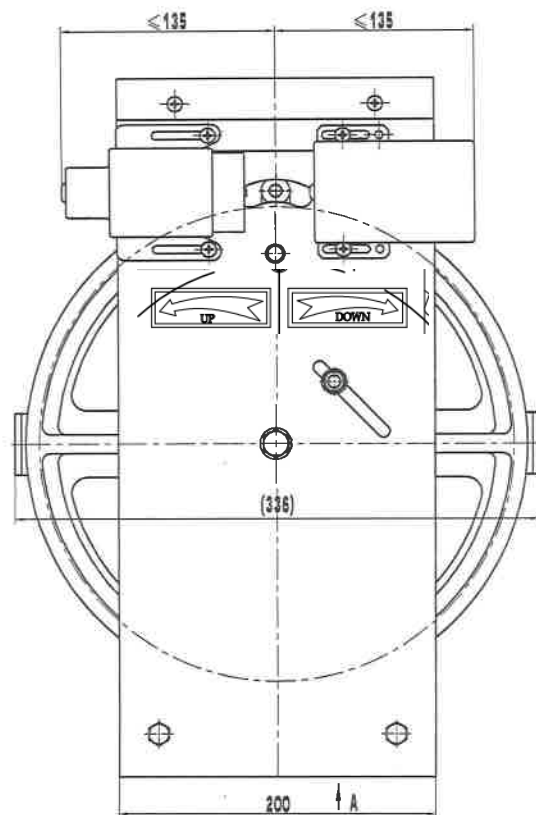
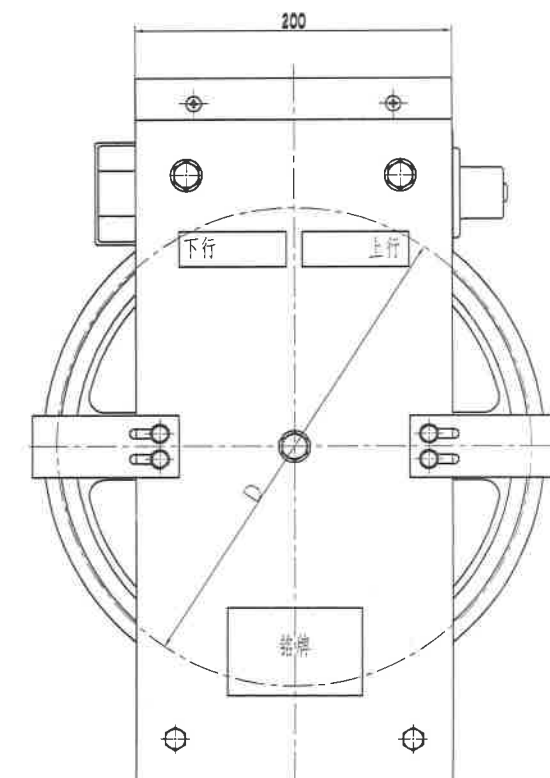
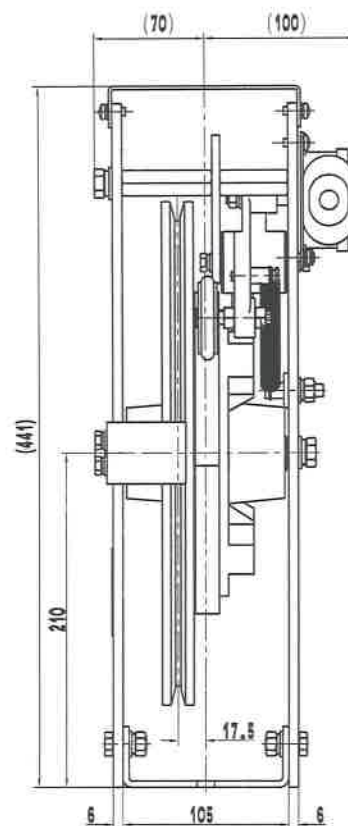


如图制作

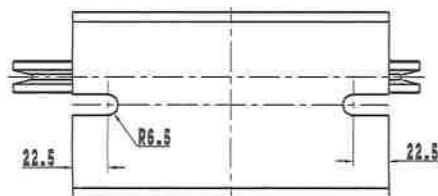


视图 A (去限速器主体配件)



