

## 琵琶湖大橋の維持修繕履歴

	旧 橋 (I期線)	新 橋 (II期線)	備 考
昭和39年 (1964年)	供用開始		
昭和40年 (1965年)	高張力ボルトの検査および解析 125千円 (委託)		
昭和41年 (1966年)	高張力ボルトの検査および解析 1,325千円 (委託) 橋脚PC板取付工事 545千円 (工事) 鋼橋高欄塗装工事 970千円 (工事)		
昭和42年 (1967年)	高張力ボルトの検査および解析 250千円 (委託)		
昭和43年 (1968年)	高張力ボルトの検査および解析 375千円 (委託) 昇降階段設備工事 529千円 (工事)		
昭和47年 (1972年)	滋賀県道路公社発足 (滋賀県から引継ぎ)		
昭和52年 (1977年)	自転車歩行車道添架詳細設計 18,261千円 (委託) 自転車歩行車道添架工事(S55供用) 1,095,048千円 (工事)		
昭和57年 (1982年)	橋脚被覆防食工事 (不明) 千円 (工事)		
昭和62年 (1987年)	橋梁塗装塗替工事 13,290千円 (工事)		
昭和63年 (1988年)	伸縮継手応急補修工事 2,800千円 (工事)		
平成元年 (1989年)	伸縮継手応急補修工事 175千円 (工事)		
平成2年 (1990年)	収縮継手・防鳥ネット・高欄補修工事 5,045千円 (工事) 高欄補修工事 989千円 (工事)		
	平成2年(1990年)道路橋示方書の改訂 (耐震について)		
平成3年 (1991年)	伸縮継手補修工事(2箇所) 10,300千円 (工事) 耐震検討および補強方法検討 3,039千円 (委託)	橋梁詳細修正設計 6,386千円 (委託)	
平成4年 (1992年)	橋梁塗装(上部工)塗替工事 151,190千円 (工事)		
平成5年 (1993年)	橋梁塗装(箱桁部)塗替工事 153,354千円 (工事)		
平成6年 (1994年)	耐久性調査(11,445千円) 11,445千円 (委託) 高欄・伸縮装置・P18橋脚補修 4,790千円 (工事)	供用開始	
平成7年 (1995年)	平成7年(1995年) 兵庫県南部地震発生 A27橋台背面補修・気泡処理注入 1,262千円 (工事) A27橋台地盤変動調査 15,381千円 (委託) 橋梁補強検討 47,895千円 (委託)		
平成8年 (1996年)	平成8年(1996年)道路橋示方書の改訂 (耐震について)		
平成9年 (1997年)	落橋防止汎用設置工事 409,761千円 (工事) 耐震補強等調査設計 71,723千円 (委託)		
平成10年 (1998年)	地質調査・現位置試験装置設置 27,150千円 (委託)		
平成11年 (1999年)	上部工耐震補強工事 1,009,591千円 (工事)		
平成12年 (2000年)	孔内傾斜観測・経過観察測量 8,621千円 (委託)		
平成13年 (2001年)	孔内傾斜観測・経過観察測量 5,389千円 (委託) 舗装・橋面防水・歩道補修工事 147,334千円 (工事) 下部工耐震補強工事 264,940千円 (工事)	耐震補強設計 14,700千円 (委託)	
平成14年 (2002年)	連続化学動調査、電気防食撤去・設置設計等 22,831千円 (委託)	落橋防止汎用設置工事 192,371千円 (工事)	
平成15年 (2003年)	補修工事 154,814千円 (工事) (床版保護塗装・伸縮装置止水材交換・電気防食取替)	下部工耐震補強工事 302,156千円 (工事) 落橋防止汎用設置工事 86,627千円 (工事)	
平成15年～平成21年 (2003年～2009年)	守山側地盤変動解析・調査 23,881千円 (委託) (橋台の側方移動に関する検討、孔内傾斜観測・水位計観測・傾斜計観測・経過観察測量)		
平成16年 (2004年)	基礎鋼管杭防食調査設計 5,460千円 (委託)		
平成17年 (2005年)	基礎鋼管杭防食工事 299,009千円 (工事)		
平成19年 (2007年)	上部工塗装工事 263,597千円 (工事) 補修工事 27,102千円 (工事) (基礎鋼管杭塗装・照明灯ブラケット・腐食部補修) 橋梁詳細点検(腐食調査) 5,871千円 (委託)		
平成20年 (2008年)	耐力評価検討業務 2,310千円 (委託) 基礎鋼管杭防食・伸縮装置修繕工事 73,069千円 (工事)	上部工塗装工事 239,677千円 (工事) 橋梁詳細点検 5,775千円 (委託)	
平成21年 (2009年)		伸縮装置修繕工事 22,749千円 (工事)	
平成22年 (2010年)	歩道補修工事 10,233千円 (工事)	伸縮装置修繕工事 18,569千円 (工事)	
平成23年 (2011年)	平成23年(2011年) 東北地方太平洋沖地震発生 伸縮装置取替・歩道舗装工事 20,526千円 (工事) 長寿命化計画・調査 17,273千円 (委託)	伸縮装置取替・歩道舗装工事 19,449千円 (工事) 長寿命化計画・調査 17,273千円 (委託)	
平成24年 (2012年)	平成24年(2012年)道路橋示方書の改訂 (耐震について)		
平成25年 (2013年)	歩道補修工事 36,806千円 (工事) 基礎地震耐力照査 10,152千円 (委託) 歩道補修工事 53,518千円 (工事) 床版中性化対策工事(H25) 40,000千円 (工事)	基礎地震耐力照査 10,152千円 (委託)	
平成26年 (2014年)	床版中性化対策工事(H26債務) 52,373千円 (工事)		
平成25年度末	供用開始後49年	供用開始後19年	
	平成25年度末までに要した委託料 298,757千円 (委託) 平成25年度末までに要した工事費 4,250,587千円 (工事) (合計①) 4,549,344千円	平成25年度末までに要した委託料 54,286千円 (委託) 平成25年度末までに要した工事費 881,598千円 (工事) (合計②) 935,884千円	
	(総合計①+②) 5,485,228千円		