

# Table of Contents

# EtherCAT

- [Package](#)
- [Example](#)
- [Manual](#)
- [ETC](#)
- [History](#)

- **Package** : Firmware / Driver / Library 외 Application / Examples / Manual 등 포함
- **Cores** : Firmware / Driver / Library 포함

## EtherCAT PCI

Stable (안정 버전, 생산 출고 버전)

| Ver.                          | Firmware | Driver   | DLL      | Package                 | Cores                           |
|-------------------------------|----------|----------|----------|-------------------------|---------------------------------|
| <b>230523_1 whql (Stable)</b> | v2.83    | v2.5.1.0 | v2.5.3.0 | <a href="#">Package</a> | <a href="#">Download(Cores)</a> |

개발 버전 (최신 버전)

| Ver.   | Firmware | Driver | DLL   | Package                 | Cores                           |
|--|----------|--------|-------|-------------------------|---------------------------------|
| 260318_0<br>whql   | v2.169   | v2.15  | v2.31 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 260224_0<br>whql   | v2.168   | v2.15  | v2.31 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 이후 배포 버전 사용 시 <b>VC Redist 설치 권장</b> VC Redist가 설치되지 않은 경우 라이브러리 사용이 불가할 수 있음 (VC Redist v14 요구) |          |        |       |                         |                                 |
| 260114_0<br>whql   | v2.168   | v2.15  | v2.30 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250917_0<br>whql   | v2.167   | v2.15  | v2.29 | <a href="#">package</a> | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250909_0<br>whql   | v2.166   | v2.15  | v2.28 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250903_0<br>whql   | v2.165   | v2.15  | v2.28 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250808_1<br>whql   | v2.165   | v2.15  | v2.27 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250411_0<br>whql   | v2.158   | v2.15  | v2.22 | <a href="#">package</a> | <a href="#">Download(Cores)</a> |

| Ver.   | Firmware | Driver | DLL    | Package        | Cores                           |
|--|----------|--------|--------|----------------|---------------------------------|
| 250212_0<br>whql   | v2.150   | v2.15  | v2.19  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250210_0<br>whql   | v2.149   | v2.15  | v2.19  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250124_0<br>whql   | v2.148   | v2.15  | v2.19  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 250121_0<br>whql   | v2.147   | v2.15  | v2.19  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240711_1<br>whql   | v2.135   | v2.10  | v2.11  | <b>package</b> | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240705_1<br>whql   | v2.132   | v2.10  | v2.11  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240703_0<br>whql   | v2.131   | v2.10  | v2.11  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240626_0<br>whql   | v2.131   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240621_0<br>whql   | v2.129   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240612_0<br>whql   | v2.128   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240610_0<br>whql   | v2.127   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240605_1<br>whql   | v2.126   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240528_1<br>whql   | v2.122   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240528_0<br>whql   | v2.121   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240523_0<br>whql   | v2.120   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240521_0<br>whql   | v2.119   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240517_0<br>whql   | v2.118   | v2.10  | v2.10  |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240510_0<br>whql   | v2.117   | v2.7   | v2.9.2 |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240503_0<br>whql   | v2.116   | v2.7   | v2.9.2 |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240430_0<br>whql   | v2.115   | v2.7   | v2.9.2 |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240423_1<br>whql   | v2.113   | v2.7   | v2.9.2 |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240415_0<br>whql   | v2.112   | v2.7   | v2.9.2 |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240223_0<br>whql   | v2.107   | v2.7   | v2.8   |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 이후 배포 버전 사용시 <b>ComilDE v1.11 이상 사용 필요</b> (역 또한 같음-ComilDE v1.11 이상에서도 240223_0 이상 라이브러리 사용 필요) |          |        |        |                |                                 |
| 240207_0<br>whql   | v2.100   | v2.6.5 | v2.7   |                | <a href="#">Download(Cores)</a> |

| Ver.  | Firmware | Driver   | DLL       | Package                           | Cores                            |
|---|----------|----------|-----------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 240201_0<br>whql  | v2.99    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 240130_0<br>whql  | v2.98    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 240126_0<br>whql  | v2.97    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 240123_0<br>whql  | v2.96    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 240119_0<br>whql  | v2.95    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 240116_0<br>whql  | v2.94    | v2.6.5   | v2.6.7    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 231218_0<br>whql  | v2.94    | v2.6.5   | v2.6.6    |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 231102_0<br>whql  | v2.94    | v2.6.4.0 | v2.6.5.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 231026_0<br>whql  | v2.93    | v2.6.4.0 | v2.6.5.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230927_0<br>whql  | v2.91    | v2.6.4.0 | v2.6.4.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230920_0<br>whql  | v2.90    | v2.6.4.0 | v2.6.3.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230914_0<br>whql  | v2.89    | v2.6.4.0 | v2.6.2.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230713_0<br>whql  | v2.83    | v2.6.0.0 | v2.5.3.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| <b>PCI Express</b> 타입은 이전 버전에서 사용 불가                                |          |          |           |                                   |                                  |
| <b>230523_1<br/>whql (Stable)</b>                                   | v2.83    | v2.5.1.0 | v2.5.3.0  | <b>Package</b>                    | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230519_0<br>(TestSigned)  | v2.83    | v2.5.0.0 | v2.5.3.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230516_0<br>(TestSigned)  | v2.82    | v2.5.0.0 | v2.5.2.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230508_0<br>(TestSigned)  | v2.82    | v2.5.0.0 | v2.5.2.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230503_0<br>(TestSigned)  | v2.82    | v2.5.0.0 | v2.5.1.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230410_0<br>(TestSigned)  | v2.81    | v2.5.0.0 | v2.5.1.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230406_0<br>(TestSigned)  | v2.80    | v2.5.0.0 | v2.5.0.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230321_0<br>(TestSigned)  | v2.79    | v2.5.0.0 | v2.5.0.0  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 230223_0  | v2.76    | v2.4.3.0 | v2.4.12.0 | -                                 | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 2022.09.26  | v2.62    |          |           |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 이후 배포 버전 사용시 <b>ComilDE v1.9</b> 이상에서 <b>Config</b> 필요 (미적용시 OP 불가) |          |          |           |                                   |                                  |
| 2022.06.07  | v2.42    |          |           | -                                 | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2022.03.15  | v2.39    |          |           | -                                 | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2021.12.14  | v2.27    |          |           | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |

| Ver.       | Firmware | Driver | DLL | Package                           | Cores                            |
|------------|----------|--------|-----|-----------------------------------|----------------------------------|
| 2021.04.05 | v2.11    |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2021.02.26 | v2.7     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2021.01.05 | v2.5     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.11.25 | v2.3     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.11.23 | v2.2     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.11.06 | v2.1     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.09.21 | v2.0     |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.08.05 | v1.98    |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.06.17 | v1.97    |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.04.27 | v1.94    |        |     | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.03.18 | v1.92    |        |     | <a href="#">Download</a>          | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.03.18 | v1.91    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2020.01.11 | v1.88    |        |     | <a href="#">Download</a>          | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 2020.01.08 | v1.87    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2020.01.07 | v1.87    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2019.11.27 | v1.84    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2019.10.24 | v1.82    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2019.10.07 | v1.80    |        |     | <a href="#">Download</a>          |                                  |
| 2019.08.23 | v1.76    |        |     | <a href="#">Download</a>          | <a href="#">Download(Cores)</a>  |
| 2018.06.19 | v1.67    |        |     | <a href="#">Download</a>          | <a href="#">Download (Cores)</a> |

