Dimension: (Unit: mm)

版本 Rev. 日期Date 交更文件号ECN NO. V1.0 19.01.10

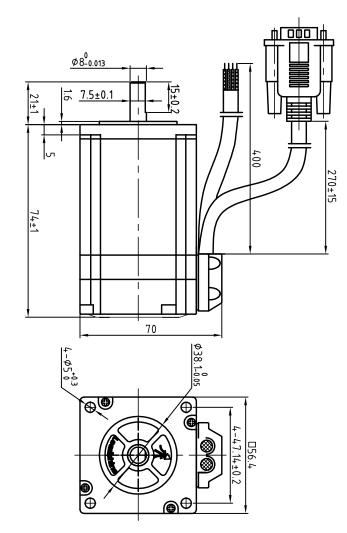
变更内容 Revisions 带Z信号

光 五 米 本 By

 $\leq$ 

B+ 黄 Yellow B- 集 Green

Motor Connetions:



**Encoder Signals** 

## 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:

15芯DB公套 线束颜色

EAH VCC GND ZH

1111-

\*

樂 12 13

Encoder resolution   1000 cpr	cpr
Weight	
Inertia 0.30	0.30 kg*cm²
Holding torque 1.3 N•M	•M
Inductance/phase ±20%   1.6mH	
DC Resistance/phase ±10% 0.42 Q	۵
Voltage 1.68V	
Current/phase 4.0 A	

		黄捷莱		黄捷莲		王洙参
		2017.01.10	2010 01 10	2019.01.10		日期 2019.01.10 Date
K -	# 1 #		<b>Í∄</b> Weight	第一角面法 First Ang		本 Material
- 1	1 50 1 40043 2 1 1 2 2 1 T		重量Weight 比例 Scale   阶级标记 Stage Mark	第一角画法 First Angle projection		
1	2		阶级标记			
-			Stage M	□ □ □ (**) <p< td=""><td></td><td></td></p<>		
Ľ	_		7	Ψ.		
DWG. NO.		ט / כויוב וט – צ	E 20ME 13 7	file 混合伺服电机		深圳市雷寨智能控制股份有限公司

审核 Checked 批准 Approved

设计 Designed