

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
- 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

- SDライナー工法
- 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（温水施工）
- オールライナー工法（蒸気施工）
- オールライナーZ工法
- パルテムSZ工法

光硬化タイプ

- シームレスシステム工法

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
- パルテムフレップ工法
- ポリエチレンコンパクト工法

製 管 工 法

《 製管工法 共通項目 》

嵌合製管タイプ

- SPR工法
- ダンビー工法
- パルテムフローリング工法
- 3Sセグメント工法
- PFL工法
- スtring工法

熱硬化製管タイプ

- SGICP-C工法（旧ICPブリース複合管工法）

さ や 管 工 法

《 さや管工法 共通項目 》

- RPC工法
- バックス工法