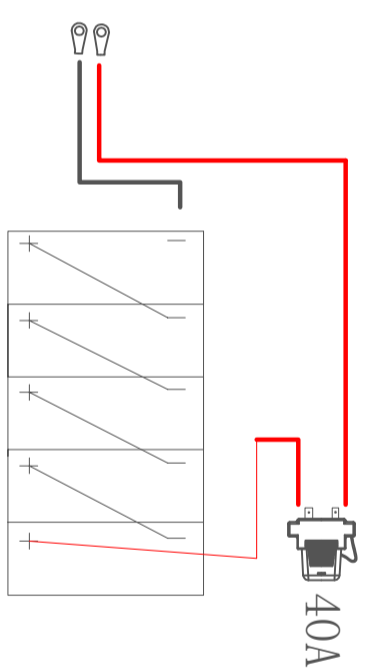


配置：电压60V，欠压50V，电流36A，低电平刹车，1800W，倒车20% 缓启动 电位器手动调节缓启动  
 要求：线束颜色不能变动，按图纸指定颜色，线束规格按最大电流配套。控制器上的插件  
 要求贴上中英文标签。

### 整车部件出线

1. 四芯双插扁
2. 黑色虚线表示白色
3. ①②……⑨ 表示对应航空插编号



**电源**  
battery

- 1.粗红：电源正极4高温
- 2.粗黑：电源负极4高温

**电机相线**  
Motor phase line

- U.黄：电机相线4高温
- W.蓝：电机相线4高温
- V.绿：电机相线4高温

**霍尔线**  
Holzer line

- 1.红：+5V
- 2.空
- 3.黑：GND
- 4.黄：U 电机霍尔信号线
- 5.绿：V 电机霍尔信号线
- 6.蓝：W 电机霍尔信号线

**总线**  
Combined bus

三合一开关+刹车+电门锁+大灯

- 1.红：V+
- 2.橙：VCC
- 3.紫：刹车信号
- 4.白：倒车信号
- 5.空
- 6.棕：喇叭 GND
- 7.黄：档位低
- 8.蓝：档位高
- 9.黑：GND

