

# VCA 调音控制单元

## D-911

承蒙您购买 TOA 彩色摄像机，深表感谢。

务请仔细阅读本手册的指导使用，以确保机器长期、无故障地运行。

### 概要

本设备是数字音频混合器 D-901 专用的 VCA 调音控制单元。

通过与 VCA 遥控模块 D-984VC 的连接，可实现 D-901 所有声道音量调节和接点的控制。

### 使用注意事项

- 本设备与安装在数字间频混合器 D-901 上的 VCA 遥控模块 D-984VC 连接后使用。

将本设备的八个端子同 D-984VC 上各自的同名端子用全接线的直线电缆连接。

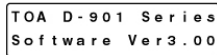


- D-901 应用软件请使用 3.0 以上版本，之前版本不能与本设备组合使用。

应用软件的版本可在 D-901 前

[显示例]

面的液晶显示部位进行确认。

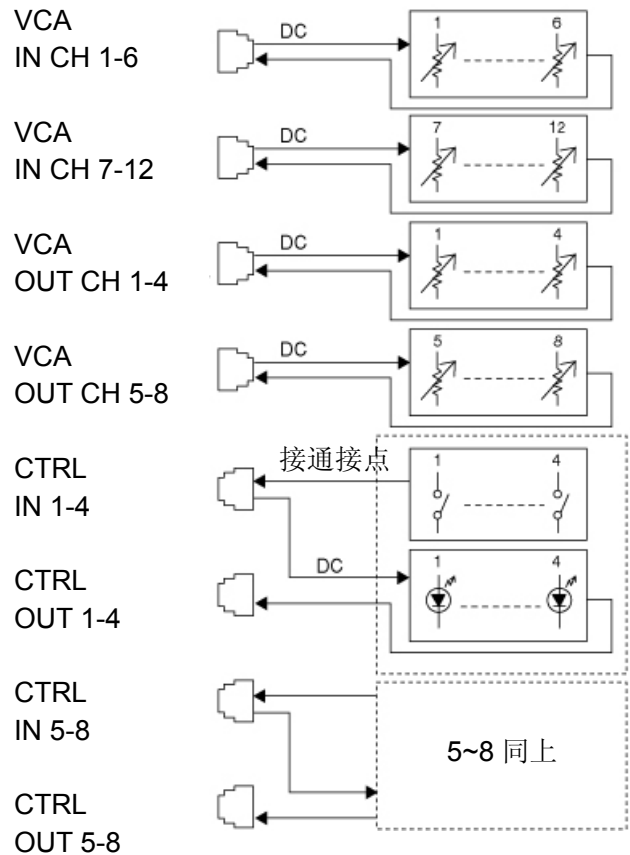


版本较低可在<http://www.toa-products.com/>(TOA 产品信息站点)下载最新软件和 D-901 使用说明书。

应用软件更新法请参照 D-901 操作说明书。

- 通过 D-901 设定立体声连接或组合的声道，在设定的连接或组合中，只有最小序号的声道工作。
- 本设备刻度为 10，可利用 D-901 实现所设定声道的增益。作为标准，刻度 8 时比 D-901 的设定增益低 10dB 左右。

