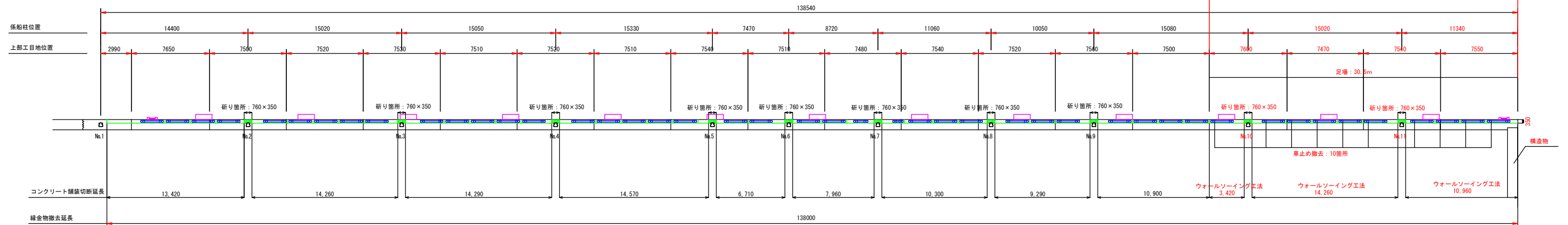


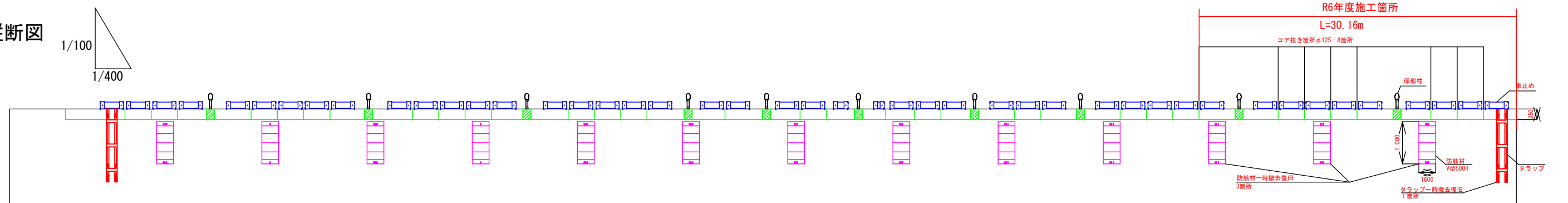
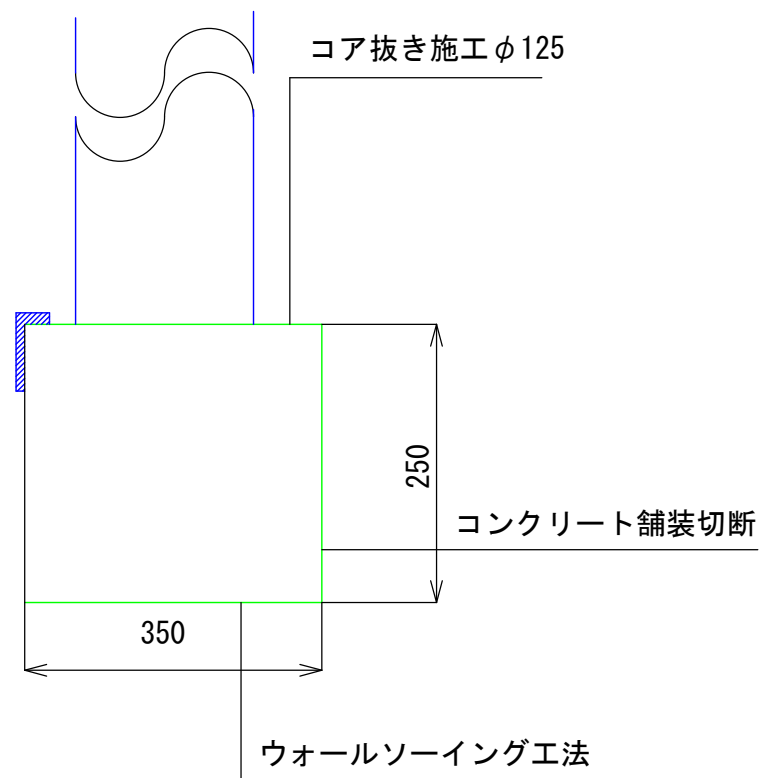
平面图 S = 1 : 400

第2ふ頭2号岸壁

R6年度施工箇所
L=30.16m



1/100


$$S = 1 : 40$$


年 度	令和6年度	図面番号	1
工 事 名	港町地区第2ふ頭岸壁付帯改修工事		
図面名称	撤去図		
縮 尺	図示	単 位	m：メートル
設計年月日	2024年9月		網 走 市