**转把**  
Throttle

- 1.绿 信号线
- 2.红 +5V
- 3.黑 GND

**喇叭**  
horn

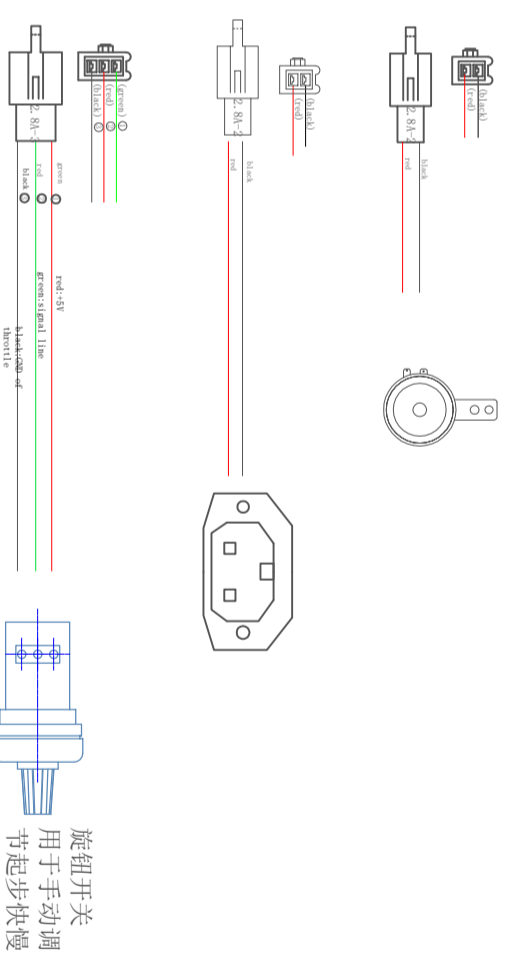
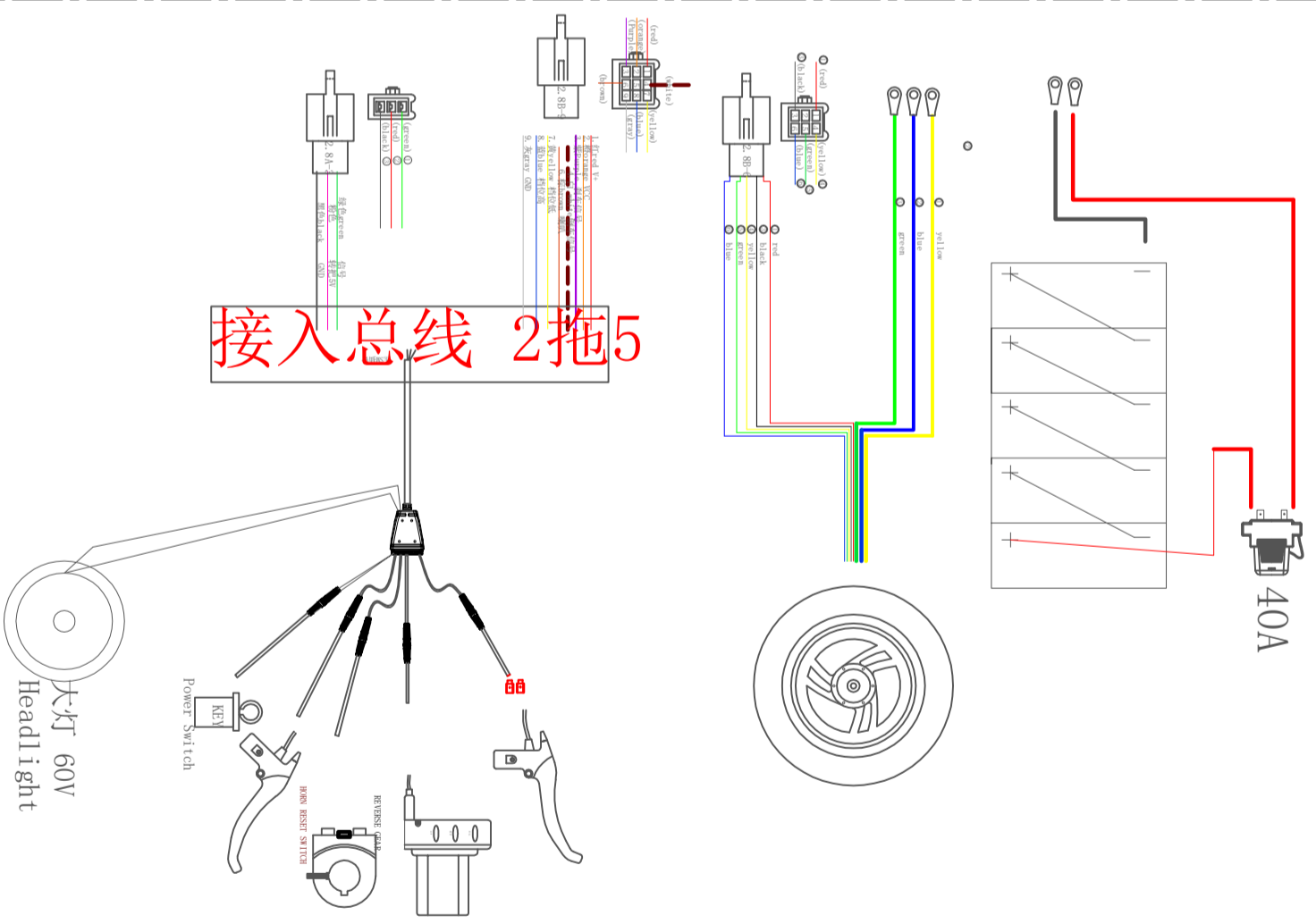
- 1.黑 GND
- 2.橙

**充电**  
Charge

- 1.黑：电源负极
- 2.红：电源正极

**调节缓启动**  
电位器  
Potentiometer

- 1.红 +5V
- 2.绿 信号线
- 3.黑 GND



旋钮开关  
用于手动调  
节起步快慢  
10K