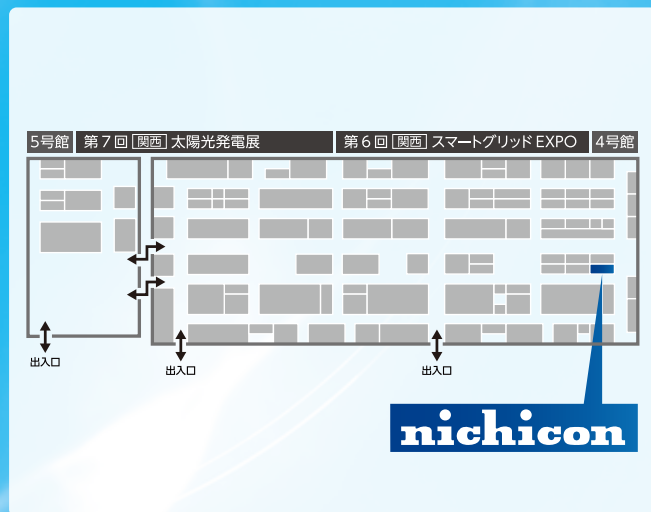


第6回 関西スマートグリッドEXPO 出展のご案内

ニチコンは第6回関西スマートグリッドEXPOに出展します。蓄電システムやEV関連機器についてニチコンの新製品・新技術を紹介します。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

- 会 期: 2019年9月25日(水)～27日(金)
- 時 間: 10:00～17:00
- 会 場: インテックス大阪 4号館ブース No.7-76



〈展示ブース: 4号館ブース No.7-76〉



〈ブースイメージ〉

出展製品一覧

蓄電システム

- ・家庭用蓄電システム (4.1/11.1/12.0/16.6kWh)
- ・トライブリッド蓄電システム® (8.0/4.0kWh)
- ・ポータブル蓄電システム (2kWh)
- ・公共・産業用蓄電システム (10/20/50kW出力モデル)

EV関連機器

- ・V2Hシステム [EVパワー・ステーション®]
- ・可搬型給電器 [パワー・ムーバー®]
- ・EV・PHV用急速充電器

第6回

関西スマートグリッドEXPO

注目製品

家庭用蓄電システム／ポータブル蓄電システム

2019年11月にFIT（固定価格買取制度）期間終了となる太陽光発電システムユーザーが太陽光で発電した電気を自家消費するために最適な家庭用蓄電システム（4.1kWh～16.6kWh）をライフスタイルに合わせてご提案いたします。ポータブル蓄電システムは、キャスター付きの可搬型で、小型、軽量、設置工事不要。災害対策として活用できます。

トライブリッド蓄電システム[®]

太陽光で発電した電力をEVの電池と蓄電池の2つの電池に充電して、電力の自家消費を実現。家庭で使うだけでなく太陽光発電でEVを走らせることもできるトータル蓄電システムを紹介します。

V2Hシステム「EVパワー・ステーション[®]」

EVから建物（Building）、系統電力（Grid）、家庭（Home）へ電気を安定供給するシステムを提案します。EVは走らせるだけでなく大容量バッテリーとして活用することでVPP（バーチャルパワープラント）でのエネルギーリソースとしての系統電力安定化や需要家のピークカットに貢献します。

公共・産業用蓄電システム

電力消費の大きい企業において通常時は電力のピークシフト、ピークカットを行い、災害時には非常用電源としての機能を持ち、万が一の時の安心・安全を確保します。再生可能エネルギーと蓄電システムを用いて経済効果、防災、エコロジーを実現します。