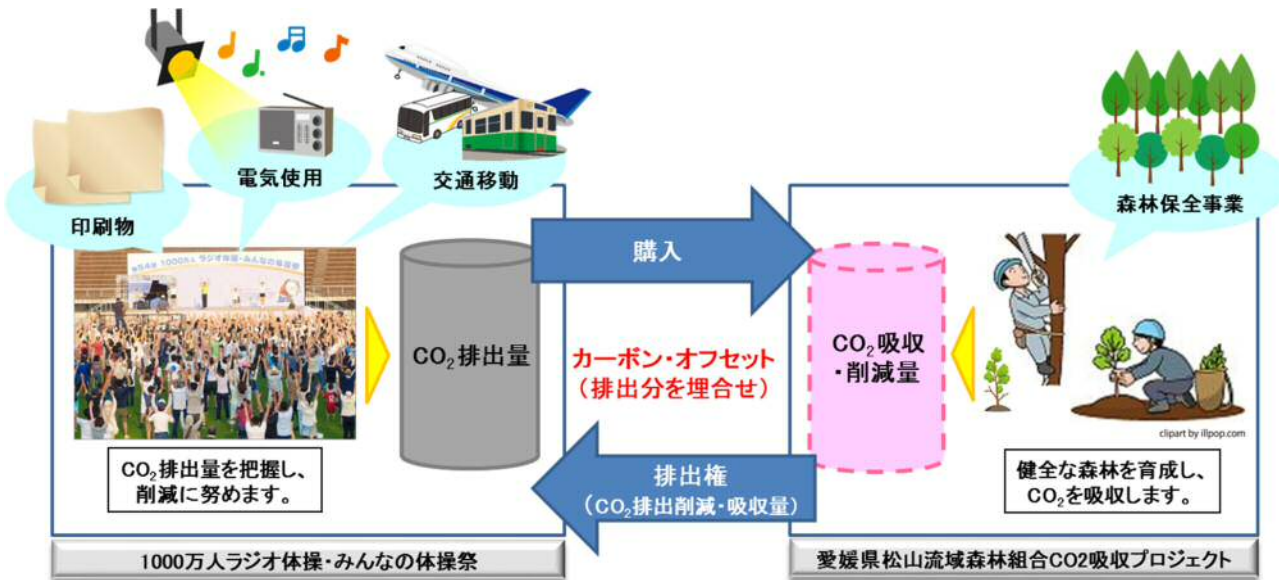


■ 「第 55 回 1000 万人ラジオ体操・みんなの体操祭」でのカーボン・オフセット

かんぽ生命は「第 55 回 1000 万人ラジオ体操・みんなの体操祭」の開催に係る電気使用、交通移動、広報物の印刷等で発生する CO<sub>2</sub> をオフセットします。

本取組は国の定める基準に準拠した、適正なオフセットの取組としてカーボン・オフセット認証を得し実施するものです。



■ 今回のカーボン・オフセットに使用する排出権

排出権種別	J-VER
プロジェクト名	愛媛県松山流域森林組合による豊かな森林が育む優しい街づくりプロジェクト
プロジェクト内容	間伐等の森の整備を行うことで森を健康にし、CO <sub>2</sub> 吸収量を増加させ 地球温暖化防止に貢献すると共に、愛媛県の森を守り、豊かな自然環境 を育みます。
プロジェクトタイプ	森林吸収
オフセット量※	8 トン（予定）

※ オフセット量は 2015 年 8 月 2 日に実施した「第 54 回 1000 万人ラジオ体操・みんなの体操祭」の実績値を主な推計値として算出してあります。同体操祭開催後、実績値をもとに実 CO<sub>2</sub> 排出量を算出してオフセットを実施します。

<参考：カーボン・オフセットとは>

事業活動や日常生活における、電気や燃料の使用、ゴミの廃棄等により、CO<sub>2</sub> 等の温室効果ガスが排出されます。

カーボン・オフセットとは、まずはこれらの CO<sub>2</sub> を減らす努力を行い、削減が困難な部分について、森林保全活動などにより吸収される CO<sub>2</sub> 量や再生可能エネルギーの活用により削減される CO<sub>2</sub> 量をクレジット（排出権）として購入することで、クレジット相当分の自身の CO<sub>2</sub> 排出量を埋め合わせをする仕組みです。