## EtherCAT PCI v3

| Ver.   | Firmware | Driver | DLL    | Package                 | Cores                           |
|--|----------|--------|--------|-------------------------|---------------------------------|
| 250214_0 whql  | v3.6     | v3.0.1 | v3.0.4 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240711_0 whql  | v3.5     | v3.0.1 | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240619_0 whql  | v3.3     | v3.0.1 | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240614_0 whql  | v3.2     | v3.0.1 | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240401_0 whql  | v3.1     | v3.0.1 | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240327_0 whql  | v3.0     | v3.0.1 | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 240116_1 whql  | v3.0     | v3.0   | v3.0.3 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 231214_0 whql  | v3.0     | v3.0   | v3.0.2 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 231129_0 whql  | v3.0     | v3.0   | v3.0.1 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 231114_0 whql  | v3.0     | v3.0   | v3.0   |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 3.0 이후 버전은 현재 1.10.5.0 버전의 ComilDE 사용 Config로만 사용 가능 |          |        |        |                         |                                 |
| 240116_0 whql  | v2.94    | v2.6.5 | v2.6.7 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 231218_0 whql  | v2.94    | v2.6.5 | v2.6.6 | <a href="#">Package</a> | <a href="#">Download(Cores)</a> |

## EtherCAT IP (StandAlone)

|  |             |                                   |  |
|--|-------------|-----------------------------------|--|
| F2.71_L2.5.9.0_2.5.8.0   | 2025.11.19  |                                   | <a href="#">Download(Cores_251119_0)</a> |
| F2.68_L2.5.9.0_D2.5.7.0  | 2023.04.11  |                                   | <a href="#">Download(Cores_230411_0)</a> |
| F2.67_L2.5.7.0_D2.5.6.0  | 2022.12.23  |                                   | <a href="#">Download(Cores_221223_2)</a> |
| F2.64_L2.5.2.0_D2.5.2.0  | 2022.11.11. |                                   | <a href="#">Download(Cores_221111_0)</a> |
| F2.64_L2.4.11.0_D2.4.10.0  | 2022.10.07  |                                   | <a href="#">Download(Cores_221007_0)</a> |
| v2.63  | 2022.09.30  |                                   | <a href="#">Download(Cores)</a>          |
| v2.62  | 2022.09.20  | <a href="#">Download</a>          |  |
| <b>이후 배포 버전 사용시 ComiIDE v1.9.0.0 이상에서 Config 필요 (미적용시 OP 불가)</b> |             |                                   |  |
| v2.51.0.0  | 2022.07.15  |                                   | <a href="#">Download (Cores)</a>         |
| v2.42.0.0  | 2022.04.22  |                                   | <a href="#">Download (Cores)</a>         |
| v2.39.0.0  | 2022.04.06  |                                   | <a href="#">Download (Cores)</a>         |
| v2.06.0.0  | 2021.05.11  |                                   | <a href="#">Download (Cores)</a>         |
| v2.05.0.0  | 2021.05.03  |                                   | <a href="#">Download (Cores)</a>         |
| v1.0.0.0   | 2020.09.01  | <a href="#">Download(Package)</a> |  |

## EtherCAT SW (Software EtherCAT)

| Ver.     | Daemon   | Engine   | DLL       | Package                           | Core                             |
|----------|----------|----------|-----------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 231011_0 | v1.1.3.1 | v1.1.3.2 | v1.1.0.0  | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 230922_0 | v1.1.3.0 | v1.1.3.1 | v1.1.0.0  | -                                 | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 230908_0 | v1.1.3.0 | v1.1.3.0 | v1.1.0.0  | -                                 | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 230621_0 | v1.1.0.0 | v1.1.0.0 | v.1.1.0.0 | -                                 | <a href="#">Download (Cores)</a> |
| 210225   |          |          |           | <a href="#">Download(Package)</a> | <a href="#">Download (Cores)</a> |

## EtherCAT SBC

| Ver.          | Firmware | Driver  | DLL   | Package                 | Cores                            |
|---------------|----------|---------|-------|-------------------------|----------------------------------|
| 251107)0 whql | v2.167   | 2.15.1  | 2.29  | <a href="#">Package</a> | <a href="#">Download(Cores))</a> |
| 240715_0 whql | v2.135   | v2.10.1 | v2.11 |                         | <a href="#">Download(Cores)</a>  |

| Ver.          | Firmware | Driver   | DLL      | Package | Cores                           |
|---------------|----------|----------|----------|---------|---------------------------------|
| 240703_0 whql | v2.128   | v2.10.1  | v2.10    |         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 230704_1 whql | v2.83    | v2.5.1.1 | v2.5.3.0 |         | <a href="#">Download(Cores)</a> |

## EtherCAT Serial Daemon

| Ver.          | Daemon   | Driver      | DLL       | Package | Cores                           |
|---------------|----------|-------------|-----------|---------|---------------------------------|
| 231023_0 whql | v1.1.2.0 | v18.12.20.0 | v16.5.6.0 |         | <a href="#">Download(Cores)</a> |
| 230724_2 whql | v1.1.2.0 | v18.12.20.0 | v16.5.6.0 |         | <a href="#">Download(Cores)</a> |

## EtherCAT PCI & EtherCAT StandAlone

|           |            |                                    |                          |
|-----------|------------|------------------------------------|--------------------------|
| C# 종합     | 2024.05.17 | EtherCAT_Examples_CSharp (1.0.1.2) | <a href="#">download</a> |
| C++ 종합    | 2021.12.03 | EtherCAT_Examples_C++ (1.0.0.1)    | <a href="#">download</a> |
| VC6.0 종합  | 2023.01.09 | EtherCAT_Examples_vc6 (1.0.0.1)    | <a href="#">download</a> |
| Delphi 종합 | 2020.06.03 | EtherCAT_Examples_Delphi           | <a href="#">download</a> |

## Software

|                   |            |                                       |                          |
|-------------------|------------|---------------------------------------|--------------------------|
| EtherCAT_SW C# 종합 | 2021.02.25 | EtherCAT_SW_Examples_CSharp (1.0.0.0) | <a href="#">download</a> |
|-------------------|------------|---------------------------------------|--------------------------|

# Master

## Hardware

- [COMI-LX550](#) | [COMI-LX551](#) | [COMI-LX552](#) | [COMI-LX554](#)

## Software

- [EtherCAT Master API \(Basic\)](#) | [EtherCAT Master API \(Full\)](#) | [EtherCAT Object Manual](#)

## SW EtherCAT

- [ets\\_sw\\_manual.pdf](#)

# ETS

## Hardware

- [ETS-A0402MV-E](#)
- [ETS-AI08AH-E](#)
- [ETS-AO04I-E](#) | [ETS-AO04V-E](#)
- [ETS-DI16N](#) | [ETS-DI16P](#)
- [ETS-DI32N-E](#) | [ETS-DI32N-M](#) | [ETS-DI32N-T](#)
- [ETS-DO16N](#) | [ETS-DO16P](#)
- [ETS-DO32N-E](#) | [ETS-DO32N-M](#) | [ETS-DO32N-T](#)
- [ETS-D08MN](#) | [ETS-D08MP](#)
- [ETS-D04R](#)
- [ETS-EC04H-M](#)
- [ETS-MC02P](#)
- [ETS-SC08A](#)
- [ETS-HUB08A](#)

