



グリーン電力証書活用による再生可能エネルギーの利用について

～その電気、再エネですか？ 自然エネルギーをもっと手軽に、身近に～



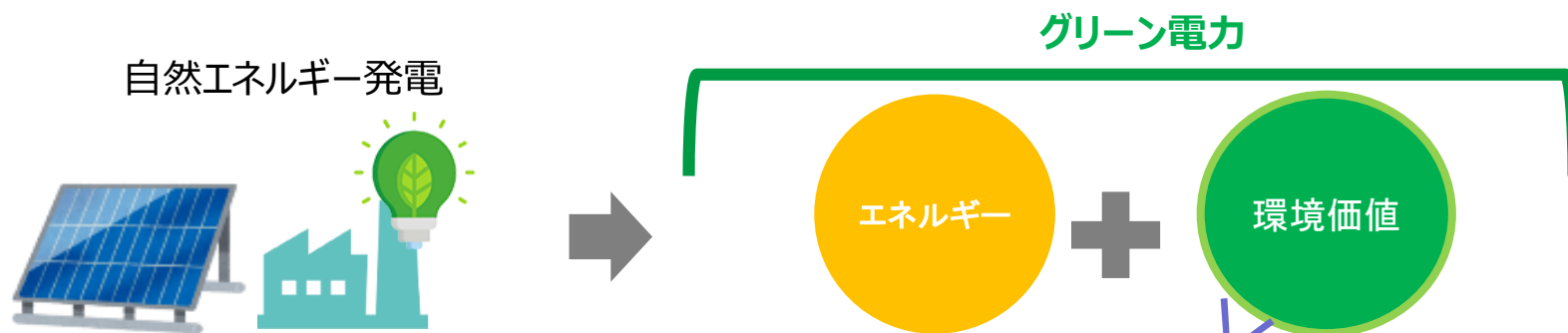
日本自然エネルギー株式会社

グリーン電力証書活用のメリット



グリーン電力とは、発電の際にCO2が発生しないとされる太陽光発電、風力発電、水力発電またはバイオマス発電などの自然エネルギー（再生可能エネルギー）によって発電された環境にやさしい電力のことです。

グリーン電力は「エネルギーとしての電気」と「CO2が発生しない価値」の2つの要素から成り立っており、「CO2が発生しない価値」を「**環境価値**」と呼んでいます。



ご利用者さまは電気はそのままに、この「**環境価値**」のみを「**グリーン電力証書**」という形で購入することで、CO2が発生しない環境にやさしいグリーン電力を使用しているとみなすことができます。





