

## 業 務 概 要 書

1	業 務 件 名	500kV 鉄塔基礎変位測量
2	業 務 期 間	記載のとおり (基礎変位測量業務依頼書による業務依頼)
3	業 務 場 所	新居浜支社管内
4	業 務 目 的	今後の設備保全計画に必要なデータを得るため、鉄塔基礎変位測量を実施する
5	業 務 内 容	<ul style="list-style-type: none"> <li>○基礎変位測量 1基           <ul style="list-style-type: none"> <li>・測量頻度 2ヵ月に1回程度</li> <li>・変位量測定（三次元測定システム）</li> <li>・面開き・対角開き・レベル寸法測定（三次元測定システム、自動レベル測定器、鋼卷尺）</li> <li>・基準点変動確認測定（三次元測定システム）</li> <li>・鉄塔周り固定金属錨測定（三次元測定システム）</li> </ul> </li> <li>○観測機器の点検（現地観測時）</li> <li>○資料作成・報告           <ul style="list-style-type: none"> <li>・測定データの報告（2ヵ月に1回程度） (変位量測定記録、脚面開き・対角測定記録、レベル測定記録、固定点間測定記録簿、遠方不動点挾角観測記録、基準点変動確認記録簿、鉄塔周り固定金属錨測定記録 他)</li> <li>・業務完了後、報告書を作成し報告</li> </ul> </li> </ul>
6	そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当社指定以外の土地立ち入りや苦情発生時の処理等は、受託者の責任と負担で処理すること</li> <li>・現場測量においては、連絡体制を構築すること</li> <li>・必要な測定器具、資機材はすべて受託者が準備すること</li> </ul>