## 環境に配慮したアパート向けの「太陽光発電システム」

## 設置棟数が 5.000 棟を突破しました。

株式会社レオパレス 21(東京都中野区、社長:深山英世)は、2012 年 12 月をもって「太陽光発電システム」を設置したアパートの棟数が、5,000 棟を突破しました。これは、当社管理アパートのうち「太陽光発電システム」が設置可能な約 22,000 棟のうち 22%を超える割合です。

株式会社レオパレス 21 では 2011 年 4 月より新築及 び既存の当社管理の賃貸アパートに、環境に配慮した「太陽光発電システム」の本格導入を開始しました。

多くのアパートオーナー様にご協力いただき、2 年 に満たない短期間で、5,000棟を達成いたしました。

レオパレス 21 では、今後も「太陽光発電システム」 を積極的に導入し、自然エネルギー活用の発展に取 り組むことで社会的責任を果たしていきます。

以下、「太陽光発電システム」の特長・メリットを記載いたします。



【アパートの屋根が発電所になる、クリーンな発電システム】

発電の際に  $CO_2$  を発生させず、永続的に使用できる太陽エネルギーを使用する環境に配慮したシステムです。

【国による電力を買い取る制度など、見逃せない経済的なメリット】

平成 24 年 7 月にスタートした「固定価格買取制度」は電力を一定期間、固定の価格で国が買い取る制度です。

※売電単価は最大 42 円/kWh (平成 24 年度の場合)

【万一の際にも安心・安全。地震に強い賃貸住宅】

通常、売電している電力は、万一の際には非常用の電力としても有効活用できます。 また、地震に強い工法を採用しているので、安全性も確保しています。

■レオパレス21「太陽光発電システム」

http://www.leopalace21.jp/contents/index\_sunlight.html#

## 本件に関するお問い合わせ先

広報グループ

03-5350-0216



「太陽光発電システム」の設置部