## Software

- [ETS SW Manual](#)

- [ETS-MC02P](#)

## ECS

### Hardware

- [ECS-NC100](#)
- [ECS-DO04R-24V](#) | [ECS-DO16N-24V](#)
- [ECS-DI16N-24V](#) | [ECS-DI16P-24V](#)
- [ECS-AI04IH-420](#) | [ECS-AI04VH-B10](#) | [ECS-AI08I-420](#)
- [ECS-AI04R](#) | [ECS-AI04T](#)
- [ECS-AO02IH-420](#) | [ECS-AO04IH-420](#) | [ECS-AO04VH-B10](#)
- [ECS-SC02I-232](#) | [ECS-SC02I-485](#)
- [ECS-CN08P](#)

### Software

- [ECS SW Manual](#)

## EVS

### Hardware

- [EVS-DI32N](#)
- [EVS-DO32N](#)
- [EVS-RPM](#)

### Software

- [EVS Software Manual](#)

# EPS

## Software

- [EPS-DO24](#) | [EPS-DI24](#)
- [EPS-AO04I](#)
- [EPS-AI08IH](#) | [EPS-AI04RNT](#) | [EPS-AI08RNT](#)

Version 2

| Cores Ver. | FW.          | Drv. | DLL.        | 내용   |
|------------|--------------|------|-------------|--|
| 260318_0   | <b>2.169</b> | 2.15 | 2.31        | - 수정: AIStatus 변경 시 CtrlWord 초기화 기능 삭제 (PDO 변경하지 않도록 수정)   |
| 260224_0   | 2.168        | 2.15 | <b>2.31</b> | - 중요: MFC DLL shared link 방식으로 변경 (vc_redist 2022 설치 필요)<br>- 기능: DLL 함수 수행시간 로그<br>- 기능: ecm_ODM_SetCmpTable EC04h ODM 함수 추가 (251217_0 통합)  |
| 260114_0   | <b>2.168</b> | 2.15 | <b>2.30</b> | - 기능: Config 기능 추가(InitCmd)  |
| 250917_0   | <b>2.167</b> | 2.15 | <b>2.29</b> | - 수정: FoE 개선<br>- 수정: HotConnect CSA 설정시 Renew CRC 추가  |
| 250909_0   | <b>2.166</b> | 2.15 | 2.28        | - 수정: PDO Follow Mode 해제 시 현재 Feedback 위치로 Cmd 동기화 추가  |
| 250903_0   | 2.165        | 2.15 | <b>2.28</b> | - 수정: OS Memory Leak 상황에서의 Driver BSOD 방지 에러 처리  |
| 250808_1   | <b>2.165</b> | 2.15 | 2.27        | - 수정: MTU 이상 Config 시 Board 동작 이상 (FW v2.161 부작용 수정)   |
| 250808_0   | <b>2.164</b> | 2.15 | <b>2.27</b> | - 수정 : OSize Assignment Config 허용<br>- 수정 : PDO Map Timeout 변경 (OP 호환성 개선)<br>- 수정 : 특정 Vender ODM Slave OP 호환성 개선<br>- 로그: SDO R/W Subidx 로그 추가   |
| 250709_0   | <b>2.163</b> | 2.15 | <b>2.26</b> | - 기능: Hot Connect 기능 추가<br>- 기능: Firmware Verify Only 기능 추가<br>- 수정: ecaiGetChanVal_I_L() 동작 이상<br>- 수정: ALStatus Error 추가 (4Xh DC_NOT_WORKING)<br>- 수정: DC 작동 인터락 추가 (DC 미작동 시 SafeOP 불가)<br>- 수정: 음수값 서보 홈복귀 모드 지원 |

| Cores Ver. | FW.          | Drv. | DLL.        | 내용   |
|------------|--------------|------|-------------|--|
| 250605_0   | <b>2.162</b> | 2.15 | <b>2.25</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기능: FoE 함수 추가 (ecSlv_FoE[_A])(\)</li> <li>- 기능: InitSM 과정 추가 (Initial AL Status)</li> <li>- 기능: BootStrap 모드 추가</li> <li>- 기능: Slave AL State 개별 설정 기능 추가</li> <li>- 기능: ecSlv_SetAlState() 함수 추가</li> <li>- 수정: Board 없이 구동 시 LoadDevice 에러 처리 추가</li> <li>- 수정: NetID 연속 구성 아닐 시 ListMotion 동작 불가</li> <li>- 수정: Beckhoff chipset 이외 통신 에러 획득 기능 보완</li> <li>- 수정: 특정 상황에서의 Cfg Download 미적용 개선</li> <li>- 수정: HomeCfg_SetMode() 서보 홈복귀 모드 Abort 리턴 시 Exception 발생</li> <li>- 수정: UnloadDevice 수행 시 Exception 발생 (VC22 부작용)</li> <li>- 로그: MBX 계열 함수 로그 변경, Abort Code 로그 추가</li> </ul> |
| 250509_0   | <b>2.160</b> | 2.15 | <b>2.24</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: DLL컴파일러변경(VC10→VC22)</li> <li>- 수정: NetInfo 로그 추가</li> <li>- 기능: ecmLmSt_GetQueltemCounts() 함수 추가</li> </ul>  |
| 250430_0   | <b>2.159</b> | 2.15 | <b>2.23</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기능: PossCorr 기능 PDO Follow 모드 추가</li> </ul>   |
| 250411_0   | <b>2.158</b> | 2.15 | <b>2.22</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기능: Frequency Inverter 지원 기능 추가</li> </ul>  |
| 250408_0   | <b>2.157</b> | 2.15 | 2.21        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: Statemachine 옵션 추가</li> <li>- 수정: AL Status 관련 알고리즘 세부 조정</li> </ul>  |
| 250401_1   | <b>2.156</b> | 2.15 | <b>2.21</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: AL Status, DC Setup 관련 알고리즘 세부 조정</li> </ul>  |
| 250328_0   | <b>2.155</b> | 2.15 | 2.20        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 로그 추가 / 홈복귀 스텝 별 적용 속도패턴</li> <li>- 수정: 로그 추가 / 중복 로그 제거 기능</li> </ul>  |
| 250327_2   | <b>2.154</b> | 2.15 | 2.20        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 홈복귀 시퀀스 로그 추가</li> </ul>  |
| 250327_0   | <b>2.153</b> | 2.15 | 2.20        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 로그 추가 OPDrop (Drop 발생시 기록)</li> <li>- 수정: 로그 추가 AL Status Code (코드 발생시 로그 / Slave 당 같은 에러는 1초 간격)</li> <li>- 수정: 로그 변경 OP (항목 변경시에만 로그 / 기존10초 간격)</li> <li>- 수정: 로그 변경 MST/MODE (항목 변경시에만 로그 / 기존0.2초 간격)</li> <li>- 수정: hex 로그 방식 변경 (대문자h)</li> </ul>  |
| 250324_0   | 2.152        | 2.15 | <b>2.20</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: x64 OS event type CMP callback handler dll crash</li> </ul>   |
| 250320_0   | <b>2.152</b> | 2.15 | 2.19        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: Onboard CMP 연속 출력 기능 Feedback 참조 동작 불가</li> </ul>   |
| 250311_0   | <b>2.151</b> | 2.15 | 2.19        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정 : LX554 onboard CMP 기능 적용</li> </ul>   |
| 250212_0   | <b>2.150</b> | 2.15 | 2.19        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 음수 위치값에서의 CMD 펄스 1펄스 오차값 수정(fw v2.120 이후 발생)</li> </ul>   |
| 250210_0   | <b>2.149</b> | 2.15 | 2.19        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: Servo 주관 Home 복귀 시퀀스 구동 호환성 개선 (일부 Servo에서 Home Start Delay 필요)</li> </ul>  |
| 250124_0   | <b>2.148</b> | 2.15 | <b>2.19</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: Sync Start 2,3번 버그 수정</li> </ul>  |
| 250121_1   | <b>2.147</b> | 2.15 | <b>2.19</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중요: 240726_0(FW v2.136) 버전 이후로 촉발된 Cmd, Feed, RingCount 수치 관리 버그 수정</li> <li>- 수정: Max Device 개선 (최대 Device 8개, 최대 NET 8개)</li> </ul>   |
| 250120_0   | <b>2.146</b> | 2.15 | <b>2.18</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 특정 상황에서 ABS 서보의 SvOn 시 CMD 위치값 이상 추가 수정</li> <li>- 수정: DSP Boot 이전 Cfg Config 되지 않도록 interlock 처리</li> <li>- 기능: AnalogOutput F 계열 함수군 _L 함수 추가</li> </ul>  |
| 250117_0   | <b>2.145</b> | 2.15 | <b>2.17</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정: 특정 상황에서 ABS 서보의 SvOn 시 CMD 위치값 이상</li> <li>- 기능: SxOutPDO_Set 기능 추가</li> </ul>  |

