

ページ	誤	正																																																																																																																
p. 111 1-2行	<p>クロックの立下りエッジにおける入力のJ,Kのみの値だけで動作が確定するのだが、図8-13に示すエッジトリガータイプのJK-FFです。J = K = 1</p>	<p>図8-13に、エッジトリガータイプのJK-FFを示します。J = K = 1</p>																																																																																																																
p. 111 14行	<p>の状態を維持するので、RS-FFの出力は変化しません。</p>	<p>の状態を維持するので、RS-FFの出力は変化しません。しかし、CLK = 0の期間にJ, Kが変化すると、出力Qの値も変わるので注意が必要です。</p>																																																																																																																
p. 170 表12-2 (下の欄)	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 0 0</td><td>CLEAR</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 0 1</td><td>NUM1</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 1 0</td><td>PLUS</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 1 1</td><td>NUM2</td><td>1 0 0</td><td>EQUAL</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 0 0</td><td>EQUAL</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>-----</td><td>-----</td><td>-----</td><td>-----</td> </tr> </table>					1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR					0 0 0	CLEAR	1 1 1	ERROR					0 0 1	NUM1	1 1 1	ERROR					0 1 0	PLUS	1 1 1	ERROR					0 1 1	NUM2	1 0 0	EQUAL					1 0 0	EQUAL	1 1 1	ERROR					-----	-----	-----	-----	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 0 0</td><td>CLEAR</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 0 1</td><td>NUM1</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 1 0</td><td>PLUS</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>0 1 1</td><td>NUM2</td><td>1 0 0</td><td>EQUAL</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 0 0</td><td>EQUAL</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td><td>1 1 1</td><td>ERROR</td> </tr> </table>					1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR					0 0 0	CLEAR	1 1 1	ERROR					0 0 1	NUM1	1 1 1	ERROR					0 1 0	PLUS	1 1 1	ERROR					0 1 1	NUM2	1 0 0	EQUAL					1 0 0	EQUAL	1 1 1	ERROR					1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR
				1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 0 0	CLEAR	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 0 1	NUM1	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 1 0	PLUS	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 1 1	NUM2	1 0 0	EQUAL																																																																																																											
				1 0 0	EQUAL	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				-----	-----	-----	-----																																																																																																											
				1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 0 0	CLEAR	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 0 1	NUM1	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 1 0	PLUS	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				0 1 1	NUM2	1 0 0	EQUAL																																																																																																											
				1 0 0	EQUAL	1 1 1	ERROR																																																																																																											
				1 1 1	ERROR	1 1 1	ERROR																																																																																																											