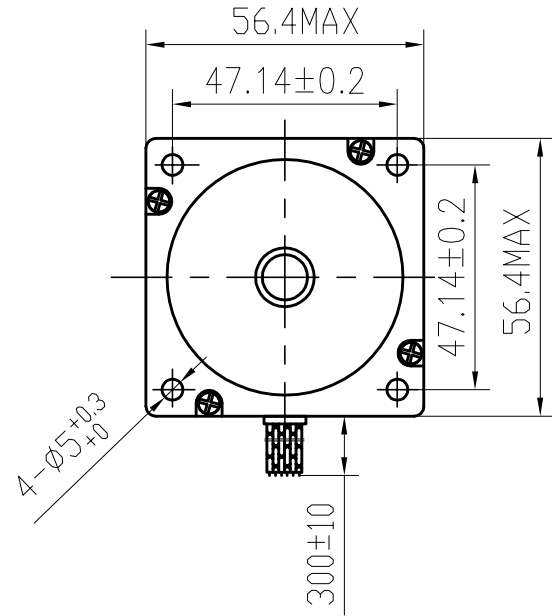
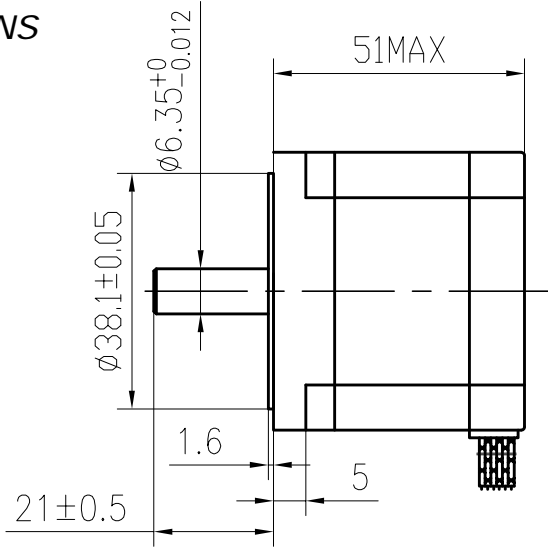
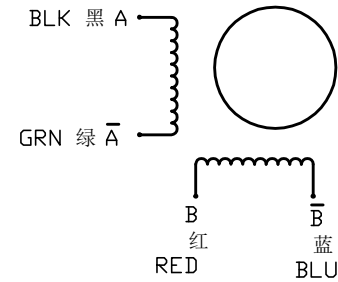


**DIMENSIONS**



**SPECIFICATIONS unit=mm**

PHASE	相数	2 PHASE	COMMENT
STEP ANGLE	步距角	$1.8 \pm 5\% \text{ } ^\circ / \text{STEP}$	
VOLTAGE	静电压	2.6V	
CURRENT	电流	2.0 A/PHASE	
RESISTANCE	电阻	$1.3 \pm 10\% \text{ } \Omega / \text{PHASE}$	
INDUCTANCE	电感	$4.0 \pm 20\% \text{ mH/PHASE}$	
HOLDING TORQUE	静转矩	90 N.cm Min	
DETENT TORQUE	定位转矩	3.6N.cm Max	
INSULATION CLASS	绝缘等级	B	
LEAD STYLE	引出线规格	AWG22 UL1007	
ROTOR TORQUE	转动惯量	$275 \text{ g.cm}^2$	



旧底图号

底图总号

日期 签名

格式 (1)

						<b>57BYGH218</b>	<b>SYS MOTOR</b>		
更改标记	更改单号	签名	日期				等级标记	重量	比例
设计	ANDY		2012.4.18						
审核									
工艺									
标准化									
批准									
技术规格书							1	共 张	

制图:

描图:

幅面: 3#