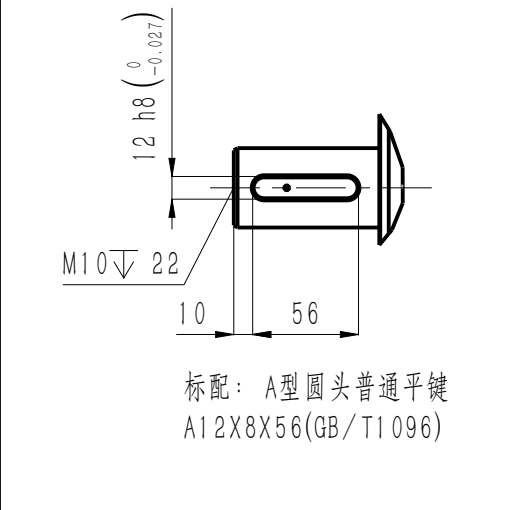


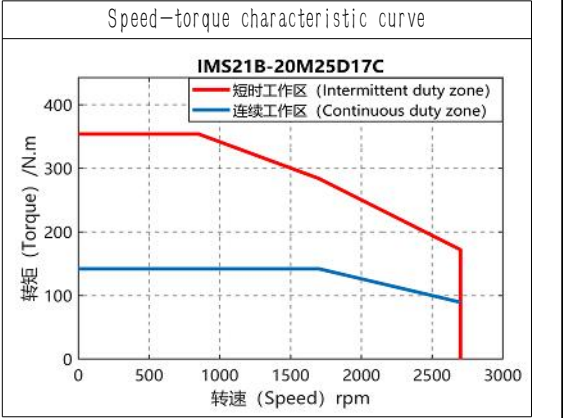
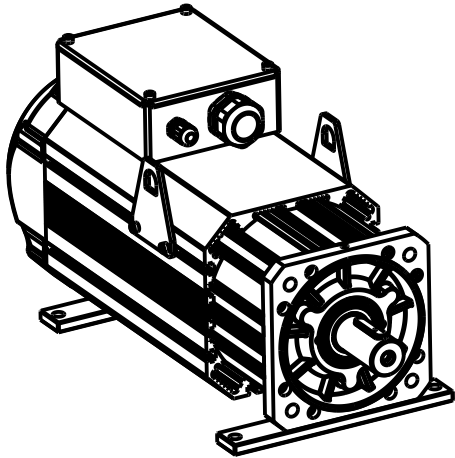
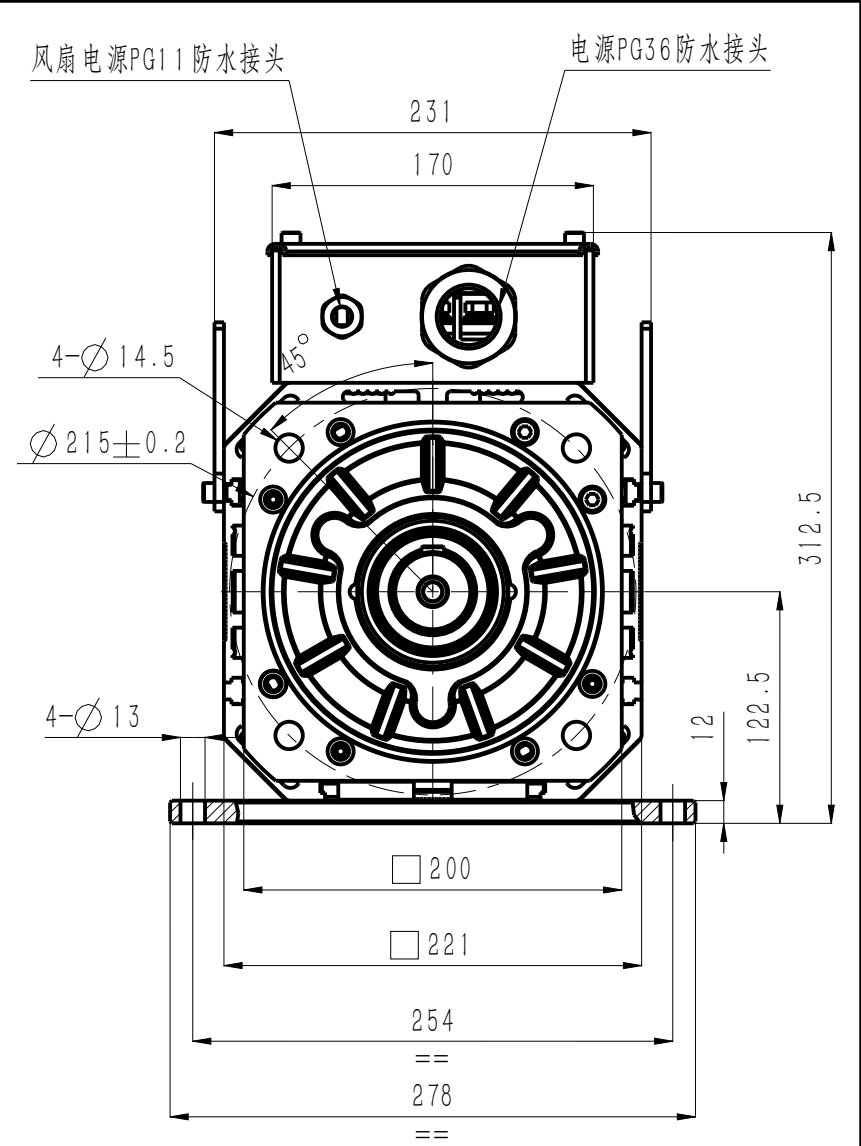
