

橋梁モニタリングシステム



構造健全性・変状進行監視・施工時安全性

橋梁モニタリングシステムの実装により、構造健全性、変状進行、施工時安全性を確認

① 構造健全性

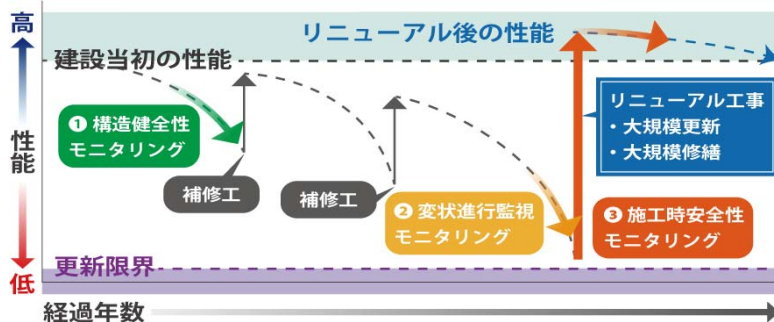
構造物の性能低下を定量評価

② 変状進行監視

措置を講じるまでの状態確認

③ 施工時安全性

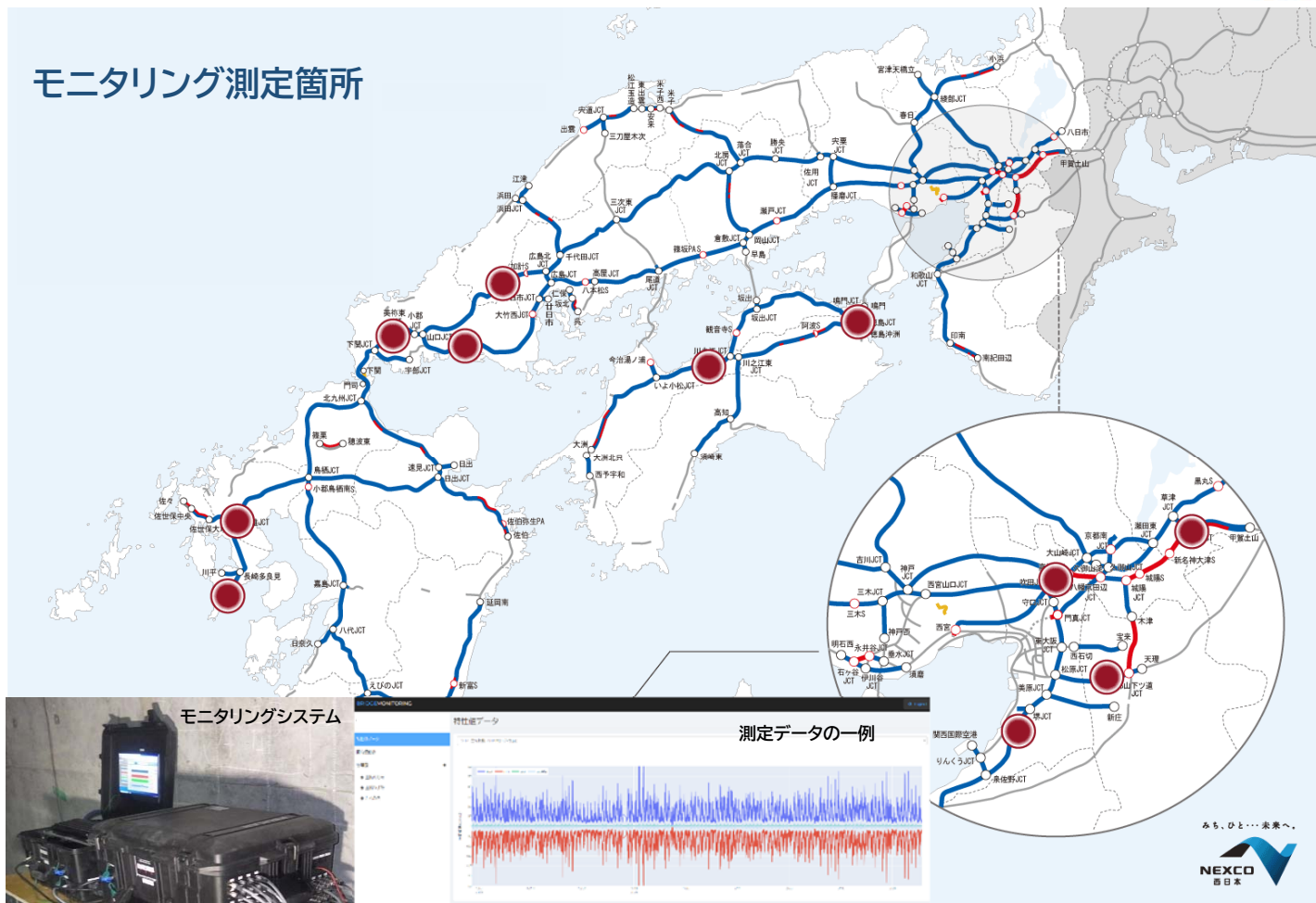
実態挙動の確認と改善効果の評価



橋梁モニタリングシステムの構成



モニタリング測定箇所



お問い合わせ



〒532-0011 大阪市淀川区西中島 2-12-11-701

TEL 06-6195-1619 FAX 06-6195-1653

URL: <https://w-nexco-inv.co.jp>

※詳しい仕様などはHPをご覧ください。