

# ながさきソーラーネットプロジェクト

長崎市市民局環境部環境政策課

# 長崎市の地球温暖化対策の経過

今日の環境問題への対応は、市民、事業者、行政が協働でスクラムを組むことが必須！

H20年度

長崎市地球温暖化  
対策検討懇話会

計  
画  
策  
定



H21年度

長崎市地球温暖化  
対策実行計画協議会

環境月間 街頭キャンペーン



人力発電

パネル展

ながさきエコライフ・フェスタ～  
エコライフ・ウィーク  
96,200人参加 234.6 tのCO<sub>2</sub>削減



ながさきエコネット  
158チーム 6,290人

計  
画  
実  
行

H22年度

ながさきエコライフ

H25年度

ながさきソーラーネット  
プロジェクト

市  
民  
総  
参  
加

2050年

持続可能な  
低炭素社会の実現

電気自動車充電器



太陽光発電



ソーラーパネル付LED灯

# 長崎市の地球温暖化対策の計画

## 長崎市地球温暖化対策実行計画

市域における二酸化炭素排出量を、2012年度において1990年度比6.0%削減

短期目標

市域における温室効果ガス排出量を、2030年度において2007年度比43.0%削減

中長期  
目標

市域における温室効果ガス排出量を、2050年度において2007年度比80.0%削減

## 長崎市役所地球温暖化防止率先行動計画

市役所における温暖化効果ガス排出量を、2030年度において2007年度比46.0%削減

目標

2012年度策定

長崎市地球温暖化対策実行計画協議会において協議

