

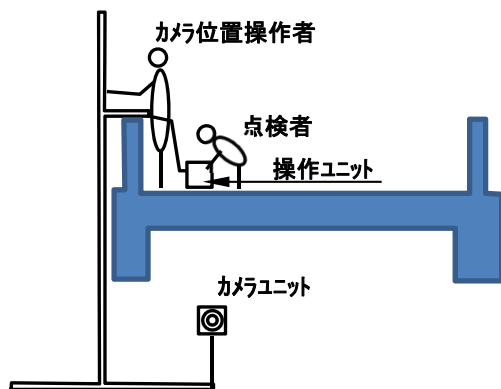
橋梁添架設備点検

Information & Civil engineering Technology

Service contents | サービス内容

- 橋の上から調査、点検ができます
- 調査箇所の鮮明な写真が撮影できます

サービスイメージ



[3つの特徴]

1. 調査、点検が短時間でできます

- 短時間(約20分)で設置できます
- 橋の上からモニターで状況を確認しながら遠隔操作で調査できます

2. 河床に降りる必要がありません

- すべての作業を橋の上から実施するため、河床に降りる必要がなく、安全に作業ができます
- 足場等、作業スペースの設置費用がかかりません

3. 目的にあった写真を撮影いたします

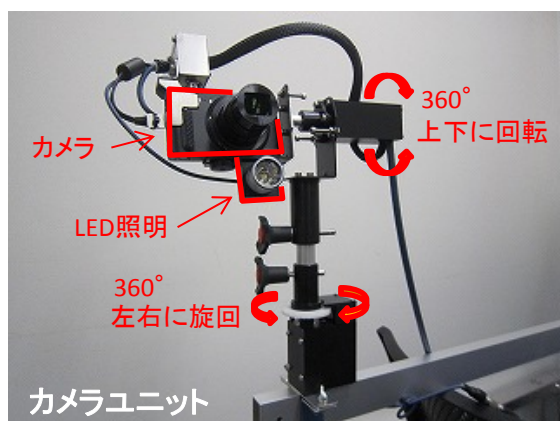
- カメラの位置、向き(上下、水平)、ズーム、シャッターの遠隔操作が可能のため目的にあったアングルでの撮影ができます
- 動画、静止画どちらでも鮮明な撮影ができます



【点検装置仕様】

点検 可能範囲	鉛直方向	欄干から下へ約5m
	水平方向	欄干から内側へ約2.5m
重量		約10kg(モニター等地面に設置するものを除く)
稼働時間		約3時間(内臓バッテリーのみ外部バッテリーを除く)
カメラ 動作範囲	鉛直方向	360°
	水平方向	360°
搭載カメラ		2020万画素、光学18倍(キヤノン製)
照明		カメラ本体のフラッシュの他にLED照明あり

【装置外観】



【撮影写真】



調査、点検内容に関するお問い合わせは
通信土木コンサルタント株式会社
 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅2丁目45番7号(松岡ビル3F)

東海支店 : 飯沼

TEL : 052-533-3323
 URL : <http://www.tsushin-doboku.co.jp>