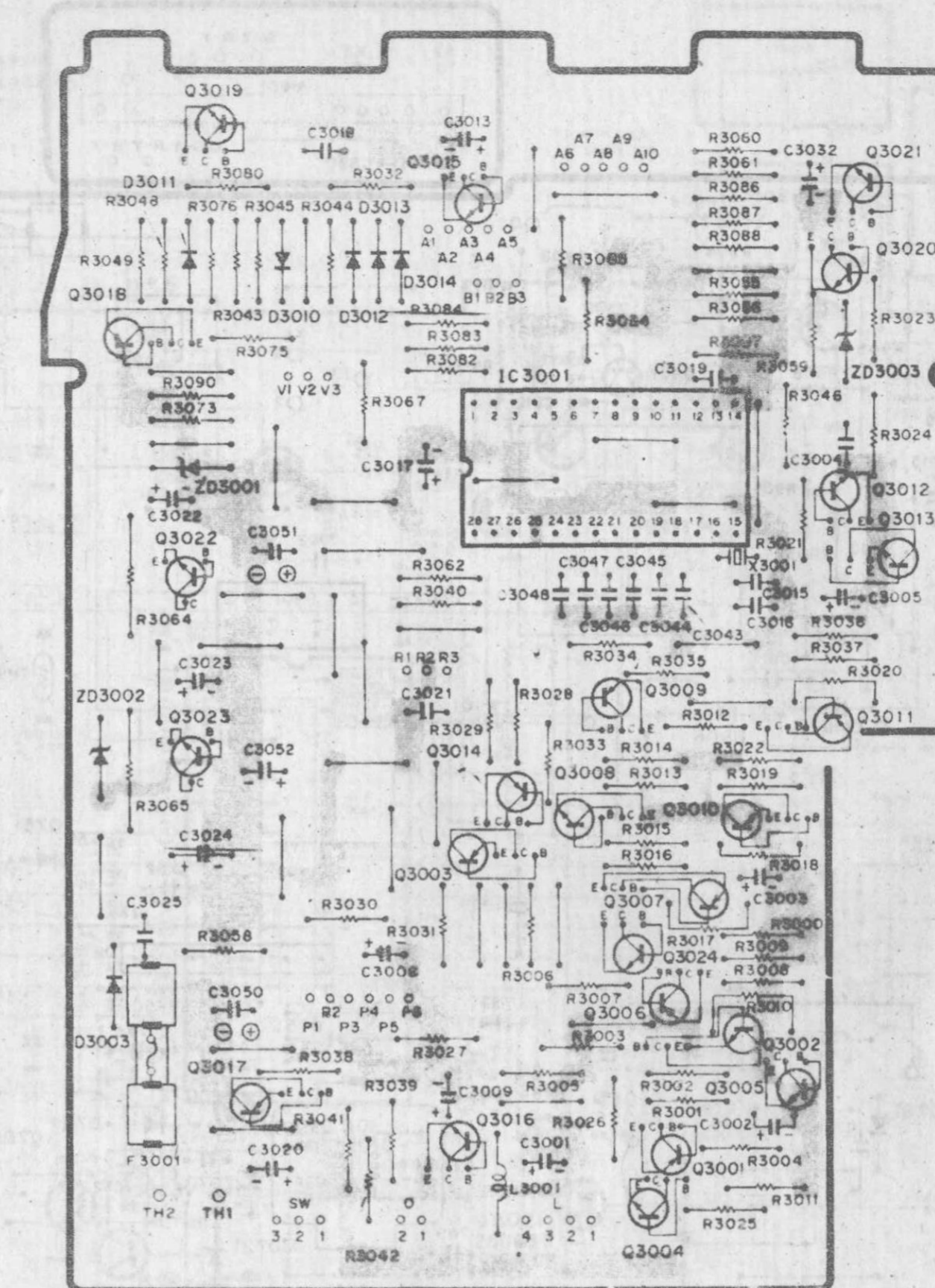
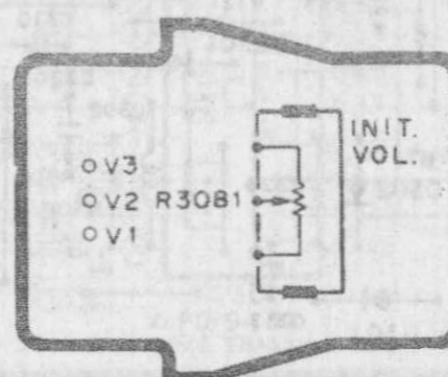
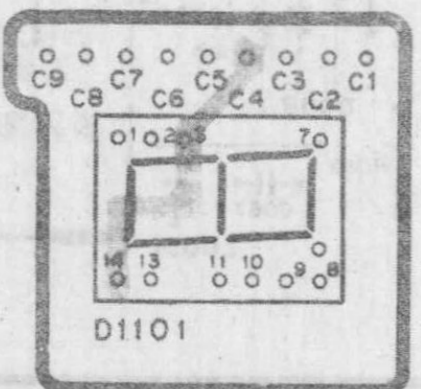
