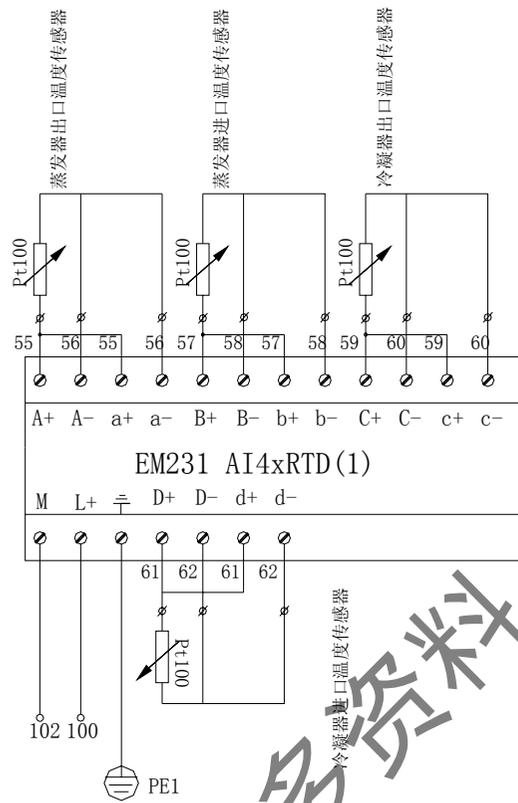


注：1虚线框内的器件不在控制柜内。
2“∅”为外部接线。

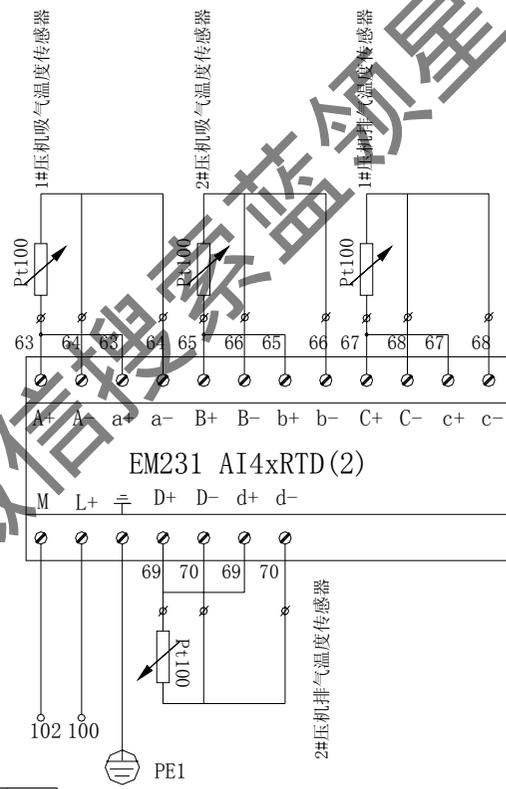
底图 总号
签字
日期

A	版次	标记	更改文件号	更改人	日期	图样标记	重量	比例
						S	A	B
						共 9 张 第 2 张		

青岛海尔空调电子有限公司
双机头满液式螺杆机组
控制供电回路图



注：“φ”为外部接线。



底图 总号

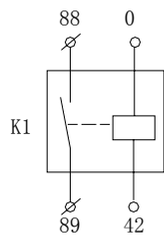
签字

日期

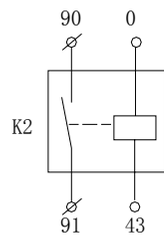
版次	标记	更改文件号	更改人	日期	图样标记		重量		比例	
					S	A	B			
设计			标准化		共 9 张 第 4 张					
校对			审定							
审核										
工艺			日期							

