

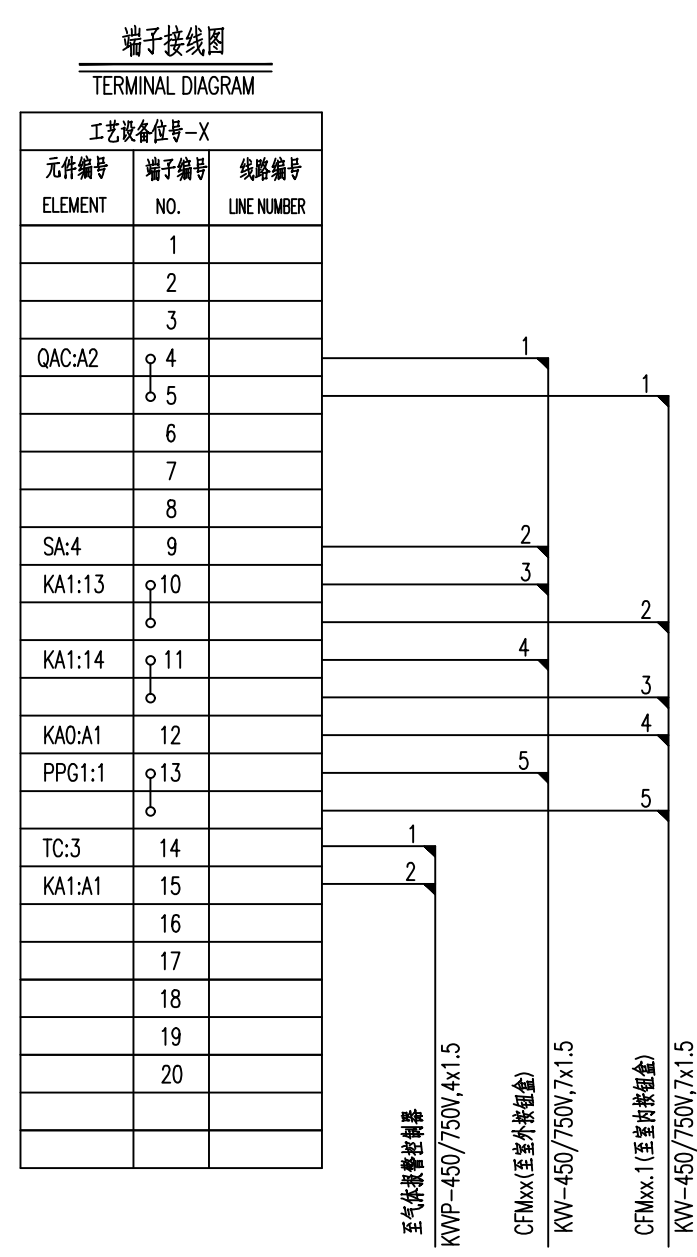
说明:

1. 本图为多台电机共用, 每台电动机配置两个现场控制箱。
2. <<电气设备元件表>>仅给出一台电动机所需的电气元件, 风机控制按钮, 指示灯等动力箱箱面安装。
3. 控制箱体材质/防护等级/防腐级别等应符合使用环境的要求;  
高温区域: 金属箱体; 户外: PC; 腐蚀性场所: ABS 或 PC;  
户内型: 防护等级 IP44, 防腐等级 F1; 户外型: 防护等级 IP65, 防腐等级 WF1;
4. 事故信号包括燃气泄露信号/有害气体泄露信号等, 由气体报警控制器输出无源触点提供。

27	K	事故信号动合触点	—	1	气体报警控制器上	
26						
25	PGG2	信号灯	AD17-22D/g,AC220V	1	——”——	绿
24	SF2	按钮	LA42P-10-122/g 绿	1	——”——	绿
23	SS2	按钮	LA42P-01-122/r 红	1	——”——	红
22	X	端子	UK3N	10	-AC1	
21	-AC1	控制箱		1	现场	
20						
19	PGG1	信号灯	AD17-22D/g,AC220V	1	——”——	绿
18	SF1	按钮	LA42P-10-122/g 绿	1	——”——	绿
17	SS1	按钮	LA42P-01-122/r 红	1	——”——	红
16	X	端子	UK3N	10	-AC	
15	-AC	控制箱		1	现场	
14						
13	SF	按钮	LA42P-10-122/g 绿	1	——”——	绿
12	SS	按钮	LA42P-01-122/r 红	1	——”——	红
11	-X	端子	UK3N	20	——”——	
10	SA	转换开关	LA39-A1-20XS/k	1	——”——	
9	PGY	信号灯	AD17-22D/y,AC220V	1	——”——	黄
8	PGG	信号灯	AD17-22D/g,AC220V	1	——”——	绿
7	KA1	中间继电器	DZJ-204,~24V	1	——”——	
6	KA0	中间继电器	DZJ-204,~220V	1	——”——	
5	FA	熔断器	RT18-32x/6A	1	——”——	
4	TC	控制变压器	DBK3-63,~220/24V	1	——”——	
3	BB	热继电器	见”暖通配电系统图”	1	——”——	
2	QAC	交流接触器	见”暖通配电系统图”	1	——”——	
1	QA	断路器	见”暖通配电系统图”	1	AL	
序号 No.	项目代号 ITEM DESIGNATION	名 称 DESCRIPTION	规 格 SPECIFICATION	数 量 QUANTITY	安 装 地 点 INSTALLATION SITE	备 注 REMARKS

<div> <div> <div>绿色智能铜基新材料项目</div> <div>动力中心（含10kV配电站及柴油发电）</div> </div> <div> <div>风机控制原理图</div> <div>ENFI 中国恩菲</div> <div>中国恩菲工程技术有限公司</div> </div> </div>									
2024 年 03 月		电气		0.5	—	1031A-E811-701		中国恩菲工程技术有限公司	
重量 (Kg)	日期 DATE	专业 SPECIALITY	图纸规格 SIZE	比例 SCALE	所属图号 DWG TO No.		1031A-E811-701-15		<div> <div>0</div> <div>REV</div> </div>

触点编号	就地 LOCAL	停止 STOP	远方 REMOTE
CONTACT NUMBER	L	C	R
1-2	X		
3-4			X



符 号 ITEM	标字框内容 REMAKE
M	工艺设备位号 PROCESS EQUIPMENT TAG NUMBER
PGG1	运行 RUNNING
SF1	起动 START
SS1	停止 STOP

符 号 ITEM	标字框内容 REMAKE
M	工艺设备位号 PROCESS EQUIPMENT TAG NUMBER
PGG2	运行 RUNNING
SF2	启动 START
SS2	停止 STOP

变更 REVISIONS	△					专控图纸 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>		专控类别 第 ____ 类		铜陵有色金属集团股份有限公司
		审定	APPROVED	刘立峰		06/03				
		审核	REVIEWED	方艳萍		06/03				
		校核	CHECKED	冯雪娟		06/03	1031A-2023	施工图		
		设计	DESIGNED	高坤		06/03				
		制图	DRAWN	高坤		06/03	工程号	设计阶段		
		版次 R	说明 DESCRIPTION	修改 REV	审核 REV	日期 DATE	制图			