

## 1. 一般出版物

- 1) 高耐力マイクロパイル工法パンフレット
- 2) 高耐力マイクロパイル工法 設計・施工マニュアル(新設基礎編), 平成 15 年 9 月
- 3) 高耐力マイクロパイル積算資料
- 4) HMP工法PR用ビデオ
- 5) 「高耐力マイクロパイル工法」10年の歩み

## 2. 官民共同研究報告書

- 既設基礎の耐震補強技術に関する共同研究報告書(その3)  
高耐力マイクロパイル工法 設計・施工マニュアル, 平成 14 年 9 月

## 3. 高耐力マイクロパイル工法関連出版物等の紹介

- 1) 既設道路橋基礎の補強に関する参考資料, 平成 12 年 2 月
- 2) 地盤・基礎構造物の耐震設計, 2001 年 1 月, (社)地盤工学会
- 3) ジオメンテナンス技術総覧, 2001 年 4 月, (株)産業技術サービスセンター
- 4) 性能設計時代の橋梁下部構造の設計・施工 - 杭基礎編 -, 2003 年 11 月, 山海堂
- 5) 道路橋の補修・補強計算例 2008 年 12 月, (財)道路保全技術センター