

**件名： 錦水橋補修補強工事**

	図 番	質 疑	回 答
1	7/19	図番7/19記載の下部工断面修復, P1橋脚のH1及びH2の箇所を施工をする際の施工方法が足場が無いと困難だと思うのですがどのような施工方法を想定されていますかご享受下さい。	P1橋脚自体の高さが低いため、梯子等を利用して施工できると考えています。
2	11/19	図番11/19記載の塗装塗替工に関して鉛, 六価クロム, PCB等の物質は含有されていないと想定してよろしいでしょうかご享受下さい。	鉛、六価クロム、PCBは、含まれており、鉛に関しては基準値を超えるため、塗膜剥離剤による既設塗膜の撤去を計上しております。
3	13/19-15/19	設計書の第7号代価表記載の沓座拡幅工事のコンクリート削孔及びアンカー筋挿入の本数がA1橋台のみと想定されるのですがP1, P2, A2の本数は含まれていますかご享受下さい。	含まれておりません。契約締結後、別途協議致します。
4	13/19-15/19	沓座拡幅工のコンクリート打設時は橋面上にポンプ車及び生コン車を設置し打設を想定していますがその際は車両及び人は通行止めにて施工と考えてよろしいでしょうかご享受下さい。	車両通行止めにて施工を考えています。なお、歩行者・自転車等の通行は、妨げないものと考えています。
5	16/19	図番16/19記載の落橋防止工の鋼製ブラケット12基は溶融亜鉛メッキと考えてよろしいでしょうかご享受下さい。	溶融亜鉛メッキを考えています。
6	16/19	現場説明書記載の工場製作に関して「工事請負契約締結後、速やかに工場製作品の製作に取り掛かること」と図番16/19記載の注釈の「施工に際しては、現地再確認の上最終決定とすること」とどちらを優先と考えたらよろしいでしょうか、足場設置後の後者の方が適正と考えますかご享受下さい。	現地再確認の上、最終決定とすることを優先します。
7		交通誘導警備員Bの員数をご享受下さい。	特記仕様書に記載のとおりです。
8			
9			
10			