



ecOHAI

厚ぼり力!!
カーボンニュートラル宅配便CO₂削減証明書 <2022年度>

対象期間	2022年4月1日～2023年3月31日	
消費対象個数	570	個
削減量(合計)	672.89	kg

<バウンダリ>

当社の事業活動 / 配送車両運行時に消費されるガソリン起源 CO₂

<カーボンオフセット引当クレジット>

中国バイオマス発電

<カーボンオフセットとは>

個人や企業がCO₂排出量を削減するためリサイクルや節約など様々な努力を行っております。もちろんこの努力も重要ですが、原料から流通に至るまで様々なエネルギーを消費していますので、二酸化炭素排出量に換算すると相当量、間接的に排出している結果となります。エコ配は自主的に二酸化炭素の排出量を意識し、その二酸化炭素を「相殺」するプログラムを通じて、二酸化炭素排出量をオフセット(相殺)しております。身近な二酸化炭素排出量の削減例では、レジ袋の1枚辞退で1.2g/CO₂、詰め替え用の商品を1つ購入することで184g/CO₂、アルミ缶の分別排出で1本あたり292g/CO₂の削減となります。(※環境省データ)

レジ袋を
1枚辞退で
1.2g/CO₂詰め替え用商品
1つ購入で
184g/CO₂アルミ缶
1本リサイクルで
292g/CO₂

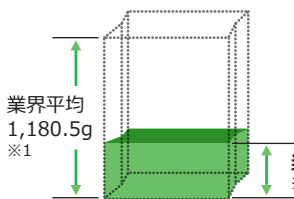
この証書は株式会社エコ配が貴社のお荷物の配送において、CO₂の削減を証明し、かつ排出してしまったCO₂に対し、カーボンオフセットによる相殺を行った事を証明する文書です。

株式会社エコ配 代表取締役社長

塚田 俊



2023年 9月 1日

CO₂削減の考え方

● 当社は自転車等の活用とカーボンオフセットにより、CO₂排出量をゼロにしています。

● 当社のサービスをお使いいただくことで、1個あたり1,180.5gを削減したことと同じ効果があります。

さらに
カーボンオフセット。
CO₂排出量実質「0」に!

※1 各社公表データを元に当社推計。

※2 2022年度における燃料費及び、電気使用量等を元に当社推計。