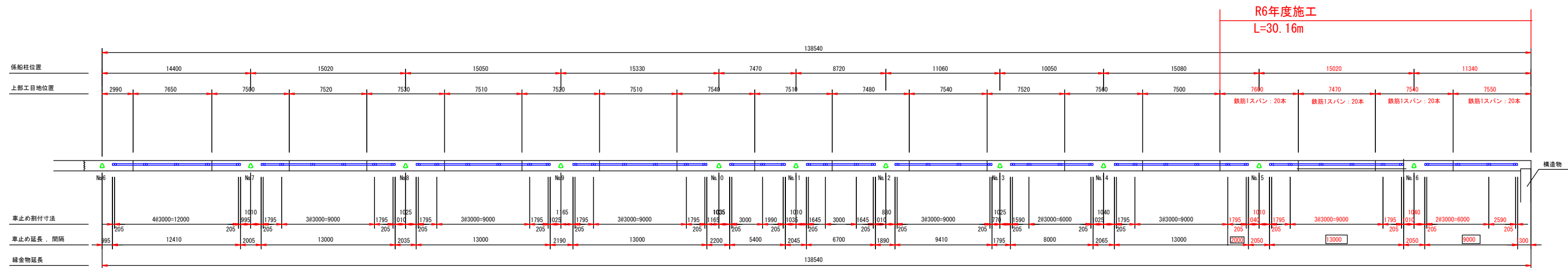
車止め配置計画図

網走港
第2ふ頭2号岸壁

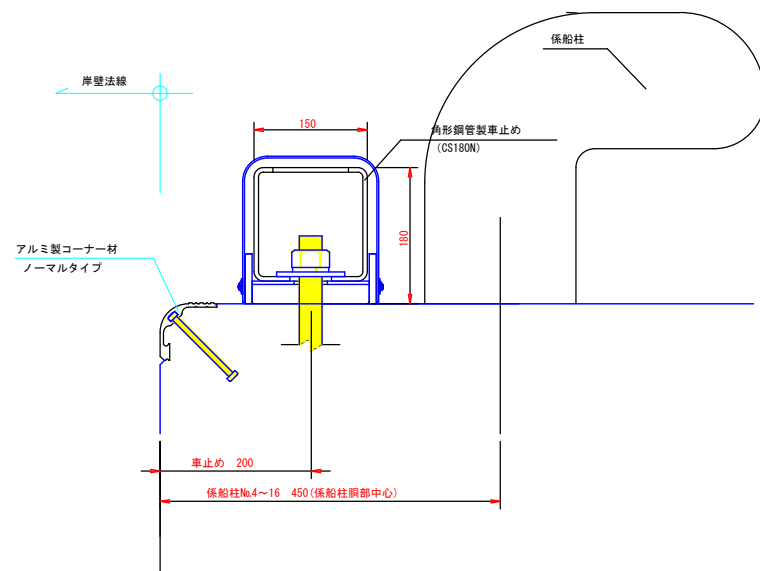
S = 1 : 400

第2ふ頭1号岸壁

海側



車止め配置断面図
S = 1 : 10



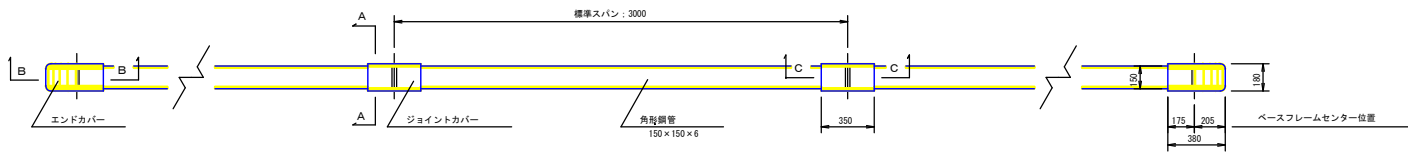
年 度	令和6年度	図面番号	2
工 事 名	港町地区第2ふ頭岸壁付帯改修工事		
図面名称	復旧図		
縮 尺	図示	単 位	m : メートル
設計年月日	2024年9月		網 走 市

