

# ■レインボーブリッジ北側水域沈木対策維持しゅんせつ工事のおしらせ

## (1) 工事概要

- ア. 工事件名：令和5年度レインボーブリッジ北側水域沈木対策維持しゅんせつ工事
- イ. 工事場所：東京都江東区豊洲六丁目地先外1か所
- ウ. 工期：令和6年1月29日から 6月28日まで  
海上作業期間（令和6年3月1日～令和6年6月28日）
- エ. 工事内容：しゅんせつ工：しゅんせつ深度 A.P.-7.5m ・しゅんせつ対象範囲21,000m<sup>2</sup>  
：しゅんせつ土量：8,459m<sup>3</sup>（木皮、廃棄物、沈木の一部を含む。）  
：沈木撤去 2本・沈木仮置 26本
- オ. 安全対策：  
・警戒船は、しゅんせつ箇所・分離箇所に各1隻/日配置します。  
・作業時間は原則として日出から日没とします。  
・夜間は作業船四隅及び係留杭に点滅灯を配置します。  
・一般船舶が施工場所を航行する際は邪魔にならない場所まで退避します。
- カ. 監督部署：東京都 東京港建設事務所 浚渫工事課  
TEL 03-3471-0883 FAX 03-3471-0727
- キ. 受注者：大滝・ダムドレ建設共同企業体  
東京都品川区南品川三丁目6-16  
TEL 03-3472-2610 FAX 03-3472-2644  
現場代理人兼監理技術者 佐藤 淳：Tel 090-4590-5635  
主任技術者 清 秀夫：Tel 090-8952-1424

## (2) 工事工程表

工種・内訳	形状・寸法	単位	数量	2024年 令和6年																							
				1月			2月			3月			4月			5月			6月								
				10	20	31	1	10	20	28	1	10	20	31	1	10	20	30	1	10	20	31	1	10	20	30	
準備工	事前調査・測量	式	1							事前調査・測量							事後測量PB							事後測量分離			
グラブ浚渫工	レインボーブリッジ北側水域	m <sup>3</sup>	8,459																								
沈木撤去・仮置	中央防波堤(運搬・仮置)	本	26																								
土運船運搬工	レインボー北側～分離場	m <sup>3</sup>	8,437																								
木皮土砂分離工	木皮土砂分離位置	m <sup>3</sup>	8,437																								
グラブ浚渫工	木皮土砂分離位置	m <sup>3</sup>	8,380																								
土運船運搬工	分離場～土捨場	m <sup>3</sup>	8,380																								
係留杭打設・引抜	係留杭(H=400×400 L=20.0m)	本	10																								
安全対策(警戒船配備)	RB北側水域・分離場 (N型警戒船×各1隻)	式	1																								

