

# マンホール改築に革命を。 「ジックボード」工法

(公財)日本下水道新技術機構

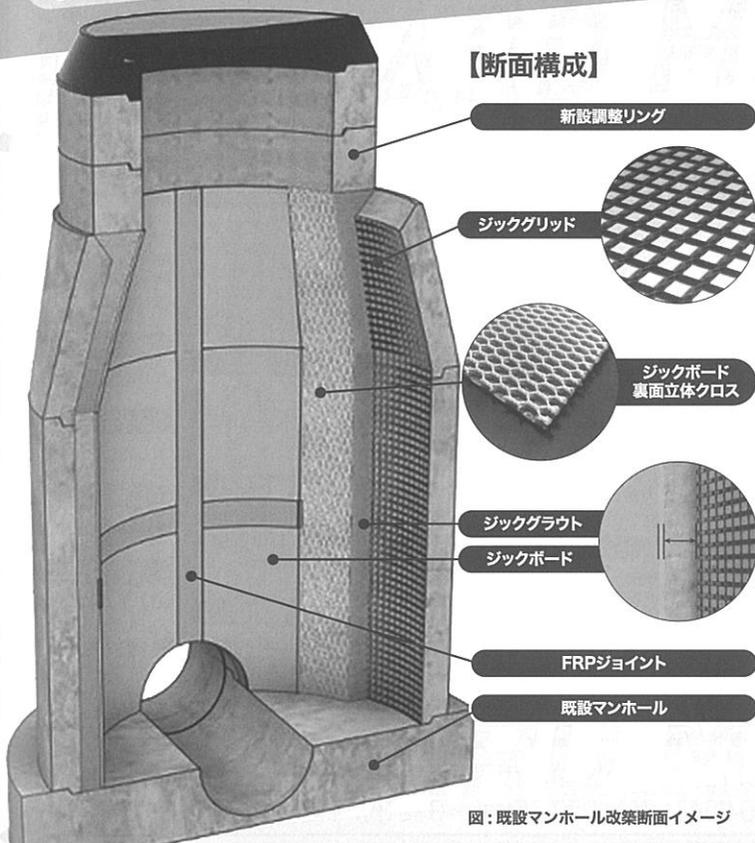
建設技術審査証明新規取得

自立更生工法

・ 複合更生工法

・ 防食工法 をトリプル取得

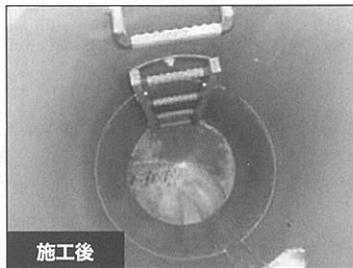
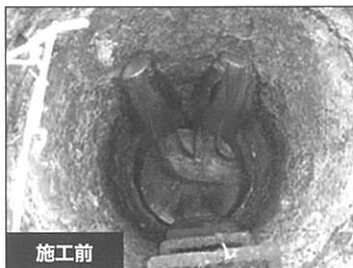
※ジックボードM工法、ZモルタルKS500M工法含む



図：既設マンホール改築断面イメージ

## 【工法概要】

ジックボード」工法は、腐食や老朽化により耐荷力が期待できない既設マンホールに対して、更生材のみで新設マンホールと同等の性能を有する自立マンホール更生工法である。



**JR JERコンクリート補改修協会 管路部会**

事務局

〒651-2116 神戸市西区南別府一丁目14番6号(日本ジッコウ(株)内)  
TEL:078-977-0701 FAX:078-977-0722 E-mail: info@jer.jp

<https://www.jer.jp>

右のQRコードからJER補改修協会のホームページにアクセスできます▶▶

