

## 契 約 の 内 容

契 約 年 月 日	令 和 7 年 4 月 15 日
契 約 業 者 名	三洋テクノマリン株式会社 九州支社
契約業者の住所	福岡市博多区神屋町10-15
業 務 の 名 称	令和7年度博多港水質調査
業 務 場 所	福岡市博多区沖浜町地先、東区箱崎ふ頭地先、東区奈多地先並びに 福岡市西区愛宕浜2丁目地先
業 務 区 分	測量・調査
業 務 概 要	別紙のとおり
履行期間（自）	令 和 7 年 4 月 15 日
履行期間（至）	令 和 7 年 12 月 26 日
契 約 金 額	22,209,000 円（税込み）

# 業務概要

業務名称	業務内容	単位	数量	摘要
中央航路地区(北側)				
水質調査				
流向・流速測定		地点	14	別紙工程表による
現地測定	濁度	地点	28	"
採水		地点	14	"
分析試験	浮遊物質(SS)	検体	42	"
中央航路地区(南側)				
水質調査				
流向・流速測定		地点	9	別紙工程表による
現地測定	濁度	地点	18	"
採水		地点	8	"
分析試験	浮遊物質(SS)	検体	24	"
奈多地区				
水質調査				
流向・流速測定		地点	12	別紙工程表による
現地測定	濁度	地点	24	"
採水		地点	12	"
分析試験	浮遊物質(SS)	検体	36	"
愛宕浜地区				
水質調査				
流向・流速測定		地点	25	別紙工程表による
現地測定(1)	濁度・DO	地点	250	"
現地測定(2)	濁度・DO	地点	2	"
採水(1)		地点	100	"
採水(2)		地点	2	"
分析試験	浮遊物質(SS)	検体	306	"
臭気調査		地点	25	"
浅場築造箇所				
水質調査				
現地測定	濁度	地点	32	別紙工程表による
採水		地点	12	"
分析試験	浮遊物質(SS)	検体	36	"
協議・報告	協議・報告	回	2	事前、最終
成果物				
業務完成図書作成		式	1	