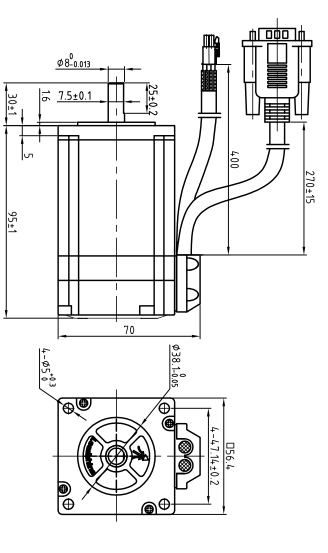
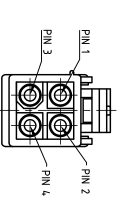
Dimension: (Unit: mm)



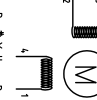
## Motor Connetions

東更内容 Revisions 带AMP插头

设计 By 王洪格







B+ 黄 Yellow B- 绿 Green

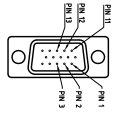
## Common Rating

Step angle	1.8°
Position accuracy	1.8±0.09°
Dielectric strength	500VAC 1min
Insulation resistance	100MOhm(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	5.0 A
Voltage	1.9 V
)C Resistance/phase ±10% 0.38 @	Ø 8E.0
nductance/phase ±20%	1.75mH
tolding torque	2.3 N•M
nertia	0.48 kg•cm²
Weight .	
ncoder resolution	1000 cpr

## Encoder Signals



煍	顏色	PIN
Þ.	潕	1
۷(ز	耳	2
GND	Ą	3
₽+	<b>*</b>	11
В-	乗	12
Ą	計	13

上海神							
上	海阜衛子 Part No.	Approved	Approved Approved		#	设计 Designed	
日期 2019.6.18   Martial	LS-M	2019.6.18		女推查			
深圳市雷寒智能控制股份有限公司    F-Allikk   First Angele projection   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	T-01-07A			2019.6.18		日期 2019.6.18 Date	
深圳市雷寒智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. 4km 混合何服电机	* - *	A/01	米米/米米	第一角面級 First Angl		<b>有种</b> Material	
深圳市雷寒智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.  #RRFE Strage Mark	##  ;果		比例 Scale	e projection			
深圳市雷寨智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.	Sheet 1		ats 記錄發揚	Д			
深圳市雷寒智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. 44 混合伺服电机 第57CME22C-C-S30 MS30 MS30 MS30 LS-57CME22C-C-S30 MS30 MS30 MS30 MS30 MS30 MS30 MS30 M	<u>-</u>			<b>®</b>			
	原号 DWG.NO. LS-57CME22C-C-S30 MS30	276116226-6-330 11336	JESM VES L CESMOST			深圳市雷寒智能控制股份有限公司	