

# 磁気探査業務共通仕様書

## 目次

### 第1章 総則

1-1 適用	1
1-2 作業実施	1
1-3 用語の定義	1
1-4 業務の着手	3
1-5 設計図書の支給及び点検	4
1-6 調査職員	4
1-7 管理技術者	4
1-8 担当技術者	5
1-9 提出書類	5
1-10 打合せ等	5
1-11 業務計画書	5
1-12 業務実績データの作成及び登録	6
1-13 資料の貸与及び返却	6
1-14 関係官公庁への手続き等	6
1-15 地元関係者との交渉等	7
1-16 土地への立入り等	7
1-17 成果等の点検	8
1-18 成果物の提出	8
1-19 関係法令及び条例の遵守	8
1-20 検査	8
1-21 修補	8
1-22 条件変更等	8
1-23 契約変更	9
1-24 履行期間の変更	9
1-25 一時中止	9
1-26 発注者の賠償責任	10
1-27 受注者の賠償責任	10
1-28 部分使用	10
1-29 再委託	10
1-30 成果物の使用等	11
1-31 守秘義務	11

1-32	安全等の確保	11
1-33	臨機の措置	12
1-34	履行報告	12
1-35	屋外で作業を行う時期及び時間の変更	12
1-36	個人情報の取扱い	13
1-37	行政情報流出防止対策の強化	14
1-38	保険加入の義務	15
1-39	調査・試験に対する協力	16
第2章 磁気探査業務		
第1節 概要		
2-1	目的	16
2-2	適用範囲	16
2-3	用語の定義	16
第2節 探査計画		
2-4	事前調査	17
2-5	探査計画全般	17
2-6	土木工事の工法等による探査方法の違い	19
第3節 探査方法		
2-7	陸上水平探査	20
2-8	鉛直探査	23
2-9	経層探査	26
2-10	確認探査	29
2-11	その他の探査方法	31
第4節 解析及び成果等の整理		
2-12	陸上水平探査	31
2-13	鉛直探査	34
2-14	経層探査	36
第5節 探査機器の精度管理		
2-15	探査機器の精度管理	36
第6節 海上磁気探査		
2-16	探査方法	36
2-17	探査基準	37
2-18	解析資料まとめ	37
第7節 潜水（海上確認）探査		
2-19	探査方法	38

2-20 探査基準 .....	39
2-21 解析資料まとめ .....	39
参考 磁気探査業務共通仕様書に基づく提出書類一覧表 .....	40