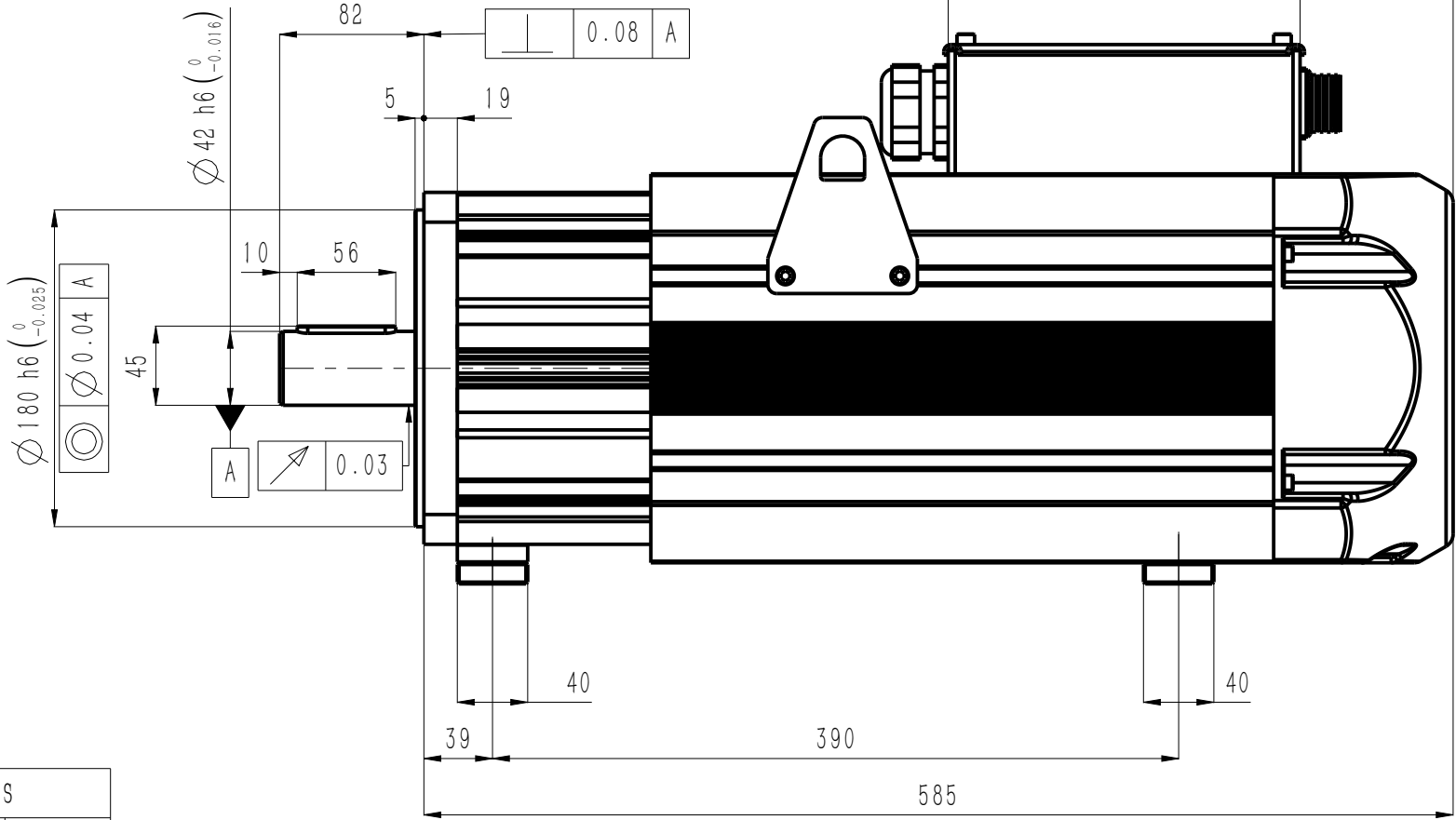
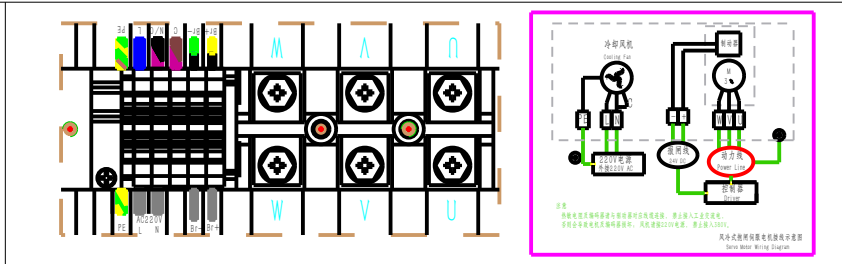
版本 Edition	变更内容 Description of the change
B	电感数据更新




