

設 計 図		1枚の内1			
工事名称	防護柵設置工事その1				
図面名称	各 記		縮尺	各 記	
課長		係長			
審査		設計			
令和3年11月設計		図面番号	5枚の第1号		
横須賀市土木部道路建設課					

位置図

記号

縮尺

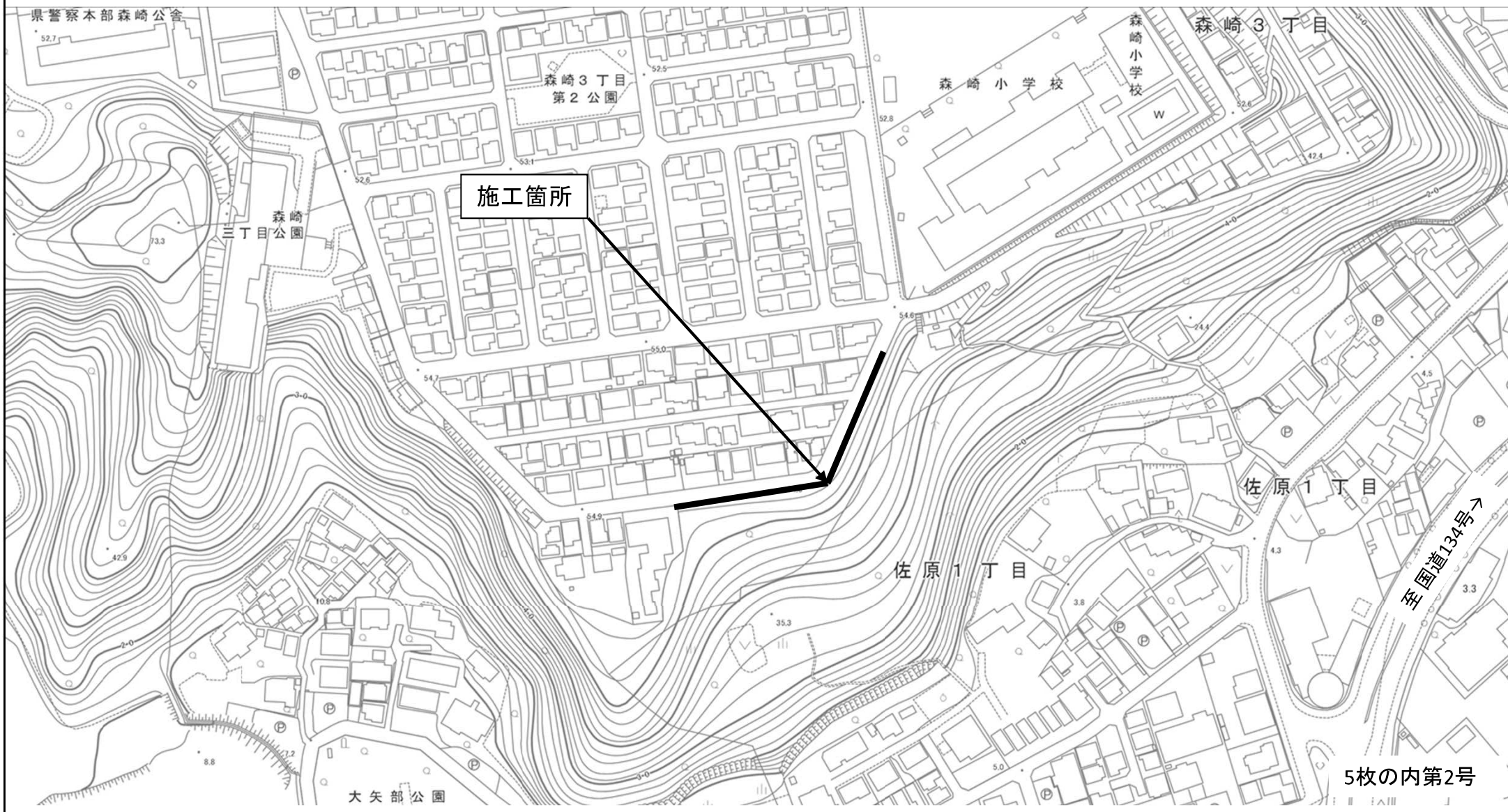
1/2500

制定年度



防護柵設置工事その1

横須賀市森崎3丁目872番地先



平面図

記号

縮尺

1/1500

制定年度

防護柵設置工事その1

横須賀市森崎3丁目872番地先



立入防止柵

H2000 L=123.9m

立入防止用門扉

H2000 N=1基



【参考】

