

能登半島地震と北陸地方整備局の対応



⇩能登有料道路（横田 IC 付近）被害状況



⇩国道 249 号八世乃洞門崩壊状況



⇩北陸地整災害対策本部での執務状況



⇩安倍総理大臣の現地視察



⇩遠隔操縦式 BH による排土状況



⇩照明車による被災箇所への監視



⇩国道 249 号八世乃洞門が 7 月 7 日に開通



⇩大型のバスも通行可能に

米国カリフォルニア州における環境配慮 混合物の活用と情報化施工の普及状況調査



⇩ロサンゼルス市公共事業局道路管理部
訪問 ミーティング風景



⇩ロサンゼルス市公共事業局道路管理部
Laboratory 訪問



⇩ロサンゼルス市内 COLD-IN-PLACE
RECYCLING 現場



⇩Cold Recycler 2200CR の敷き均し
装置



⇩州連絡高速道路 80 号線 COLD-IN-
PLACE RECYCLING 現場



⇩TOPCON POSITIONING SYSTEMS
(TPS) 社 プレゼンテーション風景



⇩TPS 社 トレーニングセンターで実機
のデモンストレーション



⇩情報化施工現場でオペレータと意見交換