抱闸参数 Brake parameters		
额定电压 Rated voltage	24	V DC
额定功率 Rated power	55	W
电阻(20℃) Resistance	10.5±7%	Ω
额定扭矩 Rated torque	≥150	N·m
释放电压 Release voltage	≥1.2	V
吸引电压 Pickup voltage	≤18	V
吸合时间 Pickup time	≤350	ms
释放时间 Release time	≤80	ms
回转间隙 Rotational Clearance	≤1° (20%额定扭矩) (20% Rated torque)	

电机技术参数 Motor parameters		
额定电压 Rated voltage	380	V AC
额定功率 Rated power	25.2	kW
额定扭矩 Rated torque	142	N·m
额定电流 Rated current	46.7	Arms
峰值扭矩(850rpm) Peak torque	354	N·m
峰值电流(850rpm) Peak current	96.8	Arms
峰值扭矩(1700rpm) Peak torque	284	N·m
峰值电流(1700rpm) Peak current	96.2	Arms
峰值扭矩(2700rpm) Peak torque	172	N·m
峰值电流(2700rpm) Peak current	95.2	Arms
额定转速 Rated speed	1700	rpm
峰值转速 Maximum speed	2700	rpm
扭矩系数 Torque constant	3.04	N·m/Arms
反电势常数 Back EMF constant	243.3	V/krpm
线电阻 line resistance	0.31	Ω
线电感 line inductance	7.7	mH
转动惯量 Moment of inertia	189±10%	kg·cm ²
轴向允许载荷 Axial allowable load	/	N
径向允许载荷 Radial allowable load	/	N
极对数 Number of pole pairs	4	对

引线定义 Wiring definition



SN	料号 P/N	整机型号 Model and Specification		编码器 Encoder			
	11101-01758	IMS21B-20M25D17C-4-P94F-A		23位多圈光编			
				深圳市英威腾电气股份有限公司 Shenzhen INVT Electric Co., Ltd.			
B	修改	/	26-3-19	名 称	电机外形图 Motor outline dimension drawing		
版 本	更改方式	更改人	日期				
设 计	/			料 号	/	材 质	/
校 核	/						
工 艺	/			图 号	/	投影标识	
审 核	/						
标准化	/			重 量	/	比 例	1 : 1
批 准	/						
				第 1 页 共 1 页			