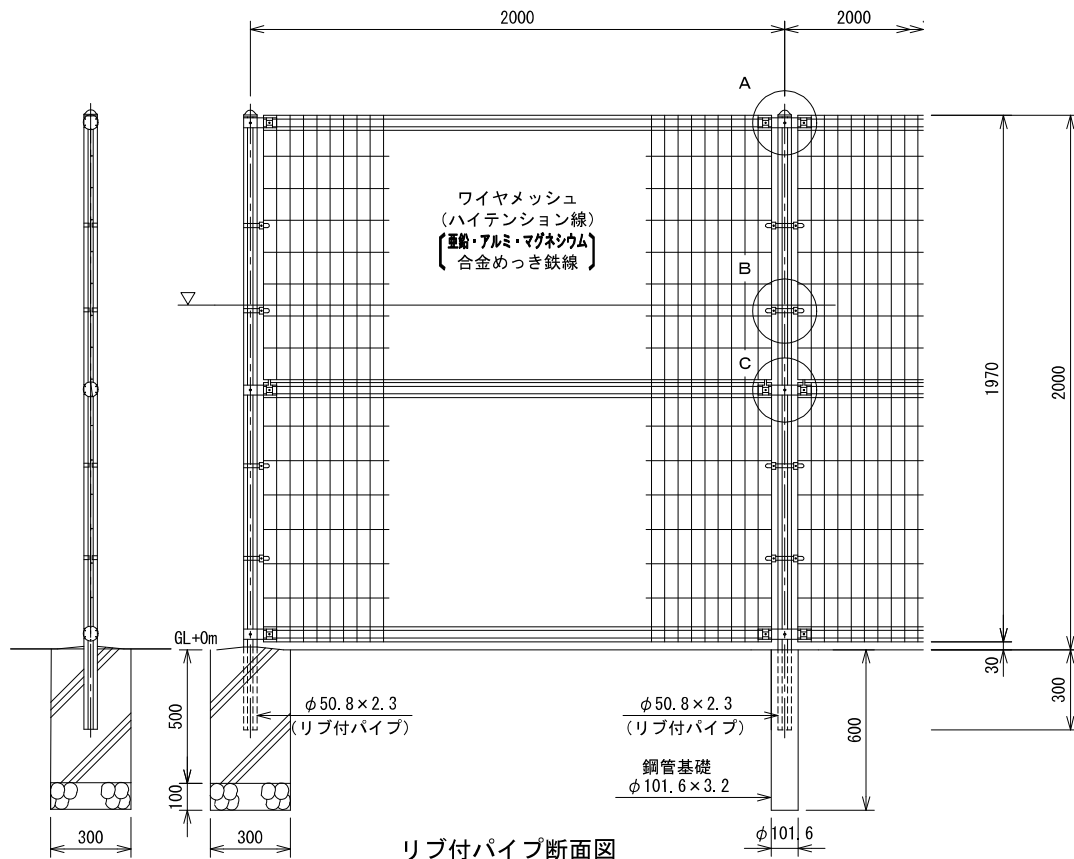
A3 → A4 縮小

構造図 (1)

記号		
縮尺	図示	制定年度

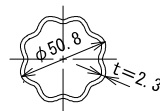
ブロック基礎

鋼管基礎



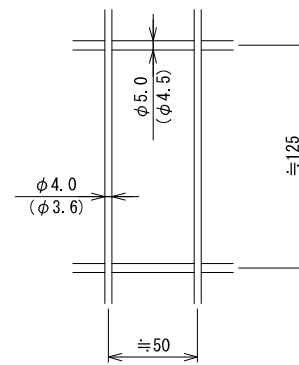
リブ付パイプ断面図

S=1:3

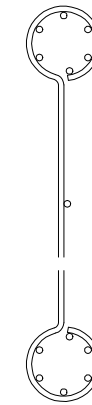


ワイヤメッシュ図

() 内は芯径を示す。

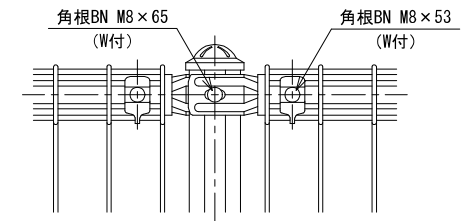
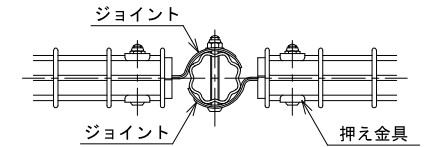


