

## **NEWS LETTER**

2013年12月16日

## 国道 54 号可部バイパス三入横断歩道橋鋼桁を夜間架設しました

【工事名:広島南道路江波横断歩道橋外設置工事(三入横断歩道橋)】

三入横断歩道橋の鋼桁を、11 月 18 日(月)に国道 54 号可部バイパスの車両通行止めを伴う夜間工事で、架設致しました。

現場の可部地区周辺の一般国道 54 号(可部街道)では、主要交差点において慢性的な交通渋滞が発生しており、渋滞の解消と交通事故要因の低減を図る目的の下、バイパスを新設する国土工事事業が実施され、本工事は、同事業の内の一つとして実施したものです。



夜間架設(通路桁)



夜間架設(階段桁)

1. 工事概要	
事業内容	可部バイパス新設の道路工事(最終工事区間/三入地区~大林地区)
発注者	国土交通省中国地方整備局殿
工事場所	広島県広島市安佐北区三入地区内
工期	平成 25 年 3 月 12 日~平成 26 年 1 月 31 日
梅名 / 形式 / 梅長 / 幅員	三入横断歩道橋(上部工)/中路式鋼床版鈑桁橋(ラーメン構造)/22.29m/1.5m
	三入横断歩道橋(下部工)/単柱式鋼製橋脚

## 2. 現場代理人コメント (工事部 橋梁工事グループ所属 篠原)

この度、中国地方整備局殿より発注頂きました国土工事事業(可部バイパス)の中の一つとして、横断歩道橋の製作・据付工事を行いました。

この横断歩道橋は、交通量が多い国道上に位置しており、地元の小・中学生の通学路としても利用されることになります。

地元の方々は、安全に通行できる道路を以前から切望しておられたとのことで、工事期間中はよく声を掛けて頂いております。

工事完了まで残り僅かになりましたが、最後まで安全を第一とし、皆様にご満足頂ける良品質の製品据 え付けを目指して参ります。