凡例  
---: 予備日

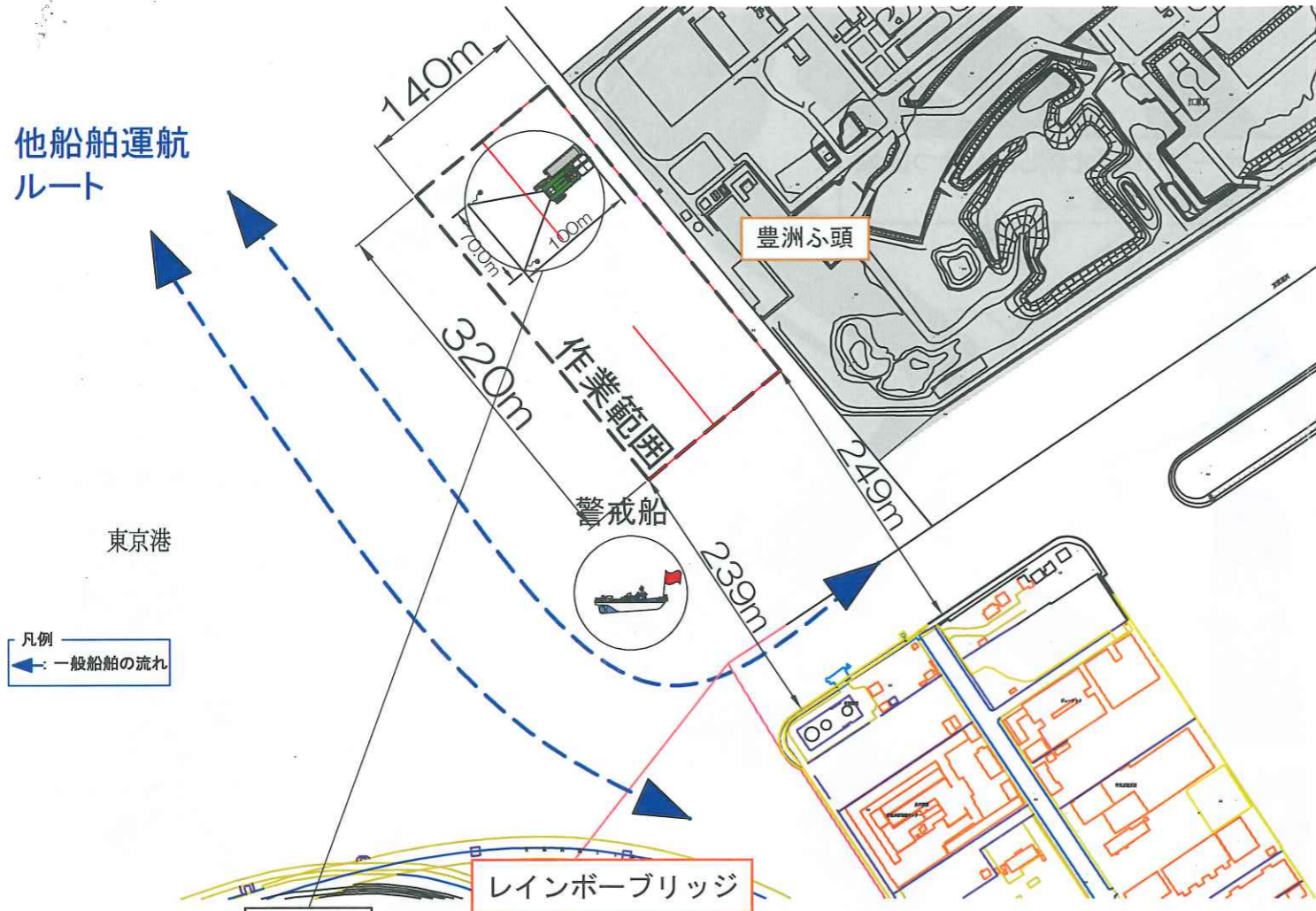
## (3) 施工位置図



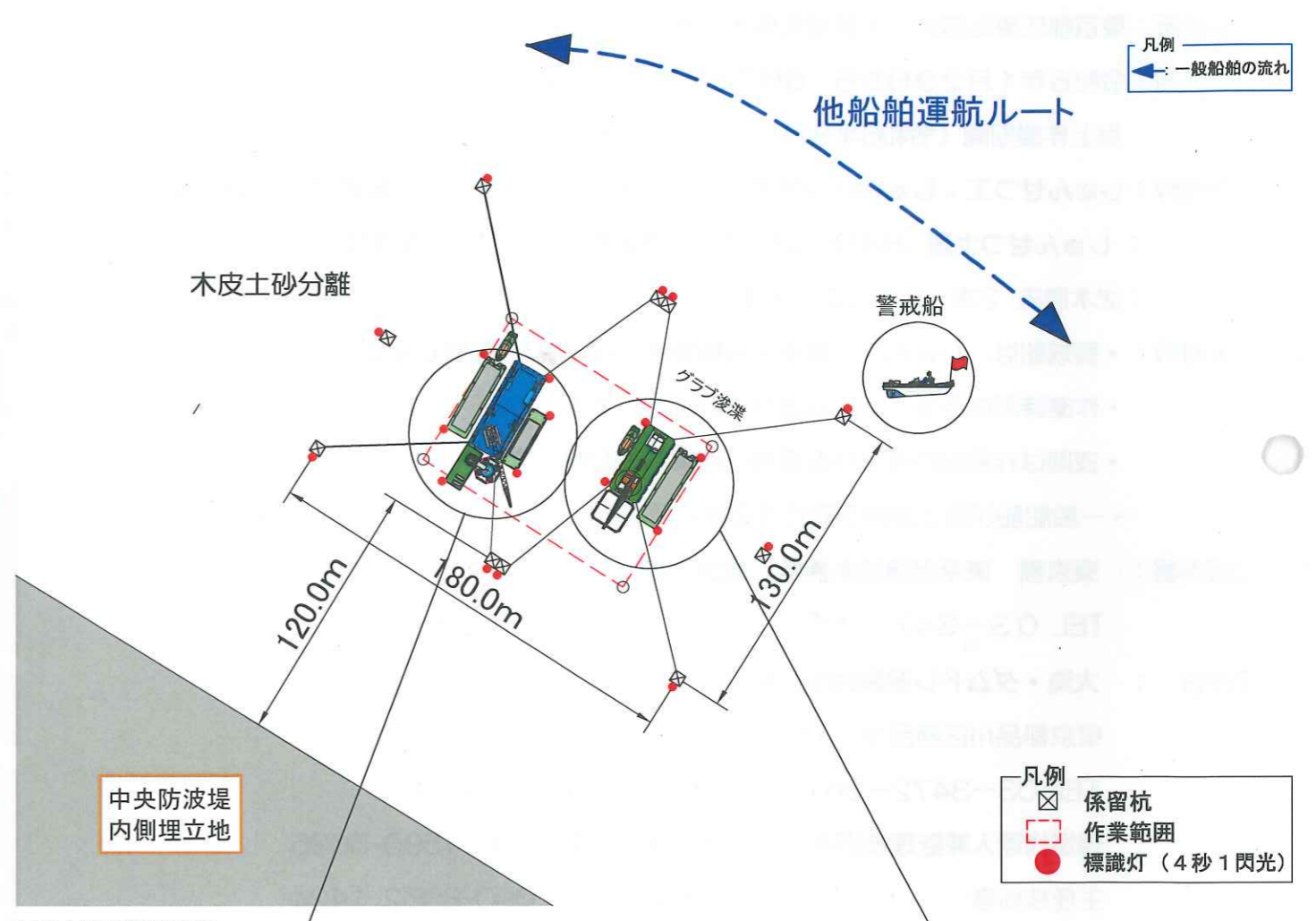
# ■レインボーブリッジ北側水域沈木対策維持しゅんせつ工事のおしらせ

(4) 施工平面図