パネル断面図



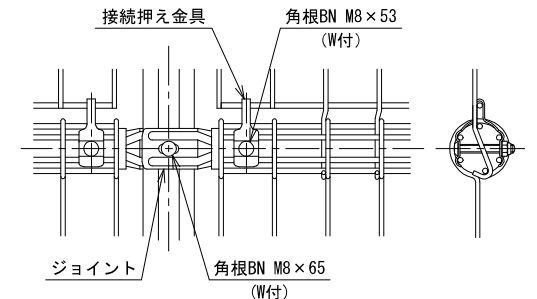
A部取付図

S=1:5



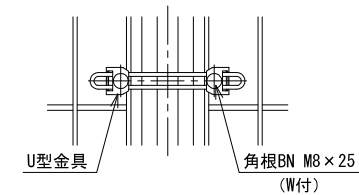
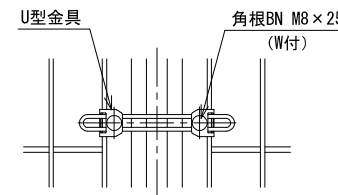
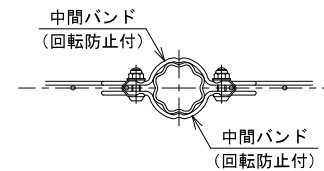
C部取付図

S=1:5



B部取付図

S=1:5



標準的な取付図

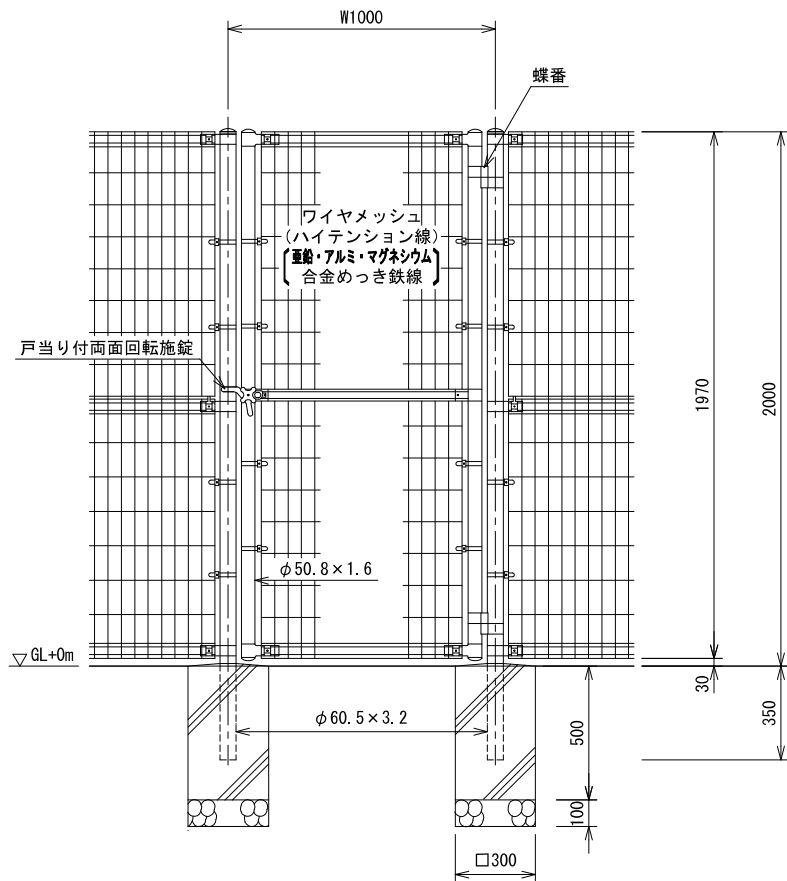
パネルと柱のすきまがせまい場合の取付図

A3 → A4 縮小

立入防止用門扉【参考図】

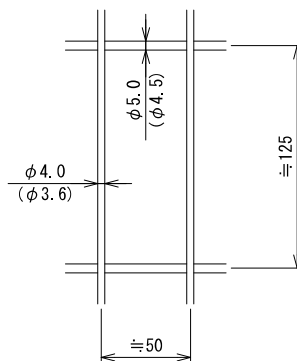
構造図(2)

記号			
縮尺	1/20	制定年度	

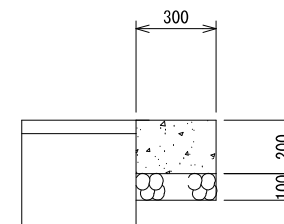


ワイヤメッシュ図

() 内は芯径を示す。



舗装止めCo



材料表

1箇所当り

名称	規格	単位	数量
基礎材	RC-40	m ²	0.510
小型構造物Co	18-8 BB	m ³	0.102
型枠		m ²	0.340

門柱・扉枠位置関係図

