# **Table of Contents**

증상		1
원인		1
해결병	권 	1

# B접점으로 센서를 사용해 셋업 진행할 때 축이 움직이지 않는 경우

× B 접점으로 센서를 설정하고 축을 이송할 때 이송이 안되는 경우에 대한 안내 페이지 입니다

## 증상

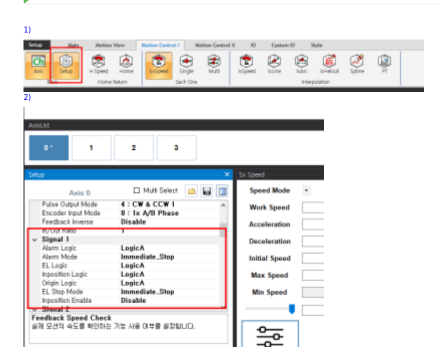
- 사용하는 센서의 접점 타입이 B접점인 경우
- 해당 축이 이송명령을 내려도 움직이지 않음.

#### 원인

- 커미조아 마스터보드의 기본 접점 인식 설정은 A접점 방식
- 해당 센서에서 B접점에 해당하는 신호를 마스터보드에 전달하지만 마스터보드에선 A접점 방식이라고 생각해 EL 위치에 있다고 판단, 이송명령을 수행하지 않음.

### 해결법

- SW매뉴얼 참고해 해당 축의 접점 방식을 B로 변경
- ComilDE로 테스트하는 경우 축의 Setup<sup>1)</sup>에서 접점 변경하는 항목<sup>2)</sup>에서 접점 설정 변경 가능



From:

http://comizoa.com/info/ - -

Permanent link:

 $http://comizoa.com/info/doku.php?id=faq:motion:common: 12\_el\_setting \& rev=1624507321$ 

Last update: 2024/07/08 18:22