| Cores Ver. | FW.          | Drv.        | DLL.        | 내용  |
|------------|--------------|-------------|-------------|---|
| 241220_0   | <b>2.144</b> | 2.15        | <b>2.16</b> | - 기능: InitFromFile() 함수 헤더 삭제<br>- 기능: SetupMotionEnvironmentFromFile() 함수 추가 (InitFromFile 함수 대체)<br>- 기능: LX554 Onboard CMP 지원 기능: Net_[Set/Get]Info() 함수 추가<br>- 기능: Sweep Override GetLastErrorMsg() 함수 추가<br>- 수정: Sweep Override deactivate sequence 추가<br>- 수정: Sweep Override Exception 보완 (0 입력 등)<br>- 수정: OPDOSYNC 초기값 보완<br>- 수정: Sweep Override 초기값 보완 |
| 241120_0   | <b>2.143</b> | 2.15        | <b>2.15</b> | - 수정: 버전관리 시스템 변경 (FW Build Version 추가, Revision 버전 호환성 검사에서 제외)<br>- 수정: INP TimeOut 에러코드 추가<br>- 기능: ecNet_GetBoardLed() 함수 추가<br>- 수정: PreOP transition 안정화<br>- 수정: Reg134 read 안정화   |
| 241108_0   | <b>2.142</b> | 2.15        | 2.14        | - 수정: LX554 OnBoard CMP 지원, 관련 기타 버그 수정   |
| 240919_0   | <b>2.141</b> | 2.15        | 2.14        | - 수정: 간헐적 Cfg 오류 수정 (전체적인 Servo On 불가 등 수정)   |
| 240913_2   | <b>2.140</b> | <b>2.15</b> | <b>2.14</b> | - 수정: Bootcomplete 체크 시 DSP 부트 상태만 반영하도록 변경 (Datsync 제외)<br>- 수정: Express Type PDO 영역 변경 (구형 PCI/Ex 보드 호환 불가)   |
| 240830_0   | <b>2.138</b> | <b>2.13</b> | <b>2.13</b> | -수정: Disconnect Check 기능 개선<br>-수정: Express Type PDO Size 변경 (2k → 4k)  |
| 240726_0   | <b>2.136</b> | 2.10        | <b>2.12</b> | - 수정: Servo On Operation Enable Timeout 변경 (0.5s→3s)<br>- 수정: 펄스 변환식 소수점 오차 개선 (1펄스 이하의 CMD/FEED 오차 개선)   |
| 240711_1   | <b>2.135</b> | 2.10        | 2.11        | - 수정: Arc 목표위치 이상 수정  |
| 240705_1   | <b>2.132</b> | 2.10        | 2.11        | - 수정: LM Arc OverrideByRatio 속도 패턴 수정   |
| 240703_0   | 2.131        | 2.10        | <b>2.11</b> | - 수정: ecmlxCfg_SetSpeedPatt_time 함수의 ErrorCode가 CCCC 로 올라오는 경우 수정   |
| 240626_0   | <b>2.131</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: LM Arc 속도 패턴 이상 수정 - 수정: ELMO Drive 재연결 시 OP 호환성 개선   |
| 240621_0   | <b>2.129</b> | 2.10        | 2.10        | - 속도 Override 수행 알고리즘 개선  |
| 240612_0   | <b>2.128</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: OP 상태 변경 시 간헐적 Firmware Down 개선   |
| 240610_0   | <b>2.127</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: MultiPacket 송수신 환경(1500byte 이상) 에서 Packet 분할 알고리즘 개선 (Config 구성에 따른 Packet 손실 발생 개선)  |
| 240605_1   | <b>2.126</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: SCAN 시 에러 개선 (DISCONNECT 처리 부작용 개선, 정확한 위치의 DISCONNECT 처리는 SafeOP 이상에서만 지원하도록 변경)   |
| 240604_1   | <b>2.124</b> | 2.10        | 2.10        | -수정: Disconnect, OP 전환 처리 개선 (Physical ID 0x0 지원 추가 개선)   |
| 240528_1   | <b>2.122</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: DISCONNECT Slave 검출 알고리즘 개선   |
| 240528_0   | <b>2.121</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: DISCONNECT, CONNECT 처리 개선<br>- 수정: Physical Address 0 설정 사용 개선  |
| 240523_0   | <b>2.120</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: 무한소수 UnitDist 설정값 적용 보완   |
| 240521_0   | <b>2.119</b> | 2.10        | 2.10        | - 수정: Core간 Interface 최적화<br>- 수정: BitSequence RunState 동작 이상 개선 (240517_0 버전부터 발생)   |

