2025/11/07 05:38
 1/1
 Slave 파라미터 저장 기능

Table of Contents

원인	. 1
해결법	. 1
1. COMIZOA AI/O Slave 사용시	. 1
Solution	
2. 타사 Slave 사용시	. 2
Case 1	. 2
Case 2	
Solution	. 2

2025/11/07 05:38 1/3 Slave 파라미터 저장 기능

Slave 파라미터 저장 기능

x Slave Al/O Channel 설정 값 변경 후 모듈 재부팅시 설정된 (Range Mode, Analog Type) 값이 초기화되는 경우에 대한 안내 페이지입니다.

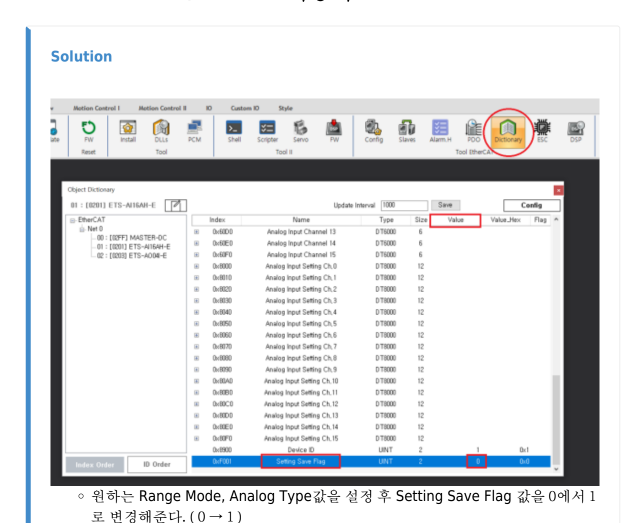
원인

- Slave AI/O Channel Setting 값이 리셋되는 경우
- Setting 값이 초기화되는 module이 있음.

해결법

- Slave 파라미터 저장 기능을 사용해서 Slave를 껏다 켜도 파라미터 설정값을 유지해서 사용할 수 있다.
- http://comizoa.co.kr/info/_media/download:10_ethercat:ets_sw_manual.pdf 17.Page 참조

1. COMIZOA AI/O Slave 사용시



2025/11/07 05:38 2/3 Slave 파라미터 저장 기능

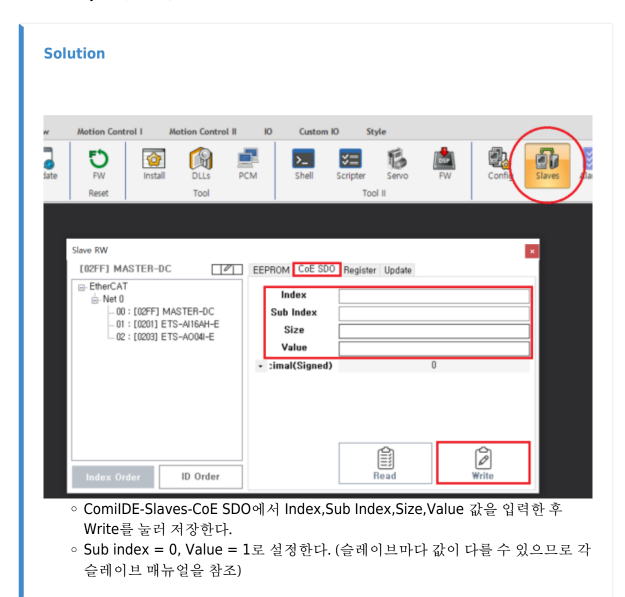
2. 타사 **Slave** 사용시

Case 1

* 제품 매뉴얼을 참조해서 저장 기능이 있는지 확인하고, Dictionary를 지원하는 경우에는 COMIZOA 모듈과 마찬가지로 Dictionary에서 저장 기능을 실행한다

Case 2

* Dictionary를 지원안하는 경우



⇒ 설정 값 변경 후 Module 전원을 재 투입해서 Slave 파라미터가 저장됐는지 확인한다.

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

 2025/11/07 05:38
 3/3
 Slave 파라미터 저장 기능

From:

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

Permanent link:

 $http://comizoa.com/info/doku.php?id=faq:downloadandsetup:ethercat: 07_slave_save_flag\&rev=1691731105$

Last update: 2024/07/08 18:22