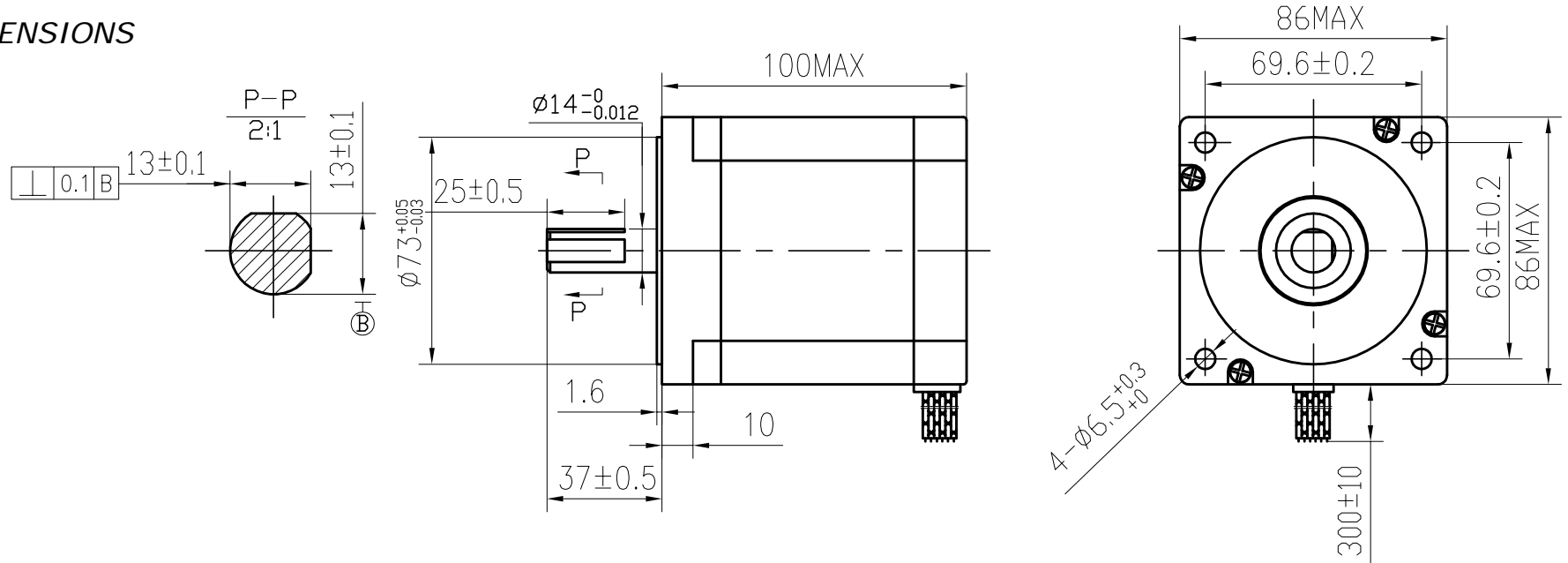
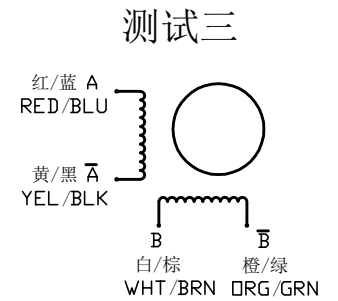
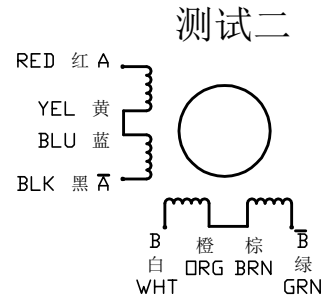
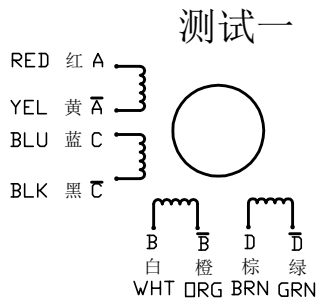


DIMENSIONS



SPECIFICATIONS unit=mm

PHASE	4 PHASE
STEP ANGLE	1.8±5% ° /STEP
DETENT TORQUE	9.5 N.cm Max
INSULATION CLASS	B
LEAD STYLE	AWG20 UL1007
ROTOR TORQUE	1700 g.cm ²



旧底图号

底图总号

日期 签名

格式 (1)

	测试一	测试二	测试三
VOLTAGE	3.2 V	4.48 V	2.24 V
CURRENT	4.0 A/PHASE	2.8 A/PHASE	5.6 A/PHASE
RESISTANCE	0.8±10% Ω/PHASE	1.6±10% Ω/PHASE	0.4±10% Ω/PHASE
INDUCTANCE	3.5±20% mH/PHASE	14±20% mH/PHASE	3.5±20% mH/PHASE
HOLDING TORQUE	550 N.cm Min	770 N.cm Min	770 N.cm Min

更改标记	更改单号	签名	日期
设计	ANDY	2011.8.23	
审核			
工艺			
标准化			
批准			

34HS9840
技术规格书

SYS MOTOR		
等级标记	重量	比例
1	共	张

制图:

描图:

幅面: 3#