| Cores Ver. | FW.          | Drv.         | DLL.         | 내용   |
|------------|--------------|--------------|--------------|--|
| 240517_0   | <b>2.118</b> | <b>2.10</b>  | <b>2.10</b>  | - 수정: Sweep Override 시작 시 Stop 상태로 구동되는 증상 개선<br>- 수정: SmartMoveTo() Stop 중 역이송 시 에러 처리 추가<br>- eaERR_MOT_SEQ_SKIPPED_BACKWARD(-21061)<br>- 수정: 시간 계산 알고리즘 최적화, DSP 데이터 송수신 인터페이스 최적화<br>- 수정: Override(Smart[V]Move[To]), Stop 수행 타이밍 최적화<br>- 수정: GetMotState 함수 기능 조정<br>- 서보 알람 시 서보 알람 코드 리턴 기능 삭제<br>- SubErrCode 추가<br>- ecERR_MOT_CTRL_ALARM(-1011) 모션 제어 오류<br>- ecERR_MOT_ETC(-1012) 기타 제어 오류<br>- 수정: ODM 함수군 IN_WAIT Status 추가 (SmartMove, SweepOverride, InTime)<br>- 수정: 로그 추가 (Move, Stop, Override, SpeedPattern, ServoOn) |
| 240510_0   | <b>2.117</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 수정: FW 로그 내용 추가 (Home, SmartMove, StopCompt)   |
| 240503_0   | <b>2.116</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 수정: OverrideSpd 속도 변경 없을 시 에러코드 변경 (기존 -21060 에러 코드 발생에서 정상수행으로 변경)  |
| 240430_0   | <b>2.115</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 수정: State Machine 처리 중 간헐적 fw down 개선<br>- 수정: All Disconnect 재연결 개선   |
| 240423_1   | <b>2.113</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 수정: Init→PreOP 전환 호환성 개선   |
| 240415_0   | <b>2.112</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 기능: InPDOSkipCount 추가<br>- 수정: Init→PreOP 전환 실패 에러처리 추가<br>- 수정: C# 헤더 업데이트  |
| 240403_2   | <b>2.110</b> | 2.7          | 2.9.2        | - 수정: 디버그 로그 항목 추가 (OP, Mst, AxisMode)   |
| 240402_1   | <b>2.109</b> | 2.7          | <b>2.9.2</b> | - 수정: NikkiDenso 서보 OP 호환성 개선  |
| 240402_0   | 2.108        | 2.7          | <b>2.9.1</b> | - 수정: Compiler VC22 to VC10 원복 (Shared Memory 이슈)  |
| 240315_0   | 2.108        | 2.7          | <b>2.9</b>   | - 수정: ODM 수정 (SmartMoveToStart 역이송 수정)<br>- 수정: 설정되어 있는 속도값에 UnitSpeed 반영 - 수정: ecERR_DEV_BOOT_TIMEOUT(-8) 삭제<br>- 수정: ecERR_DATASYNC_NOT_COMPT(-13) 추가  |
| 240223_0   | <b>2.107</b> | 2.7          | 2.8          | - 수정: 5003 Profile SCAN 호환성 개선   |
| 240222_0   | <b>2.106</b> | 2.7          | 2.8          | - 수정: SCAN 호환성 개선  |
| 240221_0   | <b>2.105</b> | 2.7          | 2.8          | - 수정: DLL컴파일러변경(VC10→VC22)<br>- 수정: Reg134 PreOP 전환 알고리즘 개선<br>- 수정: 5003 Profile Slave 지원 기능 추가   |
| 240215_2   | <b>2.104</b> | 2.6.5        | 2.7          | - 수정: Slot Scan 개선   |
| 240207_0   | <b>2.100</b> | 2.6.5        | 2.7          | - 수정: Ring 구성 알고리즘 개선  |
| 240201_0   | <b>2.99</b>  | 2.6.5        | 2.6.7        | - 수정: SCAN-Download 안정성 개선 (낮은 확률로 발생하는 FW Down 개선)  |
| 240130_0   | <b>2.98</b>  | 2.6.5        | 2.6.7        | - 수정: Reg134ID Read 실패 Timeout 최적화<br>- 수정: Slot 모듈 SCAN 호환성 개선 (ComilDE v1.11 이상)<br>- 수정: Ring 설정 시, LINK 끊김-재연결 상황에서 통신 호환성 개선  |
| 240126_0   | <b>2.97</b>  | 2.6.5        | 2.6.7        | - 수정: 홈복귀 중 홈복귀 명시적 정지(SxStop) 시 홈복귀 속도가 적용되지 않고 단축 모션 속도가 적용되는 증상<br>- 수정: OP 이행 중 에러 발생 시 Init부터 재시도 하도록 변경  |
| 240123_0   | <b>2.96</b>  | 2.6.5        | 2.6.7        | - Revert: MultiPacket 상황에서의 통신 호환성 개선(231102_0)  |
| 240119_0   | <b>2.95</b>  | 2.6.5        | 2.6.7        | - 수정: Sweep Override State 제거, 추가 개선   |
| 240116_0   | 2.94         | 2.6.5        | <b>2.6.7</b> | - 수정: Reg134ID Read 개선   |
| 231218_0   | 2.94         | <b>2.6.5</b> | <b>2.6.6</b> | - 수정: DLL Load 시 간헐적으로 발생하는 Exception 개선<br>- 수정: Driver 리빌드 (2.6.4.0 릴리즈 버전 간 혼용 방지)  |

| Cores Ver. | FW.         | Drv.           | DLL.           | 내용   |
|------------|-------------|----------------|----------------|--|
| 231102_0   | <b>2.94</b> | 2.6.4.0        | 2.6.5.0        | - 수정: MultiPacket 상황에서의 통신 호환성 개선  |
| 231026_0   | <b>2.93</b> | 2.6.4.0        | 2.6.5.0        | - 수정: BitSequence 마이너 fix  |
| 231025_0   | <b>2.92</b> | 2.6.4.0        | <b>2.6.5.0</b> | - 기능: OPDOSync 기능 추가<br>- 기능: BitSequence 기능 추가<br>- 수정: Master 단독으로 OP 변경 가능  |
| 230927_0   | <b>2.91</b> | 2.6.4.0        | <b>2.6.4.0</b> | - 기능: Sweep Override Emul 기능 추가 (헤더 변경)<br>- 기능: Sweep Override Status 기능 추가, 사양변경, Unmap 함수 추가 (헤더 변경)<br>- 수정: 홈복귀 중 SmartMove 함수 수행 불가 Interlock 추가   |
| 230920_0   | <b>2.90</b> | 2.6.4.0        | <b>2.6.3.0</b> | - 기능: RawInPDO 기능 추가<br>- 수정: Master Board가 없는 상태로 LoadDLL/UnloadDLL 수행시 간헐적으로 발생하는 App Crash 개선   |
| 230914_0   | <b>2.89</b> | 2.6.4.0        | <b>2.6.2.0</b> | - 기타: 배포본 ReleaseNote 추가 (md)<br>- 기타: 펌웨어 파일 배포 명칭 변경 (버전 추가)<br>- 수정: ODM 기능 수정 (SmartVMoveStart 함수 수행 타이밍에 따른 이송 불가 및 에러코드 리턴 등 개선)   |
| 230822_1   | <b>2.87</b> | 2.6.4.0        | <b>2.6.1.0</b> | - 수정: 230718_0 버전의 Raw[In/Out] PDO 지원 삭제   |
| 230818_1   | <b>2.86</b> | <b>2.6.4.0</b> | <b>2.6.0.0</b> | - 수정: 드라이버 재설치 간헐적 BSOD 개선<br>- 수정: Sweep Override (ODM) 간헐적 Sampling Data 전달 이상 수정<br>- 수정: 230713_0 이후 버전에서 발생하는 PCI 보드 간헐적 BSOD 수정  |
| 230718_0   | <b>2.84</b> | <b>2.6.1.0</b> | <b>2.6.0.0</b> | - 기능: Profile Torque Mode 지원 추가<br>- 기능: Raw[In/Out] PDO 지원  |
| 230713_0   | 2.83        | <b>2.6.0.0</b> | 2.5.3.0        | - 중요: SBC(DMA), PCIEx, PCI 통합 드라이버   |
| 230523_1   | 2.83        | 2.5.1.0        | 2.5.3.0        | - 수정: ecdiGetLogicAddr 헤더 추가   |
| 230523_0   | 2.83        | 2.5.1.0        | 2.5.3.0        | - 중요: whql 인증 driver initial release   |
| 230519_0   | <b>2.83</b> | 2.5.0.0        | <b>2.5.3.0</b> | - 수정: SDO 수행 실패 시 간헐적으로 발생하는 FW Down 개선 (221208_0 AbortCode 건 부작용)<br>- 수정: ODM Smart[V]Move 홈복귀 중 수행되지 않도록 인터락 추가   |
| 230516_0   | <b>2.82</b> | 2.5.0.0        | 2.5.2.0        | - 수정: LS IO OP 호환성 개선<br>- 수정: Weidmuller Slot 형 OP 호환성 개선   |
| 230508_0   | 2.82        | 2.5.0.0        | <b>2.5.2.0</b> | - 수정: ecdPutOne_L() 함수 작동 불가 및 Exception 발생 오류 수정  |
| 230503_0   | <b>2.82</b> | 2.5.0.0        | 2.5.1.0        | - 수정: rdp 계산식 오류 수정 (s-curve 사용 extstop 사용 시 감속 구간 급감속 계산 오류 수정)   |
| 230410_0   | <b>2.81</b> | 2.5.0.0        | <b>2.5.1.0</b> | - 기타: C# 헤더 포함 배포<br>- 수정: Slv_SdoInfo() 함수군 간헐적 수행 이상 개선<br>- 수정: ResetEsc() 함수 동작 안정화<br>- 수정: Servo Home Mode 동작시 PDO에 "Mod of Operation" 항목이 없을 때 발생하는 홈복귀 미이송(에러없음) 증상 에러처리<br>- 수정: LmOverrideRatio() 0 Ratio 에러 처리 (Invalid Parameter)<br>- 수정: 모션 종료 Delay 개선 (최적화)<br>- 수정: SD Disable 시 Latch 모드가 아니라면 원래 속도로 복귀하도록 수정 |
| 230406_0   | <b>2.80</b> | 2.5.0.0        | 2.5.0.0        | - 중요: 내부 Data 인터페이스 안정화  |

