



事業分析	項目	分析の視点	左記の視点に関する分析・課題の抽出	総合評価
	必要性	<input checked="" type="checkbox"/> 市民ニーズ <input type="checkbox"/> 事業目的の達成状況 <input checked="" type="checkbox"/> 市の関与の必要性 <input type="checkbox"/> その他	太陽光発電システム設置助成への市民ニーズは高く、市が太陽光発電システムの設置促進を図るため助成制度を設ける必要性も高い。	<input checked="" type="radio"/> 高 <input type="radio"/> 低
	有効性	<input type="checkbox"/> 上位施策への貢献 <input checked="" type="checkbox"/> 市民満足度を高める方策 <input type="checkbox"/> 継続による成果向上の可能性 <input type="checkbox"/> その他	助成の増額、太陽光発電システム以外の新エネルギー導入に関して要望も多く、有効である。	<input checked="" type="radio"/> 高 <input type="radio"/> 低
	妥当性	<input type="checkbox"/> 事業の目的、対象、内容 <input checked="" type="checkbox"/> 受益者負担、補助額 <input type="checkbox"/> 業務の執行体制(人員配置、業務分担) <input type="checkbox"/> その他	県内で助成を行っている市町のうち、本市の助成額は最も低い部類に入り、助成額の引上げについて検討する余地がある。	<input type="radio"/> 高 <input checked="" type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 低
	効率性	<input checked="" type="checkbox"/> 業務プロセス改善による効率化の方策 <input type="checkbox"/> コスト削減の可能性 <input type="checkbox"/> 事業手法(民活の余地、事業形態の検討) <input type="checkbox"/> その他	制度の活用について、周知を更に推進する必要がある。	<input type="radio"/> 高 <input checked="" type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 低
<b>今後に向けた課題の分析</b> 太陽光発電システム設置助成への市民ニーズは高く、設置促進を図るため市が助成制度を設ける必要性も高い。今後、助成額の引上げや、その他の新エネルギー導入に対する助成についても検討する余地がある。また、制度の活用についての周知や、公共施設への率先導入について、更に進める必要がある。				

## 3. 年度別事業内容・事業費

(単位：千円)

		平成17年度 決算額	平成18年度 決算額	平成19年度 決算額	平成20年度 予算額	平成21年度 計画額	平成22年度 計画額	平成23年度 計画額
事業内容				システム設置助成及び公共施設への設置	システム設置助成及び公共施設への設置	システム設置助成及び公共施設への設置		
財源内訳	国庫支出金	0	0	0	640	1,102	0	0
	県支出金	0	0	0	0	0	0	0
	起債	0	0	0	0	0	0	0
	その他 特財	0	0	0	0	0	0	0
	一般財源	0	0	1,836	6,810	11,348	0	0
事業費 (A)		0	0	1,836	7,450	12,450	0	0
執行率 (%)		0.00	0.00	74.94				
内訳	職員 (人)	0.00	0.00	0.45	0.45	0.45	0.00	0.00
	再任用 (人)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
人件費 (B)		0	0	3,776	3,776	3,776	0	0
フルコスト (A+B)		0	0	5,612	11,226	16,226	0	0

## 4. 今後の事業展開 (担当課としての提案)

平成21年度の事業の方向性	
<input checked="" type="radio"/> 現状の規模で継続 <input type="radio"/> 拡大して継続 <input type="radio"/> 縮小して継続 <input type="radio"/> 廃止 <input type="radio"/> 休止 <input type="radio"/> 終了 <input type="radio"/> 他事業と統合	
<b>&lt;判断理由&gt;</b> 太陽光発電システム設置助成額の引上げや、その他の新エネルギーへ助成制度の導入に関して検討を進める。また、制度の活用について周知を更に進めるとともに、公共施設への率先導入について検討する。	
平成21年度の取組方針	
制度の活用について、周知を更に進めるとともに、助成額や対象とする新エネルギーの範囲について検討する。	
課長コメント	太陽光発電システム設置助成への市民ニーズは高く、設置促進を図るため市が助成制度を設ける必要性も高い。また、助成額の引上げや、その他の新エネルギー導入に対する助成についても検討する余地がある。制度の活用についての周知や、公共施設への率先導入についても、更に進める必要がある。