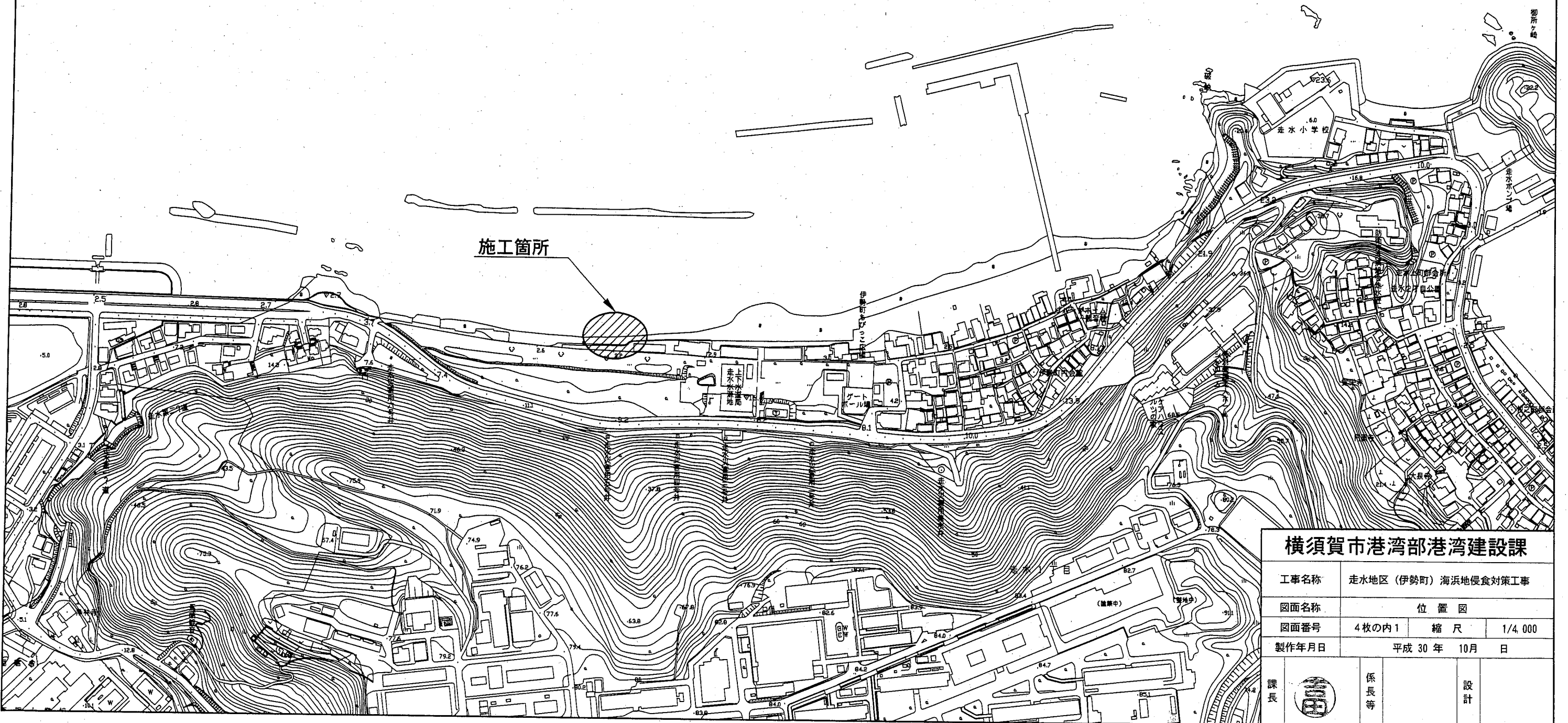
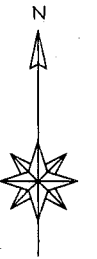



