

事業計画書

1 申請者の概要

名 称					
代表者名					
所在地	〒				
業 種		資本金	千円	従業員数	人
事業内容					
担当者名					
電話番号		FAX番号			
メールアドレス					
エコアクション21、ISO14001の状況	<input type="checkbox"/> エコアクション21登録済 <input type="checkbox"/> ISO14001登録済 <input type="checkbox"/> エコアクション21手続中 <input type="checkbox"/> ISO14001手続中(認証機関名)				

2 事業の概要

事業を実施する事業所名		
所 在 地		
省エネ診断	診 断 日	年 月 日
	担 当 者	
	担当者連絡先	
工事施工者 (予定)	会社・機関名等	
	所 在 地	
総事業費		円(税抜)
補助対象経費		円(税抜)
補助金交付申請額		円(税抜)
事業開始予定年月日		年 月 日
事業完了予定年月日		年 月 日

※年間エネルギー使用量

原油換算量		kL
CO ₂ 排出量		t-CO ₂

3 実施する事業の内容

(1) 省エネ設備への更新・改修等

項目①		原油換算削減量		kL
		CO ₂ 削減量		t-CO ₂
現行の設備		改修等の内容		

項目②		原油換算削減量		kL
		CO ₂ 削減量		t-CO ₂
現行の設備		改修等の内容		

項目③		原油換算削減量		kL
		CO ₂ 削減量		t-CO ₂
現行の設備		改修等の内容		

項目④		原油換算削減量		kL
		CO ₂ 削減量		t-CO ₂
現行の設備		改修等の内容		

項目⑤		原油換算削減量		kL
		CO ₂ 削減量		t-CO ₂
現行の設備		改修等の内容		

※省エネ設備の改修等について、省エネ診断で提案のあった項目ごとに現行の設備の状況及び改修等の内容を記載してください。

※原油換算削減量等が省エネ診断報告書と異なる場合は、算定根拠となる資料を添付してください。

削減量(1)計	原油換算		kL
	CO ₂		t-CO ₂

<その他添付書類>

- 導入予定設備の見積書の写し（経費内訳書が記載されたもの）
- 導入予定設備の製品仕様書もしくはカタログ（機器の性能・消費電力等が分かるもの）
- 施工箇所の平面図

(2) 再生可能エネルギー設備の設置 (太陽光発電設備、バイオマス熱供給設備)

設備の種類			
製造者名 (メーカー名)			
設備の概要 (能力、数量、仕様等)			
※以下について、この様式により算定し難い場合は、任意の様式で算定のうえ添付して下さい。			
①導入前の事業所全体の電気使用量	<input type="text"/>	kWh/年	
②導入予定設備の発電量	<input type="text"/>	kWh/年	※発電量の積算は別紙 (任意様式)
事業所の営業・稼働日数	<input type="text"/>	/	365日 = <input type="text"/> %
①事業所全体の電気使用量	<input type="text"/> kWh/年	-	②導入予定設備の発電量 <input type="text"/> kWh/年 = <input type="text"/> kWh/年
			④余剰分 <input type="text"/> 余剰なし
②導入予定設備の発電量	(<input type="text"/> kWh/年	-	④余剰分 <input type="text"/> kWh/年) × ③稼働率 <input type="text"/> % = ⑤自家消費分の発電量 <input type="text"/> kWh/年
★CO2削減量・原油換算削減量			②が①を上回る場合は余剰ありと表示されます。
⑤自家消費分の発電量	<input type="text"/> kWh/年	×	CO2排出係数 <input type="text"/> 0.438 ÷ 1000 = <input type="text"/> t-CO2/年
⑤自家消費分の発電量	<input type="text"/> kWh/年	×	熱量換算係数 9.97GJ/千kWh × 原油換算係数 0.0258KL/GJ ÷ 1000 = <input type="text"/> KL/年
※CO2排出係数は購入先の電力会社の係数を使用してください。(関西電力は0.438)			

削減量(2)計	原油換算	<input type="text"/>	kL
	CO2	<input type="text"/>	t-CO2

削減量合計 (1)+(2)	原油換算	<input type="text"/>	kL
	CO2	<input type="text"/>	t-CO2

削減率	原油換算	#DIV/0!	
	CO2	#DIV/0!	

<その他添付書類>

- 導入予定設備の見積書の写し (経費内訳書が記載されたもの)
- 導入予定設備の製品仕様書もしくはカタログ (機器の性能・発電出力等がわかるもの)
- 施工箇所の平面図
- 年間のエネルギー使用量、設置前後で原油換算、CO2排出換算のわかる資料
- 再生可能エネルギー発電事業計画認定通知の写し