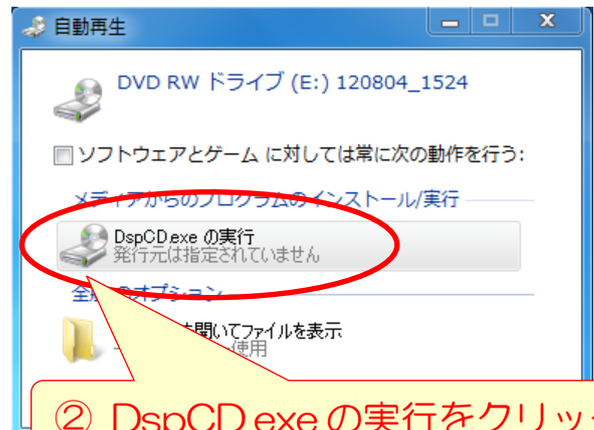


だれでも簡単！
すぐに利用できます

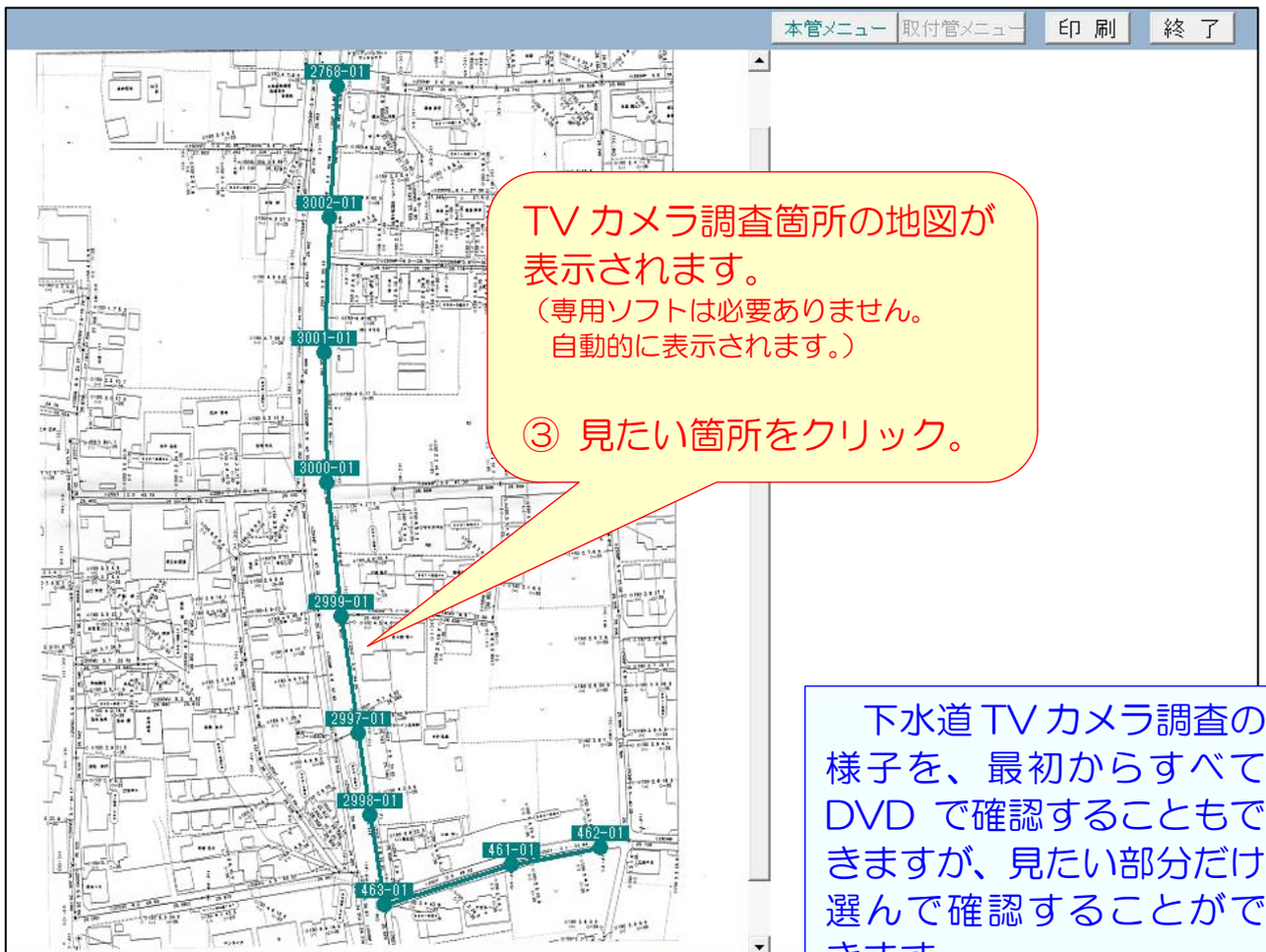
地図と連動
異常箇所がすぐわかる

異常箇所だけ
動画で確認

① 報告書 DVD をパソコンに挿入



② DspCD.exe の実行をクリック



TVカメラ調査箇所の地図が表示されます。

(専用ソフトは必要ありません。
自動的に表示されます。)

③ 見たい箇所をクリック。

下水道TVカメラ調査の様子を、最初からすべてDVDで確認することもできますが、見たい部分だけ選んで確認することができます。

本管 路線番号 人孔番号 2999-01~2997-01

黄色枠内 左クリック→写真 右クリック→動画
水色枠内 クリック→取付管記録表

本管用調査記録表

上流人孔 No. 2999-01													下流人孔 No. 2997-01														
人孔番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別	管種	管径	人孔間延長	人孔番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別	人孔内点種														
2999-01					陶管	φ 250 mm	44.95 m	2997-01																			
													<p>④ そのスパンの調査記録表が表示されます。クラックなどの異常箇所がすぐにわかります。</p>														
継手数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	管本数	【 31 本】
継手内容																										管不良数	【 3 】
継手部																										ソケット数	【 3 】
写真番号																										VTR番号	【 1 巻】
距離 (m)																										カウンター番号	【 0:44:55】
管本数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	距離 (m)	【 1:00:55】
本管内容		クラックA																クラックA								布設年度	
写真番号		4																6									
距離 (m)		0.14																0.14									

⑤ 左クリックすると、調査報告書が表示されます。

⑥ 右クリックすると、動画が再生されます。

The screenshot shows a software interface with a grid of inspection photos. Each photo has a metadata panel to its right. The first photo (4-1) shows a pipe with a crack. A red arrow points from the 'クラックA' entry in the table above to this photo. Below the grid, a video player window is open, showing a close-up of the crack. A red arrow points from the 'クラックA' entry in the table above to the video player. The video player has controls for '再生' (Play), '停止' (Stop), '明るさ' (Brightness), and '速さ' (Speed).

株式会社 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 会員

〒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>

業務内容

- 下水道清掃・側溝清掃
- 下水道 TV カメラ調査
- 目視調査・流量調査・誤接調査
- 漏水調査
- 下水道 管渠内補修工事 (EPR 工法)
- 下水道 管更生工事 (3SICP)
- マンホール蓋交換工事 (GM ラウンド工法)
- マンホール更生工事 (エバシート工法)
- ステップ交換工事 (ツインドリル工法)
- 産業廃棄物 収集運搬業
- 農業集落排水処理施設 運転管理
- 飲料水貯水槽清掃