

Table of Contents

Info 1

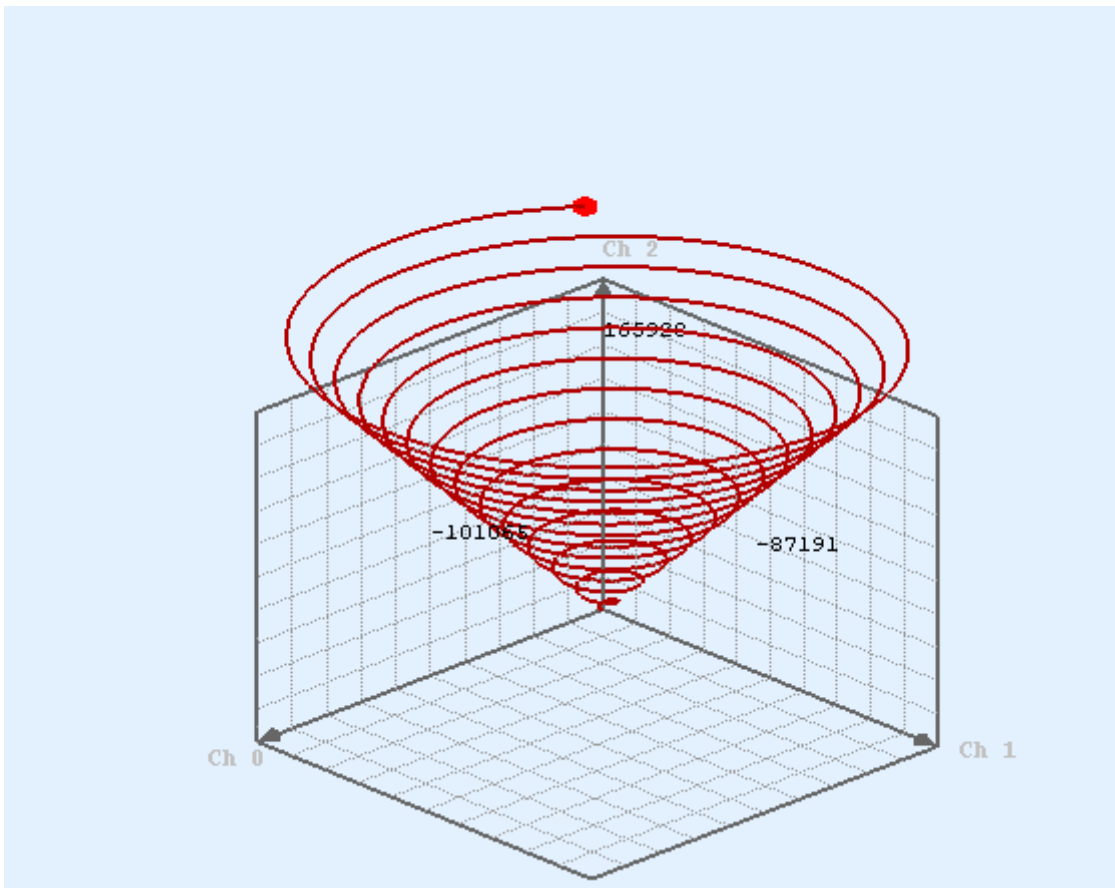
PT Motion

× PT Motion에 대한 안내 페이지입니다.

Info

- 시간과 위치를 테이블로 등록하여 일괄 처리하는 기능입니다.
- 하나의 작업과 그 다음 작업간의 지연시간이 없어 연속적인 작업 수행 가능합니다.
- 시간을 매개변수로 하는 다축 동기 구동 시 유용합니다.

| No | Time | Axis 0 | Axis 1 | Axis 4 |
|----|------|----------|----------|---------|
| 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1,1 | 794,11 | -1560,24 | 200,00 |
| 2 | 1,2 | 692,05 | -1780,06 | 400,00 |
| 3 | 1,3 | 553,46 | -1993,62 | 600,00 |
| 4 | 1,4 | 378,72 | -2195,75 | 800,00 |
| 5 | 1,5 | 168,87 | -2381,34 | 1000,00 |
| 6 | 1,6 | -74,36 | -2545,39 | 1200,00 |
| 7 | 1,7 | -348,61 | -2683,08 | 1400,00 |
| 8 | 1,8 | -650,89 | -2789,87 | 1600,00 |
| 9 | 1,9 | -977,61 | -2861,56 | 1800,00 |
| 10 | 2 | -1324,64 | -2894,38 | 2000,00 |
| 11 | 2,1 | -1687,32 | -2885,06 | 2200,00 |
| 12 | 2,2 | -2060,58 | -2830,88 | 2400,00 |
| 13 | 2,3 | -2438,95 | -2729,70 | 2600,00 |



| No | Time | Axis 0 | Axis 1 | Axis 4 |
|-----|------|------------|------------|-----------|
| 820 | 83 | 32963,90 | -127919,59 | 164000,00 |
| 821 | 83,1 | 20052,70 | -130728,74 | 164200,00 |
| 822 | 83,2 | 6909,73 | -132236,51 | 164400,00 |
| 823 | 83,3 | -6334,02 | -132424,67 | 164600,00 |
| 824 | 83,4 | -19546,22 | -131288,17 | 164800,00 |
| 825 | 83,5 | -32594,55 | -128835,21 | 165000,00 |
| 826 | 83,6 | -45348,02 | -125087,17 | 165200,00 |
| 827 | 83,7 | -57678,26 | -120078,47 | 165400,00 |
| 828 | 83,8 | -69460,84 | -113856,23 | 165600,00 |
| 829 | 83,9 | -80576,52 | -106479,82 | 165800,00 |
| 830 | 84 | -90912,44 | -98020,33 | 166000,00 |
| 831 | 84,1 | -100363,30 | -88559,84 | 166200,00 |

RunState : ecmPTM_STS_RUN_BUSY, runStepCount : 831, remStepCount : 170

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

Permanent link:
http://comizoa.com/info/doku.php?id=application:comiide:motion_advanced:ptmotion&rev=1542162022

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

