

#### ■ヨルダン：ヨルダンで世界最大の太陽光発電所建設計画

ヨルダンの Kowar Energy 社とイタリアの Solar Ventures 社によるコンソーシアムは 2010 年 5 月 19 日、10 万 kW の太陽光発電所をヨルダンのマーンに建設する計画（Shams Maan 計画）を明らかにした。現時点で世界最大の太陽光発電所であるオルメディージャ PV パーク（最大出力 6 万 kW、スペイン）の 2 倍近い出力になる。Shams Maan 計画の建設コストは 4 億ドルと見積もられ、二酸化炭素の排出削減量は年間 16 万トンになる。2011 年に建設を開始するとしている。なお、発電所の敷地面積は 2km<sup>2</sup> であるが、最大 5km<sup>2</sup> まで拡張することが可能で、その場合、最大出力 20 万 kW の設備が設置できるとされる。