

Table of Contents

Intro 1

Helical

x 두축은 원호, 나머지 축은 직선을 그리는 헬리컬 보간에 대한 안내 페이지입니다.

Intro

- 세축을 묶어 두 축은 원호를, 한 축은 직선을 그립니다.
 - EtherCAT Master의 경우, 두 축 이상을 직선 보간으로 묶을 수 있습니다.
 - 2축 원호보간 + 2축 직선보간 이 가능합니다.
- 모든축은 동기화 되므로, 이송 시작 시점과 이송 완료 시점이 동일합니다.

From:

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

Permanent link:

https://www.comizoa.com/info/doku.php?id=application:comiide:motion_basic:master_slave&rev=1611906243

Last update: **2024/07/08 18:23**