

事例 13

作業の状態を光で知らせたい。



動作フロー

- ① 作業スイッチを押す
- ② 緑ランプが点灯 (赤ランプは消灯)
- ③ 停止スイッチを押す
- ④ 赤ランプが点灯 (緑ランプは消灯)

必要なもの

- SiO2
- スイッチ (入力)
- 積層式ランプ (出力)

プログラム入力

出力	ONの条件				状態	OFFの条件								
OUT1 (作業中ランプ)	IN1 (作業スイッチ)	ON	—	—	—	すると	直接値	0.0 秒後	IN2 (停止スイッチ)	ON	—	—	—	まで
OUT2 (停止中ランプ)	IN2 (停止スイッチ)	ON	—	—	—	すると	直接値	0.0 秒後	IN1 (作業スイッチ)	ON	—	—	—	まで