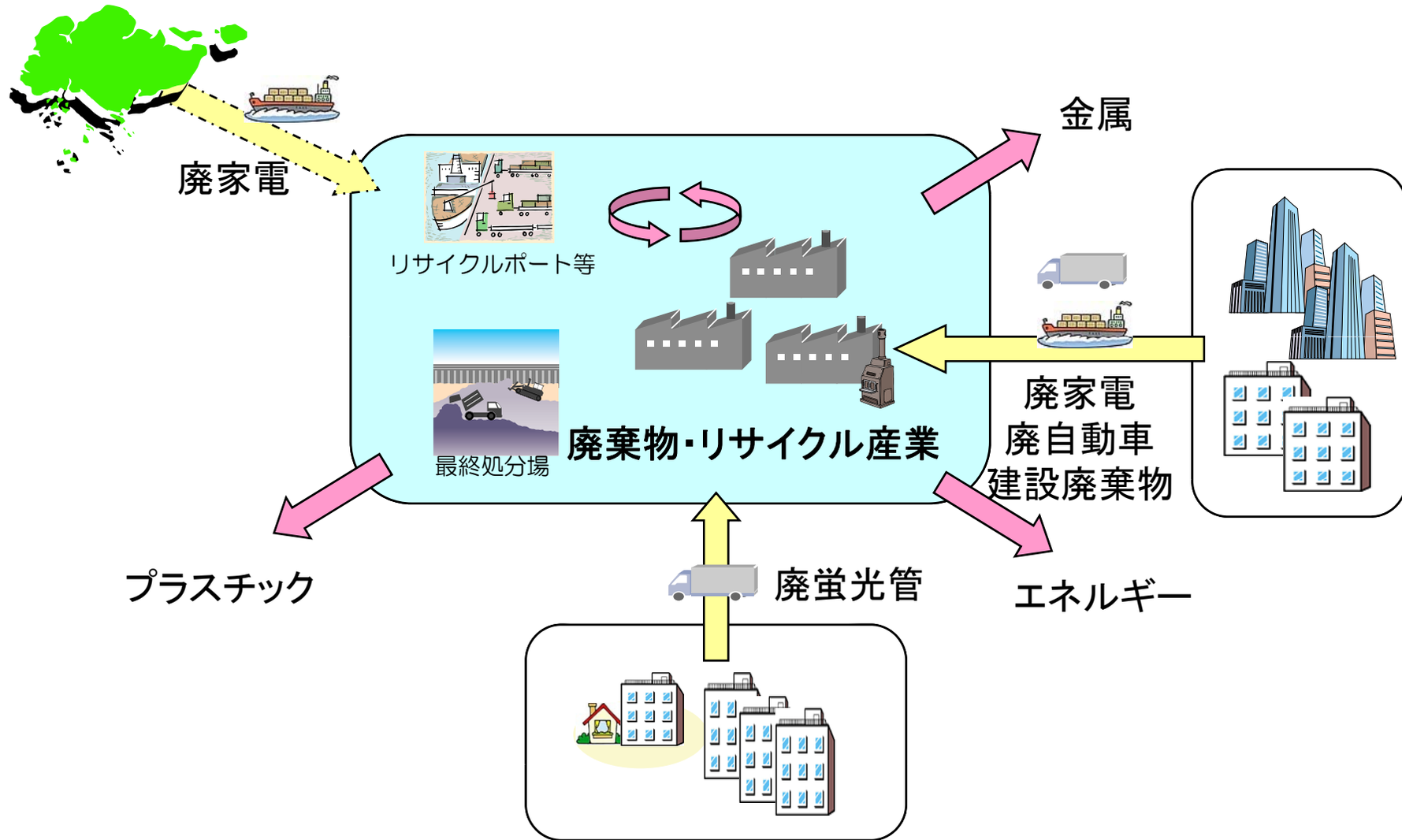


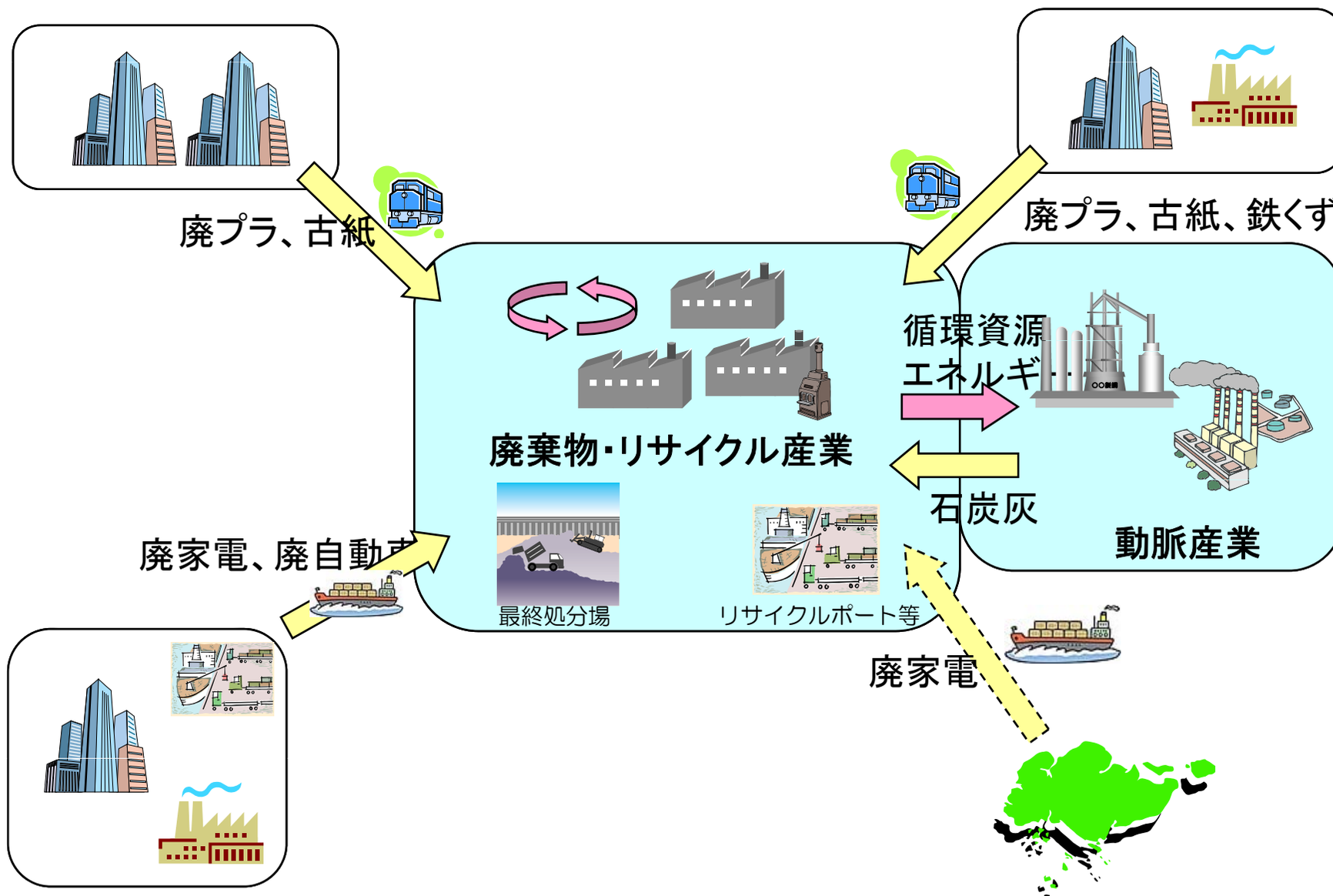
産業都市（広域収集・高効率処理）

- リサイクル産業等が集積し、陸運・海運も含め広域的に循環資源を収集する。
- 産業都市内部での循環が形成されゼロエミッションが達成される。



産業都市（動脈静脈連携）

- 動脈・静脈の企業間連携により副産物の効率的な利用がなされる。
- リサイクル産業等の集積を図ることで、陸運・海運も含め広域的に循環資源を収集し、規模の経済性を発揮して効率的に循環資源の利用を進める。



産業都市（非鉄金属処理技術）

- 動脈産業の技術・インフラ・ノウハウ等、既存の技術を応用し、循環資源の効率的活用に活かす。
- 量的には小さくとも付加価値の高い循環資源を回収するなど、独自の技術で循環型社会の構築に貢献する。