位置図 S=1/4,000

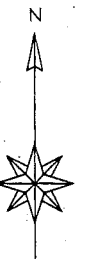


横須賀市港湾部港湾建設課

工事名称	走水地区 (伊勢町) 海浜地侵食対策工事		
図面名称	位置図		
図面番号	4枚の内1	縮尺	1/4,000
製作年月日	平成30年 10月 日		

課長		係長等	設計
----	---	-----	----

平面図 S=1/1,000



本工事施工箇所

海浜地侵食対策工

自然石連結工 L=77.5m

自然石連結ブロック (2.6t型) N=50個

整地 A=775.0㎡

基面整正 A=193.0㎡

大型土のう撤去 400袋

普通土のう撤去 400袋

構造物撤去 (コンクリート塊) 15個

小運搬距離 L=150m

資機材等保管・仮置場所

資機材等搬出入口

伊勢町ちびっこ広場

走水  
水源地  
上下水道局

横須賀市港湾部港湾建設課

工事名称 走水地区 (伊勢町) 海浜地侵食対策工事

図面名称 平面図

図面番号 4枚の内2 縮尺 1/1,000

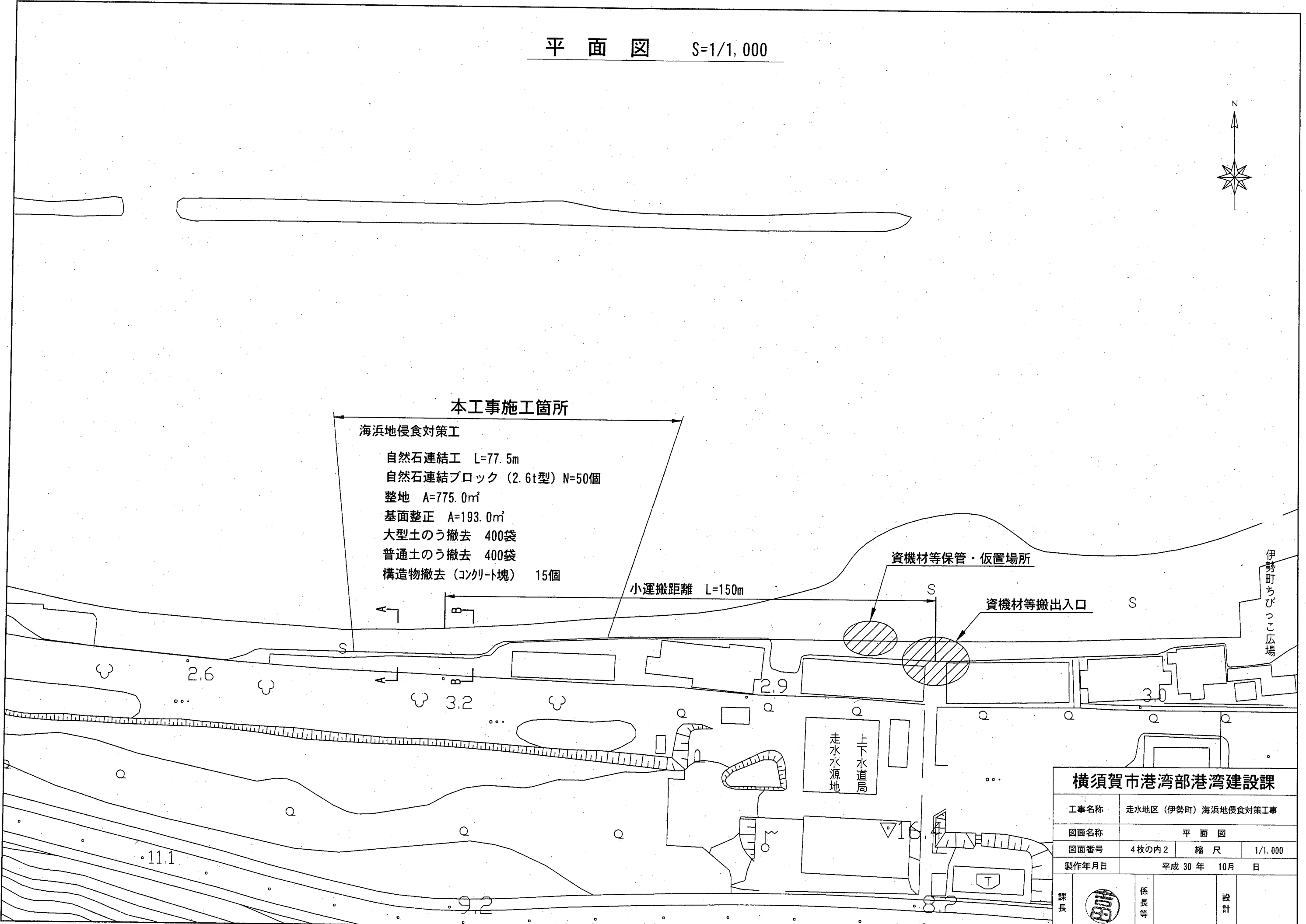
製作年月日 平成30年10月 日

課長



