

工事名：鹿島町二丁目地区配水管仮設(第1工区)工事

[配給14]

	質問	回答
1	<p>・道路使用について 設計では片側交互通行で作業となっていますが、火防水路のあるラインは、道路中央付近に布設することになると思われます。その場合車両通行止めにすることは可能でしょうか？</p>	<p>火防水路の箇所については、通行止めでの施工を想定しており、地元に対し事前に説明、承諾を得ることを考えております。</p>
2	<p>・ABS工法について 道路中央でABS工法となっていますが、この位置で施工するときは通行止め作業をするか、交通誘導員の数を増やすかのどちらかになると思われますが、どのように考えればよろしいですか？</p>	<p>ABS工法は分岐北側での施工を考えており、通行止めや誘導員の増員は必要がないと考えております。図面の記載に誤りがありましたので、訂正します。 訂正後の特記仕様書は、電子入札システムに掲示(ZIPファイル名の最後がnewになっています。)してありますので、再度ダウンロードして確認してください。</p>
3	<p>・試掘工について 設計書では市道9箇所、歩道3箇所となっていますが、平面図と数が合わないように思います。どちらが正しいでしょうか？</p>	<p>平面図中の南側の3箇所は歩道、その他の9箇所は市道としており、積算計上の数量と相違ありません。</p>
4	<p>・設計平面図について 配管口径80φの平面図が添付されています。どのように考えればよろしいですか？</p>	<p>当該図面は本工事には必要ないものであり、削除したものに訂正します。 訂正後の特記仕様書は、電子入札システムに掲示(ZIPファイル名の最後がnewになっています。)してありますので、再度ダウンロードして確認してください。</p>
5	<p>・位置図について 位置図が添付されていないように思いますが？</p>	<p>位置図を添付しておりませんでした。添付いたします。 訂正後の特記仕様書は、電子入札システムに掲示(ZIPファイル名の最後がnewになっています。)してありますので、再度ダウンロードして確認してください。</p>