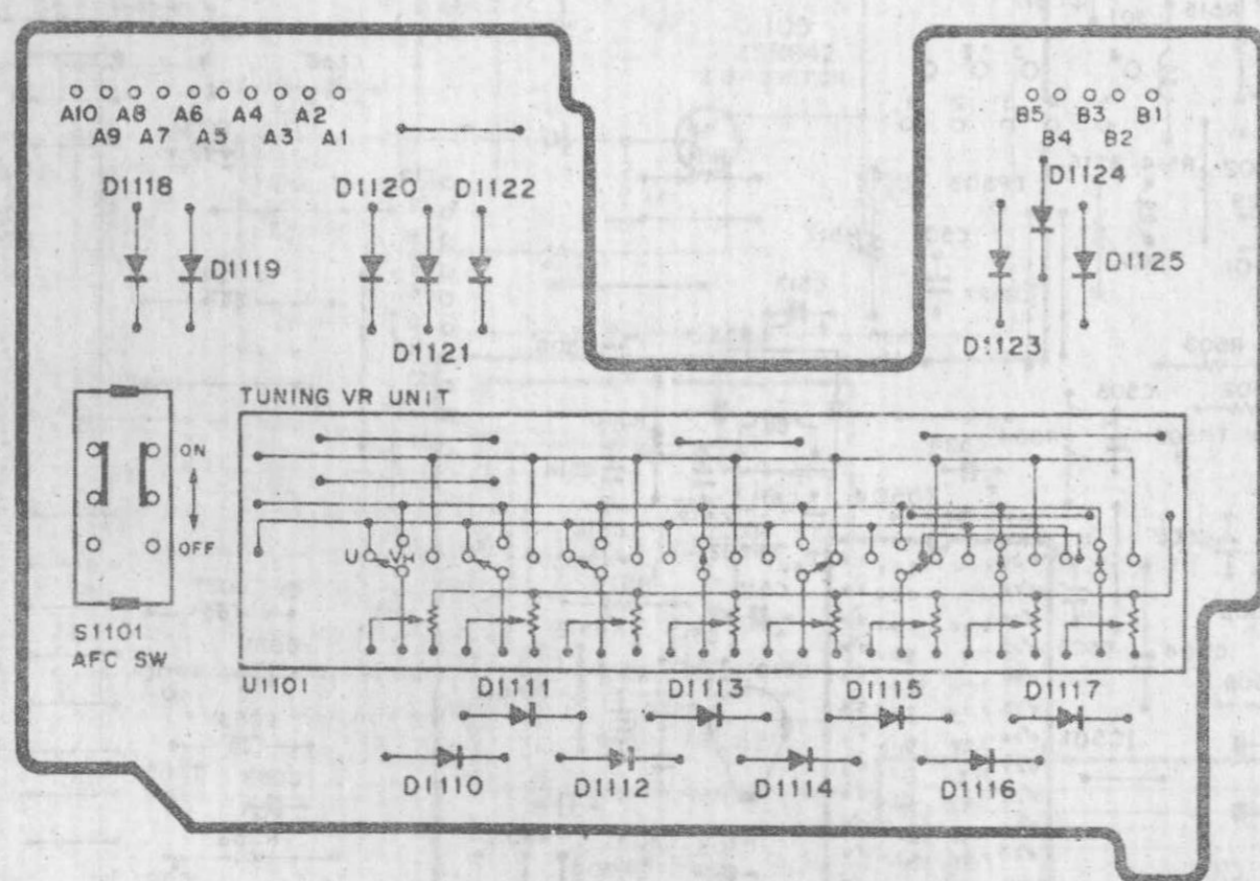
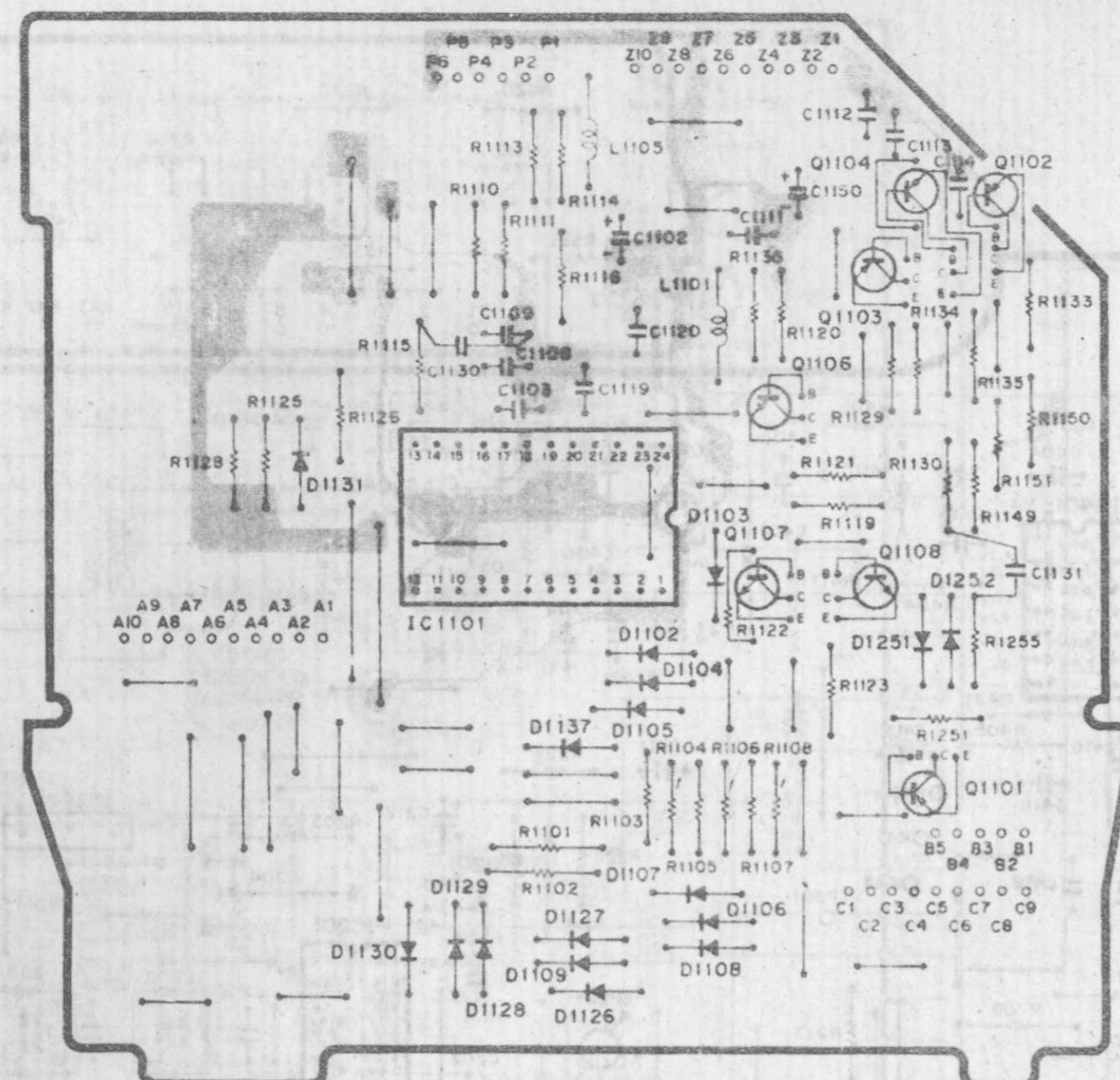


印刷电路板图  
