

# 工 事 概 要 書

1	工 事 件 名	柳谷 P S 取引用計量装置設置工事
2	工 事 期 間	2025年2月～2025年3月
3	工 事 場 所	愛媛県上浮穴郡久万高原町
4	工 事 目 的	特高計量設備他の据付工事を実施する。
5	工 事 内 容	<p>○66kV VCT1台、電力量計2台 据付工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ VCT搬入・据付 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 電力量計搬入・据付 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 取引計器用ビニルケーブル布設・接続 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 接地線接続 <span style="float: right;">一式</span></li> </ul> <p>○6kV VCT2台、電力量計2台 据付工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ VCT搬入・据付 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 電力量計搬入・据付 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 取引計器用ビニルケーブル布設・接続 <span style="float: right;">一式</span></li> <li>・ 接地線接続 <span style="float: right;">一式</span></li> </ul> <p>○上記作業に伴う周辺養生、付帯作業 <span style="float: right;">一式</span></p>
6	そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 特高受電設備内での作業、66kV VCTの据付となることから、専門的な知識・技術を有すること。</li> <li>・ 66kV VCTは機器架台上に据付、6kV VCTは所内箱に設置すること。</li> <li>・ 材料および作業に必要な重機等は受注者が準備すること。 (社給材料は66kV VCT、6kV VCT、電力量計、取引計器用ビニルケーブル)</li> <li>・ 重量物の取り扱いとなることから、必要な資格・技術を有すること。</li> <li>・ 本工事の特記事項・提出資料等については、別途指示する。</li> </ul>