

首都圏中央連絡自動車道 新利根川橋(下部工)西工事

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	割掛け対照表参考内訳書 割掛け対照表	<p>共通仮設費 工事用機械分解組立費②に『クローラ式アースオーガ(90kw), クローラクレーン(50-55t), クローラクレーン80t』の記述があります。 割掛け対照表では、工事用機械分解組立費②の欄に、既成杭(SC杭φ600)～既成杭(PHCφ1200)に『○』がついています。 このことから、既成杭(SC杭,PHCφ1200)においても、上記の機械で積算するかと考えてよろしいのですか?ご教授ください</p>	<p>当社の計画では、割掛け対象表参考内訳書に記載している機械の使用を想定しています。</p>
2	構造物掘削	<p>鋼矢板打設及び引抜きにおいて、『油圧圧入工の据付・解体(圧入機)』及び『油圧圧入工の据付・解体(引抜)』は、単価項目に含まれているのでしょうか。ご教授ください。</p>	<p>そのとおりです。</p>
3	図面237,238,243	<p>左記の図面において、鋼矢板の一部が、『鋼矢板継手箇所数 ○本(1本当り1ヶ所)』と記述されています。 どうしてP1,P3,P8橋脚だけ、鋼矢板の一部が継施工になるのか、その理由をご教授ください。</p>	<p>I期線(供用中)との近接を考慮した結果です。</p>
4	図面237,238,243	<p>P1,P3,P8橋脚の鋼矢板の一部が、継手ありとなっています。この鋼矢板長は、標準長と短尺の組み合わせと考えるとよろしいですか。ご教授ください。</p>	<p>鋼矢板の組合せについて指定はありませんので、貴社の施工計画に基づきお考えください。</p>