

特長

- プレキャストコンクリートと被覆コンクリートの複合部材により、老朽化した既設鋼矢板やコンクリートの表面を保護し、構造物の長寿命化を図ることが可能です。
- メークハンガー金具とレベルバーの咬み合わせで、鉄筋セパの溶接を行わずに施工できるため、堅固かつ薄い被覆コンクリート充填厚で施工が可能です。
- 表面のプレキャストパネルは「財団法人 土木研究センター」の審査証明報告書(建技審証第0219号)を得ています。



■「福岡県」福岡県北九州市役所 砂津川護岸工事



■「愛知県」名古屋市役所 都計上飯田線夫婦橋改築工事



■「東京都」東京都第二建設事務所 海老取川護岸防災工事



■「岐阜県」中部地方整備局木曾川上流河川事務所 長良管内維持補修工事



■「岐阜県」中部地方整備局木曾川上流河川事務所 長良管内維持補修工事

参考施工図

