

事業名：江別駅跨線人道橋整備工事（駅周辺バリアフリー化）

都市建設課 道路整備係

政策	04 安全で快適な都市生活の充実								
施策	02 交通環境の充実								
基本事業	01 安全で快適な道路づくり								
開始年度	平成22年度	終了年度	平成27年度	実施計画 事業認定	非対象	会計区分	一般会計	補助金	

事務事業の目的と成果	
対象（誰、何に対して事業を行うのか）	
江別駅跨線人道橋	
手段（事務事業の内容、やり方）	
JR江別駅と上江別地区を結んでいる「江別駅跨線人道橋」の架換えを行うため、予備設計、実施設計、下部工、工場製作、上部工、周辺環境整備の6項目を行う。	
意図（この事業によって対象をどのような状態にしたいのか）	
バリアフリーに対応した人道橋の架換えを行うことで高齢者等の歩行者や自転車が安全で快適に通行できるようにする。	

指標・事業費の推移						
区分		単位	23年度実績	24年度実績	25年度実績	26年度当初
対象指標1	整備対象人道橋数	橋	1	1	1	1
対象指標2						
活動指標1	当該年度整備対象項目数	項目	1	1	1	2
活動指標2						
成果指標1	整備済み項目の割合【平成24年度からは「整備済み状況の割合」に変更】	%	17	33	50	83
成果指標2						
事業費(A)		千円	25,309	115,286	231,398	554,400
正職員人件費(B)		千円	4,816	7,615	8,203	7,433
総事業費(A+B)		千円	30,125	122,901	239,601	561,833

	事業内容（主なもの）	費用内訳（主なもの）
25年度	積算資料作成等 市施行工事：工場製作（跨線部・階段部・エレベーター棟部ほか） JR施行工事：下部工、上部工	委託費用 725千円 市施行工事費 67,829千円 JR負担金（JR施行工事費等） 162,845千円

事業を取り巻く環境変化	
事業開始背景	
本橋はJR江別駅へ向かう通学、通勤者が多く、また隣接して「えべつみらいビル」、福祉施設等が建設され、益々利用が見込まれているところである。しかし、昭和49年に架設した現在の人道橋は、老朽化が進行しており、またバリアフリー化もされていなく、障がい者、高齢者を始めとする歩行者の通行に支障をきたしていることから、早急に架換えを行い、利用者の安全で快適な通行空間を確保するものです。	
事業を取り巻く環境変化	

平成25年度の実績による担当課の評価（平成26年度7月時点）	
(1) 税金を使って達成する目的（対象と意図）ですか？市の役割や守備範囲にあった目的ですか？	
<input checked="" type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 妥当性が低い	理由 根拠 道路管理者である市が実施することが妥当であるため。
(2) 上位の基本事業への貢献度は大きいですか？	
<input checked="" type="checkbox"/> 貢献度大きい <input type="checkbox"/> 貢献度ふつう <input type="checkbox"/> 貢献度小さい <input type="checkbox"/> 基礎的事務事業	理由 根拠 バリアフリーに対応した人道橋の架換えを行うことで高齢者等の歩行者や自転車の安全快適な交通環境が確保できるため。
(3) 計画どおりに成果は上がっていますか？計画どおりに成果がでている理由、でていない理由は何ですか？	
<input checked="" type="checkbox"/> 上がっている <input type="checkbox"/> どちらかといえば上がっている <input type="checkbox"/> 上がらない	理由 根拠 計画に沿って事業が進められているため。
(4) 成果が向上する余地（可能性）がありますか？その理由は何ですか？	
<input type="checkbox"/> 成果向上余地 大 <input type="checkbox"/> 成果向上余地 中 <input checked="" type="checkbox"/> 成果向上余地 小・なし	理由 根拠 短期間で橋梁の架換えを進める予定であり、早期に安全で快適な歩行者空間を確保できる。
(5) 現状の成果を落とさずにコスト（予算+所要時間）を削減する方法はありませんか？	
<input type="checkbox"/> ある <input checked="" type="checkbox"/> なし	理由 根拠 北海道積算システムの導入により事務処理の迅速化を図っており、また設計単価等についても統一単価を使用しており削減は難しい。