

お知らせ

京セラ株式会社

本社 広報室 〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町 6番地 Tel: 075-604-3514

Fax: 075-604-3516 http://www.kyocera.co.jp

2010年11月25日

記者各位

京セラ株式会社

工場のエコ化で環境活動を推進 京セラ長野岡谷工場に太陽光発電システム 53kW を設置

京セラ株式会社長野岡谷工場(長野県岡谷市、工場長:森 達良)は、このたび環境活動を推進するため、53kWの当社製太陽光発電システムを設置しましたので、お知らせいたします。

本工場に導入した太陽光発電システムによる年間予測発電量は 65,000kWh(一般家庭の年間消費電力の約 13.7 世帯分 1) となり、 CO_2 の年間予測削減量は 31t (京セラドーム大阪約 2.6 個分の森林が吸収する量に相当 2) となる見込みです。

- 1 1世帯当たりの年間消費電力量を4,734kWhとして計算。 (出典:財団法人省エネルギーセンター 「待機時消費電力調査報告書 平成20年度版」)
- 2 森林1m3あたりのCO₂吸収量を0.3571kgとして計算。(出典: NEDO 「太陽光発電導入ガイドブック < 本編 > 2000年改訂版」)



太陽光発電システムの概要

工場名	京セラ長野岡谷工場
所在地	長野県岡谷市 長地小萩3丁目11-1
定格出力	53kW

長野岡谷工場に導入された太陽光発電システム

京セラは、これまで、屋上と壁面に 214kW の太陽電池を設置している本社ビルや、ソーラーエネルギーセンターのある千葉佐倉事業所など、事業所、工場、国内外関連会社の拠点に合計 1,222kW の太陽光発電システムを導入し、CO₂ 排出量の削減によって地球環境保護に貢献してまいりました。本年度には、長野岡谷工場のほか、すでに北海道北見工場、福島棚倉工場、鹿児島川内工場に導入し、また滋賀蒲生工場、滋賀野洲工場への導入を計画しており、これにより当社国内生産拠点全 10 工場に太陽光発電システムが設置されることとなります。

当社は、今後も引き続き太陽電池メーカーとして積極的に太陽電池の普及に貢献していくとともに、当社グループの各拠点に積極的に太陽光発電システムの導入や増強を進め、 事業活動における環境負荷の低減を推進してまいります。

報道機関からのお問い合わせ 京セラ株式会社 広報室 本社 075-604-3514(直)/東京 03-3274-

03-3274-1577(直)