一般ゾーン

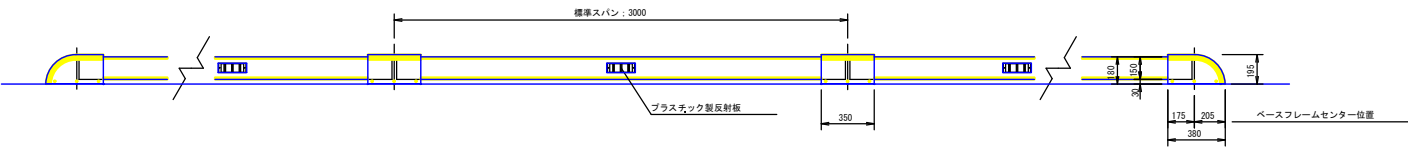
角形鋼管製車止め 詳細図

【CS180N／コラムストッパー (H = 180)】

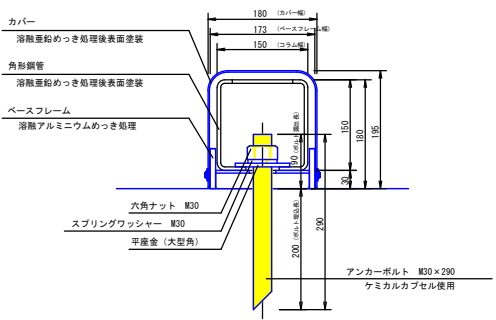
平面图 $S = 1 : 2$



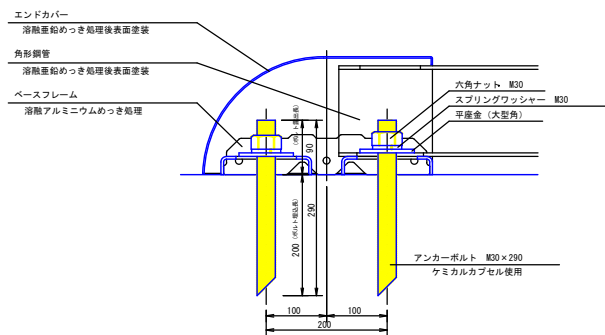
立面图 S = 1 : 2



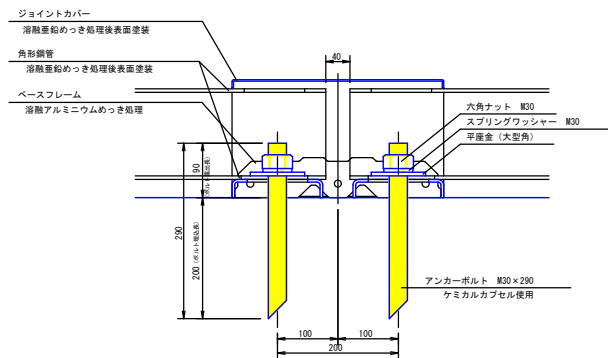
A-A S = 1 : 5
【アンカーボルト部断面／共通】



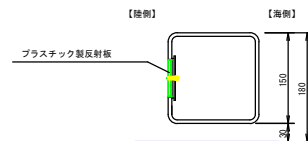
B-B S = 1 :
【エンドカバー部断面】



C-C S = 1 : 5
【ジョイントカバー部断面】



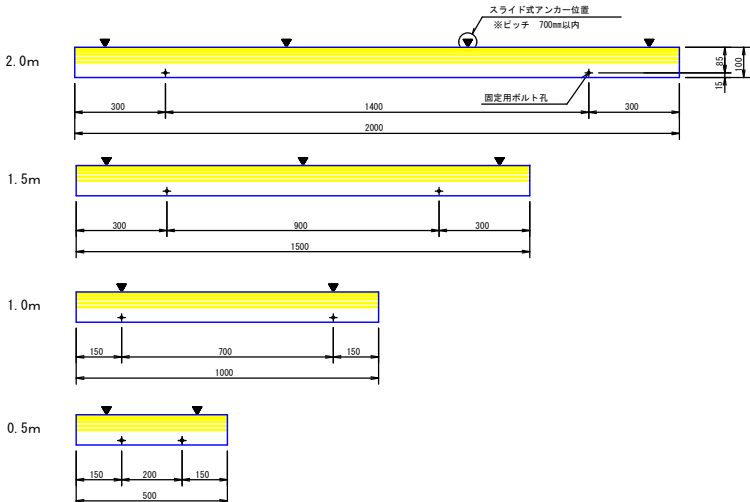
反射板取付断面図



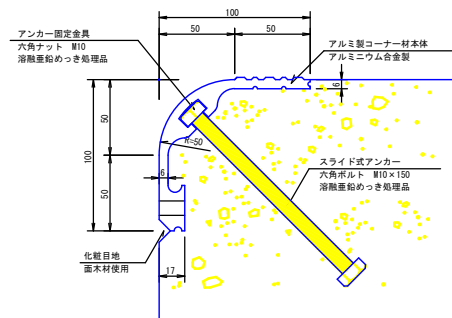
縁金物詳細図

【アルミ製コーナー材 ノーマルタイプ】

正 面 图 $S = 1 : 1$



コーナ一材取付け断面図 S = 1 :



特記事

型枠脱型後、固定用ボルト孔に付属のプラスチック栓を打ち込むこと
 定尺L=2.0m、1.5m、1.0m、0.5mを組合せて使用すること。
 製品の寸法については、-0～+10mmの公差があります。

⚠ 注意事項：スライド式アンカーについては電食の原因になる為、鉄筋との溶接（接触）はしないこと。

年 度	令和6年度	図面番号	3
工 事 名	港町地区第2ふ頭岸壁付帯改修工事		
図面名称	詳細図		
縮 尺	図 示	単 位	m：メートル
設計年月日	2024年9月		網 走 市