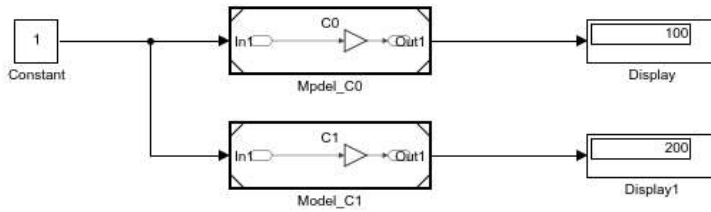


P

Details for P



SJKMBD04

30-Oct-2021 14:52:12

目次

- [Model - P](#)
- [System - P](#)
- [Appendix](#)

表目次

- [1. Constant Block プロパティ](#)
- [2. Display Block プロパティ](#)
- [3. ModelReference Block プロパティ](#)
- [4. ブロックタイプのカウント](#)

Model - P

Full Model Hierarchy

1. P

- [1. Mpdel_C0](#)
- [2. Model_C1](#)

Simulation Parameter	値
Solver	VariableStepAuto
RelTol	1e-3
Refine	1
MaxOrder	5
ZeroCross	on

[\[more info\]](#)

System - P

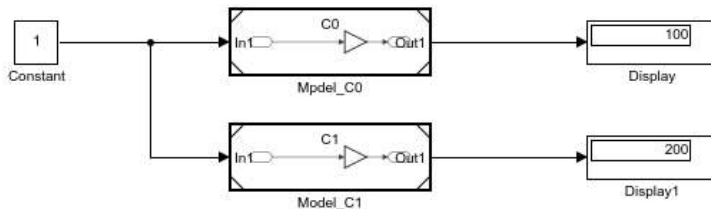


表1 Constant Block プロパティ

Name	Value	Out Data Type Str	Lock Scale	Sample Time	Frame Period
Constant	1	Inherit: Inherit from 'Constant value'	off	inf	inf

表2 Display Block プロパティ

Name	Format	Decimation	Floating
Display	short	1	off
Display1	short	1	off

表3 ModelReference Block プロパティ

Name	Model Name Dialog	Model File	Model Name	Parameter Argument Values	Simulation Mode	Show Model Initialize Port	Show Model Reset Ports	Show Model Terminate Port	Show Model Periodic Event Ports	Auto Fill Port Discrete Rates	Code Interface	Variant	Generate Preprocessor Conditionals
Model_C1	C1.slx	C1.slx	C1	フィールドのない struct。	Normal	off	off	off	off	on	Model reference	off	off
Mpdel_C0	C0.slx	C0.slx	C0	フィールドのない struct。	Normal	off	off	off	off	on	Model reference	off	off

Appendix

表4 ブロックタイプのカウント

BlockType	カウント	ブロック名
ModelReference	2	Model_C1 , Mpdel_C0
Display	2	Display , Display1
Constant	1	Constant