青岛海尔空调电子有限公司

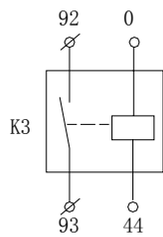
双机头满液式螺杆机组
PLC原理图二



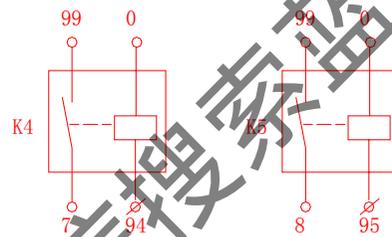
循环水泵控制



冷却水泵控制



冷却塔风机控制



1#油位

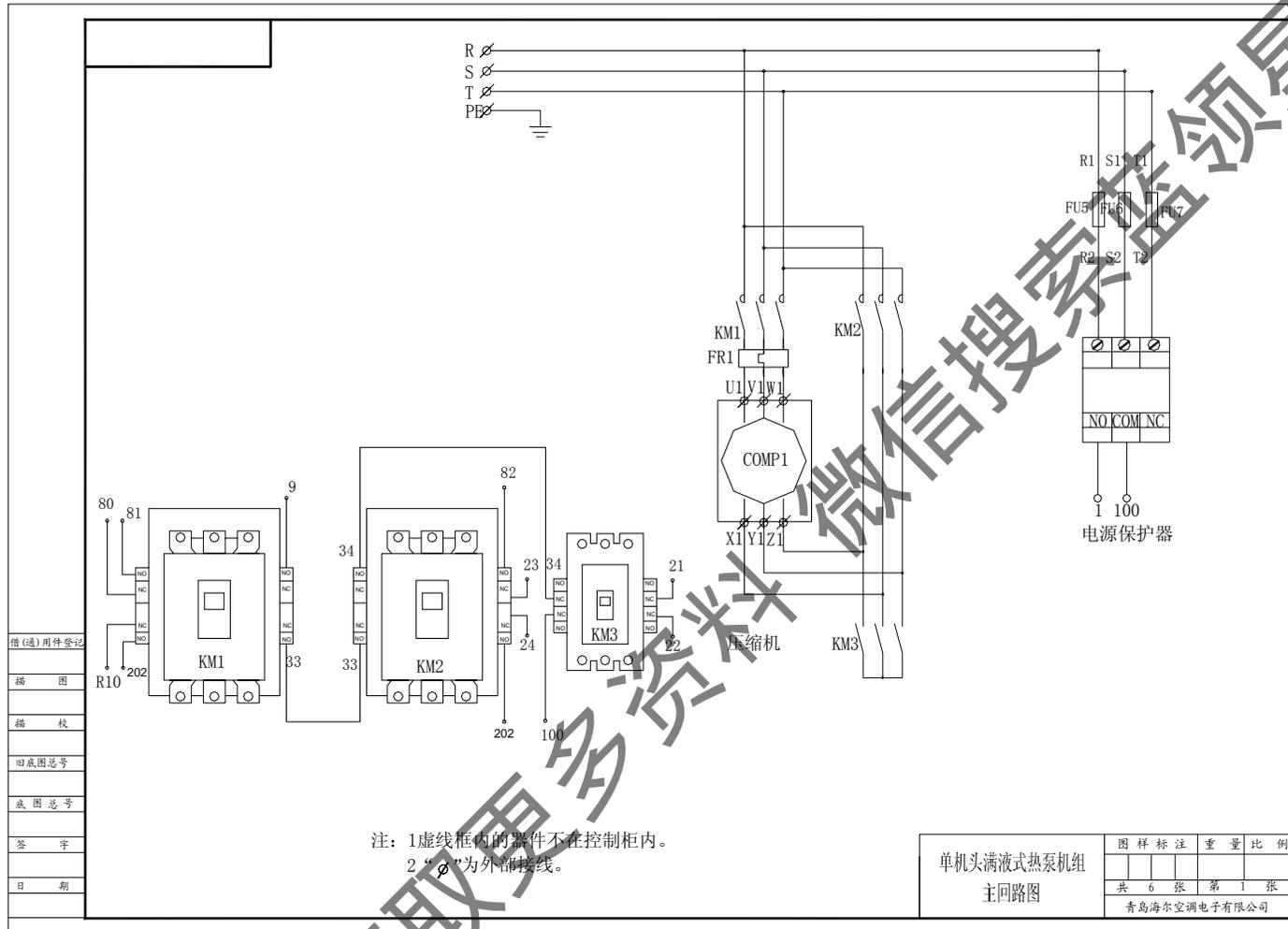
2#油位

注：“∅”为外部接线。

K4和K5为机组用莱富康压机时的配置

