

塩釜地区消防事務組合消防庁舎等建設事業建築工事

番号	図面番号	質 疑	御 回 答
1	庁A-14	庁舎棟、カーテンウォール部の電動ロールスクリーンについて。	梁の内側でH7200のロールスクリーンが設置されるものと考えてください。
	庁A-78	2階カーテンプランでロールスクリーンH寸法がH=7200となっており ますが、カーテンウォールの中間部分に梁型がある為、H=7200 では納まらないと思われます。ロールスクリーンを1階部分と2階 部分に分けると考えて宜しいでしょうか。ご指示下さい。 (庁A-14・78 図)	
2	S-01	場所打ち杭のコンクリート配合について。訓練棟の杭リストに水	訓練棟についてはお見込みのとおりです。
	S-27	中コンクリートと記載されています。その下に設計基準強度、	実施工時にはS値を踏まえた配合計画としてください。
	S-101	スランプ、水セメント比、単位セメント量、単位水量が指定されて	また、庁舎棟についても水中コンクリート別紙のとおりと考えてくだ
	S-123	いますが、この配合のコンクリートであれば水中コンクリートとして	さい。
	S-143	使用できるという認識でよろしいですか。単位水量を減ら	
	S-162	しセメント量を増やすといった対応は不要でしょうか。また、 庁舎棟の特記仕様書には $F_c=30\text{N/m}^2$ 、セメント量が 270kg $/\text{m}^3$ 、単位水量が 200kg/m^3 と記載がありますが、セメント	

番号	図面番号	質 疑	御 回 答
番号	図面番号	質 疑	御 回 答
		量が少ないと思われます。水中コンクリートの記載もありません。庁舎棟の杭も水中コンクリートとする必要はありますか。	
		ある場合は設計基準強度、スランプ、水セメント比、単位セメント量、単位水量をご指示ください。(S-01・27・101・123・143・162 図)	
3	E-61	自家発電設備、地下オイルタンク配置図に地下タンク躯体の詳細がありますが、数量書では見当たりません。数量書のどちらで計上されているのでしょうか。ご指示下さい。(E-61 図)	自家発電設備に含まれているとし、電気設備で見込んでください。
4	M-33	衛生設備柵リストにグリーストラップ躯体詳細図がありますが、	M-33は参考図です。器具表に記載のある仕様で選定してください。
	M-34	柵リストに表記がありません。必要と考えて宜しいでしょうか。また、詳細図の寸法がW4800×D3467×H3897 となっておりますが、衛生設備外構図ではW2000×D1000 程度です。グリーストラップの寸法と内部仕切り、蓋の仕様等詳細をご指示下さい。(M-33・34 図)	グリーストラップの蓋はT-2としてください。