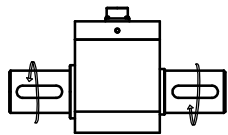
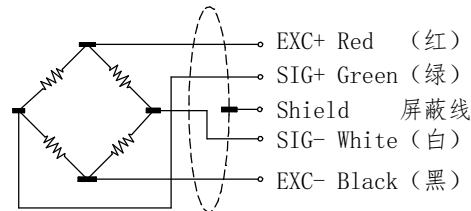


量程 (Nm)	A	ØL	B	C	D	E	F	K	N	M	H
0.1~100	108	18	44	38	58	30	22	19	6	3-M3	6
200~500	143	28	56	53	73.5	40	30	27	6	2-M3	8
1000	1000	50	97	90	125	60	55	45	33	4-M4	16

受力示意



配线图



参数	Specifications	技术指标/Technique
额定量程	Capacity	0.1, 0.2, 0.3, 0.5, 1, 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 100, 200, 300, 500N.m
输出灵敏度	Reted output	1.0~1.5mV/V
零点输出	Zero Balance	±0.01mV/V
蠕变	Creep (30min)	≤0.1%F.S.
非线性	Non-linearity	≤0.2%F.S.
滞后	Hysteresis	≤0.2%F.S.
重复性	Repeatability	≤0.1%F.S.
输入电阻	Input impedance	350/700±10Ω
输出电阻	Output impedance	350/700±10Ω
温度灵敏度漂移	Temp. effect on output	0.02%F.S./10℃
零点温度漂移	Temp. effect on zero	0.02%F.S./10℃
绝缘电阻	Insulation resistance	≥2000MΩ/100V(DC)
激励电压	Recommended excitation	12V
最大激励电压	Maximum excitation	15V
温度补偿范围	Compensated Temp Range	-10~60℃
工作温度范围	Operating Temp Range	-20~60℃
安全过载	Safe overload	120%F.S.
极限过载	Ultimate overload	150%F.S.
电缆线尺寸	Cable size	3m
防护等级	IP Class	IP66

第一角画法			
比例 1:1			
设计		品名: FA604外形参数	
审核		图号:	版本号:
批准		材料:	