

# 工法別施工管理マニュアル

## 記載工法一覧

### 反転工法、形成工法

《 反転工法、形成工法 共通項目 》

### 反 転 工 法 ・ 形 成 工 法

#### 熱硬化タイプ

- SGICP工法（標準タイプ）
- SGICP工法（速硬化タイプ）
- SGICP工法（ノンステレンタイプ）
- SGICP-G工法
- SDライナー工法（F+VE）
- インシチュフォーム工法
- グロー工法

### 反 転 工 法

#### 熱硬化タイプ

- オールライナー i 工法
- ホースライニング工法

### 形 成 工 法

#### 熱硬化タイプ

- FFT-S工法
- オールライナー工法
- オールライナーZ工法
- パルテムSZ工法
- SDライナーII工法（G+VE）

#### 光硬化タイプ

- シームレスシステム工法
- アルファライナー工法、アルファライナーH工法

## 熱 形 成 工 法

### 《 熱形成工法 共通項目 》

- EX工法
- オメガライナー工法
- ポリエチレンコンパクト工法(改訂中)

## 製 管 工 法

### 《 製管工法 共通項目 》

#### 嵌合製管タイプ

- 3Sセグメント工法
- PFL工法(改訂中)
- SPR工法
- SPR-SE工法
- クリアフロー工法
- スtring工法
- ダンビー工法
- パルテムフローリング工法

## さ や 管 工 法

### 《 さや管工法 共通項目 》

- RPC工法