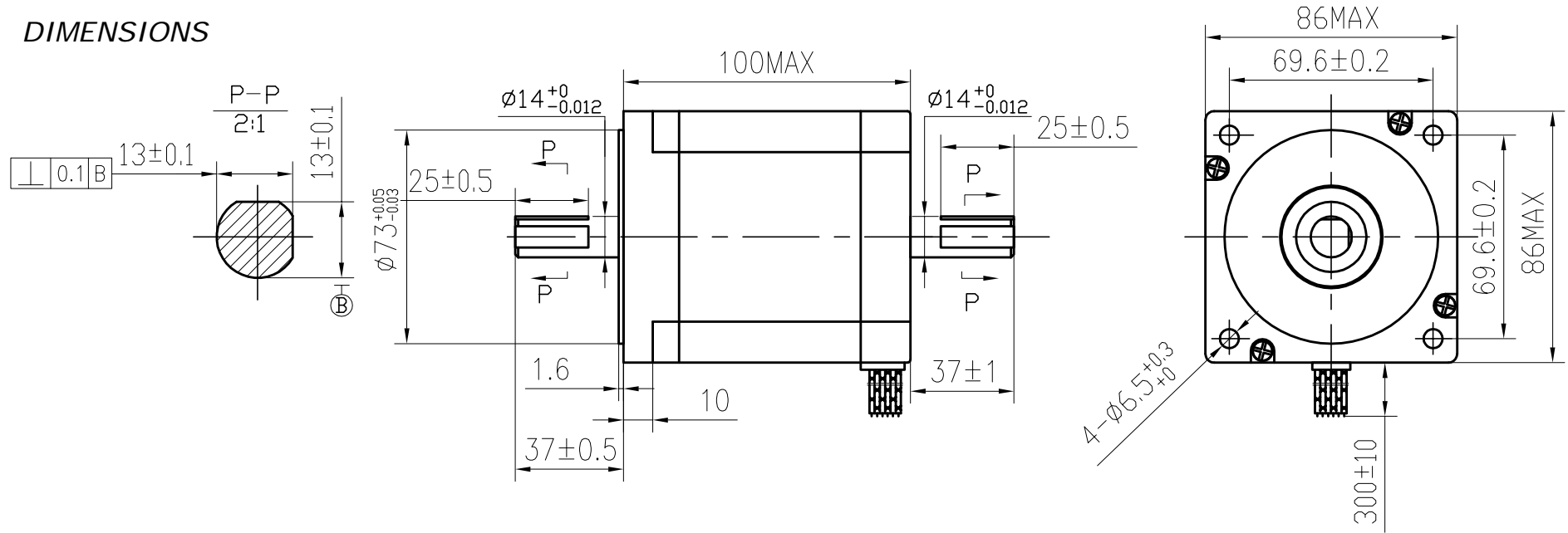
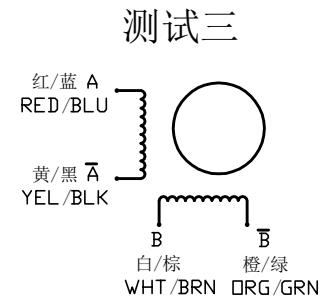
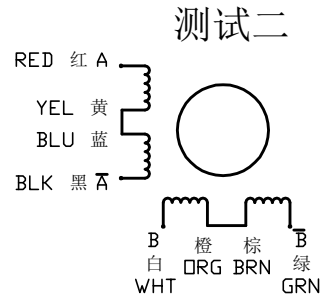
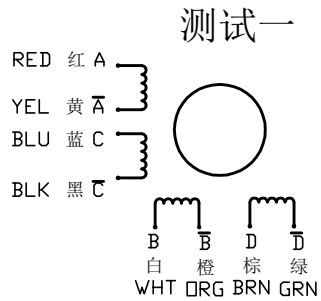


DIMENSIONS



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

6.4 V

8.96V

4.48 V

CURRENT

2.0 A/PHASE

1.4A/PHASE

2.8 A/PHASE

RESISTANCE

3.2± 10% Ω/PHASE

6.4± 10% Ω/PHASE

1.6± 10% Ω/PHASE

INDUCTANCE

15± 20% mH/PHASE

60± 20% mH/PHASE

15± 20% mH/PHASE

HOLDING TORQUE

440 N.cm Min

610 N.cm Min

610 N.cm Min

更改

标记

设计

审核

工艺

标准化

批准

更改单号

签名

日期

ANDY

2011.8.23

制图:

描图:

34HS9820B

SYS MOTOR

等级标记

重量

比例

1

共 张

技术规格书

幅面: 3#