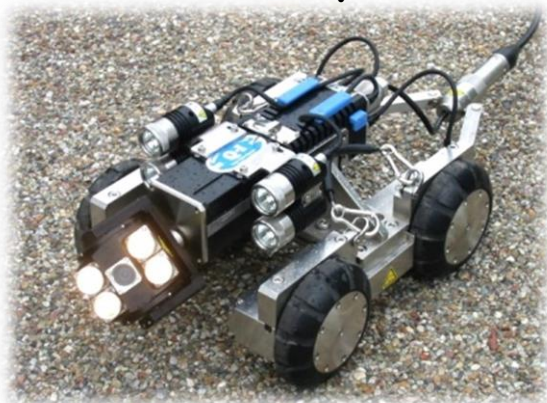


老朽化や地震により、  
下水道に亀裂が生じることがあります。  
定期的な TV カメラ調査・補修をご提案致します。

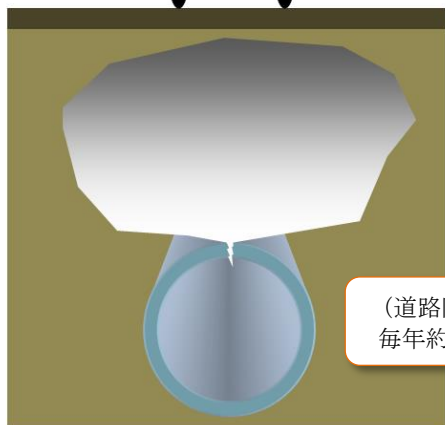
下水道管渠 TV カメラ(Q・I PV-2300)



管径 φ 150 mm ~ φ 2000 mm まで対応  
最大 600 メートルの長距離調査が可能



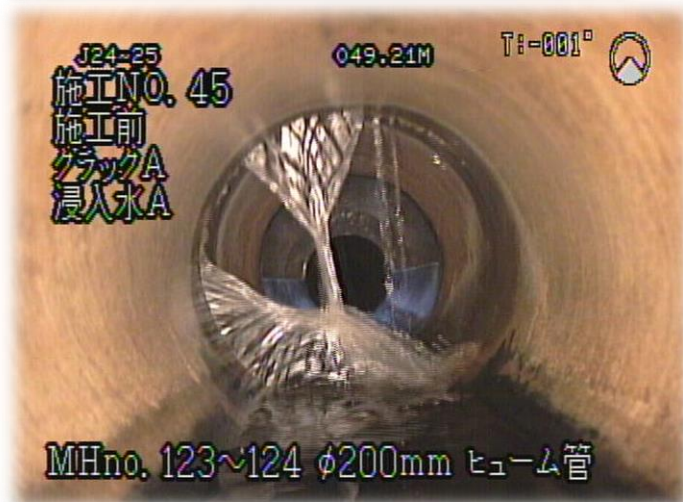
(空洞化イメージ)



(道路陥没事故)  
毎年約 5,000 件

下水道の亀裂から、水と土砂が流れ込み、  
道路下の空洞化が生じることがあります。

補修前 (下水道管渠内の亀裂により浸入水あり)



補修後 (EPR 工法による補修工事)



有限会社

アースエンタープライズ

公益社団法人 日本下水道管路管理業協会  
EPR 工法協会 ツインドリル工法協会  
スルーリング工法協会

〒321-4334 栃木県真岡市八木岡 201-1  
代表取締役 永島 岩男  
TEL 0285-84-8562 FAX 0285-84-8563  
ホームページ: <http://earth-ep.com>  
メール: [earth-ep@arion.ocn.ne.jp](mailto:earth-ep@arion.ocn.ne.jp)

営業種目

- 下水道処理施設 清掃・メンテナンス
- 下水道管渠 清掃業務
- 排水管 清掃業務
- 下水道管渠 TV カメラ調査業務
- 下水道管渠 目視調査業務
- 下水道管渠 流量調査業務
- 産業廃棄物 収集運搬業
- 下水道マンホール蓋交換工事(GM ラウンド工法)
- ステップ交換工事(ツインドリル工法)
- 下水道管渠 補修工事・管更生工事
- 下水道処理施設 運転管理業務
- 飲料水貯水槽 清掃業務