

JFE スチール株式会社

実証済技術

製鋼スラグを用いた藻場造成・水質改善技術

実証番号 閉鎖性海域：090-0902

導入先：導入時期 広島県の福山港：平成 28 年



写真1 マリンストーン®（製鋼スラグ底質改善材）施工状況

ETVに関する事業者様のエピソード

営業活動を行う際に参考資料としてETV全体概要報告書を添付し、受注に至りました。

実証後、売り上げは安定して伸びており、新規顧客の獲得にも繋がっています。

特に、公共調達の仕様で「ETV 実証済み製品」指定されたことが受注に有利に働いたと感じています。

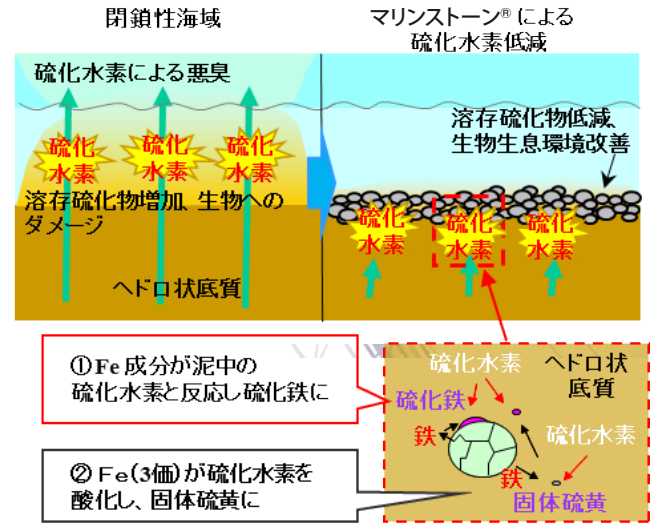
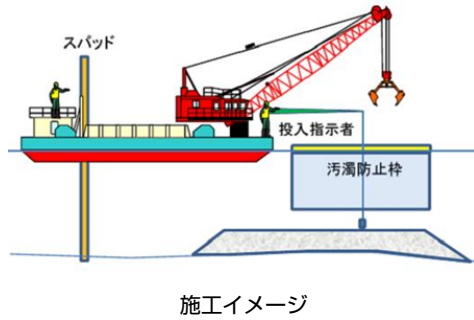
導入事例・技術概要



マリンスター®10
(粒径 5-10mm)



マリンスター® 50
(粒径 30-50mm)



硫化物溶出抑制メカニズム



写真2 マリンスター® 施工風景

企業情報・連絡先

JFE スチール株式会社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町二丁目2番3号

TEL : 03-3597-3635 WebSite : <http://www.jfe-steel.co.jp>

当資料に関して ETV に関する事業者様のエピソード及び技術概要については、事業者様の責任においてご紹介いただく内容であり、環境省及び実証機関は、内容に関して一切の責任を負いません。

環境省 環境技術実証事業

事業の詳細、その他の実証結果はウェブサイトに掲載しております。<http://www.env.go.jp/policy/etv/>