

関係各位

上新電機株式会社(コード:8173)
〒556-8550 大阪市浪速区日本橋西1-6-5
平成24年9月24日**「ジョーシン有田川店 太陽光発電システム」
稼働のお知らせ!**

上新電機株式会社(本社:大阪市浪速区、代表取締役社長:中嶋克彦)は、和歌山県有田郡に開設するジョーシン有田川店に太陽光発電システムを設置いたしましたのでご案内致します。

【太陽光発電システムの概要】

所在地 和歌山県有田郡有田町天満291-1
ジョーシン有田川店

【発電計画関係】

太陽光モジュール 1053枚
・太陽光モジュールメーカー シャープ株式会社
・型番 ND-193LN
・セル種類 多結晶モジュール
・最大出力 192.5W/枚
太陽電池容量 202.7kw
モジュール荷重 約17.9t
架台加重 約4.4t(合計約22.3t)
設計施工会社 シャープアメニティシステム株式会社
設備施工業者 ジョーシンサービス株式会社
工事費用 70百万(税別)

【発電シミュレーション関係】

稼働日 平成24年10月 1日
平均日発電量 533.03kwh
年間発電量 約194,557kwh
年間CO2削減量 約109,146kg-Co2

【年間発電金額関係】

固定価格買取制度概算 7,782,280円(税別)

【設備回収年数】 約9年**【導入目的】**

地球環境保護に貢献 クリーンエネルギーを導入
企業イメージの向上 業界初の売電事業に参入
企業ブランドの向上 太陽光発電・オール電化等スマートハウスに積極的に取り組む
家電量販店・ジョーシン

【お問い合わせ先】

上新電機株式会社 経営企画部 広報担当
〒556-8550 大阪市浪速区日本橋西1丁目6番5号
TEL 06-6631-1122 FAX 06-6644-3626
E-mail: keieikikaku@joshin.co.jp <http://www.joshin.co.jp/>

Joshin 有田川店
太陽光発電システム



モジュールメーカー	シャープ株式会社	年間発電量	約194,557kWh
型番	ND-193LN (産業用モジュール)	年間CO2削減量	約109,146kg-CO2
セル種類	多結晶モジュール	モジュール荷重	約17.9t
公称最大出力	192.5W	架台荷重	約4.4t
太陽光モジュール枚数	1053枚	総荷重	約22.3t
太陽電池容量	202.7kW	設備投資回収年数	約9年
平均発電量	533.03kWh		







