

業 務 概 要 書

1	業務件名	電線張替に伴う測量																												
2	業務期間	(自) 2026年 6月 ~ (至) 2026年 8月																												
3	業務場所	愛媛県今治市																												
4	業務目的	送電線路の工事に伴い、工事区間の現地測量等を行うとともに、平面図など、工事管理資料を作成・修正する																												
5	業務内容	<p>実施項目は、以下の通り（数量入力個所が対象）。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">項目</th> <th style="width: 55%;">概要</th> <th style="width: 15%;">数量</th> <th style="width: 15%;">備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>航空写真図化</td> <td>・航空写真撮影 ・航空写真図化（縮尺1/2,000、幅300m）等</td> <td style="text-align: center;">1.5 k m</td> <td>・平面図 ・縦断図</td> </tr> <tr> <td>平面補備測量</td> <td>・平面補備測量に基づく平面図の修正及び作成</td> <td style="text-align: center;">1.5 k m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊個所測量</td> <td>・関係個所への出願手続きに関する現地測量 ・横過出願図作成</td> <td style="text-align: center;">2 個所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>検 測</td> <td>・各測量項目について再測 ・検測結果表の作成</td> <td style="text-align: center;">k m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAD 図化・修正</td> <td>・平面図・縦断図のCADデータ化 ・現地測量結果によるCAD図の修正 等</td> <td style="text-align: center;">1.5 k m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>縦断補備測量</td> <td>・縦断補備測量に基づく縦断図の修正及び作成</td> <td style="text-align: center;">1.5 k m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	概要	数量	備考	航空写真図化	・航空写真撮影 ・航空写真図化（縮尺1/2,000、幅300m）等	1.5 k m	・平面図 ・縦断図	平面補備測量	・平面補備測量に基づく平面図の修正及び作成	1.5 k m		特殊個所測量	・関係個所への出願手続きに関する現地測量 ・横過出願図作成	2 個所		検 測	・各測量項目について再測 ・検測結果表の作成	k m		CAD 図化・修正	・平面図・縦断図のCADデータ化 ・現地測量結果によるCAD図の修正 等	1.5 k m		縦断補備測量	・縦断補備測量に基づく縦断図の修正及び作成	1.5 k m	
項目	概要	数量	備考																											
航空写真図化	・航空写真撮影 ・航空写真図化（縮尺1/2,000、幅300m）等	1.5 k m	・平面図 ・縦断図																											
平面補備測量	・平面補備測量に基づく平面図の修正及び作成	1.5 k m																												
特殊個所測量	・関係個所への出願手続きに関する現地測量 ・横過出願図作成	2 個所																												
検 測	・各測量項目について再測 ・検測結果表の作成	k m																												
CAD 図化・修正	・平面図・縦断図のCADデータ化 ・現地測量結果によるCAD図の修正 等	1.5 k m																												
縦断補備測量	・縦断補備測量に基づく縦断図の修正及び作成	1.5 k m																												
6	そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> ・測量は、国土交通省国土地理院制定の「世界測地系」により実施 ・国土基本図図式の規定および「電気工作物に関する官庁手続きの手引き（当社貸与）」に準じて作成 ・既設の平面・縦断図は当社より貸与 																												