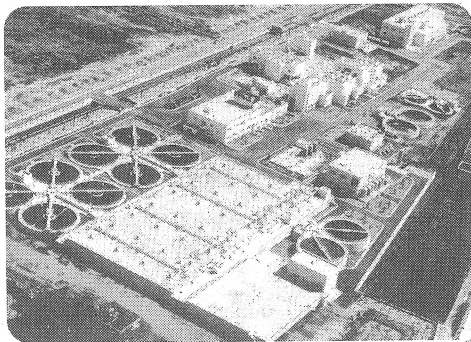


## コンクリート構造物の防食から長寿命化対策まで、 適材適所の技術提案と確かな施工品質で課題解決に応える 「コンクリート補改修の専門技術者集団」

「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。



### JERコンクリート補改修協会認定コンクリート防食システム

- ①ジックライトⅢ工法  
臭気低減タイプエポキシ樹脂
- ②ジックライトⅡ工法  
エポキシ樹脂積層仕様
- ③カーボンセラミック工法  
セラミックパウダー入りエポキシ樹脂
- ④ジックレジンJE工法  
エポキシ樹脂モルタル仕様
- ⑤ジックレジンKG工法  
耐有機酸エポキシ樹脂
- ⑥ジックコートVE工法  
ビニルエステル樹脂
- ⑦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
- ⑧ZモルタルKS500工法  
モルタルライニング工法

### 対象施設

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。

**JR** JERコンクリート補改修協会

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