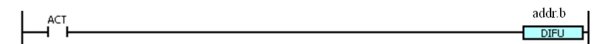
4.16 DIFU(上升沿置位)

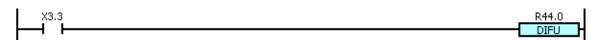
- 指令功能 在输入信号上升沿的扫描周期将输出信号置为 1。
- 梯形图格式



● 控制条件

输入信号 ACT: 在 ACT 的上升沿处(0->1),将输出信号设置为 1;输出信号 addr.b: 此功能指令执行时,addr.b 在梯形图的一个扫描周期中保持为 1,下一个扫描周期变为 0)。

- 相关参数 addr.b:运算结果输出地址,地址可为 Y、G、R、A 以及 K 等。
- 程序示例



说明: 当 X3.3 来上升沿时, R44.0 输出 1。