

平成25年7月24日

お知らせ

同時資料提供先：合同庁舎記者クラブ  
広島県政記者クラブ  
中国地方建設記者クラブ

橋梁点検車の操作説明会を開催します

～『Hozen3,000』 「点検・診断から始まる 3,000 橋保全ミッション」～

橋梁点検車は一般の土木施工機械と異なり、配備台数も限られており、作業中の事故防止の観点から、橋梁点検などに従事する技術者に対して操作説明会を開催します。

日時：平成25年7月29日（月）30日（火）31日（水）（3日間）

座学 10:00～11:00 操作訓練 13:00～17:30（予定）

参加者数により、終了時間は前後する場合があります。

3日間とも訓練内容は同じです。

場所：（座学）広島県広島市安芸区船越南 2-8-1 国土交通省中国技術事務所  
（操作訓練）広島県広島市安佐北区大林町（国道54号上根バイパス）

開催主体：国土交通省中国地方整備局中国技術事務所

対象者：橋梁点検従事技術者（（社）建設コンサルタンツ協会中国支部、中国技術事務所災害時協力協定会社、5県2政令市の担当職員及び中国地方整備局職員）  
（その他橋梁点検車を使用する予定のある会社）

開催内容：バケット式橋梁点検車（中国技術事務所保管）の操作説明及び操作訓練

プログラム：あいさつ

趣旨説明

操作講習（座学1h）（操作実習3～4.5h）

問い合わせ先

中国地方整備局 中国技術事務所

副所長 かわかみ りゅうぞう  
川上 隆三

技術情報管理官 にしこおり なおき  
錦織 直紀（橋梁点検・診断関係）

施工調査・技術活用課長 きしもと たかふみ  
岸本 孝文（橋梁点検車関係）

防災・技術課長 さとう まさる  
佐藤 勝（広報担当）

住所：広島市安芸区船越南2丁目8番1号

電話：082-822-2340（代表）

URL：<http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/>

※説明会は全て公開で実施します。訓練中の撮影は可能です。ただし、担当者の指示に従ってください。悪天候の場合には、中止することがあります。

## 橋梁点検車の紹介

### 1: バケット式橋梁点検車



(作業可能範囲)

- ・最大地下深さ: 17.4m
- ・最大地上高: 16.3m
- ・最大作業半径: 11.4m
- ・最大差込み長さ: 15.0m

車両諸元: 全長: 11,780mm 全幅: 2,490mm  
全高: 3,660mm 車両総重量: 24,900kg  
乗車定員: 2名

点検は車両が移動しながら行います。  
小回りが必要な点検が得意です。

中国技術事務所 HP 災害対策機械一覧 <http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/bousai/kiki.htm>

## H24 の実施状況



※H24.7.4 中国横断自動車道尾道松江線 常定橋にて

# 橋梁点検車操作説明(座学)会場の案内図



## アクセス方法

### バスの場合

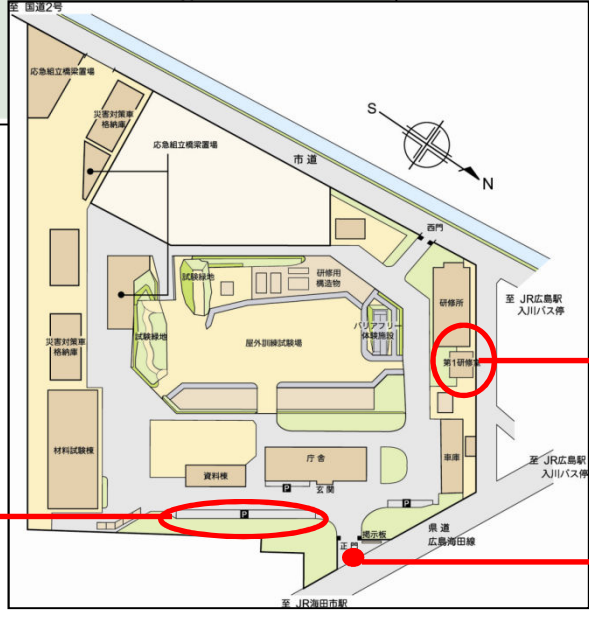
広島駅12番乗り場から  
海田市方面行き (約20分乗車)  
入川バス停下車 東へ徒歩5分

