



# 鷹彦スリーCC 浮き橋

国内では例を見ないPC製浮き橋の緊張材および補強材として軽量で耐久性に優れたフィブラケーブル、フィブラロッドが採用されました。



発注者：  
 (株)鷹彦  
 所在地：  
 茨城県  
 規模：  
 橋長：6.280m  
 浮体長：4@7.66m+2@7.63m  
 幅員：4.00m  
 使用材料：  
 FIBRA FA13  
 FIBRA RA7  
 補強材用途：  
 プレテンション緊張材  
 ポステンション緊張材  
 コンクリート補強筋(メッシュ)  
 竣工  
 1992年5月  
 施工実績一覧  
 No.28

