

中性化固化改良工法

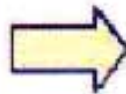
本技術は、泥土（浚渫土、建設汚泥）を改良機と固化材を用いて改良、再資源化するシステム工法である。

改良土は粒状で第4種～第2種改良土となるため、盛土、埋め戻し、築堤等の建設資材に再利用できる。

また、改良土のpHは中性域を呈するため、アルカリの溶出が無く、植栽用土にも再利用できる。



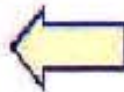
①貯泥タンク内の泥土



②泥土投入



④改良土排出



③混練改良



改良後