

地質・土質調査業務共通仕様書

岐 阜 縿

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

一部改正 農整第 317 号、林第 223 号、技第 331 号、都政第 202 号 平成 28 年 7 月 1 日

地質・土質調査共通仕様書

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 受発注者の責務	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 照査技術者及び照査の実施	地- 4
第 110 条 担当技術者	地- 5
第 111 条 提出書類	地- 5
第 112 条 打合せ等	地- 5
第 113 条 業務計画書	地- 6
第 114 条 資料等の貸与及び返却	地- 6
第 115 条 関係官公庁への手続き等	地- 6
第 116 条 地元関係者との交渉等	地- 7
第 117 条 土地への立入り等	地- 7
第 118 条 成果物の提出	地- 7
第 119 条 関連法令及び条例の遵守	地- 8
第 120 条 検査	地- 8
第 121 条 修補	地- 8
第 122 条 条件変更等	地- 8
第 123 条 契約変更	地- 9
第 124 条 履行期間の変更	地- 9
第 125 条 一時中止	地- 9
第 126 条 発注者の賠償責任	地- 10

第127条	受注者の賠償責任	地-10
第128条	部分使用	地-10
第129条	再委託	地-10
第130条	成果品の使用等	地-11
第131条	守秘義務	地-11
第132条	個人情報の取扱い	地-11
第133条	安全等の確保	地-12
第134条	臨機の措置	地-13
第135条	履行報告	地-13
第136条	屋外で作業を行う時期及び時間の変更	地-13
第137条	行政情報流出防止対策の強化	地-13
第138条	暴力団員等による不当介入を受けた場合の措置	地-15
第139条	保険加入の義務	地-14

第2章 機械ボーリング

第201条	目的	地-16
第202条	土質の分類	地-16
第203条	調査等	地-16
第204条	成果品	地-17

第3章 サンプリング

第301条	目的	地-18
第302条	採取方法	地-18
第303条	試料の取り扱い	地-18
第304条	成果品	地-18

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-19
第402条	試験等	地-19
第403条	成果品	地-19

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-19
第405条	試験等	地-19
第406条	成果品	地-19

第3節 オランダ式二重管コーン貫入試験

第407条	目的	地-20
第408条	試験等	地-20
第409条	成果品	地-20

第4節 ポータブルコーン貫入試験

第 410 条 目	的	地-20
第 411 条 試 験	等	地-20
第 412 条 成 果	品	地-20

第5節 簡易動的コーン貫入試験

第 413 条 目	的	地-21
第 414 条 試 験	等	地-21
第 415 条 成 果	品	地-21

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-22
第 502 条 試 験	等	地-22
第 503 条 成 果	品	地-22

第2節 地盤の平板載荷試験

第 504 条 目	的	地-22
第 505 条 試 験	等	地-22
第 506 条 成 果	品	地-23

第3節 現場密度測定（砂置換法）

第 507 条 目	的	地-23
第 508 条 試 験	等	地-23
第 509 条 成 果	品	地-23

第4節 現場密度測定（R I 法）

第 510 条 目	的	地-23
第 511 条 試 験	等	地-23
第 512 条 成 果	品	地-23

第5節 現場透水試験

第 513 条 目	的	地-24
第 514 条 試 験	等	地-24
第 515 条 成 果	品	地-24

第6節 ルジオン試験

第 516 条 目	的	地-24
第 517 条 試 験	等	地-24
第 518 条 成 果	品	地-24

第7節 速度検層

第 519 条 目	的	地-24
第 520 条 試 験	等	地-24
第 521 条 成 果	品	地-25

第8節 電気検層

第 522 条 目	的	地-25
第 523 条 試 験	等	地-25
第 524 条 成 果	品	地-25

第6章 解析等調査業務

第 601 条 目	的	地-26
第 602 条 業 務 内	容	地-26
第 603 条 成 果	品	地-26

第7章 軟弱地盤技術解析

第 701 条 目	的	地-27
第 702 条 業 務 内	容	地-27
第 703 条 成 果	品	地-28

第8章 物理探査

第1節 弹性波探査

第 801 条 目	的	地-29
第 802 条 業 務 内	容	地-29

第2節 電気探査（比抵抗二次元探査）

第 803 条 目	的	地-29
第 804 条 業 務 内	容	地-29

第9章 地すべり調査

第 901 条 目	的	地-31
第 902 条 計 画 準 備	地-31
第 903 条 地 下 水 調 査	地-31
第 904 条 移 動 变 形 調 査	地-32
第 905 条 雨 量 觀 測	地-32
第 906 条 解 析	地-32
第 907 条 対 策 工 法 選 定	地-32
第 908 条 報 告 書 作 成	地-33

第10章 地形・地表地質踏査

第 1001 条 目	的	地-34
第 1002 条 業 務 内	容	地-34

第 1003 条 成 果 品 地 -34