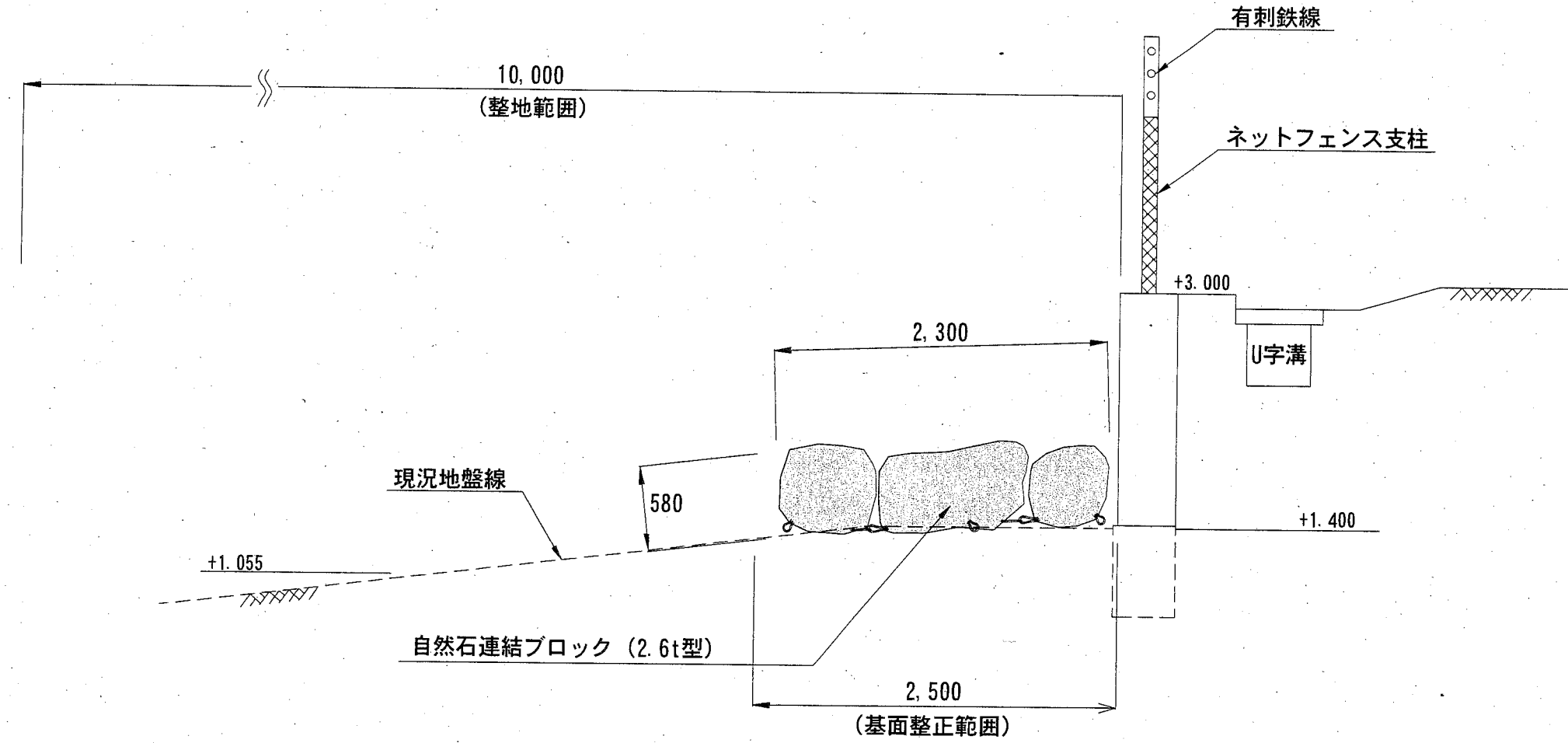
係長等

設計

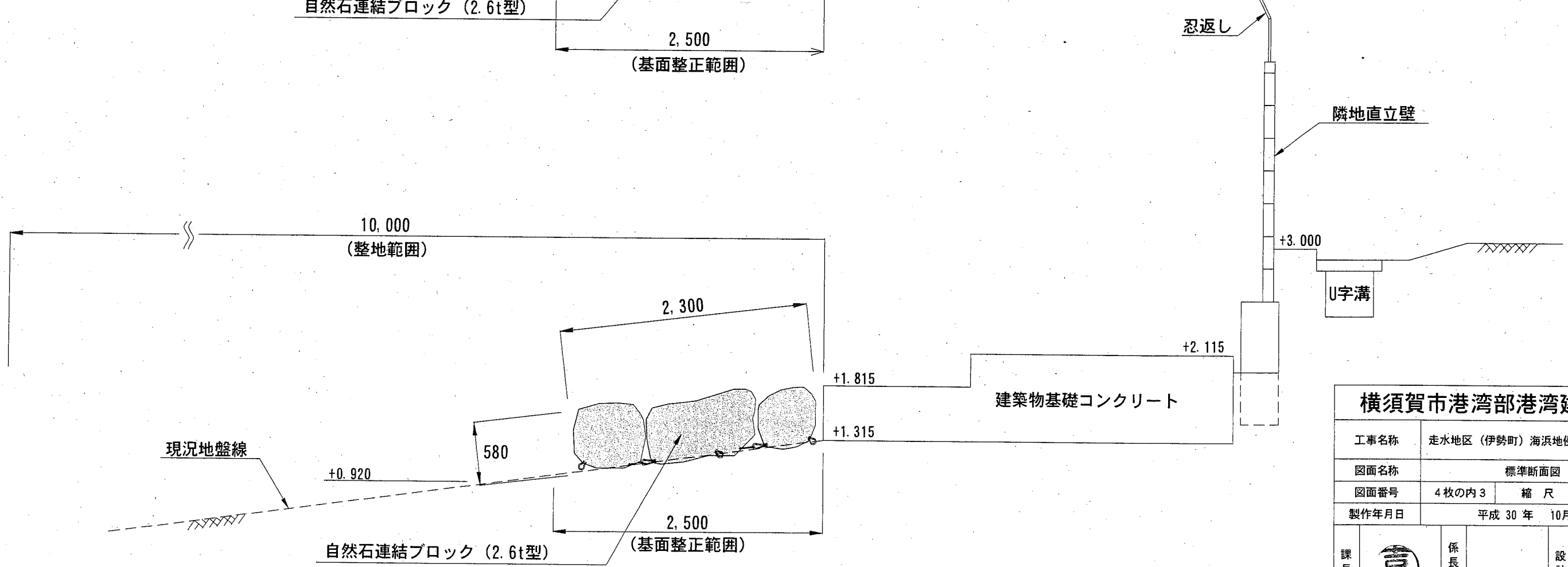


標準断面図 S=1/40 u;mm

A-A断面



B-B断面

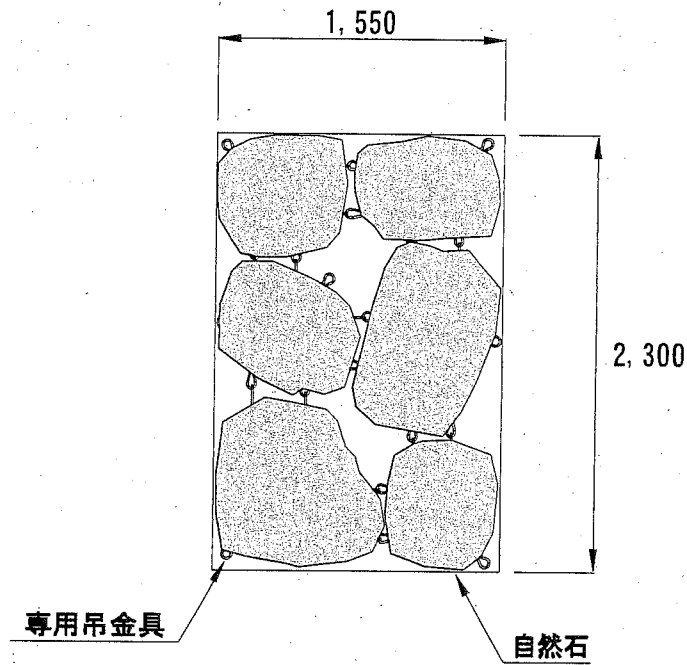


横須賀市港湾部港湾建設課			
工事名称	走水地区（伊勢町）海浜地侵食対策工事		
図面名称	標準断面図		
図面番号	4枚の内3	縮尺	1/40
製作年月日	平成30年 10月 日		
課長		係長等	設計

