

## ■ [最高使用温度设定] 画面

按下  (主画面) - [功能] - [GC配置] - [最高使用温度]，将显示 [最高使用温度设定] 画面。

设定各温度控制单元的最高使用温度。显示的项目根据仪器配置的单元不同而异。



No.	项目	说明	
①	色谱柱	设定柱温箱的最高使用温度。	
		设定范围	10.0~470.0 °C
		默认值	450.0 °C
②	加热器端口	设定进样口、检测器、可选设备加热器的最高使用温度。已配置到流路时，将显示流路编号。	
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>⚠ 注意</b></p> <p><b>!</b> 使用ECD时，设定为400 °C以下。</p> <p><b>强制</b></p> </div>	
		设定范围	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCI、PTV、辅助柱温箱以外 10.0~470.0 °C</li> <li>• OCI、PTV 10.0~520.0 °C</li> <li>• 辅助柱温箱 10.0~420.0 °C</li> </ul>
默认值	470.0 °C		
③	防止污染	勾选后，当检测器的温度设定值低于柱温箱温度的设定值时，会显示警告信息。要将检测器的温度设定为低于柱温箱温度的设定值时，请勿勾选。显示的项目与仪器中配置的检测器数量对应。	