

## 福山港 港湾修築工事 原地区



- 発注者 広島県東部建設事務所
- 形式 RCハイブリッド製
- 浮体寸法 長さ30m×幅3m(張出部6.5m)×高さ2.25m(乾舷0.7m)
- 浮体重量 180t
- 完工 平成25年6月
- 工事概要 浮棧橋の製作・進水・曳航・据付 1基  
連絡橋1基、函間渡橋1基の製作・輸送・架設  
係留杭1式(杭頭連結材2基・さや管4本)の製作・輸送・据付 付属工事1式
- 特徴 ・福山港鞆の浦・原地区に散らばっていた漁船係留用設備を集約し、新たな設備として整備した工事です。  
・計画されている計4基の浮棧橋のうち、最後の1基を三井造船玉野工場の岸壁上で製作、起重機船にて吊り進水後、福山港まで曳航し、係留設備(係留杭)にスパッド付クレーン船を使用して据付をおこないました。