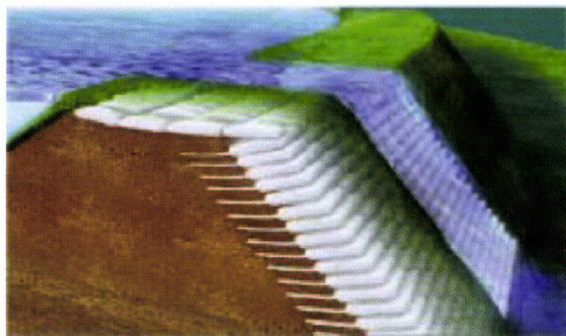


地震・洪水による堤体の災害と補強土工法による減災技術の開発

【本文 p. 9 ～p. 25参照】



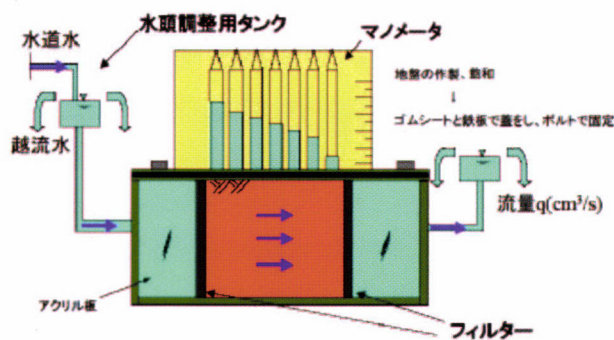
テール土嚢を用いた
「越流許容型ため池工法」



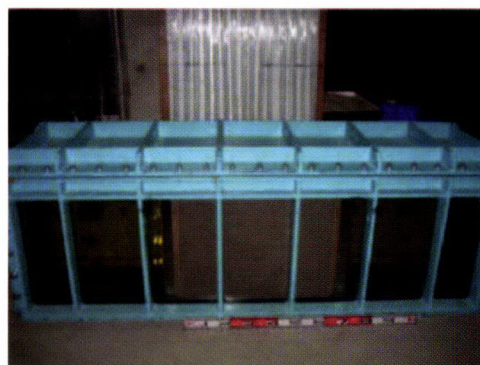
テール土嚢を用いた平田池の堤体改修
(土嚢設置完了状況)

農業水利施設へのジオシンセティックスの応用について

【本文 p. 26～p. 31参照】



ジオグリッド補強によるため池
堤体土の透水試験 (実験断面図)



透水試験装置

ジオコンポジットを用いた河川侵食防止技術

【本文 p. 32～p. 35参照】



来光川仁田築堤護岸工事：敷設完了時



敷設1年9ヶ月経過状況