



注：可能有尺寸变更的情况，如用于设计目的，请咨询确切尺寸。
使用前请务必仔细阅读《使用说明书》，充分确认注意事项后正确使用。

编码器插座定义

定义	参考线色	端脚号
SD+	蓝	4
SD-	蓝/黑	5
BAT+	棕	1
BAT-	棕/黑	2
GND	屏蔽线	3
+5V	红	7
0V	黑	8
-	-	6
-	-	9

动力线插座定义

定义	参考线色	端脚号
U	红	1
V	白	2
W	黑	3
GND	黄绿	4

未注尺寸公差	
尺寸分段	公差(±)
>0~6	0.3
>6~30	0.8
>30~120	1.5
>120~400	2
>400	2.5

版权所有，未经书面许可，禁止部分或全部复制。 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF KINGYO. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF KINGYO IS PROHIBITED.		项目名称 (TITLE 1)	750W电机	SHANGHAI RUKING AUTO-CONTROL SYSTEM CO., LTD 上海儒竞自动控制系统有限公司	
FIRST ANGLE PROJECTION					零件名称 (TITLE 3) HQ5M80-75D30Q1外形图
设计 (DRAWN)	材料 (MATERIAL)				
校对 (CHECKED)					
审核 (AUTHORIZED)					
批准 (APPROVED)				比例 (SCALE) 1:1 数量 (QTY) 1 共1页 第1页 (SHEET 1 OF 1) 图号 (DRAWING NUMBER) HQ5M80-75D30Q1 版本 (REV) A0	

设计 (DRAWN) 校对 (CHECKED) 审核 (AUTHORIZED) 批准 (APPROVED)	材料 (MATERIAL)	比例 (SCALE) 1:1 数量 (QTY) 1 共1页 第1页 (SHEET 1 OF 1) 图号 (DRAWING NUMBER) HQ5M80-75D30Q1 版本 (REV) A0
--	---------------	---