

## 徳山下松港浮棧橋製作・設置工事



杭打ち状況（ハイブロンマ）



浮体進水状況



完成

発注者  
工事内容

中国地方整備局 宇部港湾・空港整備事務所  
PCH浮棧橋1函製作・進水・曳航・据付  
アルミ連絡橋1橋製作・架設  
係留杭打設, さや管製作・設置, 杭頭連結材製作・設置  
橋台設置, 門扉設置  
給水・給電配管設置（土工含む）

浮体諸元  
進水方法  
完工  
特徴

L30.0m×B6.0m×H3.2m（乾舷1.3m）質量：352 t  
起重機船による吊進水  
平成30年3月

- ・本浮棧橋は、港湾業務艇の停泊用として発注された。
- ・床版面上に階段室とアルミハッチがあり、浮函内部倉庫として使用可能である。
- ・内部倉庫は内空高さ約2.2mあり、床面にグレーチング敷設され、照明設備がある。
- ・停泊船舶に動力電源を供給するための給電盤が設置されている。