节目









意事项。

的零件都是在安全上重要的零件，因此更换这些零件手册。

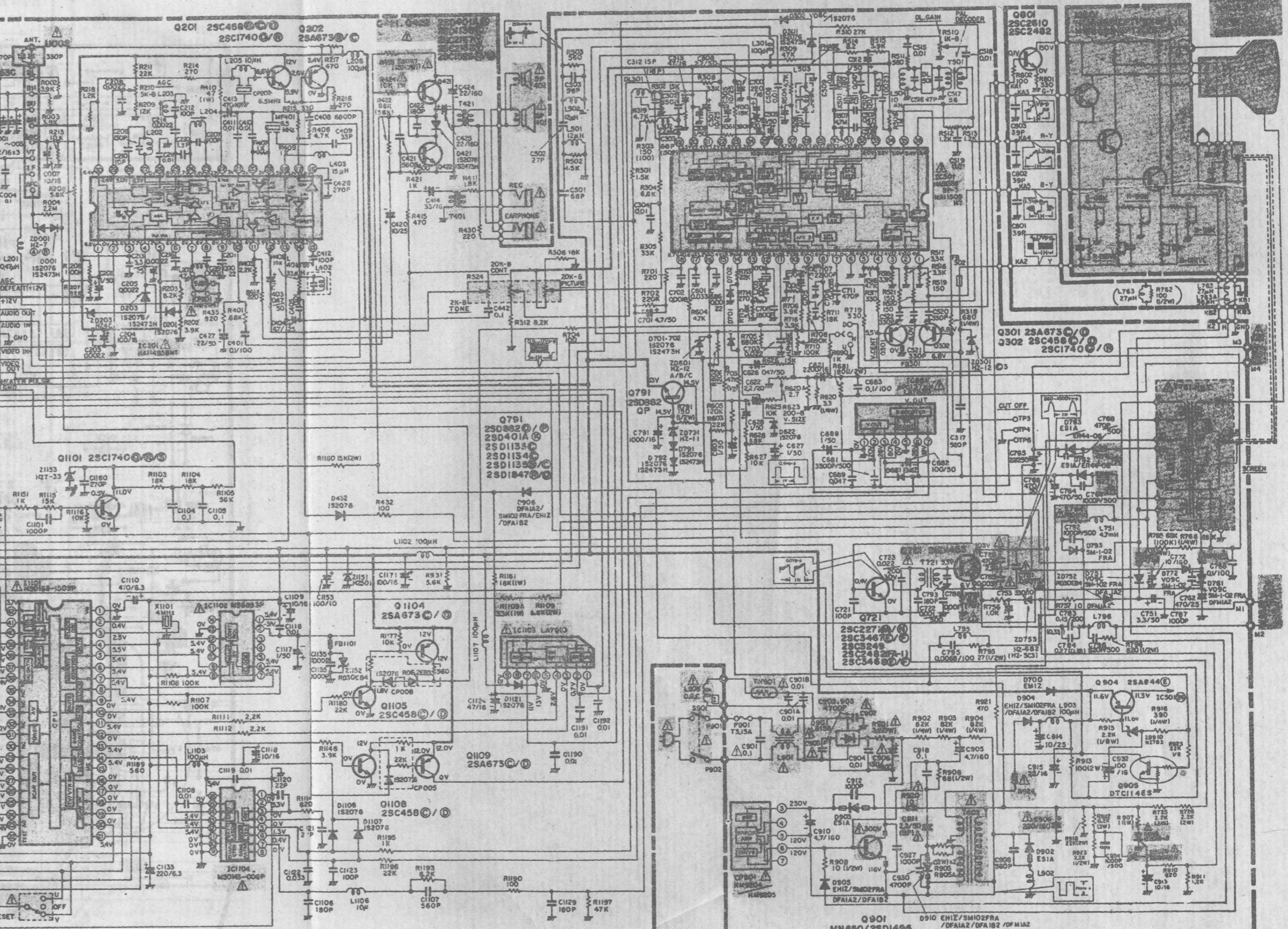
