

回 答 書

松山市EVカーシェアリング導入実証業務委託に関する質問に対し、次のとおり回答します。

(令和5年5月31日受付分)

質 問	回 答
<p>【質問項目】</p> <p>①仕様書（9）走行時における温室効果ガス排出量の比較について</p> <p>【質問内容】</p> <p>●CO₂の削減量</p> <p>地球温暖化対策事業効果算定ガイドブック<補助事業申請用>にて算出しますが、問題ないでしょうか。</p>	<p>EVの導入前後での差分を比較することで、導入後のCO₂削減量を算出することとしておりますので、お示しいただいたガイドブック等を参考に提案をお願いします。</p>
<p>【質問項目】</p> <p>②仕様書（9）走行時における温室効果ガス排出量の比較について</p> <p>【質問内容】</p> <p>●メタン・パーフルオロカーボン・一酸化二窒素等の削減量</p> <p>当社及び協力会社で知見がなく、算出方法をご教授ください。</p>	<p>算定に当たっては、環境省が公開している「温室効果ガス総排出量算定方法ガイドライン」を参考にさせていただければと思います。</p>