

契 約 の 内 容

契 約 年 月 日	令 和 7 年 4 月 3 日																																																																																				
契 約 業 者 名	株式会社エコー 九州事務所																																																																																				
契約業者の住所	福岡県北九州市小倉北区堺町1-1-1																																																																																				
業 務 の 名 称	令和7年度博多港環境改善方策モニタリング調査																																																																																				
業 務 場 所	福岡市早良区百道浜地先及び西区愛宕浜地先、東区箱崎ふ頭6丁目地先、東区奈多地先、東区西戸崎2丁目地先																																																																																				
業 務 区 分	測量・調査																																																																																				
業 務 概 要	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">業 務 名 称</th> <th style="text-align: left;">業 務 内 容</th> <th style="text-align: left;">単 位</th> <th style="text-align: left;">数 量</th> <th style="text-align: left;">参 考 数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">博多港環境改善方策モニタリング調査</td> </tr> <tr> <td>深浅測量</td> <td></td> <td>m2</td> <td>1,134,000</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>水質調査(モニタリング)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>48</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>水質調査(施工後調査)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>88</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質調査(1)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>48</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質調査(2)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>7</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底生生物調査</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>48</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>魚介類調査(底曳網)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>40</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>魚介類調査(底刺網)</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>12</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質分析</td> <td></td> <td>地 点</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水質調査(連続観測)</td> <td></td> <td>季</td> <td>2</td> <td>春季、秋季</td> </tr> <tr> <td>説明資料作成</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>臭気測定結果整理</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>協議・報告</td> <td></td> <td>回</td> <td>3</td> <td>事前、中間、最終</td> </tr> <tr> <td>成果物</td> <td>業務完成図書</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					業 務 名 称	業 務 内 容	単 位	数 量	参 考 数 量	博多港環境改善方策モニタリング調査					深浅測量		m2	1,134,000	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	水質調査(モニタリング)		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	水質調査(施工後調査)		地 点	88	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質調査(1)		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質調査(2)		地 点	7	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底生生物調査		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	魚介類調査(底曳網)		地 点	40	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	魚介類調査(底刺網)		地 点	12	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質分析		地 点	4		水質調査(連続観測)		季	2	春季、秋季	説明資料作成		式	1		臭気測定結果整理		式	1		協議・報告		回	3	事前、中間、最終	成果物	業務完成図書	式	1	
業 務 名 称	業 務 内 容	単 位	数 量	参 考 数 量																																																																																	
博多港環境改善方策モニタリング調査																																																																																					
深浅測量		m2	1,134,000	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
水質調査(モニタリング)		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
水質調査(施工後調査)		地 点	88	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
底質調査(1)		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
底質調査(2)		地 点	7	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
底生生物調査		地 点	48	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
魚介類調査(底曳網)		地 点	40	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
魚介類調査(底刺網)		地 点	12	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																																	
底質分析		地 点	4																																																																																		
水質調査(連続観測)		季	2	春季、秋季																																																																																	
説明資料作成		式	1																																																																																		
臭気測定結果整理		式	1																																																																																		
協議・報告		回	3	事前、中間、最終																																																																																	
成果物	業務完成図書	式	1																																																																																		
履 行 期 間 (自)	令 和 7 年 4 月 3 日																																																																																				
履 行 期 間 (至)	令 和 8 年 3 月 19 日																																																																																				
契 約 金 額	41,726,520 円 (税込み)																																																																																				