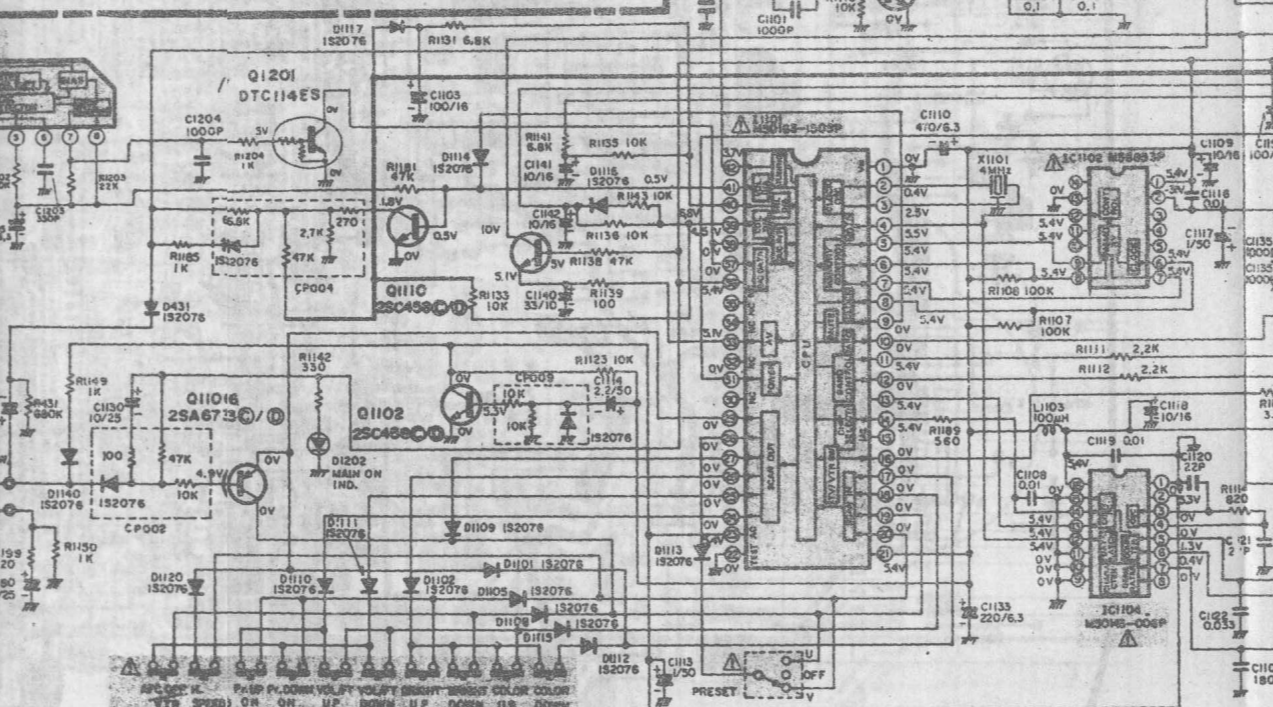
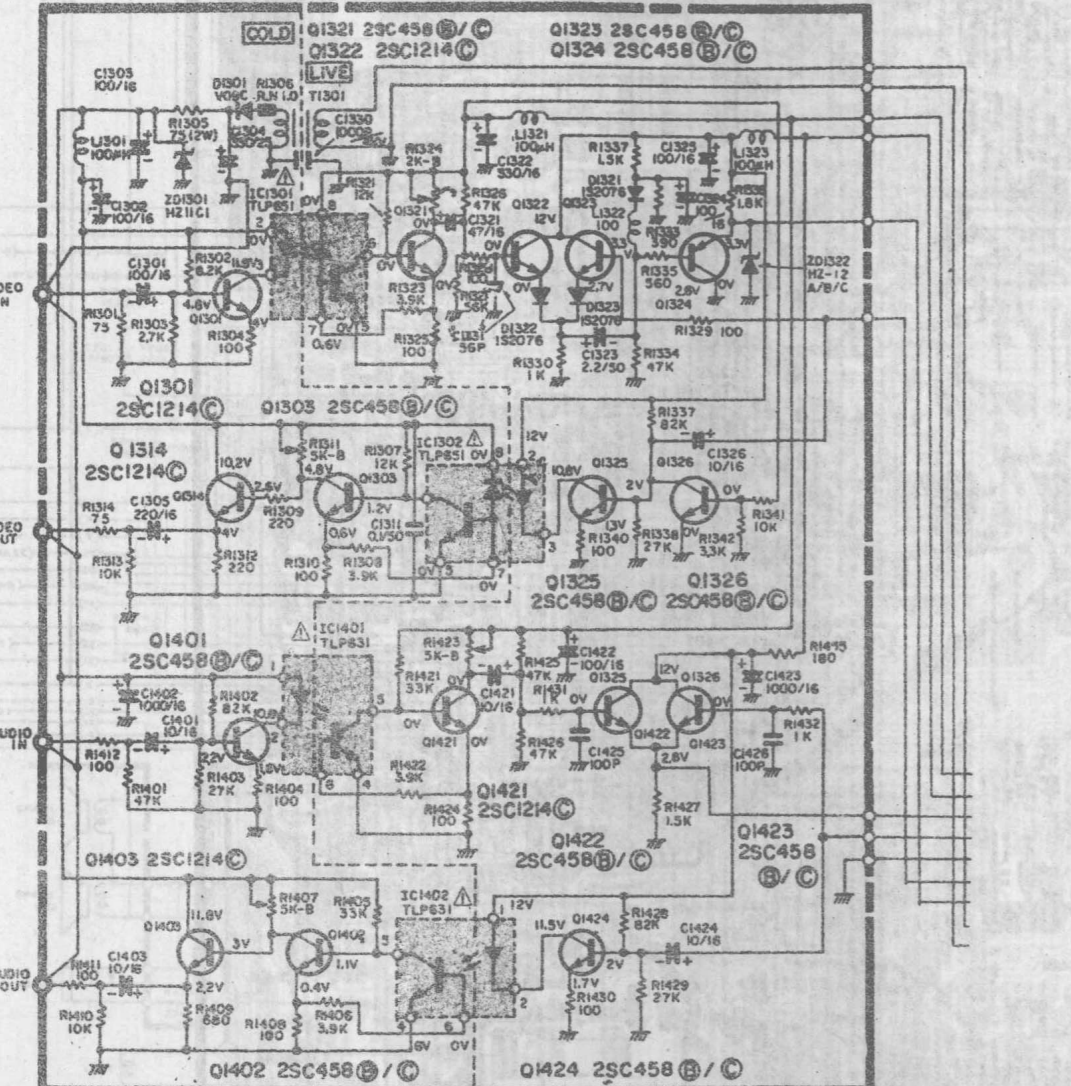
以外的零件时，则会降低其安全性，故请使用所规定

压数值，由于基本电路的改良具体数值会有所变更。  
