

# Table of Contents

- ComilDE를 이용한 Data Logging ..... 1
  - State ..... 1
  - Shell ..... 1
  - Graph 사용 ..... 1

# 이상 데이터 확인

× IO, 모션등의 이상동작 검증 방법에 대한 안내 페이지입니다.

## ComiIDE를 이용한 Data Logging

ComiIDE 를 이용하여 간단하게 이상 Data를 로깅하고 확인할 수 있습니다.

단, 1ms 의 로깅은 보장되지 않으며, 시스템에 따라 1~2ms 간격으로 로깅될 수 있습니다.

### State

이상 데이터 발생 시점이 명확하고 바로 확인이 가능하다면, State를 이용해 간단히 로깅할 수 있습니다.

- [State를 이용한 logging 안내](#)

### Shell

이상 데이터 발생 시점이 불명확하여 장시간 로깅이 필요한 경우, Shell을 이용하여 로깅할 수 있습니다.

- [Shell 소개](#)
- [Shell 기본 명령어](#)
- [Shell LogMode 소개](#)

### Graph 사용

Stats나 Shell 로 로깅된 내용은 Graph를 통해 확인할 수 있습니다.

- [Logging Data Graph 확인](#)

From:

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

Permanent link:

[http://comizoa.com/info/doku.php?id=platform:ethercat:70\\_users\\_guide:20\\_ts:logging  
&rev=1739321361](http://comizoa.com/info/doku.php?id=platform:ethercat:70_users_guide:20_ts:logging&rev=1739321361)

Last update: **2025/02/12 09:49**