

農地海岸草木沢地区

概要説明資料

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|-----|-------|---|---------------|----|------|---|-----------|----|------|---|------------|----|-----|----|--------|----|-----|----|-------|----|-----|---|--|
| 1. 災害名 | 東北地方太平洋沖地震災害 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 査定決定事業 | 金448,624,000円(平成29年11月現在) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 堤防工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ① 工事番号 | H26南三陸地区(県営海岸災)-063号 | 4. 陸閘工事
H27南三陸地区(県営海岸災)-002号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ② 工事名 | 草木沢地区農地海岸復旧工事 | 草木沢外1地区陸閘製作据付工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③ 工事場所 | 本吉郡南三陸町歌津浪板地内 | 本吉郡南三陸町歌津浪板地内外 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④ 工期 | 平成27年3月27日~平成29年10月31日 | 平成28年3月23日~平成29年6月30日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤ 請負代金額 | 金428,358,240円 | 金50,790,240円(合併)
① 22,620,600円(草木沢地区)
② 28,169,640円(清水(1)地区) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑥ 発注者 | 宮城県気仙沼地方振興事務所 | 宮城県気仙沼地方振興事務所南三陸支所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑦ 受注者 | 株式会社阿部伊組 | 北日本機械株式会社仙台営業所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑧ 工事概要 | <table border="0"> <tr> <td>海岸堤防復旧工</td> <td>ΣL=</td> <td>169.4</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>① 重力式防潮堤工(L1)</td> <td>L=</td> <td>70.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>② 堤防嵩上復旧工</td> <td>L=</td> <td>99.2</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>③ 船揚場嵩上復旧工</td> <td>N=</td> <td>1.0</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>④ 小口止工</td> <td>N=</td> <td>1.0</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>⑤ 付帯工</td> <td>N=</td> <td>1.0</td> <td>式</td> </tr> </table> | 海岸堤防復旧工 | ΣL= | 169.4 | m | ① 重力式防潮堤工(L1) | L= | 70.2 | m | ② 堤防嵩上復旧工 | L= | 99.2 | m | ③ 船揚場嵩上復旧工 | N= | 1.0 | 箇所 | ④ 小口止工 | N= | 1.0 | 箇所 | ⑤ 付帯工 | N= | 1.0 | 式 | 草木沢地区
・陸閘製作据付 1門
・アルミニウム合金製引戸式ゲート
・純径間3.0×有効高4.063m |
| 海岸堤防復旧工 | ΣL= | 169.4 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ① 重力式防潮堤工(L1) | L= | 70.2 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ② 堤防嵩上復旧工 | L= | 99.2 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③ 船揚場嵩上復旧工 | N= | 1.0 | 箇所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④ 小口止工 | N= | 1.0 | 箇所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤ 付帯工 | N= | 1.0 | 式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑨ 進捗率 | 平成29年10月20日 | 平成29年6月8日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

