

工事名：泊港橋耐震補強工事(R3-1)

質 問 内 容	<ol style="list-style-type: none"><li>1. エポキシ樹脂接着剤の単価を明示願います。</li><li>2. RC巻立て工のコンクリート削孔の注入剤の単価を明示願います。</li><li>3. 表面含浸材の単価を明示願います。</li><li>4. 無収縮珪砂の単価を明示願います。</li><li>5. 排水管 VP管の単価を明示願います。</li></ol> <p>※スペースが足りない場合は、適宜、用紙を追加してください。</p>
------------------	--

回答) 以下、金抜設計書と同様の参考資料として回答します。  
製品指定するものではありません。

1. ショーボンド#101の物価資料単価を計上しています。
2. 同上。
3. アクアシール1400の物価資料単価を計上しています。
4. 太平洋プレユーロックス (プレミックスタイプ) の物価資料単価を計上しています。
5. 下水道用硬質塩化ビニル管 (SRA) (JSWAS K-1)  $\phi$  125mmの物価資料単価をm当りに換算して計上しています。