

## 5 市道熊野内野線「太田橋」の供用開始について

花巻市は湯口地区と太田、笹間地区を結ぶ市道熊野内野線に架かる太田橋の工事が順調に進み、開通の見込みがたったことから、供用開始日を平成28年8月2日（火）に計画しております。

太田橋は平成25年7月20日に発生した豪雨により橋脚の基礎が沈下したことから通行不能となり、早期の復旧に向け平成25年度から橋脚の工事に着手し、現在は上部工の架設工事を行っており、総事業費は約9億9千万円となります。また、開通後も旧橋撤去の工事は引き続き行われ今年度で事業は完了します。

当該路線は、市街地と西南地域を結ぶアクセス道路であることはもとより、本年開催の岩手国体サッカー大会となるスポーツキャンプむらや高村光太郎記念館への経路であることから、本橋梁の完成により道路交通網が確保されるとともに、歩道が設置されたことから安全性と利便性が向上するなど大きな効果が期待されております。

<担当 建設部 道路課 24-2111 内線547>



## 1、橋の概要

	旧 橋	新 橋
路 線 名	一級市道 熊野・内野線	
位 置	花巻市 上根子・太田 地内	
荷 重 制 限	14 t	—
構造形式(上部)	4 径間単純 RCT 桁+3 径間単純 PCT 桁	4 径間連続鋼版桁橋
(下部)	橋台：重力式橋台 橋脚：ラーメン式橋脚	橋台：逆 T 式橋台 橋脚：壁式橋脚(小判型)
橋 長	145.20m	144.00m
支 間 長	4@14.5m+3@29.0m	35.2m+2@36.0m+35.2m
幅 員	幅員 6.0m(橋梁全幅 6.80m) 路肩 0.25+車道 5.50+路肩 0.25	幅員 10.0m(橋梁全幅 11.00m) 路肩 0.75+車道 6.00+路肩 0.75+歩道 2.50
架 設 年 次	昭和 35 年 3 月	平成 28 年 8 月

## 2、年度別事業内容

年度	業務委託	用地補償	工 事	年度別事業費	備 考
22	道路橋予備設計			10,000 千円	
23	道路橋詳細設計			16,000 千円	
24	用地測量、支障物件調査			4,000 千円	
25	架設(仮設)計画修正設計	用地買収、移転補償契約	下部工 (P2・P3) 工事	140,000 千円	7/20 全面通行止め (大雨による増水により橋脚が沈下した)
26 ~ 27	旧橋撤去設計	用地買収、移転補償契約	下部工 (A1・P1) 工事 下部工 (A2) 工事 上部工製作工事 左右岸道路改良工事	488,000 千円	
27 ~ 28			上部工架設工事 舗装工事	257,000 千円	
28			旧橋撤去・護岸工事	73,000 千円	

(H22 年~H28) 総事業費 約 9 億 9 千万円  
 財源内訳 国 約 6 億 3 千万円  
 地方債 約 3 億円  
 一般財源 約 6 千万円