

# ミニモデル

## 関連用語

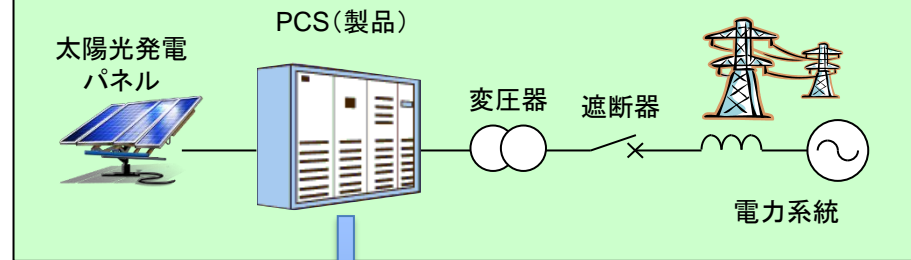
- 系統連系
- 分散型電源
- 系統連系協議

実機と同等の機能と特性を持ちながら容量等をスケールダウンした装置です。

PCSの系統連系試験を行う場合、PCSの容量を上回る試験設備(電源や負荷等)を必要とします。

大容量のPCSの場合、高電圧や大電流の試験設備を構築することは困難ですが、ミニモデルを用いることにより、必要な試験を小規模試験設備で実施することができます。

### 実系統の例



### 試験環境の例

