

## 質問書に対する回答

件名) 東京湾アクアライン連絡道 神納高架橋塗替塗装工事

No.	質問事項	回答
1	特記仕様書19-3-5 施工 (1)塗装されている塗料 塗膜除去に使用する剥離剤について「塗膜剥離剤塗布(1kg/m <sup>2</sup> )・塗膜除去を行う回数は1回を想定している。」と記載されておりますが、積算上想定されている製品は水系、溶剤系、非塩素系のうちどの系統なのかご教示ください。	積算に関する質問にはお答えできません。 塗膜除去に使用する剥離剤については、ガイドライン(案)に基づき選定してください。
2	特記仕様書19-3-7 支払 塗装塗替において素地調整の前処理として行う、清掃・水洗いは必要でしょうか。 また必要な場合、清掃・水洗いの費用は計上されておりますでしょうか。	清掃・水洗いの費用は計上していません。
3	特記仕様書19-3-7 支払 ケレンかす・廃塗膜及び研削材の集積場所とは足場内ではなく、足場外の仮置き場という認識でよろしいでしょうか。	ケレンかす・廃塗膜及び研削材の集積場所は、特記仕様書5「工事用地等に関する事項」に示す敷地を想定しています。
4	図面 7/22 桁端部 塗替塗装標準図(増し塗り部) 図面に記載された増し塗り塗装面積は、全てc-3塗装系で計上されていると考えてよろしいでしょうか。 図面に示された増し塗り範囲は添接部を含んでおりますが、増し塗り塗装面積数量表には一般部と添接部の区分がありません。 c-3塗装系とg-3塗装系の区分がある場合は、それぞれの数量をご教示ください。	増し塗り範囲は全てc-3塗装系で計上されています。 なお増し塗り範囲には添接部はありません。従って増し塗り塗装面積の数量はすべて一般部となります。
5	特記仕様書19-4-2-3 材料および施工 (2)施工 断面修復工において、WJ工法によるはつり処理で使用する全ての機械は賃料としてお考えでしょうか。賃料として計上されている場合4週8休の補正対象となると考えてよろしいでしょうか。	積算に関する質問にはお答えできません。 週休2日推進に係る補正額については特記仕様書19-9-3「補正対象項目及び補正方法」に示すとおりです。

## 質問書に対する回答

件名) 東京湾アクアライン連絡道 神納高架橋塗替塗装工事

No.	質問事項	回答
6	特記仕様書14-2 建設副産物の活用等に要する費用 ケレンかす・廃塗膜、研削材、廃プラスチック、コンクリート塊、建設汚泥の処理に要する費用を除く建設副産物とは何を想定されていますか。	ケレンかす・廃塗膜、研削材、廃プラスチック、コンクリート塊、建設汚泥以外は想定していません。
7	特記仕様書19-4-1 事前調査 事前調査の実施範囲はコンクリート表面処理工の設計施工範囲のみという認識でよろしいでしょうか。	事前調査は土木工事共通仕様書17-9「構造物補修工」に追加していることから、実施範囲の対象は土木工事共通仕様書17-9-3「断面修復工」、17-9-4「コンクリート表面処理工」の施工範囲を基本とします。
8	特記仕様書19-4-1 事前調査 「事前調査に要する費用は関連する契約単価に含む」と記載されていますが、コンクリート表面処理工の単価に別途、NEXCO土木工事積算基準にある「事前処理工」として費用が計上されていると考えてよろしいでしょうか。	事前調査に要する費用は、前項（質問No.7）の回答に示す単価表の項目の単価に含まれます。
9	図面 9/22 はく落防止対策工 詳細図(2) コンクリート表面処理工について、図面の数量表に水平施工と上向き施工の数量分けが記載されておられません。図面からは正確な施工数量が算出できないためW J工およびD S工法について、水平施工と上向き施工のそれぞれの施工面積をご教示ください。 例：断面図にWJ施工の寸法が明記されていないため。 平面図がなく排水管部のDS工法の正確な数量が算出できないため。	図面9/22、10/22、11/22に基づき、水平施工と上向き施工の面積を算出してください。
10	特記仕様書19-6-2 施工 (1)水切り 既設水切りの埋戻しについて、積算上では連続繊維シート接着工の歩掛りに追加して、埋め戻しの材料費および施工費が計上されていると考えてよろしいでしょうか。	積算に関する質問にはお答えできません。 貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。

