

様式

技術名称	直立浮上式防波堤	技術の分類	システム工法	NETIS登録の有無 (有場合はNETIS番号)	無
会社名等	東亜建設工業(株)	担当者	亀井 幸雄	連絡先	03-3262-5105
技術の概要	常時は二重管として海底面に沈設され、高波来襲時など必要な時にのみ内側(上部)鋼管を空気の浮力により浮上させる防波堤です。		添付資料	パンプの有無	有
				その他の資料	
技術の特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・常時は沈設しているため、固定式防波堤では航路阻害となるような海域にも設置が可能です。 ・浮上は送気、沈降は排気によって行うため、構造が単純で管理が容易です。 		その他	中部地方整備局、(独)港湾空港技術研究所、(株)大林組、新日鉄エンジニアリング(株)、三菱重工鉄構エンジニアリング(株)との共同技術開発である。	

※複数の技術について発表をご希望の場合は技術ごとに記載願います。