

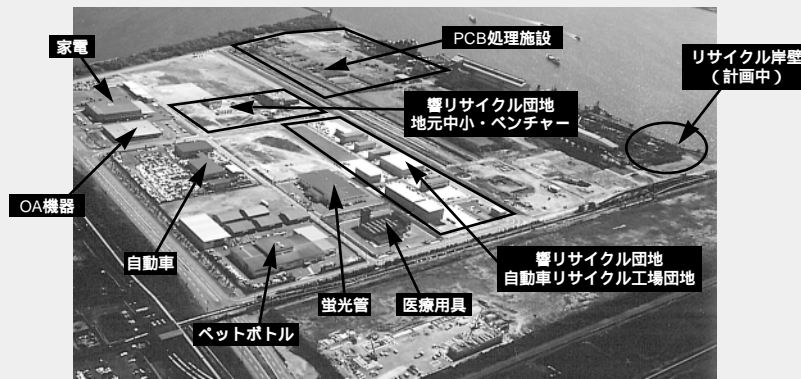
7

循環型社会を担う リサイクルポートと 海上静脈物流

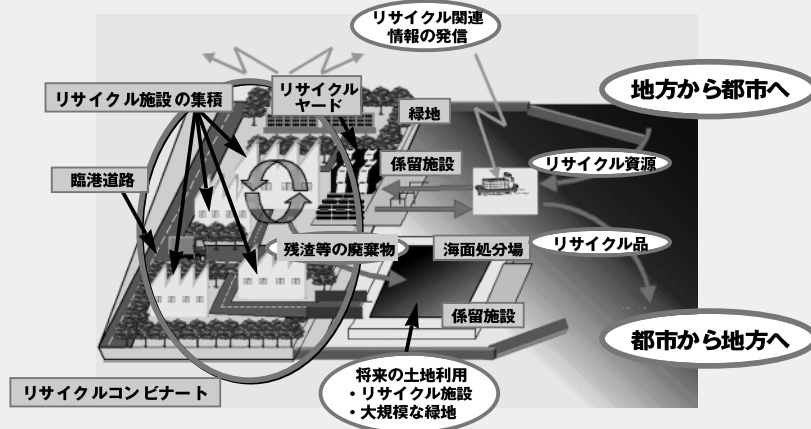
循環利用率の拡大と環境負荷の軽減に寄与するリサイクルポート。
海上静脈物流によって、
リサイクル処理コストの低減と臨海部の再生・活性化にも貢献。

静脈産業の集積が進む北九州港

港を中心とした陸上輸送との複合一貫輸送の拠点整備の需要は高い



リサイクルポートのイメージ



リサイクルの拠点化と海上静脈物流ネットワークの形成

これらを形成することにより、次の効果が見込まれる
 全国的な物質循環の促進による循環利用率の拡大
 海上輸送の利用による環境負荷の軽減
 リサイクル処理コストの低減
 臨海部産業の再生・活性化
 (リサイクルコンビナートの形成)