压数值都是由电路检验器 ( $100\text{ k}\Omega/\text{v}$ ) 来测量的，  
标准彩色条点信号时的数字。

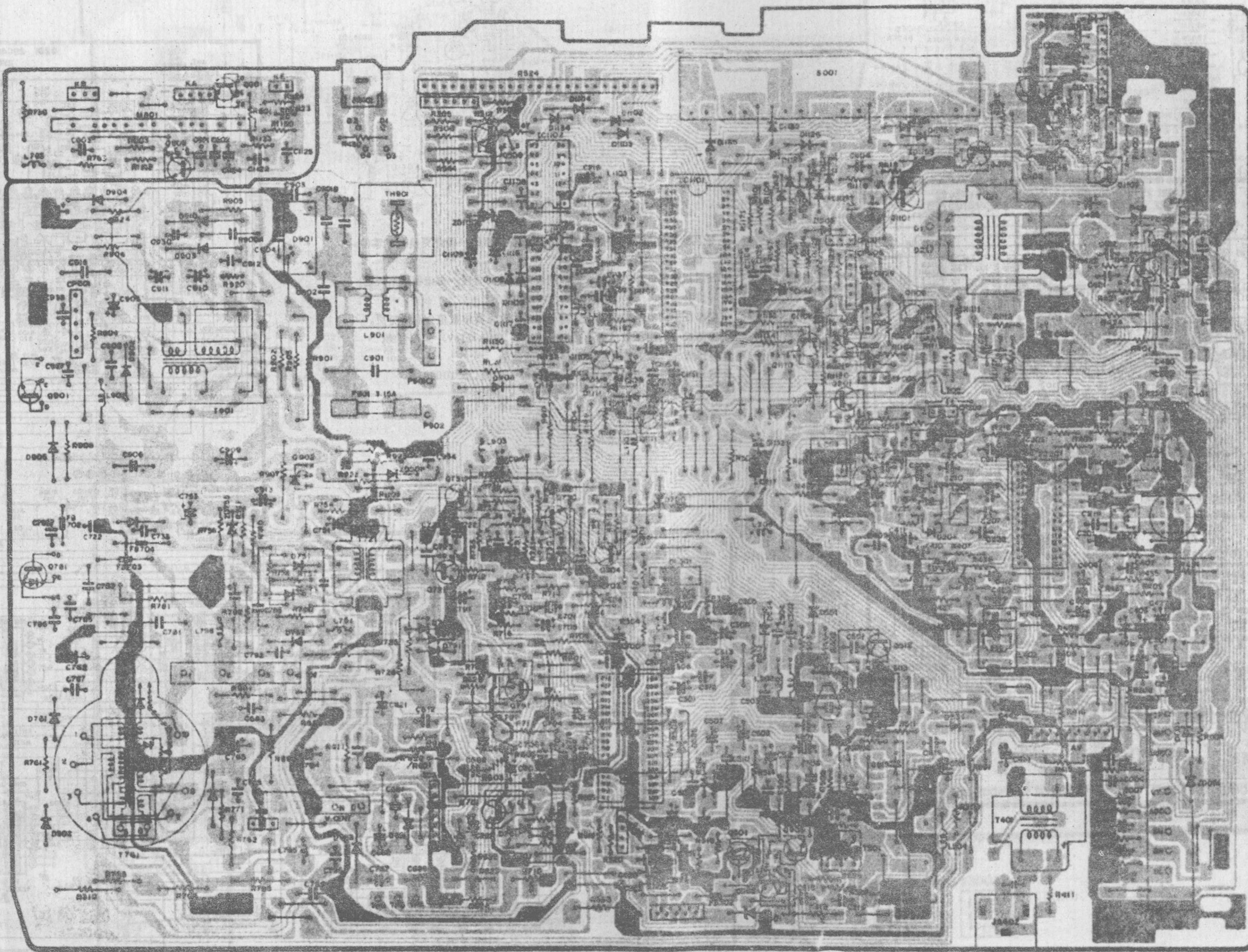
为单位。 $1\text{ k}\Omega = 1000\Omega$      $1\text{ M}\Omega = 1000\text{ k}\Omega$

F为单位。  $1 \text{ pF} = 10^{-6} \mu\text{F}$

### 保险丝电阻



日立 CPT-1810 EF /2001 SF



## **ASIC CIRCUIT DIAGRAMME (MAIN)**

