

B.再生可能エネルギー発電用

入力する数値に関しては、必要に応じて計算ファイル内で表示されている小数点の位まで入力することとし、それ以下の小数点については四捨五入することとする。

事業者名

事業による導入量

設置場所	<input type="text" value="〒 xxx-xxxx △△県 ○○市 □□町1-1"/>
導入する機器・システムの種類	<input type="text" value="太陽光発電"/>
製品名	<input type="text" value="例)ABC電気製 アドバンストCIS太陽電池シリーズ10kWモデル"/>
設備容量	<input type="text" value="10.0"/> 単位 <input type="text" value="kW"/>

複数の機器・システムを導入する場合は、全ての機器・システムの名称を選択してください。

複数の機器・システムを導入する場合は、全ての機器・システムの名称を記載してください。

補助対象となる機器・システムの「導入量」を記入してください。

法定耐用年数  [年]

国税庁が発表している耐用年数表を参考にして、法定耐用年数を整数で記入してください。不明である場合は、想定使用年数を記入し、右の選択肢において「想定使用年数を入力」を選択してください。

設備容量当たりのCO2削減量 (CO2削減原単位)

【発電量】

年間設備利用率	<input type="text" value="13.0"/> [%]	対象となる発電システムにおける年間設備利用率を記入してください。年間設備利用率は以下より算出するものとします。 (年間設備利用率=想定年間発電電力量[kWh]÷(設備容量[kW]×24[h]×365[日]))
再生可能エネルギー発電量	<input type="text" value="1,139"/> [kWh]	設備利用率の根拠(年間発電電力量の根拠、日照率、機器効率、計算式等)をデータの引用先含めて詳細に説明すること。必要により、別紙に記載
商用電力の排出係数	<input type="text" value="0.579"/> [kgCO2/kWh]	
年間CO2削減原単位	<input type="text" value="659"/> [kgCO2/年/kW]	
設備利用率	<input type="text" value="別紙参照。"/>	

「年間設備利用率」の設定根拠を記載してください。ただし、バイオマス発電システムを導入し化石燃料との混焼を計画している場合は、想定される混焼率の値、およびその設定根拠も記載してください。また、参考にした文献やカタログ等の資料がある場合は、資料名、発行年、発行者、URL等を記載してください。

【ライフサイクルCO2排出量(※バイオマス発電設備、廃棄物発電設備のみ)】

バイオマス・一般廃棄物の混焼率	<input type="text" value="0.0"/> [%]	化石燃料との混焼を計画している場合は、想定される混焼率を記入してください。(例:バイオマス70%、石炭30%の場合、「70.0」)
バイオマス・一般廃棄物の名称	<input type="text" value="太陽光発電"/>	混焼する化石燃料の種類 <input type="text" value="選択してください"/>
太陽光発電の年間燃料総消費量	<input type="text" value="0.0"/> 単位 <input type="text" value=""/>	混焼する化石燃料の年間総消費量 <input type="text" value="0.0"/>
太陽光発電の排出係数	<input type="text" value="0.00"/> [kgCO2/]	混焼する化石燃料の排出係数 <input type="text" value="0.00"/> [kgCO2/]
太陽光発電の排出係数の設定根拠	<input type="text" value=""/>	
太陽光発電のCO2排出量	<input type="text" value="0"/> [kgCO2/]	<input type="text" value="0"/> [kgCO2/]
太陽光発電のCO2排出原単位	<input type="text" value="0"/> [kgCO2/年/kW]	<input type="text" value="0"/> [kgCO2/年/kW]
削減原単位[kgCO2/年/kW]	<input type="text" value="659"/>	<input type="text" value="659"/>

この値を様式1実施計画書<事業の効果> 3.の表内の「CO2削減効果」欄に記入する

結果 (CO2削減効果)

年間CO2削減量	<input type="text" value="6,594"/> [kgCO2/年]	=	年間CO2削減量	<input type="text" value="6.59"/> [tCO2/年]
累計CO2削減量	<input type="text" value="46,156"/> [kgCO2]	=	累計CO2削減量	<input type="text" value="46.16"/> [tCO2]

事務局確認用

法定耐用年数 年

バイオマスの排出係数  設定根拠