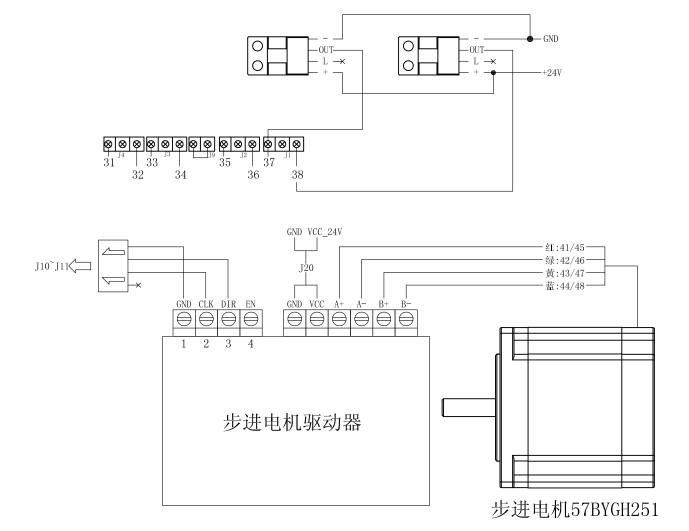
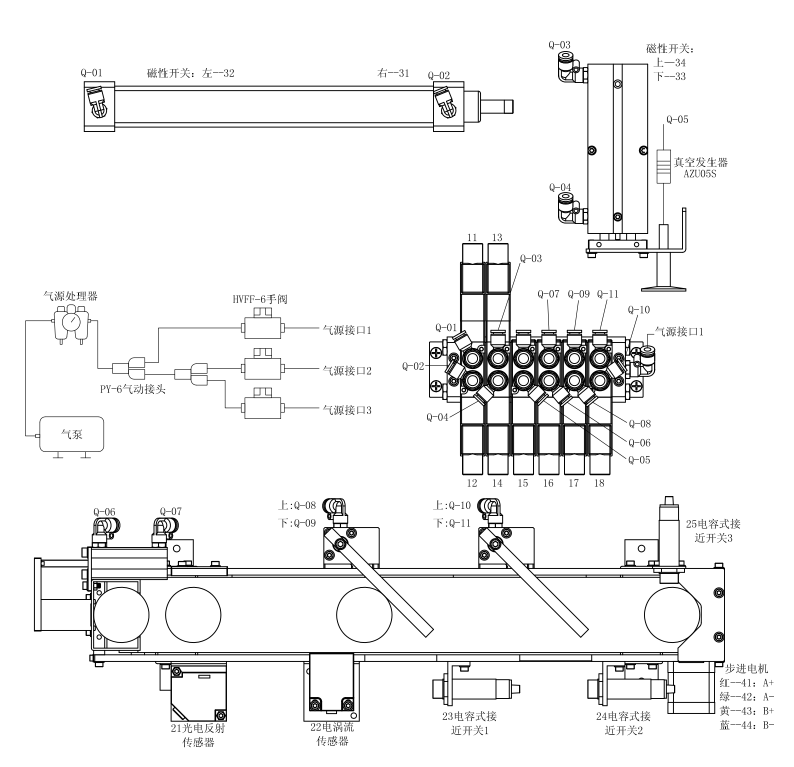
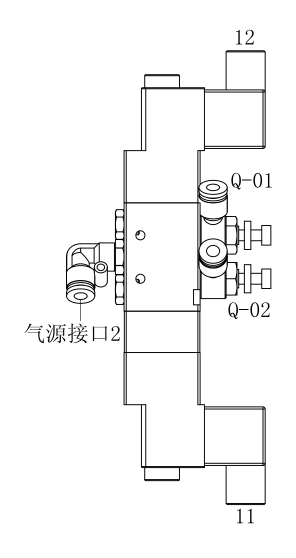


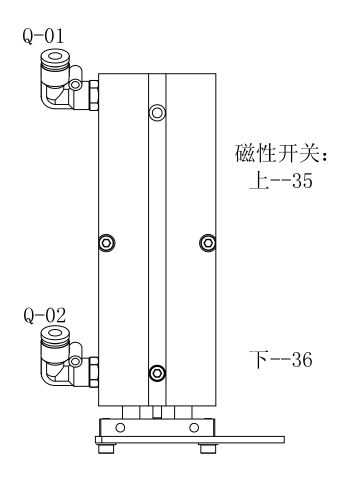
机电平台接口板使用说明

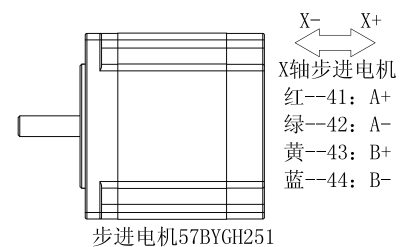
- 1、每套机电平台有三个部分组成:输送线分拣部分、XY二维平台部分、立体仓库部分,每部分用一个接口板,三个接口板都分开DC24V供电;
- 2、每个接口板的DC24V供电从J20输入, J9上的"VCC_5V"从主控板上引入, 给限位开关供电;
- 3、如上图所示: 31^3 38是限位开关接口, $J10^3$ J11是步进电机控制器接口,接步进电机驱动器, 21^2 28是传感器接口, 11^3 116是气动电磁阀接口。











限位开关 31: X-32: X+ 33: Y-34: Y+ 01:电源进线 Y+ Y= 46: A-黄--46: A-黄--47: B+ 蓝--48: B-

02:接口板供电 03:限位开关供电