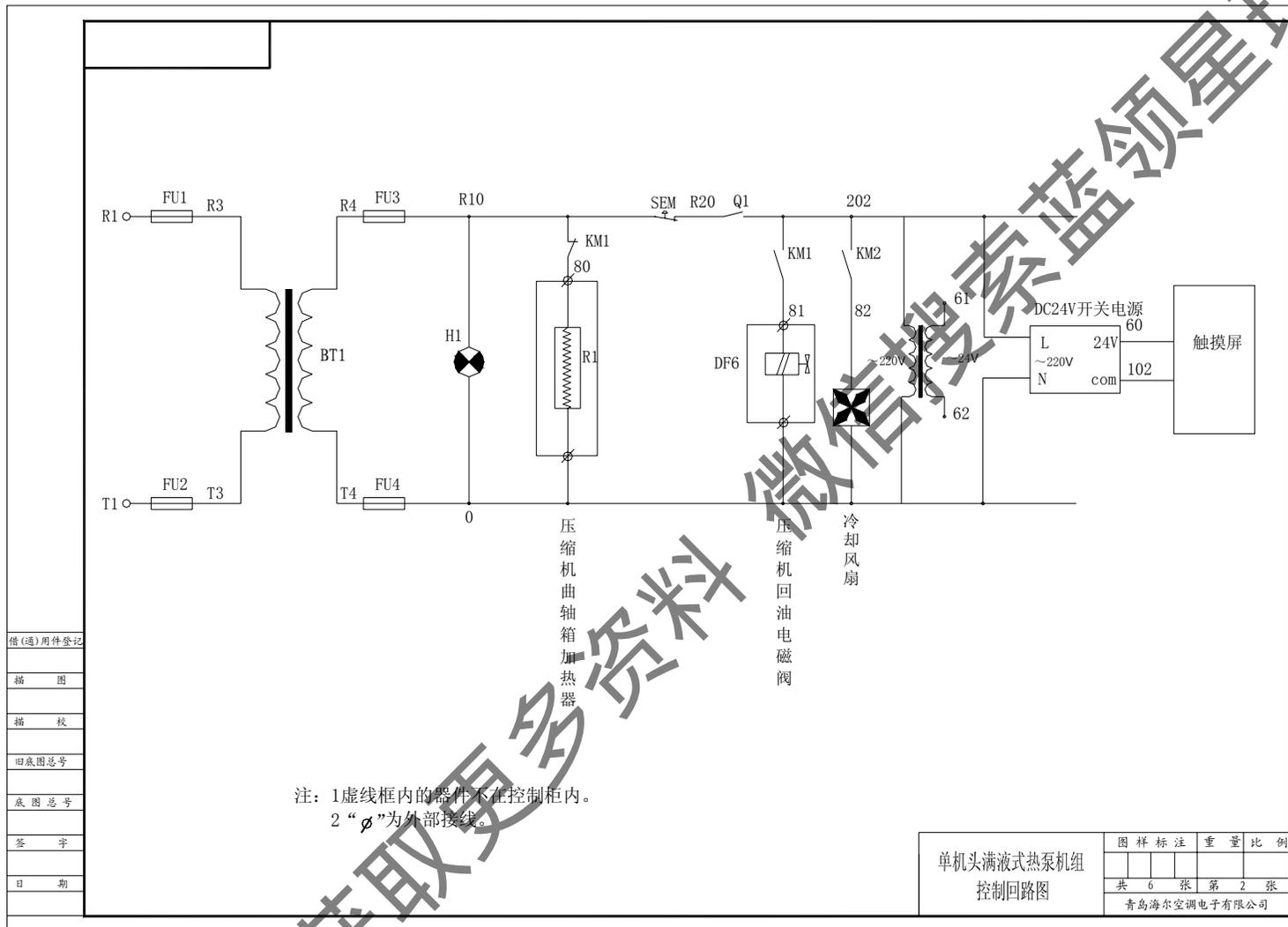
底图	总号
签字	
日期	

A									
版次	标记								青岛海尔空调电子有限公司
标记	处数	更改文件号	更改人	日期					双机头满液式螺杆机组
设计			标准化			图样标记	重量	比例	PLC原理图四
校对			审定			S	A	B	
审核									
工艺			日期						
						共 9 张	第 6 张		



