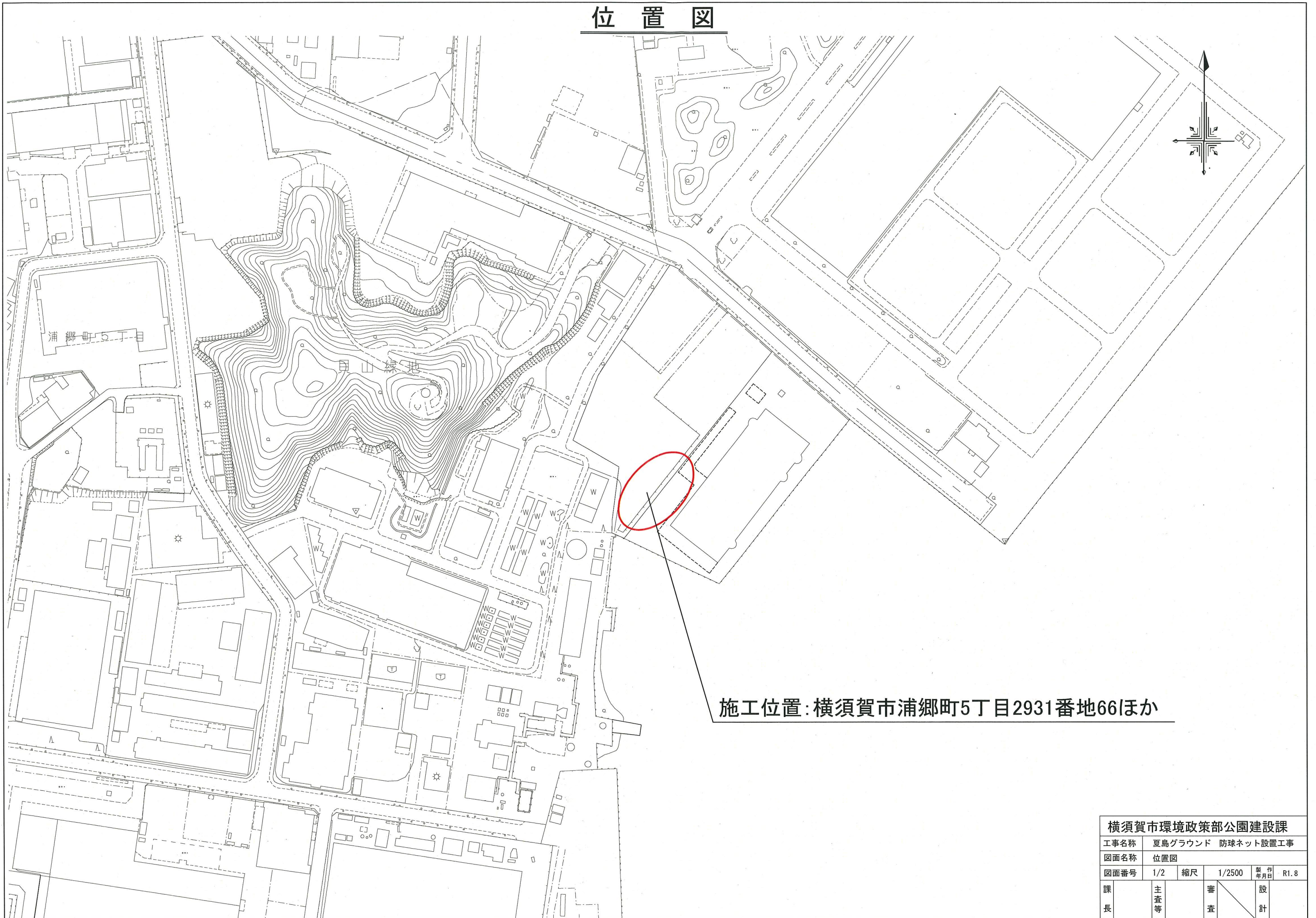


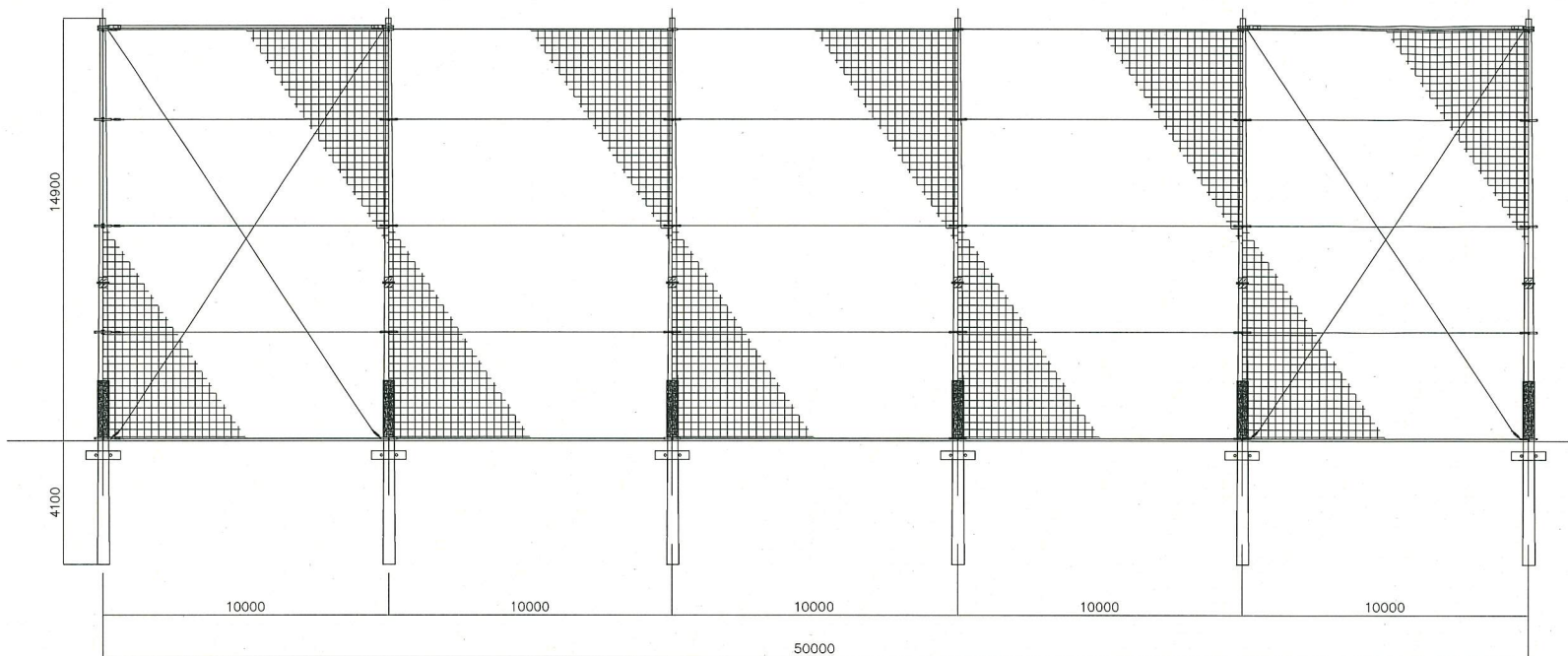
# 位置図



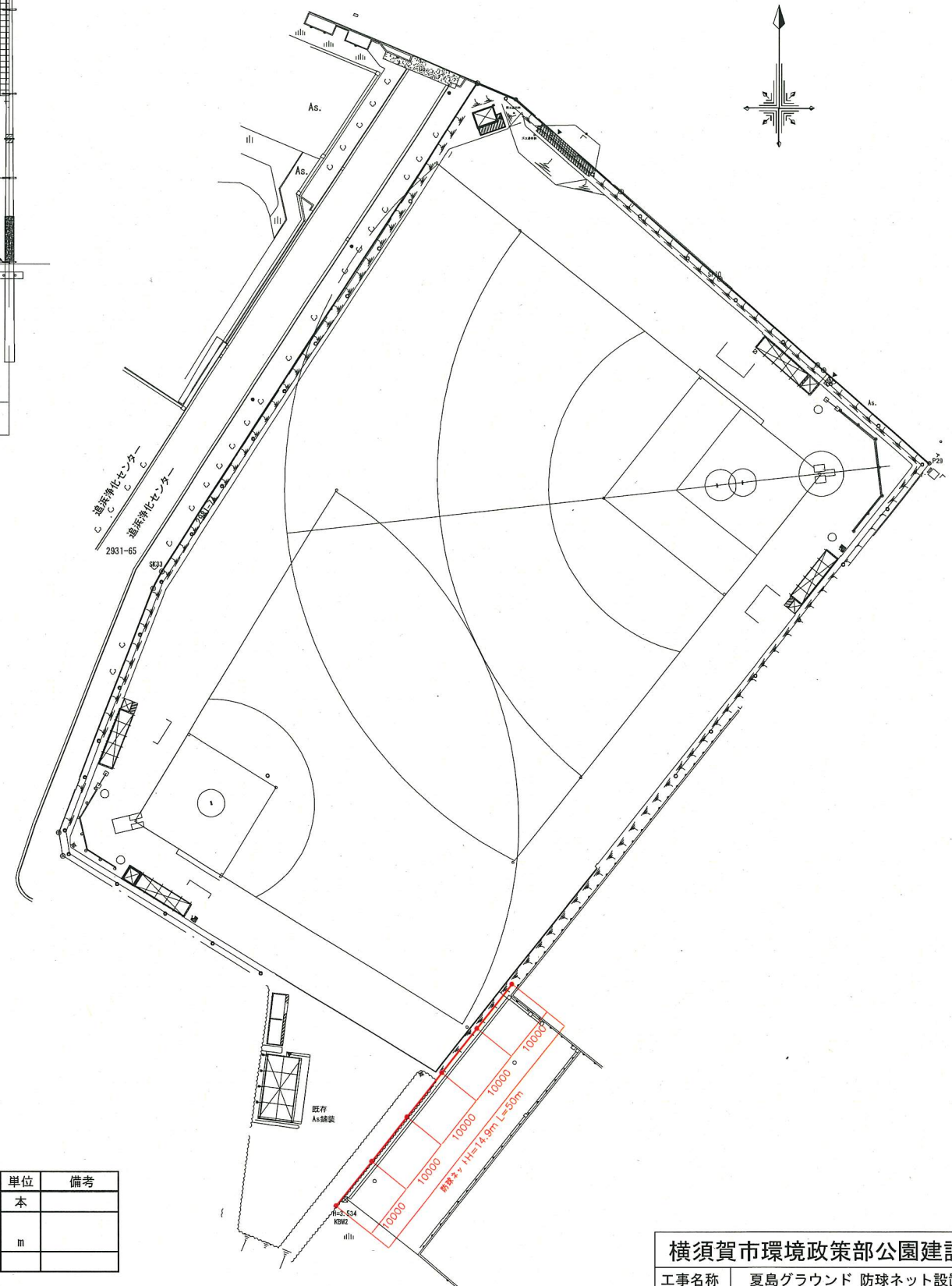
施工位置: 横須賀市浦郷町5丁目2931番地66ほか

横須賀市環境政策部公園建設課				
工事名称	夏島グラウンド 防球ネット設置工事			
図面名称	位置図			
図面番号	1/2	縮尺	1/2500	製 年 月 日
課 長	主 査 等	審 査	設 計	R1.8

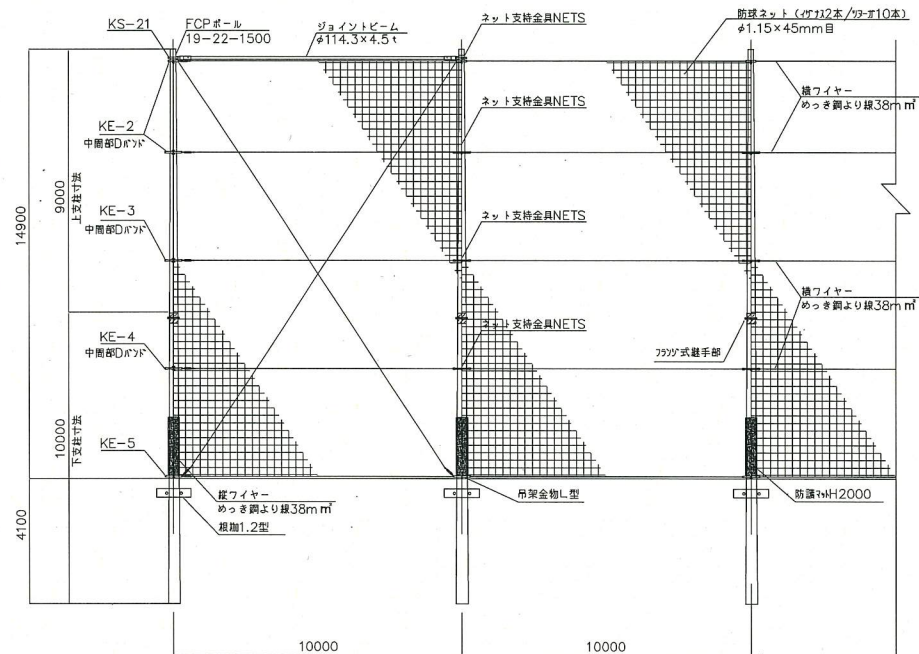
詳細図 u:mm S=1/250