| Cores Ver. | FW.         | Drv.           | DLL.            | 내용   |
|------------|-------------|----------------|-----------------|--|
| 230313_0   | <b>2.78</b> | <b>2.5.0.0</b> | <b>2.5.0.0</b>  | - 수정: DLL v2.4.12.0 에서 발생한 Lx554 Load 불가능 문제 수정<br>- 수정: NetID를 연속된 번호로 사용하지 않을 경우 발생하는 interlock 에러 수정<br>- 중요: 일부 명령어의 간헐적 송수신 데이터 무결성 이상 개선   |
| 230307_0   | <b>2.77</b> | 2.4.3.0        | 2.4.12.0        | - 수정: IDE LastConfig Auto Load 시 이송중인 축 정지 증상 개선<br>- 수정: RingCnt Multiturn 상황에서의 Home ComptPosition 오류 개선<br>- 수정: ODM 기능 개선 (LmOverrideRatio)<br>- 기능: Virtual Axis 기능 추가<br>- 테스트: Alarm/Warning FW PDO 로그 기능 추가  |
| 230223_0   | 2.76        | 2.4.3.0        | <b>2.4.12.0</b> | - DLL CPU 점유율 개선   |
| 230217_0   | <b>2.76</b> | 2.4.3.0        | <b>2.4.11.0</b> | - ODM 함수 수정 (Stop 감속중 Override 동작 가능하도록 변경)  |
| 230207_0   | <b>2.75</b> | 2.4.3.0        | <b>2.4.9.0</b>  | - Master Slave 동기 제어 Slave 간헐적 동작 이상 추가 수정   |
| 230206_0   | <b>2.74</b> | 2.4.3.0        | 2.4.8.0         | - OverrideMoveTo() 동작 이상 수정<br>- Master Slave 동기 제어 Slave 간헐적 동작 이상 수정   |
| 230201_0   | <b>2.73</b> | 2.4.3.0        | 2.4.8.0         | - ODM 함수 (ODM_OverrideSpeedByRatio) 수정   |
| 230131_0   | <b>2.72</b> | 2.4.3.0        | 2.4.8.0         | - ODM 함수 (ODM_OverrideSpeedByRatio) 수정   |
| 230127_0   | 2.71        | 2.4.3.0        | <b>2.4.8.0</b>  | - ODM 함수 (ODM_SmartVMove) DLL export 수정  |
| 230116_0   | 2.71        | 2.4.3.0        | 2.4.6.0         | - Header 누락사항 수정   |
| 230115_0   | <b>2.71</b> | 2.4.3.0        | <b>2.4.6.0</b>  | - Standalone ODM (SO 등) 기능 포팅  |
| 230109_0   | 2.70        | 2.4.3.0        | <b>2.4.5.0</b>  | - IX 함수군 에러코드 FW→DLL 전달 개선   |
| 230106_0   | <b>2.70</b> | 2.4.3.0        | <b>2.4.4.0</b>  | - 모션 종료 Delay 관련 프로파일 생성 알고리즘 개선<br>- IX MasterAxisFix 기능 추가   |
| 221208_0   | <b>2.68</b> | <b>2.4.3.0</b> | <b>2.4.3.0</b>  | - Standalone 포팅 최신화<br>- UnitDist, UnitSpeed 리턴값 변경<br>- SetOutPdo Crash 수정<br>- Header 오류값 추가<br>- CoeSDO Abord Code 추가<br>- LostFrame 검출 기능 추가<br>- GetInfo Exception 발생 수정<br>- LmSt_GetRemStepCount() FW 등록 모션 수 반환하도록 수정 (기존 DLL+FW)<br>- HouseKeep Auto Download NetIdx→NetID 방식 변경<br>- SyncFactor1 호환성 개선 (LS-iX7NH)<br>- NetID 관리방식 변경 (NetIdx→NetID) |
| 221117_0   | 2.67        | <b>2.4.2.0</b> | 2.4.0.0         | - OpenDevice 리턴값 오류 (-12) 개선<br>- GetVerInfo() False 리턴 오류 수정  |
| 221027_0   | <b>2.67</b> | 2.4.1.0        | 2.4.0.0         | - SxMot_Stop 함수와 TouchProbe 기능 동작 타이밍에 따른 프로파일 이상 수정   |
| 221024_2   | <b>2.65</b> | 2.4.1.0        | 2.4.0.0         | - 모션 종료 처리 알고리즘 보완   |
| 221024_0   | <b>2.63</b> | 2.4.1.0        | 2.4.0.0         | - OverrideSpeed 에러코드 추가  |
| 220926_0   | 2.62        | <b>2.4.1.0</b> | 2.4.0.0         | - Scan-Download 시 BSOD 발생 가능성 개선   |
| 220920_0   | <b>2.62</b> | 2.4.0.0        | 2.4.0.0         | - DC-Sync Config 표준화 (DC-Factor 반영)  |
| 220907_1   | <b>2.60</b> | <b>2.4.0.0</b> | <b>2.4.0.0</b>  | - DC-Sync Config 표준화 (Sync0, 1 Config반영)   |
| 220826_1   | <b>2.45</b> | 2.3.1.0        | <b>2.3.6.0</b>  | - 일부 서보 OP 호환성 개선 (LinMot 등)   |
| -          | -           | -              | -               | 이후 버전은 <b>ComilDE v1.9</b> 이상 사용한 <b>Config</b> 가 필요함 (미시행 시 <b>OP 불가</b> )  |
| 220818_0   | <b>2.44</b> | 2.3.1.0        | 2.3.5.0         | - 일부 서보 OP 호환성 개선 (LS-iX7 등)   |

| Cores Ver. | FW.         | Drv.    | DLL.           | 내용  |
|------------|-------------|---------|----------------|---|
| 220805_0   | <b>2.43</b> | 2.3.1.0 | <b>2.3.5.0</b> | - LX553 지원 추가<br>- eccdiLtc_IsAddedChannel() Stack 이상 수정<br>- ecNet_IsBootCompt() NetID 처리 개선 |