## 質問書に対する回答

件名) 東京湾アクアライン連絡道 神納高架橋塗替塗装工事

No.	質問事項	回答
11	特記仕様書19-6-2 施工 (1)水切り 水切り設置について、積算上では連続繊維シート接着工の歩掛に追加して、水切り設置の材料費および施工費が計上されていると考えてよろしいでしょうか。材料費が計上されている場合、水切り材と既設躯体を接着する材料の規格および設計数量をご教示ください。	積算に関する質問にはお答えできません。 水切り材と既設躯体を接着する材料の規格については、施工方法に応じた最適な材料を選定してください。
12	特記仕様書19-6-2 施工 (2)水抜き対策 水抜き対策について、積算上では連続繊維シート接着工の歩掛に追加して、水抜きパイプ設置の材料費および施工費が計上されていると考えてよろしいでしょうか。材料費が計上されている場合、水抜きパイプと既設躯体を接着する材料の規格および設計数量をご教示ください。	積算に関する質問にはお答えできません。 水抜きパイプと既設躯体を接着する材料の規格については、施工方法に応じた最適な材料を選定してください。
13	特記仕様書20 吊足場工費 図面17/22足場工計画図(1)および図面18/22足場工計画図(2)に記載されている足場図は、NEXCO土木工事積算基準に掲載されているはく落防止対策用の概念図と似た足場図となっております。積算上の吊足場の形状は図1-5足場概念図(防護型：はく落防止対策用)と図1-2足場概念図(防護型：塗替塗装 第1種素地調整用)のどちらでお考えでしょうか。	積算に関する質問にはお答えできません。 足場工計画図は参考図であり、実際に使用する足場については貴社の施工計画に基づき選定してください。
14	特記仕様書19-3-7 支払 特記仕様書20 剥離剤用養生設備工費 特記仕様書20の剥離剤用養生設備工費で吊り足場の床面および側面に、シート張防護を設置する費用を計上しておりますが、特記仕様書19-3-7 塗替塗装における第1種素地調整用の養生設備(シート張り防護)については、どの単価に計上されているでしょうか。	特記仕様書20「割掛対象表の項目に示す工事の内容」の剥離剤用養生設備工費で計上しています。
15	特記仕様書20 剥離剤用環境対策資機材費 クリーンルーム、負圧集塵機、エアシャワーは全て賃料として計上されているのでしょうか。賃料として計上されている場合4週8休の補正対象となると考えてよろしいでしょうか。	積算に関する質問にはお答えできません。 週休2日推進に係る補正額については特記仕様書19-9-3「補正対象項目及び補正方法」に示すとおりです。

## 質問書に対する回答

件名) 東京湾アクアライン連絡道 神納高架橋塗替塗装工事

No.	質問事項	回答
16	特記仕様書20 剥離剤用環境対策資機材費 エアシャワーについて「フィルター交換に要する費用を含む」と記載されておりますが、設計図書から算出することが出来ないため、フィルターの員数をご教示ください。	エアシャワーのフィルター交換に要する費用については貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。
17	特記仕様書20 剥離剤用環境対策資機材費 負圧集塵機について「フィルター交換に要する費用を含む」と記載されておりますが、設計図書から算出することが出来ないため、フィルター及びダクトの員数をご教示ください。	負圧集塵機のフィルター交換に要する費用については貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。
18	特記仕様書7-1 作業期間 作業期間について国道410号の交通規制については記載がありますが、Bランプ、Cランプについては記載がありません。 通年施工可能と考えてよろしいでしょうか。	土木工事共通仕様書1-13「作業日」に示す規定以外の定めはありません。