

国立研究開発法人産業技術総合研究所  
福島再生可能エネルギー研究所

**産総研**  
国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
技術を社会へ - Integration for Innovation

**産総研**  
国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
**FREA**  
FUKUI REGENERATION ENERGY INSTITUTE, AIST

2-5 サンケン電気 PPS-2B3FA1 のメリット

- サンケン電気のパワコンは変換効率が高く、ロスが少ないので、朝夕の発電電力が少ない時間帯でも発電が可能で、発電量が増加。
- サンケン電気のパワコンは3段階のMPPTを有し、ストリング分割するため、太陽光パネル配列のアンバランスや影による発電ロスが軽減。
- サンケン電気のパワコンはファンレス、ヒューズレスで、騒音が低い。メンテナンスフリーで、フィルター交換も不要。
- サンケン電気のパワコンは軽量(4kg)で工事負担が軽減。SmartLoggerを使えば一括設定も可能。

ブース内案内

BEST LAB