Version 3

| Cores Ver. | FW.         | Drv.         | DLL.         | 내용  |
|------------|-------------|--------------|--------------|---|
| 240711_0   | <b>3.5</b>  | 3.0.1        | 3.0.3        | - Revert: 240709_0  |
| 240710_1   | <b>3.4</b>  | 3.0.1        | 3.0.3        | - 수정: Override 메모리 관리 보안 (240619_0 수정사항 보완)   |
| 240619_0   | <b>3.3</b>  | 3.0.1        | 3.0.3        | - 수정: Override 함수 수행 속도 개선  |
| 240614_0   | <b>3.2</b>  | 3.0.1        | 3.0.3        | - 수정: Override, Stop 함수 수행 타이밍 개선 + 관련 로그 추   |
| 240401_0   | <b>3.0</b>  | 3.0.1        | 3.0.3        | - 수정: Sampling 알고리즘 성능 개선 (약 20%)<br>- 수정: BootUp Delay 추가 (일부 Master 보드 부팅 이상 건)<br>-- 수정: Config 상황에 따라 OutPDO가 불필요하게 나뉘어 나갈 수 있는 문제 수정 |
| 240327_0   | 3.0         | <b>3.0.1</b> | 3.0.3        | - 수정: ODM 함수(2XPattern 등) Start IN_WAIT Interlock 추가  |
| 240116_1   | 3.0         | 3.0          | <b>3.0.3</b> | - 수정: Reg134ID Read 개선  |
| 231214_0   | 3.0         | 3.0          | <b>3.0.2</b> | - 수정: 231114_0 통신 구조 변경에 따른 IN_WAIT 동작 이상   |
| 231129_0   | 3.0         | 3.0          | <b>3.0.1</b> | - 수정: DLL Load 시 간헐적으로 발생하는 Exception 개선  |
| 231114_0   | <b>3.0</b>  | <b>3.0</b>   | <b>3.0</b>   | - 중요: 통신 구조 변경 (이전 버전 Config 미호환)<br>- 기능: LX553 PDO 구조 변경  |
| -          | -           | -            | -            | 이전에서 이후 버전으로 변경시 1.10.5 이상 ComilDE 사용 재 Config 필요   |
| 231102_0   | <b>2.94</b> | 2.6.4.0      | 2.6.5.0      | - 수정: MultiPacket 상황에서의 통신 호환성 개선   |

|             |                |                |  |
|-------------|----------------|----------------|--|
| <b>2.42</b> | 2.3.1.0        | <b>2.3.4.0</b> | - 특정 Slave 제품군 사용 시 간헐적으로 발생하는 FW Down 개선<br>- 홈복귀 중 감속 시 Home 설정 속도 적용되지 않는 문제 수정 |
| <b>2.41</b> | 2.3.1.0        | 2.3.3.0        | - 121 Home Mode EZ 터치 이송 시 Low Spd → 홈속도 이송으로 변경                                   |
| <b>2.39</b> | 2.3.1.0        | 2.3.3.0        | - TimeStrict 기능 적용 후 IxMotion 속도 패턴 이상 개선  |
| <b>2.38</b> | 2.3.1.0        | <b>2.3.3.0</b> | - 특정 Servo Driver 통신 호환성 개선  |
| <b>2.37</b> | 2.3.1.0        | 2.3.1.0        | - 간헐적인 All Disconnect 오류 개선<br>- 간헐적인 AI State 변경 불가 오류 수정                         |
| <b>2.36</b> | <b>2.3.1.0</b> | <b>2.3.1.0</b> | - Configuration Physical Address 설정 개선   |
| <b>2.35</b> | 2.3.0.0        | 2.3.0.0        | SxStop 함수에 대한 TimeStrict 함수 적용 추가  |
| <b>2.34</b> | 2.3.0.0        | 2.3.0.0        | EEPROM Read / Write 개선   |
|             |                |                | Reg134 주소 타입 모듈 주소 읽기 개선   |
|             |                |                | 토폴로지 변화 시 관계 없는 모듈의 AIStatus 변경 오류 개선  |
|             |                |                | AIState Read failed timeout 개선   |
| <b>2.32</b> | 2.3.0.0        | 2.3.0.0        | VMoveStart 함수에 대한 TimeStrict 함수 적용 추가  |
| <b>2.31</b> | <b>2.3.0.0</b> | <b>2.3.0.0</b> | OutPDO Sync 기능 추가 (PDO 초기값을 슬레이브의 Object 값으로 설정)                                   |
| <b>2.29</b> | 2.1.0.2        | 2.2.0.1        | SDO Read/Write 함수 Timeout 에러 개선  |
| 2.27        | 2.1.0.2        | <b>2.2.0.1</b> | PDO 직접 제어 함수군 추가   |
| <b>2.27</b> | 2.1.0.2        | <b>2.1.3.0</b> | 4byte 초과 Data에 대한 EEPROM Write 기능 개선   |
|             |                |                | 홀수 Byte Data에 대한 EEPROM Write 기능 추가  |
| 2.24        | <b>2.1.0.2</b> | <b>2.1.1.1</b> | NetID 지원 (기존 : NetIndex)   |

