

環境委員会資料

1 令和元年第3回定例会提出予定議案の説明

(1) 議案第91号 東扇島堀込部護岸築造その1工事請負 契約の締結について

資料 東扇島堀込部護岸築造その1工事（東扇島堀込部土地造成事業）

港 湾 局

（令和元年6月5日）

【位置図】



【事業スケジュール】

項目	年度	H29 (2017)	H30 (2018)	H31・R01 (2019)	R02 (2020)	R03 (2021)	R04~06 (2022~24)	R07~09 (2025~27)	R10 (2028)
		第1期実施計画	第2期実施計画				第3期実施計画	次期計画	
土地造成事業									
公有水面埋立免許		出願	取得				★ 竣功		
埋立事業			護岸築造工事 埋立管理						
基礎整備事業					発生土の搬入		基礎整備等	★	完了 土地利用の推進

※コンテナなど需要動向の把握に努めながら、埋立事業の進捗や実行計画等の策定に合わせて、土地利用計画を策定した上で、基礎整備等を実施する。

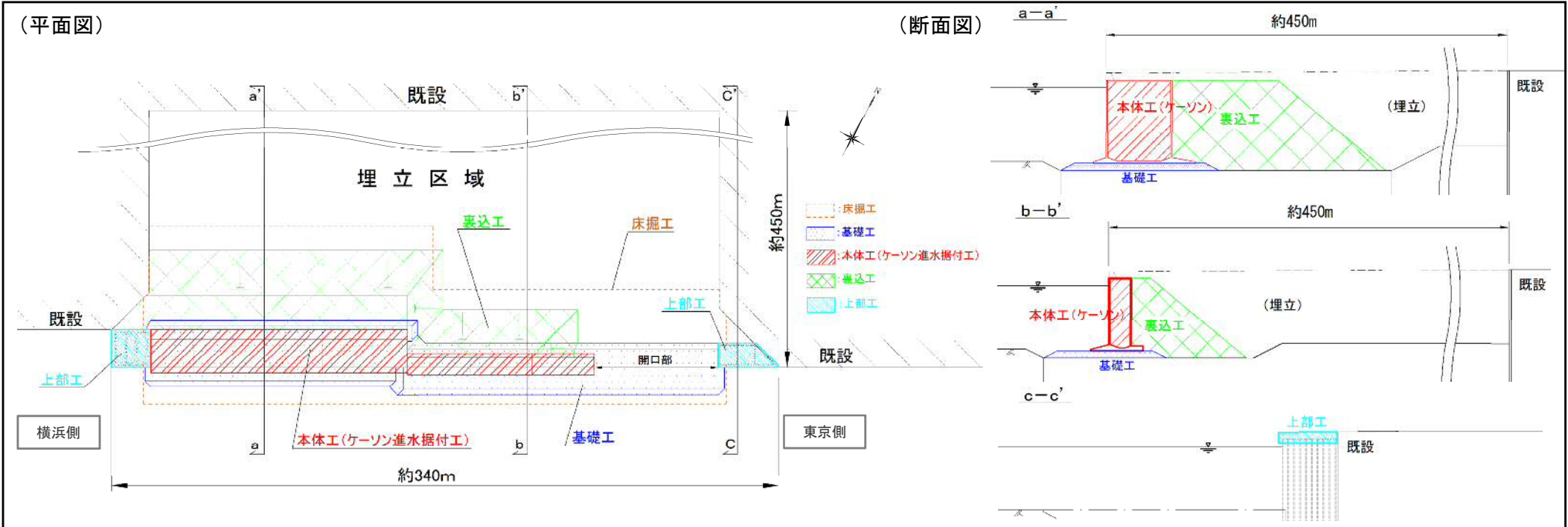
【工事目的】

東扇島堀込部において、建設発生土を受入れ、埋立を行うための護岸をハイブリッドケーソンにて築造するものです。

【経緯】

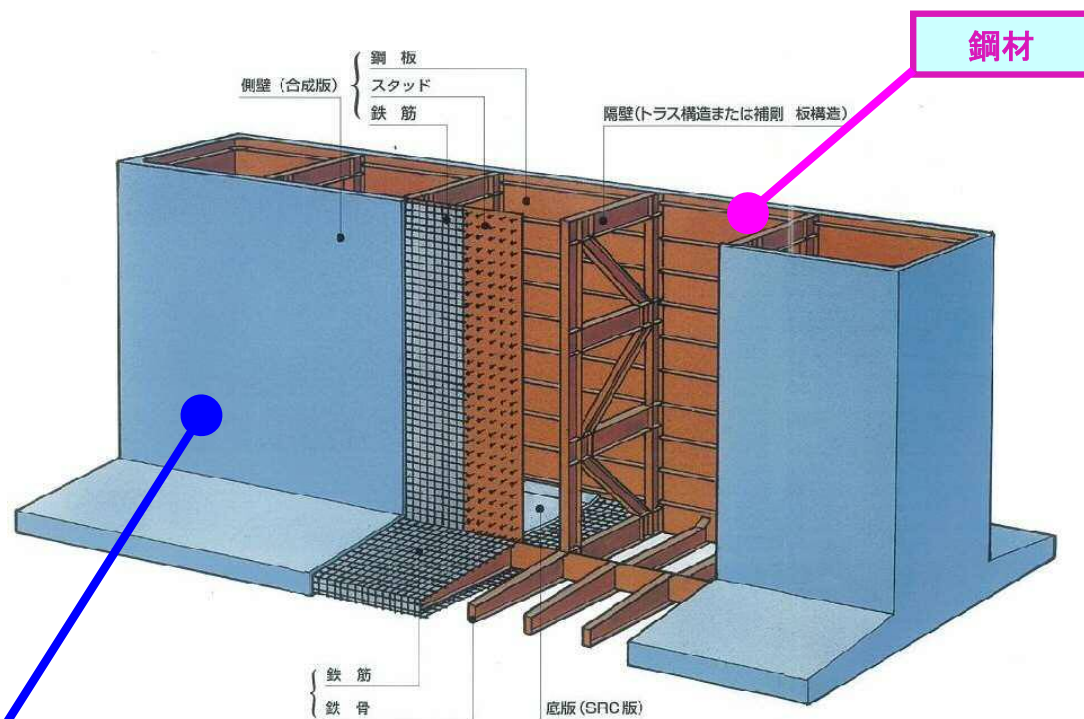
- 平成29年 6月 環境委員会 (東扇島堀込部土地造成事業に係る建設発生土の受入要請等について) [報告]
- 平成29年 8月 環境委員会 (東扇島堀込部土地造成事業の実施に向けた考え方について) [報告]
- 平成29年12月 公有水面埋立の出願に関する[議決]
- 平成30年 3月 平成30年度予算案[議決]
- 平成30年 3月 環境委員会 (基本協定締結について) [報告] 【机上配布】
- 平成30年 4月 環境委員会 (基本協定締結について) [報告]
- 平成30年 6月 「東扇島堀込部地盤改良その1・2工事請負契約の締結について」に関する[議決]
- 平成30年10月 「東扇島堀込部井筒式護岸築造その1工事請負の締結について」に関する[議決]
- 平成30年12月 「東扇島堀込部井筒式護岸築造その2工事・ケーソン製作その1工事請負の締結について」に関する[議決]

【概要図】



【参考資料】

(ハイブリッドケーソン)



鉄筋コンクリート

鋼材



ケーソンの各部材に鉄筋コンクリートと鋼材の合成構造(ハイブリッド構造)を用いたものをハイブリッドケーソンと呼びます。