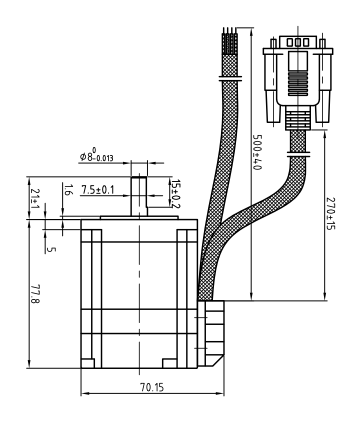
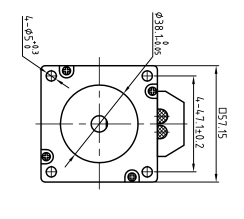
Dimension: (Unit: mm)





Encoder Signals

B+黄Yellow B-象Green

A- 红 Red

Motor Connetions:

变更内容 Revisions 供应商: 旭泉

设计 By 王洪椒

A+ 累 Black —

₽	
1	
2	
ω	
⇉	
12	
ä	

发X A+ VCC GND B+ B- A-

Common Rating

Step angle	1.8°
Position accuracy	1.8±0.09°
Dielectric strength	500VAC 1min
Insulation resistance	100M0hm(500VDC)
Insulation class	В
Temp rise(Max)	80K
Radial play	Max.0.02mm(Load 450g)
Axial play	Max.0.08mm(Load 900g)

Specification:

Current/phase	V 7
Voltage	1.76 V
DC Resistance/phase ±10% 0.44 $^{\circ}$	0.44 0
Inductance/phase ±20%	1.4 mH
Holding torque	1.2 N·M
Inertia	0.14 kg•cm²
Weight	0.46 kg
Encoder resolution	1000 cpr

设计 Designed	设计 王洪松	日期 17.03.31 Date	松平 Material						終業	深圳市雷寒智能控制股份有限公司
##									21111	יובוי ברחשיווויד ובנווויסרסטו כסי, בוטי
中文 Checked 秦军	操印	17.03.31	第一角直法 First Angle projection 日 日 日 17the	e pro	jection	т	Ш	(名樂 Title	混合伺服电机
퐞雅	Ι 1 Ξ		重量Weight 比例 Scale 阶级标记 Stage Mark	比包	Scale	肿根核	E St	ige Mark		E7CME13V
Approved	Approved 出大胜	17.00.01								3/61.15/
学 Part No.			共 1 张	**	<u>+</u>	ış	"	of 1	関号 DWG. NO.	