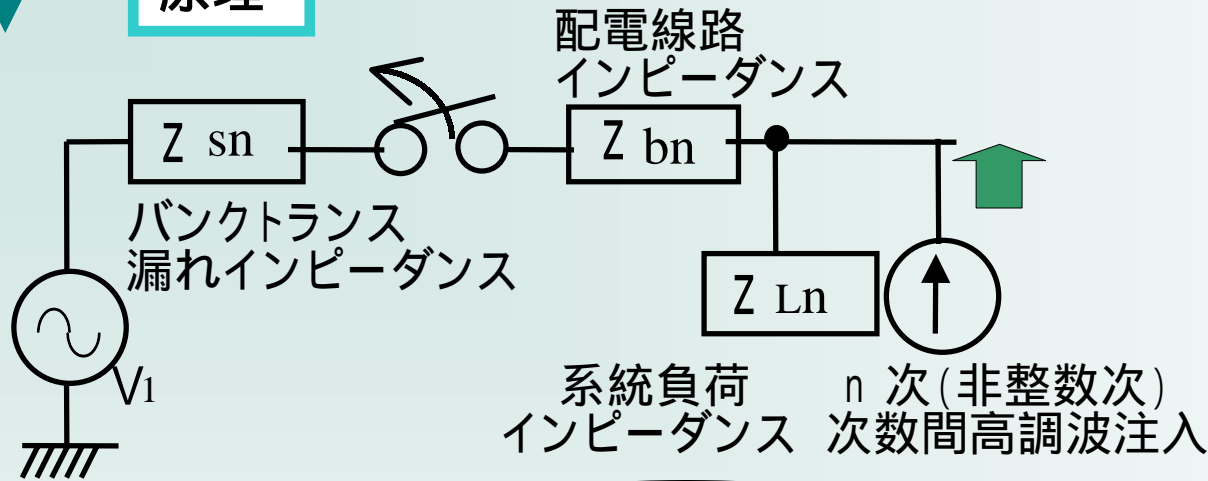


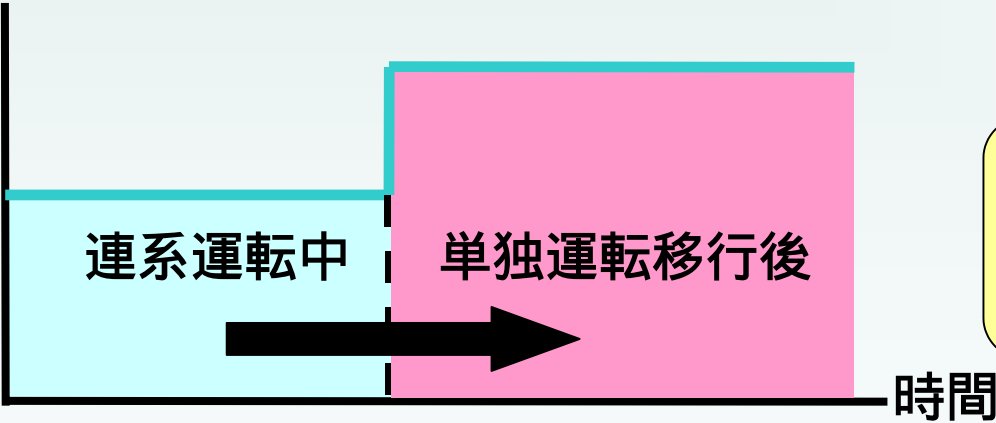
# Islanding Protection Equipment and NISSIN ELECTRIC

## 原理



次数間高調波を注入して  
この変化をとらえます

系統インピーダンス



小容量の次数間高調波  
を注入します

系統電圧に発生する  
0.1%程度の信号を  
分離して監視します

系統のインピーダンス  
変化を検出して  
単独運転を防止します