

(4) 工事における社会的コストの低減
IV②工事における環境改善

低振動・低騒音工法の採用

高知空港市道地下道工事

【施策の概要】

- ・環境に配慮した低振動・低騒音工法の採用

【施策のポイント】

止水用の鋼矢板打設工事は、制限表面に抵触する関係から夜間作業となる。

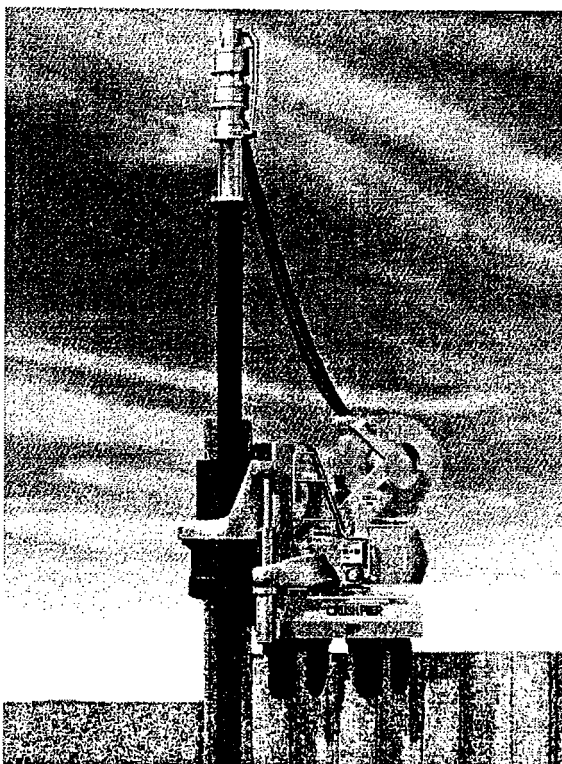
拡張工事の近隣には民家があり、従来の工法では、近隣民家に影響を与えることとなる。

このことから環境に配慮したオーガー併用圧入工法による鋼矢板の打設工事を計画した。

【類似の取り組みを行っている工事】

市道地下道工事（その2）、市道地下道北工事 2件

【施策の実施状況・イメージ図】



オーガー併用圧入機