



グリーン電力証書の新規契約について

～ 不動産開発への活用等新たに17社・団体と契約を締結～

平成19年10月25日
日本自然エネルギー株式会社

日本自然エネルギー株式会社（社長：三野 治紀，本社：東京都中央区）は、企業・自治体等の環境対策として自然エネルギーによる発電を受託・グリーン電力証書を発行する「グリーン電力証書システム」を展開しておりますが、この度新たに17社・団体（うち2社は追加契約）のお客さまと、年間678.3万kWh（一般家庭約1,900軒分の電力消費量に相当）のグリーン電力証書についての契約を締結いたしました。

これにより、グリーン電力証書システム契約数は合計137社・団体となり、合計の契約量は9,463.9万kWh/年（一般家庭約26,000軒分の電力消費量に相当）、CO₂の削減効果としては約37,000トンとなります。これは50年生のスギの木約263万本（森林面積約2,900ha、東京ドーム620個分）が1年間に吸収するCO₂の量に相当します。

今回新規にご契約いただいた伊藤忠都市開発株式会社ではグリーン電力証書付きのマンションを販売され、株式会社春光社では駅構内等に設置される電飾看板に、TIS株式会社ではデータセンターでの使用電力増加分にグリーン電力を利用されるといったように商品・サービスの付加価値として証書をご活用いただく予定です。また、東京建物株式会社、大成建設株式会社他多くのお客さまでは企業の社会的責任を果たす活動の一貫としてグリーン電力証書システムを採用いただいております。

また同時に風力発電設備1地点、バイオマス発電設備2地点と新規に契約を行い、発電設備は合計で風力発電所6地点（風車39基）、バイオマス発電所14地点、マイクロ水力発電所2地点、地熱発電所1地点となりました。これらの発電設備は、グリーン電力証書システムを通じて137社・団体のお客さまにより支えられていることとなります。

日本自然エネルギーでは、今後もグリーン電力証書を利用した環境対策をご提案し、自然エネルギーの活用にご賛同いただくお客さまとともに、自然エネルギーの普及を積極的に行ってまいります。

以上

【お問い合わせ先】

日本自然エネルギー株式会社
東京都中央区日本橋室町3-1-6
広報担当

TEL：03-3510-0351

日本自然エネルギー株式会社ホームページ <http://www.natural-e.co.jp>

< 新規加入団体・契約電力量（年間） >

東京建物株式会社	180 万 kWh（バイオマス）
TIS 株式会社	132 万 kWh（自然エネルギー）
大成建設株式会社	120 万 kWh（バイオマス）
伊藤忠都市開発株式会社	100 万 kWh（自然エネルギー）
株式会社春光社	100 万 kWh（自然エネルギー）
アクアスエンジニア株式会社（関城工場・つくば工場）	8.0 万 kWh（バイオマス）
株式会社キャストイ	6.6 万 kWh（バイオマス）
宮崎タオル株式会社	6.0 万 kWh（バイオマス）
株式会社木楽舎	4.2 万 kWh（バイオマス）
株式会社ジイズスタッフ（本社）	3.0 万 kWh（バイオマス）
株式会社フジシステムズ	2.6 万 kWh（バイオマス）
株式会社ネットキューブ	1.2 万 kWh（バイオマス）
株式会社ニューメクスエントメカスコーポレーション	0.7 万 kWh（バイオマス）
オフィシア株式会社	0.5 万 kWh（バイオマス）
株式会社バーテック	0.5 万 kWh（バイオマス）

< 追加契約分 >

ZUTTO 株式会社	10 万 kWh（風力）
株式会社リーテム	3 万 kWh（バイオマス）

合計（17 社・団体） 678.3 万 kWh

（自然エネルギー）の表記のお客さまについては、風力、水力、バイオマス等電源の種類を特定しない契約となります。

< 新規契約発電設備 >

発電所名 : 駒井鉄工富津工場風力発電設備
 発電所所在地 : 千葉県富津市
 発電種別 : 風力発電
 設備容量 : 300kW
 設備認定日 : 平成 19 年 8 月

発電所名 : バイオマスパワーしずくいし発電所
 発電所所在地 : 岩手県雫石町
 発電種別 : バイオマス発電（家畜糞尿・食品残渣）
 設備容量 : 250kW
 設備認定日 : 平成 19 年 8 月

発電所名 : 南宮崎ウッドパワー発電所
 発電所所在地 : 宮崎県南郷町
 発電種別 : バイオマス発電（木質）
 設備容量 : 1,300kW
 設備認定日 : 平成 19 年 8 月