

TONOX

# トンネルキャッチャー TC2

高速計測60km/h

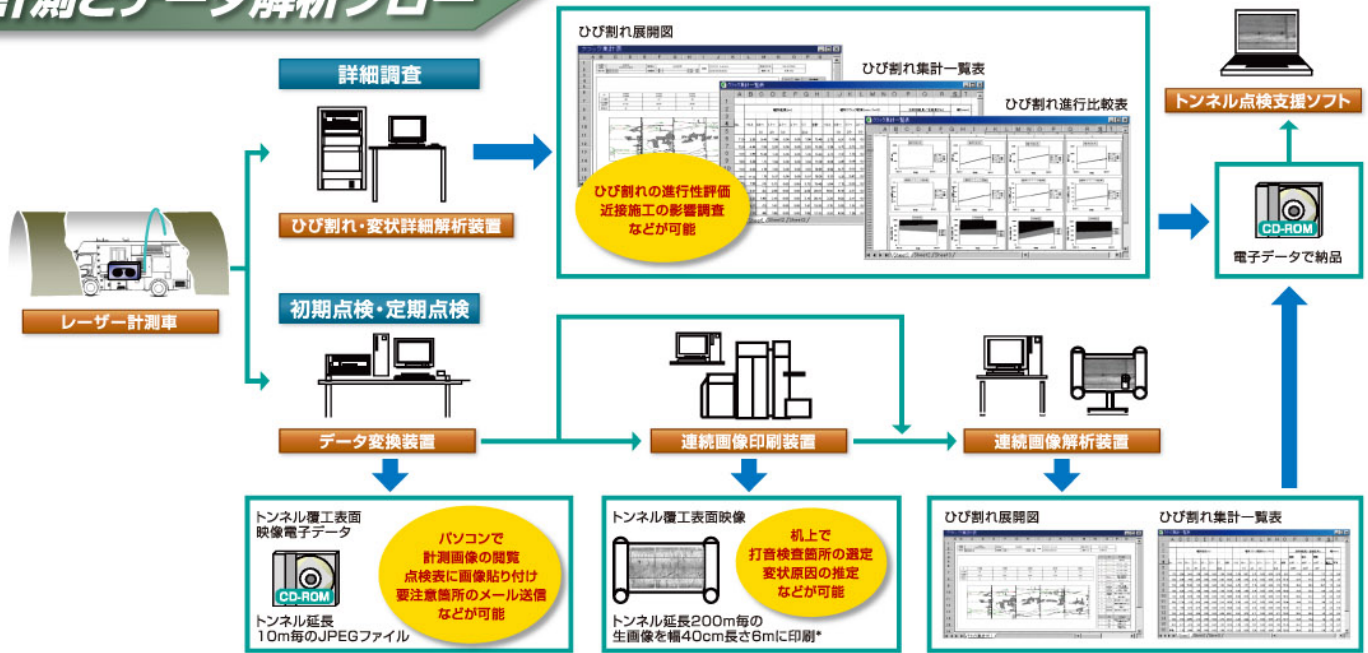
コンパクト・高性能



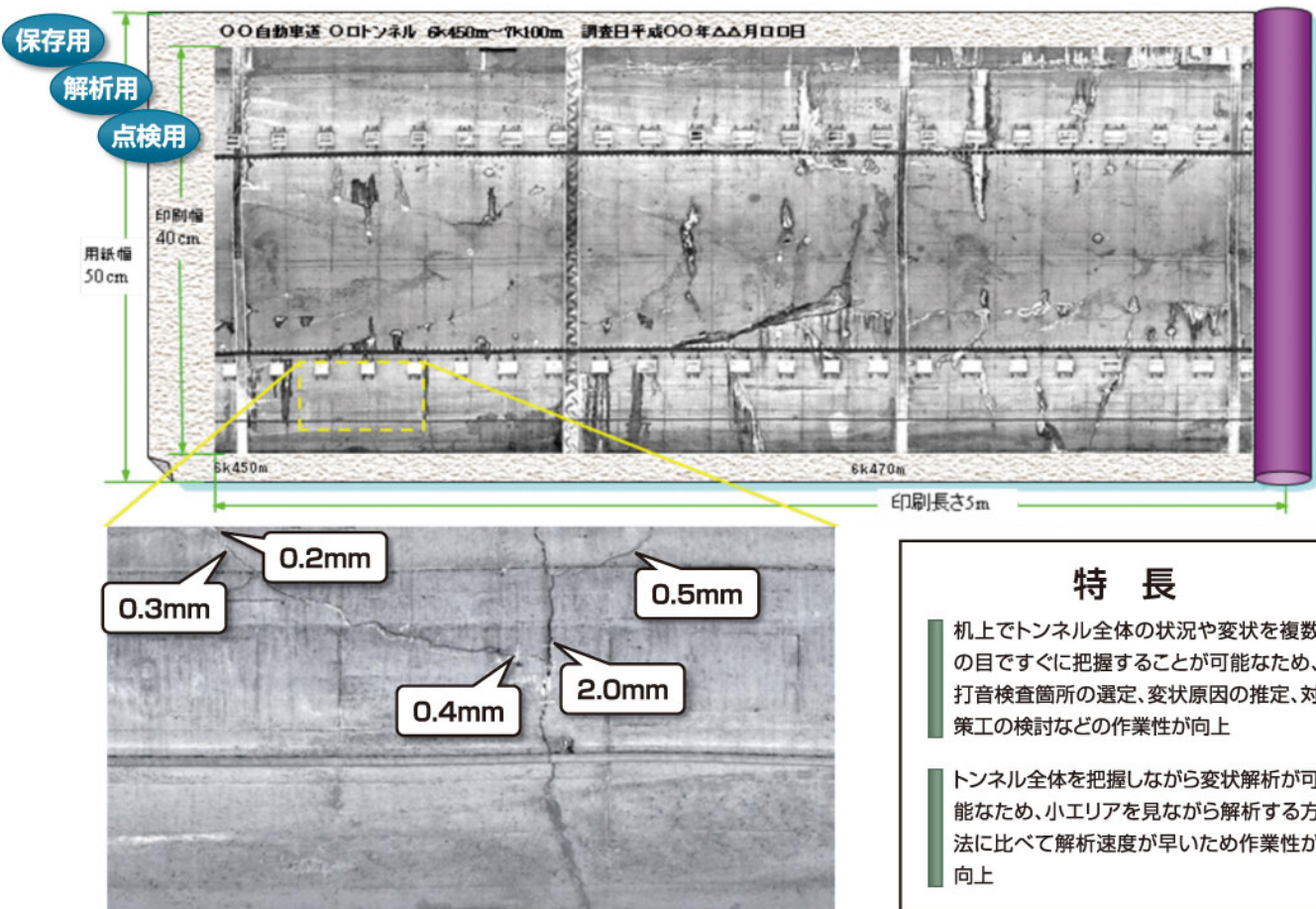
仕様	項目	機種	TC-2	< 特長 >
	ベース車両		4t車 全長6.9m 全幅2.2m 全3.2m	●交通規制が不要
	計測速度(km/H)		60(最高)	●計測速度の高速化、計測機器調整の自動化により現場での作業時間を大幅に短縮
	計測準備時間		0分(トンネル外で実施)	●昼夜計測作業が可能 トンネル内の照明は点灯していても計測可能
	レーザ走査角度		約120度/150度	●連続画像記録のため、小エリア毎で撮影するカメラ方式に比べて画像処理時間を大幅に短縮可能
	データ記録速度		30MB/sec	
	データ記録装		高密度データレコーダ	

株式会社トノックス

# 計測とデータ解析フロー



# トンネル覆工表面画像例



お問い合わせ

株式会社トノックス 計装システム事業部  
〒254-0021 神奈川県平塚市長瀬2番6号  
TEL: 0463-73-9151 FAX: 0463-23-6655  
<http://www.tonox.jp/>

道路トンネルの計測・解析業務を平成3年度より受託を開始し、トンネル数1055以上、調査距離1080km以上の実績がありお客様より高い評価を頂いております。