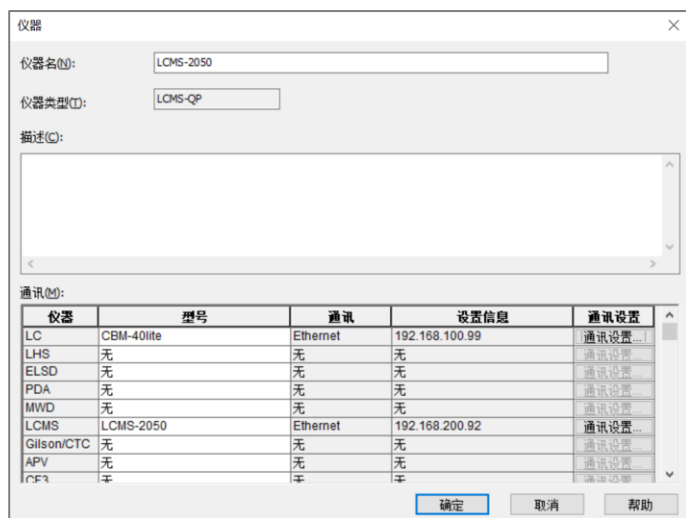


## LCMS 状态为“未连接”处理方式

[数据采集] 窗口中 LCMS 状态为 [未连接] 时，可能因为 PC 未正确连接至系统控制器。此时，请检查下述各项：

### 1) 检查通讯设置:

单击 [系统配置] 窗口中 [用于分析的单元] 的 [仪器 (通讯设置)]，并检查 [型号]、[通讯] 和 [通讯设置] 是否正确。



### 2) 检查系统控制器和LCMS仪器之间的连接:

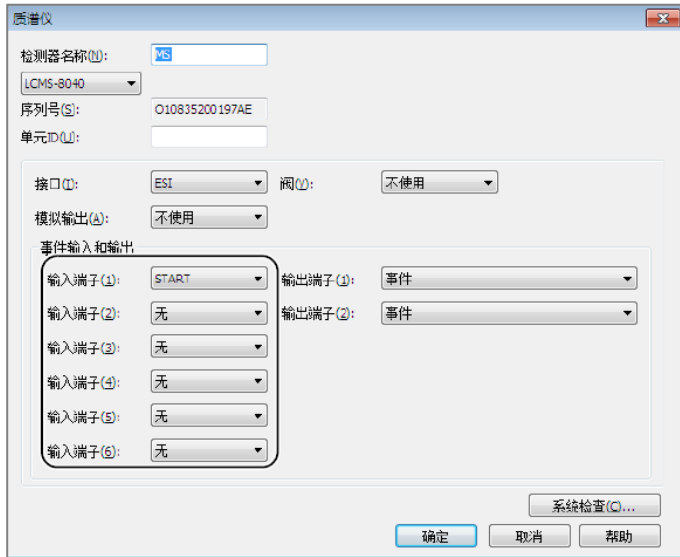
虽然 [数据采集] 窗口的状态已显示为 [就绪]，但仍未开始执行LCMS的数据采集时，应检查系统控制器和继电器设置。

#### a) LCMS仪器与系统控制器之间的事件电缆

设置LCMS仪器与系统控制器之间的事件电缆时，在 [系统配置] 窗口内双击LCMS后，在显示的 [质谱仪] 窗口内进行设置。检查 [START] 内的输入端子设置是否与LCMS仪器背面所连事件电缆一致。

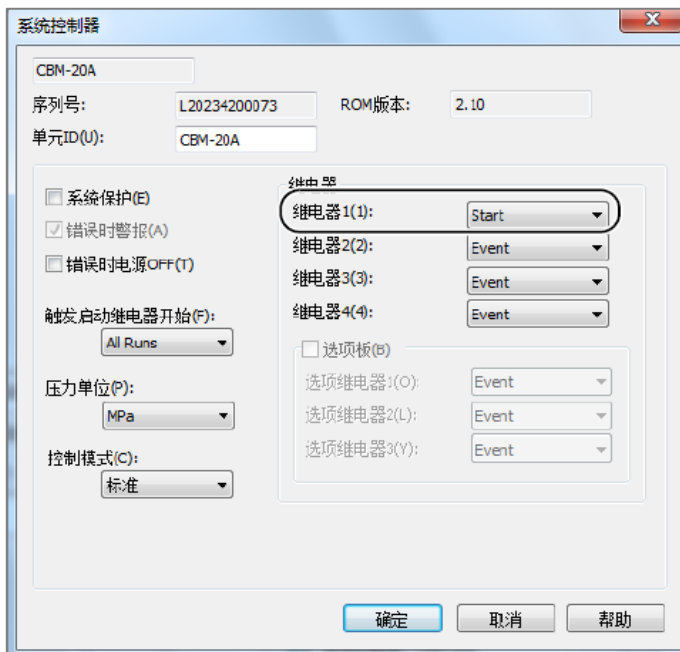
岛津应用云





- b) 确认系统控制器的继电器输出终端号OUT 1/OUT 2
- c) 系统控制器的继电器设置

单击 [系统配置] 窗口中 [用于分析的单元] 的 [系统控制器] ，并设置 [系统控制器] 窗口中的 [继电器] 。确保系统控制器后面连接至事件电缆的继电器已设置为 [Start] 。



注：更详细的信息可参照“C:\LabSolutions\Manual\Installation&MaintenanceGuide说明书”。

岛津应用云

