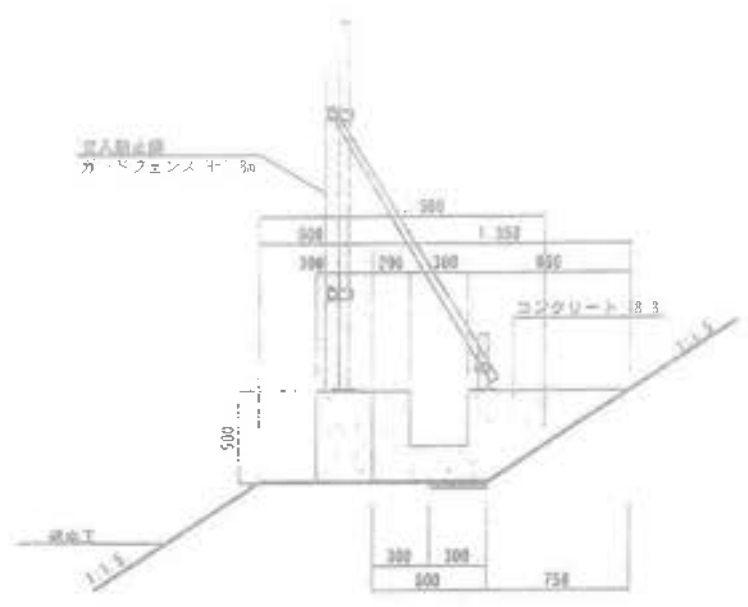
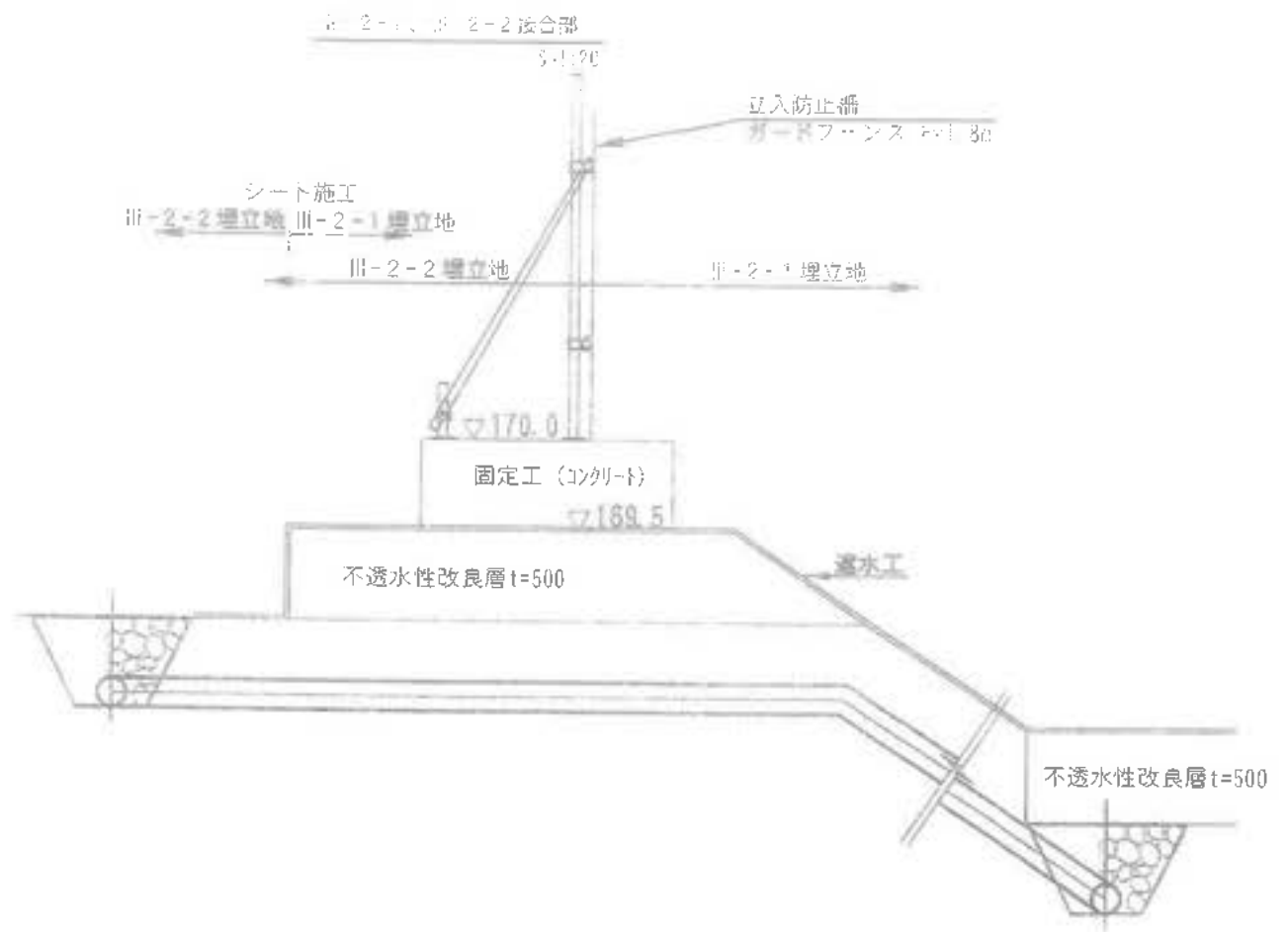
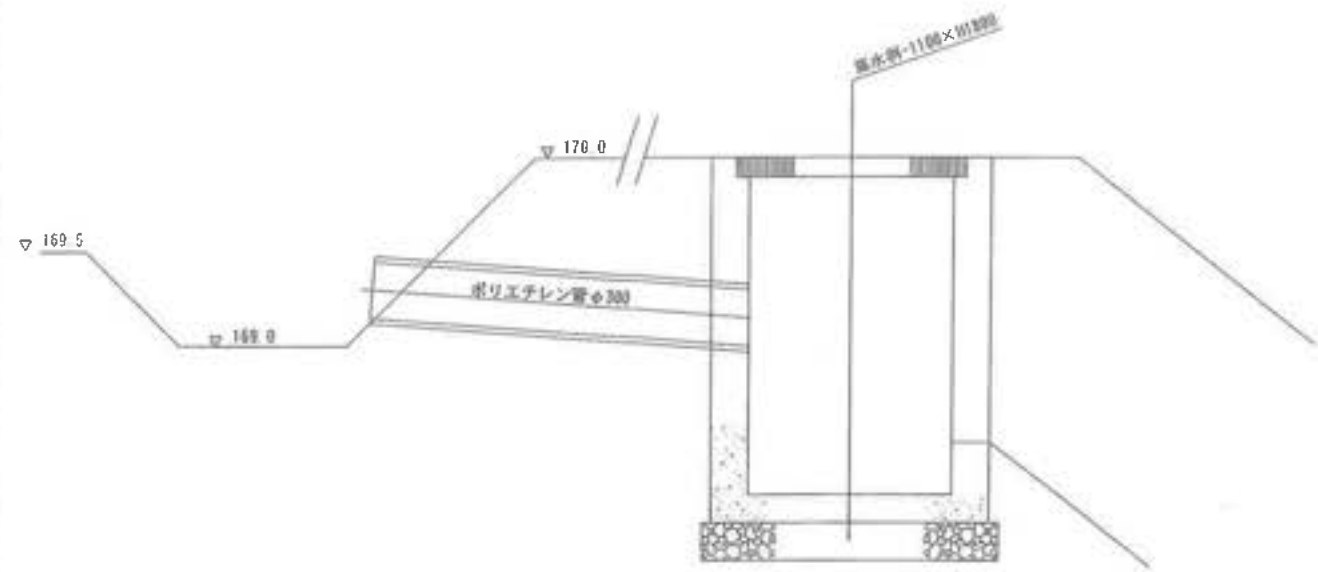


