

概 要 書

1	工 事 件 名	鉄塔建替に伴う地表地質踏査										
2	工 事 期 間	(自) 2024年7月 ~ (至) 2024年9月										
3	工 事 場 所	香川県三豊市										
4	工 事 目 的	送電線路の工事に伴い、鉄塔建設予定地付近の地質等を調査し、鉄塔位置や基礎種類などの選定に必要な資料を得るために実施する										
5	工 事 内 容	<p>工事内容は、以下の通り。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">項 目</th> <th style="width: 15%;">数 量</th> <th style="width: 50%;">概 要</th> <th style="width: 15%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地表地質踏査</td> <td style="text-align: center;">5箇所</td> <td>・鉄塔候補地点調査</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			項 目	数 量	概 要	備 考	地表地質踏査	5箇所	・鉄塔候補地点調査	
項 目	数 量	概 要	備 考									
地表地質踏査	5箇所	・鉄塔候補地点調査										
6	そ の 他	・調査に係わる図面については、別途貸与する										