

# 地質・土質調査共通仕様書

岐 阜 県

農政部・林政部・県土整備部・都市建築部

技第 579 号 平成3年1月 19 日  
 一部改正 技第 282 号 平成8年3月 29 日  
 基整第 800 号 平成 14 年3月 25 日  
 一部改正 農計第 222 号、林第 227 号、技第 192 号 平成 18 年6月 29 日  
 一部改正 農計第 251 号、林第 223 号、技第 244 号、都整第 178 号 平成 19 年6月 15 日  
 一部改正 農計第 158 号、林第 213 号、技第 229 号、都政第 130 号 平成 20 年6月 6 日  
 一部改正 農計第 665 号、林第 264 号、技第 286 号、都政第 154 号 平成 21 年6月 26 日  
 一部改正 農計第 180 号、林第 269 号、技第 178 号、都政第 182 号 平成 22 年6月 30 日  
 一部改正 農整第 403 号、林第 294 号、技第 256 号 平成 23 年7月 21 日  
 一部改正 農整第 306 号、林第 215 号、技第 177 号 平成 24 年7月 1 日  
 一部改正 農整第 524 号、林第 279 号、技第 335 号 平成 25 年9月 30 日  
 一部改正 農整第 970 号、林第 521 号、技第 845 号、都政第 529 号 平成 27 年3月 16 日

# 地質・土質調査共通仕様書

## 目 次

### 第 1 章 総 則

第 101 条	適 用	地- 1
第 102 条	用語の定義	地- 1
第 103 条	受注者の義務	地- 3
第 104 条	業務の着手	地- 3
第 105 条	調査地点の確認	地- 3
第 106 条	設計図書の支給及び点検	地- 3
第 107 条	監 督 員	地- 3
第 108 条	管理技術者等	地- 4
第 109 条	担当技術者	地- 4
第 110 条	提出書類	地- 4
第 111 条	打合せ等	地- 5
第 112 条	業務計画書	地- 5
第 113 条	資料等の貸与及び返却	地- 5
第 114 条	関係官公庁への手続き等	地- 6
第 115 条	地元関係者との交渉等	地- 6
第 116 条	土地への立入り等	地- 6
第 117 条	成果品の提出	地- 7
第 118 条	関係法令及び条例の遵守	地- 7
第 119 条	検 査	地- 7
第 120 条	修 補	地- 7
第 121 条	条件変更等	地- 8
第 122 条	契約変更	地- 8
第 123 条	履行期間の変更	地- 8
第 124 条	一時中止	地- 8
第 125 条	発注者の賠償責任	地- 9

第 126 条	受注者の賠償責任	地-9
第 127 条	部分使用	地-9
第 128 条	再委託	地-9
第 129 条	成果品の使用等	地-10
第 130 条	守秘義務	地-10
第 131 条	個人情報の取扱い	地-10
第 132 条	安全等の確保	地-11
第 133 条	臨機の措置	地-13
第 134 条	履行報告	地-13
第 135 条	屋外で作業を行う時期及び時間の変更	地-13

## 第2章 機械ボーリング

第 201 条	目的	地-15
第 202 条	土質の分類	地-15
第 203 条	調査等	地-15
第 204 条	成果品	地-16

## 第3章 サンプリング

第 301 条	目的	地-17
第 302 条	採取方法	地-17
第 303 条	試料の取り扱い	地-17
第 304 条	成果品	地-17

## 第4章 サウンディング

### 第1節 標準貫入試験

第 401 条	目的	地-18
第 402 条	試験等	地-18
第 403 条	成果品	地-18

### 第2節 スウェーデン式サウンディング試験

第 404 条	目的	地-18
第 405 条	試験等	地-18
第 406 条	成果品	地-18

### 第3節 オランダ式二重管コーン貫入試験

第 407 条	目的	地-19
第 408 条	試験等	地-19
第 409 条	成果品	地-19

### 第4節 ポータブルコーン貫入試験

第 410 条	目的	地-19
第 411 条	試験等	地-19
第 412 条	成果品	地-19

## 第5章 原位置試験

### 第1節 孔内水平載荷試験

第 501 条	目的	地-20
第 502 条	試験等	地-20

第 503 条 成 果 品	地—20
第 2 節 地盤の平板載荷試験	
第 504 条 目 的	地—20
第 505 条 試 験 等	地—20
第 506 条 成 果 品	地—21
第 3 節 現場密度測定 (砂置換法)	
第 507 条 目 的	地—21
第 508 条 試 験 等	地—21
第 509 条 成 果 品	地—21
第 4 節 現場密度測定 (R I 法)	
第 510 条 目 的	地—21
第 511 条 試 験 等	地—21
第 512 条 成 果 品	地—21
第 5 節 現場透水試験	
第 513 条 目 的	地—22
第 514 条 試 験 等	地—22
第 515 条 成 果 品	地—22
第 6 節 ルジオン試験	
第 516 条 目 的	地—22
第 517 条 試 験 等	地—22
第 518 条 成 果 品	地—22
第 7 節 速度検層	
第 519 条 目 的	地—22
第 520 条 試 験 等	地—22
第 521 条 成 果 品	地—23
第 8 節 電気検層	
第 522 条 目 的	地—23
第 523 条 試 験 等	地—23
第 524 条 成 果 品	地—23

## 第 6 章 解析等調査業務

第 601 条 目 的	地—24
第 602 条 業 務 内 容	地—24
第 603 条 成 果 品	地—24

## 第 7 章 軟弱地盤技術解析

第 701 条 目 的	地—25
第 702 条 業 務 内 容	地—25
第 703 条 成 果 品	地—26

## 第 8 章 物理探査

第 1 節 弾性波探査	
第 801 条 目 的	地—27
第 802 条 業 務 内 容	地—27
第 2 節 電気探査 (比抵抗二次元探査)	

第 803 条 目	的	地—27
第 804 条 業 務 内 容		地—27

### 第9章 地すべり調査

第 901 条 目	的	地—29
第 902 条 計 画 準 備		地—29
第 903 条 地 下 水 調 査		地—29
第 904 条 移 動 変 形 調 査		地—30
第 905 条 解	析	地—30
第 906 条 对 策 工 法 選 定		地—30
第 907 条 報 告 書 作 成		地—31

### 第10章 地形・地表地質踏査

第 1001 条 目	的	地—32
第 1002 条 業 務 内 容		地—32
第 1003 条 成 果 品		地—32