

**Q: 1測定点あたりの測定に要する時間と動員人数はどの程度ですか。**

A: 地熱探査の場合は、1周期8秒、1000周期の繰り返し測定が標準的ですので、1測定点あたりの測定時間は約2時間14分になります。動員人数は通常は1名、測定点へのアプローチに危険が想定される場合には2名になります。

**Q: 解析結果の探査深度や解像度はどの程度でしょうか。**

A: 探査深度は前記周期での計測の場合、最大4000mになります。解像度（空間分解能）は電磁探査の場合は明確には定義できません。また、対象の深度や比抵抗の差にも依存します。数値シミュレーションでは、例えば2000m深さの40m程度の厚さの低比抵抗層の検出可能性が示されています。