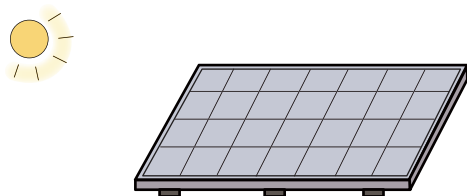


## 4. 削減に向けた計画

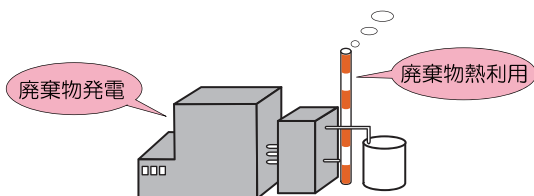
### (1) 再生可能エネルギーの利用促進

太陽光などの自然のエネルギーや未利用エネルギーなどを利用し、石油やガスなど既存のエネルギーをできるだけ使わないようにします。

#### ①自然エネルギーの利用促進



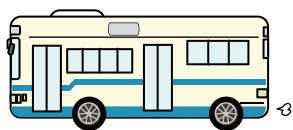
#### ②廃棄物発電、廃棄物熱利用の導入



### (3) 低炭素型都市の形成

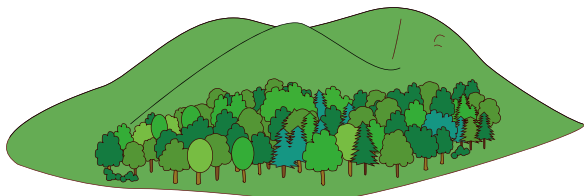
低炭素型都市の形成に向けて都市の基盤を改善・整備することで地球温暖化を防止します。

#### ①公共交通機関を利用しやすい都市環境への改善



#### ②低炭素型地区・街区の形成

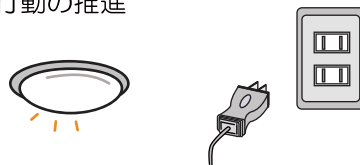
#### ③都市部の緑地の創出と農地の保全、六甲山系の森林保全



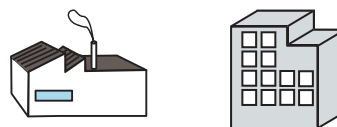
### (2) 市民・事業者の活動の転換

市民の日常生活や事業者の事業活動を地球温暖化の防止に配慮した活動へ転換します。

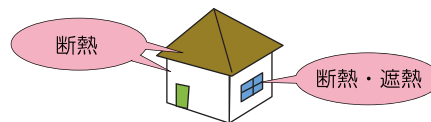
#### ①省エネ行動の推進



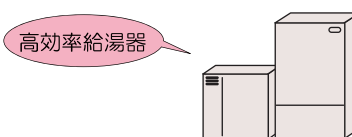
#### ②事業所の省エネ促進



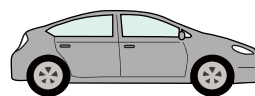
#### ③省エネ住宅の普及促進



#### ④家庭への高効率機器の普及促進



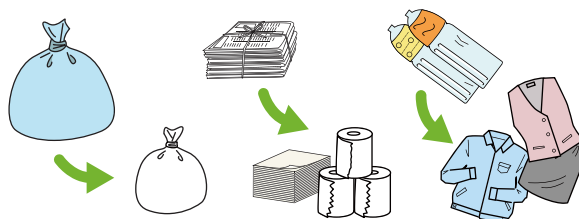
#### ⑤エコカーの導入促進



### (4) ごみ減量化の推進

ごみの減量化・リサイクルの推進により、資源の無駄遣いをなくすことで地球温暖化を防止します。

#### ①ごみの減量化・再資源化の推進



#### ②その他プラスチック容器の分別収集再資源化の検討