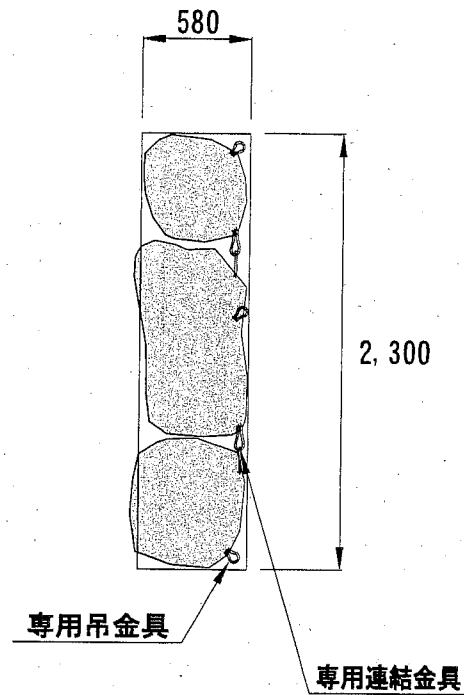
# 自然石連結ブロック (2.6t型) 詳細図 (参考図)

S=1/40 u;mm

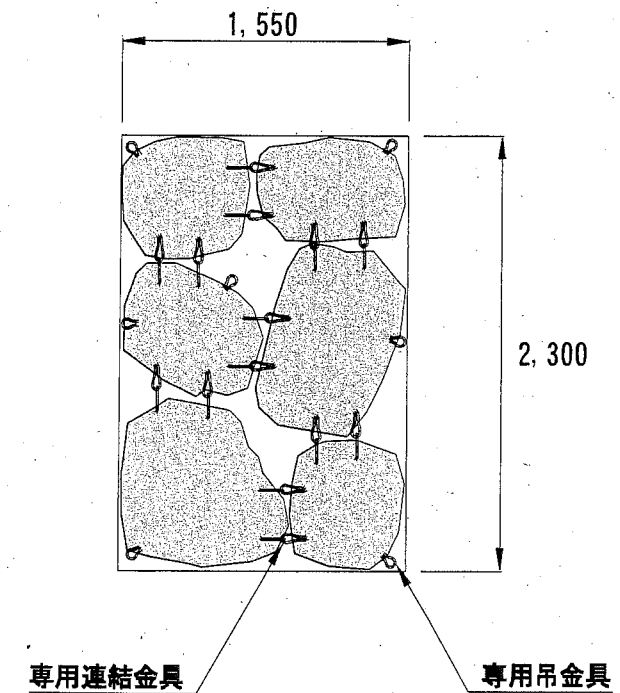
□平面図



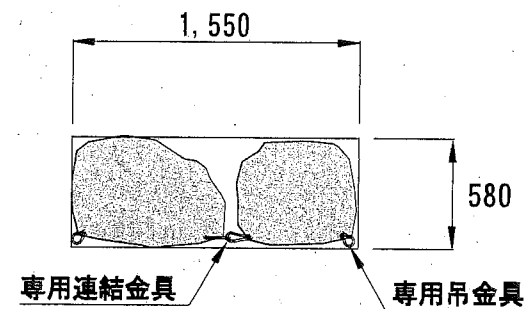
□側面図



□底面図



□正面図



## ■数量表

規格	2.6t
自然石使用個数 (個/組)	6
参考質量 (t以上)	2.6
専用連結金具使用数 (本/組)	14
専用吊金具使用数 (本/組)	7

### 【特記事項】

1. 寸法は参考値であり、使用する石材により異なります。
2. 連結金具の規格、数量は現場条件により異なります。

## 横須賀市港湾部港湾建設課

工事名称	走水地区 (伊勢町) 海浜地侵食対策工事		
図面名称	自然石連結ブロック (2.6t型) 詳細図 (参考図)		
図面番号	4枚の内4	縮尺	1/40
製作年月日	平成 30 年 10 月 日		
課長		係長等	設計