杭州西奥件号	对应奥德普	额定速度V	绳轮节圆直径D	钢丝绳规格	测试电磁铁电压	复位电磁铁电压	提拉力	工作位置
	AX187V016G01	2.0m/s	Φ300	Φ8	AC220V	AC220V	>500N	轿厢侧
	AX187V016G02	2.5m/s	Φ300	Φ8	AC220V	AC220V	>500N	轿厢侧

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期



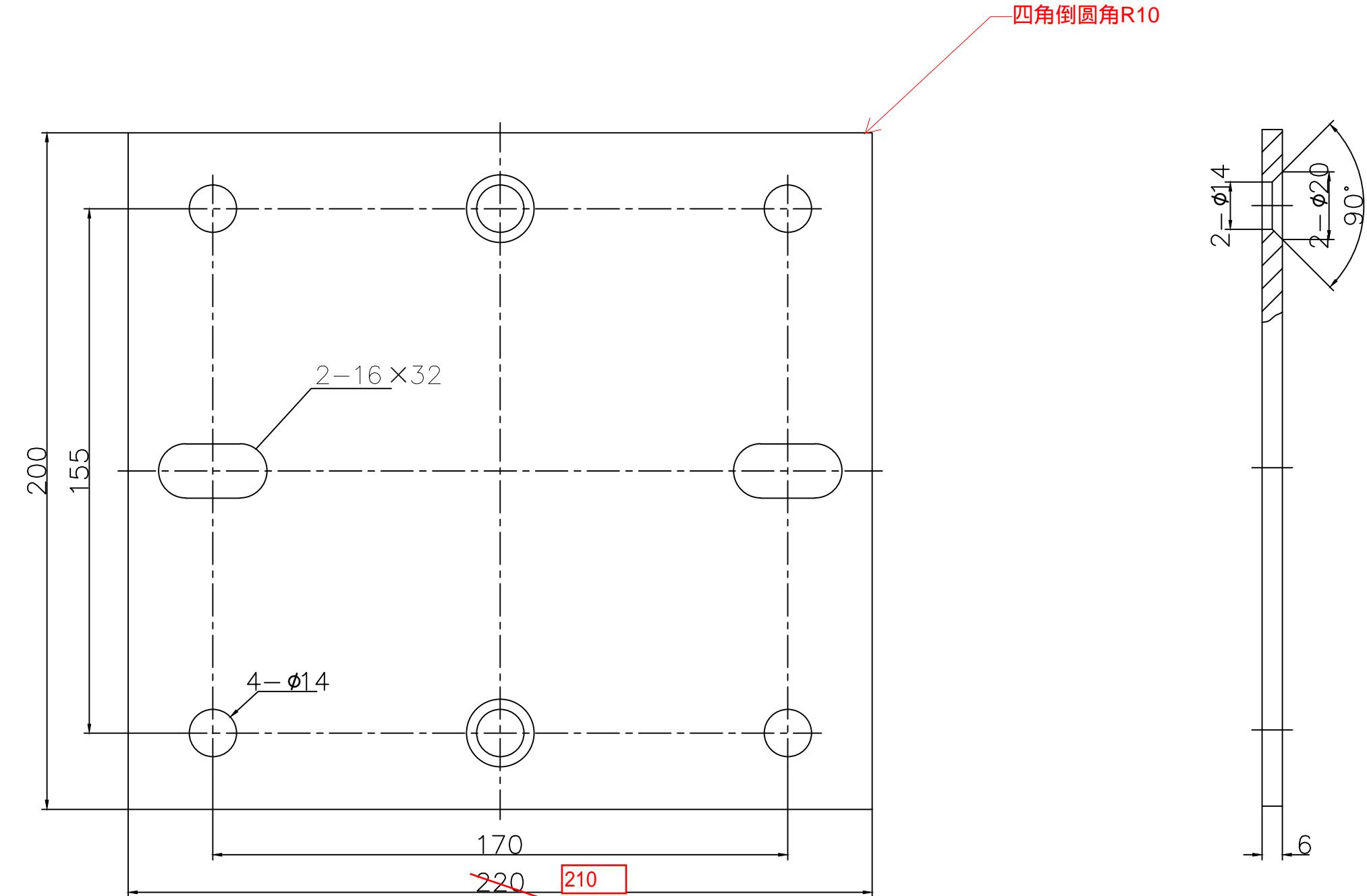
FB-XSQ300-2-J65916  
需满足TSG 7007-2022 ;  
v=2m/s ;  
型号按OX187(300)  
对重用，配置转接板，见附件

