

第4編 切土のり面

| | |
|--------------------------|------|
| 1. 切土のり面情報の構成 | 4-1 |
| 1-1 構成 | 4-1 |
| 1-2 作成概要 | 4-2 |
| 2. 切土のり面情報の作成方法 | 4-4 |
| 2-1 作成単位 | 4-4 |
| 2-2 作成タイミング | 4-7 |
| 2-3 作成者 | 4-8 |
| 2-4 作成内容 | 4-9 |
| 3. 切土のり面情報の作成定義 | 4-11 |
| 3-1 基本定義 | 4-11 |
| 3-1-1 切土のり面番号の付与方法 | 4-11 |
| 3-1-2 保護工番号の付与方法 | 4-13 |
| 3-1-3 排水施設番号の付与方法 | 4-13 |
| 3-2 基本資料情報 | 4-14 |
| 3-2-1 基本資料情報の作成 | 4-14 |
| 3-2-2 添付ファイルの命名規則 | 4-14 |
| 3-2-3 添付ファイルの作成規則 | 4-14 |
| 3-2-4 平面図 | 4-15 |
| 3-2-5 保護工施工図 | 4-16 |
| 3-2-6 排水こう施工図 | 4-17 |
| 3-2-7 横断図 | 4-18 |
| 3-2-8 地質図 | 4-19 |
| 3-2-9 周辺土地情報図 | 4-21 |
| 3-2-10 のり面スケッチ | 4-22 |
| 3-2-11 のり面完成図 | 4-23 |
| 3-2-12 対策工状況図 | 4-24 |
| 3-2-13 切土崩壊状況図 | 4-25 |
| 3-2-14 動態観測状況図 | 4-26 |
| 3-2-15 その他資料 | 4-27 |
| 3-3 工事情報 | 4-28 |

| | |
|-----------------------------|------|
| 3 - 3 - 1 切土のり面基本情報 | 4-28 |
| 3 - 3 - 2 切土のり面基本情報資料 | 4-31 |
| 3 - 3 - 3 のり面諸元情報 | 4-33 |
| 3 - 3 - 4 地形・地質情報 | 4-38 |
| 3 - 3 - 5 周辺土地情報 | 4-46 |
| 3 - 3 - 6 管理重要度情報 | 4-52 |
| 3 - 3 - 7 段情報 | 4-57 |
| 3 - 3 - 8 建設時対策検討情報 | 4-63 |
| 3 - 3 - 9 保護工情報 | 4-67 |
| 3 - 3 - 10 排水施設情報 | 4-76 |
| 3 - 3 - 11 崩壊情報 | 4-80 |
| 3 - 3 - 12 切土崩壊情報資料 | 4-89 |
| 3 - 3 - 13 対策情報 | 4-91 |
| 3 - 3 - 14 工法変更情報 | 4-92 |
| 3 - 3 - 15 動態観測情報 | 4-93 |
| 3 - 3 - 16 動態観測計器情報 | 4-95 |
| 3 - 3 - 17 報告書情報 | 4-97 |
| 3 - 3 - 18 切土のり面特殊土工 | 4-99 |