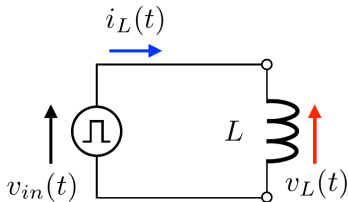


スイッチング時にコイルに流れる電流



コイルに正の電圧を
印加し続けると
電流が際限なく増加する

どうすれば定常状態になる？
増加も減少もしなくなる？

