

SASD 관련

온도센서는 실질적으로 외부입력이 아니라 단순히 시간 계산해서 온도 올려주는 부분입니다.

level 1의 data store는 세 개로 쪼개 달라는 의미도 있었어요.

SD 부분 모듈로 만들어 달라는 의미는 DFD의 최하위 process들을 다 module로 바꿔달라는 의미지 RVC 예제처럼 해달라는 의미가 아니었습니다.

Overall DFD 이상합니다. 2.2~2.4는 어디로 갔죠?

Structured chart는 overall DFD의 한 process가 한 module로 표현되어야 합니다.

Enable, disable은 점선 두 개로 표현해 주세요.

Source code 관련

cygwin으로 컴파일 되지 않습니다.

각 함수에 process id 추가해주셨으면 좋겠습니다.

Sleep이 main이나 중심이 되는 control process에서 사용되는 것이 아니라 여러 함수들에서 호출이 되는데 그러면 해당 함수의 기능과 시간을 계산하는 것이 문제 없이 동시에 동작할 수 있나요?

- 세세한 테스트를 해보지는 않아서 확실하게 모르겠습니다.

Order의 용도를 모르겠습니다. 내부적으로만 사용되는 변수라서 DFD에 표시되지 않은 것 같은데

주석으로 용도를 좀 적어주시겠어요?