

不発弾探査の流れ

①測量土質調査



- 土地の大きさや形を調査します。
- 地盤の状態から、不発弾の埋没深度を計算します。
- 不発弾探査（磁気探査）の計画を立てます。

②磁気探査工事



- 磁気探査（不発弾探査）を実施します。
（※実施には、土地の掘削や埋戻しを伴います。）