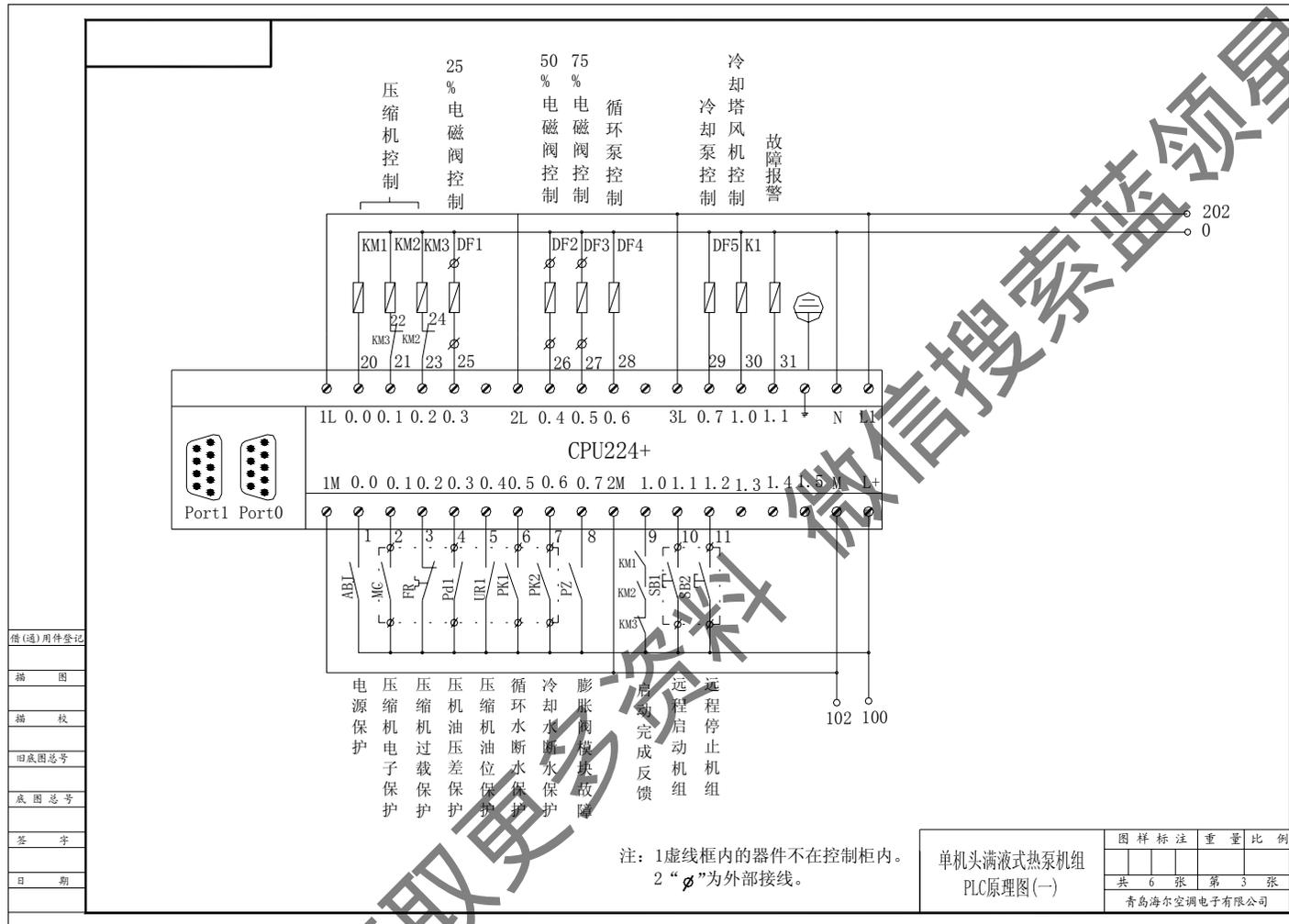
借(通)用件登记
插图
插枝
旧底图总号
底图总号
签字
日期

单机头满液式热泵机组 主回路图	图样标注	重量	比例
	共 6 张	第 1 张	
	青岛海尔空调电子有限公司		

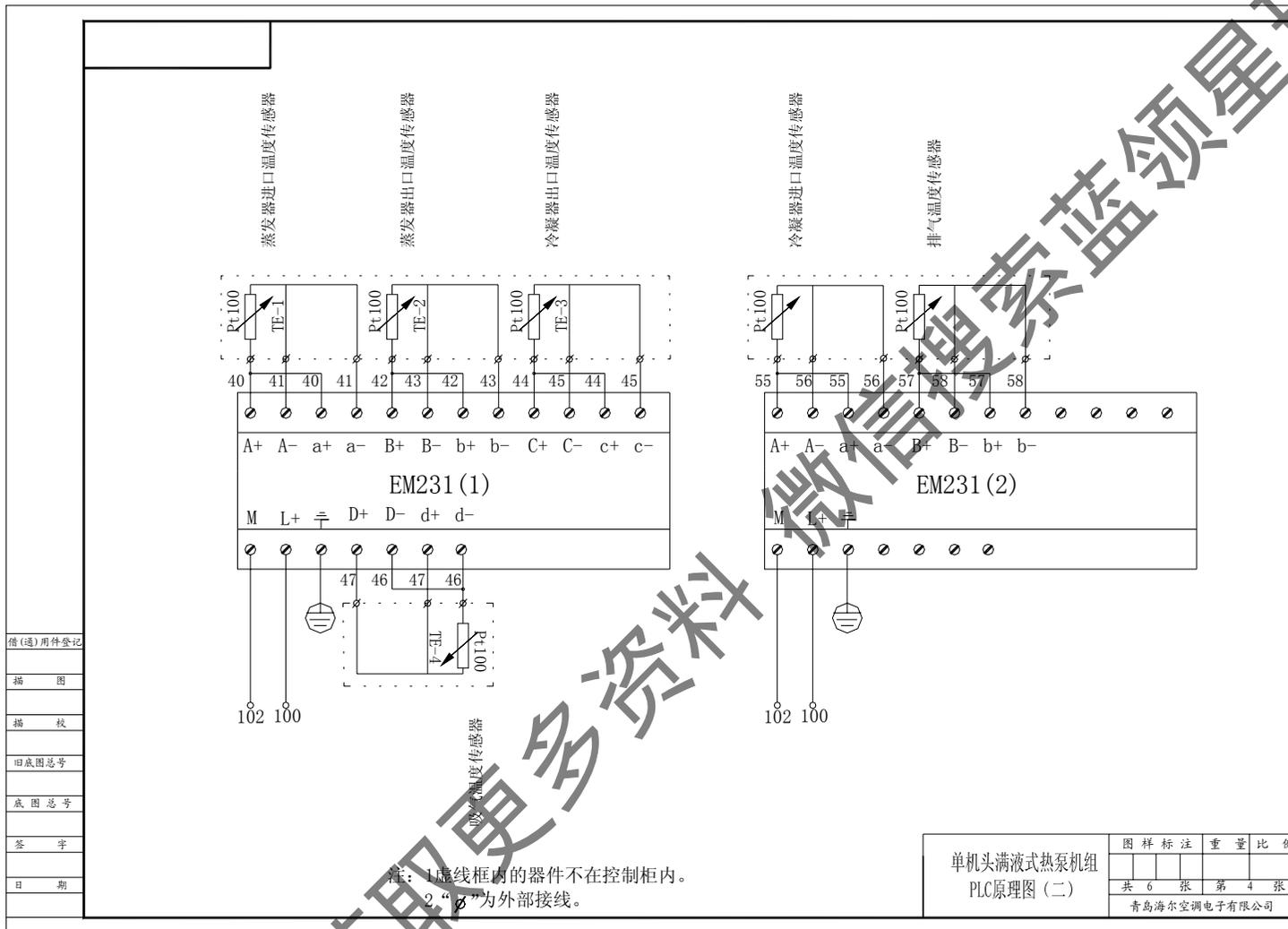


修(通)用件登记
描 图
描 校
回底图总号
底图总号
签 字
日 期

单头满液式热泵机组 控制回路图	图样标注	重量	比例
	共 6 张	第 2 张	
	青岛海尔空调电子有限公司		



备注(通)用件登记
描 图
描 校
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期



借(通)用件登记
编 图
编 校
旧版图号
底 图 号
签 字
日 期

注：1虚线框内的器件不在控制柜内。
2“b”为外部接线。

单头满液式热泵机组 PLC原理图(二)	图样标注	重量	比例
	共 6 张	第 4 张	
	青岛海尔空调电子有限公司		

