

# Table of Contents

<b>Case 1</b> .....	1
AddInfo .....	1
Cause .....	1
Solution .....	1

ethercat, 이더넷, panasonic, 파나소닉, 통신, 톨, 소음, 진동  
 × 이송 시 소음 진동, 발생에 대한 안내 페이지입니다.

## Case 1

### AddInfo



- 정속 주행시 주기적으로 속도와 토크가 큰폭으로 변화
- 속도에 비례하여 변화량이 커짐
- 주기적인 증상 발생으로 인해 물리적 걸림, 게인튜닝등을 의심하기 쉬움
- 정속 주행 명령에 주기적인 가감속 발생 확인
- 파나텀 확인 시 지령 빠짐 확인 (주기적)
- Target Position이 1Cycle 빠졌으므로 다음 주기때 2배의 위치 이송 명령이 발생 되는 것으로 추정

### Cause

- 권장 사항<sup>1)</sup> 이하의 케이블 사용

### Solution

- Cable 교체
- Cable 변경 후 증상 재현시 SyncMode 변경 : SM2 → DC Sync

## Category

1)

일반적인 권장사항은 STP / Cat.5e 이상

From:

<http://comizoa.co.kr/info/> - -

Permanent link:

[http://comizoa.co.kr/info/doku.php?id=platform:ethernet:70\\_users\\_guide:20\\_ts:%EC%86%8C%EC%9D%8C\\_%EC%A7%84%EB%8F%99&rev=1540520570](http://comizoa.co.kr/info/doku.php?id=platform:ethernet:70_users_guide:20_ts:%EC%86%8C%EC%9D%8C_%EC%A7%84%EB%8F%99&rev=1540520570)

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