平面図 u:mm S=1/1000



防球ネット H=14,900 構造図  
(フランク式継手コンクリート支柱) S=1/250



- 設計条件
  - ・設計風速: 36m/s (神奈川県横須賀市)
  - ・地表面粗度区分: II
  - ・土質係数: 配電規定 土質D (細砂質土・湧水有)

●土質係数表

土質の種類		土質係数(N/m <sup>2</sup> )
普通土質	A 固まっている土又は、砂、多数の砂利、石塊まじりの土などで固い土の部に属するもの	3.9x10 <sup>7</sup>
	B 固まっている土又は、砂、多数の砂利、石塊まじりの土などで柔らかい土の部に属するもの	2.9x10 <sup>7</sup>
軟弱土質	C 流砂(土が混じらないもの)	2.0x10 <sup>7</sup>
	D 水分の多い粘土、腐葉土、盛土などの軟弱な土(深田を除く)	0.8x10 <sup>7</sup>

- 施工条件
  - ・細砂質土・湧水地盤の為、建柱時 鋼管(ケージ) 中掘り掘工法

数量表

記号	名称	規格	数量	単位	備考
○	コンクリート支柱	H=14.9m	6	本	
—	防球ネット	全面ネット張り	50.0	m	

横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	夏島グラウンド 防球ネット設置工事				
図面名称	詳細図、構造図、平面図				
図面番号	2/2	縮尺	図示	製作年月日	R1.8
課長	主査等	審査	設計		