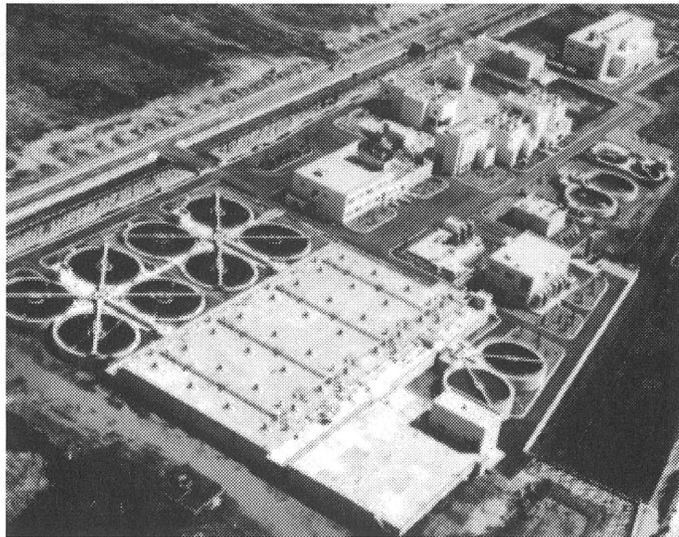


# コンクリート構造物の防食から長寿命化対策まで、 適材適所の技術提案と確かな施工品質で課題解決に応える 「コンクリート補改修の専門技術者集団」

「JERコンクリート補改修協会」の前身にあたる「JER認定施工協会」は、コンクリート防食に携わる施工会社、材料製造会社による技術開発、技術研修会や専門技術者の育成等の活動を重ねてきました。これを継承しつつ、コンクリート防食で長年培われたコンクリート構造物の補改修技術や対策実施の経験を活かし、農業用水路、橋梁施設等の社会資本ストックにみられる各種コンクリート構造物の長寿命化対策への活動にも今後積極的に取り組み、社会貢献を果たしていく協会団体へと転身していく為、平成28年6月に「JERコンクリート補改修協会」と改名しました。同時に、協会内に分科会「管路部会」を発足し、下水道管路施設の長寿命化対策にも対応いたします。



## 対象施設

：上水道施設・下水道施設などの各種施設の新設・補修改修工事、防食工事

## JERコンクリート補改修協会認定工法

- ①ジックレジン J E 工法  
エポキシ樹脂ライニング工法  
(民間開発技術審査証明第408号)
- ②ジックライトⅡ・Ⅲ工法  
エポキシ樹脂積層工法
- ③カーボンセラミック工法  
カーボン繊維入りセラミックライニング工法
- ④ジックレジン K G 工法  
耐有機酸エポキシ樹脂系
- ⑤ジックボード G R 工法(旧ジックボード工法)  
成型品被覆工法(シートライニング工法)  
建設技術審査証明(下水道技術)第1839号
- ⑥Zモルタル K S 500 工法  
モルタルライニング工法

**JR** JERコンクリート補改修協会

〒651-2116 神戸市西区南別府1丁目14-6  
(事務局:日本ジッコウ(株)内)  
TEL.078-977-0701 FAX.078-977-0722  
URL: <http://www.jer.jp> E-mail: [info@jer.jp](mailto:info@jer.jp)