

事例
5

目標の時間内に組立できているかを把握したい。

※標準の組立時間は3分



動作フロー

- ① 作業者が開始ボタンを押す
- ② 3分経過後にランプを点灯
- ③ 時間内に組立できたかを全て記録

必要なもの

- SiO2
- 開始ボタン (入力)、終了ボタン (入力)
- 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 (ランプ)	FLAG1 (計測中)	ON	—	—	—	直接値	180.0	秒間	し続けると	ONの条件	OFF	—	—	—	まで
FLAG1 (計測中)	IN1 (開始ボタン)	ON	—	—	—	すると	直接値	0.0	秒後	IN2 (終了ボタン)	ON	—	—	—	まで