

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

- S G I C P工法（標準タイプ）
- S G I C P工法（速硬化タイプ）
- S G I C P工法（ノンステレンタイプ）
- S G I C P-G工法
- S D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

- F F T-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 S Z 工法
- S D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

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