### JRの場合

広島駅から 山陽本線(上り)  
または  
呉線(上り)  
(約10分乗車)  
JR海田市下車 西へ徒歩15分

位置図

県道広島海田線沿いに正門があります。



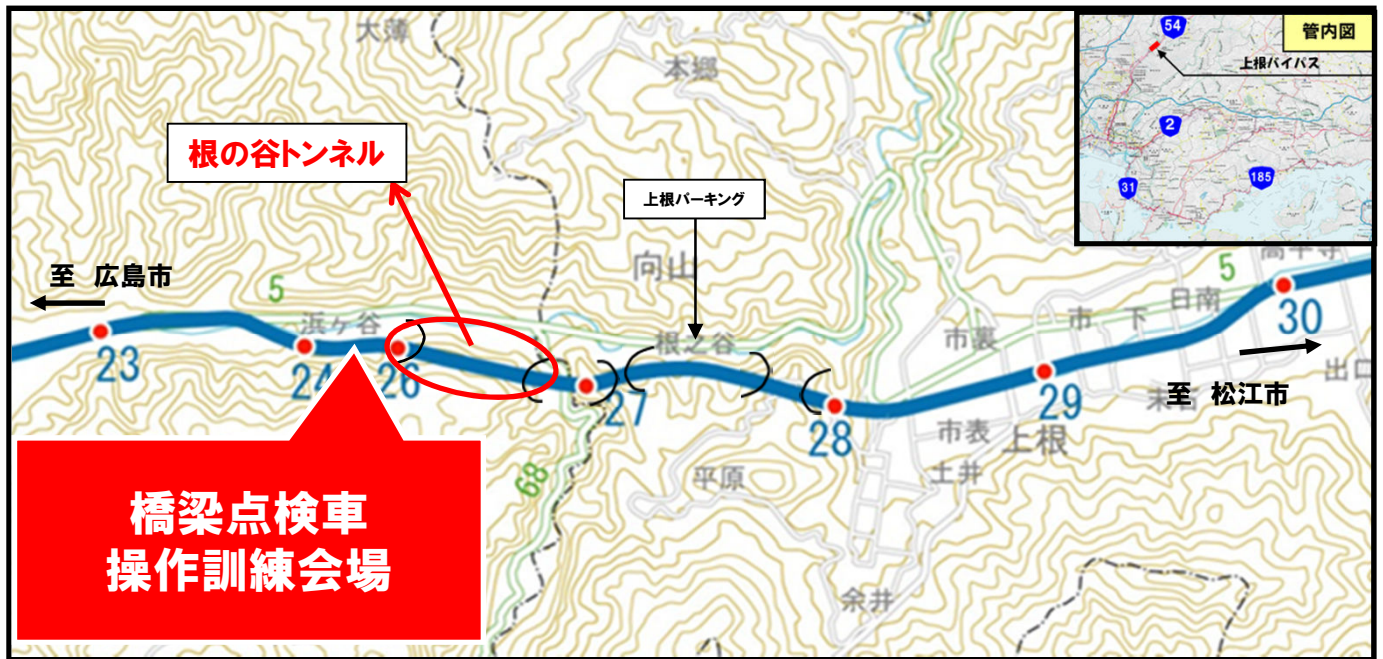
座学会場  
第一研修室

来客用  
駐車スペース

こちらの正門より  
お入りください。

中国技術事務所構内配置図

