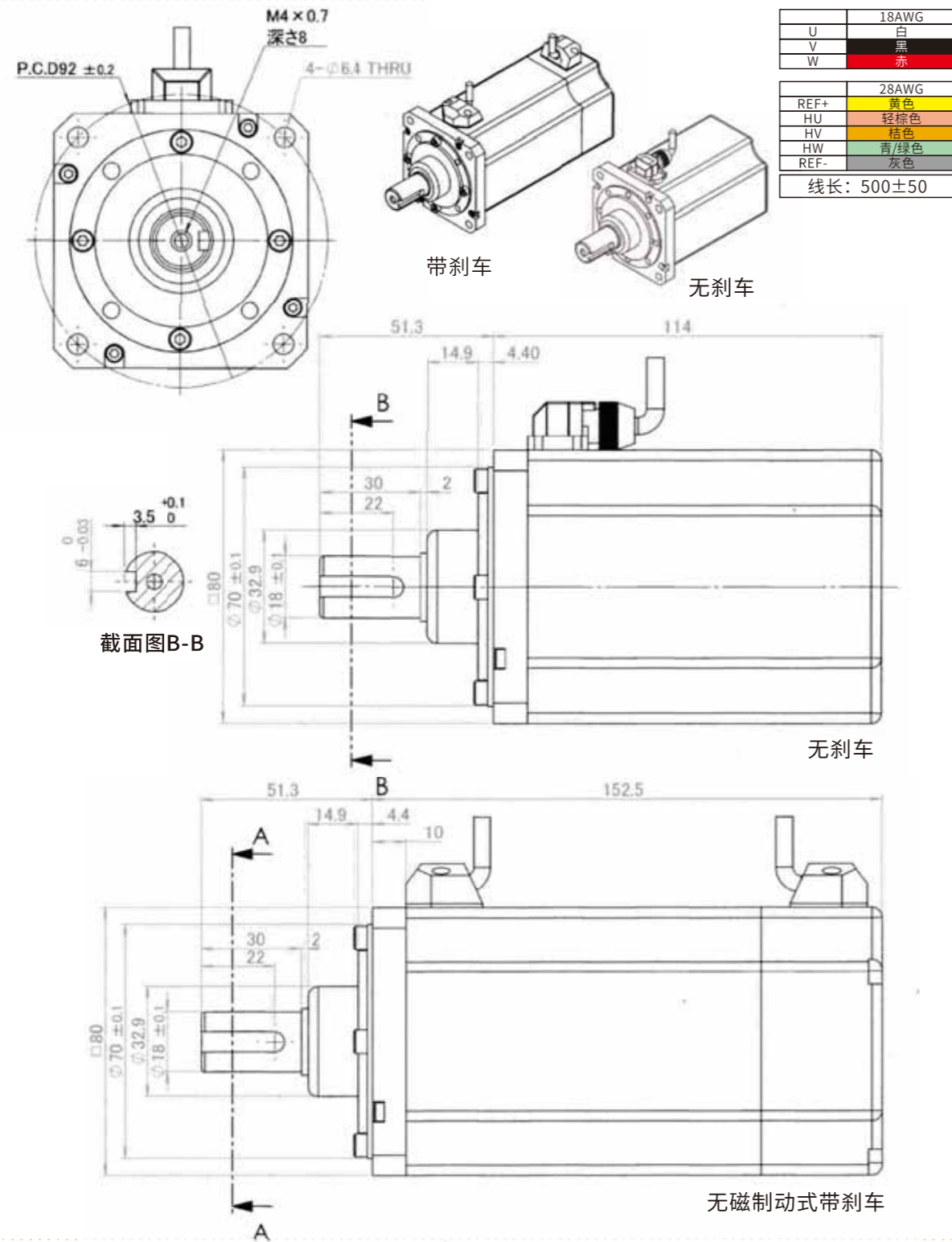


齿轮内藏电机

GSH80F系列



齿轮电机性能表

24Vdc输入:300W									
齿轮段数	重量 kg	公称减速比 Nomiral gear ratio	输出轴 旋转速度	输出轴 允许扭矩 (连续)		输出轴允许 O.H.L		输出轴允许 推力重量	
			rpm	N·m	kgf·m	N	kgf	N	kgf
1	2.3	1/5	60.0 ~ 760.0	2.89	0.29	450	46	147	15.0
		1/6	50.0 ~ 633.3	3.47	0.35				
2	2.5	1/20	15.0 ~ 190.0	10.88	1.11	450	46	147	15.0
		1/25	12.0 ~ 152.0	13.60	1.39				

产品的规格可能会在没有预告的情况下变更。
保证特性:产品目录标准±10%

无励磁制动规格

防抱死制动规格 Brake spec		无磁启动式制动	
额定电压 Rated Voltage	V	24	
额定电流 Rated current	A	0.479	
静止摩擦扭矩 Static friction torque	N·m	2.00	
惯量	Kg·m ²	0.12 x 10 ⁻⁴	

无励磁制动可能在没有事先通知的情况下进行变更。

