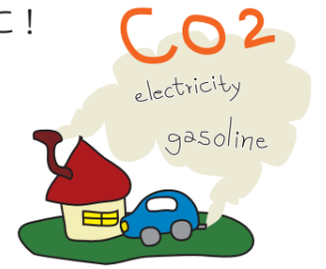


カーボン・オフセットシール

Carbon Offset

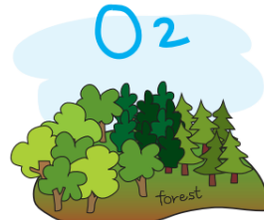


- ・暑中見舞や年賀状などに貼って、オリジナルカーボン・オフセットはがきに!
- ・名刺に貼って、あなたから”プチ環境貢献”をプレゼント!
- ・ダイレクトメールに貼って、企業のイメージアップに!
- ・シールを貼って「オリジナルカーボン・オフセット商品」に!
そのほか、色々なシーンで活用できます。



ご購入いただくと、創出者（会社・自治体など）に対するさらなる削減活動や森林の整備など直接的な支援となり地球温暖化の防止につながります。

※シールになっているのは一部です。



シールに表示されている<2kg-CO2>などの数値は、1シート分の削減・吸収量です。

二酸化炭素（CO2）が基準となり換算されたものでたとえば、メタン1kgは二酸化炭素21kgと同じ。

※温室効果ガスとは…大気を構成する気体のうち、太陽からのエネルギーを受けて赤外線を再放出する気体。京都議定書で削減対象になっているのは次の6種類です。

- ・二酸化炭素
- ・メタン
- ・一酸化二窒素
- ・ハイドロフルオロカーボン
- ・パーフルオロカーボン
- ・六フッ化硫黄

プロジェクト名：高知県木質資源エネルギー活用事業B
クレジット：J-VER
産地：高知県須崎市
創出者：高知県

2 Kg-CO₂
1S : 100g × 20P



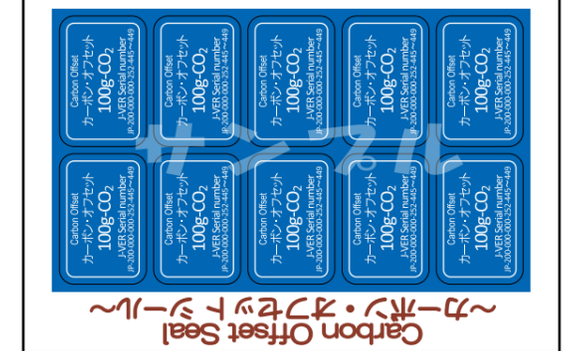
プロジェクト名：高知県木質資源エネルギー活用事業B
クレジット：J-VER
産地：高知県須崎市
創出者：高知県

6 Kg-CO₂
1S : 250g × 24P



プロジェクト名：高知県大豊町ゆとりすとの森間伐推進プロジェクト
クレジット：高知県 J-VER
産地：高知県大豊町
創出者：大豊町

6 Kg-CO₂
1S : 250g × 24P



プロジェクト名：久万広域森林組合による久万高原町における間伐促進型森林吸収プロジェクト
クレジット：J-VER
産地：愛媛県久万高原町
創出者：久万広域森林組合

24 Kg-CO₂
1S : 100g × 24P



プロジェクト名：COF₂を用いた温室効果ガス排出削減事業
クレジット：J-VER
産地：高知県南国市
創出者：樹オルタステクノロジー

24 Kg-CO₂
1S : 100g × 24P



プロジェクト名：徳島県県有林CO₂吸収プロジェクト
クレジット：J-VER
産地：徳島県海部郡
創出者：徳島県

24 Kg-CO₂
1S : 100g × 24P



プロジェクト名：高知県高知市よさこいの森CO₂吸収プロジェクト
クレジット：高知県 J-VER
産地：高知県高知市
創出者：高知市

24 Kg-CO₂
1S : 100g × 24P

