

敦賀港鞠山北地区 防波堤工事のお知らせ

敦賀港内の下記区域において、防波堤工事を行います。
 作業区域は**危険**ですから**工事関係者以外は立ち入らない様**にお願いします。
 また、付近を航行する船舶は十分注意して**徐行**するようお願い致します。

【情報等の提供】

工事等に対するお問い合わせは、下記へご連絡ください。

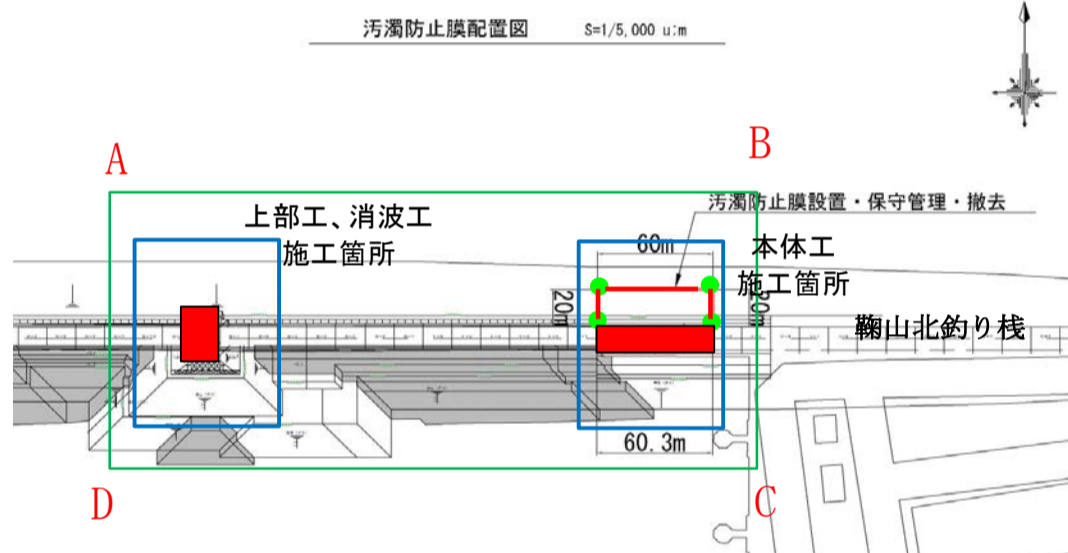
株式会社 半澤組 TEL 0776-82-1245 FAX 0776-82-2394
 (株)半澤組 敦賀事務所 TEL 0770-47-5397 FAX 0770-47-5398
 現場代理人 谷根 規之 携帯Tel 090-6817-9560
 監理技術者

【発注者】

国土交通省 北陸地方整備局 敦賀港湾事務所
 TEL 0770-22-2590

1. 工事名：平成28年度〈国債〉 敦賀港（鞠山北地区）防波堤改良工事
2. 工事期間：平成29年5月上旬（GW明け）～平成29年9月15日まで（工事全体の工期は 平成29年3月27日 ～ 平成29年9月15日）
3. 作業時間：日の出 から 日没 まで
4. 作業区域：右表の A～D の各点で囲まれた区域
5. 標 識：下図の設置した汚濁防止膜に夜間明示用灯具を設置
消波工潜水作業時、安全監視船を配置

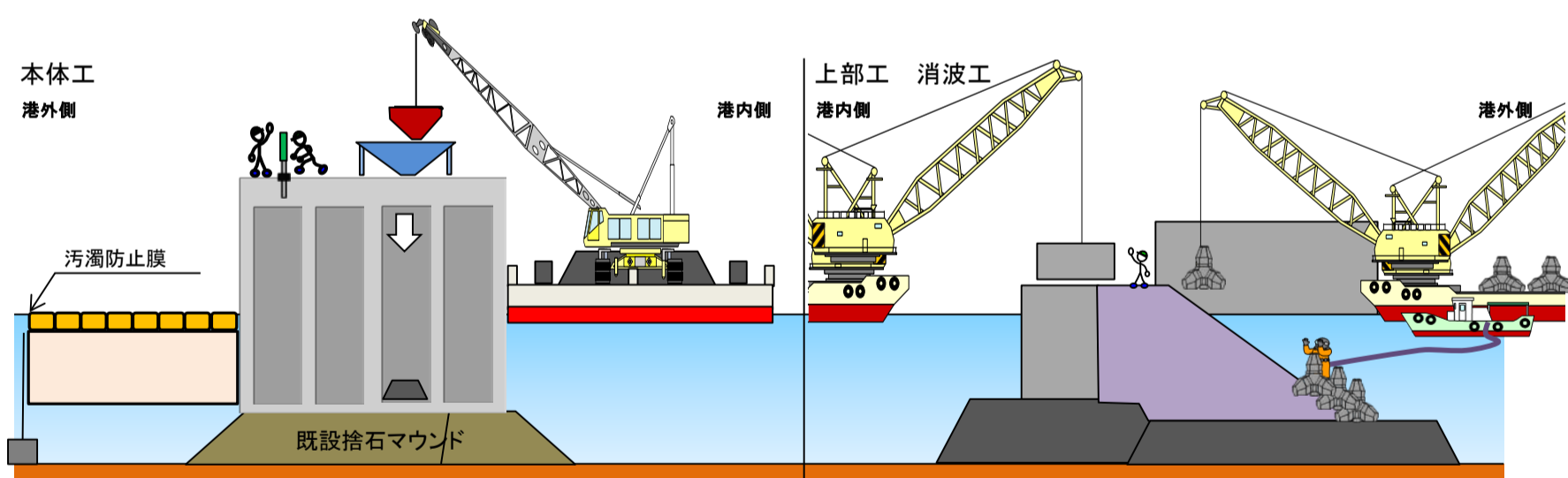
| 点 | 位置 | 方向角 | 距離 |
|---|---------------|----------|-----------|
| A | 敦賀港金ヶ崎防波堤灯台より | 336° 05' | 1,920.0 m |
| B | A点より | 90° 00' | 340.0 m |
| C | B点より | 180° 00' | 140.0 m |
| D | C点より | 270° 00' | 340.0 m |



凡 例

- 汚濁防止膜設置位置
- 簡易灯具設置位置 (夜間明示用)

- ・ 防波堤上でケーソン中詰工のための補強と開口部を設置します。
- ・ ケーソン中詰の際に、濁りが拡散しないよう汚濁防止膜を設置します。
- ・ 消波工 消波ブロックに伴う潜水作業時は、安全監視船を配置します。



6. 作業工程

| 作業項目 | 数量 | 平成29年4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | |
|-------------------|---------------------|---------|----|-----------------|----|--------|----|----|----|----|-----------------|----|----|--|
| | | 10 | 20 | 10 | 20 | 10 | 20 | 10 | 20 | 10 | 20 | 10 | 20 | |
| 現況測量 | 1 式 | | | 上の期間のうち約10日間の作業 | | | | | | | | | | |
| 本体内 (上床板補強、削孔) | 32 箇所 48 箇所 | | | [作業期間] | | | | | | | | | | |
| ケーソン中詰工 (単粒度砕石2号) | 1496 m ³ | | | [作業期間] | | | | | | | | | | |
| 上部工 (A型、B型) | 5 個 | | | | | ブロック製作 | | | | | 据付概ね1日 | | | |
| 消波工 (シェークブロック4t型) | 96 個 | | | | | ブロック製作 | | | | | 据付概ね3日 (内水中部2日) | | | |
| 汚濁防止膜設置撤去 | 100 m | | | | 設置 | | | 撤去 | | | | | | |