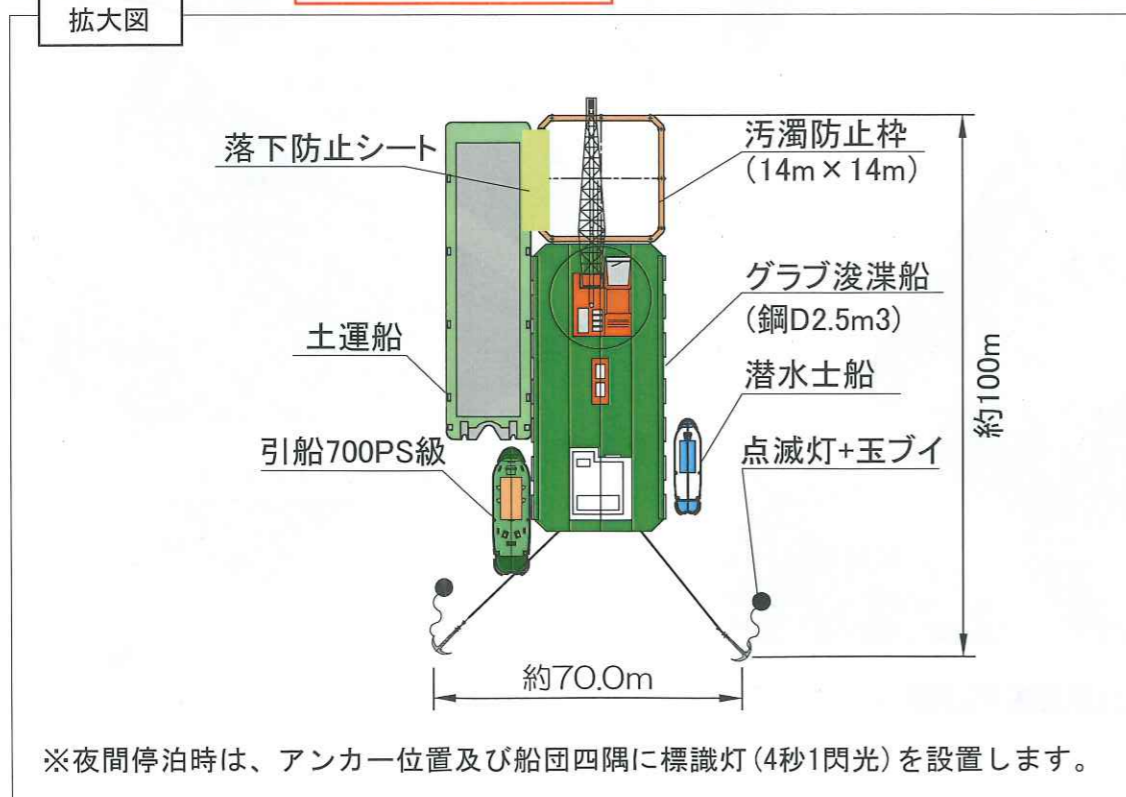
①レインボーブリッジ北側しゅんせつ区域 (令和6年3月中旬から令和6年5月下旬まで)



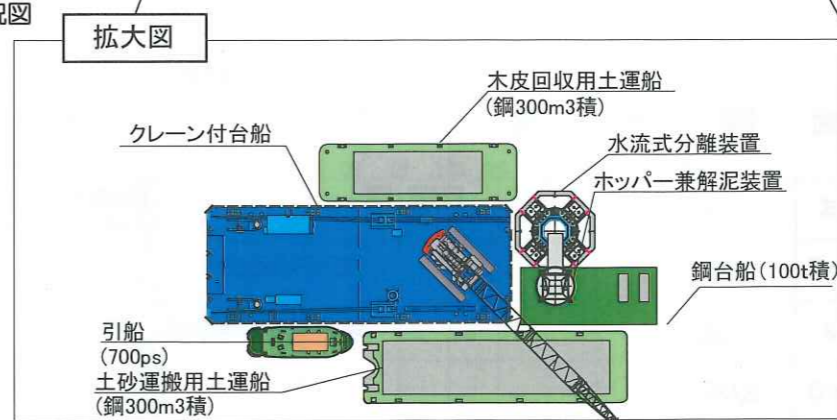
