

自动广播

把一星期的广播节目自动播送化。
能针对各星期实行细致的自动广播。

定时控制器 WZ-610E

1U



一天的节目可有7种设定模式, 分配於一星期的任何一天。

能够让数位IC播放器或BGM演奏装置等的广播机器在预先设定的时间起动, 实现定时广播的自动化。一天的节目可以做到7种方式, 能分配到一星期中的任何一天。此外, 维持当天动作状态能够把当天的设定方式(因下雨天或延长时间等)改变。

程式设定例

程式	星期	一	二	三	四	五	六	日
A		●	●					
B				●	●			
C						●		
D								
E								
F							●	
G								●

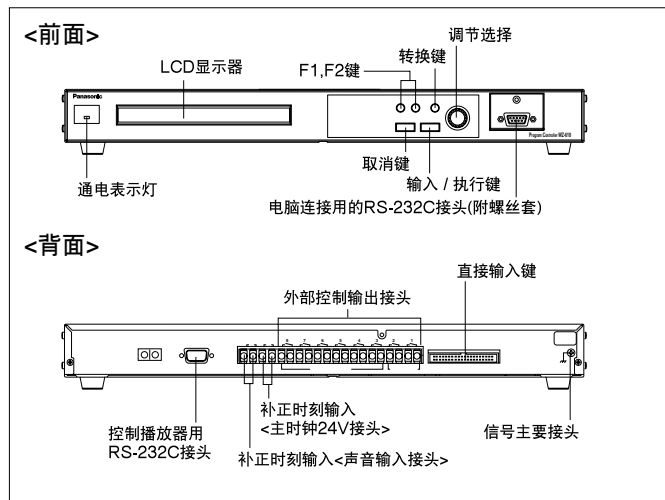
容易更改/指定广播内容

从RS-232C的通信功能, 可以指定数位IC播放器或CD-Music播放器等的曲子。还有, 和电脑连接能执行程式内容的列印, 保存设定资料使工程进行更顺利迅速。

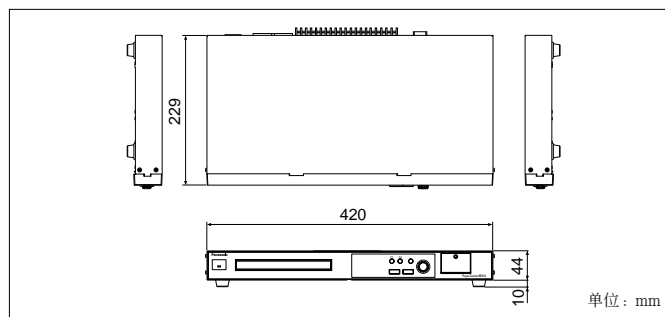
附有电池故障表示

备份电池的使用寿命约为制造後 5 年。
(根据使用环境略有差异)

各部位名称



尺寸



规格

- 基本规格**
- 电源: 直流24V
 - 使用温度范围: 0°C~+45°C
 - 尺寸: 420(W)×44(H)×229(D)mm
 - 重量: 2.4kg
 - 表面: 前板: AV象牙白涂层(芒塞尔(Munsell)7.9Y6.8/0.8或其近似品)
 - 外壳: AV镀象牙白钢叠层(芒塞尔(Munsell)7.9Y6.8/0.8或其近似品)
- I/O**
- 时刻补正输入: 30秒型主时钟±24V(螺纹端子)
 - 直接键输入: 外部键(另行采购)连接端子(40脚, HIF3FC-40PA) Hirose 2.54DS或其近似品
 - 外部键数: 最大为16
 - 通讯端子: RS-232C前板(D-SUB) RS-232C背板(D-SUB)
 - 端子输出型式: 无电压闭合触点式8电路(螺纹端子)
 - 端子输出容量: 输出1, 2: 最大直流30V, 3A(不能直接进行电源控制) 输出3~8: 最大直流24V, 1A
 - 端子输出时间: 1秒~24小时, 以1秒为单位
- 程式**
- 程式步骤数: 4000步骤
 - 模式 模式数: 7种(A到G)
 - 步骤/模式数: 999步骤/模式
 - 进度表: 一周内日进行模式的登录。
 - 功能键F1以及F2: 一个按键代表一种功能, 执行模式的选择, 继电器的控制, 以及一种音乐演奏控制功能
- 操作组件**
- 显示器元件: 电源显示LED(绿色)和LCD显示器: 40字母×2行带背景光(只显示字母数字)
 - 操作元件: [Select]选择键 [F1]键 [F2]键 [Changeover]键 [Input/Enter]键 [Cancel]键