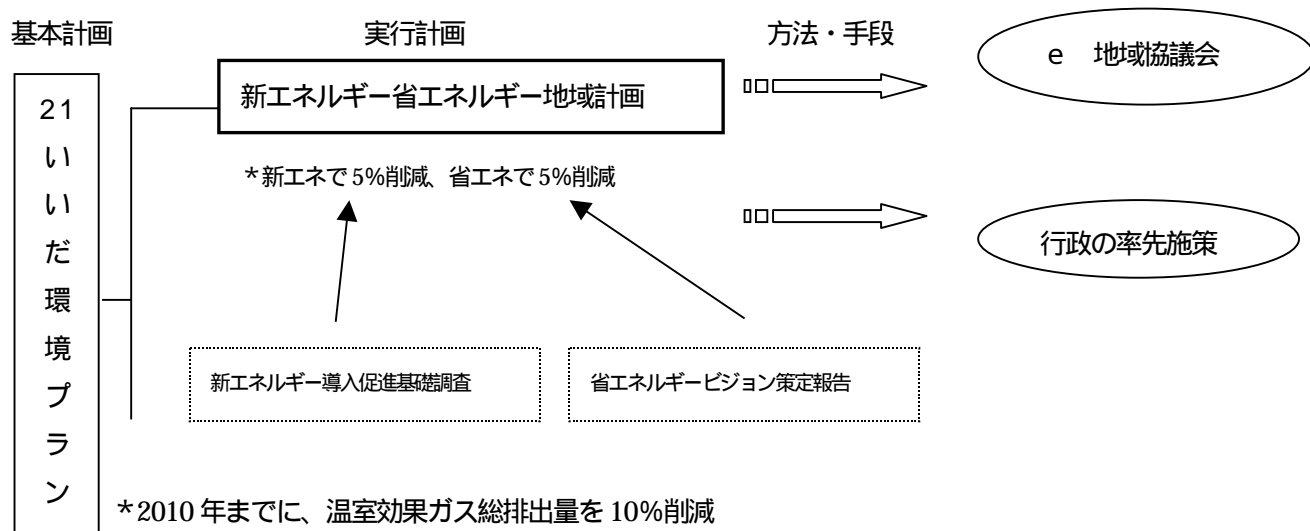


## 地球温暖化防止 飯田市の新エネルギー省エネルギーの取り組み状況(平成16年度)

### 1. 飯田市の計画

1996年 3月	地域新エネルギー導入促進基礎調査 (通称)「飯田市新エネルギービジョン」
1996年 4月	第4次飯田市基本構想・基本計画 策定 めざす都市像「環境文化都市」
1996年 12月	「21'いいだ環境プラン」策定
2002年 8月	「21'いいだ環境プラン」改訂
2002年度から	「飯田市新エネルギービジョン」見直し開始
2003年 2月	木質ペレット製造施設導入事業検討調査
2004年 2月	地域省エネルギービジョンの研究調査 (通称)「飯田市地域省エネルギービジョン」
2004年 9月	「飯田市新エネルギー省エネルギー地域計画」 策定



### 2. 16年度の取り組み状況 (当初予算)(決算)(財源) (内容) <単位:千円>

#### (1) 市単独事業(新エネ)

住宅用太陽光発電システム設置利子補給	19,970	19,858	市単	H9~15年度計632件、現償還495件
住宅用太陽光発電システム設置補助	5,000	9,332	市単	3万円/kW 上限額10万円
薪・ペレットストーブモニター補助	2,500	2,328	市単	設置費の1/5 上限 薪15ペ10万円

#### (2) 環境と経済の好循環のまちモデル事業(平成のまほろばまちづくり事業)

	(事業費)	(市決算)	(財源)	(内容)
公共施設にペレットストーブ等の導入	28,738	28,738	国2/3市1/3	25小中学校、保育園など
公共施設に太陽光発電システム導入	33,821	33,821	国2/3市1/3	7中学、5企業人材確保住宅
環境配慮型消防施設整備補助	9,022	5,975	国2/3広域連合1/3	太陽光・風力発電ほか
市民出資による太陽光発電の設置	108,207	72,138	国2/3市民出資1/3	公民館、保育園など