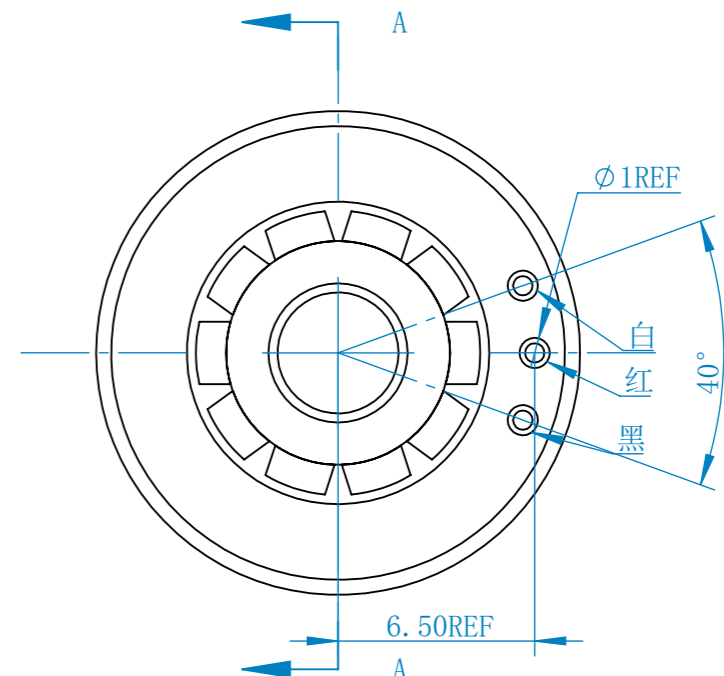
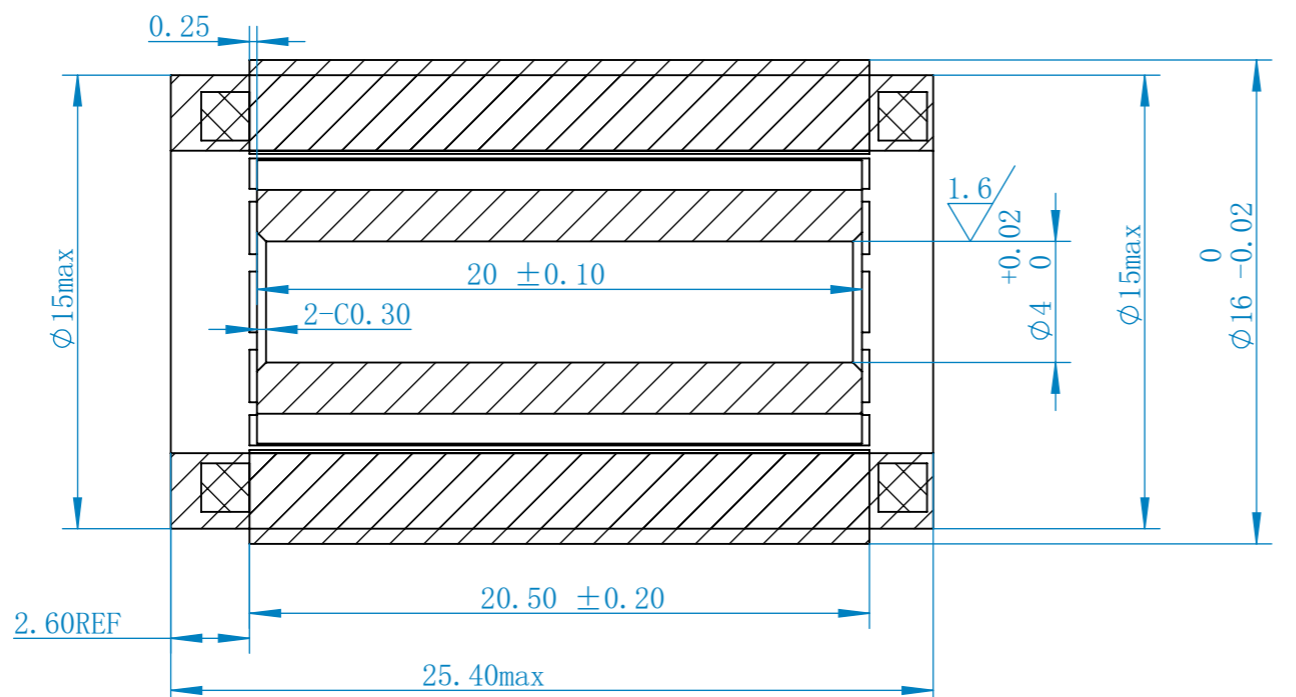


A

A

标记	处数	更改内容	版本	签名	时间



B

B

C

C

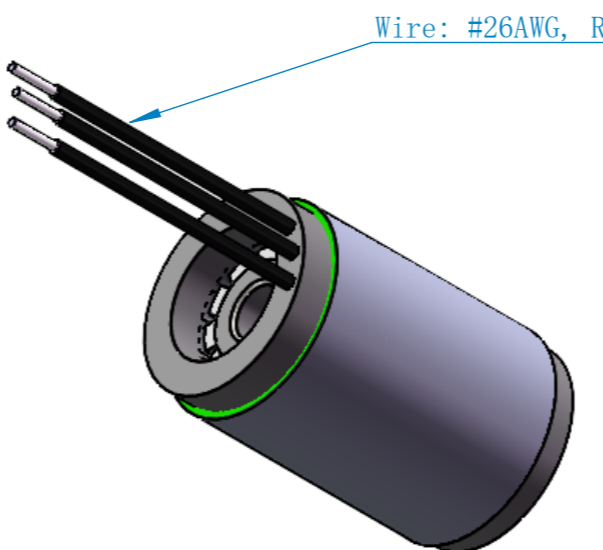
D

D

E

E

型号	U1625
电压	12V DC
额定输出 ^{*1} (W)	3.14
额定转矩 ^{*1} (Nm)	0.02
瞬时最大转矩 ^{*1} (Nm)	0.040
额定电流 ^{*1} (Arms)	0.80
瞬时最大电流 ^{*1} (Arms)	1.6
额定转速 ^{*1} (Rpm)	1500
最高转速 ^{*1} (Rpm)	3000
转矩参数(Nm/Arms)	0.03
转子转动惯量 10^{-4} kg·m ²	0.005
反电势系数(V/K rpm)	3.30
线电阻(Ω)	6.8
线电感(mH)	0.8
极对数(2P)	5



Wire: #26AWG, Red: U, Black: V, White: W, length: 300mm.

料号 U1625-200 描述 1625电机

材料 图幅 数量 比例

A3 1 2:1

版本 A1 第1张 共1张

设计 戴耿志 强和电机

审核

批准

表1.未注线性尺寸公差及角度参照表

基本尺寸	选用等级				角度
	A	B	C	D	
≤5	±0.02	±0.03	±0.05		0°~30° ±0.1°
>5~20	±0.03	±0.05	±0.1		31°~60° ±0.3°
>20~50	±0.05	±0.1	±0.15		61°~90° ±0.5°
>50~100	±0.1	±0.15	±0.2		
>100	±0.1%	±0.15%	±0.2%		

