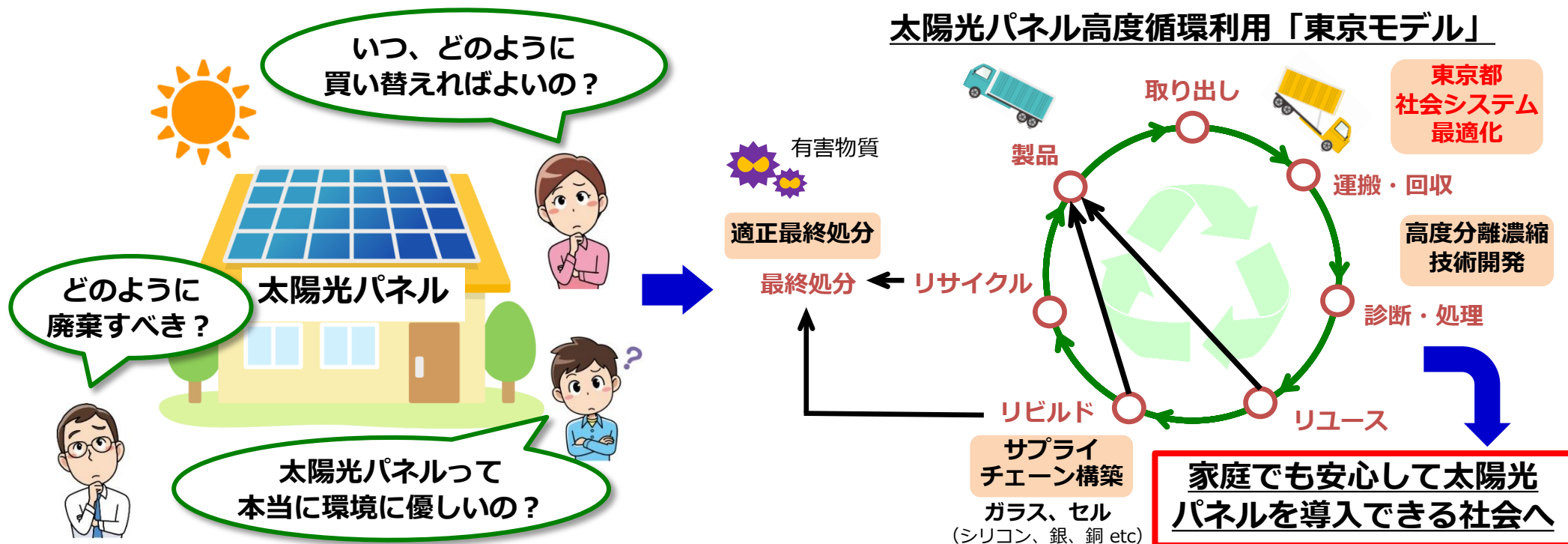


太陽光パネル高度循環利用に対する 東京モデルの提案

2.3億円程度
(事業期間3年間)

高度なリデュース、リユース、リサイクルの3R技術を駆使し、一般家庭でも安心して太陽光パネルを導入できる社会システムを構築し、持続可能な国際都市、東京の実現に貢献します。



事業内容の詳細

○太陽光パネルの持続可能な活用のための循環システムを提案

- ・ 東京都における太陽光パネルは、**多様なユーザによる家庭利用が多い**ことが特徴です。パネル導入が進む一方で、**寿命等による廃棄が課題**となります。そこで**都市の特徴を考慮したリユースパネルの流通を可能にする社会システム**を提案します。
- ・ また本提案では、**環境にやさしく、経済的なリユースや高度リサイクルを実現**するために、**素材ごとに分離濃縮することができる高度技術**を開発します。さらに、**適正な最終処分に必要な技術**を提案します。

事業実施による効果

- **東京都に特化した太陽光パネル高度循環利用システムを構築**することにより、**家庭でも安心して太陽光パネルが導入できる環境先進都市・東京の実現**に貢献。