|             |                |                |  |
|-------------|----------------|----------------|--|
| <b>2.24</b> | 2.1.0.0        | <b>2.1.1.0</b> | Master/Slave Disconnect Bug (일부 슬레이브만 Disconnect로 표시되는 버그) 수정<br>ecaiGetChanVal_I_L() 함수 추가  |
| <b>2.23</b> | 2.1.0.0        | <b>2.1.0.4</b> | DoGetMulti, DiGetMulti 채널값 일부가 겹치는 버그 수정 (FW 2.11 이후 발생 버그)<br>ListMotion Stop Bug 수정 (동작 중 급정지 시 모션상태가 간헐적으로 클리어 되지 않는 버그 수정)         |
| <b>2.21</b> | 2.0.0.3        | 2.0.1.10       | HomeMode 초기값 변경 (1 → 114)  |
| <b>2.19</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.9</b> | Firmware Reset 기능 추가<br>Arc 이송 후 초기속도로 흐르는 증상 개선   |
| <b>2.15</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.7</b> | DC Debug 기능 추가<br>ESC Reset 기능 추가  |
| <b>2.13</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.5</b> | MasterDCOffset 적용<br>OutPDO Write 타이밍 개선 (슬레이브 수에 따라 간헐적으로 발생하는 모터 톱 증상 개선)  |
| <b>2.12</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.4</b> | LmRatio 원호, 헬리컬 보간 지원 추가<br>opdrop 지원  |
| <b>2.11</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.3</b> | Dio Multi 함수군 채널 개수 32개 이상 모듈에서 오작동 수정<br>8비트 얼라인되지 않은 Multi 동작 오작동 수정   |
| <b>2.09</b> | 2.0.0.3        | 2.0.1.2        | S-Curve 삼각보정 감속 구간 계산식 오류 수정<br>Helical Ix Override 적용<br>Helical ListMotion 적용  |
| <b>2.08</b> | 2.0.0.3        | 2.0.1.2        | EL 홈복귀 시 EL 탈출 시점에서 Stop 수행하면 27.4 알람 발생하는 버그 수정<br>HomeOffset Unitdistance 적용 오류 및 부호 오류 수정<br>S-Curve 보정 속도 수정<br>ListMotion Stop 수정 |
| <b>2.07</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.1.2</b> | S-Curve workspeed compensation   |
| <b>2.06</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.0.6</b> | HelicalEx 기능 추가  |
| <b>2.05</b> | 2.0.0.3        | 2.0.0.5        | List Motion Stop 수정 및 개선   |
| <b>2.04</b> | 2.0.0.3        | <b>2.0.0.5</b> | 지원되지 않는 홈 모드 설정 버그 수정  |
| 2.03        | 2.0.0.3        | <b>2.0.0.4</b> | ComiEcatLibCfg.ini 파일 생성 변수 초기값 문제 개선  |
| <b>2.03</b> | <b>2.0.0.3</b> | <b>2.0.0.3</b> | HOME 문제 관련 Settling time, 최종 command 위치 조절<br>ESCD Config 개선   |
| <b>2.02</b> | <b>2.0.0.1</b> | <b>2.0.0.2</b> | BSOD(0x1D) 개선<br>DC-Sync Interrupt 개선  |
| 2.01        | 2.0.0.0        | <b>2.0.0.1</b> | DIO Local 함수군 사용 시 잘못된 SlvPhysAddr 입력 시 발생하는 버그 수정   |
| <b>2.01</b> | 2.0.0.0        | 2.0.0.0        | DPRAM Interface 속도 일부 개선<br>Push/Pop Assembly 추가 최적화   |
| <b>2.00</b> | <b>2.0.0.0</b> | <b>2.0.0.0</b> | LmDO 출력 방식 개선(FW→DLL)  |
| <b>1.99</b> | 1.5.0.7        | 1.5.4.5        | Queue 관리 문제에 따른 MailBox 통신 오류 가능성 개선<br>제우스 서보 호환성 개선  |
| <b>1.98</b> | 1.5.0.7        | <b>1.5.4.5</b> | Ptm_Begin, Ptm_RemCount, PtmSt_GetRunSts 관련 에러 수정<br>야스카와 드라이버 관련 DC-Sync Offset 설정 버그 수정  |
| <b>1.97</b> | 1.5.0.7        | 1.5.4.2        | Ix ListMotion 시 INP 확인 추가  |
| <b>1.95</b> | <b>1.5.0.7</b> | <b>1.5.4.2</b> | ListMotion DO 출력 기능 추가   |

|             |         |                |   |
|-------------|---------|----------------|---|
| <b>1.94</b> | 1.5.0.6 | 1.5.3.3        | 원점복귀모드 121번 추가 (Z상만을 이용한 원점복귀)  |
|             |         |                | 모터 축에서 제공하는 디지털출력 제어 기능 추가  |
| <b>1.93</b> | 1.5.0.6 | <b>1.5.3.3</b> | ecSlv_SetEscWDT_A() 함수 지원   |
|             |         |                | 원호보간 속도오버라이드 지원<br>DIR 상태 플래그 지원  |
| 1.92        | 1.5.0.6 | <b>1.5.4.1</b> | Driver의 Digital Output 제어 추가  |
| <b>1.92</b> | 1.5.0.6 | <b>1.5.3.2</b> | 모든 슬레이브가 Disconnect로 확인되는 버그 수정   |
|             |         |                | In / Out Port 역삽입 시 DLL이 Crash 되는 버그 수정                                     |
|             |         |                | InitOutPDOData 함수 실행 중 발생할 수 있는 BSOD 문제 해결                                  |
|             |         |                | 관리자 권한 없이 Driver 접근 가능하도록 변경  |
|             |         |                | In / Out Port 역삽입 검출 기능 추가  |
|             |         |                | LMSpdRatio 기능 추가  |
|             |         |                | Driver TimeStamp 추가<br>IDE에서 Scan / Down 시에만 DC Delay를 측정할 수 있도록 변경         |
| <b>1.88</b> | 1.5.0.5 | <b>1.5.1.9</b> | 링카운터 적용 축이 Single Turn Overflow 후 Position Reset 시 위치가 틀어질 수 있는 문제 수정       |
| <b>1.87</b> | 1.5.0.3 | <b>1.5.1.8</b> | 페이징에 의한 간헐적 BSOD (0xD1) 디버깅   |
| <b>1.84</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.1.5</b> | ZVIS (진동억제) 기능 초기화 개선   |
|             |         |                | RingCounter_Absoulte 기능 초기화 개선  |
|             |         |                | 파나소닉 서보에서 27.4 알람이 발생할 수 있는 버그 (FW v1.76 ~) 수정                              |
|             |         |                | 통신문제 발생 시 간헐적으로 모든 Slave에 대해 Disconnect 처리 되는 버그 (FW v1.76 ~) 수정            |
| <b>1.82</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.1.3</b> | RDP 기능 추가   |
| <b>1.80</b> | 1.5.0.1 | <b>1.6.0.0</b> | MasterCMP Manual Output 추가  |
|             |         |                | MasterCMP 범용 DO Output 추가   |
| <b>1.76</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.0.8</b> | 진동 억제 기능 추가   |
|             |         |                | 네트워크 이중화(Redundancy) 지원   |
|             |         |                | 보간 속도 설정(시간) 기능 추가  |
|             |         |                | 홈복귀 속도 설정(시간) 기능 추가   |
|             |         |                | 토크 추종 모드 추가   |
|             |         |                | Jerk Mode 추가<br>단축 속도 설정 (2단 가속) 함수 추가                                      |
| <b>1.75</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.0.6</b> | HomeOffsetEx 기능 추가  |
|             |         |                | 일부 드라이버에서 발생 할 수 있는 홈복귀 완료 후 급속 이송에 대한 예외 처리 추가<br>ecmGn_InitFromFile 함수 수정 |
| <b>1.72</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.0.4</b> | Jerk Profile_Velocity 기능 추가   |
|             |         |                | Jerk Profile_Time 기능 추가<br>CKD 솔레노이드 모듈 지원                                  |
| <b>1.71</b> | 1.5.0.1 | <b>1.5.0.3</b> | 외부 신호에 의한 보간 감속1) 기능 추가   |
| 1.70        | 1.5.0.1 | 1.5.0.2        | 직선 오버라이드 기능 추가  |

From:

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

Permanent link:

[http://comizoa.com/info/doku.php?id=download:10\\_ethercat:start&rev=1621305756](http://comizoa.com/info/doku.php?id=download:10_ethercat:start&rev=1621305756)

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