

省エネサポート製品「冷暖くん」の製品ライフサイクル  
CO2排出量をカーボン・オフセット

## 株式会社 Persh (パーシュ)

### 株式会社 Persh (パーシュ)

所在地： 愛知県名古屋市東区葵3丁目2番3号  
第14オーシャンビル4F  
代表者： 代表取締役 鈴木 隆嗣  
職員数： 8名  
URL： <http://www.persh.co.jp/>

#### 1 事業の概要

株式会社Persh (パーシュ) (以後、パーシュ) は、「社業を通じて地球に恩返しをする」という理念の下、お客様のエネルギー使用の適正化・効率化を図るエネルギーサポート事業や、自社開発の空調向け省エネサポート製品「冷暖くん」のレンタル事業を行っています。冷暖くんは、熱移動をしやすくする特殊な素材を使用したネットです。エアコンフィルターにのせると、空気分子が微粒化され、室内の熱交換が早まるため、省エネ効果を発揮します。

#### 2 環境への取り組み

パーシュでは、これまで多くのお客様のエネルギー使用適正化・効率化をサポートし、環境問題に貢献してきました。また、冷暖くんの開発にあたっては、レンタル品としてご提供することで、一つの製品を長く使い、廃棄に伴う環境負荷を減らす努力をしています。

#### 3 J-クレジット活用手法

省エネ効果が期待できる冷暖くんですが、製品を作る際等の環境負荷が気になっていました。そこで、冷暖くんのライフサイクル全体（原材料調達、生産、流通、回収）で排出される温室効果ガス16t分を、中部産クレジットを用いてカーボン・オフセットしました。

#### 4 取組の感想

はじめはカーボン・オフセット制度のことを耳にしたこともありませんでしたが、セミナーに社員全員で参加させていただいたり、社内での勉強会の機会を作ることによって理解を深めることが出来ました。社員がカーボン・オフセット制度や地球環境について考える機会ができたことが良かったと思います。

#### 5 制度活用による効果

弊社の代理店様への勉強会やお客様へのプレゼンなどによって今までカーボン・オフセットという言葉に全く触れたことのなかった方々にも興味を持っていただく機会が増えました。さらに、自社製品にカーボン・オフセットサービスを付与することによって他社との差別化をすることが出来ました。

#### 6 活用イメージ



未来のために。エアエナジーセーブ。

J-クレジット活用量 16tCO<sub>2</sub>