

「山梨県米倉山地点におけるメガソーラー発電計画」営業運転開始時期の変更について
～営業運転開始を平成24年1月に一本化～

平成22年5月19日
山 梨 県
東京電力株式会社

山梨県（知事：^{よこうちしょうめい}横内正明）と東京電力株式会社（取締役社長：^{しみずまさたか}清水正孝）が共同で進めている、山梨県甲府市米倉山地点におけるメガソーラー発電計画について、このたび営業運転開始時期を見直し、平成24年1月とすることに合意いたしました。

当初計画では、まずは全体計画の一部となる出力約5,000kWの太陽光発電設備を平成23年度中に営業運転開始し、残る約5,000kWは平成25年度末までの営業運転開始を予定しておりました。しかしながら、一日も早い低炭素社会実現に向けて、設計や工事工程を精査した結果、段階別の営業運転開始時期を一本化し平成24年1月に出力10,000kWで営業運転開始とすることといたしました。

なお、山梨県が設置・運営するPR施設についても、発電所の運転開始に合わせて運営開始を予定しております。

山梨県では、昨年3月に策定した「山梨県地球温暖化対策実行計画」に基づき、地球温暖化対策を計画的、総合的に推進していくこととしております。

このたびのメガソーラー発電計画は実行計画の中核を成すものであり、今後とも、全国有数の日射量を有している山梨県の地域特性を活かし、太陽光発電などの再生可能エネルギーの導入や普及啓発などに、これまで以上に取り組んでまいります。

東京電力は、低炭素社会の実現に向けた非化石エネルギー比率の向上を目的として、今後とも、太陽光発電について様々な取り組みを通して普及拡大を支援していくとともに、自治体との共同事業を含め、メガソーラー発電の自社導入を目指してまいります。

以 上

＜本発表内容に関するお問い合わせ先＞

山梨県 企業局電気課	055-223-5390（直通）
東京電力株式会社 広報部報道グループ	03-6373-1111（代表）

山梨県におけるメガソーラー発電の設置事業の概要

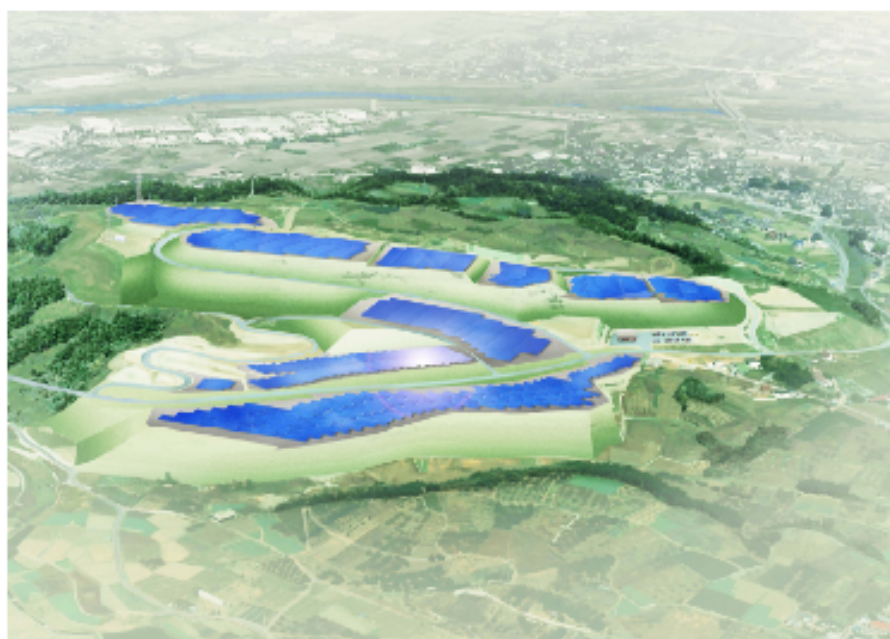
1. 太陽光発電設備の概要

発電所名		米倉山太陽光発電所
所在地		山梨県甲府市下向山町（山梨県所有地）
諸元	太陽電池出力	10,000kW
	推定発電電力量（年間）	約 1,200 万 kWh
	CO ₂ 排出削減量（推定）	約 5,100t
工程	工事着工予定	平成 22 年 8 月
	営業運転開始予定	平成 24 年 1 月 (当初計画：23 年度中に約 5,000kW、25 年度末までに 10,000kW))

2. 太陽光発電等 P R 施設の概要

管理者	山梨県
所在地	山梨県甲府市下向山町
開 館	平成 24 年 1 月（予定）
概 要	発電所敷地内に設置する太陽光発電等に関する普及啓発施設

3. 完成予想図



以 上