

# Table of Contents

Case 1 .....	1
Cause .....	1
Solution .....	1

× Limit(EL)센서나 원점센서가 감지되지 않는 경우에 대한 안내 페이지입니다.

## Case 1

### Cause

- 포토인터럽트 센서를 사용하는 경우에 센서에서 권장하는 충분한 전류가 공급되지 않으면 센서가 정상적으로 반응하지 않습니다.
- 센서가 Close 상태에서는 GND와 입력신호간의 전압은 0V이어야 하지만 전압을 체크해보면 0V보다 높은 전압이 인가 될 수 있습니다.
- 이러한 현상은 센서에 충분한 전류가 공급되지 않아서 발생하는 경우가 많습니다.

### Solution

- 센서에 공급되는 Power를 센서에서 권장하는 전류세기만큼 충분히 공급하도록 합니다.

From:

<https://www.comizoa.com/info/> - -

Permanent link:

[https://www.comizoa.com/info/doku.php?id=platform:pulse:troubleshooting:move:sensing\\_failed&rev=1559034542](https://www.comizoa.com/info/doku.php?id=platform:pulse:troubleshooting:move:sensing_failed&rev=1559034542)

Last update: **2024/07/08 18:22**