III-2-1 埋立地付帯構造図



緩衝帯仮排水
S=1:20



工事名	君津環境整備センター増設工事		
区画名	III-2-1埋立地付帯構造図		
縮尺	図示		
図面番号	全 簿の内第 168 号		
作成日	平成 28 年 月		
審 査			担当者
事業主	新井総合建設株式会社		

[工 区 別 全 体 計 画 図]

Ⅲ-2-2計画平面図(施工範囲)

A-1 S=1:1,000
A-3 S=1:2,000

Ⅲ-2-1時に施工済
Ⅲ-2-1時に施工済

Ⅲ-2-1Ⅲ-2-2埋立地
第1浸出水処理施設
第1浸出水処理施設
第2浸出水処理施設

Ⅲ-1埋立地
235

第1埋立地
(既設)

Ⅲ-2-2埋立地
FH=156,000

第4防災調整池

第2防災調整池
FH=170,000
FH=150,000
FH=160,000

Ⅲ-2集水ピット
Ⅲ-2集水ポンプ
揚り上げ装置
SUS管 200A(立ち上がり部)
SUS管 300A

SUS管300A

第1浸出水処理施設

第3浸出水処理施設
FH=194,000
FH=204,000

放流管φ150

工事名	君津環境整備センター増設工事
図面名	Ⅲ-2-2計画平面図(施工範囲)
縮尺	S=1:1000
図面番号	全案の内第172号
作成日	令和6年3月
審査	
事業主	新井総合施設株式会社

漏水検知システム（施工範囲）

S 1:1000

A-1 S=1:1,000
A-3 S=1:2,000



工事名	君津環境整備センター増設工事		
図面名	漏水検知システム（施工範囲）		
縮尺	S=1:1000		
図面番号	全 張の内第 173 号		
作成日	令和 6 年 3 月		
審査			担当
事業主	新井総合施設株式会社		