# 橋梁点検車操作説明(操作)会場の案内図



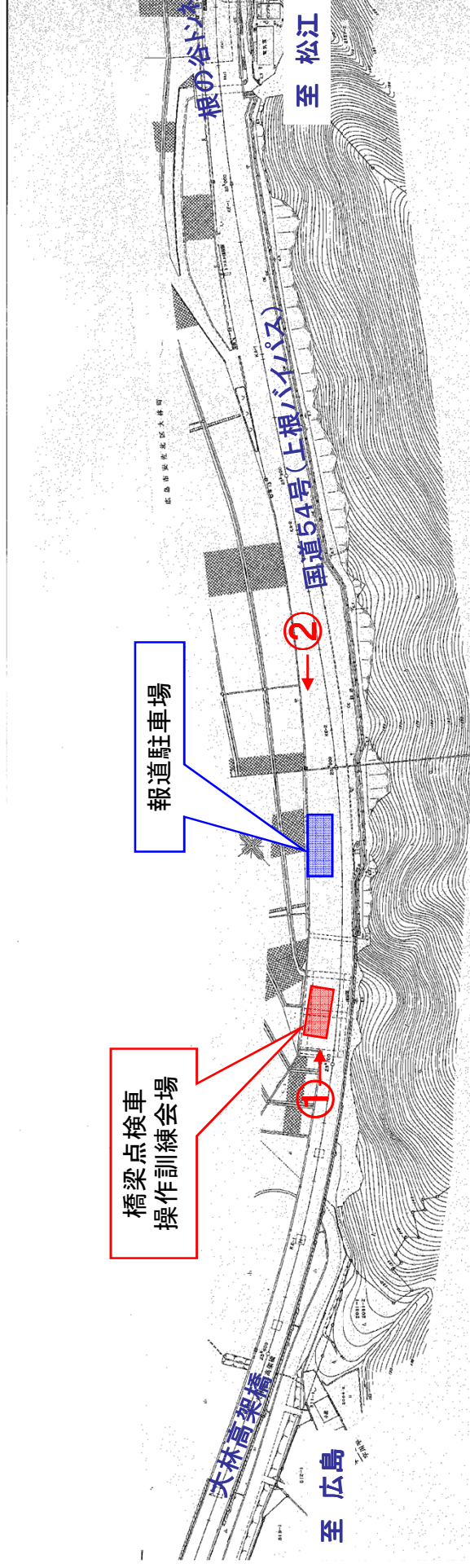
根の谷トンネル

上根パーキング

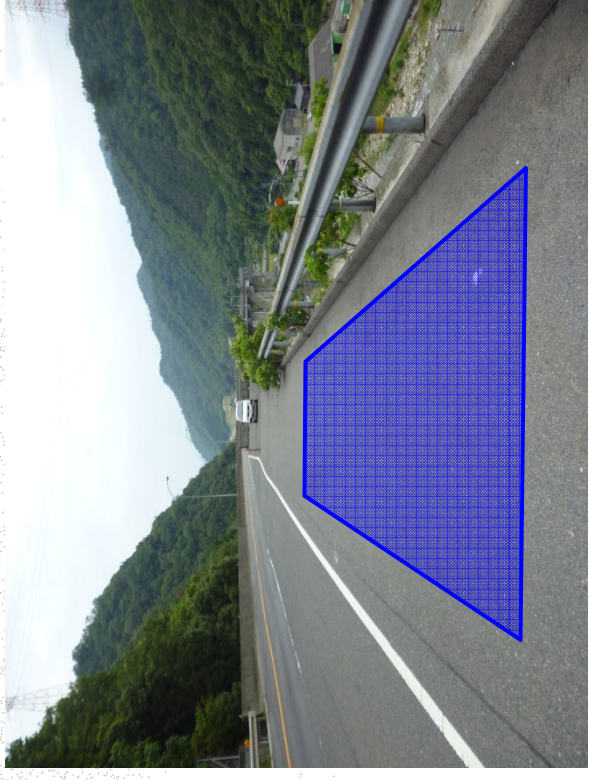
橋梁点検車  
操作訓練会場



# 別紙 駐車場案内図(操作訓練)



② 報道駐車場



① 橋梁点検車操作訓練会場