②木皮土砂分離区域 (令和6年3月中旬から令和6年6月中旬まで)



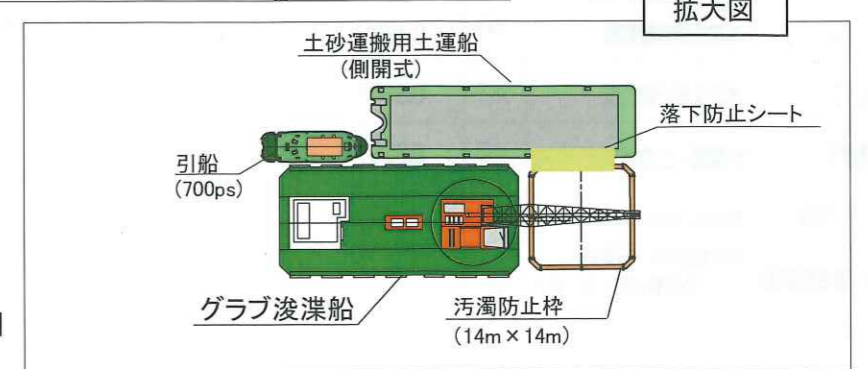
(5) 作業状況図



木皮土砂分離状況図



クラブ浚渫状況図



※夜間停泊時は、アンカー位置及び船団四隅に標識灯(4秒1閃光)を設置します。