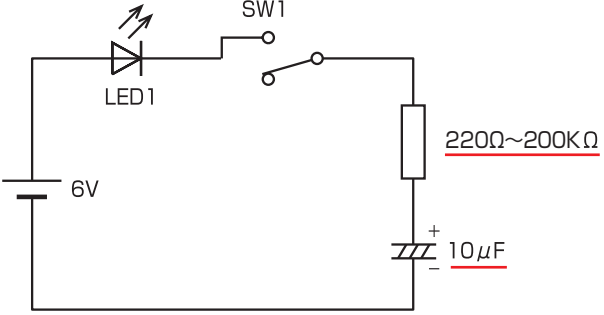
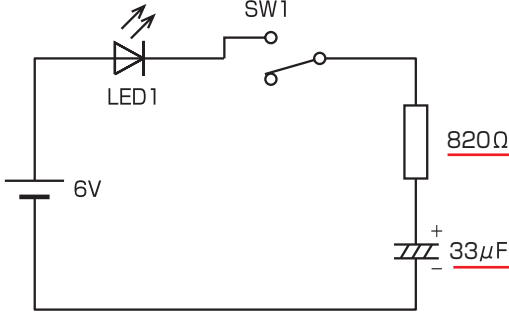
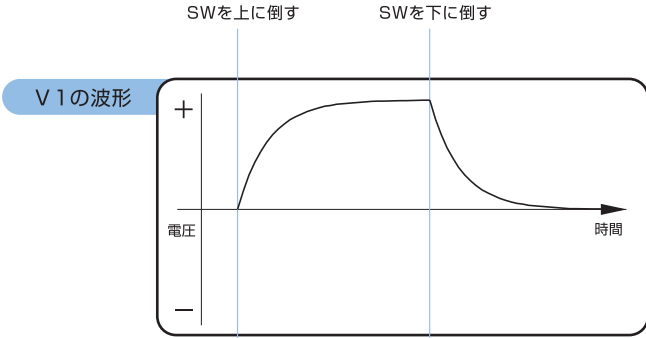
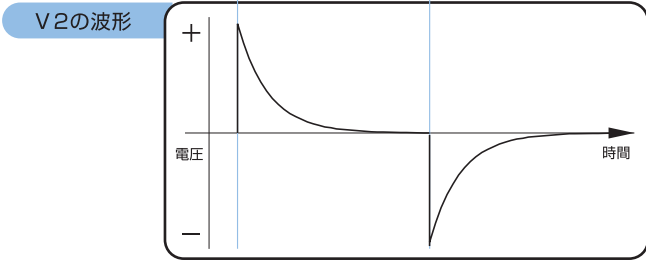
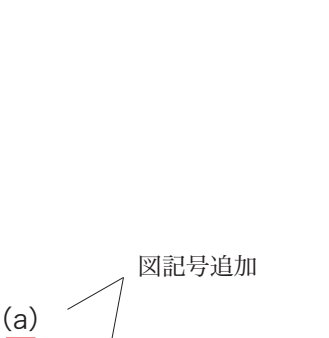
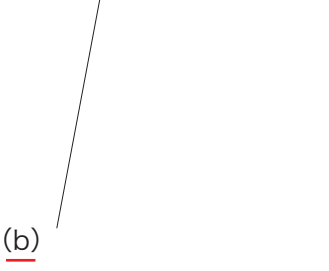


ページ	誤	正
P6	上から1行目 前ページの回路の接続例を載せておきます。	7ページの回路の接続例を載せておきます。
P42 P46		
P55	<p style="text-align: center;">SWを上を倒す SWを下を倒す</p>  <p>V1の波形</p>  <p>V2の波形</p>	<p style="text-align: center;">SWを上を倒す SWを下を倒す</p>  <p>(a)</p>  <p>(b)</p>
P55	下から12行目 従ってV1 が0V なので抵抗に電源電圧が	従ってV2 が0V なので抵抗に電源電圧が
P55	下から10行目 でV1 が (a) のように発生します。	でV2 が (b) のように発生します。
P55	下から6行目 コンデンサは放電を開始すると (a)	コンデンサは放電を開始すると (b)
P64 STEP13	