

矢板工法トンネルの背面空洞注入に関する調査設計・施工要領
改定概要（令和6年7月版）

■改定概要、□記載内容の変更

項目	改定概要、記載内容の変更	備考
2.1 調査一般(3) 覆工の調査	■覆工調査内容の追加	
2.2 背面空洞調査	■非セメント系注入材を用いる場合の調査方法の追加	
3.2 注入材の選定	■注入材の強度の追加 □注入材選定フローの変更	
3.3 注入材の品質規格	■非セメント系注入材の品質規格の追加	
3.4 注入管	■非セメント系注入材の注入管配置図の追加	
4.3 注入管および取付器具 の配置	■非セメント系注入材の注入管と取付器具の例の追加 ■閉塞工の事例の追加	
4.4 注入手順	■非セメント系注入材の注入手順の追加	
4.6 品質管理基準	□セメント系注入材の品質管理基準の変更 ■ウレタン系注入材の品質管理基準の追加	
4.7 試験方法	■非セメント系注入材の試験方法の追加	
5. 維持管理	■維持管理に関する事項を追加	

以上