



## 移動式処理とは

オデッサシステムを汚泥発生現場に持ち込んでリサイクルする「移動式処理」は、当システム最大の特長の1つです。汚泥の発生する現場にオデッサシステムを持ち込んで、その場で改良・リサイクルを行います。

## オデッサシステムによる「移動式処理」のメリット

1. 移動式のスタンダードモデルである“ OMR-G500D ”は従来のプラントのイメージを一新。全長 5,100mm、総重量 9,000kg のコンパクトボディは、10tトラックで容易に搬送が可能なので、運搬費や設置費用を大幅にカットすることが可能です。
2. 汚泥の発生する現場内で処理が可能のため、収集運搬費用を丸ごとカット。トータルコストにおいて高いパフォーマンスを発揮します。
3. 建築物の基礎工事や下水道工事など、市街地での小スペースの現場にも対応します。
4. わずか数十メートル範囲の中でリサイクルが可能。廃棄物を現場の外に出すことなく再利用する、まさに理想の資源循環を実現します。