- 技术说明
- 1.本限速器品牌为杭州西奥品牌；
  - 2.装箱时需注意标识清晰，参数与实际相符，装钉牢固，位置方向一致；
  - 3.绳轮转动灵活，且转动过程中无异响；
  - 4.本限速器绳轮节圆直径为300时，仅适用于额定速度2.0m/s和2.5m/s的情况。

RAL7037

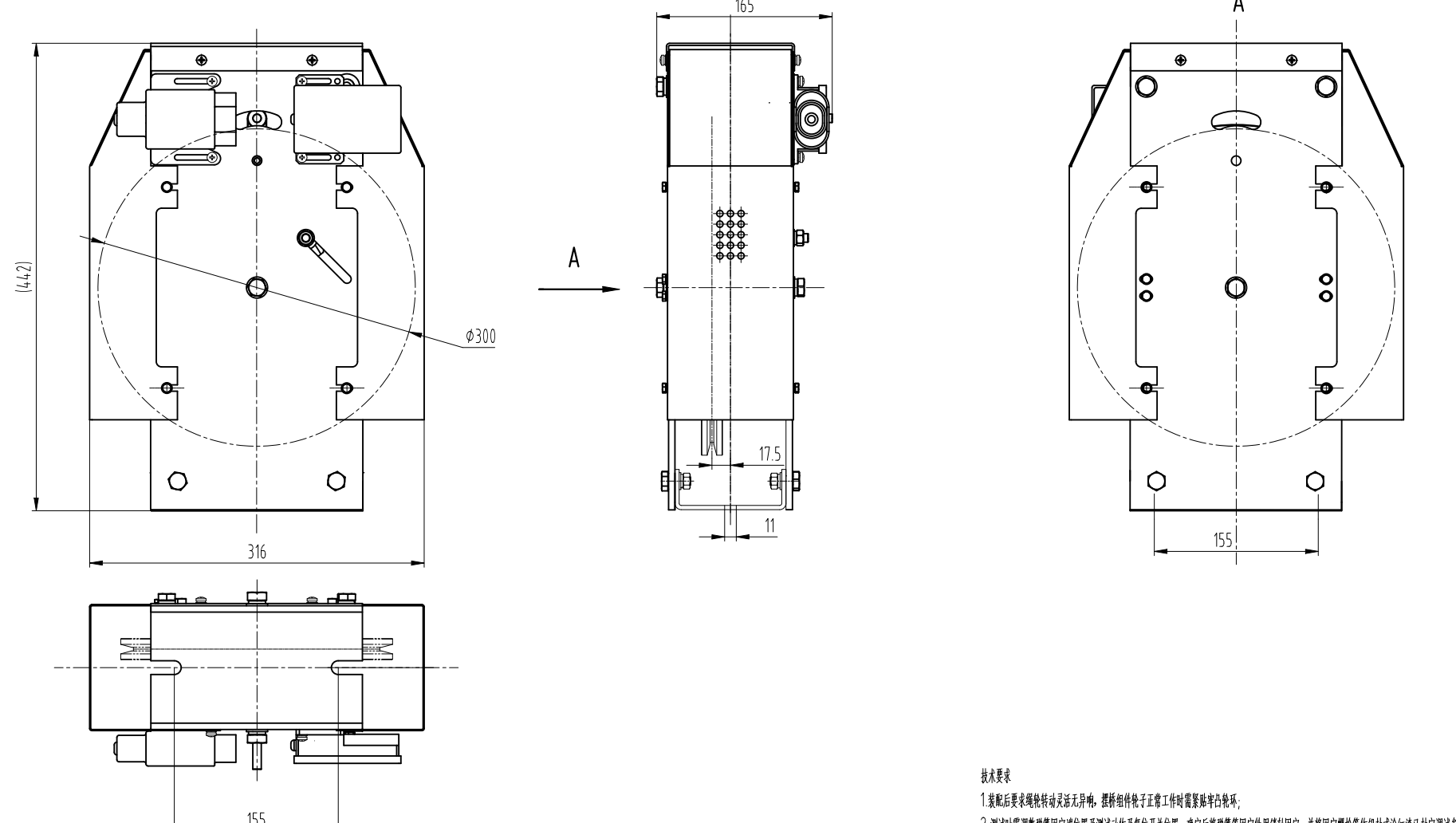
标记	处数	分区	文件更改	签 名	年、月、日	装配示意图		
设计			标准化			宁波奥德普电梯部件有限公司		
校对						限速器		
审核						17.87 1:3		
工艺			标准			共 1 张 第 1 张 AX187V016		

