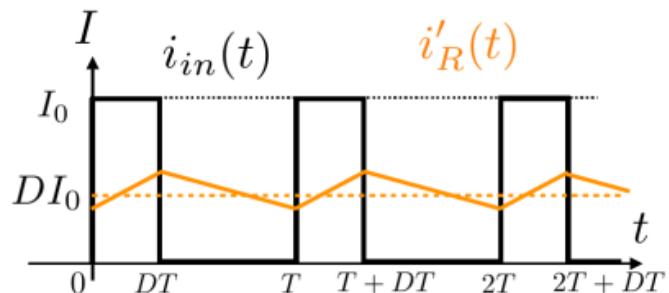
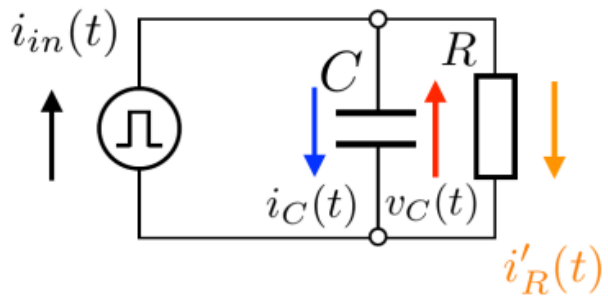


# フィルタとしてのコンデンサの役割



- ・ コンデンサによって、電流の変動が小さくなる  
→ Cを大きくすると電流の変動が抑えられる  
→ ローパスフィルタとして用いられる
- ・ 平均電流はデューティー比に比例する  
→ スイッチとCによって、電流を降下することができる