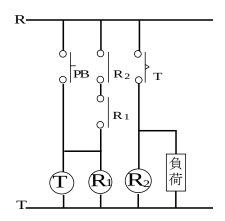
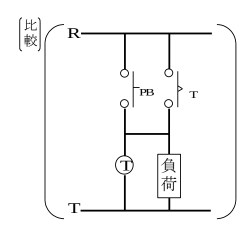
レポート課題(メカトロニクス)

(1) 以下の二つの回路の違いを説明しなさい。





(2) 身の回りでシーケンス制御によって動作しているものについて、回路を示し、動作を説明しなさい。

レポートの締め切りは今日を含め、一週間です。 図はワードやパワーポイントの図形ツールを用いて作成すること。 手書きのレポートは減点します。