匹配限速器安装



借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期

装配示意图						宁波奥德普电梯部件有限公司		
标记	处数	分区	文件更改	签名	年、月、日	阶段	重量	比例
设计			标准化					
校对								
审核							17.87	1:3
工艺			批准			共 1 张	第 1 张	0X187-2(G04)



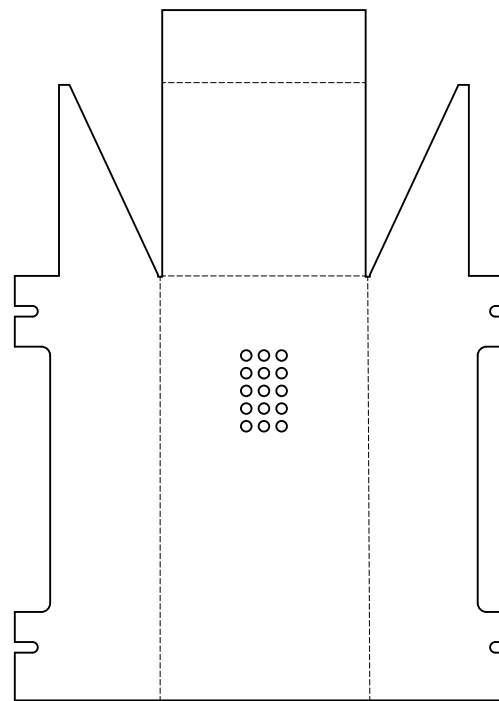
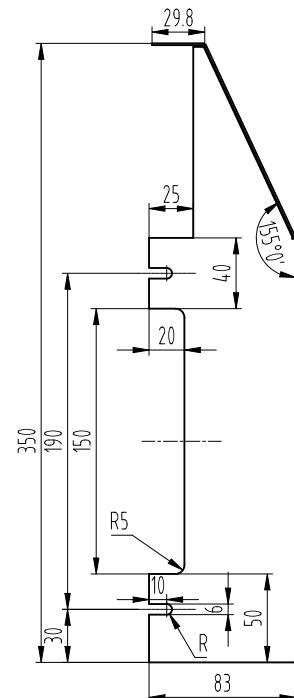
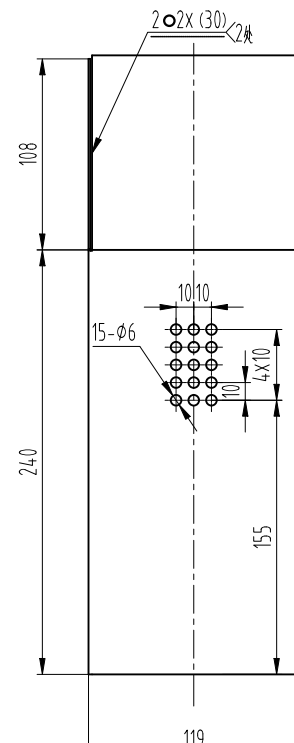
技术要求

1. 装配后要求缆轮转动灵活无异响，摆桥组件轮子正常工作时需紧贴半凸轮环；
2. 测试时需调整弹簧固定端位置及测试动作及复位开关位置，确定后将弹簧等固定件用销轴固定，并将固定螺栓等作铅封或涂红漆已封调试验参数值；
3. 按产品测试参数状态制作调试报告及铭牌，且按要求粘贴警告、方向和铭牌标贴等；
4. 符合GB/T 7588.1和2-2020新国标要求；
5. 本限速器仅适用于渐进式安全钳。

			第一视角	实施日期	NINGBO AOEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.			限速器
					CC	关键特性		
			设计	◇	◇	标准化		阶段标记 重量 比例
			审核					1:4
标记	处数	更改内容	签名	年月日	工艺	批准	第 1 张 共 1 张	OX-187

共25/

## 展开示意图



## 技术要求

- 1 去锐角毛刺，表面平整；
- 2 焊接牢固可靠，无虚焊、漏焊等缺陷，焊后除渣；
- 3 焊后表面喷塑处理，颜色为安全黄。

			第一视角	实施日期	关键特性	A•EPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AOEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.		
						设计		标准化
					审核			
					批准			
标记	处数	更改内容	签名	年月日	工艺	第 1 张	共 1 张	1:3
								OX-187-10