## HiD机器

- ●机型: HID2992i
- ▶问题 1: VGA 行中心偏左,导致图象右侧反折。
- 解决方案:将 C427 电容由 47P/50V 更改为 18P/50V (管状电容);C419 电容由 27-ALR113-J0X 更改为 27-ALR103-J0X 0.01uf/1.6KV。
- 问题 2: 高温老化图像顶部露边。
- ▶解决方案:将 R301、R303 碳膜电阻 1K 1/6W 更改为金属电阻 1K 1/6W;R302、R305 碳膜电阻 2K 1/4W 更改为金属电阻 1.8K 1/6W;R304、R306 碳膜电阻 1K 1/6W 更改为 10mm 光铜线。
- ▶问题 3: 开机及蓝屏有异响声。
- ▶解决方案: 取消 J118、J103、N701 第 (1)、(30) 脚连接的铜箔分别 割断; 分别用 50mm 和 60mm 绝缘导线将 N701 第 (30) 脚和 J103 一端, N701 第 (1) 脚和 J118 一端连接。
- •机型: HID329SW.P
- ▶问题 1:接收 HDTV6 模式时,竖线扭曲。
- ▶解决方案: 取消 C420; C418 0.01uF 2KV 改为 0.011uF 2KV; B+电压 调整由 96V 改为 92V; 高压调整由 30KV 改为 32KV。

- ▶问题 2: 显象管打火时出现图像在 1250 模式下时图像下半部收缩。
- ▶解决方案: 取消 J104、J1001; 在 J1001 的一端与 P1002(4) 脚地背焊导线; P1002(4) 正面中间焊点与 J1001 正面中间焊点导线。
- 问题 3: 关机亮点。
- ▶解决方案: 取消 J907。
- ●机型: HiD299S.P
- ▶问题 1: 电源供电在交流 250V 时偶尔出现不能开机的现象。
- ▶解决方案:将 C848 由 220P/2KV 改为 150P/2KV。
- ●机型: HiD3460i
- ▶问题 1:视频信号输出扭动: VCR 信号输出后顶部扭曲。
- ▶解决方案: C923 由 47uF/16V 改为 15 欧 (1/6W), R902 由 15K 欧改为 8.2K 欧的电阻。
- ●机型: HiD299.P
- ▶问题 1:反映 HiD299.P 机在蓝场时屏幕左边有垂直干扰线的现象。
- ▶解决方案: 在 R233、R232 与 R237、R239 处加接一个 10uF/50V 的 电解电容。