### 分区图

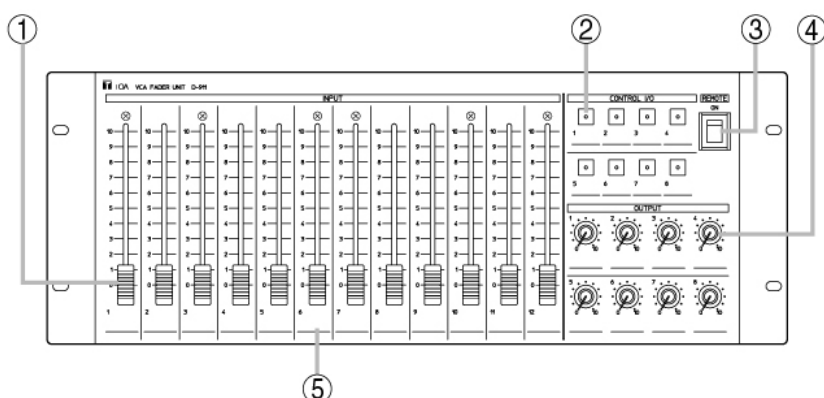


### 规格

电源	5V 直流 (选配件 D-984VC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>附件</li> <li>衰减器调节旋钮 (红色、黄色) ..... 各 3 个</li> <li>音量调节旋钮 (红色) ..... 2 个</li> <li>支架安装螺丝 ..... 4 个</li> <li>支架安装光纤垫片 ..... 4 个</li> <li>支架安装支架 (预装在单元上) ..... 2 个</li> <li>*设定立体声连接或组合等时，互换附属旋钮后设置颜色标签，使用时将非常方便。</li> </ul>
接头	RJ45 接头 × 8	
输入控制	输入衰减控制 (100mm) × 12	
输出控制	输出音量控制 × 8	
接触控制	照明开关 × 8	
遥控输出	无电压闭合接点输出 (接点容量: 30V 直流、4A)	
遥控开关	激活配电器遥控功能的翘板开关 × 1	
表面处理	面板: 预涂钢板、黑色 (孟塞尔 N1.0 近似色), 30% 上光	
尺寸	482.6 (宽) × 177 (高) × 61.3 (深) mm (突起部位除外)	
重量	2.7kg	

# 各部位的名称和作用

[正面]



①输入音量调节器

控制各输入设备（话筒，CD 播放器等）的音量。  
[0]处音量最小，[10] 处音量最大。

②控制键[CONTROL I/O]

进行预设记录提取及接点的控制。提取预设记录或接点 ON 时灯亮。（利用 D-901 设定对接点的功能分配。）

③遥控（起动）开关[REMOTE]

ON 时，背面的遥控（起动）输出端子接通。  
OFF 时，输出开通。

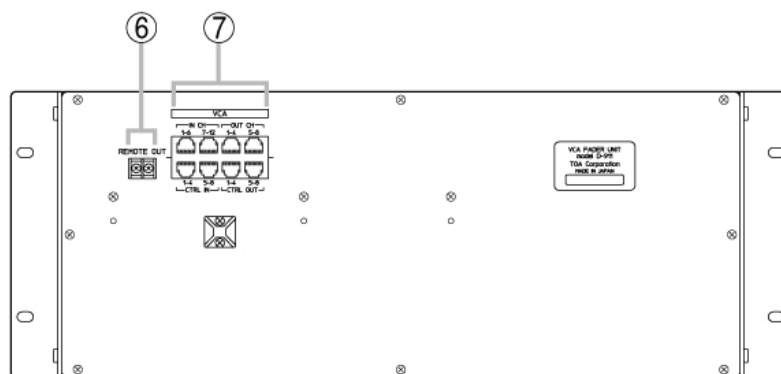
④音量输出控制[OUTPUT]

控制输出音量。

⑤名称显示空间

如事先写入各输出、预设记忆存储等内容操作会很方便。（例：CD 播放器）

[背面]



⑥遥控（起动）输出端子[REMOTE OUT]

将正面的遥控（起动）开关③设置为[入]时，输出接通。

⑦VCA 遥控模块连接端子[VCA]

是 VCA 遥控模块 D-984 专用的连接端子。使用 RJ45 连接器。  
请勿连接 D-984VC 以外的设备。

	<p>有关商品价格、库存、修理及产品样本等方面的请求，请向经营店或最近的营业所垂询。</p>	<p>TOA 信息中心                  应答您关于 TOA 产品或技术等的咨询。                  服务时间 9: 00-17: 00（星期日、节假日除外）</p>	<p>拨打免费电话                  电话：0120-108-117                  邮政编码 665-0043                  宝塚市高松町 2 番 1 号                  电话：(0797) 72-7567                  传真：(0797) 72-1090</p>
--	--	---	---