グリーン電力証書をご購入いただきますと、「環境にやさしい活動」を示す「グリーンパワーマーク」を無償提供いたします。

このグリーンパワーマークは「SDGs活動」「国内自然エネルギー育成支援」等のお取組みPRに、広くご利用いただくことが可能です。

グリーンパワーマーク



グリーン電力ご利用事例（イベント）

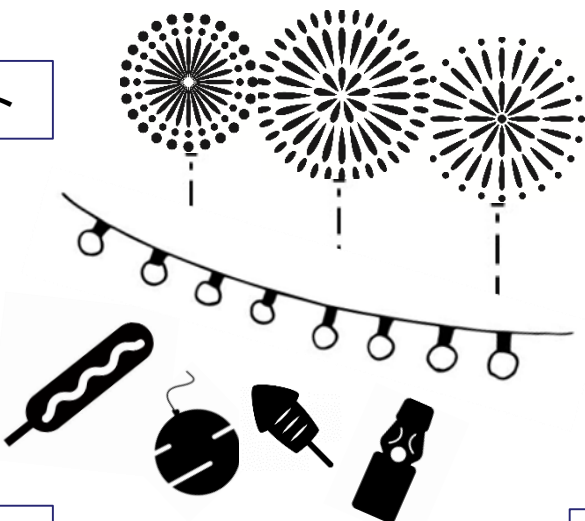


グリーン電力を活用して環境にやさしいイベントをPRしませんか

必要な時に1日単位1時間単位で必要な量のグリーン電力証書をご購入いただけます！



花火イベント



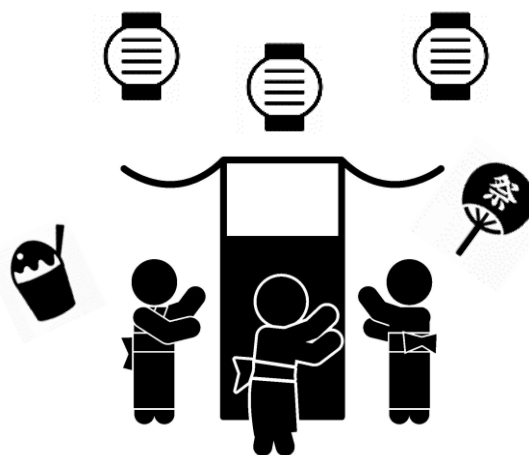
福引きイベント



イルミネーション



盆踊り



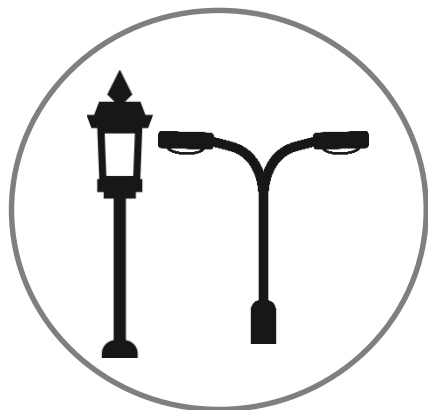
お花見イベント



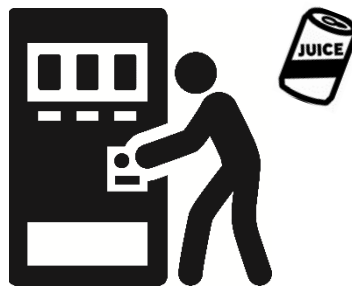
グリーン電力ご利用事例（施設）

グリーン電力の活用で環境にやさしい商店街をPRしませんか

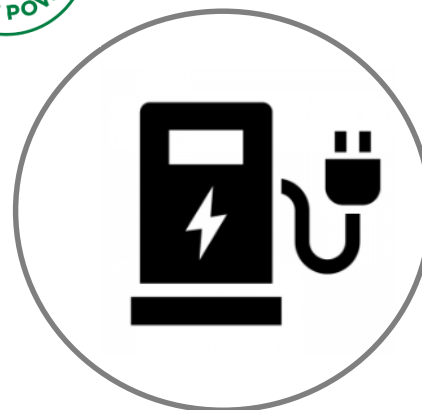
グリーンパワーマークでSDGsの取り組みをPR可能です！



街路灯



自動販売機



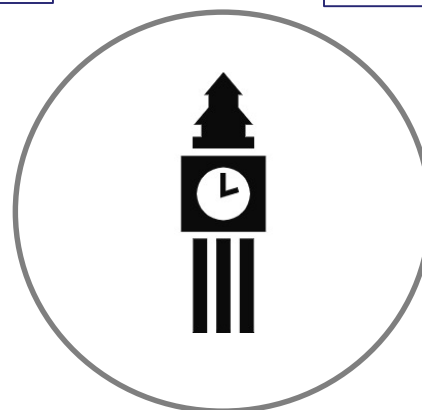
急速充電器



事務所・店舗



チラシ・ポイントカード印刷物



モニュメントなど



BGM・放送

グリーン電力ご利用事例



◆製品印字（ニチレイフーズ様）



グリーンパワーマーク

◆製品印字（ニチバン様）



◆製品印字（アサヒホールディングス様）



◆サービス利用（TBS様）



CO2排出ゼロ放送②
(特定番組)

◆ニチレイレディス2023



◆幕張ビーチフェス



◆よみうりランド ～ジュエルミネーション～



◆東京タワー



ご購入について

【ご購入例】



ケース①〇〇周年記念式典(3時間)に使用する電気【1,000kWh(仮)】のグリーン化

グリーン化コスト $1,000\text{kWh} \times 3.5\text{円(税抜)} = 3,500\text{円/回}$



ケース②夏祭りに使用する電気【3,000kWh(仮)】のグリーン化

グリーン化コスト $3,000\text{kWh} \times 3.5\text{円(税抜)} = 10,500\text{円/回}$



ケース③シンボルモニュメント(時計)に使用する年間電気【5,000kWh(仮)】を水力発電の価値でグリーン化

グリーン化コスト $5,000\text{kWh} \times 4.5\text{円(税抜)} = 22,500\text{円/年}$

【ご購入方法】

オンラインからお手軽にご購入いただけます！ (カード払い／請求書払い対応)

グリーン電力証書オンライン購入サイト「  Green Pokke 」

<https://gp.natural-e.co.jp>

Green Pokke グリーンポッケ
“グリーン電力証書”
オンライン発行サービス 簡単10分

3 Step



1 Step

ご購入者情報の
必須項目入力
24H受付



2 Step

Webで
決済完了



3 Step

メールで
即日発行
マークは無料DL可

グリーンパワーマークは
HP・商品パッケージなど
につけ、環境活動へPR!



グリーンパワ



- ◆社名 日本自然エネルギー株式会社
- ◆設立 2000年（平成12年）11月1日
- ◆代表取締役社長 加藤 圭輝
- ◆本社 東京都品川区西五反田2-27-3 A-PLACE 五反田 2 階
- ◆事業概要 「グリーン電力証書」による自然エネルギーの環境付加価値提供
- ◆資本金 3億9,500万円
- ◆株主 東京電力エナジーパートナー株式会社
住友商事株式会社
三井物産株式会社
東北電力株式会社
日本風力開発株式会社
中部電力株式会社
九州電力株式会社
北陸電力株式会社
関西電力株式会社
四国電力株式会社
株式会社三井住友銀行