

太陽光発電システム関連ソリューションを一堂に紹介  
**「第1回 [関西] 太陽光発電システム施工展」出展のお知らせ**

三菱電機システムサービス株式会社は、10月2日（水）から4日（金）までインテックス大阪で開催される太陽光発電システムの設計、施工に関する製品・技術の専門展「第1回 [関西] 太陽光発電システム施工展」に出展します。提案から設計、施工、保守までワンストップで提供する当社の最新の太陽光発電システム関連ソリューションをご紹介します。

出展ブース：インテックス大阪 6号館1階Aゾーン 小間番号28-25



ブースイメージ

**出展の見どころ**

- ・提案から設計、施工、保守まで、当社の太陽光発電システム事業のEPC+O&M<sup>※</sup>への取り組みをパネルや映像、実機を交えてご紹介します。  
※ EPC (Engineering, Procurement and Construction) : 設計、調達、建設業務  
O&M (Operation & Maintenance) : 運転管理、保守業務
- ・リモート監視システム「DT-Remote」の紹介コーナーでは、実際の太陽光発電所の遠隔監視の状況を、ライブ映像や監視画面などをご紹介します。

**出展概要**

- EPC+O&M への取り組みのご紹介
- 納入事例や施工事例のご紹介
- 太陽光発電システム関連ソリューションのご紹介
  - ・発電状況や設備の稼働状況をインターネットを介して遠隔監視できるリモート監視システム「DT-Remote」
  - ・発電電力量の見える化を省スペースで実現するデータ収集装置「DT-Lite」
  - ・停電などの非常時電源としてや、ピーク時電力量の削減に貢献する「蓄電池システム」
  - ・さまざまな折板屋根に対応し、長期信頼性に優れたオリジナル施工部材「丸・角ハゼ金具」「重ね式折板屋根用架台」
- お客様のニーズに応じたメンテナンスプランにより、安心・安全を提供する「太陽光発電設備保守サービス」のご紹介