

北九州港(新門司地区)航路における深淺測量のお知らせ

発注者 国土交通省 九州地方整備局 北九州港湾・空港整備事務所 TEL: 093-321-4634
 受注者 株式会社シャトー海洋調査 TEL: 092-781-8436 現場責任者 小山 善明 TEL: 090-1020-1211
 FAX: 092-721-0326

北九州港(新門司地区)航路において深淺測量を実施しますので、貴船船舶航行と安全確保についてご協力下さいますようお願い申し上げます。

1. 期 間 : ①令和 5年 7月24日 ~ 令和 5年 8月16日のうち、実質作業日数 4日(台風前)
②令和 5年10月15日 ~ 令和 5年11月10日のうち、実質作業日数 4日(台風後)
2. 時 間 : 日の出 ~ 日没まで
3. 場 所 : 北九州市新門司地先 (図 1: 海上作業位置図参照)
4. 作 業 内 容 : 作業船をGPSで誘導しながら位置測定をし、作業船1隻の舷側に音響測深機のバイブレーターを装着し、水深を測定します。(図 2: 深淺測量作業方法参照)
5. 安 全 対 策 : 測量中は、付近を航行する船舶の動静に留意し、これらの航行船舶に支障の無いよう作業を実施します。また、測量船には、「測量中」の看板若しくはのぼり旗を掲げ、付近を航行する船舶に対して周知します。

図 1 海上作業位置図

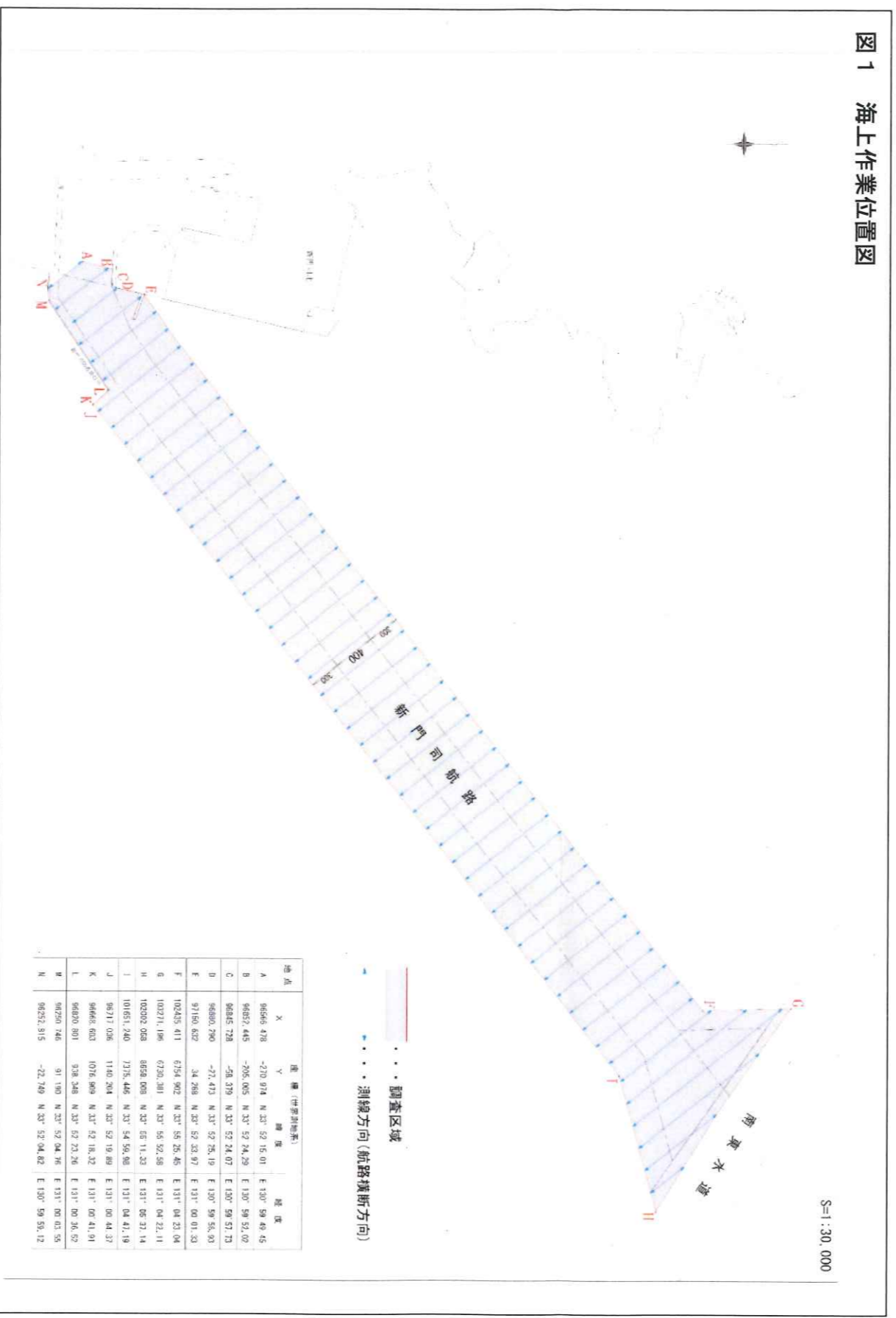


図 2 深淺測量作業方法