## 重点アクションプログラム

…2013～2015年度の重点的かつ横断的な実施計画

I ノーマイカー&エコドライブの推進

II 新エネルギーの利活用の推進

III 東長崎エコタウン構想の推進

IV リフューズ（ごみ発生抑制）の推進

V ながさきエコライフの浸透と拡大

ながさきソーラーネットプロジェクト

# ながさきソーラーネットプロジェクト

市民・事業者・行政の連携（ネット）による再生可能エネルギーの推進

～自然エネルギーは地域のもの！～

3つの取組み

行政主体

- 1 メガソーラー事業  
市自らが市民還元型メガソーラーを整備

企業参加

- 2 公共施設の屋根貸し等による太陽光発電事業  
公共施設の屋根等を太陽光発電事業者に提供

市民参加

- 3 市民エネルギーファンド連携支援事業  
市民の出資による再生可能エネルギーの拡大

温室効果ガス排出量削減

市民の環境活動の活性化

環境負荷の少ない循環型で低炭素な社会の実現

# ながさきソーラーネットプロジェクト

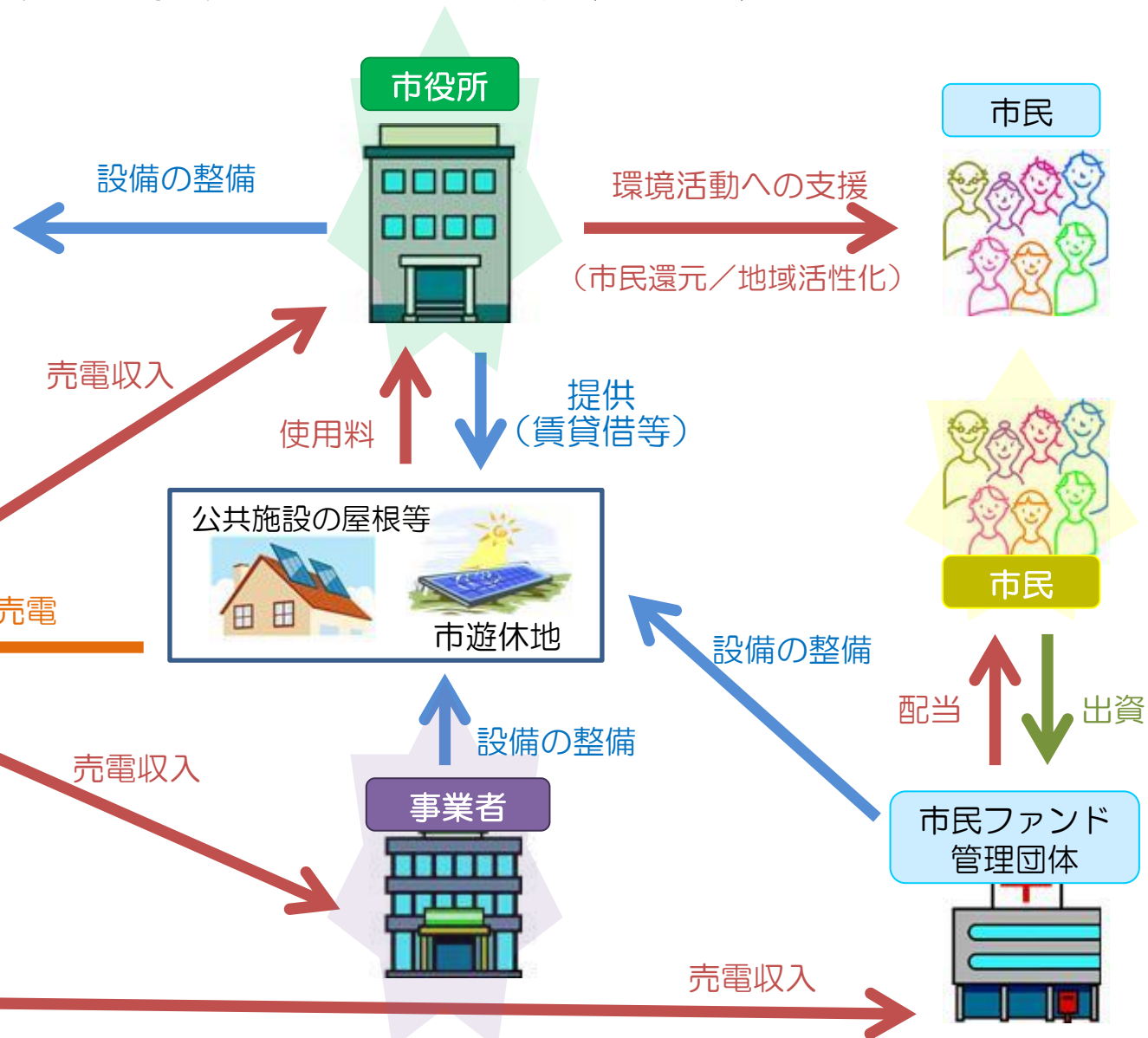
市民・事業者・行政の連携（ネット）

メガソーラーの整備



※イメージ

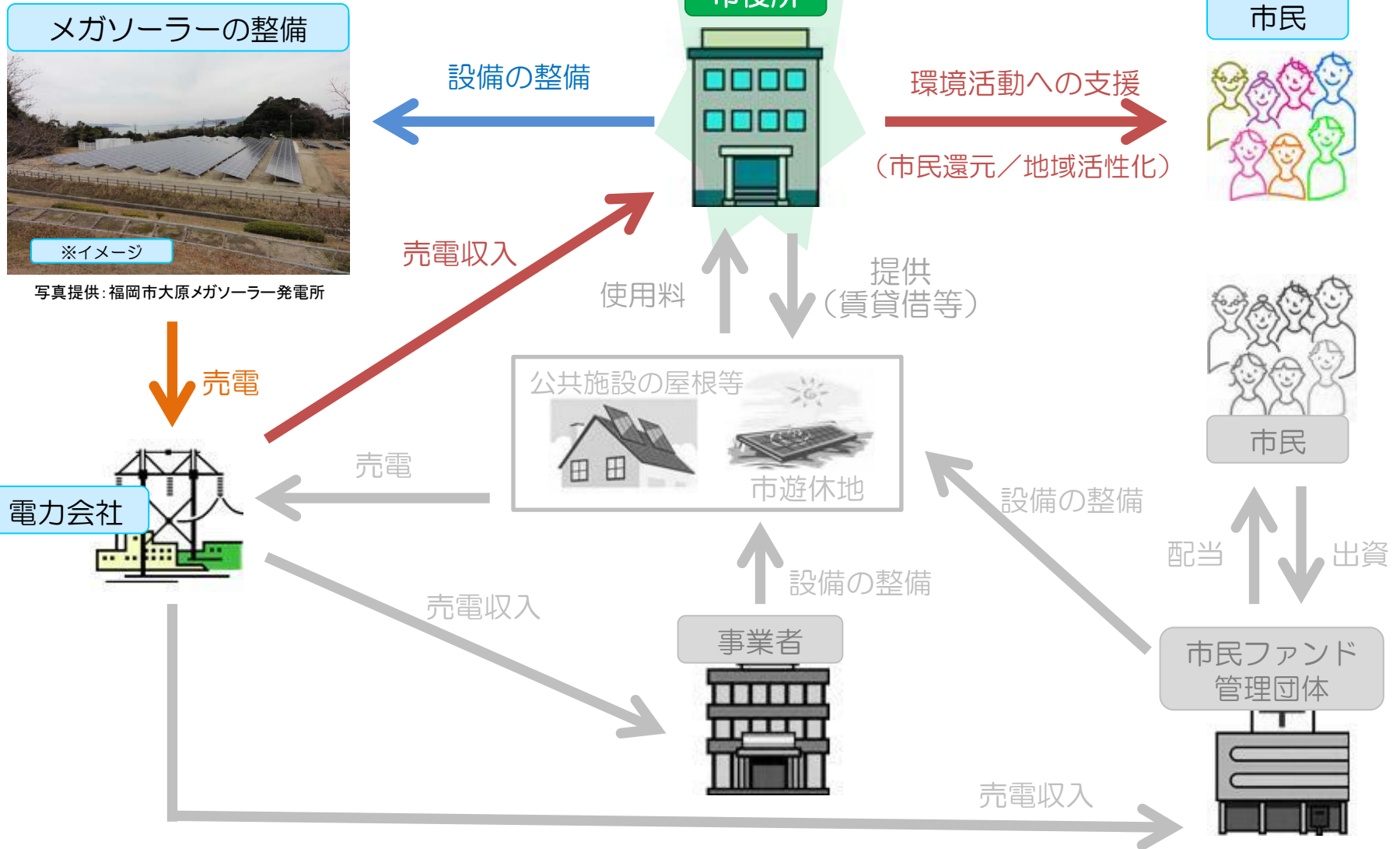
写真提供：福岡市大原メガソーラー発電所



# ながさきソーラーネットプロジェクト

行政主体

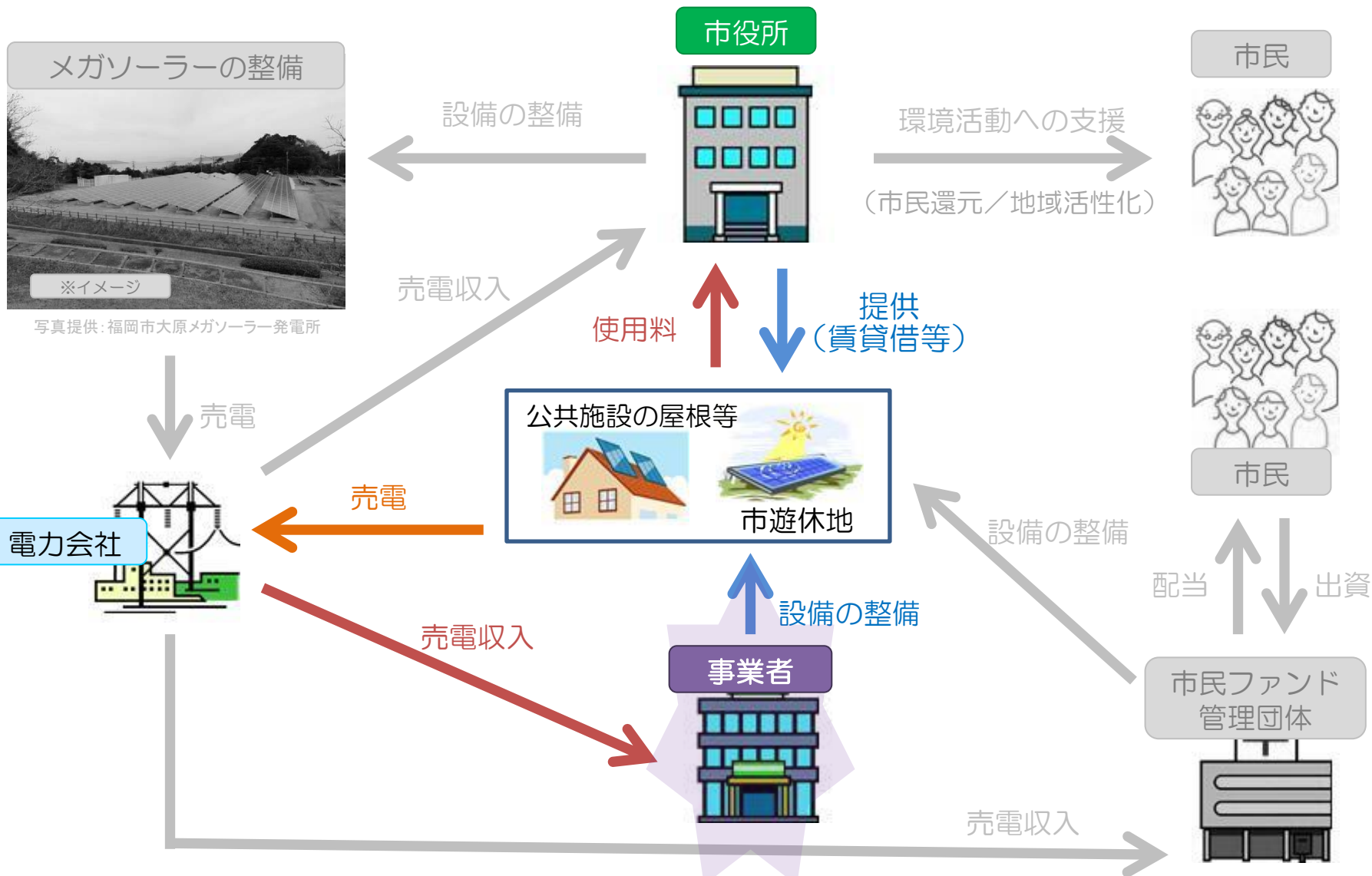
## I 市自らが市民還元型メガソーラーを整備



# ながさきソーラーネットプロジェクト

企業参加

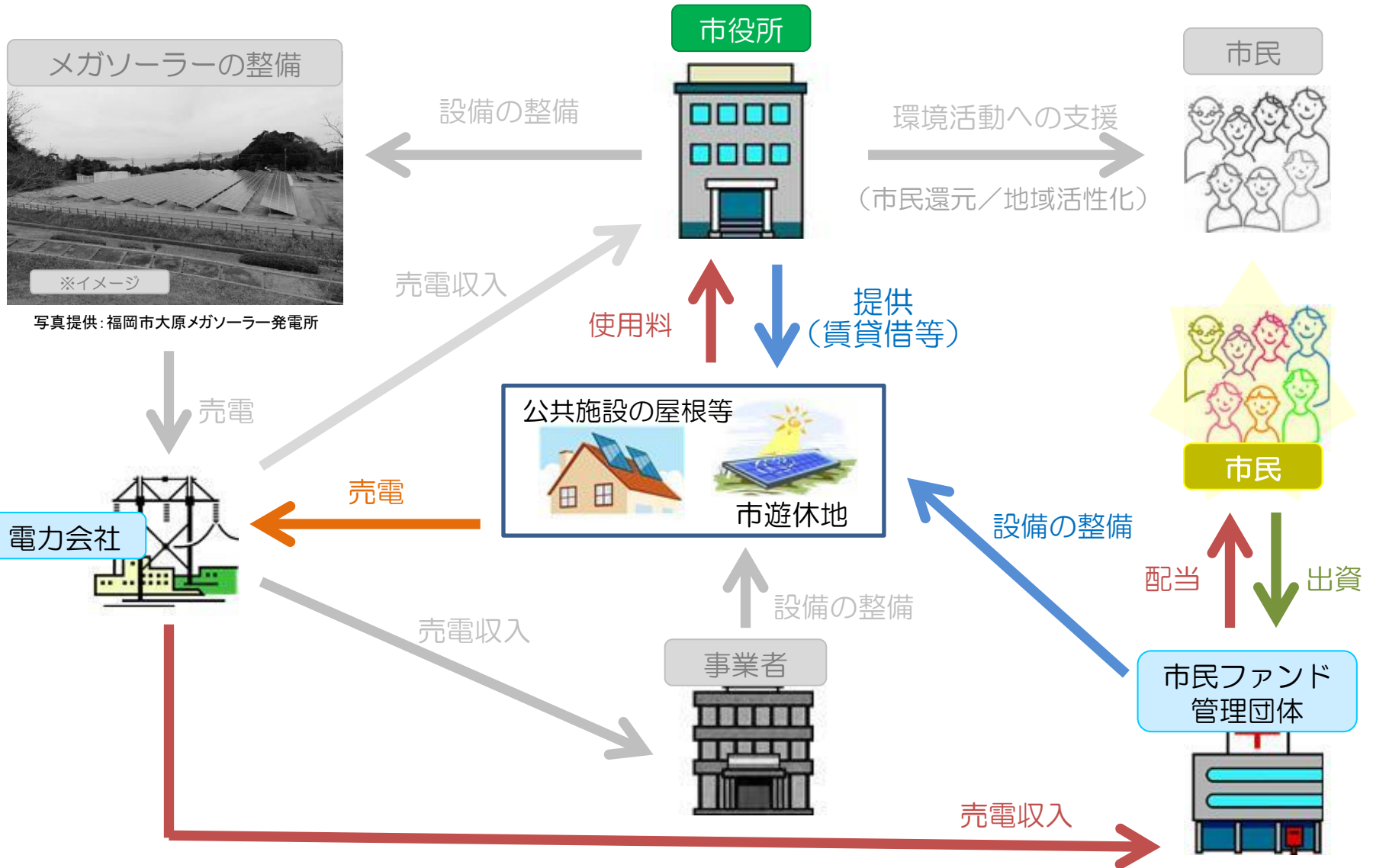
## Ⅱ 公共施設の屋根等を太陽光発電事業者へ提供



# ながさきソーラーネットプロジェクト

市民参加

## Ⅲ 市民の出資による再生可能エネルギーの拡大





# ながさきソーラーネットプロジェクト

市民・事業者・行政の連携（ネット）による再生可能エネルギーの推進！



市民参加、企業参加、行政主体によるメリットを活かした組合せ（ベストミックス）により再生可能エネルギーの導入を促進し市民還元、地域活性化につながる効率的かつ効果的な普及策を推進！



売電収入

市役所



設備の整備

使用料

施設の屋根



市民・事業者・行政の連携（ネット）

市民



市民



事業者



設備の整備

設備の整備

売電収入

配当

出資

市民ファンド  
管理団体

